

**BERITA DAERAH KABUPATEN CIREBON**



**NOMOR 221 TAHUN 2020 SERI E**

**PERATURAN BUPATI CIREBON**

**NOMOR 218 TAHUN 2020**

**TENTANG**  
**RENCANA STRATEGIS**  
**PADA UNIT PELAKSANA TEKNIS DAERAH**  
**PUSAT KESEHATAN MASYARAKAT PABUARAN KABUPATEN CIREBON**

**DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA**

**BUPATI CIREBON,**

- Menimbang : a. bahwa untuk melaksanakan ketentuan Pasal 41 ayat (2) Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 79 Tahun 2018 tentang Badan Layanan Umum Daerah, Unit Pelaksana Teknis Daerah Pusat Kesehatan Masyarakat yang akan menerapkan Badan Layanan Umum Daerah harus menyusun Rencana Strategis yang ditetapkan dengan Peraturan Kepala Daerah;
- b. bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud pada huruf a, perlu menetapkan Peraturan Bupati tentang Rencana Strategis Pada Unit Pelaksana Teknis Daerah Pusat Kesehatan Masyarakat Pabuaran Kabupaten Cirebon.
- Mengingat : 1. Undang-Undang Nomor 14 Tahun 1950 tentang Pembentukan Daerah-Daerah Kabupaten Dalam Lingkungan Propinsi Djawa Barat (Berita Negara Republik Indonesia Tanggal 8 Agustus Tahun 1950) sebagaimana telah diubah dengan Undang-Undang Nomor 4 Tahun 1968 tentang Pembentukan Kabupaten Purwakarta dan Kabupaten Subang dengan mengubah Undang-Undang Nomor 14 Tahun 1950 tentang Pembentukan Daerah-daerah Dalam Lingkungan Propinsi Djawa Barat (Lembaran Negara Republik

- Indonesia Tahun 1968 Nomor 31, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 2851);
2. Undang-Undang Nomor 17 Tahun 2003 tentang Keuangan Negara (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2003 Nomor 47, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4286);
  3. Undang-Undang Nomor 1 Tahun 2004 tentang Perbendaharaan Negara (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2004 Nomor 5, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4355);
  4. Undang-Undang Nomor 25 Tahun 2004 tentang Sistem Perencanaan Pembangunan Nasional (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2004 Nomor 104, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4421);
  5. Undang-Undang Nomor 36 Tahun 2009 tentang Kesehatan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2009 Nomor 144, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5063);
  6. Undang-Undang Nomor 23 Tahun 2014 tentang Pemerintahan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 244, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5587) sebagaimana telah beberapakali diubah terakhir dengan Undang-Undang Nomor 9 Tahun 2015 tentang Perubahan kedua atas Undang-Undang Nomor 23 Tahun 2014 tentang Pemerintahan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2015 Nomor 58, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5679);
  7. Peraturan Pemerintah Nomor 23 Tahun 2005 tentang Pengelolaan Keuangan Badan Layanan Umum (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2005 Nomor 48, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4502), sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Pemerintah Nomor 74 Tahun 2012 tentang Perubahan Peraturan Pemerintah Nomor 23 Tahun 2005 tentang Pengelolaan Keuangan Badan Layanan Umum (Lembaran Negara Republik Indonesia

Tahun 2012 Nomor 171, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5340);

8. Peraturan Pemerintah Nomor 46 Tahun 2014 tentang Sistem Informasi Kesehatan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 126, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5542);
9. Peraturan Pemerintah Nomor 2 Tahun 2018 tentang Standar Pelayanan Minimal (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2018 Nomor 2, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6178);
10. Peraturan Pemerintah Nomor 12 Tahun 2019 tentang Pengelolaan Keuangan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2019 Nomor 42, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6322);
11. Peraturan Presiden Nomor 82 Tahun 2018 tentang Jaminan Kesehatan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2018 Nomor 165);
12. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 86 Tahun 2017 tentang Tata Cara Perencanaan, Pengendalian dan Evaluasi Pembangunan Daerah, Tata Cara Evaluasi Rancangan Peraturan Daerah Tentang Rencana Pembangunan Jangka Panjang Daerah dan Rencana Pembangunan Jangka Menengah Daerah, serta Tata Cara Perubahan Rencana Pembangunan Jangka Panjang Daerah, Rencana Pembangunan Jangka Menengah Daerah, Dan Rencana Kerja Pemerintah Daerah (Berita Negara Republik Indonesia tahun 2017 Nomor 1312) ;
13. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 79 Tahun 2018 tentang Badan Layanan Umum Daerah (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2018 Nomor 1213);
14. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 100 Tahun 2018 tentang Penerapan Standar Pelayanan Minimal (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2018 Nomor 1540);
15. Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 4 Tahun 2019 tentang Standar Teknis Pemenuhan Mutu Pelayanan Dasar Pada Standar Pelayanan Minimal Bidang

Kesehatan (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2019 Nomor 68);

16. Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 43 Tahun 2019 tentang Pusat Kesehatan Masyarakat (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2019 Nomor 1335);
17. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 90 Tahun 2019 tentang Klasifikasi, Kodefikasi, dan Nomenklatur Perencanaan Pembangunan dan Keuangan Daerah (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2019 Nomor 1447);
18. Peraturan Daerah Kabupaten Cirebon Nomor 15 Tahun 2007 tentang Pokok-pokok Pengelolaan Keuangan Daerah (Lembaran Daerah Kabupaten Cirebon Tahun 2007 Nomor 15, Seri E.6);
19. Peraturan Daerah Kabupaten Cirebon Nomor 3 Tahun 2009 tentang Kesehatan Ibu, Bayi Baru Lahir, Bayi dan Anak Balita di Kabupaten Cirebon (Lembaran Daerah Kabupaten Cirebon Tahun 2009 Nomor 3, Seri E.3);
20. Peraturan Daerah Kabupaten Cirebon Nomor 7 Tahun 2016 tentang Penyelenggaraan Pelayanan Kesehatan (Lembaran Daerah Kabupaten Cirebon Tahun 2016 Nomor 7, Seri E.2);
21. Peraturan Bupati Cirebon Nomor 61 Tahun 2016 tentang Organisasi dan Tata Kerja Dinas Daerah Kabupaten Cirebon (Berita Daerah Kabupaten Cirebon Tahun 2016 Nomor 61, Seri D.10);
22. Peraturan Bupati Cirebon Nomor 11 Tahun 2018 tentang Pembentukan Unit Pelaksana Teknis Daerah pada Dinas dan Badan di Lingkungan Pemerintah Kabupaten Cirebon (Berita Daerah Kabupaten Cirebon Tahun 2018 Nomor 11, Seri D.1), sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Bupati Cirebon Nomor 18 Tahun 2018 tentang Perubahan atas Peraturan Bupati Cirebon Nomor 11 Tahun 2018 tentang Pembentukan Unit Pelaksana Teknis Daerah pada Dinas dan Badan di Lingkungan Pemerintah Kabupaten Cirebon (Berita Daerah Kabupaten Cirebon Tahun 2018 Nomor 18,

Seri D.2);

23. Peraturan Bupati Cirebon Nomor 43 Tahun 2018 tentang Organisasi, Fungsi Tugas Pokok dan Tata Kerja Unit Pelaksana Teknis Daerah pada Dinas Kesehatan Kabupaten Cirebon (Berita Daerah Kabupaten Cirebon Tahun 2018 Nomor 43, Seri D.11).

MEMUTUSKAN :

Menetapkan : PERATURAN BUPATI TENTANG RENCANA STRATEGIS PADA UNIT PELAKSANA TEKNIS DAERAH PUSAT KESEHATAN MASYARAKAT PABUARAN KABUPATEN CIREBON.

BAB I

KETENTUAN UMUM

Pasal 1

Dalam Peraturan Bupati ini yang dimaksud dengan:

1. Daerah Kabupaten adalah Daerah Kabupaten Cirebon.
2. Pemerintah Daerah Kabupaten adalah Pemerintah Daerah Kabupaten Cirebon.
3. Bupati adalah Bupati Cirebon.
4. Dinas Kesehatan yang selanjutnya disebut Dinas adalah Dinas Kesehatan Kabupaten Cirebon.
5. Kepala Dinas adalah Kepala Dinas Kesehatan Kabupaten Cirebon.
6. Unit Pelaksana Teknis Daerah, yang selanjutnya disingkat UPTD adalah Unit Pelaksana Teknis Daerah pada Dinas dan Badan Daerah Kabupaten Cirebon.
7. Pusat Kesehatan Masyarakat yang selanjutnya disingkat Puskesmas adalah fasilitas pelayanan kesehatan yang menyelenggarakan upaya kesehatan masyarakat dan upaya kesehatan perseorangan tingkat pertama, dengan lebih mengutamakan upaya promotif dan preventif, untuk mencapai derajat kesehatan masyarakat yang setinggi-tingginya di wilayah kerjanya.

8. Unit Pelaksana Teknis Daerah Puskesmas Pabuaran, yang selanjutnya disebut Puskesmas Pabuaran adalah Unit Pelaksana Teknis Daerah Puskesmas Pabuaran.
9. Badan Layanan Umum Daerah, yang selanjutnya disingkat BLUD adalah sistem yang diterapkan oleh unit pelaksana teknis dinas/badan daerah dalam memberikan pelayanan kepada masyarakat yang mempunyai fleksibilitas dalam pola pengelolaan keuangan sebagai pengecualian dari ketentuan pengelolaan daerah pada umumnya.
10. Standar Pelayanan Minimal, yang selanjutnya disingkat SPM merupakan ketentuan mengenai jenis dan mutu pelayanan dasar yang merupakan Urusan Pemerintahan Wajib yang berhak diperoleh setiap Warga Negara secara minimal.
11. Indikator SPM adalah tolak ukur prestasi kuantitatif dan kualitatif yang digunakan untuk menggambarkan besaran sasaran yang hendak dipenuhi dalam pencapaian suatu SPM tertentu, berupa masukan, proses, hasil dan/atau manfaat pelayanan dasar.
12. Pelayanan Kesehatan Puskesmas adalah upaya yang diberikan oleh Puskesmas kepada masyarakat, mencakup perencanaan, pelaksanaan, evaluasi, pencatatan dan pelaporan yang dituangkan dalam suatu sistem.
13. Pelayanan Dasar adalah pelayanan publik untuk memenuhi kebutuhan dasar warga negara.
14. Upaya Kesehatan Masyarakat yang selanjutnya disingkat UKM adalah setiap kegiatan untuk memelihara dan meningkatkan kesehatan serta mencegah dan menanggulangi timbulnya masalah kesehatan dengan sasaran keluarga, kelompok, dan masyarakat.
15. Upaya Kesehatan Perseorangan yang selanjutnya disingkat UKP adalah suatu kegiatan dan/atau serangkaian kegiatan pelayanan kesehatan yang ditujukan untuk peningkatan, pencegahan, penyembuhan penyakit, pengurangan penderitaan

akibat penyakit dan memulihkan kesehatan perseorangan.

16. Puskesmas non rawat inap merupakan Puskesmas yang menyelenggarakan pelayanan rawat jalan, perawatan di rumah (*home care*), pelayanan gawat darurat, dan persalinan normal bagi Puskesmas yang tersedia fasilitas pelayanan persalinan normal.
17. Puskesmas rawat inap adalah Puskesmas yang diberi tambahan sumber daya sesuai pertimbangan kebutuhan pelayanan kesehatan untuk menyelenggarakan rawat inap pada pelayanan persalinan normal dan pelayanan rawat inap pelayanan kesehatan lainnya.
18. Rencana Strategis yang selanjutnya disingkat Renstra adalah dokumen perencanaan pada Satuan Kerja Perangkat Daerah atau Unit Pelaksana Teknis Daerah yang menerapkan Badan Layanan Umum Daerah untuk periode 5 (lima) tahun.
19. Isu Strategis adalah kondisi atau hal yang harus diperhatikan atau dikedepankan dalam perencanaan pembangunan Daerah karena dampaknya yang signifikan bagi Daerah dengan karakteristik bersifat penting, mendasar, mendesak, berjangka menengah/panjang, dan menentukan pencapaian tujuan penyelenggaraan pemerintahan Daerah di masa yang akan datang.
20. Tujuan adalah sesuatu kondisi yang akan dicapai atau dihasilkan dalam jangka waktu 5 (lima) tahunan.
21. Sasaran adalah rumusan kondisi yang menggambarkan tercapainya tujuan, berupa hasil pembangunan Daerah/Perangkat Daerah yang diperoleh dari pencapaian hasil (*outcome*) program Perangkat Daerah.
22. Strategi adalah langkah berisikan program-program sebagai prioritas pembangunan Daerah/Perangkat Daerah untuk mencapai sasaran.
23. Arah Kebijakan adalah rumusan kerangka pikir atas kerangka kerja untuk menyelesaikan permasalahan

pembangunan dan mengantisipasi isu strategis Daerah/ Perangkat Daerah yang dilaksanakan secara bertahap sebagai penjabaran strategi.

24. Program adalah penjabaran kebijakan dalam bentuk upaya yang berisi satu atau lebih kegiatan dengan menggunakan sumber daya yang disediakan untuk mencapai hasil yang terukur sesuai dengan misi.
25. Kegiatan adalah bagian dari program yang dilaksanakan oleh satu atau lebih unit kerja pada OPD sebagai bagian dari pencapaian sasaran terukur pada suatu program dan terdiri dari sekumpulan tindakan pengalokasian sumber daya, baik berupa personal, barang modal termasuk peralatan dan teknologi, dana atau kombinasi dari beberapa atau kesemua jenis sumber daya, sebagai masukan (*input*) untuk menghasilkan keluaran (*output*) dalam bentuk barang atau jasa.
26. Sub Kegiatan adalah bagian dari Kegiatan merupakan bentuk aktivitas kegiatan dalam pelaksanaan kewenangan daerah sesuai dengan ketentuan perundang-undangan.
27. Kinerja adalah capaian keluaran/hasil/dampak dari kegiatan/program/sasaran sehubungan dengan penggunaan sumber daya pembangunan.
28. Indikator Kinerja adalah tanda yang berfungsi sebagai alat ukur pencapaian kinerja suatu kegiatan, program atau sasaran dan tujuan dalam bentuk keluaran (*output*), hasil (*outcome*), dampak (*impact*).
29. Keluaran (*output*) adalah suatu produk akhir berupa barang atau jasa dari serangkaian proses atas sumber daya pembangunan agar hasil (*outcome*) dapat terwujud.
30. Hasil (*outcome*) adalah keadaan yang ingin dicapai atau dipertahankan pada penerima manfaat dalam periode waktu tertentu yang mencerminkan berfungsinya keluaran dari beberapa kegiatan dalam satu program.

31. Dampak (*impact*) adalah kondisi yang ingin diubah berupa hasil pembangunan/layanan yang diperoleh dari pencapaian hasil (*outcome*) beberapa program.
32. Anggaran Pendapatan dan Belanja Daerah selanjutnya disingkat APBD adalah rencana keuangan tahunan Pemerintah Daerah yang dibahas dan disetujui bersama oleh Pemerintah Daerah dan DPRD, dan ditetapkan dengan Peraturan Daerah.
33. Rencana Bisnis dan Anggaran yang selanjutnya disingkat RBA adalah dokumen rencana anggaran tahunan BLUD, yang disusun dan disajikan sebagai bahan penyusunan rencana kerja dan anggaran SKPD.
34. Rencana Kerja Anggaran yang selanjutnya disingkat RKA adalah dokumen perencanaan dan penganggaran yang berisi rencana pendapatan, rencana belanja program dan kegiatan serta rencana pembiayaan sebagai dasar penyusunan APBD.
35. Dokumen Pelaksanaan Anggaran yang selanjutnya disingkat DPA adalah dokumen yang memuat pendapatan, belanja dan pembiayaan yang digunakan sebagai dasar pelaksanaan anggaran.

## BAB II

### KEDUDUKAN RENSTRA

#### Pasal 2

- (1) Renstra Puskesmas Pabuaran adalah dokumen perencanaan Puskesmas Pabuaran untuk periode 5 (lima) tahunan, yaitu Tahun 2019-2023.
- (2) Renstra sebagaimana dimaksud pada ayat (1) disusun sebagai persyaratan administratif bagi Puskesmas Pabuaran yang menerapkan BLUD dan ditetapkan dengan Peraturan Bupati.
- (3) Renstra sebagaimana dimaksud pada ayat (2) disusun sesuai ketentuan peraturan perundang-undangan sebagai bagian dari Renstra Dinas dan terdapat keselarasan tujuan, sasaran, strategi, arah kebijakan, program, dan kegiatan dengan Renstra Dinas.

- (4) Renstra sebagaimana dimaksud pada ayat (1) menjadi pedoman BLUD dalam penyusunan RBA.
- (5) RBA sebagaimana dimaksud pada ayat (4) diintegrasikan/dikonsolidasikan dan merupakan bagian dari RKA Dinas.

### BAB III

#### MAKSUD DAN TUJUAN

##### Pasal 3

- (1) Maksud penyusunan Renstra Puskesmas Pabuaran adalah untuk menjelaskan strategi pengelolaan BLUD dengan mempertimbangkan alokasi sumber daya dan kinerja yang hendak dicapai dengan menggunakan teknis analisis bisnis.
- (2) Tujuan penyusunan Renstra Puskesmas Pabuaran adalah :
  - a. sebagai *Road Map* dalam mengarahkan kebijakan alokasi sumber daya Puskesmas untuk pencapaian tujuan dan sasaran Puskesmas dan Pemerintah Daerah;
  - b. sebagai pedoman dan/atau alat pengendalian organisasi terhadap penggunaan anggaran; dan
  - c. untuk mempersatukan langkah dan gerak serta komitmen seluruh staf Puskesmas dalam meningkatkan kinerja sesuai standar manajemen dan standar mutu layanan yang telah ditargetkan dalam dokumen perencanaan.

### BAB IV

#### PENYUSUNAN DAN SISTEMATIKA

##### Pasal 4

- (1) Penyusunan Renstra sebagaimana dimaksud dalam Pasal 3 ayat (1) memuat :
  - a. rencana pengembangan layanan;
  - b. strategi dan arah kebijakan;
  - c. rencana program dan kegiatan; dan
  - d. rencana keuangan.
- (2) Penyusunan Renstra disajikan dengan sistematika paling sedikit memuat :

- a. pendahuluan;
  - b. gambaran pelayanan Puskesmas;
  - c. permasalahan dan isu strategis Puskesmas;
  - d. tujuan dan sasaran;
  - e. strategi dan arah kebijakan;
  - f. rencana program dan kegiatan serta pendanaan;
  - g. kinerja pelayanan; dan
  - h. penutup.
- (3) Renstra sebagaimana dimaksud dalam Pasal 3 ayat (2) tercantum dalam Lampiran yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari Peraturan Bupati ini.

## BAB V KETENTUAN PENUTUP

### Pasal 5

Peraturan Bupati ini mulai berlaku pada tanggal diundangkan.

Agar setiap orang mengetahuinya, memerintahkan pengundangan Peraturan Bupati ini dengan penempatannya dalam Berita Daerah Kabupaten Cirebon.

Ditetapkan di Sumber  
pada tanggal 30 Desember 2020

**BUPATI CIREBON,**

**TTD**

**IMRON**

Diundangkan di Sumber  
pada tanggal 30 Desember 2020

**SEKRETARIS DAERAH KABUPATEN CIREBON,**



BERITA DAERAH KABUPATEN CIREBON TAHUN 2020 NOMOR 221 SERI E

**LAMPIRAN : PERATURAN BUPATI CIREBON**

NOMOR : 218

TANGGAL : 30 DESEMBER 2020

TENTANG : RENCANA STRATEGIS PADA UNIT  
PELAKSANA TEKNIS DAERAH PUSAT  
KESEHATAN MASYARAKAT PABUARAN  
KABUPATEN CIREBON.

**RENCANA STRATEGIS PADA UNIT PELAKSANA TEKNIS DAERAH  
PUSAT KESEHATAN MASYARAKAT PABUARAN  
KABUPATEN CIREBON**

BAB I

PENDAHULUAN

A. Latar Belakang

Puskesmas merupakan Unit Pelaksana Teknis Daerah pada Dinas Kesehatan yang menyelenggarakan sebagian dari tugas teknis operasional Dinas Kesehatan. Puskesmas merupakan ujung tombak pembangunan kesehatan, dimana berdasarkan Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 43 Tahun 2019 tentang Pusat Kesehatan Masyarakat, Puskesmas mempunyai fungsi sebagai penyelenggara Upaya Kesehatan Masyarakat tingkat pertama dan Upaya Kesehatan Perseorangan tingkat pertama.

Puskesmas dalam menjalankan fungsinya perlu memiliki arah dan rencana yang jelas sesuai dengan visi pembangunan kesehatan di daerah. Arah dan rencana tersebut dituangkan dalam indikator kinerja dan target yang akan dicapai dalam periode waktu tertentu.

Dengan mengemban tugas fungsi yang demikian berat maka pengelolaan Puskesmas harus betul-betul optimal untuk dapat memuaskan masyarakat pelanggan sekaligus mensukseskan program-program pemerintah yang dibebankan kepada Puskesmas. Salah satu bagian dari pengelolaan yang cukup strategis, yaitu pengelolaan keuangan.

Proses pengelolaan keuangan yang selama ini telah dilaksanakan oleh Puskesmas Pabuaran dengan berpedoman pada Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 13 Tahun 2006 tentang Pedoman Pengelolaan

Keuangan Daerah beserta perubahannya masih banyak mengalami kendala terutama menyangkut regulasi antara lain:

1. Setor pendapatan *Cash flow*, sehingga tidak boleh digunakan langsung dan menghambat operasional Puskesmas pada saat Peraturan Daerah tentang APBD belum ditetapkan.
2. Anggaran kaku, dilarang melakukan pinjaman, belanja tidak boleh melebihi pagu, APBD tidak boleh untuk membayar gaji non PNS, dilarang melakukan investasi dan kerjasama langsung.
3. Pengadaan barang/jasa *high cost*, harus mengikuti Peraturan Presiden Nomor 16 Tahun 2019 tentang Pengadaan Barang dan/atau Jasa Pemerintah, tidak boleh menghapus aset tetap/tidak tetap.
4. Tarif belum mencerminkan biaya satuan (*unit cost*) yang dapat berpengaruh kepada mutu pelayanan.
5. Perubahan tarif tidak mudah karena semua pembebanan pada masyarakat harus melalui Peraturan Daerah.

Memperhatikan kendala-kendala tersebut, Puskesmas Pabuaran akan segera menerapkan solusi model pengelolaan keuangan yang lebih tepat sesuai dengan ketentuan peraturan perundang-undangan, yaitu dengan menerapkan Peraturan Pemerintah Nomor 23 Tahun 2005 tentang Pengelolaan Keuangan Badan Layanan Umum sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Pemerintah Nomor 74 Tahun 2012 tentang Perubahan Peraturan Pemerintah Nomor 23 Tahun 2005 tentang Pengelolaan Keuangan Badan Layanan Umum serta Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 79 Tahun 2018 tentang Badan Layanan Umum Daerah. Hal ini dilakukan agar terjadi peningkatan pelayanan kepada masyarakat dan adanya transparansi, akuntabilitas, *Good Government* serta kepastian hukum bagi seluruh pemangku kepentingan.

Untuk dapat menerapkan Pola Pengelolaan Keuangan (PPK) BLUD ada persyaratan yang harus dipenuhi, yaitu persyaratan teknis, substantif dan administratif. Salah satu persyaratan administratif yang harus dipenuhi oleh Puskesmas Pabuaran, yaitu adanya Rencana Strategis BLUD (Renstra BLUD).

Berdasarkan Pasal 41 Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 79 Tahun 2018 tentang Badan Layanan Umum Daerah, Rencana Strategis pada Badan Layanan Umum Daerah adalah Perencanaan 5 (lima) Tahunan yang disusun untuk menjelaskan strategi pengelolaan BLUD dengan mempertimbangkan alokasi sumber daya dan kinerja dengan menggunakan teknik analisis bisnis.

Rencana Strategis Puskesmas Pabuaran memuat antara lain:

1. Rencana pengembangan layanan;
2. Strategi dan arah kebijakan;
3. Rencana program dan kegiatan; dan
4. Rencana keuangan.

Setiap tahun rencana tersebut akan dibuat target kinerja dan dilakukan monitoring dan evaluasi dan jika perlu dilakukan juga perubahan rencana sesuai dengan perubahan situasi dan kebijakan.

Penyusunan rencana strategis Puskesmas dalam rangka penerapan BLUD, dilaksanakan oleh tim perencanaan tingkat Puskesmas yang ditunjuk oleh Kepala Puskesmas melalui Surat Keputusan (SK) Kepala Puskesmas.

Sebagai unit pelaksana teknis, penyusunan rencana strategis Puskesmas mengacu kepada Rencana Strategis Dinas Kesehatan dan menyesuaikan dengan sumber daya, lingkungan, kebutuhan masyarakat dan peran serta masyarakat di wilayah kerja Puskesmas.

#### B. Pengertian Rencana Strategis

Rencana strategis (Renstra) adalah suatu dokumen perencanaan yang berorientasi pada hasil yang ingin dicapai dalam kurun waktu 1-5 tahun sehubungan dengan tugas dan fungsi Puskesmas dengan memperhitungkan perkembangan lingkungan strategis yang digunakan untuk melakukan proyeksi kondisi pada masa depan. Di dalam Renstra digambarkan tujuan, sasaran, kebijakan, program dan kegiatan yang merupakan proses berkelanjutan dari pembuatan keputusan.

Keputusan itu diambil melalui proses pemanfaatan sebanyak mungkin pengetahuan antisipatif dan mengorganisasikannya secara sistematis untuk dilaksanakan dan mengukur hasilnya melalui *feedback* yang sistematis.

#### C. Tujuan Penyusunan Rencana Strategis

Beberapa tujuan yang hendak dicapai atas penyusunan Rencana Strategis diantaranya adalah sebagai berikut :

1. Sebagai salah satu persyaratan administratif yang harus dibuat berupa dokumen 5 (lima) tahunan dari Puskesmas Pabuaran untuk menerapkan PPK-BLUD.
2. Menjabarkan gambaran tentang kondisi Puskesmas Pabuaran dan *Road Map* dalam mengarahkan kebijakan alokasi sumber daya

Puskesmas Pabuaran untuk pencapaian tujuan organisasi yang mengacu kepada Renstra Dinas Kesehatan Kabupaten Cirebon.

3. Sebagai pedoman alat pengendalian terhadap penggunaan anggaran Puskesmas Pabuaran untuk perencanaan, pelaksanaan dan pengendalian (P1, P2, P3) program dan kegiatan tahunan yang terkait dengan pembiayaan baik yang bersumber dari pendapatan operasional Puskesmas, APBD II, APBD I, APBN ataupun sumber pendapatan lain yang sah.
4. Tersedianya satu tolak ukur untuk mengukur pencapaian kinerja tahunan, sesuai dengan arah kebijakan operasional BLUD.
5. Untuk mempersatukan langkah dan gerak serta komitmen seluruh staf Puskesmas Pabuaran, meningkatkan kinerja sesuai standar manajemen dan mutu yang telah ditargetkan dalam dokumen perencanaan.

#### D. Dasar Hukum Rencana Strategis

Dasar Hukum untuk menyusun Rencana Strategis Puskesmas adalah :

1. Undang-Undang Nomor 1 Tahun 2004 tentang Perbendaharaan Negara (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2004 Nomor 5, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4355);
2. Undang-Undang Nomor 40 Tahun 2004 tentang Sistem Jaminan Sosial Nasional (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2004 Nomor 150, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4456);
3. Undang-Undang Nomor 36 Tahun 2009 tentang Kesehatan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2009 Nomor 144, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5063);
4. Undang-Undang Nomor 24 Tahun 2011 tentang Badan Penyelenggara Jaminan Sosial (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2011 Nomor 116, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5256);
5. Undang-Undang Nomor 23 Tahun 2014 tentang Pemerintahan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 244, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5587) sebagaimana telah diubah beberap kali terakhir dengan Undang-Undang Nomor 9 Tahun 2015 tentang Perubahan Kedua Atas Undang-Undang Nomor 23 Tahun 2014 tentang

- Pemerintahan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2008 Nomor 59, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5679);
6. Peraturan Pemerintah Nomor 23 Tahun 2005 tentang Pengelolaan Keuangan Badan Layanan Umum (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2005 Nomor 48, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4502), sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Pemerintah Nomor 74 Tahun 2012 tentang Perubahan Peraturan Pemerintah Nomor 23 Tahun 2005 tentang Pengelolaan Keuangan Badan Layanan Umum (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2012 Nomor 171, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5340);
  7. Peraturan Pemerintah Nomor 18 Tahun 2016 tentang Perangkat Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2012 Nomor 171, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5340), sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Pemerintah Nomor 72 Tahun 2019 tentang Perubahan Peraturan Pemerintah Nomor 18 Tahun 2016 tentang Perangkat Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2012 Nomor 171, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5340);
  8. Peraturan Pemerintah Nomor 12 Tahun 2019 tentang Pengelolaan Keuangan Daerah (Lembaran Negara Tahun 2019 Nomor 42, Tambahan Lembaran Negara Nomor 6322);
  9. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 79 Tahun 2018 tentang Badan Layanan Umum Daerah (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2018 Nomor 1213);
  10. Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 43 Tahun 2019 tentang Pusat Kesehatan Masyarakat (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2019 Nomor 1335);
  11. Peraturan Daerah Kabupaten Cirebon Nomor 15 Tahun 2007 tentang Pokok-pokok Pengelolaan Keuangan Daerah (Lembaran Daerah Kabupaten Cirebon Tahun 2007 Nomor 15, seri E. 6);
  12. Peraturan Daerah Kabupaten Cirebon Nomor 3 Tahun 2009 tentang Kesehatan Ibu, Bayi Baru Lahir, Bayi dan Anak Balita di Kabupaten Cirebon. (Lembaran Daerah Kabupaten Cirebon Tahun 2009 Nomor 3, Seri E.3);

13. Peraturan Daerah Kabupaten Cirebon Nomor 7 Tahun 2016 tentang Penyelenggaraan Pelayanan Kesehatan (Lembaran Daerah Kabupaten Cirebon Tahun 2016 Nomor 7, Seri E.2);
14. Peraturan Daerah Kabupaten Cirebon Nomor 12 Tahun 2016 tentang Pembentukan dan Susunan Perangkat Daerah Kabupaten Cirebon (Lembaran Daerah Kabupaten Cirebon Tahun 2016 Nomor 16, Seri D.7);
15. Peraturan Bupati Cirebon Nomor 32 Tahun 2014 tentang Sistem dan Prosedur Pengelolaan Keuangan Daerah Pemerintah Kabupaten Cirebon (Berita Daerah Kabupaten Cirebon Tahun 2014 Nomor 32, Seri E), sebagaimana telah beberap kali diubah, terakhir dengan Peraturan Bupati Cirebon Nomor 21 Tahun 2018 tentang Perubahan Ketiga atas Peraturan Bupati Cirebon Nomor 32 Tahun 2014 tentang Sistem dan Prosedur Pengelolaan Keuangan Daerah Pemerintah Kabupaten Cirebon (Berita Daerah Kabupaten Cirebon Tahun 2018 Nomor 21, Seri E.16);
16. Peraturan Bupati Cirebon Nomor 61 Tahun 2016 tentang Organisasi dan Tata Kerja Dinas Daerah Kabupaten Cirebon (Berita Daerah Kabupaten Cirebon Tahun 2016 Nomor 61, Seri D.10);
17. Peraturan Bupati Cirebon Nomor 11 Tahun 2018 tentang Pembentukan Unit Pelaksana Teknis Daerah Pada Dinas dan Badan di Lingkungan Pemerintah Kabupaten Cirebon sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Bupati Cirebon Nomor 18 Tahun 2018 tentang Perubahan Atas Peraturan Bupati Cirebon Nomor 11 Tahun 2018 tentang Pembentukan Unit Pelaksana Teknis Daerah Pada Dinas dan Badan di Lingkungan Pemerintah Kabupaten Cirebon (Berita Daerah Kabupaten Cirebon Tahun 2018 Nomor 18, Seri D.2);
18. Peraturan Bupati Cirebon Nomor 43 Tahun 2018 tentang Organisasi, Fungsi, Tugas Pokok, dan Tata Kerja Unit Pelaksana Teknis Daerah Pada Dinas Kesehatan Kabupaten Cirebon (Berita Daerah Kabupaten Cirebon Tahun 2018 Nomor 43, Seri D.11).

#### E. Perubahan Rencana Strategis

Terlaksananya Rencana Strategis perlu mendapat dukungan dan partisipasi pengelola Puskesmas serta perhatian dan dukungan Pemerintah Daerah baik bersifat materiil, administratif maupun politis.

Rencana Strategis Puskesmas Pabuaran ini akan direvisi apabila terjadi perubahan terhadap peraturan perundang-undangan yang terkait dengan Puskesmas atau kebijakan Pemerintah Daerah sesuai dengan fungsi, tanggung jawab, dan kewenangan organisasi Puskesmas serta perubahan lingkungan.

## F. Sistematika Penulisan

### BAB I PENDAHULUAN

- A. Latar Belakang
- B. Pengertian Rencana Strategis
- C. Tujuan Penyusunan Rencana Strategis
- D. Dasar Hukum Rencana Strategis
- E. Perubahan Rencana Strategis
- F. Sistematika Penulisan

### BAB II GAMBARAN PELAYANAN PUSKESMAS

- A. Gambaran umum Puskesmas
  1. Wilayah Kerja
  2. Pelayanan Puskesmas
- B. Gambaran Organisasi Puskesmas
  1. Struktur Organisasi Tugas dan Fungsi Puskesmas
  2. Sumber Daya Puskesmas
    - a. Sumber Daya Puskesmas
    - b. Sumber Daya Keuangan
    - c. Sumber Daya Sarana dan Prasarana
- C. Kinerja Pelayanan Puskesmas
  1. Capaian Kinerja Upaya Kesehatan Masyarakat
  2. Capaian Kinerja Upaya Kesehatan Perseorangan
  3. Capaian Kinerja Administrasi dan Manajemen
  4. Capaian Kinerja Keuangan
  5. Capaian Survei Kepuasan Masyarakat

### BAB III PERMASALAHAN DAN ISU STRATEGIS PUSKESMAS

- A. Identifikasi Masalah Kesehatan Masyarakat
- B. Isu Strategis
- C. Rencana Pengembangan Layanan

### BAB IV TUJUAN DAN SASARAN

- A. Visi dan Misi
- B. Tujuan
- C. Sasaran

BAB V STRATEGI DAN ARAH KEBIJAKAN

A. Strategi

B. Arah Kebijakan

BAB VI RENCANA PROGRAM DAN KEGIATAN SERTA PENDANAAN

BAB VII KINERJA PELAYANAN

BAB VIII PENUTUP

## BAB II

### GAMBARAN PELAYANAN PUSKESMAS PABUARAN

#### A. Gambaran Umum Puskesmas

##### 1. Wilayah Kerja

Puskesmas Pabuaran secara geografis berada di wilayah Desa Pabuaran Lor Kecamatan Pabuaran Kabupaten Cirebon, terletak di daerah perdesaan (koordinat 7°10'28"S, 106°50'44"T), dan termasuk wilayah dataran rendah.

Adapun keberadaan Puskesmas Pabuaran yang mempunyai luas wilayah 9,57 Km<sup>2</sup>, dan secara administratif berbatasan dengan wilayah kerja kecamatan lain dengan batas-batas wilayahnya adalah sebagai berikut :

Sebelah Utara : Kecamatan Babakan,

Sebelah Timur : Kecamatan Ciledug,

Sebelah Selatan : Kecamatan Pasaleman,

Sebelah Barat : Kecamatan Waled.

GAMBAR 2.1

PETA WILAYAH KERJA DAN BATAS WILAYAH PUSKESMAS PABUARAN  
TAHUN 2019



Puskesmas Pabuaran berlokasi di Jalan Raya Pangeran Sutajaya Nomor 192 Desa Pabuaran Lor, Kecamatan Pabuaran Kabupaten Cirebon, dengan wilayah kerja secara administratif meliputi 7 Desa membawahi 58 RW dan 198 RT. Desa terjauh dengan jarak tempuh 1,2 km, yaitu Desa Hulubanteng Lor, desa terdekat dengan jarak tempuh 0,2 km, yaitu Desa Pabuaran Lor yang merupakan lokasi keberadaan Puskesmas Pabuaran. Adapun desa wilayah kerja dan kondisi demografi serta jarak transportasinya pada tabel berikut ini:

TABEL 2.1  
KONDISI DESA WILAYAH KERJA PUSKESMAS PABUARAN  
TAHUN 2019

| No     | Nama Desa       | Kondisi Dan Akses Desa |                   |                         |                            |
|--------|-----------------|------------------------|-------------------|-------------------------|----------------------------|
|        |                 | Jumlah Penduduk        | Luas Wilayah (Ha) | Jarak Ke Puskesmas (Km) | Dilalui Kendaraan Umum (V) |
| 1      | Sukadana        | 4.866                  | 1,32              | 1                       | V                          |
| 2      | Pabuaran Kidul  | 5.457                  | 0,67              | 1                       | V                          |
| 3      | Pabuaran Wetan  | 5.917                  | 1,07              | 0,5                     | V                          |
| 4      | Pabuaran Lor    | 8.111                  | 1,81              | 0,2                     | V                          |
| 5      | Jatirenggang    | 3.477                  | 2,11              | 1                       | X                          |
| 6      | Hulubanteng     | 5.088                  | 1,00              | 1                       | V                          |
| 7      | Hulubanteng Lor | 3.930                  | 0,97              | 1,2                     | V                          |
| Jumlah |                 | 36.856                 | 8,95              |                         |                            |

*Sumber data : BPS Kabupaten Cirebon Tahun 2019*

Puskesmas Pabuaran merupakan Unit Pelaksana Teknis Daerah pada Dinas Kesehatan Kabupaten Cirebon yang bertanggung jawab terhadap penyelenggaraan seluruh upaya kesehatan di wilayah kerja di Kecamatan Pabuaran Kabupaten Cirebon. Berdasarkan karakteristik wilayah Puskesmas Pabuaran merupakan Puskesmas Kawasan Perdesaan, sedangkan berdasarkan kemampuan penyelenggaraan termasuk dalam kategori Puskesmas non rawat inap, sebagaimana berdasarkan Peraturan Bupati Cirebon Nomor 43 Tahun 2018 tentang Organisasi, Fungsi, Tugas Pokok, dan Tata Kerja Unit Pelaksana Teknis Daerah Pada Dinas Kesehatan Kabupaten Cirebon. Selain itu Puskesmas Pabuaran dinyatakan Puskesmas non rawat inap berdasarkan Keputusan Kepala Dinas Kesehatan Kabupaten Cirebon Nomor 441/4070-SK/Sekretariat/XI/2017 tentang Struktur Organisasi dan Kategori Pusat Kesehatan Masyarakat (PUSKESMAS) di Kabupaten Cirebon .

Sedangkan berlakunya perijinan operasional Puskesmas Pabuaran yang ditetapkan dengan Keputusan Bupati Cirebon Nomor: 440/Kep.1126.Dinkes/2017 tentang Pemberian Izin Operasional Unit Pelaksana Teknis Puskesmas Kabupaten Cirebon berlaku sampai dengan 4 April 2021.

Puskesmas Pabuaran telah mendapatkan sertifikat akreditasi fasilitas kesehatan tingkat pertama (FKTP) Puskesmas pertama kali pada tahun 2018 mendapat status Madya. Dalam menjalankan upaya pelayanan kesehatan sesuai dengan Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 43 Tahun 2019 tentang Pusat Kesehatan Masyarakat, mempunyai fungsi sebagai :

1. Penyelenggara Upaya Kesehatan Masyarakat (UKM) tingkat pertama di wilayah kerja.
2. Penyelenggara Upaya Kesehatan Perseorangan (UKP) tingkat pertama di wilayah kerja.

Dalam penyelenggaraan upaya pelayanan kesehatan tersebut Puskesmas Pabuaran didukung jaringan pelayanan kesehatan dan pelayanan upaya kesehatan berbasis masyarakat (UKBM) yang membawahi 1 (satu) Puskesmas Pembantu, Puskesmas Keliling ada 7 (tujuh) desa, Puskesmas Pabuaran mempunyai fasilitas kendaraan 1 (satu) unit mobil kendaraan Pusling, sedangkan jaringan lainnya ada 7 (tujuh) Bidan desa, 6 (enam) Poskesdes, dan 46 (empatpuluhenam) Posyandu Balita serta 2 (dua) Posyandu Lansia.

## 2. Kapasitas Pelayanan Puskesmas

Penyelenggaraan pelayanan Upaya Kesehatan Masyarakat tingkat pertama yang menjadi tanggung jawab Puskesmas Pabuaran sebagai Puskesmas Kawasan Perdesaan meliputi :

- a. Upaya Kesehatan Masyarakat Esensial.
  - 1) Pelayanan Promosi Kesehatan.
    - a) Penyuluhan, edukasi dan konseling,
    - b) Pemberdayaan,
    - c) Pelatihan Kader,
    - d) Advokasi.
  - 2) Pelayanan Kesehatan Lingkungan.
    - a) Pelayanan konseling,
    - b) Inspeksi Kesehatan Lingkungan,
    - c) Intervensi Kesehatan Lingkungan,
    - d) Pemberdayaan Masyarakat,
    - e) Peningkatan kapasitas.
  - 3) Pelayanan Kesehatan Keluarga.
    - a) Kesehatan ibu hamil,
    - b) Pelayanan kesehatan ibu bersalin,

- c) Pelayanan kesehatan bayi baru lahir,
  - d) Pelayanan kesehatan balita,
  - e) Pelayanan KB,
  - f) Pelayanan kesehatan usia lanjut
  - g) Pelayanan kesehatan pada usia pendidikan dasar
  - h) Pelayanan kesehatan pada usia produktif.
- 4) Pelayanan Gizi.
- a) Deteksi dini,
  - b) Pelayanan asuhan keperawatan kasus gizi,
  - c) Pemantauan pertumbuhan balita dan pemantauan status gizi,
  - d) Konseling pemberian makan pada bayi dan anak (PMBA),
  - e) Suplementasi gizi.
- 5) Pelayanan Pencegahan dan Pengendalian Penyakit.
- a) Pencegahan dan Pengendalian Penyakit Tidak Menular,
  - b) Pencegahan dan Pengendalian Penyakit Menular.
- b. Upaya Kesehatan Masyarakat Pengembangan.
- 1) Upaya Kesehatan Gigi Masyarakat,
  - 2) Pelayanan Kesehatan Tradisional Komplementer Terintegrasi,
  - 3) Kesehatan Kerja dan Olahraga.

Sedangkan Upaya Kesehatan Perseorangan tingkat pertama yang menjadi tanggung jawab Puskesmas Pabuaran meliputi :

- a. Pelayanan pemeriksaan umum,
- b. Pelayanan kesehatan gigi dan mulut,
- c. Pelayanan gawat darurat,
- d. Pelayanan kefarmasian,
- e. Pelayanan laboratorium.

Dalam melaksanakan upaya kesehatan tersebut UKM dan UKP, wajib menyelenggarakan juga yang menjadi tanggung jawab Puskesmas Pabuaran sebagai berikut :

- a. Manajemen Puskesmas,
- b. Pelayanan kesehatan keluarga,
- c. Pelayanan rujukan rawat jalan.

UKM dan UKP yang dilaksanakan oleh Puskesmas Pabuaran telah dikembangkan melalui berbagai inovasi sebagai responsif dalam eksplorasi kearifan lokal yang menjangkau seluruh masyarakat di wilayah kerja sebagai upaya layanan kesehatan yang mampu meningkatkan status derajat kesehatan masyarakat dan kemandirian dalam kesehatan.

Adapun beberapa inovasi UKM yang telah dikembangkan Puskesmas Pabuaran antara lain :

- a. Gerakan Ramaikan Acara Posyandu (GRAP),
- b. Selalu Perhatikan dan Awasi Resiko Tinggi Ibu (SEHATI),
- c. Pemberian Makanan Tambahan pada Bayi dan Balita (PERMATA),
- d. Turunkan Kasus Darah Tinggi dan Diabetes Melitus (TUAN SUDARTING dan BI ENTUS).

Serta beraneka ragam layanan yang ditawarkan kepada pelanggan Puskesmas Pabuaran antara lain :

1. Layanan klinik sanitasi yang melayani konsultasi penanganan penyakit berbasis lingkungan, pengelolaan air limbah rumah tangga (SPAL) dan rumah sehat.
2. Layanan konsultasi terpadu; konseling gizi yang dilengkapi miniatur bahan makanan pokok dan konseling ASI untuk tatalaksana gizi pada balita, ibu hamil, ibu menyusui, reproduksi remaja, gangguan metabolik, dan lanjut usia serta konsultasi kesehatan bagi calon pengantin.
3. Layanan konseling edukasi seperti *parenting* dan layanan taman bermain.
4. Layanan Klinik Laktasi; layanan ruang khusus bagi ibu menyusui bagi pelanggan Puskesmas atau petugas Puskesmas.
5. Layanan IVA test (deteksi dini kanker rahim).
6. Layanan Klinik Lotus; tersedianya tim konselor HIV AIDS dan survei lapangan HIV AIDS.
7. Layanan Taman herbal tanaman obat keluarga dan Gizi; disediakan lebih dari 15 (limabelas) jenis tanaman herbal.

Selain itu pelayanan kesehatan di Puskesmas Pabuaran juga dilengkapi dengan kelengkapan pelayanan penunjang seperti :

1. Sistem pendaftaran menggunakan mesin penunjukkan nomor antrian yang memungkinkan pelanggan bisa mengetahui masa tunggu mengantri sehingga bisa memanfaatkan waktu dengan efektif untuk keperluan lainnya.
2. Sistem pusat informasi atau "*customer service*"; setiap pengunjung akan mendapatkan respon informasi sesuai kebutuhannya yang berkaitan dengan layanan Puskesmas, dan penyambutan dengan "*welcome drink*" minuman herbal pada hari tertentu bagi pelanggan.
3. Penyampaian kepuasan pelanggan, dimana pelanggan bisa memanfaatkan rasa puas dan tidak puas serta memberikan

keluhan, saran, masukan untuk perbaikan pelayanan yang dievaluasi dalam rapat rapat manajemen Puskesmas tiap mingguan dan bulanan.

4. Pelayanan laboratorium yang menunjang sesuai Puskesmas sebagai pelayanan dasar, pelayanan dalam gedung dan luar gedung, juga bekerja sama dengan laboratorium swasta.
5. Pelayanan ruang tindakan.
6. Pelayanan informasi seputar kesehatan melalui televisi yang disediakan di ruang tunggu pengguna pelayanan.

## B. Gambaran Organisasi Puskesmas

### 1. Struktur Organisasi, Tugas dan Fungsi Puskesmas

Pola struktur organisasi Puskesmas Pabuaran sebagai Puskesmas Kawasan Perdesaan sebagaimana berdasarkan Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 43 Tahun 2019 tentang Pusat Kesehatan Masyarakat, dan Keputusan Kepala Dinas Kesehatan Kabupaten Cirebon Nomor 441/1155-SK/Sekr/III/2020 Tahun 2020 tentang Struktur Organisasi Unit Pelaksana Teknis Daerah Pusat Kesehatan Masyarakat di Kabupaten Cirebon, adalah sebagai berikut :

#### a. Kepala Puskesmas.

Kriteria Kepala Puskesmas sesuai dengan ketentuan peraturan perundang-undangan.

#### b. Penanggung jawab Tata Usaha.

Penanggung jawab Tata Usaha merupakan unsur pelaksana atau tenaga kesehatan yang ditetapkan oleh Kepala Puskesmas dan membawahi kegiatan antara lain : Sistem Informasi Puskesmas, Kepegawaian, Rumah Tangga, dan Keuangan yang secara rinci membawahi pelaksana sebagai berikut :

##### 1) Pelaksana Keuangan;

a) Pelaksana pengelola/bendahara Jaminan Kesehatan Nasional (JKN),

b) Pelaksana bendahara pembantu penerimaan,

c) Pelaksana bendahara pembantu pengeluaran.

##### 2) Pelaksana Rumah Tangga;

a) Pelaksana sarana prasarana lingkungan/bangunan,

b) Pelaksana pengelolaan barang,

c) Pelaksana sarana prasarana kendaraan.

- 3) Pelaksana Kepegawaian;  
Pelaksana administrasi dan kepegawaian.
  - 4) Pelaksana Sistem Informasi Puskesmas (SIMPUS);  
Pelaksana pendaftaran pengunjung, administrasi, rekam medis, dan pusat informasi pelanggan.
- c. Penanggung jawab Upaya Kesehatan Masyarakat (UKM) Esensial dan Keperawatan Kesehatan Masyarakat (Perkesmas).  
Penanggung jawab UKM Esensial dan Perkesmas merupakan unsur pelaksana atau fungsional/tenaga kesehatan yang ditetapkan oleh Kepala Puskesmas yang membawahi :
- 1) Pelayanan Promosi Kesehatan;
  - 2) Pelayanan Kesehatan Lingkungan;
    - Pelayanan kesehatan tempat-tempat umum,
    - Pelayanan sanitasi.
  - 3) Pelayanan Kesehatan Keluarga yang bersifat UKM;
    - Pelayanan KIA dan KB,
    - Pelayanan ramah anak,
    - Pelayanan usaha kesehatan sekolah (UKS),
    - Pelayanan kesehatan lansia.
  - 4) Pelayanan Gizi yang bersifat UKM;
  - 5) Pelayanan Pencegahan dan Pengendalian Penyakit;
    - a) Pelayanan Pencegahan dan Pengendalian Penyakit Menular;
      - Pelayanan pencegahan penyakit tuberkulosis,
      - Pelayanan pencegahan penyakit kusta,
      - Pelayanan imunisasi,
      - Pelayanan surveilans,
      - Pelayanan pencegahan penyakit demam berdarah dengue (DBD), rabies, malaria dan kecacangan,
      - Pelayanan pencegahan penyakit ISPA/Diare,
      - Pelayanan pencegahan penyakit HIV-AIDS,
      - Pelayanan kesehatan matra/haji.
    - b) Pelayanan Pencegahan Penyakit Tidak Menular (PTM);
      - Pelayanan terpadu PTM,
      - Posbindu PTM,
      - Pelayanan kesehatan jiwa,
      - Pelayanan kesehatan indera,
      - Pelayanan deteksi dini kanker payudara dan leher rahim.
  - 6) Pelayanan Keperawatan Kesehatan Masyarakat (Perkesmas).

- d. Penanggung jawab Upaya Kesehatan Masyarakat (UKM) Pengembangan;
- Penanggung jawab UKM Pengembangan merupakan unsur pelaksana atau fungsional/tenaga kesehatan yang ditetapkan oleh Kepala Puskesmas yang membawahi :
- 1) Pelayanan Gizi Masyarakat;
  - 2) Pelayanan Kesehatan Tradisional Komplementer;
  - 3) Pelayanan Kesehatan Olahraga;
  - 4) Pelayanan Kesehatan Kerja;
  - 5) Pelayanan Kesehatan Gigi Dan Mulut Masyarakat (UKGS dan UKGMD).
- e. Penanggung jawab Upaya Kesehatan Perseorangan (UKP), Kefarmasian dan Laboratorium;
- Penanggung jawab Upaya Kesehatan Perseorangan (UKP), Kefarmasian dan Laboratorium merupakan unsur pelaksana atau fungsional/tenaga kesehatan yang ditetapkan oleh Kepala Puskesmas yang membawahi :
- 1) Pelayanan Pemeriksaan Umum;
    - Pelayanan Pemeriksaan Lanjut Usia (Lansia),
    - Pelayanan Pemeriksaan MTBS/Anak,
    - Pelayanan Pemeriksaan Penyakit Menular, IMS-HIV AIDS,
    - Pelayanan Pemeriksaan Penyakit Tidak menular (PTM).
  - 2) Pelayanan Kesehatan Gigi dan Mulut;
  - 3) Pelayanan Gizi yang bersifat UKP;
  - 4) Pelayanan Kesehatan Keluarga yang bersifat UKP;
    - Pelayanan Pemeriksaan Pre-Eklampsia,
    - Pelayanan Pemeriksaan IVA,
    - Pelayanan Imunisasi.
  - 5) Pelayanan Gawat Darurat;
  - 6) Pelayanan Persalinan Normal;
  - 7) Pelayanan Kefarmasian;
    - Pelayanan Kefarmasian Rawat Jalan Puskesmas,
    - Pelayanan Kefarmasian Rawat Jalan, Puskesmas Pembantu dan Puskesmas Keliling.
  - 8) Pelayanan Laboratorium.
- f. Penanggung jawab Jaringan Pelayanan Puskesmas dan Jejaring Puskesmas;
- Penanggung jawab Jaringan Pelayanan Puskesmas dan Jejaring Puskesmas merupakan unsur pelaksana atau fungsional/tenaga

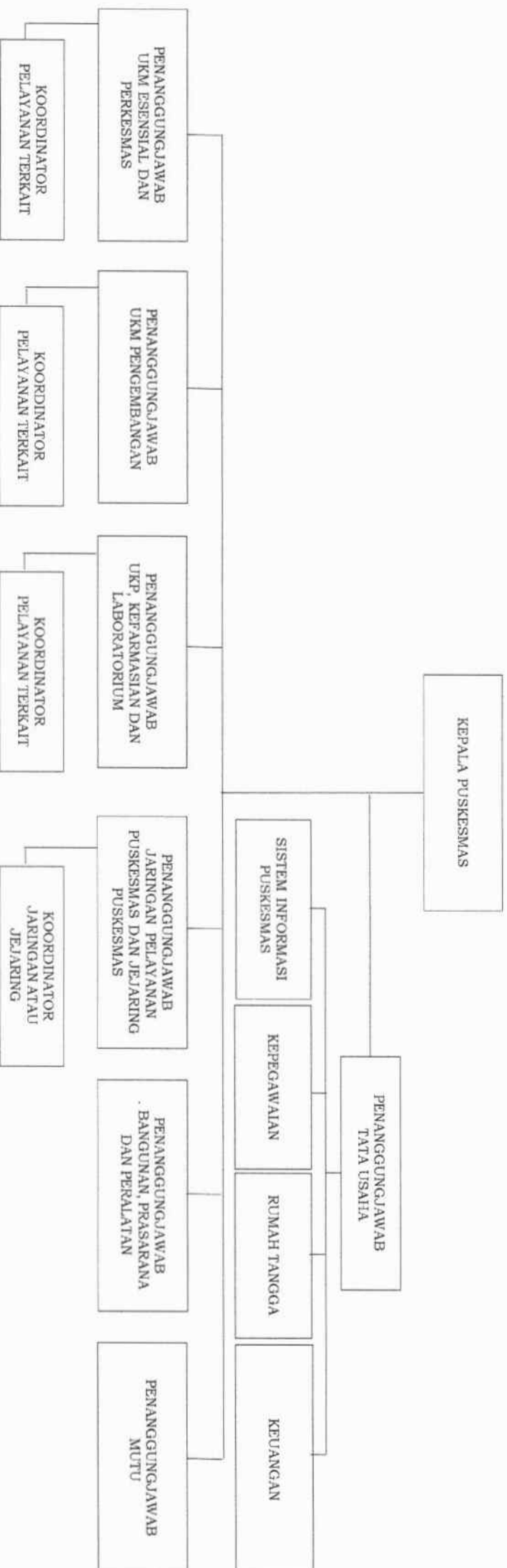
kesehatan yang ditetapkan oleh Kepala Puskesmas yang membawahi :

- 1) Puskesmas Pembantu;  
Pelayanan Puskesmas Pembantu Hulubanteng.
  - 2) Puskesmas Keliling;
    - a) Pelayanan Puskesmas Keliling Sukadana,
    - b) Pelayanan Puskesmas Keliling Pabuaran Kidul,
    - c) Pelayanan Puskesmas Keliling Pabuaran Wetan,
    - a) Pelayanan Puskesmas Keliling Pabuaran Lor,
    - b) Pelayanan Puskesmas Keliling Jatirenggang,
    - c) Pelayanan Puskesmas Keliling Hulubanteng,
    - d) Pelayanan Puskesmas Keliling Hulubanteng Lor.
  - 3) Praktik Bidan Desa;
    - a) Pelayanan Bidan Desa di Poskesdes Sukadana,
    - b) Pelayanan Bidan Desa di Poskesdes Pabuaran Kidul,
    - c) Pelayanan Bidan Desa di Poskesdes Pabuaran Wetan,
    - d) Pelayanan Bidan Desa di Poskesdes Pabuaran Lor,
    - e) Pelayanan Bidan Desa di Poskesdes Jatirenggang,
    - f) Pelayanan Bidan Desa di Poskesdes Hulubanteng,
    - g) Pelayanan Bidan Desa di Poskesdes Hulubanteng Lor.
  - 4) Penanggung jawab Jejaring Puskesmas;
    - Dokter praktek swasta,
    - Bidan praktek mandiri,
    - Apotik,
    - Klinik Pratama.
- g. Penanggung jawab Bangunan, Prasarana dan Peralatan;  
Penanggung jawab Bangunan, Prasarana dan Peralatan merupakan unsur pelaksana atau fungsional/tenaga kesehatan yang ditetapkan oleh Kepala Puskesmas yang membawahi kegiatan pengelolaan asset Puskesmas berupa bangunan, prasarana, sarana dan peralatan/alat kesehatan.
- h. Penanggung jawab Mutu.  
Penanggung jawab Mutu merupakan unsur pelaksana atau fungsional/tenaga kesehatan yang ditetapkan oleh Kepala Puskesmas yang membawahi pengelolaan mutu pelayanan Puskesmas.

Adapun bagan struktur organisasi Puskesmas Pabuaran sebagai Puskesmas Kawasan Perdesaan berdasarkan Keputusan Kepala Dinas Kesehatan Kabupaten Cirebon Nomor 441/1155-SK/Sekr/III/2020 Tahun 2020 tentang Struktur Organisasi Unit Pelaksana Teknis Daerah Pusat Kesehatan Masyarakat Di Kabupaten Cirebon disajikan pada gambar 2.2.

GAMBAR 2.2

STRUKTUR ORGANISASI DAN TATA KERJA PUSKESMAS PABUARAN



Uraian tugas masing-masing struktur yang terdapat dalam bagan organisasi dapat diuraikan sebagai berikut :

a. Kepala Puskesmas mempunyai tugas;

- 1) Menyusun rencana kegiatan/rencana kerja Puskesmas,
- 2) Menyusun dan menetapkan kebijakan teknis Puskesmas,
- 3) Menyusun dan menetapkan kebijakan operasional dan kinerja Puskesmas,
- 4) Menyusun dan menetapkan kebijakan mutu pelayanan Puskesmas,
- 5) Melaksanakan pelayanan kesehatan perseorangan tingkat pertama,
- 6) Melaksanakan pelayanan kesehatan masyarakat tingkat pertama,
- 7) Melaksanakan pembinaan kesehatan masyarakat,
- 8) Melaksanakan kegiatan manajemen Puskesmas,
- 9) Melaksanakan pengendalian dan pelaksanaan norma, standar, pedoman dan petunjuk operasional di bidang pelayanan kesehatan dasar dan kesehatan masyarakat,
- 10) Melaksanakan pemantauan, evaluasi dan pelaporan kegiatan Puskesmas.

b. Penanggung jawab Tata Usaha mempunyai tugas;

- 1) Menyusun rencana kegiatan tata usaha,
- 2) Menyiapkan bahan-bahan pelaksanaan kegiatan di bidang pelayanan kesehatan dasar dan pelayanan kesehatan masyarakat,
- 3) Menyiapkan bahan pelaksanaan pengendalian dan pelaksanaan norma, standar, pedoman, dan petunjuk operasional di bidang pelayanan kesehatan dasar dan pelayanan kesehatan masyarakat,
- 4) Menyusun Pedoman Kerja, Pola Tata Kerja, Prosedur dan Indikator Kerja Puskesmas,
- 5) Melaksanakan administrasi keuangan, kepegawaian, surat menyurat, kearsipan, administrasi umum, kepustakaan, kerumahtanggaan, prasarana dan sarana serta hubungan masyarakat,
- 6) Melaksanakan pelayanan administratif dan fungsional di lingkungan Puskesmas,
- 7) Melaksanakan kegiatan mutu administrasi dan manajemen Puskesmas,

- 8) Menyusun laporan kinerja dan laporan tahunan Puskesmas,
  - 9) Melaksanakan pemantauan, evaluasi, dan pelaporan kegiatan tata usaha.
- c. Penanggung jawab UKM Esensial dan Perkesmas;
- 1) Mengkoordinasikan kegiatan UKM esensial dan Keperawatan Kesehatan Masyarakat (Perkesmas),
  - 2) Melakukan monitoring/pemantauan pelaksanaan kegiatan, kepatuhan prosedur dan analisis kegiatan UKM esensial dan Keperawatan Kesehatan Masyarakat (Perkesmas),
  - 3) Melakukan evaluasi capaian kinerja dan mutu kegiatan UKM esensial dan Keperawatan Kesehatan Masyarakat (Perkesmas),
  - 4) Melaporkan kepada Kepala Puskesmas.
- d. Penanggung jawab UKM Pengembangan;
- 1) Mengkoordinasikan kegiatan UKM pengembangan Puskesmas,
  - 2) Melakukan monitoring/pemantauan pelaksanaan kegiatan, kepatuhan prosedur dan analisis kegiatan UKM pengembangan,
  - 3) Melakukan evaluasi capaian kinerja dan mutu kegiatan UKM pengembangan,
  - 4) Melaporkan kepada Kepala Puskesmas.
- e. Penanggung jawab UKP, Kefarmasian dan Laboratorium;
- 1) Mengkoordinasikan kegiatan UKP Puskesmas,
  - 2) Melakukan monitoring/pemantauan pelaksanaan pelayanan, kepatuhan prosedur dan analisis kegiatan pelayanan UKP,
  - 3) Melakukan evaluasi capaian kinerja dan mutu pelayanan UKP
  - 4) Melaporkan kepada Kepala Puskesmas.
- f. Penanggung jawab Jaringan Pelayanan Puskesmas dan Jejaring Puskesmas;
- 1) Mengkoordinasikan kegiatan UKM dan UKP di jaringan pelayanan kesehatan,
  - 2) Melakukan monitoring/pemantauan pelaksanaan kegiatan UKM dan UKP, kepatuhan prosedur dan analisis kegiatan UKM dan UKP di jaringan pelayanan kesehatan,
  - 3) Melakukan evaluasi capaian kinerja dan mutu UKM dan UKP di jaringan pelayanan kesehatan,
  - 4) Melakukan monitoring dan evaluasi pelayanan kesehatan di jejaring pelayanan kesehatan,
  - 5) Melaporkan kepada Kepala Puskesmas.

- g. Penanggung jawab bangunan, prasarana dan peralatan;
- 1) Mengkoordinasikan kegiatan keadaan bangunan, prasarana dan peralatan di pelayanan kesehatan,
  - 2) Melakukan monitoring/pemantauan pelaksanaan pengadaan prasarana dan peralatan, kepatuhan prosedur dan analisis kekurangan prasarana dan peralatan di pelayanan kesehatan,
  - 3) Melakukan evaluasi capaian kinerja pengadaan prasarana dan peralatan di pelayanan kesehatan,
  - 4) Melakukan monitoring dan evaluasi tentang prasarana dan peralatan di pelayanan kesehatan,
  - 5) Melaporkan kepada Kepala Puskesmas.
- h. Penanggung Jawab Mutu;
- 1) Menyusun upaya kerja tahunan,
  - 2) Melaksanakan pembinaan dan koordinasi pelaksanaan sistem manajemen mutu,
  - 3) Melakukan koordinasi penyusunan dokumen sistem manajemen mutu,
  - 4) Mengkoordinasi pemeliharaan dokumen/rekaman,
  - 5) Melaksanakan dan mengkoordinasikan administrasi sistem manajemen mutu,
  - 6) Mengkoordinasikan pelaksanaan audit internal/ eksternal,
  - 7) Melaporkan hasil pelaksanaan audit,
  - 8) Mengkoordinir kegiatan tinjauan manajemen,
  - 9) Mensosialisasikan Kebijakan Mutu dan Sasaran Mutu serta Kinerja kepada karyawan terkait, lintas program maupun lintas sektoral,
  - 10) Melaksanakan tugas lain yang ditetapkan oleh Kepala Puskesmas yang berkaitan dengan penjaminan mutu pelayanan Puskesmas.
- i. Koordinator Upaya Kesehatan Masyarakat (UKM) Esensial dan Perkesmas;
- 1) Menyiapkan bahan, dokumen dan kebijakan perencanaan kegiatan UKM,
  - 2) Menyusun Pedoman Kerja dan Prosedur Kerja UKM,
  - 3) Menyusun perencanaan kegiatan UKM, Rencana Usulan Kegiatan, Rencana Pelaksanaan Kegiatan dan Kerangka Acuan Kegiatan UKM,
  - 4) Melaksanakan evaluasi hasil kegiatan.

- j. Koordinator Upaya Kesehatan Masyarakat (UKM) Pengembangan;
  - 1) Menyiapkan bahan, dokumen dan kebijakan perencanaan kegiatan UKM,
  - 2) Menyusun Pedoman Kerja dan Prosedur Kerja UKM,
  - 3) Menyusun perencanaan kegiatan UKM, Rencana Usulan Kegiatan, Rencana Pelaksanaan Kegiatan dan Kerangka Acuan Kegiatan UKM,
  - 4) Melaksanakan evaluasi hasil kegiatan.
- k. Koordinator Pelayanan Upaya Kesehatan Perseorangan (UKP);
  - 1) Menyiapkan bahan dan alat kerja pelayanan,
  - 2) Melaksanakan kegiatan pelayanan sesuai dengan prosedur yang berlaku,
  - 3) Melakukan pencatatan dan pelaporan hasil kegiatan pelayanan,
  - 4) Melaporkan hasil kegiatan kepada penanggung jawab pelayanan.
- l. Koordinator Jaringan atau Jejaring Puskesmas;
  - 1) Menyiapkan bahan, dokumen dan kebijakan perencanaan kegiatan pelayanan,
  - 2) Menyusun Pedoman Kerja dan Prosedur Kerja,
  - 3) Menyusun perencanaan kegiatan, Rencana Usulan Kegiatan, Rencana Pelaksanaan Kegiatan dan Kerangka Acuan Kegiatan,
  - 4) Mengkoordinasikan kegiatan pelayanan,
  - 5) Melaksanakan evaluasi hasil kegiatan,
  - 6) Melaporkan kepada Kepala Puskesmas.

## 2. Sumber Daya Puskesmas

### a. Sumber Daya Manusia

Sumber Daya Manusia atau ketenagaan dan kepegawaian di Puskesmas Pabuaran meliputi tenaga kesehatan dan tenaga non kesehatan. Jumlah tenaga kesehatan tahun 2019 tercatat 39 orang yang terdiri dari PNS 12 orang, Pegawai Kontrak Daerah (PKD) 4 orang dan non PNS/PKD sebanyak 23 orang.

Namun demikian masih diperlukan beberapa jenis tenaga dengan kompetensi tertentu tenaga medis maupun non medis sesuai regulasi dan memenuhi perkembangan kesehatan di masyarakat.

Untuk itu gambaran profil ketenagaan berdasarkan standar dan analisis beban kerja disajikan pada tabel 2.2 sebagai berikut :

TABEL 2.2  
 PROFIL KETENAGAAN DI PUSKESMAS PABUARAN  
 TAHUN 2019

| No | Jenis Tenaga                                       | Standar PMK 43/19 | Jumlah (Status) |          |              | Standar Kebutuhan | Perhitungan Analisis Beban Kerja | Kelebihan (+) Kekurangan (-) |
|----|--|-------------------|-----------------|----------|--------------|-------------------|----------------------------------|------------------------------|
|    |  |                   | PNS             | PTT/ PKD | Non PNS/ PKD |                   |                                  |                              |
| 1  | 2  | 3                 | 4               | 5        | 6            | 7                 | 8                                | 9                            |
| 1  | Dokter dan/ DLP                                    | 2                 | -               | -        | 1            | 2                 | 2                                | -1                           |
| 2  | Dokter gigi  | 1                 | -               | -        | -            | 1                 | 1                                | -1                           |
| 3  | Perawat  | 5                 | 4               | 1        | 5            | 12                | 12                               | -2                           |
| 4  | Terapis gigi dan mulut                             | 1                 | -               | 1        | -            | 1                 | 1                                | -                            |
| 5  | Bidan Puskesmas                                    | 1                 | 1               | -        | 8            | 8                 | 8                                | +7                           |
|    | Bidan Desa   | 7                 | 6               | -        | -            | 7                 | 7                                | -1                           |
| 6  | Tenaga promosi kesehatan dan ilmu perilaku         | 1                 | -               | -        | 1            | 1                 | 1                                | -                            |
| 7  | Tenaga sanitasi lingkungan                         | 1                 | 1               | -        | -            | 1                 | 1                                | -                            |
| 8  | Nutrisionis  | 1                 | -               | -        | 1            | 1                 | 1                                | -                            |
| 9  | Tenaga apoteker dan/atau tenaga teknis kefarmasian | 1                 | -               | 1        | 1            | 2                 | 2                                | -                            |
| 10 | Ahli teknologi laboratorium medik                  | 1                 | -               | -        | 1            | 1                 | 1                                | -                            |
| 11 | Tenaga sistem informasi kesehatan                  | 1                 | -               | -        | -            | 1                 | 1                                | -1                           |
| 12 | Tenaga administrasi keuangan                       | 1                 | -               | -        | -            | 1                 | 1                                | -1                           |
| 13 | Tenaga ketatausahaan                               | 1                 | -               | -        | -            | 1                 | 1                                | -1                           |
| 14 | Pekarya  | 1                 | -               | 1        | -            | 1                 | 1                                | -                            |
| 15 | Tenaga perekam medis                               | 1                 | -               | -        | 1            | 1                 | 1                                | -                            |
| 16 | Tenaga psikolog                                    | 1                 | -               | -        | -            | 1                 | 1                                | -1                           |
| 17 | Tenaga umum lainnya                                | -                 | -               | -        | 4            | 5                 | 5                                | -1                           |

| No | Jenis Tenaga | Standar PMK 43/19 | Jumlah (Status) |          |              | Standar Kebutuhan | Perhitungan Analisis Beban Kerja | Kelebihan (+) Kekurangan (-) |
|----|--------------|-------------------|-----------------|----------|--------------|-------------------|----------------------------------|------------------------------|
|    |              |                   | PNS             | PTT/ PKD | Non PNS/ PKD |                   |                                  |                              |
| 1  | 2            | 3                 | 4               | 5        | 6            | 7                 | 8                                | 9                            |
|    | Jumlah       | 28                | 12              | 4        | 23           | 44                | 4                                | +7/-10                       |

Sumber Data : Nominatif Puskesmas Pabuaran Tahun 2019

b. Sumber Daya Keuangan

Pendapatan Puskesmas Pabuaran selama tahun 2019 yang bersumber dari operasional APBD (retribusi), bantuan operasional kesehatan (BOK), kapitasi jaminan kesehatan nasional (JKN), dan non kapitasi JKN disajikan sebagai berikut :

TABEL 2.3  
SUMBER DAYA KEUANGAN PUSKESMAS PABUARAN  
TAHUN 2019

| No | Sumber Anggaran               | Keadaan Tahun 2019 |               |
|----|-------------------------------|--------------------|---------------|
|    |                               | Alokasi            | Realisasi     |
| 1  | Operasional APBD (Retribusi)  | 89,700,000         | 89,700,000    |
| 2  | Bantuan Operasional Kesehatan | 658,878,000        | 448,537,200   |
| 3  | Kapitasi JKN                  | 1,384,407,150      | 1,376,219,595 |
| 4  | Non Kapitasi                  | 72,275,000         | 72,275,000    |
|    | Jumlah                        | 2,205,260,150      | 1,986,731,795 |

Sumber Data : Lapaoran Keuangan Puskesmas Pabuaran Tahun 2019

c. Sumber Daya Sarana dan Prasarana

Secara umum sarana dan prasarana Puskesmas Pabuaran memiliki jumlah yang cukup memadai, baik dan lengkap untuk pelayanan kesehatan, berdasarkan nilai persentase kumulasi kelengkapan kepemilikan sarana prasarana dan alat kesehatan (ASPAK) di Puskesmas Pabuaran adalah 94,91% yang terdiri dari kelengkapan sarana 100%, kelengkapan prasarana 100%, dan kelengkapan alat kesehatan 89,16% yang secara detail disajikan dalam tabel 2.4 dan tabel 2.5 sebagai berikut :

TABEL 2.4  
PRASARANA PUSKESMAS PABUARAN  
TAHUN 2019

| No                           | Jenis Prasarana  | Jumlah          | Jenis                         | Kondisi         |
|------------------------------|--|-----------------|-------------------------------|-----------------|
| 1                            | 2  | 3               | 4                             | 5               |
| 1. Sistem Air Bersih         |  |                 |                               |                 |
|                              | 1) Sumber air bersih   | 1 unit          | Sumur Gali                    | Baik            |
|                              | 2) Kecukupan (tersedia selama pelayanan)   | 1550 liter      | Mesin pompa                   | Baik            |
|                              | 3) Kualitas air bersih   |                 | Fisik, kimia dan bakteriologi | Memenuhi syarat |
|                              | 4) Memiliki Unit Pengolahan Air Bersih   | 0               |                               |                 |
| 2. Sistem Pengelolaan Limbah |  |                 |                               |                 |
|                              | Pengelolaan air limbah (IPAL). (Dinyatakan memenuhi syarat bila memiliki ijin pembuangan limbah cair dari KLH) | 1 unit          | Sistem IPAL Bakteriologi      | Memenuhi syarat |
|                              | Limbah Padat (Tempat Penampungan Sementara/TPS)  | 1 unit          | Limbah padat non medis        | Baik            |
|                              | MOU Limbah Padat/B3 ke Pihak Berijin   | 1 unit          | Limbah padat medis            | Baik            |
|                              | MOU Limbah Cair ke Pihak Berijin   | 1               | Limbah cair medis             | Baik            |
|                              | Septik tank  | 4 unit          |                               | Baik            |
| 3. Sistem Kelistrikan        |  |                 |                               |                 |
|                              | Memiliki Sumber Daya Listrik   | 2 unit          | 1. Genset<br>2. PLN           | Baik            |
|                              | Listrik tersedia 24 jam/selama operasional Puskesmas   | Tersedia 24 jam |                               | Baik            |
|                              | Besar daya listrik   | 2200 W          |                               | Baik            |
|                              | Jaringan aliran listrik  | 1 Jaringan      | Gedung Puskesmas              | Baik            |
|                              | Memiliki genset  | 1 buah          |                               | Baik            |
| 4. Sistem Komunikasi         |  |                 |                               |                 |
|                              | Memiliki sistem Komunikasi (Telepon/HP/Radio)  | 2 unit          | Pesawat Telpon, HP            | Baik            |
|                              | Memiliki akses/jaringan internet   | 2 unit          | Wifi 1<br>LAN 1               | Baik            |
| 5. Kendaraan Transportasi    |  |                 |                               |                 |
|                              | Memiliki Puskesmas Keliling roda 4 <i>double garden</i>  | 0               | 0                             |                 |
|                              | Memiliki Puskesmas Keliling  | 1 unit          | Mobil                         | Baik            |

| No | Jenis Prasarana                              | Jumlah    | Jenis          | Kondisi |
|----|--|-----------|----------------|---------|
| 1  | 2  | 3         | 4              | 5       |
|    | roda 4 <i>single garden</i>                  |           |                |         |
|    | Memiliki Puskesmas Keliling Perairan         | 0         | 0              |         |
|    | Memiliki Puskesmas Keliling roda 2           | 1 unit    | Motor          | Baik    |
|    | Memiliki Ambulan roda 4 <i>double garden</i> | 0         | 0              |         |
|    | Memiliki Ambulan roda 4 <i>single garden</i> | 0         | 0              |         |
| 6. | Sistem Gas Medik                             |           |                |         |
|    | Memiliki sistem gas medik (Oksigen)          | 8 tabung  | Tabung Oksigen | Baik    |
| 7. | Sistem Proteksi Kebakaran                    |           |                |         |
|    | Memiliki Alat Pemadam Api Ringan (APAR)      | 10 tabung | Tabung APAR    | Baik    |
| 8. | Sistem Proteksi Petir                        |           |                |         |
|    |  | 2 unit    | Jaringan       | Baik    |

TABEL 2.5  
SARANA PERALATAN PUSKESMAS PABUARAN  
TAHUN 2019

A. Ruang Pemeriksaan Umum

| No | Jenis Peralatan   | Jumlah Minimum Peralatan |                   |
|----|---|--------------------------|-------------------|
|    |   | Standar PMK 43/2019      | Jumlah Tahun 2019 |
| I. | Set Pemeriksaan Umum:                                     |                          |                   |
|    | a. Alat Kesehatan   |                          |                   |
| 1. | Alat deteksi dini gangguan indera penglihatan:            |                          |                   |
|    | a) Bingkai uji-coba untuk pemeriksaan refraksi            | 1 buah                   | 1 buah            |
|    | b) Buku Ishihara Tes                                      | 1 buah                   | 1 buah            |
|    | c) Lensa uji-coba untuk pemeriksaan refraksi              | 1 set                    | 0                 |
|    | d) Lup Binokuler (lensa pembesar) 3 – 5 Dioptri           | 1 buah                   | 1 buah            |
|    | e) Ophthalmoscope   | 1 buah                   | 1 buah            |
|    | f) Snellen Chart 2 jenis (E Chart + Alphabet Chart)       | 1 buah                   | 1 buah            |
|    | g) Tonometer  | 1 buah                   | 0                 |
| 2. | Alat deteksi dini gangguan pendengaran                    |                          |                   |
|    | a) Corong Telinga/ Spekulum Telinga Ukuran Kecil, Sedang, | 1 set                    | 1 set             |

| No                           | Jenis Peralatan   | Jumlah Minimum Peralatan |                   |
|------------------------------|---|--------------------------|-------------------|
|                              |   | Standar PMK 43/2019      | Jumlah Tahun 2019 |
|                              | Besar   |                          |                   |
|                              | b) Garputala 512 Hz   | 1 set                    | 0                 |
|                              | c) Lampu kepala/Head Lamp + Adaptor AC/DC                                   | 1 buah                   | 0                 |
|                              | d) Otoscope   | 1 buah                   | 1 buah            |
| 3.                           | Alat pengukur tekanan darah/ tensimeter dengan manset untuk anak dan dewasa | 1 buah                   | 1 buah            |
| 4.                           | <i>Handle kaca laring /Larynx Handle Mirror</i>                             | 1 buah                   | 0                 |
| 5.                           | Kaca laring ukuran 2,4,5,6  | 1 set                    | 1 set             |
| 6.                           | Palu reflex / <i>Dejerine Reflex Hammer</i>                                 | 1 buah                   | 1 buah            |
| 7.                           | <i>Skinfold calliper</i>  | 1 buah                   | 0                 |
| 8.                           | Spekulum hidung   | 1 buah                   | 1 buah            |
| 9.                           | Spekulum vagina (cocor bebek Grave)   | 1 buah                   | 0                 |
| 10.                          | Stetoskop untuk dewasa  | 1 buah                   | 1 buah            |
| 11.                          | Sudip lidah logam   | Sesuai Kebutuhan         | 1 buah            |
| 12.                          | Tempat tidur periksa dan perlengkapannya                                    | 1 buah                   | 1 buah            |
| 13.                          | Termometer  | 1 buah                   | 1 buah            |
| 14.                          | Timbangan berat badan dewasa  | 1 buah                   | 1 buah            |
| b. Perbekalan Kesehatan Lain |   |                          |                   |
| 1.                           | Alat ukur tinggi badan (statu meter mikrotois)                              | 1 buah                   | 1 buah            |
| 2.                           | <i>Acute Respiratory Infections (ARI) timer/ARI SOUNDTIMER</i>              | 1 unit                   | 1 unit            |
| 3.                           | Baki logam tempat alat steril tertutup                                      | 1 buah                   | 1 buah            |
| 4.                           | Pengukur lingkar pinggang   | 1 buah                   | 1 buah            |
| II. Bahan Habis Pakai        |   |                          |                   |
| 1.                           | Alkohol   | Sesuai Kebutuhan         | 0                 |
| 2.                           | Kapas   | Sesuai Kebutuhan         | 0                 |
| 3.                           | Kasa non steril   | Sesuai Kebutuhan         | 0                 |
| 4.                           | Kasa steril   | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 5.                           | Masker wajah  | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |

| No                          | Jenis Peralatan   | Jumlah Minimum Peralatan |                   |
|-----------------------------|---|--------------------------|-------------------|
|                             |   | Standar PMK 43/2019      | Jumlah Tahun 2019 |
| 6.                          | Pelilit kapas/ <i>Cotton applicator</i>                                       | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 7.                          | Povidone Iodine   | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 8.                          | Sabun tangan atau antiseptik  | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 9.                          | Sarung tangan steril  | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 10.                         | Sarung tangan non steril  | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| III. Perlengkapan           |   |                          |                   |
| 1.                          | Bantal  | 1 buah                   | 1 buah            |
| 2.                          | Emesis basin / Nierbeken besar/ <i>Kidney bowl manual surgical instrument</i> | 1 buah                   | 0                 |
| 3.                          | Lampu senter untuk periksa/pen light  | 1 buah                   | 1 buah            |
| 4.                          | Lampu spiritus  | 1 buah                   | 1 buah            |
| 5.                          | Lemari alat   | 1 buah                   | 1 buah            |
| 6.                          | Meja instrumen  | 1 buah                   | 0                 |
| 7.                          | Perlak  | 2 buah                   | 0                 |
| 8.                          | Pispot  | 1 buah                   | 0                 |
| 9.                          | Sarung bantal   | 2 buah                   | 2 buah            |
| 10.                         | Sikat untuk membersihkan peralatan  | 2 buah                   | 0                 |
| 11.                         | <i>Stop Watch</i>   | 1 buah                   | 1 buah            |
| 12.                         | Tempat sampah tertutup yang dilengkapi dengan injakan pembuka penutup         | 2 buah                   | 2 buah            |
| IV. Meubelair               |   |                          |                   |
| 1.                          | Komputer  | 1 unit                   | 1 unit            |
| 2.                          | Kursi kerja   | 3 buah                   | 3 buah            |
| 3.                          | Lemari arsip  | 1 buah                   | 1 buah            |
| 4.                          | Meja tulis ½ biro   | 1 buah                   | 1 buah            |
| V. Pencatatan Dan Pelaporan |   |                          |                   |
| 1.                          | Buku register pelayanan   | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 2.                          | Formulir dan surat keterangan lain sesuai kebutuhan pelayanan                 | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |

| No  | Jenis Peralatan  | Jumlah Minimum Peralatan |                   |
|-----|--|--------------------------|-------------------|
|     |  | Standar PMK 43/2019      | Jumlah Tahun 2019 |
|     | yang diberikan   |                          |                   |
| 3.  | Formulir <i>Informed Consent</i>                           | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 4.  | Formulir rujukan   | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 5.  | Formulir pemeriksaan kekerasan pada perempuan dan anak     | Sesuai Kebutuhan         | 0                 |
| 6.  | Kartu carta prediksi risiko kardiovaskular                 | Sesuai Kebutuhan         | 0                 |
| 7.  | Kertas resep   | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 8.  | Kartu Wayne Indeks (untuk skrining gangguan tiroid)        | Sesuai Kebutuhan         | 0                 |
| 9.  | Kuesioner penilaian mandiri untuk skrining gangguan tiroid | Sesuai Kebutuhan         | 0                 |
| 10. | Surat Keterangan Sakit                                     | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 11. | Surat Keterangan Sehat                                     | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |

#### B. Ruang Tindakan

| No  | Jenis Peralatan   | Jumlah Minimum Peralatan |                   |
|-----|---|--------------------------|-------------------|
|     |   | Standar PMK 43/2019      | Jumlah Tahun 2019 |
| I.  | Set Tindakan Medis/Gawat Darurat:   |                          |                   |
|     | a. Alat Kesehatan   |                          |                   |
| 1.  | Alat pengukur tekanan darah/ tensimeter dengan manset untuk anak dan dewasa | 1 buah                   | 1 buah            |
| 2.  | <i>Automated External Defibrillator (AED)*</i>                              | 1 unit                   | 0                 |
| 3.  | Brankar ( <i>Strechter</i> )  | 1 buah                   | 1 buah            |
| 4.  | <i>Collar Brace/ Neck Collar</i> anak                                       | 1 buah                   | 0                 |
| 5.  | <i>Collar Brace/ Neck Collar</i> dewasa                                     | 1 buah                   | 1 buah            |
| 6.  | Corong telinga/Spekulum telinga ukuran kecil, besar, sedang                 | 1 set                    | 1 set             |
| 7.  | Doppler   | 1 buah                   | 0                 |
| 8.  | EKG*  | 1 buah                   | 0                 |
| 9.  | <i>Forceps Alligator</i>  | 3 buah                   | 0                 |
| 10. | <i>Forceps Bayonet</i>  | 3 buah                   | 0                 |
| 11. | <i>Forceps magill</i> dewasa  | 3 buah                   | 0                 |
| 12. | <i>Guedel Airway (Oropharyngeal</i>   | 2 buah                   | 2 buah            |

| No  | Jenis Peralatan   | Jumlah Minimum Peralatan |                   |
|-----|---|--------------------------|-------------------|
|     |   | Standar PMK 43/2019      | Jumlah Tahun 2019 |
|     | <i>Airway)</i>  |                          |                   |
| 13. | Gunting bedah jaringan standar lengkung                         | 3 buah                   | 1 buah            |
| 14. | Gunting bedah jaringan lengkung ujung tajam                     | 3 buah                   | 1 buah            |
| 15. | Gunting bedah jaringan lurus tumpul                             | 3 buah                   | 1 buah            |
| 16. | Gunting bedah jaringan lurus ujung tajam                        | 3 buah                   | 2 buah            |
| 17. | Gunting pembalut/ <i>LISTER Bandage scissors</i>                | 1 buah                   | 1 buah            |
| 18. | Gunting benang angkat jahitan                                   | 3 buah                   | 1 buah            |
| 19. | Gunting benang lengkung ujung tajam tumpul                      | 3 buah                   | 1 buah            |
| 20. | <i>Handle</i> kaca laring                                       | 1 buah                   | 1 buah            |
| 21. | Handle Skalpel  | 3 buah                   | 2 buah            |
| 22. | <i>Hooked</i>   | 1 buah                   | 0                 |
| 23. | Kaca laring ukuran 2,4,5,6                                      | 1 set                    | 1 set             |
| 24. | Kait dan kuret serumen  | 1 buah                   | 1 buah            |
| 25. | Kanul suction hidung  | 1 buah                   | 1 buah            |
| 26. | Kanul suction telinga   | 1 buah                   | 1 buah            |
| 27. | Kanula oksigen anak   | 1 buah                   | 1 buah            |
| 28. | Kanula oksigen dewasa   | 1 buah                   | 1 buah            |
| 29. | Klem arteri jaringan bengkok                                    | 3 buah                   | 2 buah            |
| 30. | Klem arteri jaringan lurus                                      | 3 buah                   | 1 buah            |
| 31. | Klem arteri, 12 cm lengkung, dengan gigi 1x2 (Halsted-Mosquito) | 3 buah                   | 1 buah            |
| 32. | Klem arteri, 12 cm lurus, dengan gigi 1x2 (Halsted-Mosquito)    | 3 buah                   | 1 buah            |
| 33. | Klem instrumen / <i>Dressing Forceps</i>                        | 1 buah                   | 1 buah            |
| 34. | Klem/pemegang jarum jahit, 18 cm (Mayo-Hegar)                   | 3 buah                   | 3 buah            |
| 35. | Korentang, lengkung, penjepit alat steril (23 cm)               | 2 buah                   | 1 buah            |
| 36. | Korentang, penjepit sponge                                      | 2 buah                   | 2 buah            |
| 37. | Kursi roda standar  | 1 buah                   | 1 buah            |
| 38. | Lampu kepala  | 1 buah                   | 0                 |
| 39. | Laringoskop anak  | 1 buah                   | 0                 |
| 40. | Laringoskop dewasa  | 1 buah                   | 1 buah            |
| 41. | Laringoskop neonatus bilah lurus                                | 1 buah                   | 0                 |

| No                           | Jenis Peralatan                              | Jumlah Minimum Peralatan |                   |
|------------------------------|--|--------------------------|-------------------|
|                              |  | Standar PMK 43/2019      | Jumlah Tahun 2019 |
| 42.                          | <i>Nebulizer</i>                             | 1 buah                   | 1 buah            |
| 43.                          | Otoskop                                      | 1 buah                   | 1 buah            |
| 44.                          | Palu reflex                                  | 1 buah                   | 1 buah            |
| 45.                          | Pembendung (Torniket/<br><i>Tourniquet</i> ) | 1 buah                   | 1 buah            |
| 46.                          | Pinset alat, bengkok (Remky)                 | 3 buah                   | 2 buah            |
| 47.                          | Pinset anatomis, 14,5 cm                     | 3 buah                   | 1 buah            |
| 48.                          | Pinset anatomis, 18 cm                       | 3 buah                   | 2 buah            |
| 49.                          | Pinset bedah, 14,5 cm                        | 3 buah                   | 2 buah            |
| 50.                          | Pinset bedah, 18 cm                          | 3 buah                   | 2 buah            |
| 51.                          | Pinset epilasi                               | 1 buah                   | 1 buah            |
| 52.                          | Pinset telinga                               | 1 buah                   | 1 buah            |
| 53.                          | Resusitator manual & sungkup anak-anak       | 1 buah                   | 1 buah            |
| 54.                          | Resusitator manual & sungkup dewasa          | 1 buah                   | 1 buah            |
| 55.                          | Resusitator manual & sungkup neonatus        | 1 buah                   | 1 buah            |
| 56.                          | Silinder korentang kecil                     | 1 buah                   | 0                 |
| 57.                          | Spalk  | 1 buah                   | 1 buah            |
| 58.                          | Spekulum hidung                              | 1 buah                   | 0                 |
| 59.                          | Spekulum mata                                | 1 buah                   | 0                 |
| 60.                          | <i>Stand lamp</i> untuk tindakan             | 2 buah                   | 4 buah            |
| 61.                          | Standar infus                                | 2 buah                   | 2 buah            |
| 62.                          | Stetoskop                                    | 1 buah                   | 1 buah            |
| 63.                          | Stetoskop janin (Laenec/Pinard)              | 1 buah                   | 0                 |
| 64.                          | <i>Suction pump</i> (alat penghisap)         | 1 buah                   | 0                 |
| 65.                          | <i>Suction tubes</i> (adaptor telinga)       | 1 buah                   | 0                 |
| 66.                          | Sudip/Spatula lidah logam                    | 4 buah                   | 2 buah            |
| 67.                          | Tabung oksigen dan regulator                 | 1 buah                   | 2 buah            |
| 68.                          | Tempat tidur periksa dan perlengkapannya     | 1 buah                   | 2 buah            |
| 69.                          | Termometer                                   | 1 buah                   | 1 buah            |
| 70.                          | Timbangan                                    | 1 buah                   | 1 buah            |
| 71.                          | Timbangan bayi                               | 1 buah                   | 0                 |
| b. Perbekalan Kesehatan Lain |  |                          |                   |
| 1.                           | Alat ukur panjang badan bayi                 | 1 buah                   | 0                 |
| 2.                           | Alat ukur tinggi badan dewasa                | 1 buah                   | 1 buah            |
| 3.                           | Ari Timer                                    | 1 buah                   | 0                 |
| 4.                           | Baki logam tempat alat steril                | 2 buah                   | 2 buah            |

| No                    | Jenis Peralatan   | Jumlah Minimum Peralatan |                   |
|-----------------------|---|--------------------------|-------------------|
|                       |   | Standar PMK 43/2019      | Jumlah Tahun 2019 |
|                       | tertutup  |                          |                   |
| 5.                    | Semprit gliserin  | 1 buah                   | 1 buah            |
| II. Bahan Habis Pakai |   |                          |                   |
| 1.                    | Alkohol   | 1 botol                  | 1 botol           |
| 2.                    | Anestesi topikal tetes mata                             | 1 botol                  | 0                 |
| 3.                    | Benang <i>chromic catgut</i>                            | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 4.                    | Benang <i>silk</i>                                      | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 5.                    | Cairan desinfektan/Povidone Iodine                      | 1 botol                  | 1 botol           |
| 6.                    | <i>Disposable syringe</i> 1 cc                          | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 7.                    | <i>Disposable syringe</i> 10 cc                         | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 8.                    | <i>Disposable syringe</i> 2,5 - 3 cc                    | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 9.                    | <i>Disposable syringe</i> 5 cc                          | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 10.                   | <i>Disposable syringe</i> 50 cc                         | Sesuai Kebutuhan         | 0                 |
| 11.                   | <i>Endotracheal tube</i> (ETT) tanpa cuff 2.5           | 1 buah                   | 1 buah            |
| 12.                   | <i>Endotracheal tube</i> (ETT) tanpa cuff 3             | 1 buah                   | 0                 |
| 13.                   | <i>Endotracheal tube</i> (ETT) tanpa cuff 3.5           | 1 buah                   | 0                 |
| 14.                   | <i>Endotracheal tube</i> (ETT) tanpa cuff 4             | 1 buah                   | 0                 |
| 15.                   | <i>Endotracheal tube</i> (ETT) tanpa cuff 6             | 3 buah                   | 0                 |
| 16.                   | <i>Endotracheal tube</i> (ETT) tanpa cuff 7             | 3 buah                   | 0                 |
| 17.                   | <i>Endotracheal tube</i> (ETT) tanpa cuff 8             | 3 buah                   | 0                 |
| 18.                   | <i>Goggle</i>   | 1 buah                   | 0                 |
| 19.                   | Infus set/intra vena set dewasa                         | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 20.                   | Infus set/intra vena set anak                           | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 21.                   | Jarum jahit untuk operasi mata, ½ lingkaran             | Sesuai Kebutuhan         | 0                 |
| 22.                   | Jarum jahit, lengkung, ½ lingkaran penampang segitiga   | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 23.                   | Jarum jahit, lengkung, ½ lingkaran, penampang bulat     | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 24.                   | Jarum jahit, lengkung, 3/8 lingkaran penampang segitiga | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 25.                   | Jarum jahit, lengkung, 3/8 lingkaran, penampang bulat   | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 26.                   | Kapas   | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |

| No  | Jenis Peralatan                                 | Jumlah Minimum Peralatan |                   |
|-----|---|--------------------------|-------------------|
|     |   | Standar PMK 43/2019      | Jumlah Tahun 2019 |
| 27. | Kasa non steril                                 | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 28. | Kasa steril                                     | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 29. | Kateter Foley ukuran 5-8 French                 | 2 buah                   | 2 buah            |
| 30. | Kateter intravena No. 20                        | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 31. | Kateter intravena No. 23                        | Sesuai Kebutuhan         | 0                 |
| 32. | Kateter intravena No. 26                        | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 33. | Kateter intravena No.18                         | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 34. | Kateter karet No. 10 (Nelaton)                  | Sesuai Kebutuhan         | 0                 |
| 35. | Kateter karet No. 12 (Nelaton)                  | Sesuai Kebutuhan         | 0                 |
| 36. | Kateter karet No. 14 (Nelaton)                  | Sesuai Kebutuhan         | 0                 |
| 37. | Kertas EKG                                      | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 38. | <i>Lubricant gel</i>                            | 1 tube                   | 1 tube            |
| 39. | Masker wajah                                    | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 40. | <i>Micropore surgical tape</i>                  | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 41. | <i>Mucous suction</i> , silikon Nomor 8 dan 10  | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 42. | <i>Nasogastric Tube</i> /selang lambung (3,5,8) | Sesuai Kebutuhan         | 0                 |
| 43. | Pelilit kapas/ <i>Cotton applicator</i>         | Sesuai Kebutuhan         | 0                 |
| 44. | Sabun tangan atau antiseptik                    | 1 botol                  | 1 botol           |
| 45. | Sarung tangan non steril                        | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 46. | Sarung tangan steril                            | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 47. | Skapel, mata pisau bedah besar                  | 1 box                    | 0                 |
| 48. | Skapel, mata pisau bedah kecil                  | 1 box                    | 0                 |
| 49. | Spuir irigasi liang telinga                     | Sesuai Kebutuhan         | 0                 |
| 50. | <i>Verban elastic</i>                           | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 51. | <i>Water based gel</i> untuk EKG dan Doppler    | 1 tube                   | 0                 |

| No                        | Jenis Peralatan  | Jumlah Minimum Peralatan |                   |
|---------------------------|--|--------------------------|-------------------|
|                           |  | Standar PMK 43/2019      | Jumlah Tahun 2019 |
| III. Perlengkapan         |  |                          |                   |
| 1.                        | Bak instrumen tertutup   | 1 buah                   | 2 buah            |
| 2.                        | Emesis basin/Nierbeken besar/<br><i>Kidney bowl manual surgical instrument</i> | 4 buah                   | 4 buah            |
| 3.                        | Bantal   | 1 buah                   | 0                 |
| 4.                        | Celemek plastik  | 1 buah                   | 0                 |
| 5.                        | Dorongan tabung oksigen dengan tali pengaman                                   | 1 buah                   | 1 buah            |
| 6.                        | Duk bolong, sedang   | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 7.                        | Jam/ <i>timer/ stop watch</i>  | 1 buah                   | 1 buah            |
| 8.                        | Kain balut segitiga ( <i>mitella</i> )   | 5 buah                   | 5 buah            |
| 9.                        | Wadah untuk limbah benda tajam (jarum atau pisau bekas)                        | 2 buah                   | 2 buah            |
| 10.                       | Lemari alat  | 1 buah                   | 1 buah            |
| 11.                       | Lemari obat  | 1 buah                   | 1 buah            |
| 12.                       | Mangkok untuk larutan  | 2 buah                   | 2 buah            |
| 13.                       | Meja instrumen/alat  | 1 buah                   | 1 buah            |
| 14.                       | Perlak plastik   | 2 buah                   | 0                 |
| 15.                       | Pispot   | 2 buah                   | 2 buah            |
| 16.                       | Sarung bantal  | 2 buah                   | 0                 |
| 17.                       | Sikat tangan   | 1 buah                   | 0                 |
| 18.                       | Sikat untuk membersihkan peralatan   | 1 buah                   | 1 buah            |
| 19.                       | Tempat sampah tertutup yang dilengkapi dengan injakan pembuka penutup          | 2 buah                   | 2 buah            |
| 20.                       | Toples kapas/Kasa steril   | 1 buah                   | 1 buah            |
| 21.                       | Tromol kasa/Kain steril 25 x 120 mm  | 1 buah                   | 1 buah            |
| 22.                       | Waskom cekung  | 2 buah                   | 2 buah            |
| 23.                       | Waskom cuci  | 2 buah                   | 2 buah            |
| IV. Meubelair             |  |                          |                   |
| 1.                        | Kursi kerja  | 3 buah                   | 3 buah            |
| 2.                        | Lemari arsip   | 1 buah                   | 1 buah            |
| 3.                        | Meja tulis ½ biro  | 1 buah                   | 1 buah            |
| V. Pencatatan & Pelaporan |  |                          |                   |
| 1.                        | Buku register pelayanan  | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 2.                        | Formulir dan Surat Keterangan lain sesuai kebutuhan pelayanan yang diberikan   | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 3.                        | Formulir <i>Informed Consent</i>   | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |

| No | Jenis Peralatan        | Jumlah Minimum Peralatan |                   |
|----|------------------------|--------------------------|-------------------|
|    |                        | Standar PMK 43/2019      | Jumlah Tahun 2019 |
| 4. | Formulir rujukan       | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 5. | Kertas resep           | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 6. | Surat Keterangan Sakit | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |

C. Ruang Kesehatan Ibu, Anak (KIA), KB, dan Imunisasi

| No  | Jenis Peralatan  | Jumlah Minimum Peralatan |                   |
|-----|--|--------------------------|-------------------|
|     |  | Standar PMK 43/2019      | Jumlah Tahun 2019 |
| I.  | Set Pemeriksaan Kesehatan Ibu                                      |                          |                   |
|     | a. Alat Kesehatan untuk Pemeriksaan Kesehatan Ibu                  |                          |                   |
| 1.  | Alat pengukur tekanan darah/ tensimeter dengan manset untuk dewasa | 1 buah                   | 1 buah            |
| 2.  | Alat Ukur Lingkar Lengan Atas (Pita LILA)                          | 1 buah                   | 1 buah            |
| 3.  | Doppler  | 1 buah                   | 1 buah            |
| 4.  | Gunting Benang Lengkung Ujung Tajam Tumpul                         | 1 buah                   | 0                 |
| 5.  | Gunting Benang Angkat Jahitan                                      | 1 buah                   | 0                 |
| 6.  | Gunting Verband  | 1 buah                   | 0                 |
| 7.  | Klem Kassa Korentang   | 1 buah                   | 0                 |
| 8.  | Klem kocher /Kocher Tang   | 1 buah                   | 1 buah            |
| 9.  | Meja Periksa Ginekologi dan kursi pemeriksa                        | 1 buah                   | 1 buah            |
| 10. | Palu Refleks   | 1 buah                   | 1 buah            |
| 11. | Pinset Anatomis Panjang  | 1 buah                   | 0                 |
| 12. | Pinset Anatomi Pendek  | 1 buah                   | 0                 |
| 13. | Pinset Bedah   | 1 buah                   | 0                 |
| 14. | Silinder Korentang kecil   | 1 buah                   | 0                 |
| 15. | Spekulum Vagina (Cocor Bebek Grave) Besar                          | 3 buah                   | 3 buah            |
| 16. | Spekulum Vagina (Cocor Bebek Grave) Kecil                          | 3 buah                   | 3 buah            |
| 17. | Spekulum Vagina (Cocor Bebek Grave) Sedang                         | 3 buah                   | 3 buah            |
| 18. | Spekulum Vagina (Sims)   | 1 buah                   | 0                 |
| 19. | Stand Lamp untuk tindakan  | 1 buah                   | 1 buah            |
| 20. | Stetoskop Dewasa   | 1 buah                   | 1 buah            |

| No   | Jenis Peralatan   | Jumlah Minimum Peralatan |                   |
|--|---|--------------------------|-------------------|
|  |   | Standar PMK 43/2019      | Jumlah Tahun 2019 |
| 21.  | Sudip lidah / Spatula Lidah logam                               | Sesuai kebutuhan         | Cukup             |
| 22.  | Tabung Korentang Stainless                                      | 1 buah                   | 1 buah            |
| 23.  | Tampon Tang   | 1 buah                   | 1 buah            |
| 24.  | Tempat Tidur Periksa  | 1 buah                   | 1 buah            |
| 25.  | Termometer Dewasa   | 1 buah                   | 1 buah            |
| 26.  | Timbangan   | 1 buah                   | 1 buah            |
| 27.  | Tromol Kasa / linen   | 1 buah                   | 1 buah            |
| b. Perbekalan Kesehatan Lain                       |   |                          |                   |
| 1.   | Alat ukur tinggi badan (microtoise)                             | 1 buah                   | 1 buah            |
| 2.   | Bak Instrumen dengan tutup                                      | 1 buah                   | 1 buah            |
| 3.   | Baki Logam Tempat Alat Steril Bertutup                          | 1 buah                   | 1 buah            |
| 4.   | Meja Instrumen / Alat   | 1 buah                   | 1 buah            |
| 5.   | Senter Periksa  | 1 buah                   | 1 buah            |
| 6.   | Toples Kapas / Kasa Steril                                      | 1 buah                   | 1 buah            |
| 7.   | Waskom Bengkok Kecil  | 1 buah                   | 1 buah            |
| 8.   | Waskom diameter 40 cm   | 1 buah                   | 1 buah            |
| II. Set Pemeriksaan Kesehatan Anak                 |   |                          |                   |
| a. Alat Kesehatan untuk Pemeriksaan Kesehatan Anak |   |                          |                   |
| 1.   | Alat Penghisap lender/ Penghisap lendir DeLee (Neonatus)        | 1 buah                   | 1 buah            |
| 2.   | Alat pengukur tekanan darah/tensimeter dengan manset untuk anak | 1 buah                   | 1 buah            |
| 3.   | Alat pengukur tekanan darah/tensimeter dengan manset untuk bayi | 1 buah                   | 1 buah            |
| 4.   | Alat pengukur lingkaran lengan atas balita (Pita LILA)          | 1 buah                   | 1 buah            |
| 5.   | Stand Lamp untuk tindakan                                       | 1 buah                   | 1 buah            |
| 6.   | Stetoskop anak  | 1 buah                   | 1 buah            |
| 7.   | Sudip lidah /Spatula lidah logam                                | 4 buah                   | 0                 |
| 8.   | Tabung oksigen dan regulator                                    | 1 set                    | 0                 |
| 9.   | Termometer  | 1 buah                   | 1 buah            |
| 10.  | Timbangan dewasa  | 1 buah                   | 1 buah            |
| 11.  | Timbangan bayi  | 1 buah                   | 1 buah            |

| No                           | Jenis Peralatan   | Jumlah Minimum Peralatan |                      |
|------------------------------|---|--------------------------|----------------------|
|                              |   | Standar PMK<br>43/2019   | Jumlah<br>Tahun 2019 |
| b. Perbekalan Kesehatan Lain |   |                          |                      |
| 1.                           | Alat Pengukur lingkaran kepala (meteran)  | 1 buah                   | 1 buah               |
| 2.                           | Alat Pengukur tinggi badan anak ( <i>microtoise</i> )   | 1 buah                   | 1 buah               |
| 3.                           | Alat Pengukur Panjang Bayi  | 1 buah                   | 0                    |
| 4.                           | <i>Acute Respiratory Infections</i> (ARI) timer/ <i>ARI Soundtimer</i>  | 1 buah                   | 0                    |
| 5.                           | Senter/ <i>Pen light</i>  | 1 buah                   | 1 buah               |
| 6.                           | Set Tumbuh Kembang Anak   | 1 set                    | 1 set                |
| III. Set Pelayanan KB        |   |                          |                      |
| 1.                           | Set Implan  | 1 set                    | 1 set                |
| a. Alat kesehatan            |   |                          |                      |
|                              | a) Bak Instrumen tertutup yang dapat menyimpan seluruh alat implant removal   | 1 buah                   | 1 buah               |
|                              | b) Forcep artery/ homeostatic halsted, mosquito curved ukuran 12,5 cm / 5"  | 1 buah                   | 1 buah               |
|                              | c) Forcep artery/ homeostatic halsted, mosquito straight ukuran 12,5 cm / 5"  | 1 buah                   | 1 buah               |
|                              | d) Gagang pisau ( <i>scapel handle</i> ) ukuran 120 – 130 mm / 5-6"   | 1 buah                   | 1 buah               |
|                              | e) Pinset anatomis ukuran 13-18 cm / 5-7"   | 1 buah                   | 1 buah               |
| b. Perbekalan kesehatan lain |   |                          |                      |
|                              | a) Mangkok antiseptik diameter 6-8 cm atau ukuran 60-70 ml  | 1 buah                   | 1 buah               |
| 2.                           | Set AKDR  | 1 set                    | 1 set                |
| a. Alat kesehatan            |   |                          |                      |
|                              | a) Aligator ekstraktor AKDR   | 1 buah                   | 1 buah               |
|                              | b) Bak instrumen tertutup yang dapat menyimpan seluruh alat pemasangan dan pencabutan AKDR (d disesuaikan dengan besarnya alat) | 1 buah                   | 1 buah               |
|                              | c) Forcep tenaculum Schroeder panjang 25-27 cm / 10"  | 1 buah                   | 1 buah               |
|                              | d) Gunting operasi mayo lengkung panjang 17cm/6-7"  | 1 buah                   | 1 buah               |
|                              | e) Klem pemegang kasa (Forcep   | 1 buah                   | 1 buah               |

| No                           | Jenis Peralatan   | Jumlah Minimum Peralatan |                   |
|------------------------------|---|--------------------------|-------------------|
|                              |   | Standar PMK 43/2019      | Jumlah Tahun 2019 |
|                              | Sponge Foerster Straight<br>f) 25-27 cm / 9-11")                          |                          |                   |
|                              | g) Pengait pencabut AKDR panjang 32 cm / 12,5" (IUD removal hook panjang) | 1 buah                   | 1 buah            |
|                              | h) Sonde uterus sims panjang 32-33 cm / 12,5-13"                          | 1 buah                   | 1 buah            |
|                              | i) Spekulum cocor bebek graves ukuran medium                              | 1 buah                   | 1 buah            |
|                              | j) <i>Stand Lamp</i> untuk tindakan                                       | 1 buah                   | 1 buah            |
| b. Perbekalan Kesehatan Lain |   |                          |                   |
|                              | Mangkok antiseptik diameter 6-8 cm, atau ukuran 60- 70 ml                 | 1 buah                   | 1 buah            |
| IV. Set Imunisasi            |   |                          |                   |
| a. Alat Kesehatan            |   |                          |                   |
| 1.                           | <i>Vaccine carrier/ coolbox</i>   | 1 buah                   | 1 buah            |
| 2.                           | <i>Vaccine Refrigerator</i>   | 1 buah                   | 1 buah            |
| b. Perbekalan Kesehatan lain |   |                          |                   |
| 1.                           | Alat pemantau dan perekam suhu terus menerus                              | 1 buah                   | 1 buah            |
| 2.                           | <i>Coolpack</i>   | Sesuai Kebutuhan         |                   |
| 3.                           | Indikator pembekuan   | 1 buah                   | 1 buah            |
| 4.                           | <i>Voltage Stabilizer</i>   | 1 buah                   | 1 buah            |
| V. Bahan Habis Pakai         |   |                          |                   |
| 1.                           | AKDR  | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 2.                           | Alkohol   | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 3.                           | Alkohol Swab / kapas alkohol  | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 4.                           | <i>Aqua for injection/ water for injection</i>                            | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 5.                           | Asam cuka 25% (untuk pemeriksaan IVA)                                     | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 6.                           | Benang Chromic Catgut   | Sesuai Kebutuhan         | 0                 |
| 7.                           | Cairan Desinfektan  | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 8.                           | <i>Cairan handrubs</i>  | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 9.                           | <i>Disposable Syringe 1 cc</i>  | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 10.                          | <i>Disposable Syringe 10 cc</i>   | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 11.                          | <i>Disposable Syringe 2,5 – 3 cc</i>                                      | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 12.                          | <i>Disposable Syringe 20 cc</i>   | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 13.                          | <i>Disposable Syringe 5 cc</i>  | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 14.                          | <i>Auto Disable Syringe 0,05 cc</i>                                       | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |

| No               | Jenis Peralatan                                      | Jumlah Minimum Peralatan |                      |
|------------------|--|--------------------------|----------------------|
|                  |  | Standar PMK<br>43/2019   | Jumlah<br>Tahun 2019 |
| 15.              | <i>Auto Disable Syringe 0,5 cc</i>                   | Sesuai Kebutuhan         | Cukup                |
| 16.              | <i>Auto Disable Syringe 5 cc</i>                     | Sesuai Kebutuhan         | Cukup                |
| 17.              | <i>Feeding tube/ orogastric tube</i>                 | Sesuai Kebutuhan         | 0                    |
| 18.              | Implant  | Sesuai Kebutuhan         | Cukup                |
| 19.              | Infus set dewasa                                     | Sesuai Kebutuhan         | Cukup                |
| 20.              | Kain Steril  | Sesuai Kebutuhan         | 0                    |
| 21.              | Kantong urine  | Sesuai Kebutuhan         | Cukup                |
| 22.              | Kapas  | Sesuai Kebutuhan         | Cukup                |
| 23.              | Kasa Non Steril                                      | Sesuai Kebutuhan         | Cukup                |
| 24.              | Kasa Steril  | Sesuai Kebutuhan         | Cukup                |
| 25.              | Kateter folley Dewasa                                | Sesuai Kebutuhan         | 0                    |
| 26.              | Kateter intravena 16G                                | Sesuai Kebutuhan         | 0                    |
| 27.              | Kateter intravena 18G                                | Sesuai Kebutuhan         | 0                    |
| 28.              | Kateter intravena 20G                                | Sesuai Kebutuhan         | 0                    |
| 29.              | Kateter Nasal dengan Canule                          | Sesuai Kebutuhan         | 0                    |
| 30.              | Kateter penghisap lender dewasa 10                   | Sesuai Kebutuhan         | 0                    |
| 31.              | Kateter penghisap lender dewasa 8                    | Sesuai Kebutuhan         | 0                    |
| 32.              | Lidi kapas Steril                                    | Sesuai Kebutuhan         | Cukup                |
| 33.              | Lubrikan gel   | 1 tube                   | 1 tube               |
| 34.              | Masker   | Sesuai Kebutuhan         | Cukup                |
| 35.              | Plester  | Sesuai Kebutuhan         | Cukup                |
| 36.              | Sabun Tangan atau Antiseptik                         | Sesuai Kebutuhan         | Cukup                |
| 37.              | Sarung tangan  | Sesuai Kebutuhan         | Cukup                |
| 38.              | Vaksin   | Sesuai Kebutuhan         | Cukup                |
| 39.              | Vaksin imunisasi dasar                               | Sesuai Kebutuhan         | Cukup                |
| VI. Perlengkapan |  |                          |                      |
| 1.               | Apron  | 1 buah                   | 1 buah               |
| 2.               | Baju Kanguru /Kain Panjang                           | Sesuai Kebutuhan         | Cukup                |
| 3.               | Bantal   | 1 buah                   | 1 buah               |
| 4.               | Bangku kecil/pendek                                  | 2 buah                   | 0                    |
| 5.               | Celemek Plastik                                      | 1 buah                   | 1 buah               |
| 6.               | Cangkir kecil dan sendok serta pipet untuk ASI perah | Sesuai Kebutuhan         | Cukup                |
| 7.               | Duk Bolong Sedang                                    | Sesuai Kebutuhan         | Cukup                |
| 8.               | Kacamata / <i>goggle</i>                             | 1 buah                   | 1 buah               |
| 9.               | Kasur  | 1 buah                   | 1 buah               |
| 10.              | Kain Bedong  | Sesuai Kebutuhan         | Cukup                |

| No                             | Jenis Peralatan  | Jumlah Minimum Peralatan         |                   |
|--------------------------------|--|----------------------------------|-------------------|
|                                |  | Standar PMK 43/2019              | Jumlah Tahun 2019 |
| 11.                            | Kain Panjang   | Sesuai Kebutuhan                 | 0                 |
| 12.                            | Kimono atau baju berkancing depan  | Sesuai Kebutuhan                 | Cukup             |
| 13.                            | Wadah untuk limbah benda tajam (Jarum atau Pisau Bekas)                      | 1 buah                           | 1 buah            |
| 14.                            | Lemari Alat  | 1 buah                           | 1 buah            |
| 15.                            | Lemari Obat  | 1 buah                           | 1 buah            |
| 16.                            | Mangkok untuk larutan  | 1 buah                           | 1 buah            |
| 17.                            | Meteran (untuk mengukur tinggi Fundus)                                       | 1 buah                           | 1 buah            |
| 18.                            | Perlak   | 2 buah                           | 2 buah            |
| 19.                            | Pispot   | 1 buah                           | 0                 |
| 20.                            | Pompa Payudara untuk ASI   | 1 buah                           | 1 buah            |
| 21.                            | Sarung Bantal  | 2 buah                           | 2 buah            |
| 22.                            | Selimut  | 1 buah                           | 1 buah            |
| 23.                            | Seprei   | 2 buah                           | 2 buah            |
| 24.                            | Sikat untuk Membersihkan Peralatan   | 1 buah                           | 1 buah            |
| 25.                            | Tempat Sampah Tertutup yang dilengkapi dengan injakan pembuka penutup        | 2 buah                           | 2 buah            |
| 26.                            | Tirai  | 1 buah                           | 1 buah            |
| VII. Meubelair                 |  |                                  |                   |
| 1.                             | Kursi Kerja  | 4 buah                           | 4 buah            |
| 2.                             | Lemari Arsip   | 1 buah                           | 1 buah            |
| 3.                             | Meja Tulis ½ biro  | 1 buah                           | 1 buah            |
| VIII. Pencatatan Dan Pelaporan |  |                                  |                   |
| a. Kesehatan Ibu dan KB        |  |                                  |                   |
| 1.                             | Buku KIA   | Sejumlah ibu hamil yang dilayani | Cukup             |
| 2.                             | Buku Kohort Ibu  | 1 buah                           | 1 buah            |
| 3.                             | Buku Kohort Usia Reproduksi  | Sesuai Kebutuhan                 | Cukup             |
| 4.                             | Buku Register Ibu  | 1 buah                           | 1 buah            |
| 5.                             | Buku register rawat jalan bayi muda  | Sesuai Kebutuhan                 | Cukup             |
| 6.                             | Formulir dan surat keterangan lain sesuai kebutuhan pelayanan yang diberikan | Sesuai Kebutuhan                 | Cukup             |
| 7.                             | Formulir <i>Informed Consent</i>   | Sesuai Kebutuhan                 | Cukup             |
| 8.                             | Formulir Laporan   | Sesuai Kebutuhan                 | Cukup             |

| No                | Jenis Peralatan   | Jumlah Minimum Peralatan |                   |
|-------------------|---|--------------------------|-------------------|
|                   |   | Standar PMK 43/2019      | Jumlah Tahun 2019 |
| 9.                | Formulir Rujukan (disertai formulir rujukan balik)                        | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 10.               | Kartu Catin Sehat   | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 11.               | Media cetak berupa poster, lembar balik, leaflet dan brosur               | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| b. Kesehatan Anak |   |                          |                   |
| 1.                | Bagan Dinding MTBS  | 1 set                    | 1 set             |
| 2.                | Buku Bagan MTBS   | 1 buah                   | 1 buah            |
| 3.                | Buku KIA  | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 4.                | Buku register Bayi  | 1 buah                   | 1 buah            |
| 5.                | Buku Register Rawat jalan bayi Muda                                       | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 6.                | Formulir Deteksi Dini Tumbuh Kembang Anak                                 | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 7.                | Formulir Kuesioner Pra Skrining Perkembangan (KPSP)                       | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 8.                | Formulir Laporan Kesehatan Anak Balita dan Prasekolah                     | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 9.                | Formulir Laporan Kesehatan Bayi   | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 10.               | Formulir Pencatatan Balita Sakit umur 2 (dua) bulan sampai 5 (lima) tahun | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 11.               | Formulir Pencatatan Bayi Muda umur kurang dari 2 (dua) bulan              | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 12.               | Formulir laporan kesehatan anak balita                                    | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 13.               | Formulir Rekapitulasi Laporan Kesehatan Anak Balita dan Prasekolah        | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 14.               | Formulir Rekapitulasi Laporan Kesehatan Bayi                              | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 15.               | Register Kohort Anak Balita   | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 16.               | Register Kohort Bayi  | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| c. Imunisasi      |   |                          |                   |
| 1.                | Formulir lain sesuai kebutuhan pelayanan yang diberikan                   | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 2.                | Formulir laporan  | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |

D. Ruang Persalinan

| No                           | Jenis Peralatan  | Jumlah Minimum Peralatan |                   |
|------------------------------|--|--------------------------|-------------------|
|                              |  | Standar PMK 43/2019      | Jumlah Tahun 2019 |
| I. Set Obstetri & Ginekologi |  |                          |                   |
| a. Alat Kesehatan            |  |                          |                   |
| 1.                           | Alat pengukur tekanan darah/ tensimeter dengan manset untuk Dewasa | 1 buah                   | 2 buah            |
| 2.                           | Doppler  | 1 buah                   | 2 buah            |
| 3.                           | Gunting Benang   | 3 buah                   | 4 buah            |
| 4.                           | Gunting Episiotomi   | 3 buah                   | 4 buah            |
| 5.                           | Gunting pembalut/verband   | 3 buah                   | 1 buah            |
| 6.                           | Klem Kasa (Korentang)  | 3 buah                   | 3 buah            |
| 7.                           | Klem Kelly/Klem Kocher Lurus                                       | 3 buah                   | 4 buah            |
| 8.                           | Klem pean/Klem tali pusat  | 3 buah                   | 3 buah            |
| 9.                           | Klem pemecah selaput ketuban½ Kocher                               | 1 buah                   | 5 buah            |
| 10.                          | Needle Holder Matheiu  | 3 buah                   | 0                 |
| 11.                          | Palu reflex  | 1 buah                   | 2 buah            |
| 12.                          | Pinset Jaringan (Sirurgis)   | 2 buah                   | 3 buah            |
| 13.                          | Pinset Jaringan Semken   | 2 buah                   | 0                 |
| 14.                          | Pinset Kasa (Anatomis) Pendek                                      | 2 buah                   | 5 buah            |
| 15.                          | Pinset anatomis panjang  | 2 buah                   | 0                 |
| 16.                          | Spekulum (Sims) Besar  | 3 buah                   | 2 buah            |
| 17.                          | Spekulum (Sims) Kecil  | 3 buah                   | 2 buah            |
| 18.                          | Spekulum (Sims) Medium   | 3 buah                   | 5 buah            |
| 19.                          | Spekulum Cocor Bebek Grave Besar                                   | 3 buah                   | 4 buah            |
| 20.                          | Spekulum Cocor Bebek Grave Kecil                                   | 3 buah                   | 2 buah            |
| 21.                          | Spekulum Cocor Bebek Grave Medium                                  | 3 buah                   | 5 buah            |
| 22.                          | Standar infus  | 2 buah                   | 1 buah            |
| 23.                          | Stand Lamp untuk tindakan  | 1 buah                   | 2 buah            |
| 24.                          | Stetoskop  | 1 buah                   | 1 buah            |
| 25.                          | Tempat Klem Kasa (Korentang)                                       | 1 buah                   | 3 buah            |
| 26.                          | Tempat Tidur manual untuk Persalinan                               | 2 set                    | 3 set             |
| 27.                          | Termometer   | 1 buah                   | 1 buah            |
| 28.                          | Timbangan  | 1 buah                   | 1 buah            |
| b. Perbekalan Kesehatan Lain |  |                          |                   |
| 1.                           | Bak instrumen tertutup   | 2 buah                   | 2 buah            |

| No  | Jenis Peralatan  | Jumlah Minimum Peralatan |                   |
|---|--|--------------------------|-------------------|
|   |  | Standar PMK 43/2019      | Jumlah Tahun 2019 |
|   | besar(Obgin)   |                          |                   |
| 2.  | Bak instrumen tertutup kecil   | 2 buah                   | 3 buah            |
| 3.  | Bak instrumen tertutup Medium  | 2 buah                   | 2 buah            |
| 4.  | Mangkok untuk larutan  | 1 buah                   | 2 buah            |
| 5.  | Toples kapas dan kasa steril   | 1 buah                   | 1 buah            |
| 6.  | Waskom cekung  | 1 buah                   | 2 buah            |
| 7.  | Waskom tempat plasenta   | 1 buah                   | 2 buah            |
| 8.  | Waskom tempat kain kotor   | 1 buah                   | 2 buah            |
| II. Set AKDR Pasca Plasenta ( <10 menit ) |  |                          |                   |
| a. Alat kesehatan                         |  |                          |                   |
| 1.  | Bak instrumen tertutup yang dapat menyimpan seluruh alat pemasangan dan pencabutan AKDR (d disesuaikan dengan besarnya alat) | 1 buah                   | 1 buah            |
| 2.  | Forcep tenaculum Schroeder panjang 25-27 cm / 10"  | 1 buah                   | 0                 |
| 3.  | Gunting operasi mayo lengkung panjang 17 cm / 6-7"   | 1 buah                   | 0                 |
| 4.  | Klem Long Kelly/Klem Fenster bengkok panjang 32 cm (Kelly Placenta Sponge Forceps 13')                                       | 1 buah                   | 0                 |
| 5.  | Pengait pencabut AKDR panjang 32 cm (IUD Removal hook panjang)   | 1 buah                   | 0                 |
| 6.  | Sonde uterus Sims panjang 2-33 cm / 12,5-13"   | 1 buah                   | 0                 |
| 7.  | Spekulum vagina Sims ukuran Medium   | 1 buah                   | 0                 |
| b. Perbekalan kesehatan lain              |  |                          |                   |
| 1.  | Mangkok antiseptik diameter 6-8 cm, atau ukuran 60-70 ml   | 1 buah                   | 0                 |
| III. Set Bayi Baru Lahir                  |  |                          |                   |
| a. Alat Kesehatan                         |  |                          |                   |
| 1.  | Penghisap Lendir DeLee (neonatus)  | 2 buah                   | 2 buah            |
| 2.  | Stetoskop Duplex Neonatus  | 1 buah                   | 1 buah            |
| 3.  | Termometer klinik (Digital)  | 1 buah                   | 0                 |
| 4.  | Timbangan bayi   | 1 buah                   | 1 buah            |
| b. Perbekalan Kesehatan Lain              |  |                          |                   |
| 1.  | Pengukur panjang bayi  | 1 buah                   | 1 buah            |

| No   | Jenis Peralatan   | Jumlah Minimum Peralatan |                   |
|--|---|--------------------------|-------------------|
|  |   | Standar PMK 43/2019      | Jumlah Tahun 2019 |
| IV. Set Kegawatdaruratan Maternal Dan Neonatal |   |                          |                   |
| a. Alat Kesehatan                              |   |                          |                   |
| 1.   | <i>Baby Suction Pump portable</i>                               | 1 set                    | 1 set             |
| 2.   | Balon sungkup dengan katup PEEP                                 | 1 buah                   | 0                 |
| 3.   | Doyeri Probe Lengkung   | 1 buah                   | 1 buah            |
| 4.   | Skalpel No. 3   | 3 buah                   | 3 buah            |
| 5.   | Skalpel No. 4   | 3 buah                   | 3 buah            |
| 6.   | Gunting iris lengkung   | 1 buah                   | 1 buah            |
| 7.   | Gunting operasi lurus   | 1 buah                   | 1 buah            |
| 8.   | <i>Infant T piece resuscitator dengan Katup PEEP**</i>          | 1 buah                   | 1 buah            |
| 9.   | <i>Infant T piece System**</i>                                  | 1 buah                   | 1 buah            |
| 10.  | Klem Fenster/Klem Ovum  | 3 buah                   | 3 buah            |
| 11.  | Klem Linen Backhauss  | 3 buah                   | 3 buah            |
| 12.  | Laringoskop Neonatus Bilah Lurus (3 ukuran)                     | 1 set                    | 1 set             |
| 13.  | Masker Oksigen + Kanula Hidung Dewasa                           | 2 buah                   | 2 buah            |
| 14.  | Meja Resusitasi dengan Pemanas ( <i>Infant Radiant Warmer</i> ) | 1 set                    | 1 set             |
| 15.  | Needle holder panjang   | 1 buah                   | 1 buah            |
| 16.  | Needle holder pendek  | 1 buah                   | 1 buah            |
| 17.  | Klem/Penjepit Porsio, 25 cm (Schroder)                          | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 18.  | Pinset anatomis panjang   | 1 buah                   | 1 buah            |
| 19.  | Pinset Jaringan (Sirurgis)                                      | 1 buah                   | 1 buah            |
| 20.  | Pinset Jaringan Semken  | 1 buah                   | 1 buah            |
| 21.  | Pinset Kasa (Anatomis) Pendek                                   | 1 buah                   | 1 buah            |
| 22.  | Pulse oximeter  | 1 buah                   | 1 buah            |
| 23.  | Resusitator manual dan Sungkup                                  | 1 set                    | 1 set             |
| 24.  | Retraktor Finsen Tajam  | 1 buah                   | 1 buah            |
| 25.  | <i>Set Akses Umbilikal Emergency *</i>                          | 1 Set                    | 1 Set             |
|  | a. Bak Instrumen  | 1 buah                   | 0                 |
|  | b. Benang jahit silk 3,0  | 2 buah                   | 2 buah            |
|  | c. Duk Bolong   | 1 buah                   | 1 buah            |
|  | d. Gagang Pisau   | 1 buah                   | 1 buah            |
|  | e. Gunting  | 1 buah                   | 2 buah            |

| No                           | Jenis Peralatan   | Jumlah Minimum Peralatan |                   |
|------------------------------|---|--------------------------|-------------------|
|                              |   | Standar PMK 43/2019      | Jumlah Tahun 2019 |
|                              | f. Gunting kecil  | 1 buah                   | 1 buah            |
|                              | g. Jarum  | 1 set                    | 1 set             |
|                              | h. Kateter umbilikal  | 3 buah                   | 0                 |
|                              | i. Klem bengkok kecil   | 3 buah                   | 0                 |
|                              | j. Klem lurus   | 1 buah                   | 0                 |
|                              | k. Mangkuk kecil  | 1 buah                   | 5 buah            |
|                              | l. Needle Holder  | 1 buah                   | 0                 |
|                              | m. Pinset arteri  | 1 buah                   | 0                 |
|                              | n. Pinset chirurgis   | 1 buah                   | 3 buah            |
|                              | o. Pinset lurus   | 1 buah                   | 0                 |
|                              | p. Pisau bisturi No. 11   | 2 buah                   | 2 buah            |
|                              | q. Pita pengukur  | 1 buah                   | 2 buah            |
| 26.                          | Stilet untuk Pemasangan ETT   | 1 buah                   | 0                 |
| 27.                          | Tampon tang   | 2 buah                   | 0                 |
| b. Perbekalan Kesehatan Lain |   |                          |                   |
| 1.                           | Bak instrumen tertutup besar (Obgin)                                    | 2 buah                   | 2 buah            |
| 2.                           | Bak instrumen tertutup kecil  | 2 buah                   | 3 buah            |
| 3.                           | Bak instrumen tertutup Medium   | 2 buah                   | 2 buah            |
| V. Bahan Habis Pakai         |   |                          |                   |
| 1.                           | AKDR  | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 2.                           | Alkohol   | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 3.                           | Alkohol Swab/ kapas alkohol   | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 4.                           | Aquades pro injeksi (25 ml)   | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 5.                           | Benang Chromic Catgut Nomor 1/0, 2/0 dan 3/0                            | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 6.                           | Cairan <i>handscrub</i>   | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 7.                           | Desinfektan   | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 8.                           | <i>Extention tube</i>   | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 9.                           | Gelang Bayi   | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 10.                          | Infus Set Dewasa  | 2 set                    | 2 set             |
| 11.                          | Infus Set dengan <i>Wing Needle</i> untuk Anak dan Bayi nomor 23 dan 25 | 2 set                    | 2 set             |
| 12.                          | Jarum Jahit Tajam   | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 13.                          | Jarum Jahit Tumpul  | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 14.                          | Kantong Urin  | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 15.                          | Kapas   | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |

| No  | Jenis Peralatan                                   | Jumlah Minimum Peralatan |                   |
|-----|---|--------------------------|-------------------|
|     |   | Standar PMK 43/2019      | Jumlah Tahun 2019 |
| 16. | Kassa steril                                      | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 17. | Kassa non steril                                  | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 18. | Kateter Folley dewasa                             | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 19. | Kateter Nelaton                                   | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 20. | Kateter intravena 16 G                            | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 21. | Kateter intravena 18 G                            | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 22. | Kateter Intravena 20 G                            | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 23. | Kateter Intravena 24                              | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 24. | Kateter Penghisap Lendir Dewasa 10                | 2 buah                   | 2 buah            |
| 25. | Kateter Penghisap Lendir Dewasa 8                 | 2 buah                   | 2 buah            |
| 26. | Laringeal Mask Airway (LMA) (Supreme / Unique)    | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 27. | Mata pisau bisturi no 11                          | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 28. | Masker  | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 29. | Nasal pronge                                      | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 30. | Nasogastric Tube Dewasa 5                         | 2 buah                   | 2 buah            |
| 31. | Nasogastric Tube Dewasa 8                         | 2 buah                   | 2 buah            |
| 32. | Nasogastric Tube (NGT) infant No. 3,5             | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 33. | Nasogastric Tube (NGT) infant No. 5               | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 34. | Orogastric Tube (OGT) No. 5                       | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 35. | Pembalut  | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 36. | Pengikat tali pusat/Penjepit tali pusat steril    | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 37. | Plester Non Woven                                 | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 38. | Plester Putih                                     | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 39. | Sabun Cair untuk Cuci Tangan                      | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 40. | Sarung Tangan                                     | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 41. | Sarung Tangan Panjang (Manual Plasenta)           | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 42. | Sarung Tangan Steril                              | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 43. | <i>S spuit/ Disposable Syringe (steril) 1 ml</i>  | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 44. | <i>S spuit/ Disposable Syringe (steril) 10 ml</i> | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 45. | <i>S spuit/ Disposable Syringe (steril) 3 ml</i>  | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 46. | <i>S spuit/ Disposable Syringe (steril) 5 ml</i>  | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |

| No               | Jenis Peralatan  | Jumlah Minimum Peralatan |                   |
|------------------|--|--------------------------|-------------------|
|                  |  | Standar PMK 43/2019      | Jumlah Tahun 2019 |
| 47.              | <i>Sputit/ Disposable Syringe (steril) 50 ml</i>                             | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 48.              | <i>Sputit/ Disposable Syringe (steril) 20 ml</i>                             | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 49.              | <i>Suction catheter no 6</i>   | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 50.              | <i>Suction catheter no 8</i>   | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 51.              | <i>Suction catheter no 10</i>  | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 52.              | <i>Sulfas atropine</i>   | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 53.              | <i>Three-way Stopcock (steril)</i>   | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 54.              | <i>Under pad</i>   | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| VI. Perlengkapan |  |                          |                   |
| 1.               | Apron  | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 2.               | Baju kanguru / kain panjang untuk perawatan metode Kanguru                   | Sesuai Kebutuhan         | 0                 |
| 3.               | Kacamata / Goggle  | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 4.               | Kain Bedong  | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 5.               | Kimono atau Baju berkancing Depan  | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 6.               | Lemari Alat  | 1 buah                   | 1 buah            |
| 7.               | Perlak   | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 8.               | Lemari Obat  | 1 buah                   | 1 buah            |
| 9.               | Emesis basin/Nierbeken besar / <i>Kidney bowl manual surgical instrument</i> | 2 buah                   | 2 buah            |
| 10.              | Mangkok Iodin  | 1 buah                   | 1 buah            |
| 11.              | Mangkok untuk larutan  | 1 buah                   | 1 buah            |
| 12.              | Alat ukur tinggi badan (statu meter mikrotois)                               | 1 buah                   | 0                 |
| 13.              | Pisau Pencukur   | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 14.              | Sepatu <i>boot</i>   | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 15.              | Tabung Oksigen   | 1 buah                   | 7 buah            |
| 16.              | Troli Emergency  | 1 buah                   | 3 buah            |
| 17.              | Tromol Kasa  | 1 buah                   | 1 buah            |
| 18.              | Bak dekontaminasi ukuran kecil   | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 19.              | Meja Instrumen   | 2 buah                   | 3 buah            |
| 20.              | Penutup baki   | 2 buah                   | 0                 |
| 21.              | Pispot sodok (stick pan )  | 2 buah                   | 2 buah            |
| 22.              | Tempat Sampah Tertutup yang dilengkapi dengan injakan pembuka penutup        | 2 buah                   | 12 buah           |

| No                             | Jenis Peralatan  | Jumlah Minimum Peralatan |                   |
|--------------------------------|--|--------------------------|-------------------|
|                                |  | Standar PMK 43/2019      | Jumlah Tahun 2019 |
| VII. Meubelair                 |  |                          |                   |
| 1.                             | Kursi Kerja  | 3 buah                   | 4 buah            |
| 2.                             | Lemari Arsip   | 1 buah                   | 2 buah            |
| 3.                             | Meja Tulis ½ biro  | 1 buah                   | 1 buah            |
| VIII. Pencatatan Dan Pelaporan |  |                          |                   |
| 1.                             | Formulir <i>Informed Consent</i>   | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 2.                             | Formulir dan Surat Keterangan lain sesuai kebutuhan pelayanan yang diberikan | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 3.                             | Formulir Laporan   | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 4.                             | Formulir Partograf   | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 5.                             | Formulir Persalinan/nifas dan KB   | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 6.                             | Formulir Rujukan (termasuk lembar rujukan balik)                             | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 7.                             | Formulir Surat Kelahiran   | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 8.                             | Formulir Surat Kematian  | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 9.                             | Formulir Surat Keterangan Cuti Bersalin                                      | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |

#### E. Ruang Kesehatan Gigi dan Mulut

| No                              | Jenis Peralatan   | Jumlah Minimum Peralatan |                   |
|---------------------------------|---|--------------------------|-------------------|
|                                 |   | Standar PMK 43/2019      | Jumlah Tahun 2019 |
| I. Set Kesehatan Gigi Dan Mulut |   |                          |                   |
| 1.                              | Alat suntik intra ligamen   | 1 buah                   | 0                 |
| 2.                              | <i>Atraumatic Restorative Treatment (ART)</i>                                 | 1 buah                   | 0                 |
|                                 | a) <i>Enamel Access Cutter</i>  | 1 buah                   | 1 buah            |
|                                 | b) Eksavator Berbentuk Sendok Ukuran Kecil                                    | 1 buah                   | 1 buah            |
|                                 | c) Eksavator Berbentuk Sendok Ukuran Sedang ( <i>Spoon Excavator Medium</i> ) | 1 buah                   | 1 buah            |
|                                 | d) Eksavator Berbentuk Sendok Ukuran Besar ( <i>Spoon Excavator Large</i> )   | 1 buah                   | 1 buah            |
|                                 | e) <i>Double Ended Applier and Carver</i>                                     | 1 buah                   | 1 buah            |
|                                 | f) <i>Hatchet</i>   | 1 buah                   | 1 buah            |
|                                 | g) Spatula Plastik  | 1 buah                   | 1 buah            |

| No  | Jenis Peralatan  | Jumlah Minimum Peralatan |                   |
|-----|--|--------------------------|-------------------|
|     |  | Standar PMK 43/2019      | Jumlah Tahun 2019 |
| 3.  | Bein Lurus Besar   | 1 buah                   | 1 buah            |
| 4.  | Bein Lurus Kecil   | 1 buah                   | 1 buah            |
| 5.  | <i>Handpiece Contra Angle</i>  | 1 buah                   | 1 buah            |
| 6.  | Mata bor ( <i>Diamond Bur Assorted</i> ) untuk <i>Air Jet Hand Piece</i> (Kecepatan Tinggi) ( <i>round, inverted, fissure, wheel</i> ) | 1 set                    | 1 set             |
| 7.  | Mata bor Kontra <i>Angle Hand Piece Conventional</i> (Kecepatan Rendah) ( <i>round, inverted, fissure, wheel</i> )                     | 1 set                    | 0                 |
| 8.  | <i>Handpiece Straight</i>  | 1 buah                   | 1 buah            |
| 9.  | Ekskavator Berujung Dua (Besar)  | 5 buah                   | 5 buah            |
| 10. | Ekskavator Berujung Dua (Kecil)  | 5 buah                   | 5 buah            |
| 11. | Gunting Operasi Gusi (Wagner) 12 cm  | 1 buah                   | 0                 |
| 12. | Kaca Mulut Datar No.3 Tanpa Tangkai  | 5 buah                   | 0                 |
| 13. | Kaca Mulut Datar No.4 Tanpa Tangkai  | 5 buah                   | 5 buah            |
| 14. | Klem/Pemegang Jarum Jahit (Mathieu Standar)  | 1 buah                   | 1 buah            |
| 15. | Jarum exteasi  | 1 set                    | 0                 |
| 16. | Jarum K-File (15-40)   | 1 set                    | 0                 |
| 17. | Jarum K-File (45-80)   | 1 set                    | 0                 |
| 18. | Light Curing   | 1 buah                   | 0                 |
| 19. | Pemegang Matriks ( <i>Matrix Holder</i> )  | 1 buah                   | 0                 |
| 20. | Penahan Lidah  | 1 buah                   | 1 buah            |
| 21. | Pengungkit Akar Gigi Kanan Mesial ( <i>Cryer Distal</i> )  | 1 buah                   | 1 buah            |
| 22. | Pengungkit Akar Gigi Kanan Mesial ( <i>Cryer Mesial</i> )  | 1 buah                   | 1 buah            |
| 23. | Penumpat Plastik   | 1 buah                   | 0                 |
| 24. | <i>Periodontal Probe</i>   | 1 buah                   | 1 buah            |
| 25. | Penumpat semen berujung dua  | 1 buah                   | 1 buah            |
| 26. | Pinset Gigi  | 5 buah                   | 5 buah            |
| 27. | <i>Polishing Bur</i>   | 1 set                    | 0                 |
| 28. | Set Kursi Gigi Elektrik yang terdiri atas:   |                          |                   |
|     | a. Kursi Gigi  | 1 buah                   | 1 buah            |
|     | b. <i>Cuspidor Unit</i>  | 1 buah                   | 1 buah            |
|     | c. Meja instrument   | 1 buah                   | 0                 |
|     | d. <i>Foot Controller</i> untuk <i>Hand Piece</i>  | 1 buah                   | 1 buah            |

| No  | Jenis Peralatan  | Jumlah Minimum Peralatan |                   |
|-----|--|--------------------------|-------------------|
|     |  | Standar PMK 43/2019      | Jumlah Tahun 2019 |
|     | e. Kompresor Oilles 1 PK                                   | 1 buah                   | 0                 |
| 29. | Skeler Standar, Bentuk Cangkul Kiri (Tipe Chisel/ Mesial)  | 1 buah                   | 1 buah            |
| 30. | Skeler Standar, Bentuk Cangkul Kanan (Type Chisel/ Mesial) | 1 buah                   | 1 buah            |
| 31. | Skeler Standar, Bentuk Tombak (Type Hook)                  | 1 buah                   | 1 buah            |
| 32. | Skeler Standar, Black Kiri dan Kanan (Type Chisel/ Mesial) | 1 buah                   | 1 buah            |
| 33. | Skeler Standar, Black Kiri dan Kiri (Type Chisel/ Mesial)  | 1 buah                   | 1 buah            |
| 34. | Skeler Ultrasonik  | 1 buah                   | 1 buah            |
| 35. | Sonde Lengkung   | 5 Buah                   | 2 Buah            |
| 36. | Sonde Lurus  | 5 Buah                   | 2 Buah            |
| 37. | Spatula Pengaduk Semen                                     | 1 buah                   | 1 buah            |
| 38. | Spatula Pengaduk Semen Ionomer                             | 1 buah                   | 1 buah            |
| 39. | Set Tang Pencabutan Dewasa                                 |                          |                   |
|     | a) Tang gigi anterior rahang atas dewasa                   | 1 buah                   | 1 buah            |
|     | b) Tang gigi premolar rahang atas                          | 1 buah                   | 1 buah            |
|     | c) Tang gigi molar kanan rahang atas                       | 1 buah                   | 1 buah            |
|     | d) Tang gigi molar kiri rahang atas                        | 1 buah                   | 1 buah            |
|     | e) Tang molar 3 rahang atas                                | 1 buah                   | 1 buah            |
|     | f) Tang sisa akar gigi anterior rahang atas                | 1 buah                   | 1 buah            |
|     | g) Tang sisa akar gigi posterior rahang atas               | 1 buah                   | 1 buah            |
|     | h) Tang gigi anterior dan premolar rahang bawah            | 1 buah                   | 1 buah            |
|     | i) Tang gigi molar rahang bawah kanan/ kiri                | 1 buah                   | 1 buah            |
|     | j) Tang gigi molar 3 rahang bawah                          | 1 buah                   | 1 buah            |
|     | k) Tang sisa akar rahang bawah                             | 1 buah                   | 1 buah            |
| 40. | Set Tang pencabutan gigi anak                              |                          |                   |
|     | a) Tang gigi anterior rahang atas                          | 1 buah                   | 1 buah            |
|     | b) Tang molar rahang atas                                  | 1 buah                   | 1 buah            |
|     | c) Tang molar susu rahang atas                             | 1 buah                   | 1 buah            |
|     | d) Tang sisa akar rahang atas                              | 1 buah                   | 1 buah            |
|     | e) Tang gigi anterior rahang bawah                         | 1 buah                   | 1 buah            |
|     | f) Tang molar rahang bawah                                 | 1 buah                   | 1 buah            |
|     | g) Tang sisa akar rahang bawah                             | 1 buah                   | 1 buah            |

| No                    | Jenis Peralatan  | Jumlah Minimum Peralatan |                   |
|-----------------------|--|--------------------------|-------------------|
|                       |  | Standar PMK 43/2019      | Jumlah Tahun 2019 |
| 41.                   | Skalpel, Mata Pisau Bedah (Besar)                      | 1 buah                   | 0                 |
| 42.                   | Skalpel, Mata Pisau Bedah (Kecil)                      | 1 buah                   | 0                 |
| 43.                   | Skalpel, Tangkai Pisau Operasi                         | 1 buah                   | 1 buah            |
| 44.                   | Tangkai kaca mulut                                     | 5 buah                   | 5 buah            |
| II. Bahan Habis Pakai |  |                          |                   |
| 1.                    | Betadine Solution atau Desinfektan lainnya             | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 2.                    | Sabun tangan atau antiseptik                           | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 3.                    | Kasa   | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 4.                    | Benang Silk  | Sesuai Kebutuhan         | 0                 |
| 5.                    | Chromik Catgut   | Sesuai Kebutuhan         | 0                 |
| 6.                    | Jarum suntik intra ligamen                             | Sesuai Kebutuhan         | 0                 |
| 7.                    | Alkohol  | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 8.                    | Kapas  | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 9.                    | Masker   | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| III. Perlengkapan     |  |                          |                   |
| 1.                    | Baki Logam Tempat Alat Steril Bertutup                 | 1 buah                   | 1 buah            |
| 2.                    | Korentang, Penjepit Sponge (Foerster)                  | 1 buah                   | 1 buah            |
| 3.                    | Lampu Spiritus Isi 120 cc                              | 1 buah                   | 0                 |
| 4.                    | Lemari peralatan                                       | 1 buah                   | 0                 |
| 5.                    | Lempeng Kaca Pengaduk Semen                            | 1 buah                   | 0                 |
| 6.                    | Needle Destroyer                                       | 1 buah                   | 0                 |
| 7.                    | Silinder Korentang Steril                              | 1 buah                   | 1 buah            |
| 8.                    | Sterilisator kering                                    | 1 buah                   | 1 buah            |
| 9.                    | Tempat Alkohol (Dappen Glas)                           | 1 buah                   | 1 buah            |
| 10.                   | Toples Kapas Logam dengan Pegas dan Tutup (50 x 70 mm) | 1 buah                   | 0                 |
| 11.                   | Toples Pembuangan Kapas (50 x 75 mm)                   | 1 buah                   | 1 buah            |
| 12.                   | Waskom Bengkok (Neirbeken)                             | 1 buah                   | 1 buah            |
| 13.                   | Pelindung Jari   | 1 buah                   | 0                 |

| No                          | Jenis Peralatan  | Jumlah Minimum Peralatan |                   |
|-----------------------------|--|--------------------------|-------------------|
|                             |  | Standar PMK 43/2019      | Jumlah Tahun 2019 |
| IV. Meubelair               |  |                          |                   |
| 1.                          | Kursi Kerja  | 3 buah                   | 2 buah            |
| 2.                          | Lemari arsip   | 1 buah                   | 1 buah            |
| 3.                          | Meja Tulis ½ biro  | 1 buah                   | 1 buah            |
| V. Pencatatan Dan Pelaporan |  |                          |                   |
| 1.                          | Buku register pelayanan  | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 2.                          | Formulir <i>Informed Consent</i>   | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 3.                          | Formulir rujukan   | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 4.                          | Surat Keterangan Sakit   | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 5.                          | Formulir dan Surat Keterangan lain sesuai kebutuhan pelayanan yang diberikan | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |

F. Ruang Komunikasi, Informasi dan Edukasi (KIE)

| No           | Jenis Peralatan   | Jumlah Minimum Peralatan |                   |
|--------------|---|--------------------------|-------------------|
|              |   | Standar PMK 43/2019      | Jumlah Tahun 2019 |
| I. Peralatan |   |                          |                   |
| 1.           | Alat Peraga Cara Menyusui yang Benar (Boneka dan fantom payudara) | 1 paket                  | 1 paket           |
| 2.           | Alat Permainan Edukatif (APE)                                     | 1 paket                  | 1 paket           |
| 3.           | Bagan HEEADSSSS   | 1 buah                   | 1 buah            |
| 4.           | Biblioterapi  | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 5.           | Boneka Bayi   | 1 buah                   | 1 buah            |
| 6.           | Boneka Kespro   | 1 set                    | 1 set             |
| 7.           | Buku Materi KIE Kader Kesehatan Remaja                            | 1 buah                   | 1 buah            |
| 8.           | Buku Pedoman MTPKR  | 1 buah                   | 1 buah            |
| 9.           | Buku Penuntun/Pedoman Konseling Gizi                              | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 10.          | Fantom Gigi Anak  | 2 buah                   | 2 buah            |
| 11.          | Fantom Gigi Dewasa  | 2 buah                   | 2 buah            |
| 12.          | Fantom Mata Ukuran Asli   | 1 buah                   | 1 buah            |

| No                    | Jenis Peralatan   | Jumlah Minimum Peralatan |                   |
|-----------------------|---|--------------------------|-------------------|
|                       |   | Standar PMK 43/2019      | Jumlah Tahun 2019 |
| 13.                   | Fantom Mata Ukuran Besar (Fiberglass)   | 1 buah                   | 1 buah            |
| 14.                   | Fantom Panggul Wanita   | 1 buah                   | 1 buah            |
| 15.                   | Fantom Panggul Pria   | 1 buah                   | 1 buah            |
| 16.                   | <i>Flip Chart dan Stand</i>   | 1 buah                   | 1 buah            |
| 17.                   | <i>Food Model</i>   | 1 paket                  | 1 paket           |
| 18.                   | Gambar Anatomi Gigi   | 1 lembar                 | 1 lembar          |
| 19.                   | Gambar Anatomi Mata   | 1 lembar                 | 1 lembar          |
| 20.                   | Gambar Anatomi Mata 60 x 90   | 1 lembar                 | 1 lembar          |
| 21.                   | Gambar Panggul Laki-Laki dan Perempuan  | 1 set                    | 1 set             |
| 22.                   | <i>Skinfold Caliper</i>   | 1 buah                   | 1 buah            |
| 23.                   | Model Isi Piringku  | 2 buah                   | 2 buah            |
| 24.                   | Pengukur Tinggi Badan   | 1 buah                   | 1 buah            |
| 25.                   | Permainan Ular Tangga Kesehatan Usia Sekolah dan Remaja   | 1 set                    | 1 set             |
| 26.                   | Timbangan Berat Badan Digital dengan Ketelitian 100 gram  | 1 buah                   | 1 buah            |
| 27.                   | Ular tangga sanitasi  | 1 unit                   | 1 unit            |
| II. Bahan Habis Pakai |   |                          |                   |
| 1.                    | Cairan Desinfektan Tangan   | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 2.                    | Cairan Desinfektan Ruangan  | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| III. Perlengkapan     |   |                          |                   |
| 1.                    | Buletin Board/ Papan Informasi  | 1 buah                   | 1 buah            |
| 2.                    | Celemek kespro perempuan dan laki-laki  | 2 buah                   | 2 buah            |
| 3.                    | Kabel Tambahan, @ 20 m  | 1 unit                   | 1 unit            |
| 4.                    | Kamera Foto/ Handy Cam  | 1 unit                   | 1 unit            |
| 5.                    | Komputer dan Printer  | 1 unit                   | 1 unit            |
| 6.                    | Laptop  | 1 unit                   | 1 unit            |
| 7.                    | Lemari alat   | 1 buah                   | 1 buah            |
| 8.                    | Media Audiovisual   | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 9.                    | Media Cetak: berupa poster, lembar balik, leaflet, banner, dan brosur (sesuai dengan kebutuhan program) | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 10.                   | Megaphone/ <i>Public Address System</i>   | 1 buah                   | 1 buah            |

| No                          | Jenis Peralatan   | Jumlah Minimum Peralatan |                   |
|-----------------------------|---|--------------------------|-------------------|
|                             |   | Standar PMK 43/2019      | Jumlah Tahun 2019 |
| 11.                         | Papan Tulis Putih   | 1 buah                   | 1 buah            |
| 12.                         | Portable Generator  | 1 unit                   | 1 unit            |
| 13.                         | Proyektor/ LCD Proyektor  | 1 unit                   | 1 unit            |
| 14.                         | Screen/ Layar ukuran 1 x 1,5 m  | 1 buah                   | 1 buah            |
| 15.                         | Tempat Sampah Tertutup  | 2 buah                   | 2 buah            |
| IV. Meubelair               |   |                          |                   |
| 1.                          | Kursi kerja   | 2 buah                   | 2 buah            |
| 2.                          | Lemari Arsip  | 1 buah                   | 1 buah            |
| 3.                          | Lemari Alat-Alat Audiovisual  | 1 buah                   | 1 buah            |
| 4.                          | Meja tulis ½ biro   | 1 buah                   | 1 buah            |
| V. Pencatatan Dan Pelaporan |   |                          |                   |
| 1.                          | Buku register pelayanan   | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 2.                          | Formulir, Kartu dan Surat Keterangan lain sesuai kebutuhan pelayanan yang diberikan | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |

#### G. Ruang ASI

| No                           | Jenis Peralatan            | Jumlah Minimum Peralatan |                   |
|------------------------------|----------------------------|--------------------------|-------------------|
|                              |                            | Standar PMK 43/2019      | Jumlah Tahun 2019 |
| I. Set ASI                   |                            |                          |                   |
| a. Alat Kesehatan            |                            |                          |                   |
| 1.                           | <i>Breast pump</i>         | 1 buah                   | 1 buah            |
| b. Perbekalan Kesehatan Lain |                            |                          |                   |
| 1.                           | Sterilisator botol         | 1 buah                   | 1 buah            |
| 2.                           | Lemari pendingin           | 1 buah                   | 1 buah            |
| II. Bahan Habis Pakai        |                            |                          |                   |
| 1.                           | Cairan Desinfektan Tangan  | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 2.                           | Cairan Desinfektan Ruangan | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| III. Perlengkapan            |                            |                          |                   |
| 1.                           | Tempat Sampah Tertutup     | 2 buah                   | 2 buah            |
| 2.                           | Waskom                     | 1 buah                   | 1 buah            |

| No            | Jenis Peralatan             | Jumlah Minimum Peralatan |                   |
|---------------|-----------------------------|--------------------------|-------------------|
|               |                             | Standar PMK 43/2019      | Jumlah Tahun 2019 |
| IV. Mebeulair |                             |                          |                   |
| 1.            | Kursi                       | 3 buah                   | 3 buah            |
| 2.            | Meja untuk ganti popok bayi | 1 buah                   | 1 buah            |
| 3.            | Meja perlengkapan           | 1 buah                   |                   |

#### H. Ruang Laboratorium

| No                           | Jenis Peralatan                              | Jumlah Minimum Peralatan |                   |
|------------------------------|--|--------------------------|-------------------|
|                              |  | Standar PMK 43/2019      | Jumlah Tahun 2019 |
| I. Set Laboratorium          |  |                          |                   |
| a. Alat Kesehatan            |  |                          |                   |
| 1.                           | Alat Tes Cepat Molekuler*                    | 1 buah                   | 1 buah            |
| 2.                           | <i>Blood Cell Counter</i>                    | 1 buah                   | 1 buah            |
| 3.                           | Fotometer                                    | 1 buah                   | 1 buah            |
| 4.                           | Hematology Analyzer (HA)                     | 1 set                    | 1 set             |
| 5.                           | Hemositometer Set/ Alat Hitung Manual        | 1 set                    | 1 set             |
| 6.                           | Lemari Es/Kulkas (penyimpan reagen dan obat) | 1 buah                   | 1 buah            |
| 7.                           | Mikroskop Binokuler                          | 1 buah                   | 1 buah            |
| 8.                           | Pembendung/Torniket                          | 1 buah                   | 1 buah            |
| 9.                           | Pipet Mikro 5-50, 100-200, 500-1000 ul       | 1 buah                   | 1 buah            |
| 10.                          | Rotator Plate                                | 1 buah                   | 1 buah            |
| 11.                          | Sentrifuse Listrik                           | 1 buah                   | 1 buah            |
| 12.                          | Sentrifuse Mikrohematokrit                   | 1 buah                   | 1 buah            |
| 13.                          | Tabung Sentrifus Tanpa Skala                 | 6 buah                   | 6 buah            |
| 14.                          | Tally counter                                | 1 buah                   | 1 buah            |
| 15.                          | Westergren Set (Tabung Laju Endap Darah)     | 3 buah                   | 3 buah            |
| 16.                          | Urin analyzer                                | 1 buah                   | 1 buah            |
| b. Perbekalan Kesehatan Lain |  |                          |                   |
| 1.                           | Batang Pengaduk                              | 3 buah                   | 3 buah            |
| 2.                           | Beker, Gelas                                 | 3 buah                   | 3 buah            |
| 3.                           | Botol Pencuci                                | 1 buah                   | 1 buah            |
| 4.                           | Corong Kaca (5 cm)                           | 3 buah                   | 3 buah            |
| 5.                           | <i>Erlenmeyer</i> , Gelas                    | 2 buah                   | 2 buah            |
| 6.                           | Gelas Pengukur (100 ml)                      | 1 buah                   | 1 buah            |
| 7.                           | Gelas Pengukur (500 ml)                      | 1 buah                   | 1 buah            |

| No                    | Jenis Peralatan  | Jumlah Minimum Peralatan |                   |
|-----------------------|--|--------------------------|-------------------|
|                       |  | Standar PMK 43/2019      | Jumlah Tahun 2019 |
| 8.                    | Pipet Berskala (Vol 1 cc)  | 3 buah                   | 3 buah            |
| 9.                    | Pipet Berskala (Vol 10 cc)   | 3 buah                   | 3 buah            |
| 10.                   | Rak Pengering (untuk kertas saring SHK)  | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 11.                   | Tabung Reaksi (12 mm)  | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 12.                   | Tabung Reaksi dengan tutup karet gabus   | 12 buah                  | 12 buah           |
| 13.                   | Termometer 0 – 50° Celcius   | 1 buah                   | 1 buah            |
| 14.                   | Wadah Aquades  | 1 buah                   | 1 buah            |
| II. Bahan Habis Pakai |  |                          |                   |
| 1.                    | Blood Lancet dengan Autoklik   | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 2.                    | Kawat Asbes  | 1                        | 1                 |
| 3.                    | Kertas Lakmus  | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 4.                    | Kertas Saring  | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 5.                    | Kaca Objek   | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 6.                    | Kaca Penutup (Dek Glass)   | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 7.                    | Kaca Sediaan <i>Frosted End</i> untuk pemeriksaan TB   | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 8.                    | Kertas Golongan Darah  | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 9.                    | Penghisap Karet (Aspirator)  | 3 buah                   | 3 buah            |
| 10.                   | Pot Spesimen Dahak Mulut Lebar, (steril, anti pecah dan anti bocor)                                | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 11.                   | Pot Spesimen Urine (Mulut Lebar)   | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 12.                   | RDT Malaria  | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 13.                   | Reagen pemeriksaan kimia klinik  | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 14.                   | Reagen Ziehl Nielsen untuk pemeriksaan TB (Carbol Fuchsin 1%, Asam Alkohol 3%, Methilen Blue 0.1%) | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 15.                   | Reagen untuk Pemeriksaan IMS   | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 16.                   | Reagen untuk Pemeriksaan HIV   | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |

| No                          | Jenis Peralatan  | Jumlah Minimum Peralatan |                   |
|-----------------------------|--|--------------------------|-------------------|
|                             |  | Standar PMK 43/2019      | Jumlah Tahun 2019 |
| 17.                         | Reagen untuk Pemeriksaan Hepatitis B   | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 18.                         | Scalpel  | 1 buah                   | 1 buah            |
| 19.                         | Tip Pipet (Kuning dan Biru)  | Sesuai kebutuhan         | Cukup             |
| 20.                         | Tabung Kapiler Mikrohematokrit   | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| III. Perlengkapan           |  |                          |                   |
| 1.                          | Kaki Tiga  | 1 buah                   | 1 buah            |
| 2.                          | Kotak Sediaan Slide  | 2 buah                   | 2 buah            |
| 3.                          | Lampu Spiritus   | 1 buah                   | 1 buah            |
| 4.                          | Penjepit Tabung dari Kayu  | 2 buah                   | 2 buah            |
| 5.                          | Pensil Kaca  | 1 buah                   | 1 buah            |
| 6.                          | Pemanas dengan Air   | 1 buah                   | 1 buah            |
| 7.                          | Wadah untuk limbah benda tajam (Jarum atau Pisau Bekas)                      | 1 buah                   | 1 buah            |
| 8.                          | Tempat sampah tertutup   | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 9.                          | Rak Pengering  | 2 buah                   | 2 buah            |
| 10.                         | Rak Pewarna Kaca Preparat  | 2 buah                   | 2 buah            |
| 11.                         | Rak Tabung Reaksi  | 1 buah                   | 1 buah            |
| 12.                         | Stopwatch  | 1 buah                   | 1 buah            |
| 13.                         | Ose/ Sengkelit   | 3 buah                   | 3 buah            |
| 14.                         | Sikat Tabung Reaksi  | 1 buah                   | 1 buah            |
| 15.                         | Timer  | 1 buah                   | 1 buah            |
| IV. Meubelair               |  |                          |                   |
| 1.                          | Kursi Kerja  | 2 buah                   | 2 buah            |
| 2.                          | Lemari Peralatan   | 1 buah                   | 1 buah            |
| 3.                          | Meja Tulis ½ biro  | 1 buah                   | 1 buah            |
| V. Pencatatan Dan Pelaporan |  |                          |                   |
| 1.                          | Buku register pelayanan  | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 2.                          | Formulir <i>Informed Consent</i>   | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 3.                          | Formulir dan Surat Keterangan lain sesuai kebutuhan pelayanan yang diberikan | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |

## I. Ruang Farmasi

| No                    | Jenis Peralatan   | Jumlah Minimum Peralatan |                   |
|-----------------------|---|--------------------------|-------------------|
|                       |   | Standar PMK 43/2019      | Jumlah Tahun 2019 |
| I. Set Farmasi        |   |                          |                   |
| 1.                    | <i>Analytical Balance</i> (Timbangan Mikro)                                       | 1 buah                   | 0                 |
| 2.                    | Batang Pengaduk   | 1 buah                   | 0                 |
| 3.                    | Corong  | 1 buah                   | 0                 |
| 4.                    | Cawan Penguap Porselen (d.5-15 cm)  | 1 buah                   | 0                 |
| 5.                    | Gelas Pengukur 10mL, 100 mL dan 250 mL  | 1 buah                   | 0                 |
| 6.                    | Gelas Piala 100mL, 500 mL dan 1 L   | 1 buah                   | 0                 |
| 7.                    | Higrometer  | 1 buah                   | 0                 |
| 8.                    | Mortir (d. 5-10 cm dan d.10-15 cm) + stamper                                      | 1 buah                   | 1 buah            |
| 9.                    | Pipet Berskala  | 1 buah                   | 0                 |
| 10.                   | Spatel logam  | 1 buah                   | 1 buah            |
| 11.                   | Shaker  | 1 buah                   | 0                 |
| 12.                   | Termometer skala 100  | 1 buah                   | 3 buah            |
| II. Bahan Habis Pakai |   |                          |                   |
| 1.                    | Etiket  | 1 buah                   | 1 buah            |
| 2.                    | Kertas Perkamen   | 1 buah                   | 1 buah            |
| 3.                    | Wadah Pengemas dan Pembungkus untuk Penyerahan Obat                               | 1 buah                   | 1 buah            |
| III. Perlengkapan     |   |                          |                   |
| 1.                    | Alat Pemanas yang Sesuai  | 1 buah                   | 1 buah            |
| 2.                    | Botol Obat dan Labelnya   | 1 buah                   | 1 buah            |
| 3.                    | Lemari pendingin  | 1 buah                   | 2 buah            |
| 4.                    | Lemari dan Rak untuk Menyimpan Obat   | 1 buah                   | 1 buah            |
| 5.                    | Lemari untuk Penyimpanan Narkotika, Psikotropika dan Bahan Obat Berbahaya Lainnya | 1 buah                   | 2 buah            |
| 6.                    | Rak tempat pengeringan alat   | 1 buah                   | 0                 |
| IV. Meubelair         |   |                          |                   |
| 1.                    | Kursi Kerja   | 2 buah                   | 2 buah            |
| 2.                    | Lemari arsip  | 1 buah                   | 1 buah            |

| No                          | Jenis Peralatan  | Jumlah Minimum Peralatan |                   |
|-----------------------------|--|--------------------------|-------------------|
|                             |  | Standar PMK 43/2019      | Jumlah Tahun 2019 |
| 3.                          | Meja Tulis ½ biro  | 1 buah                   | 1 buah            |
| V. Pencatatan Dan Pelaporan |  |                          |                   |
| 1.                          | Blanko LPLPO   | 1 buah                   | 1 buah            |
| 2.                          | Blanko Kartu Stok Obat   | 1 buah                   | 1 buah            |
| 3.                          | Blanko Copy resep  | 1 buah                   | 1 buah            |
| 4.                          | Buku Penerimaan  | 1 buah                   | 1 buah            |
| 5.                          | Buku Pengiriman  | 1 buah                   | 1 buah            |
| 6.                          | Buku Pengeluaran Obat Bebas, Bebas Terbatas dan Keras                        | 1 buah                   | 1 buah            |
| 7.                          | Buku Pencatatan Narkotika dan Psikotropika                                   | 1 buah                   | 1 buah            |
| 8.                          | Form Laporan Narkotika dan Psikotropika                                      | 1 buah                   | 1 buah            |
| 9.                          | Formulir dan Surat Keterangan lain sesuai kebutuhan pelayanan yang diberikan | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |

J. Ruang Sterilisasi

| No                    | Jenis Peralatan   | Jumlah Minimum Peralatan |                   |
|-----------------------|---|--------------------------|-------------------|
|                       |   | Standar PMK 43/2019      | Jumlah Tahun 2019 |
| I. Set Sterilisasi    |   |                          |                   |
| 1.                    | Autoklaf/ Sterilisator uap bertekanan tinggi (Autoclave)    | 1 buah                   | 1 buah            |
| 2.                    | Korentang, Lengkung, Penjepit Alat Steril, 23 Cm (Cheattle) | 3 buah                   | 3 buah            |
| II. Bahan Habis Pakai |   |                          |                   |
| 1.                    | Masker  | 1 box                    | 1 box             |
| 2.                    | Larutan Klorin 0,5%   | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |
| 3.                    | Sarung Tangan Rumah Tangga Dari Lateks                      | 5 Pasang                 | 5 Pasang          |
| III. Perlengkapan     |   |                          |                   |
| 1.                    | Apron/ Celemek Karet  | 3 buah                   | 3 buah            |
| 2.                    | Duk Pembungkus Alat   | 20 buah                  | 20 buah           |

| No                          | Jenis Peralatan   | Jumlah Minimum Peralatan |                   |
|-----------------------------|---|--------------------------|-------------------|
|                             |   | Standar PMK 43/2019      | Jumlah Tahun 2019 |
| 3.                          | Ember Plastik Untuk Merendam Alat                                       | 3 buah                   | 3 buah            |
| 4.                          | Lemari Alat Untuk Alat Yang Sudah Steril                                | 1 buah                   | 1 buah            |
| 5.                          | Sikat Pembersih Alat  | 5 buah                   | 5 buah            |
| 6.                          | Tempat Sampah Tertutup Dengan Injakan                                   | 2 buah                   | 2 buah            |
| IV. Meubelair               |   |                          |                   |
| 1.                          | Kursi Kerja   | 2 buah                   | 2 buah            |
| 2.                          | Lemari arsip  | 1 buah                   | 1 buah            |
| 3.                          | Meja Tulis ½ biro   | 1 buah                   | 1 buah            |
| V. Pencatatan Dan Pelaporan |   |                          |                   |
| 1.                          | Formulir dan Surat Keterangan sesuai kebutuhan pelayanan yang diberikan | Sesuai Kebutuhan         | Cukup             |

K. Alat Tambahan untuk Dokter Layanan Primer/Puskesmas Sebagai Wahana Pendidikan Dokter Layanan Primer

| No                    | Jenis Peralatan                                      | Jumlah Minimum Peralatan |                   |
|-----------------------|--|--------------------------|-------------------|
|                       |  | Standar PMK 43/2019      | Jumlah Tahun 2019 |
| 1.                    | Alat <i>Cryotherapy</i>                              | 2 buah                   | 2 buah            |
| 2.                    | Alat <i>Dermoscopy</i>                               | 1 unit                   | 1 unit            |
| 3.                    | Alat <i>Electrodessiccation</i>                      | 1 unit                   | 1 unit            |
| 4.                    | Alat Punch Biopsi                                    | 1 unit                   | 1 unit            |
| 5.                    | <i>Cervix Dilatator</i>                              | 2 unit                   | 2 unit            |
| 6.                    | <i>Cold Spesimen Transport Box</i>                   | 1 unit                   | 1 unit            |
| 7.                    | <i>Colposcope/ Kolposkop</i>                         | 1 buah                   | 1 buah            |
| 8.                    | <i>Doppler Fetal Monitor</i>                         | 1 unit                   | 1 unit            |
| 9.                    | <i>Laring Masker Airway (LMA)</i>                    | 2 buah                   | 2 buah            |
| 10.                   | <i>Pulse Oximeter</i>                                | 1 unit                   | 1 unit            |
| 11.                   | Set Rehabilitasi Medik Sederhana (Pemanas Inflamasi) | 1 unit                   | 1 unit            |
| 12.                   | <i>Slit Lamp</i>                                     | 1 unit                   | 1 unit            |
| 13.                   | <i>Spirometer/ peak flow meter</i>                   | 1 unit                   | 1 unit            |
| 14.                   | Tabung Thorakostomi/ Tabung WSD                      | 2 buah                   | 2 buah            |
| 15.                   | USG 2D   | 1 unit                   | 1 unit            |
| 16.                   | <i>X-ray viewing box</i>                             | 1 buah                   | 1 buah            |
| II. Bahan Habis Pakai |  |                          |                   |

| No | Jenis Peralatan                | Standar PMK 43/2019 | Jumlah Tahun 2019 |
|----|--------------------------------|---------------------|-------------------|
| 1. | Nitrogen cair                  | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |
| 2. | Reagen Fluoresen Kornea        | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |
| 3. | Spatula Ayre                   | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |
| 4. | Specimen Transport Tube (EDTA) | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |

#### L. Jaringan Pelayanan Puskesmas

##### 1. Puskesmas Keliling

| No  | Jenis Peralatan   | Standar PMK 43/2019 | Jumlah Tahun 2019 |
|-----|---|---------------------|-------------------|
| I.  | Set Puskesmas Keliling  |                     |                   |
|     | a. Alat Kesehatan   |                     |                   |
| 1.  | Alat pengukur tekanan darah/ tensimeter dengan manset untuk anak dan dewasa | 1 buah              | 1 buah            |
| 2.  | Gunting Bedah Jaringan Standar, Lengkung                                    | 2 buah              | 2 buah            |
| 3.  | Gunting Pembalut (Lister)   | 2 buah              | 2 buah            |
| 4.  | Irigator Dengan Konektor Nilon, Lurus                                       | 1 buah              | 1 buah            |
| 5.  | Set Implan  | 1 set               | 1 set             |
| 6.  | Klem/ Pemegang Jarum Jahit, 18 cm (Mayo- Hegar)                             | 2 buah              | 2 buah            |
| 7.  | Korentang, Lengkung, Penjepit Alat Steril, 23 cm (Cheattle)                 | 1 buah              | 1 buah            |
| 8.  | Korentang, Penjepit Sponge (Foerster)                                       | 1 buah              | 1 buah            |
| 9.  | Mangkok untuk Larutan   | 1 buah              | 1 buah            |
| 10. | Palu Pengukur Reflek  | 1 buah              | 1 buah            |
| 11. | Pen Lancet  | 1 buah              | 1 buah            |
| 12. | Pinset Anatomis, 14,5 cm  | 2 buah              | 2 buah            |
| 13. | Pinset Anatomis, 18   | 2 buah              | 2 buah            |
| 14. | Silinder Korentang Kecil  | 1 buah              | 1 buah            |
| 15. | Skalpel Tangkai Pisau Operasi   | 1 buah              | 1 buah            |
| 16. | Skalpel, Mata Pisau Bedah (No.10)   | 1 buah              | 1 buah            |
| 17. | Sonde Uterus Sims/ Penduga  | 1 buah              | 1 buah            |
| 18. | Spalk   | 1 buah              | 1 buah            |
| 19. | Spekulum Vagina (Cocor Bebek) Besar   | 1 buah              | 1 buah            |
| 20. | Spekulum Vagina (Cocor Bebek) Kecil   | 1 buah              | 1 buah            |

| No                       | Jenis Peralatan   | Standar PMK 43/2019 | Jumlah Tahun 2019 |
|--------------------------|---|---------------------|-------------------|
| 21.                      | Spekulum Vagina (Cocor Bebek) Sedang  | 1 buah              | 1 buah            |
| 22.                      | Stetoskop Dewasa  | 1 buah              | 1 buah            |
| 23.                      | Stetoskop Anak  | 1 buah              | 1 buah            |
| 24.                      | Stetoskop Neonatus  | 1 buah              | 1 buah            |
| 25.                      | Sudip Lidah Logam   | Sesuai kebutuhan    | Cukup             |
| 26.                      | Termometer Anak   | 1 buah              | 1 buah            |
| 27.                      | Termometer Dewasa   | 1 buah              | 1 buah            |
| 28.                      | Timbangan Bayi/ Timbangan Dacin   | 1 buah              | 1 buah            |
| 29.                      | Timbangan Dewasa  | 1 buah              | 1 buah            |
| 30.                      | Torniket Karet/ Pembendung  | 1 buah              | 1 buah            |
| Peralatan gigi dan mulut |   |                     |                   |
| 31.                      | Bein Lurus Besar  | 1 buah              | 1 buah            |
| 32.                      | Bein Lurus Kecil  | 1 buah              | 1 buah            |
| 33.                      | Ekskavator Berujung Dua (Besar)   | 1 buah              | 1 buah            |
| 34.                      | Ekskavator Berujung Dua (Kecil)   | 1 buah              | 1 buah            |
| 35.                      | Kaca Mulut Datar No.3   | 5 buah              | 5 buah            |
| 36.                      | Kaca Mulut Datar No.4   | 5 buah              | 5 buah            |
| 37.                      | Mangkuk untuk larutan (Dappen glas)   | 1 buah              | 1 buah            |
| 38.                      | Mikromotor dengan <i>Straight</i> dan <i>Contra Angle Hand Piece (Low Speed Micro Motor portable)</i> | 1 buah              | 1 buah            |
| 39.                      | Pengungkit Akar Gigi (Cryer Distal)   | 1 buah              | 1 buah            |
| 40.                      | Pengungkit Akar Gigi (Cryer Mesial)   | 1 buah              | 1 buah            |
| 41.                      | Penumpat Plastik  | 1 buah              | 1 buah            |
| 42.                      | Pinset Gigi   | 1 buah              | 1 buah            |
| 43.                      | Scaller, Black Kiri dan Kanan (Type Hoe)  | 1 buah              | 1 buah            |
| 44.                      | Scaller, Standar, Bentuk Bulan Sabit (Type Sickle)  | 1 buah              | 1 buah            |
| 45.                      | Scaller, Standar, Bentuk Cangkul Kanan (Type Chisel/ Mesial)  | 1 buah              | 1 buah            |
| 46.                      | Scaller, Standar, Bentuk Cangkul Kiri (Type Chisel/ Distal)   | 1 buah              | 1 buah            |
| 47.                      | Scaller Standar, Bentuk Tombak (Type Hoe)   | 1 buah              | 1 buah            |
| 48.                      | Sonde Bengkok   | 1 buah              | 1 buah            |
| 49.                      | Sonde lurus   | 1 buah              | 1 buah            |
| 50.                      | Spatula Pengaduk Semen Gigi   | 1 buah              | 1 buah            |

| No                           | Jenis Peralatan   | Standar PMK 43/2019 | Jumlah Tahun 2019 |
|------------------------------|---|---------------------|-------------------|
| 51.                          | Tang Pencabut Akar Gigi Atas Bentuk Bayonet   | 1 buah              | 1 buah            |
| 52.                          | Tang Pencabut Akar Gigi Depan Atas  | 1 buah              | 1 buah            |
| 53.                          | Tang Pencabut Akar Gigi Seri dan Sisa Akar Bawah  | 1 buah              | 1 buah            |
| 54.                          | Tang Pencabut Akar Gigi Terakhir Atas   | 1 buah              | 1 buah            |
| 55.                          | Tang Pencabut Akar Gigi Terakhir Bawah  | 1 buah              | 1 buah            |
| 56.                          | Tang Pencabut Gigi Geraham Atas Kanan   | 1 buah              | 1 buah            |
| 57.                          | Tang Pencabut Gigi Geraham Atas Kiri  | 1 buah              | 1 buah            |
| 58.                          | Tang Pencabut Gigi Geraham Besar Bawah  | 1 buah              | 1 buah            |
| 59.                          | Tang Pencabut Gigi Geraham Kecil Atas   | 1 buah              | 1 buah            |
| 60.                          | Tang Pencabut Gigi Geraham Kecil Kecil dan Taring Bawah   | 1 buah              | 1 buah            |
| 61.                          | Tangkai untuk Kaca Mulut  | 10 buah             | 10 buah           |
| b. Perbekalan Kesehatan Lain |   |                     |                   |
| 1.                           | Baki Logam Tempat Alat Steril Bertutup  | 2 buah              | 2 buah            |
| 2.                           | Generator Set mini dengan daya Output Maks. 0.85 KVA/ 850 Watt, Voltase AC 220 V/ 1 Phase/ DC 12V/ 8.3A, Kapasitas Tangki Bahan Bakar 4,5 L | 1 unit              | 1 unit            |
| 3.                           | LCD Projector dengan Pencahayaan Minimal 2000 Lumen   | 1 unit              | 1 unit            |
| 4.                           | Metline/ pengukur lingkaran perut   | 1 buah              | 1 buah            |
| 5.                           | Microphone Tanpa Kabel  | 1 unit              | 1 unit            |
| 6.                           | Pemutar VCD/ DVD dan Karaoke yang Kompatibel dengan Berbagai Media  | 1 unit              | 1 unit            |
| 7.                           | Pengukur Panjang Bayi dan Tinggi Badan Anak   | 1 buah              | 1 buah            |
| 8.                           | Semprit Untuk Telinga dan Luka  | 1 buah              | 1 buah            |
| 9.                           | Semprit, Air  | 1 buah              | 1 buah            |
| 10.                          | Semprit, Gliserin   | 1 buah              | 1 buah            |
| 11.                          | Stereo Sound System   | 1 unit              | 1 unit            |
| 12.                          | Tandu Lipat   | 1 buah              | 1 buah            |
| 13.                          | Waskom Bengkok  | 1 buah              | 1 buah            |
| 14.                          | Waskom Cekung   | 1 buah              | 1 buah            |

| No                               | Jenis Peralatan  | Standar PMK<br>43/2019 | Jumlah<br>Tahun 2019 |
|----------------------------------|--|------------------------|----------------------|
| II. Bahan Habis Pakai            |  |                        |                      |
| 1.                               | Alkohol  | 1 buah                 | 1 buah               |
| 2.                               | Benang Silk  | 1 buah                 | 1 buah               |
| 3.                               | <i>Betadine Solution</i> atau<br>Desinfektan lainnya       | 1 buah                 | 1 buah               |
| 4.                               | Chromik Catgut   | 1 buah                 | 1 buah               |
| 5.                               | Disposable Syringe 3cc                                     | 10 buah                | 10 buah              |
| 6.                               | Folley Kateter   | 1 buah                 | 1 buah               |
| 7.                               | Kain Balut segitiga  | 1 buah                 | 1 buah               |
| 8.                               | Kapas  | 1 buah                 | 1 buah               |
| 9.                               | Kasa   | 1 buah                 | 1 buah               |
| 10.                              | Masker   | 1 buah                 | 1 buah               |
| 11.                              | Plester  | 1 buah                 | 1 buah               |
| 12.                              | Sabun tangan atau antiseptik                               | 1 buah                 | 1 buah               |
| 13.                              | Sarung tangan  | 1 buah                 | 1 buah               |
| Bahan Habis Pakai Gigi dan Mulut |  |                        |                      |
| 14.                              | Mixing Pad   | 1 buah                 | 1 buah               |
| 15.                              | Semen glass ionomer  | 1 buah                 | 1 buah               |
| III. Perlengkapan                |  |                        |                      |
| 1.                               | Botol Mulut Lebar  | 1 buah                 | 1 buah               |
| 2.                               | Botol Mulut Sempit dengan Tutup<br>Ulir                    | 1 buah                 | 1 buah               |
| 3.                               | Celemek Plastik  | 1 buah                 | 1 buah               |
| 4.                               | Gelas Pengukur (16 Oz/ 500 ml)                             | 1 buah                 | 1 buah               |
| 5.                               | Lampu Senter   | 1 buah                 | 1 buah               |
| 6.                               | Penggerus Obat   | 1 buah                 | 1 buah               |
| 7.                               | Penjepit Tabung dari Kayu                                  | 1 buah                 | 1 buah               |
| 8.                               | Standar Waskom, Tunggal                                    | 1 buah                 | 1 buah               |
| 9.                               | Tempat sampah tertutup                                     | 1 buah                 | 1 buah               |
| 10.                              | Wadah untuk limbah benda tajam<br>(Jarum atau Pisau Bekas) | 1 buah                 | 1 buah               |
| 11.                              | Toples Kapas Logam dengan Pegas<br>dan Tutup (50 x 75 mm)  | 1 buah                 | 1 buah               |
| 12.                              | Toples Kapas/ Kasa Steril                                  | 1 buah                 | 1 buah               |
| 13.                              | Waskom Cuci  | 1 buah                 | 1 buah               |
| Perlengkapan Gigi dan Mulut      |  |                        |                      |
| 14.                              | Tempat Alkohol (Dappen Glas)                               | 1 buah                 | 1 buah               |

| No                          | Jenis Peralatan  | Standar PMK 43/2019 | Jumlah Tahun 2019 |
|-----------------------------|--|---------------------|-------------------|
| IV. Meubeulair              |  |                     |                   |
| 1.                          | Kursi lipat  | 2 buah              | 2 buah            |
| 2.                          | Meja lipat   | 1 buah              | 1 buah            |
| V. Pencatatan Dan Pelaporan |  |                     |                   |
| 1.                          | Buku register pelayanan  | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |
| 2.                          | Formulir <i>Informed Consent</i>   | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |
| 3.                          | Formulir & Surat Keterangan lain sesuai kebutuhan pelayanan yang diberikan | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |

## 2. Puskesmas Pembantu

| No                                | Jenis Peralatan   | Standar PMK 43/2019 | Jumlah Tahun 2019 |
|-----------------------------------|---|---------------------|-------------------|
| I. Set Pemeriksaan Umum, KIA & KB |   |                     |                   |
| a. Alat Kesehatan                 |   |                     |                   |
| 1.                                | Alat pengukur tekanan darah/ tensimeter dengan manset untuk anak dan dewasa | 1 buah              | 1 buah            |
| 2.                                | Alat Ukur Lingkar Lengan Atas (Pita LILA)                                   | 1 buah              | 1 buah            |
| 3.                                | Aligator Ekstraktor AKDR  | 1 buah              | 1 buah            |
| 4.                                | Corong Telinga/ Spekulum Telinga P.241, Ukuran Kecil, Besar, Sedang         | 1 set               | 1 set             |
| 5.                                | Doppler   | 1 buah              | 1 buah            |
| 6.                                | Duk Bolong, Sedang  | 2 buah              | 2 buah            |
| 7.                                | Emesis basin/ Nierbeken besar   | 2 buah              | 2 buah            |
| 8.                                | Gunting Bedah Jaringan Standar, Lurus                                       | 2 buah              | 2 buah            |
| 9.                                | Gunting Benang Angkat Jahitan   | 2 buah              | 2 buah            |
| 10.                               | Gunting Benang Lengkung Ujung Tajam Tumpul                                  | 2 buah              | 2 buah            |
| 11.                               | Gunting Verband   | 1 buah              | 1 buah            |
| 12.                               | Gunting Mayo CVD  | 1 buah              | 1 buah            |
| 13.                               | Kit Implan  | 1 buah              | 1 buah            |
| 14.                               | Klem Arteri, Lurus (Kelly)  | 2 buah              | 2 buah            |
| 15.                               | Klem/ Pemegang Jarum Jahit, 18 cm (Mayo-Hegar)                              | 2 buah              | 2 buah            |
| 16.                               | Klem kocher /Kocher Tang  | 1 buah              | 1 buah            |
| 17.                               | Klem Kasa Korentang   | 2 buah              | 2 buah            |

| No                           | Jenis Peralatan                                   | Standar PMK 43/2019 | Jumlah Tahun 2019 |
|------------------------------|---|---------------------|-------------------|
| 18.                          | Klem Kasa Lurus ( <i>Sponge Foster Straight</i> ) | 1 buah              | 1 buah            |
| 19.                          | Klem Penarik Benang AKDR                          | 1 buah              | 1 buah            |
| 20.                          | Meja Periksa Ginekologi dan kursi pemeriksa       | 1 buah              | 1 buah            |
| 21.                          | Palu reflex                                       | 1 buah              | 1 buah            |
| 22.                          | Pinset Anatomis (Untuk Specimen)                  | 2 buah              | 2 buah            |
| 23.                          | Pinset Anatomis Panjang                           | 2 buah              | 2 buah            |
| 24.                          | Pinset Anatomis Pendek                            | 2 buah              | 2 buah            |
| 25.                          | Pinset Bayonet P.245                              | 2 buah              | 2 buah            |
| 26.                          | Pinset Bedah 18 cm                                | 2 buah              | 2 buah            |
| 27.                          | Pinset Bedah, 14,5 cm                             | 2 buah              | 2 buah            |
| 28.                          | Set IUD   | 1 buah              | 1 buah            |
| 29.                          | Silinder Korentang Steril                         | 2 buah              | 2 buah            |
| 30.                          | Skalpel, Tangkai Pisau Operasi                    | 2 buah              | 2 buah            |
| 31.                          | Sonde Uterus Sims                                 | 1 buah              | 1 buah            |
| 32.                          | Spekulum Vagina (Cocor Bebek Grave) Besar         | 3 buah              | 3 buah            |
| 33.                          | Spekulum Vagina (Cocor Bebek Grave) Kecil         | 3 buah              | 3 buah            |
| 34.                          | Spekulum Vagina (Cocor Bebek Grave) Sedang        | 3 buah              | 3 buah            |
| 35.                          | Spekulum Vagina (Sims)                            | 1 buah              | 1 buah            |
| 36.                          | <i>Stand Lamp</i> untuk tindakan                  | 1 buah              | 1 buah            |
| 37.                          | Standar infus                                     | 1 buah              | 1 buah            |
| 38.                          | Sterilisator                                      | 1 unit              | 1 unit            |
| 39.                          | Stetoskop   | 1 buah              | 1 buah            |
| 40.                          | Sudip lidah / Spatula Lidah logam                 | Sesuai kebutuhan    | Cukup             |
| 41.                          | Tampon Tang                                       | 1 buah              | 1 buah            |
| 42.                          | Tempat Tidur Periksa Dan Perlengkapannya          | 1 buah              | 1 buah            |
| 43.                          | Tenakulum Schroeder                               | 1 buah              | 1 buah            |
| 44.                          | Termometer  | 1 buah              | 1 buah            |
| 45.                          | Timbangan Dewasa                                  | 1 buah              | 1 buah            |
| 46.                          | Timbangan Bayi                                    | 1 buah              | 1 buah            |
| 47.                          | Torniket karet/ pembendung                        | 1 buah              | 1 buah            |
| 48.                          | Trochar   | 1 buah              | 1 buah            |
| 49.                          | Tromol Kasa/ Kain Steril (125 x 120 mm)           | 1 buah              | 1 buah            |
| b. Perbekalan kesehatan lain |   |                     |                   |

| No                                      | Jenis Peralatan   | Standar PMK 43/2019 | Jumlah Tahun 2019 |
|---|---|---------------------|-------------------|
| 1.                                      | Bagan Dinding dan Buku Bagan MTBS                                 | 1 set               | 1 set             |
| 2.                                      | Baki Logam Tempat Alat Steril Bertutup                            | 2 buah              | 2 buah            |
| 3.                                      | Duk Bolong  | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |
| 4.                                      | Kit SDIDTK  | 1 set               | 1 set             |
| 5.                                      | Lampu senter untuk periksa/<br><i>pen light</i>                   | 1 buah              | 1 buah            |
| 6.                                      | Lemari Alat   | 1 buah              | 1 buah            |
| 7.                                      | Lemari Obat   | 1 buah              | 1 buah            |
| 8.                                      | Meja Instrumen/Alat   | 1 buah              | 1 buah            |
| 9.                                      | Meteran (untuk mengukur tinggi Fundus)                            | 1 buah              | 1 buah            |
| 10.                                     | Pengukur tinggi badan dewasa                                      | 1 buah              | 1 buah            |
| 11.                                     | Pengukur panjang badan bayi                                       | 1 buah              | 1 buah            |
| 12.                                     | Toples kapas/kasa steril  | 2 buah              | 2 buah            |
| II. Set Persalinan Dan Bayi Baru Lahir* |   |                     |                   |
| a. Alat Kesehatan                       |   |                     |                   |
| 1.                                      | Alat pengukur tekanan darah/tensimeter dengan manset untuk dewasa | 1 buah              | 1 buah            |
| 2.                                      | Alat Ukur Lingkar Lengan Atas (Pita LILA)                         | 1 buah              | 1 buah            |
| 3.                                      | <i>Baby Suction Pump Portable</i>                                 | 1 buah              | 1 buah            |
| 4.                                      | Doppler   | 1 buah              | 1 buah            |
| 5.                                      | Gunting Benang Lengkung Ujung Tajam Tumpul                        | 1 buah              | 1 buah            |
| 6.                                      | Gunting Benang Angkat Jahitan                                     | 1 buah              | 1 buah            |
| 7.                                      | Gunting Pembalut/Verban   | 1 buah              | 1 buah            |
| 8.                                      | Gunting Tali Pusat  | 1 buah              | 1 buah            |
| 9.                                      | Jangka Pelvimeter Obstetrik                                       | 1 buah              | 1 buah            |
| 10.                                     | Klem Kasa Korentang   | 1 buah              | 1 buah            |
| 11.                                     | Klem Pemecah Selaput Ketuban ½ Kocher                             | 1 buah              | 1 buah            |
| 12.                                     | Lampu Periksa Halogen   | 1 buah              | 1 buah            |
| 13.                                     | Masker Oksigen dengan Kanula Nasal Dewasa                         | 1 buah              | 1 buah            |
| 14.                                     | Meja Resusitasi dengan Pemanas ( <i>Infant Radiant Warmer</i> )   | 1 buah              | 1 buah            |
| 15.                                     | Needle Holder Matheiu   | 1 buah              | 1 buah            |

| No                                | Jenis Peralatan   | Standar PMK 43/2019 | Jumlah Tahun 2019 |
|-----------------------------------|---|---------------------|-------------------|
| 16.                               | Palu Refleks  | 1 buah              | 1 buah            |
| 17.                               | Pembendung (Torniket)/ <i>Torniquet</i>   | 1 buah              | 1 buah            |
| 18.                               | <i>Pen Lancet</i>   | 1 buah              | 1 buah            |
| 19.                               | Penghisap Lendir DeLee (neonatus)   | 1 buah              | 1 buah            |
| 20.                               | Pinset Bedah  | 1 buah              | 1 buah            |
| 21.                               | Pinset Jaringan Sirurgis  | 1 buah              | 1 buah            |
| 22.                               | Pinset Kasa Anatomis  | 1 buah              | 1 buah            |
| 23.                               | Silinder Korentang  | 1 buah              | 1 buah            |
| 24.                               | Spekulum Vagina (Cocor Bebek Grave) Besar   | 3 buah              | 3 buah            |
| 25.                               | Spekulum Vagina (Cocor Bebek Grave) Kecil   | 3 buah              | 3 buah            |
| 26.                               | Spekulum Vagina (Cocor Bebek Grave) Sedang  | 3 buah              | 3 buah            |
| 27.                               | Spekulum Vagina (Sims)  | 1 buah              | 1 buah            |
| 28.                               | Standar Infus   | 1 buah              | 1 buah            |
| 29.                               | Stetoskop Dewasa  | 1 buah              | 1 buah            |
| 30.                               | Stetoskop Janin/Fetoskop  | 1 buah              | 1 buah            |
| 31.                               | Tabung Oksigen dan Regulator  | 1 buah              | 1 buah            |
| 32.                               | Tempat Tidur Periksa  | 1 buah              | 1 buah            |
| 33.                               | Termometer Dewasa   | 1 buah              | 1 buah            |
| 34.                               | Timbangan Dewasa  | 1 buah              | 1 buah            |
| 35.                               | Tromol Kasa / linen   | 1 buah              | 1 buah            |
| a. Perbekalan kesehatan lain      |   |                     |                   |
| 1.                                | Celemek Plastik   | 1 buah              | 1 buah            |
| 2.                                | Handuk pembungkus neonates  | Sesuai kebutuhan    | Cukup             |
| 3.                                | Kacamata / <i>goggle</i>  | 1 buah              |                   |
| 4.                                | Kantong metode kanguru sesuai ukuran neonates   | 1 set               | 1 set             |
| 5.                                | Lemari kecil pasien   | 1 buah              | 1 buah            |
| 6.                                | Meja instrumen  | 1 buah              | 1 buah            |
| 7.                                | Perlak  | 2 buah              | 2 buah            |
| 8.                                | Pisau pencukur  | 1 buah              | 1 buah            |
| 9.                                | Pispot  | 1 buah              | 1 buah            |
| III. Set Pemeriksaan Laboratorium |   |                     |                   |
| 1.                                | Alat Test Darah Portable / <i>rapid diagnostic test</i> (Hb, Gula darah, Asam Urat, Kolesterol) | 1 buah              | 1 buah            |
| 2.                                | Tes Celup Glucoprotein Urin   | 1 buah              | 1 buah            |

| No                   | Jenis Peralatan  | Standar PMK 43/2019 | Jumlah Tahun 2019 |
|----------------------|--|---------------------|-------------------|
| 3.                   | Tes Celup hCG (tes kehamilan)                            | 1 buah              | 1 buah            |
| 4.                   | Tes Golongan Darah                                       | 1 buah              | 1 buah            |
| 5.                   | Kulkas (penyimpan reagen, vaksin dan obat)               | 1 buah              | 1 buah            |
| IV. Set Imunisasi    |  |                     |                   |
| 1.                   | <i>Vaccine Carrier</i>                                   | 1 buah              | 1 buah            |
| 2.                   | <i>Vaccine Refrigerator**</i>                            | 1 buah              | 1 buah            |
| V. Bahan Habis Pakai |  |                     |                   |
| 1.                   | Alkohol swab   | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |
| 2.                   | Benang Silk  | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |
| 3.                   | Betadine Solution atau Desinfektan lainnya               | 1 botol             | 1 botol           |
| 4.                   | Chromic Catgut   | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |
| 5.                   | Disposable Syringe, 1 cc                                 | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |
| 6.                   | Disposable Syringe, 10 cc                                | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |
| 7.                   | Disposable Syringe, 3 cc                                 | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |
| 8.                   | Disposable Syringe, 5 cc                                 | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |
| 9.                   | Jarum Jahit, Lengkung, ½ Lingkaran, Penampang Bulat      | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |
| 10.                  | Jarum Jahit, Lengkung, ½ Lingkaran, Penampang Segitiga   | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |
| 11.                  | Jarum Jahit, Lengkung, 3/8 Lingkaran, Penampang Bulat    | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |
| 12.                  | Jarum Jahit, Lengkung, 3/8 Lingkaran, Penampang Segitiga | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |
| 13.                  | Kateter, Karet Nomor 10 (Nelaton)                        | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |
| 14.                  | Kateter, Karet Nomor 14 (Nelaton)                        | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |
| 15.                  | Refill Strip Asam Urat                                   | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |
| 16.                  | Refill Strip kolesterol                                  | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |
| 17.                  | Refill Strip Glukosa                                     | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |
| 18.                  | Refill Strip Hb  | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |

| No                             | Jenis Peralatan   | Standar PMK 43/2019 | Jumlah Tahun 2019 |
|--------------------------------|---|---------------------|-------------------|
| 19.                            | Pelilit Kapas/ <i>Cotton Applicator</i>                               | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |
| 20.                            | Pot Spesimen Dahak Mulut Lebar, (steril, anti pecah dan anti bocor)   | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |
| 21.                            | Sabun Tangan atau Sabun Cair Antiseptik                               | 1 buah              | 1 buah            |
| 22.                            | Sarung Tangan   | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |
| 23.                            | Selang Karet untuk Anus   | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |
| 24.                            | Semprit, Gliserin   | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |
| 25.                            | Skalpel, Mata Pisau Bedah (Nomor 10)                                  | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |
| VI. Perlengkapan               |   |                     |                   |
| 1.                             | Bantal  | 1 buah              | 1 buah            |
| 2.                             | Handuk Kecil untuk Lap Tangan   | 1 buah              | 1 buah            |
| 3.                             | Kasur   | 1 buah              | 1 buah            |
| 4.                             | Kotak Penyimpan Jarum Bekas   | 1 buah              | 1 buah            |
| 5.                             | Pispot  | 2 buah              | 2 buah            |
| 6.                             | Sikat Tangan  | 1 buah              | 1 buah            |
| 7.                             | Sikat untuk Membersihkan Peralatan                                    | 1 buah              | 1 buah            |
| 8.                             | Steek Laken (Sprei Kecil)   | 1 buah              | 1 buah            |
| 9.                             | Tempat Sampah Tertutup yang dilengkapi dengan injakan pembuka penutup | 2 buah              | 2 buah            |
| 10.                            | Toples Kapas/Kasa Steril  | 1 buah              | 1 buah            |
| VII. Meubelair                 |   |                     |                   |
| 1.                             | Kursi Kerja   | 3 buah              | 3 buah            |
| 2.                             | Lemari Peralatan  | 1 buah              | 1 buah            |
| 3.                             | Meja Tulis ½ biro   | 1 buah              | 1 buah            |
| VIII. Pencatatan Dan Pelaporan |   |                     |                   |
| 1.                             | Buku register pelayanan   | Cukup               | Cukup             |
| 2.                             | Formulir <i>Informed Consent</i>                                      | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |
| 3.                             | Formulir lainnya sesuai kebutuhan pelayanan yang diberikan            | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |
| 4.                             | Formulir laporan  | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |

| No | Jenis Peralatan               | Standar PMK 43/2019 | Jumlah Tahun 2019 |
|----|-------------------------------|---------------------|-------------------|
| 5. | Formulir rujukan ke Puskesmas | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |

### 3. Praktik Bidan Desa

| No  | Jenis Peralatan   | Standar PMK 43/2019 | Jumlah Tahun 2019 |
|-----|---|---------------------|-------------------|
| I.  | Set Persalinan Dan Bayi Baru Lahir*                               |                     |                   |
| 1.  | Alat pengukur tekanan darah/tensimeter dengan manset untuk dewasa | 1 buah              | 1 buah            |
| 2.  | Alat Ukur Lingkar Lengan Atas (Pita LILA)                         | 1 buah              | 1 buah            |
| 3.  | Doppler   | 1 buah              | 1 buah            |
| 4.  | Gunting Benang Lengkung Ujung Tajam Tumpul                        | 1 buah              | 1 buah            |
| 5.  | Gunting Benang Angkat Jahitan                                     | 1 buah              | 1 buah            |
| 6.  | Gunting Pembalut/Verban   | 1 buah              | 1 buah            |
| 7.  | Gunting Tali Pusat  | 1 buah              | 1 buah            |
| 8.  | Jangka Pelvimeter Obstetrik                                       | 1 buah              | 0                 |
| 9.  | Klem Kasa Korentang   | 1 buah              | 1 buah            |
| 10. | Klem Pemecah Selaput Ketuban ½ Kocher                             | 1 buah              | 1 buah            |
| 11. | Lampu Periksa Halogen   | 1 buah              | 1 buah            |
| 12. | Masker Oksigen dengan Kanula Nasal Dewasa                         | 1 buah              | 0                 |
| 13. | Needle Holder Matheiu   | 1 buah              | 1 buah            |
| 14. | Palu Refleks  | 1 buah              | 1 buah            |
| 15. | Pembendung (Torniket)/ <i>Torniquet</i>                           | 1 buah              | 1 buah            |
| 16. | <i>Pen Lancet</i>   | 1 buah              | 1 buah            |
| 17. | Pinset Bedah  | 1 buah              | 1 buah            |
| 18. | Pinset Jaringan Sirurgis  | 1 buah              | 1 buah            |
| 19. | Pinset Kasa Anatomis  | 1 buah              | 1 buah            |
| 20. | Silinder Korentang  | 1 buah              | 0                 |
| 21. | Spekulum Vagina (Cocor Bebek Grave) Besar                         | 3 buah              | 3 buah            |
| 22. | Spekulum Vagina (Cocor Bebek Grave) Kecil                         | 3 buah              | 3 buah            |
| 23. | Spekulum Vagina (Cocor Bebek Grave) Sedang                        | 3 buah              | 3 buah            |
| 24. | Spekulum Vagina (Sims)  | 1 buah              | 0                 |
| 25. | Standar Infus   | 1 buah              | 1 buah            |

| No                                 | Jenis Peralatan   | Standar PMK 43/2019 | Jumlah Tahun 2019 |
|------------------------------------|---|---------------------|-------------------|
| 26.                                | Stetoskop Dewasa  | 1 buah              | 1 buah            |
| 27.                                | Stetoskop Janin/Fetoskop  | 1 buah              | 1 buah            |
| 28.                                | Sudip lidah / Spatula Lidah                                     | Sesuai kebutuhan    | Cukup             |
| 29.                                | Tabung Oksigen dan Regulator                                    | 1 buah              | 1 buah            |
| 30.                                | Tempat Tidur Periksa  | 1 buah              | 1 buah            |
| 31.                                | Termometer Dewasa   | 1 buah              | 1 buah            |
| 32.                                | Timbangan Dewasa  | 1 buah              | 1 buah            |
| 33.                                | Tromol Kasa / linen   | 1 buah              | 1 buah            |
| II. Set Pemeriksaan Kesehatan Anak |   |                     |                   |
| 1.                                 | Lampu Periksa   | 1 buah              | 1 buah            |
| 2.                                 | Timbangan bayi  | 1 buah              | 1 buah            |
| III. Set Pelayanan KB              |   |                     |                   |
| 1.                                 | Aligator Ekstraktor AKDR  | 1 buah              | 1 buah            |
| 2.                                 | Gunting Mayo CVD  | 1 buah              | 1 buah            |
| 3.                                 | Implan Set  | 1 buah              | 1 buah            |
| 4.                                 | IUD Set   | 1 buah              | 1 buah            |
| 5.                                 | Klem Kasa Lurus ( <i>Sponge Foster Straight</i> )               | 1 buah              | 1 buah            |
| 6.                                 | Klem Penarik Benang AKDR  | 1 buah              | 1 buah            |
| 7.                                 | Scapel  | 1 buah              | 1 buah            |
| 8.                                 | Sonde Uterus Sims   | 1 buah              | 1 buah            |
| 9.                                 | Tenakulum Schroeder   | 1 buah              | 1 buah            |
| 10.                                | Trochar   | 1 buah              | 1 buah            |
| IV. Set Imunisasi                  |   |                     |                   |
| 1.                                 | <i>Vaccine Carrier</i>  | 1 buah              | 0                 |
| V. Set Resusitasi Bayi             |   |                     |                   |
| 1.                                 | <i>Baby Suction Pump Portable</i>                               | 1 buah              | 1 buah            |
| 2.                                 | Meja Resusitasi dengan Pemanas ( <i>Infant Radiant Warmer</i> ) | 1 buah              | 1 buah            |
| 3.                                 | Penghisap Lendir DeLee (neonatus)                               | 1 buah              | 1 buah            |
| VI. Bahan Habis Pakai              |   |                     |                   |
| 1.                                 | Alkohol   | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |
| 2.                                 | Benang <i>Chromic Catgut</i>                                    | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |

| No                             | Jenis Peralatan   | Standar PMK 43/2019 | Jumlah Tahun 2019 |
|--------------------------------|---|---------------------|-------------------|
| 3.                             | Cairan Desinfektan  | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |
| 4.                             | Gelang Bayi   | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |
| 5.                             | Infus Set Dewasa  | 2 set               | 2 set             |
| 6.                             | Infus Set dengan <i>Wing Needle</i> untuk Anak dan Bayi Nomor 23 dan 25 | 2 set               | 2 set             |
| 7.                             | Jarum Jahit   | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |
| 8.                             | Kain Steril   | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |
| 9.                             | Kantong Urin  | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |
| 10.                            | Kapas   | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |
| 11.                            | Kasa Non Steril   | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |
| 12.                            | Kasa Steril   | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |
| 13.                            | Kateter Folley Dewasa   | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |
| 14.                            | Kateter Nelaton   | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |
| 15.                            | Lidi kapas Steril   | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |
| 16.                            | Masker  | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |
| 17.                            | Pembalut  | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |
| 18.                            | Pengikat Tali Pusat   | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |
| 19.                            | Plester   | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |
| 20.                            | Podofilin Tinktura 25%  | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |
| 21.                            | Sabun Cair untuk Cuci Tangan  | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |
| 22.                            | Sabun Tangan atau Antiseptik  | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |
| 23.                            | Sarung Tangan   | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |
| 24.                            | Sarung Tangan Panjang (Manual Plasenta)                                 | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |
| VII. Perbekalan Kesehatan Lain |   |                     |                   |
| 1.                             | Bak instrumen dengan tutup  | 1 buah              | 1 buah            |
| 2.                             | Baki logam tempat alat steril bertutup                                  | 1 buah              | 1 buah            |
| 3.                             | Bantal  | 1 buah              | 1 buah            |
| 4.                             | Bengkok   | 3 buah              | 3 buah            |
| 5.                             | Celemek Plastik   | 1 buah              | 1 buah            |
| 6.                             | Duk Bolong  | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |

| No                           | Jenis Peralatan   | Standar PMK 43/2019 | Jumlah Tahun 2019 |
|------------------------------|---|---------------------|-------------------|
| 7.                           | Handuk pembungkus neonatus  | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |
| 8.                           | Kacamata / <i>goggle</i>  | 1 buah              | 1 buah            |
| 9.                           | Kantong metode kanguru sesuai ukuran neonates                         | 1 set               | 1 set             |
| 10.                          | Kasur   | 1 buah              | 1 buah            |
| 11.                          | Lemari Alat   | 1 buah              | 1 buah            |
| 12.                          | Lemari Obat   | 1 buah              | 1 buah            |
| 13.                          | Lemari kecil pasien   | 1 buah              | 1 buah            |
| 14.                          | Meja instrument   | 1 buah              | 1 buah            |
| 15.                          | Meteran (untuk mengukur tinggi Fundus)                                | 1 buah              | 1 buah            |
| 16.                          | Pengukur lingkar kepala   | 1 buah              | 1 buah            |
| 17.                          | Pengukur panjang bayi   | 1 buah              | 1 buah            |
| 18.                          | Pengukur tinggi badan anak  | 1 buah              | 1 buah            |
| 19.                          | Perlak  | 2 buah              | 2 buah            |
| 20.                          | Pisau pencukur  | 1 buah              | 1 buah            |
| 21.                          | Pispot  | 1 buah              | 1 buah            |
| 22.                          | Selimut bayi  | 2 buah              | 2 buah            |
| 23.                          | Selimut dewasa  | 3 buah              | 3 buah            |
| 24.                          | Sprei   | 3 buah              | 3 buah            |
| 25.                          | Set Tumbuh Kembang Anak   | 1 buah              | 1 buah            |
| 26.                          | Sikat untuk Membersihkan Peralatan                                    | 1 buah              | 1 buah            |
| 27.                          | Sterilisator  | 1 unit              | 1 unit            |
| 28.                          | Tempat Sampah Tertutup yang dilengkapi dengan injakan pembuka penutup | 2 buah              | 2 buah            |
| 29.                          | Tirai   | 3 buah              | 3 buah            |
| 30.                          | Toples kapas/kasa steril  | 3 buah              | 3 buah            |
| 31.                          | Waskom kecil  | 1 buah              | 1 buah            |
| VIII. Meubelair              |   |                     |                   |
| 1.                           | Kursi Kerja   | 4 buah              | 4 buah            |
| 2.                           | Lemari Arsip  | 1 buah              | 1 buah            |
| 3.                           | Meja Tulis ½ biro   | 1 buah              | 1 buah            |
| 4.                           | Tempat Tidur Periksa  | 1 buah              | 1 buah            |
| 5.                           | Tempat Tidur untuk Persalinan   | 1 set               | 1 set             |
| 6.                           | Tempat Tidur Nifas  | 1 buah              | 1 buah            |
| 7.                           | Boks Bayi   | 1 buah              | 1 buah            |
| IX. Pencatatan Dan Pelaporan |   |                     |                   |
| a. Kesehatan Ibu dan KB      |   |                     |                   |

| No                | Jenis Peralatan  | Standar PMK 43/2019 | Jumlah Tahun 2019 |
|-------------------|--|---------------------|-------------------|
| 1.                | Buku KIA   | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |
| 2.                | Buku Kohort Ibu  | 1 buah              | 1 buah            |
| 3.                | Buku Register Ibu  | 1 buah              | 1 buah            |
| 4.                | Kartu Ibu  | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |
| 5.                | Formulir dan surat keterangan lain sesuai pelayanan yang diberikan | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |
| 6.                | Formulir <i>Informed Consent</i>                                   | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |
| 7.                | Formulir Laporan   | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |
| 8.                | Formulir Rujukan   | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |
| 9.                | Surat Keterangan Hamil   | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |
| 10.               | Pencatatan Asuhan Kebidanan  | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |
| b. Kesehatan Anak |  |                     |                   |
| 1.                | Bagan Dinding MTBS   | 1 buah              | 1 buah            |
| 2.                | Buku Bagan MTBS  | 1 buah              | 1 buah            |
| 3.                | Buku register Bayi   | 1 buah              | 1 buah            |
| 4.                | Formulir Deteksi Dini Tumbuh Kembang Anak                          | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |
| 5.                | Formulir Kuesioner Pra Skrining Perkembangan (KPSP)                | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |
| 6.                | Formulir Rekapitulasi Laporan Kesehatan Bayi                       | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |
| 7.                | Register Kohort Bayi   | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |
| c. Imunisasi      |  |                     |                   |
| 1.                | Formulir lain sesuai kebutuhan pelayanan yang diberikan            | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |
| 2.                | Formulir laporan   | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |
| d. Persalinan     |  |                     |                   |
| 1.                | <i>Informed Consent</i>  | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |
| 2.                | Formulir dan Surat Keterangan Lain                                 | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |
| 3.                | Formulir Laporan   | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |
| 4.                | Formulir Partograf   | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |
| 5.                | Formulir Persalinan/Nifas dan KB                                   | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |

| No       | Jenis Peralatan                          | Standar PMK 43/2019 | Jumlah Tahun 2019 |
|----------|--|---------------------|-------------------|
| 6.       | Formulir Rujukan                         | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |
| 7.       | Formulir Surat Kelahiran                 | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |
| 8.       | Kantong Persalinan                       | 1 set               | 0                 |
| e. Nifas |  |                     |                   |
| 1.       | Buku Register Pelayanan                  | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |
| 2.       | Formulir lain sesuai kebutuhan pelayanan | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |

M. Peralatan Untuk Pelayanan Luar Gedung Puskesmas

1. Kit Keperawatan Kesehatan Masyarakat (PHN Kit)

| No                                      | Jenis Peralatan  | Standar PMK 43/2019 | Jumlah Tahun 2019 |
|---|--|---------------------|-------------------|
| I. Kit Keperawatan Kesehatan Masyarakat |  |                     |                   |
| a. Alat Kesehatan                       |  |                     |                   |
| 1.                                      | Alat Test Darah Portable/ <i>rapid diagnostic test</i> (Hb, Gula darah, Asam Urat, Kolesterol) | 1 unit              | 1 unit            |
| 2.                                      | Gunting Angkat Jahitan   | 1 buah              | 1 buah            |
| 3.                                      | Gunting Jaringan   | 1 buah              | 1 buah            |
| 4.                                      | Gunting Verban   | 1 buah              | 1 buah            |
| 5.                                      | Klem Arteri  | 1 buah              | 1 buah            |
| 6.                                      | Nierbeken  | 1 buah              | 1 buah            |
| 7.                                      | Palu Reflek  | 1 buah              | 1 buah            |
| 8.                                      | Pen lancet   | 1 buah              | 1 buah            |
| 9.                                      | Pinset Anatomis  | 1 buah              | 1 buah            |
| 10.                                     | Pinset Cirurgis  | 1 buah              | 1 buah            |
| 11.                                     | Alat pengukur tekanan darah/tensimeter dengan manset untuk dewasa dan anak                     | 1 buah              | 1 buah            |
| 12.                                     | Stetoskop Anak   | 1 buah              | 1 buah            |
| 13.                                     | Stetoskop Dewasa   | 1 buah              | 1 buah            |
| 14.                                     | Termometer   | 1 buah              | 1 buah            |
| 15.                                     | Timbangan Badan Dewasa   | 1 buah              | 1 buah            |
| b. Perbekalan Kesehatan Lain            |  |                     |                   |
| 1.                                      | Bak Instrumen dilengkapi Tutup   | 1 buah              | 1 buah            |
| 2.                                      | Mangkok Iodine   | 1 buah              | 1 buah            |
| 3.                                      | Mangkok Kapas Steril   | 1 buah              | 1 buah            |
| 4.                                      | Mangkok dilengkapi tutup   | 1 buah              | 1 buah            |
| 5.                                      | <i>Penlight</i>  | 1 buah              | 1 buah            |

| No                    | Jenis Peralatan   | Standar<br>PMK 43/2019 | Jumlah<br>Tahun 2019 |
|-----------------------|---|------------------------|----------------------|
| II. Bahan Habis Pakai |   |                        |                      |
| 1.                    | Alat tenun perawatan luka                                       | 1 buah                 | 1 buah               |
| 2.                    | Alkohol 70% kemasan botol 100 ml                                | 1 botol                | 1 botol              |
| 3.                    | Alkohol Swab  | 1 box                  | 1 box                |
| 4.                    | Blood Lancet  | 1 box                  | 1 box                |
| 5.                    | Handscrub   | 1 botol                | 1 botol              |
| 6.                    | Kasa Hidrofil Steril uk 16 cm x 16 cm kemasan dos isi 16 lembar | 1 dos                  | 1 dos                |
| 7.                    | Masker  | 1 buah                 | 1 buah               |
| 8.                    | NaCl 0,9 % kemasan botol 500 ml                                 | 1 botol                | 1 botol              |
| 9.                    | Pembalut (gulung) hidrofil 4 m x 5 cm                           | 10 roll                | 10 roll              |
| 10.                   | Plester   | 1 roll                 | 1 roll               |
| 11.                   | Povidon Iodida larutan 10%                                      | 1 botol                | 1 botol              |
| 12.                   | Refill Strip Asam Urat  | 1 buah                 | 1 buah               |
| 13.                   | Refill Strip Glukosa  | 1 buah                 | 1 buah               |
| 14.                   | Refill Strip Haemoglobin Darah                                  | 1 buah                 | 1 buah               |
| 15.                   | Refill Strip Kolesterol   | 1 buah                 | 1 buah               |
| 16.                   | Rivanol   | 1 botol                | 1 botol              |
| 17.                   | Sarung Tangan Non Steril  | 1 pasang               | 1 pasang             |
| 18.                   | Sarung Tangan Steril  | 1 pasang               | 1 pasang             |
| 19.                   | Sudip Lidah   | 1 buah                 | 1 buah               |
| III. Perlengkapan     |   |                        |                      |
| 1.                    | Duk Biasa   | 1 buah                 | 1 buah               |
| 2.                    | Duk Bolong  | 1 buah                 | 1 buah               |
| 3.                    | Meteran Gulung  | 1 buah                 | 1 buah               |
| 4.                    | Perlak Besar  | 1 buah                 | 1 buah               |
| 5.                    | Perlak Kecil  | 1 buah                 | 1 buah               |
| 6.                    | Tas Kanvas tempat kit   | 1 buah                 | 1 buah               |

Keterangan:

Jumlah minimal Kit Keperawatan Kesehatan Masyarakat adalah 2 (dua) Kit untuk setiap Puskesmas.

## 2. Kit Imunisasi

| No                    | Jenis Peralatan  | Standar PMK 43/2019 | Jumlah Tahun 2019 |
|-----------------------|--|---------------------|-------------------|
| I. Kit Imunisasi      |  |                     |                   |
| 1.                    | Vaksin Carrier   | 1 unit              | 1 unit            |
| 2.                    | <i>Cool Pack</i>                                       | 1 buah              | 1 buah            |
| II. Bahan Habis Pakai |  |                     |                   |
| 1.                    | Alat Suntik Sekali Pakai/ Auto Disable Syringe 0,05 cc | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |
| 2.                    | Alat Suntik Sekali Pakai/ Auto Disable Syringe 0,5 cc  | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |
| 3.                    | Alat Suntik Sekali Pakai/ Auto Disable Syringe 5 cc    | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |
| 4.                    | Kapas  | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |
| 5.                    | Vaksin   | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |
| III. Perlengkapan     |  |                     |                   |
| 1.                    | Kotak penyimpanan jarum bekas ( <i>Safety Box</i> )    | 1 buah              | Cukup             |
| 2.                    | Tas Kanvas tempat kit                                  | 1 buah              | Cukup             |

Keterangan:

Jumlah minimal Kit Imunisasi adalah 2 (dua) Kit untuk setiap Puskesmas.

## 3. Kit UKS/Set Penjaringan Kesehatan dan Pemeriksaan Berkala Anak Usia Sekolah

| No   | Jenis Peralatan   | Standar PMK 43/2019 | Jumlah Tahun 2019 |
|--|---|---------------------|-------------------|
| I. Kit UKS/Set Penjaringan Kesehatan Dan Pemeriksaan Berkala Anak Usia Sekolah |   |                     |                   |
| a. Alat Kesehatan  |   |                     |                   |
| 1.   | Alat pengukur tekanan darah/ tensimeter dengan manset anak dan dewasa | 1 set               | 1 set             |
| 2.   | Buku ISHIHARA (Tes buta warna)  | 1 buah              | 1 buah            |
| 3.   | Gau Tala 512 HZ   | 1/2 buah            | 2 buah            |
| 4.   | <i>Hartman Ear Specula</i> (Corong Telinga)                           | 1 set               | 1 set             |
| 5.   | Kaca mulut  | 2 buah              | 2 buah            |

| No                           | Jenis Peralatan   | Standar PMK 43/2019 | Jumlah Tahun 2019 |
|------------------------------|---|---------------------|-------------------|
| 6.                           | Otoskop   | 1 set               | 1 set             |
| 7.                           | Pinhole   | 1 buah              | 1 buah            |
| 8.                           | Snellen, alat untuk pemeriksaan visus                   | 1 buah              | 1 buah            |
| 9.                           | Sonde lengkung dental                                   | 2 buah              | 2 buah            |
| 10.                          | Speculum hidung (Lempert)                               | 1 buah              | 1 buah            |
| 11.                          | Stetoskop   | 1 buah              | 1 buah            |
| 12.                          | Sudip lidah, logam panjang 12 cm                        | 2 buah              | 2 buah            |
| 13.                          | Termometer  | 2 buah              | 2 buah            |
| 14.                          | Timbangan dewasa  | 1 buah              | 1 buah            |
| b. Perbekalan Kesehatan Lain |   |                     |                   |
| 1.                           | Pengait serumen   | 1 buah              | 1 buah            |
| 2.                           | Pengukur tinggi badan                                   | 1 buah              | 1 buah            |
| 3.                           | Juknis Penjaringan Kesehatan                            | 1 buah              | 1 buah            |
| II. Bahan Habis Pakai        |   |                     |                   |
| 1.                           | Alkohol   | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |
| 2.                           | Cairan Desinfektan atau Povidone Iodin                  | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |
| 3.                           | Sabun tangan atau antiseptik                            | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |
| 4.                           | Kasa  | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |
| 5.                           | Kapas   | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |
| 6.                           | Masker  | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |
| 7.                           | Sarung tangan   | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |
| III. Perlengkapan            |   |                     |                   |
| 1.                           | Baki Logam Tempat Alat Steril Bertutup                  | 1 buah              | 1 buah            |
| 2.                           | Kuesioner penjaringan kesehatan dan pemeriksaan berkala | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |
| 3.                           | Nierbeken/Bengkok (Waskom Bengkok)                      | 1 buah              | 1 buah            |
|                              | Pen Light/Senter  | 1 buah              | 1 buah            |
| 4.                           | Tas Kanvas tempat kit                                   | 1 buah              | 1 buah            |
| 5.                           | Toples Kapas Logam dengan Pegas dan Tutup (50 x 75 mm)  | 1 buah              | 1 buah            |

| No                           | Jenis Peralatan                      | Standar PMK 43/2019 | Jumlah Tahun 2019 |
|------------------------------|--------------------------------------|---------------------|-------------------|
| 6.                           | Toples Kapas/Kasa Steril             | 1 buah              | 1 buah            |
| 7.                           | Toples Pembuangan Kapas (50 x 75 mm) | 1 buah              | 1 buah            |
| 8.                           | Waskom Cekung                        | 1 buah              | 1 buah            |
| IV. Pencatatan Dan Pelaporan |                                      |                     |                   |
|                              | Buku Rapor Kesehatanku               | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |

Keterangan :

Jumlah minimal Kit UKS adalah 2 (dua) Kit untuk setiap Puskesmas

#### 4. Kit UKGS

| No                | Jenis Peralatan   | Standar PMK 43/2019 | Jumlah Tahun 2019 |
|-------------------|---|---------------------|-------------------|
| I. Kit UKGS       |   |                     |                   |
| a. Alat Kesehatan |   |                     |                   |
| 1.                | <i>Atraumatic Restorative Treatment (ART)</i>                                 | 1 buah              | 1 buah            |
|                   | a. <i>Enamel Access Cutter</i>  | 1 buah              | 0                 |
|                   | b. Eksavator Berbentuk Sendok Ukuran Kecil ( <i>Spoon Excavator Small</i> )   | 1 buah              | 1 buah            |
|                   | c. Eksavator Berbentuk Sendok Ukuran Sedang ( <i>Spoon Excavator Medium</i> ) | 1 buah              | 1 buah            |
|                   | d. Eksavator Berbentuk Sendok Ukuran Besar ( <i>Spoon Excavator Large</i> )   | 1 buah              | 1 buah            |
|                   | e. Double Ended Applier and Carver  | 1 buah              | 1 buah            |
|                   | f. Spatula Plastik  | 1 buah              | 1 buah            |
|                   | g. Hatchet  | 1 buah              | 1 buah            |
|                   | h. Batu Asah  | 1 buah              | 1 buah            |
| 2.                | Ekskavator Berujung Dua (Besar)   | 5 buah              | 1 buah            |
| 3.                | Ekskavator Berujung Dua (Kecil)   | 5 buah              | 1 buah            |
| 4.                | Kaca mulut nomor 4 tanpa tangkai  | 5 buah              | 3 buah            |
| 5.                | Penumpat Plastik  | 2 buah              | 0                 |
| 6.                | Pinset Gigi   | 5 buah              | 5 buah            |
| 7.                | Skeler Standar, Bentuk Tombak (Type Hoe)                                      | 1 buah              | 1 buah            |



| No                    | Jenis Peralatan  | Standar PMK 43/2019 | Jumlah Tahun 2019 |
|-----------------------|--|---------------------|-------------------|
| 8.                    | Skeler, Black Kiri dan Kanan (Type Hoe)                    | 1 buah              | 1 buah            |
| 9.                    | Skeler, Standar, Bentuk Bulan Sabit (Type Sickle)          | 1 buah              | 1 buah            |
| 10.                   | Skeler, Standar, Bentuk Cangkul Kanan (Type Chisel/Mesial) | 1 buah              | 1 buah            |
| 11.                   | Skeler, Standar, Bentuk Cangkul Kiri (Type Chisel/Distal)  | 1 buah              | 1 buah            |
| 12.                   | Sonde Lengkung   | 5 buah              | 2 buah            |
| 13.                   | Sonde Lurus  | 5 buah              | 2 buah            |
| 14.                   | Spatula Pengaduk Semen                                     | 2 buah              | 2 buah            |
| 16.                   | Tang Pencabutan Anak (1 Set) :                             |                     |                   |
|                       | a. Tang Gigi Anterior Rahang Atas                          | 1 buah              | 1 buah            |
|                       | b. Tang Molar Rahang Atas                                  | 1 buah              | 1 buah            |
|                       | c. Tang Molar Susu Rahang Atas                             | 1 buah              | 1 buah            |
|                       | d. Tang Gigi Anterior Rahang Bawah                         | 1 buah              | 1 buah            |
|                       | e. Tang Molar Rahang Bawah                                 | 1 buah              | 1 buah            |
|                       | f. Tang Sisa Akar Rahang Bawah                             | 1 buah              | 1 buah            |
| 17.                   | Tangkai untuk Kaca Mulut                                   | 5 buah              | 5 buah            |
|                       | b. Perbekalan Kesehatan Lain                               |                     |                   |
| 1.                    | Kursi Gigi Lapangan  | 1 buah              | 1 buah            |
| II. Bahan Habis Pakai |  |                     |                   |
| 1.                    | Cairan Desinfektan atau Povidone Iodine                    | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |
| 2.                    | Sabun tangan atau antiseptik                               | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |
| 3.                    | Kasa   | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |
| 4.                    | Alkohol  | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |
| 5.                    | Kapas  | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |
| 6.                    | Masker   | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |
| 7.                    | Sarung tangan  | Sesuai Kebutuhan    | Cukup             |
| III. Perlengkapan     |  |                     |                   |
| 1.                    | Tempat Alkohol (Dappen Glas)                               | 1 buah              | 1 buah            |
| 2.                    | Toples Kapas Logam dengan Pegas dan Tutup (50 x 75 mm)     | 1 buah              | 0                 |
| 3.                    | Toples Kapas/Kasa Steril                                   | 1 buah              | 1 buah            |

| No | Jenis Peralatan                        | Standar PMK 43/2019 | Jumlah Tahun 2019 |
|----|--|---------------------|-------------------|
| 4. | Toples Pembuangan Kapas (50 x 75 mm)   | 1 buah              | 1 buah            |
| 5. | Pantom Model Gigi                      | 1 buah              | 1 buah            |
| 6. | Gambar Anatomi Gigi                    | 1 buah              | 0                 |
| 7. | Baki Logam Tempat Alat Steril Bertutup | 1 buah              | 1 buah            |
| 8. | Tas Kanvas tempat kit                  | 1 buah              | 1 buah            |

#### Keterangan

Jumlah minimal Kit UKGS adalah 2 (dua) Kit untuk setiap Puskesmas

#### 5. Kit Bidan

| No  | Jenis Peralatan                      | Standar PMK 43/2019 | Jumlah Tahun 2019 |
|-----|--------------------------------------|---------------------|-------------------|
| I.  | Kit Bidan                            |                     |                   |
|     | a. Alat Kesehatan                    |                     |                   |
| 1.  | Doppler                              | 1 buah              | 1 buah            |
| 2.  | Gunting Benang Angkat Jahitan        | 2 buah              | 2 buah            |
| 3.  | Gunting Pembalut/Verban              | 1 buah              | 1 buah            |
| 4.  | Jangka Pelvimeter Obstetrik          | 1 buah              | 0                 |
| 5.  | Klem Pean/ Klem Tali Pusat           | 2 buah              | 2 buah            |
| 6.  | Mangkok untuk Larutan                | 2 buah              | 2 buah            |
| 7.  | Palu Reflek                          | 1 buah              | 1 buah            |
| 8.  | Pemeriksaan Hb                       | 1 buah              | 1 buah            |
| 9.  | Pinset Anatomi Pendek                | 2 buah              | 2 buah            |
| 10. | Pinset Anatomi Panjang               | 2 buah              | 2 buah            |
| 11. | Pinset Bedah                         | 2 buah              | 0                 |
| 12. | Pita Pengukur Lila                   | 1 buah              | 1 buah            |
| 13. | Stetoskop Dewasa                     | 1 buah              | 1 buah            |
| 14. | Stetoskop Janin                      | 1 buah              | 1 buah            |
| 15. | Stetoskop Neonatus                   | 1 buah              | 1 buah            |
| 16. | Sudip lidah logam panjang            | 1 buah              | 1 buah            |
| 17. | Sonde mulut                          | 1 buah              | 0                 |
| 18. | Sonde Uterus/Penduga                 | 2 buah              | 2 buah            |
| 19. | Spekulum Vagina (Cocor Bebek) Besar  | 1 buah              | 1 buah            |
| 20. | Spekulum Vagina (Cocor Bebek) Kecil  | 1 buah              | 1 buah            |
| 21. | Spekulum Vagina (Cocor Bebek) Sedang | 1 buah              | 1 buah            |

| No                             | Jenis Peralatan  | Standar PMK 43/2019 | Jumlah Tahun 2019 |
|--------------------------------|--|---------------------|-------------------|
| 22.                            | Spekulum Vagina (Sims)   | 1 buah              | 0                 |
| 23.                            | Tampon Tang  | 1 buah              | 1 buah            |
| 24.                            | Termometer   | 1 buah              | 1 buah            |
| 25.                            | Tensimeter Dewasa  | 1 buah              | 1 buah            |
| 26.                            | Timbangan Dewasa   | 1 buah              | 1 buah            |
| 27.                            | Timbangan Bayi   | 1 buah              | 1 buah            |
| 28.                            | Torniket Karet   | 1 buah              | 1 buah            |
| 29.                            | Tromol Kasa / Kain Steril  | 1 buah              | 1 buah            |
| 30.                            | Resusitator manual & sungkup bayi  | 1 buah              | 1 buah            |
| 31.                            | Resusitator manual & sungkup dewasa  | 1 buah              | 0                 |
| <b>b. Perbekalan Kesehatan</b> |  |                     |                   |
| 1.                             | Alat Penghisap Lendir Elektrik   | 1 buah              | 1 buah            |
| 2.                             | Bak Instrumen dengan tutup   | 2 buah              | 2 buah            |
| 3.                             | Baki Logam Tempat Alat Steril Bertutup   | 2 buah              | 2 buah            |
| 4.                             | Bengkok Kecil  | 2 buah              | 2 buah            |
| 5.                             | Bengkok Besar  | 2 buah              | 2 buah            |
| 6.                             | Lancet   | 1 buah              | 1 buah            |
| 7.                             | Meteran  | 2 buah              | 2 buah            |
| 8.                             | Pengukur Panjang Badan Bayi  | 1 buah              | 1 buah            |
| 9.                             | Pengukur Lingkar Kepala  | 1 buah              | 1 buah            |
| 10.                            | Pengukur Panjang Badan Bayi  | 1 buah              | 1 buah            |
| 11.                            | Pengukur Tinggi Badan (Microtoise)   | 1 buah              | 0                 |
| 12.                            | Pisau Pencukur   | 2 buah              | 2 buah            |
| 13.                            | Penutup Mata (Okluder)   | 1 buah              | 0                 |
| 14.                            | Tabung untuk bilas vagina  | 1 buah              | 1 buah            |
| 15.                            | Toples Kapas / Kasa Steril   | 1 buah              | 1 buah            |
| 16.                            | Waskom Bengkok   | 1 buah              | 1 buah            |
| 17.                            | Waskom Cekung  | 1 buah              | 1 buah            |
| <b>II. Bahan Habis Pakai</b>   |  |                     |                   |
| 1.                             | Alkohol  | 5 botol             | 5 botol           |
| 2.                             | Pengikat tali pusat (Benang tali pusat atau klem tali pusat/ Umbilical cord klem plasti) | Sesuai kebutuhan    | Cukup             |
| 3.                             | Betadine Solution atau Desinfektan lainnya   | 5 botol             | 5 botol           |
| 4.                             | Chromic Catgut   | 1 pak               | 1 pak             |
| 5.                             | Cairan NaCl  | 1 pak               | 1 pak             |
| 6.                             | Disposable Syringe, 1 cc   | 5 dus               | 5 dus             |

| No                | Jenis Peralatan   | Standar PMK 43/2019 | Jumlah Tahun 2019 |
|-------------------|---|---------------------|-------------------|
| 7.                | Disposable Syringe, 2,5 – 3 cc  | 5 dus               | 5 dus             |
| 8.                | Disposable Syringe, 5 cc  | 5 dus               | 5 dus             |
| 9.                | Disposable Syringe, 10 cc   | 5 dus               | 5 dus             |
| 10.               | Infus Set dengan <i>Wing Needle</i> untuk Anak dan Bayi no. 23 dan 25 logam | 2 set               | 2 set             |
| 11.               | Kasa  | 1 gulung            | 1 gulung          |
| 12.               | Kapas   | 1 pak               | 1 pak             |
| 13.               | Kateter Karet   | 1 buah              | 1 buah            |
| 14.               | Lidi kapas  | 1 pak               | 1 pak             |
| 15.               | Masker  | 1 buah              | 1 buah            |
| 16.               | Pelumas   | 1 buah              | 1 buah            |
| 17.               | Sarung tangan   | 1 buah              | 1 buah            |
| 18.               | Sabun Tangan atau Antiseptik  | 1 buah              | 1 buah            |
| 19.               | Tes kehamilan strip   | 50 tes              | 50 tes            |
| 20.               | Ultrasonik gel 250 ml   | 1 buah              | 1 buah            |
| III. Perlengkapan |   |                     |                   |
| 1.                | Duk steril kartun   | 1 buah              | 1 buah            |
| 2.                | Kotak Penyimpan Jarum atau Pisau Bekas                                      | 1 buah              | 1 buah            |
| 3.                | Senter + baterai besar  | 1 buah              | 1 buah            |
| 4.                | Sarung Tangan Karet untuk Mencuci Alat                                      | 1 pasang            | 1 pasang          |
| 5.                | Sikat untuk Membersihkan Peralatan  | 1 buah              | 1 buah            |
| 6.                | Stop Watch  | 1 buah              | 1 buah            |
| 7.                | Tas tahan air tempat kit  | 1 buah              | 1 buah            |
| 8.                | Tempat Kain Kotor   | 1 buah              | 1 buah            |

Keterangan:

Jumlah minimal Kit Bidan adalah sesuai dengan jumlah tempat praktik bidan desa di wilayah kerja Puskesmas.

Kit Bidan digunakan untuk pemeriksaan antenatal, kunjungan nifas dan kunjungan neonatus.

#### 6. Kit Posyandu

| No                | Jenis Peralatan | Standar PMK 43/2019 | Jumlah Tahun 2019 |
|-------------------|-----------------|---------------------|-------------------|
| I. Kit Posyandu   |                 |                     |                   |
| a. Alat Kesehatan |                 |                     |                   |
| 1.                | Gunting perban  | 1 buah              | 1 buah            |



| No                      | Jenis Peralatan                        | Standar PMK 43/2019 | Jumlah Tahun 2019 |
|-------------------------|--|---------------------|-------------------|
| 2.                      | Timbangan Bayi                         | 2 unit              | 2 unit            |
| 3.                      | Timbangan Dacin dan perlengkapannya    | 1 set               | 1 set             |
| 4.                      | Timbangan Dewasa                       | 1 unit              | 1 unit            |
| b. Perbekalan Kesehatan |  |                     |                   |
| 6.                      | Alat Permainan Edukatif                | 2 set               | 2 set             |
| 7.                      | Alat ukur panjang badan bayi           | 1 unit              | 1 unit            |
| 8.                      | Alat ukur tinggi badan                 | 1 unit              | 1 unit            |
| 9.                      | Food Model                             | 1 set               | 1 set             |
| 10.                     | Kit SDIDTIK                            | 1 set               | 1 set             |
| II. Bahan Habis Pakai   |  |                     |                   |
| 1.                      | Alkohol                                | 1 botol             | 1 botol           |
| 2.                      | Cairan Desinfektan atau Povidone Iodin | 1 botol             | 1 botol           |
| 3.                      | Kasa steril                            | 1 kotak             | 1 kotak           |
| 4.                      | Kapas                                  | 1 kotak             | 1 kotak           |
| 5.                      | Perban                                 | 1 roll              | 1 roll            |
| 6.                      | Plester                                | 1 roll              | 1 roll            |
| 7.                      | Masker                                 | Sesuai kebutuhan    | Cukup             |
| 8.                      | Sarung tangan                          | Sesuai kebutuhan    | Cukup             |
| III. Perlengkapan       |  |                     |                   |
| 1.                      | Tas kanvas tempat kit                  | 1 buah              | 1 buah            |

Keterangan:

Jumlah Kit Posyandu harus disesuaikan dengan jumlah Posyandu di wilayah kerja Puskesmas.

#### 7. Kit Sanitarian

| No                 | Jenis Peralatan   | Standar PMK 43/2019 | Jumlah Tahun 2019 |
|--------------------|---|---------------------|-------------------|
| a. Peralatan Utama |   |                     |                   |
| 1.                 | Alat ukur pemeriksaan kualitas air aspek fisik, biologi (E. coli/ Coliform), dan kimia<br>Keterangan: metode Rapid Test | 1 set               | 1 set             |
| 2.                 | Botol sampel air bermulut lebar   | 3 buah              | 3 buah            |
| 3.                 | Botol sampel air beemberat  | 4 buah              | 4 buah            |
| 4.                 | Alat ukur pemeriksaan kualitas  | 1 set               | 1 set             |

| No                     | Jenis Peralatan  | Standar PMK 43/2019 | Jumlah Tahun 2019 |
|------------------------|--|---------------------|-------------------|
|                        | udara aspek fisik (debu, kelembaban udara, kebisingan, pencahayaan, laju ventilasi udara), biologi (jumlah kuman) dan kimia<br>Keterangan: metode Rapid Test |                     |                   |
| 5.                     | Alat ukur pemeriksaan kualitas makanan aspek fisik, biologi dan kimia<br>Keterangan: metode Rapid Test   | 1 set               | 1 set             |
| 6.                     | Termometer pangan  | 1 buah              | 1 buah            |
| 7.                     | Termometer alat pendingin  | 1 buah              | 1 buah            |
| 8.                     | <i>Fly sweep net (fly griil)</i>   | 1 buah              | 1 buah            |
| 9.                     | Parsipatori kit  | 1 buah              | 1 buah            |
| 10.                    | Pipet tetes  | 2 buah              | 2 buah            |
| 1.                     | Pisau pemotong steril  | 1 buah              | 1 buah            |
| 12.                    | Penangkap nyamuk dan larva   | 1 set               | 1 set             |
| 13.                    | Alat pemberantas nyamuk  | 1 set               | 1 set             |
| 14.                    | Alat pemberantas lalat   | 1 set               | 1 set             |
| b. Peralatan Pendukung |  |                     |                   |
| 1.                     | Sendok tahan karat   | 2 buah              | 2 buah            |
| 2.                     | Box pendingin/cool box (tempat penyimpanan bahan sampel ke lapangan)   | 2 buah              | 2 buah            |
| 3.                     | Selang plastik diameter 0,25 inch  | 1 buah              | 1 buah            |
| 4.                     | Mortar   | 2 buah              | 2 buah            |
| 5.                     | Timbangan makanan  | 1 buah              | 1 buah            |
| 6.                     | Jerigen (wadah, sampel)  | 1 buah              | 1 buah            |
| 7.                     | Tas tahan air utk tempat kit   | 1 buah              | 1 buah            |
| c. Perlengkapan        |  |                     |                   |
| 1.                     | Reagensia untuk pengukuran kualitas air  | Sesuai kebutuhan    | Cukup             |
| 2.                     | Reagensia untuk pengukuran kualitas udara  | Sesuai kebutuhan    | Cukup             |
| 3.                     | Reagensia untuk pengukuran kualitas makanan  | Sesuai kebutuhan    | Cukup             |
| 4.                     | Sarung tangan  | Sesuai kebutuhan    | Cukup             |

## 8. Kit Kesehatan Lansia/ Kit Posbindu PTM

| No                                   | Jenis Peralatan   | Standar PMK 43/2019 | Jumlah Tahun 2019 |
|--------------------------------------|---|---------------------|-------------------|
| I. Kit Kesehatan Lansia/Posbindu PTM |   |                     |                   |
| a. Alat Kesehatan                    |   |                     |                   |
| 1.                                   | Alat ukur tekanan darah/<br>Tensimeter  | 1 buah              | 1 buah            |
| 2                                    | Alat ukur berat badan/<br>Timbangan   | 1 buah              | 1 buah            |
| 3.                                   | Alat ophtalmologi komunitas<br>(E tumbling, Occluder pinhole<br>flexible, tali pengukur 6 m<br>dengan penanda/ multiple cincin<br>pada 3 m dan 1 m) | 1 set               | 1 set             |
| 4.                                   | Stetoskop   | 1 buah              | 1 buah            |
| 5.                                   | Termometer  | 1 buah              | 1 buah            |
| 6.                                   | Alat Test Darah Portable/ <i>rapid<br/>diagnostic test</i> (Hb, Gula darah,<br>Asam Urat, Kolesterol)   | 1 unit              | 1 unit            |
| 7.                                   | Pinset anatomi  | 1 buah              | 1 buah            |
| 8.                                   | Pinset bengkok  | 1 buah              | 1 buah            |
| 9.                                   | Kaca mulut  | 1 buah              | 1 buah            |
| b. Perbekalan Kesehatan              |   |                     |                   |
| 1.                                   | Alat ukur tinggi badan<br>(microtoise)  | 1 buah              | 1 buah            |
| 2.                                   | Penlight  | 1 buah              | 1 buah            |
| 3.                                   | Metline (pengukur lingkaran<br>pinggang)  | 1 buah              | 1 buah            |
| II. Bahan Habis Pakai                |   |                     |                   |
| 1.                                   | Kapas alkohol   | Sesuai<br>kebutuhan | Cukup             |
| 2.                                   | Jarum lancet  | Sesuai<br>kebutuhan | Cukup             |
| 3.                                   | Strip tes gula darah  | Sesuai<br>kebutuhan | Cukup             |
| 4.                                   | Strip tes kolesterol total  | Sesuai<br>kebutuhan | Cukup             |
| 5.                                   | Strip tes asam urat   | Sesuai<br>kebutuhan | Cukup             |
| 6.                                   | Sarung tangan   | Sesuai<br>kebutuhan | Cukup             |
| 7.                                   | Masker  | Sesuai<br>kebutuhan | Cukup             |
| III. Perlengkapan                    |   |                     |                   |

| No                           | Jenis Peralatan  | Standar PMK 43/2019 | Jumlah Tahun 2019 |
|------------------------------|--|---------------------|-------------------|
| 1.                           | Tas kanvas tempat kit kesehatan lansia/ kit posbindu PTM | 1 buah              | 1 buah            |
| 2.                           | Kotak penyimpan jarum bekas                              | 1 buah              | 1 buah            |
| 3.                           | Media KIE KB dan kesehatan reproduksi                    | 1 buah              | 1 buah            |
| 4.                           | Media KIE P2PTM  | Sesuai kebutuhan    | Cukup             |
| IV. Pencatatan Dan Pelaporan |  |                     |                   |
| 1.                           | Buku saku monitoring FR PTM                              | Sesuai kebutuhan    | Cukup             |
| 2.                           | Buku kesehatan lansia                                    | Sesuai kebutuhan    | Cukup             |
| 3.                           | Buku kohort lansia                                       | Sesuai kebutuhan    | Cukup             |

9. Kit Stimulasi Deteksi dan Intervensi Dini Tumbuh Kembang (SDIDTK)

| No  | Jenis Peralatan                             | Standar PMK 43/2019 | Jumlah Tahun 2019 |
|-----|---|---------------------|-------------------|
| 1.  | Botol kecil plastik                         | 1 buah              | 3 buah            |
| 2.  | Botol kecil kaca                            | 1 buah              | 3 buah            |
| 3.  | Balok kecil                                 | 10 buah             | 30 buah           |
| 4.  | Balok besar                                 | 5 buah              | 15 buah           |
| 5.  | Lonceng warna                               | 1 buah              | 3 buah            |
| 6.  | Benang wol merah                            | 1 buah              | 3 buah            |
| 7.  | Cangkir                                     | 1 buah              | 3 buah            |
| 8.  | Kismis 20 biji, dalam kantong plastik       | 1 buah              | 1 buah            |
| 9.  | Boneka                                      | 1 buah              | 3 buah            |
| 10. | Bola tenis                                  | 1 buah              | 3 buah            |
| 11. | Meteran dari bahan plastik, 60 inch/ 150 cm | 1 buah              | 3 buah            |
| 12. | Pensil warna                                | 6 warna             | 18 warna          |
| 13. | Kertas origami putih                        | 20 lembar           | 50 lembar         |
| 14. | Sendok dan gau                              | 1 buah              | 3 buah            |
| 15. | Sapu tangan, ukuran 19,3 cm x 19 cm         | 1 buah              | 3 buah            |
| 16. | Tes daya lihat (E test)                     | 1 buah              | 3 buah            |
| 17. | Tes daya dengar (kerincingan)               | 1 buah              | 3 buah            |
| 18. | Box penyimpanan                             | 1 buah              | 3 buah            |
| 19. | Kuesioner pra skrining perkembangan         | 1 set               | 1 set             |

### C. Kinerja Pelayanan Puskesmas

#### 1. Kinerja Pelayanan

Gambaran hasil capaian kinerja pelayanan non keuangan Puskesmas merupakan capaian kinerja dalam menyelenggarakan hasil tugas Standar Pelayanan Minimal (SPM) dan pencapaian kinerja mutu pelayanan Puskesmas tahun sebelumnya selama 5 (lima) tahun yang tercantum dalam laporan Penilaian Kinerja Puskesmas (PKP) dan hasil survei kepuasan masyarakat dalam indeks kepuasan masyarakat (IKM). Adapun keseluruhan gambaran kinerja layanan non keuangan Puskesmas Pabuaran tersusun sebagai berikut :

- a. Capaian Kinerja UKM Esensial;
- b. Capaian Kinerja UKM Pengembangan;
- c. Capaian Kinerja UKP;
- d. Capaian Kinerja Administrasi dan manajemen;
- e. Capaian Kinerja Keuangan;
- f. Capaian Survei Kepuasan Masyarakat.

Berikut gambaran kinerja upaya pelayanan kesehatan di Puskesmas Pabuaran setiap tahun sebelumnya dalam kurun waktu 5 (lima) tahun disajikan pada tabel-tabel sebagai berikut :

- a. Capaian Kinerja UKM Esensial

TABEL 2.6  
CAPAIAN KINERJA UKM ESENSIAL PUSKESMAS PABUARAN  
TAHUN 2014 -2018

| No | Upaya Kesehatan                                       | 2014  | 2015   | 2016   | 2017  | 2018   |
|----|---|-------|--------|--------|-------|--------|
| 1  | 2   | 3     | 4      | 5      | 6     | 7      |
| A  | KIA dan KB  |       |        |        |       |        |
|    | Kesehatan Ibu :                                       |       |        |        |       |        |
| 1  | Cakupan Kunjungan ibu Hamil K4                        | 86,40 | 96,61  | 86,18  | 96,03 | 101,06 |
| 2  | Cakupan Pertolongan Persalinan oleh Tenaga Kesehatan  | 81,84 | 95,84  | 89,88  | 91,10 | 101,36 |
| 3  | Cakupan Komplikasi Kebidanan yang ditangani           | 79,14 | 182,86 | 158,90 | 87,00 | 136,47 |
| 4  | Cakupan Pelayanan Nifas Lengkap                       | 81,89 | 94,38  | 89,62  | 90,00 | 102,60 |
| 5  | Cakupan Pertolongan Persalinan di Fasilitas Kesehatan | 0     | 0      | 0      | 0     | 0      |

| No                 | Upaya Kesehatan   | 2014   | 2015   | 2016   | 2017   | 2018   |
|--------------------|---|--------|--------|--------|--------|--------|
| 1                  | 2   | 3      | 4      | 5      | 6      | 7      |
| Kesehatan Anak :   |   |        |        |        |        |        |
| 1                  | Cakupan Kunjungan Neonatus (KN1)  | 84,11  | 100,01 | 94,88  | 89,05  | 106,24 |
| 2                  | Cakupan Kunjungan Neonatus Lengkap (KN Lengkap)                           | 84,11  | 99,40  | 94,20  | 94,84  | 105,98 |
| 3                  | Cakupan Neonatus dengan Komplikasi yang ditangani                         | 12,41  | 80,30  | 100,00 | 100,00 | 106,03 |
| 4                  | Cakupan Kunjungan Bayi  | 90,53  | 105,40 | 93,37  | 99,89  | 100,13 |
| 5                  | Cakupan Pelayanan Anak Balita   | 90,50  | 92,72  | 97,83  | 103,73 | 33,56  |
| Keluarga Berencana |   |        |        |        |        |        |
|                    | Cakupan Peserta KB Aktif  | 72,40  | 110,79 | 101,60 | 86,43  | 75,55  |
|                    | Jumlah  | 78,875 | 105,84 | 100,65 | 95,545 | 96,90  |
| B Gizi :           |   |        |        |        |        |        |
| 1                  | Persentase Ibu Hamil mendapat Tablet Tambah Darah (TTD) minimal 90 tablet | 79,81  | 84,01  | 96,32  | 93,09  | 101,06 |
| 2                  | Persentase Bayi Baru Lahir Mendapatkan Inisiasi Menyusui Dini (IMD)       | 77,84  | 81,94  | 86,26  | 90,81  | 107,73 |
| 3                  | Persentase Bayi 0-6 bulan mendapatkan ASI Eksklusif                       | 34,50  | 36,32  | 98,91  | 40,26  | 87,52  |
| 4                  | Persentase Balita Ditimbang (D)   | 88,78  | 93,46  | 94,98  | 103,56 | 86,67  |
| 5                  | Persentase Balita Naik Timbangan (N)                                      | 105,76 | 111,33 | 117,19 | 123,36 | 66,16  |
| 6                  | Persentase Balita mempunyai KMS/ buku KIA                                 | 100    | 100    | 100    | 100    | 100    |
| 7                  | Persentase Balita 6-59 bulan mendapatkan Kapsul Vitamin A Dosis Tinggi    | 100    | 100    | 100    | 100    | 100    |
| 8                  | Persentase Remaja putri di sekolah usia 12-18 tahun mendapatkan TTD       | 79,83  | 84,04  | 88,47  | 93,13  | 100,00 |
| 9                  | Persentase Ibu Hamil Kurang Energi Kronis (KEK) mendapat Makanan Tambahan | 100    | 100    | 100    | 100    | 96,00  |

| No | Upaya Kesehatan  | 2014          | 2015          | 2016          | 2017          | 2018         |
|----|--|---------------|---------------|---------------|---------------|--------------|
| 1  | 2  | 3             | 4             | 5             | 6             | 7            |
| 10 | Persentase Balita Kurus mendapat Makanan Tambahan  | 100           | 100           | 100           | 100           | 100          |
|    | <b>Jumlah</b>  | <b>86,652</b> | <b>100,81</b> | <b>100,81</b> | <b>85,112</b> | <b>94,29</b> |
| C  | Promosi Kesehatan :  |               |               |               |               |              |
| 1  | Penyuluhan PHBS pada:<br>1. Keluarga<br>2. Sekolah<br>3. Tempat-tempat umum<br>4. Fasilitas Kesehatan                    | 73,78         | 77,67         | 81,76         | 86,07         | 90,60        |
|    | 1. Penyuluhan PHBS Keluarga  | 77,36         | 81,44         | 85,73         | 90,25         | 95,00        |
|    | 2. Penyuluhan PHBS di sekolah  | 70,57         | 74,29         | 78,21         | 82,33         | 86,67        |
|    | 3. Penyuluhan PHBS Tempat-Tempat Umum  | 65,75         | 69,21         | 72,85         | 76,69         | 80,73        |
|    | 4. Frekuensi penyuluhan di Fasilitas Kesehatan   | 100           | 100           | 100           | 100           | 100          |
| 2  | Komunikasi Interpersonal dan Konseling   | 4,73          | 4,98          | 5,24          | 5,52          | 1,34         |
| 3  | Penyuluhan kelompok oleh petugas kesehatan didalam gedung Puskesmas  | 100           | 100           | 100           | 100           | 100          |
| 4  | Pembinaan PHBS ditatanan Institusi Kesehatan (Puskesmas dan jaringannya : Puskesmas Pembantu, Polindes, Poskesdes. dll). | 100           | 100           | 100           | 100           | 100          |
| 5  | Pemberdayaan Individu/Keluarga melalui Kunjungan rumah   | 9,23          | 9,72          | 89,74         | 10,77         | 142,7        |
| 6  | Pembinaan PHBS ditatanan rumah tangga  | 34,91         | 36,75         | 38,69         | 40,72         | 42,87        |
| 7  | Cakupan Pembinaan Pemberdayaan Masyarakat dilihat melalui Persentase (%) Strata Desa/Kelurahan Siaga Aktif               | 100           | 100           | 100           | 100           | 100          |

| No | Upaya Kesehatan  | 2014   | 2015   | 2016   | 2017   | 2018  |
|----|--|--------|--------|--------|--------|-------|
| 1  | 2  | 3      | 4      | 5      | 6      | 7     |
| 8  | Cakupan Pembinaan UKBM dilihat melalui Persentase (%) Posyandu strata Purnama dan Mandiri (Persentase Posyandu yang ada di wilayah kerja Puskesmas Strata Purnama dan Mandiri) | 58,97  | 62,08  | 38,46  | 68,78  | 38,00 |
| 9  | Advokasi Puskesmas kepada Kepala desa / Kelurahan, Camat dan Lintas Sektor   | 100    | 100    | 100    | 100    | 100   |
| 10 | Penggalangan Kemitraan   | 100    | 100    | 100    | 100    | 100   |
| 11 | Orientasi Promosi Kesehatan (Promkes) bagi Kader   | 44,43  | 46,76  | 49,23  | 51,82  | 100   |
| 12 | Penggunaan Media KIE menyebarluaskan informasi   | 100    | 100    | 100    | 100    | 100   |
| 13 | Pendampingan Pelaksanaan SMD dan MMD tentang Kesehatan mendapat pendampingan kegiatan pemberdayaan masyarakat (SMD, MMD)   | 100    | 100    | 100    | 100    | 100   |
|    | Jumlah   | 72,925 | 74,288 | 75,723 | 71,924 | 86,64 |
| D  | Kesehatan Lingkungan :   |        |        |        |        |       |
| 1  | Persentase Penduduk terhadap akses sanitasi yang layak (jamban sehat)  | 78,17  | 82,28  | 60,32  | 83,93  | 59,20 |
| 2  | Persentase penduduk terhadap akses air minum yang berkualitas (memenuhi syarat)  | 68,22  | 71,82  | 55,61  | 77,71  | 56,10 |
| 3  | Jumlah desa yang melaksanakan STBM   | 0      | 0      | 20     | 60     | 100   |
| 4  | Persentase Inspeksi Kesehatan lingkungan terhadap sarana air bersih, pasar sehat, TFU dan TPM  | 69,90  | 73,58  | 94,36  | 100,00 | 100   |
|    | Jumlah   | 43,258 | 45,536 | 50,331 | 64,328 | 78,75 |

| No | Upaya Kesehatan  | 2014   | 2015    | 2016   | 2017   | 2018   |
|----|--|--------|---------|--------|--------|--------|
| 1  | 2  | 3      | 4       | 5      | 6      | 7      |
| E  | Pencegahan Dan Pengendalian Penyakit :   |        |         |        |        |        |
|    | Pencegahan Dan Pengendalian Penyakit Menular :   |        |         |        |        |        |
| 1  | Pelayanan kesehatan orang terduga TB   | 58,77  | 61,86   | 65,12  | 44,29  | 49,33  |
| 2  | Cakupan Pengobatan semua kasus TB  | 58,77  | 61,86   | 65,12  | 44,29  | 71,05  |
| 3  | Angka Keberhasilan Pengobatan Pasien TB Semua Kasus                                    | 58,77  | 61,86   | 65,12  | 35,71  | 71,05  |
| 4  | Pelayanan kesehatan orang dengan resiko terinfeksi HIV                                 | 65,34  | 68,78   | 72,40  | 76,21  | 94,81  |
| 5  | Persentase cakupan penemuan penderita pneumonia balita                                 | 33,43  | 35,19   | 37,05  | 94,33  | 113,45 |
| 6  | Persentase cakupan pelayanan diare pada kasus semua umur                               | 98,08  | 103,246 | 108,68 | 113,71 | 81,35  |
| 7  | Cakupan Layanan Rehidrasi Oral Aktif (LROA)  | 72,93  | 76,76   | 80,80  | 85,06  | 89,54  |
| 8  | Persentase cakupan deteksi dini Hepatitis B pada Ibu Hamil                             | 100    | 100     | 100    | 100    | 94,81  |
| 9  | Cakupan pemeriksaan kontak pada penderita kusta  | 100    | 100     | 100    | 100    | 100    |
| 10 | Cakupan pemeriksaan fungsi syaraf (PFS) pada penderita kusta                           | 100    | 100     | 100    | 100    | 100    |
| 11 | Pencegahan DBD dengan penghitungan Angka Bebas Jentik (ABJ) Cakupan Angka Bebas Jentik | 100    | 100     | 100,00 | 100,00 | 83,79  |
| 12 | Cakupan tata laksana kasus Filariasis  | 100    | 100     | 100    | 100    | 100    |
|    | Jumlah   | 78,841 | 80,796  | 82,858 | 82,8   | 87,03  |
|    | Pencegahan Dan Pengendalian Penyakit Tidak Menular :                                   |        |         |        |        |        |
| 1  | Cakupan Pelayanan Skrining Kesehatan Pada Usia Produktif                               | 22,52  | 23,71   | 24,96  | 26,27  | 17,31  |
| 2  | Cakupan Desa/Kelurahan yang melaksanakan Pos Pembinaan Terpadu (Posbindu) PTM          | 100    | 100     | 100    | 100    | 100    |
| 3  | Cakupan Pelayanan Hipertensi   | 100    | 100     | 100    | 100    | 100    |

| No | Upaya Kesehatan   | 2014   | 2015   | 2016   | 2017   | 2018   |
|----|---|--------|--------|--------|--------|--------|
| 1  | 2   | 3      | 4      | 5      | 6      | 7      |
| 4  | Cakupan Pelayanan Orang dengan Gangguan Jiwa Berat                            | 68,92  | 72,55  | 76,63  | 80,38  | 100    |
| 5  | Cakupan penderita pasung yang dibebaskan/ dan mendapatkan pelayanan kesehatan | 100    | 100    | 100    | 100    | 100    |
|    | Jumlah  | 78,288 | 79,252 | 80,318 | 81,33  | 83,4   |
|    | Surveilans Dan Imunisasi :  |        |        |        |        |        |
|    | Pelayanan Imunisasi Dasar :   |        |        |        |        |        |
| 1  | Cakupan BCG   | 89,20  | 93,89  | 98,84  | 105,52 | 108,45 |
| 2  | Cakupan DPT HB H1b1   | 89,20  | 93,89  | 98,84  | 115,86 | 109,75 |
| 3  | Cakupan DPT-HB-H1b3   | 86,06  | 90,59  | 95,36  | 110,11 | 106,50 |
| 4  | Cakupan Polio 4   | 85,29  | 89,78  | 94,51  | 108,05 | 106,50 |
| 5  | Cakupan Campak - Rubella (MR)   | 81,49  | 85,78  | 90,30  | 103,33 | 104,19 |
| 6  | Cakupan BIAS DT   | 89,89  | 94,62  | 99,61  | 100,00 | 96,98  |
| 7  | Cakupan BIAS Td   | 88,174 | 92,81  | 97,70  | 99,88  | 96,85  |
| 8  | Cakupan BIAS MR   | 89,89  | 94,62  | 99,61  | 100,00 | 99,03  |
| 9  | Cakupan pelayanan imunisasi ibu hamil TT2+                                    | 86,70  | 91,26  | 96,07  | 65,41  | 88,33  |
| 10 | Cakupan Desa / Kelurahan Universal Child Immunization (UCI)                   | 100    | 100    | 100,00 | 90,00  | 100    |
| 11 | Cakupan Sistem Kewaspadaan Dini dan Respon (SKDR)                             | 100    | 100    | 100,00 | 100,00 | 100    |
| 12 | Cakupan surveilans terpadu penyakit   | 100    | 100    | 100,00 | 100,00 | 100    |
| 13 | Cakupan Pengendalian Kejadian Luar Biasa (KLB)                                | 100    | 100    | 100,00 | 100,00 | 100    |
|    | Jumlah  | 91,223 | 94,403 | 97,757 | 99,858 | 100,92 |
|    | Total Capaian Kinerja UKM Esensial  | 75,20  | 76,21  | 80,82  | 83,02  | 89,14  |

b. Capaian Kinerja UKM Pengembangan

TABEL 2.7

CAPAIAN KINERJA UKM PENGEMBANGAN PUSKESMAS PABUARAN  
TAHUN 2014 - 2018

| No                      | Upaya Kesehatan  | 2014  | 2015  | 2016   | 2017   | 2018   |
|-------------------------|--|-------|-------|--------|--------|--------|
| 1                       | 2  | 3     | 4     | 5      | 6      | 7      |
| Kesehatan Tradisional : |  |       |       |        |        |        |
| 1                       | Cakupan Pembinaan Upaya Kesehatan Tradisional  | 90,25 | 41,67 | 100,00 | 100,00 | 100    |
| 2                       | Cakupan Penyehat Tradisional Terdaftar/Berizin                                       | 90,25 | 40    | 100,00 | 100,00 | 100    |
| 3                       | Cakupan Pembinaan Kelompok Asuhan Mandiri Pemanfaatan Taman Obat dan Keluarga (TOGA) | 90,25 | 0     | 100,00 | 100,00 | 100    |
| 4                       | Cakupan Pelayanan Kesehatan Tradisional Dalam Gedung                                 | 0     | 0     | 2      | 4      | 100    |
| Jumlah                  |  | 67,68 | 40,50 | 75,5   | 76     | 100    |
| Kesehatan Olahraga :    |  |       |       |        |        |        |
| 1                       | Persentase Jemaah haji yang diperiksa kebugaran jasmani                              | 90,25 | 95    | 100,00 | 100,00 | 100    |
| Kesehatan Kerja :       |  |       |       |        |        |        |
| 1                       | Jumlah Pos Upaya Kesehatan Kerja (UKK) yang terbentuk di wilayah kerja Puskesmas     | 0     | 0     | 0      | 0      | 100    |
| Kesehatan Indera/Mata : |  |       |       |        |        |        |
| 1                       | Skrining Kelainan/gangguan refraksi pada anak sekolah                                | 90,25 | 57,36 | 100,00 | 116,67 | 50,08  |
| 2                       | Penanganan kasus kelainan refraksi   | 90,25 | 15,31 | 100,00 | 100,00 | 100,00 |
| 3                       | Skrining katarak   | 90,25 | 17,86 | 100,00 | 100,00 | 100,00 |
| 4                       | Penanganan Penyakit Katarak  | 90,25 | 82,35 | 100,00 | 100,00 | 88,10  |
| 5                       | Rujukan gangguan penglihatan pada kasus Diabetes Melitus ke RS                       | -     | -     | -      | -      | -      |
| 6                       | Kegiatan Penjaringan Penemuan Kasus Gangguan Pendengaran di SD/MI                    | 90,25 | 0     | 100,00 | 100,00 | 81,53  |

| No                        | Upaya Kesehatan  | 2014   | 2015  | 2016   | 2017   | 2018   |
|---------------------------|--|--------|-------|--------|--------|--------|
| 1                         | 2  | 3      | 4     | 5      | 6      | 7      |
| 7                         | Kasus Gangguan Pendengaran di SD/MI yang ditangani                                       | 90,25  | 0     | 100,00 | 100,00 | 100,00 |
|                           | Jumlah   | 90,25  | 24,42 | 100    | 106,14 | 79,88  |
| Kesehatan Lansia :        |  |        |       |        |        |        |
| 1                         | Cakupan lansia yang mendapatkan skrining kesehatan sesuai standar                        | 61,76  | 81,45 | 68,43  | 72,03  | 100    |
| 2                         | Jumlah lansia umur ≥ 60 tahun yang dibina mendapat pelayanan                             | 61,929 | 71,78 | 68,62  | 90,38  | 101,25 |
| 3                         | Jumlah lansia umur ≥ 70 tahun yang dibina yang mendapat pelayanan                        | 92,5   | 88,13 | 100,00 | 100,00 | 94,64  |
| 4                         | Jumlah kelompok lansia /posyandu lansia yang aktif                                       | 100    | 100   | 100    | 100    | 100    |
|                           | Jumlah   | 79,04  | 85,34 | 84,263 | 90,603 | 98,75  |
| Upaya Kesehatan Sekolah : |  |        |       |        |        |        |
| 1                         | Cakupan Sekolah (SD/MI/ sederajat) yang melaksanakan penjangkaran Kesehatan (kelas 1)    | 100    | 100   | 100    | 100    | 100    |
| 2                         | Cakupan Sekolah (SMP/MTS/ sederajat) yang melaksanakan penjangkaran Kesehatan ( kelas 7) | 100    | 100   | 100    | 100    | 100    |
|                           | Jumlah   | 100    | 100   | 100    | 100    | 100    |
| Kesehatan Gigi :          |  |        |       |        |        |        |
| 1                         | Cakupan Pembinaan Kesehatan Gigi di Masyarakat   | 100    | 100   | 100    | 100    | 65,22  |
| 2                         | Cakupan Pembinaan Kesehatan Gigi dan Mulut di SD/ MI                                     | 100    | 100   | 100    | 100    | 100    |
| 3                         | Cakupan Pemeriksaan Kesehatan Gigi dan Mulut Siswa SD                                    | 100    | 100   | 100    | 100    | 100    |
| 4                         | Cakupan Penanganan Siswa SD yang Membutuhkan Perawatan Kesehatan Gigi                    | 100    | 100   | 100    | 100    | 52,00  |
|                           | Jumlah   | 100    | 100   | 100    | 100    | 79,25  |

| No | Upaya Kesehatan                | 2014  | 2015  | 2016  | 2017  | 2018  |
|----|--------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 2                              | 3     | 4     | 5     | 6     | 7     |
|    | Total Cakupan UKM Pengembangan | 65,74 | 70,90 | 79,97 | 81,82 | 91,21 |

c. Capaian Kinerja UKP

TABEL 2.8  
CAPAIAN KINERJA UKP PUSKESMAS PABUARAN  
TAHUN 2014 - 2018

| No | Upaya Kesehatan   | 2014    | 2015    | 2016    | 2017    | 2018   |
|----|---|---------|---------|---------|---------|--------|
| 1  | 2   | 3       | 4       | 5       | 6       | 7      |
| A  | Rawat Jalan (Puskesmas Non Rawat Inap)  |         |         |         |         |        |
|    | Kunjungan rawat jalan :   |         |         |         |         |        |
| 1  | Cakupan rawat jalan peserta JKN   | 61,73   | 64,98   | 68,400  | 72,00   | 86,78  |
| 2  | Cakupan kelengkapan pengisian Rekam Medis pada pasien kunjungan rawat jalan di Puskesmas                  | 81,27   | 85,55   | 90,06   | 94,800  | 99,49  |
| 3  | Cakupan kunjungan rawat jalan gigi  | 185,511 | 195,275 | 205,555 | 216,372 | 107,37 |
| 4  | Cakupan ruang tindakan  | 100     | 100     | 100     | 100     | 7,19   |
|    | Jumlah  | 107,13  | 111,45  | 116,00  | 120,79  | 74,75  |
| C  | Pelayanan Perawatan Kesehatan Masyarakat :  |         |         |         |         |        |
|    | Dalam Gedung :  |         |         |         |         |        |
| 1  | Kunjungan Rawat Jalan Umum mendapat Asuhan keperawatan Individu   | 100     | 100     | 100     | 100     | 100    |
|    | Luar Gedung :   |         |         |         |         |        |
| 1  | Cakupan keluarga resiko tinggi mendapat Asuhan keperawatan keluarga                                       | 75,88   | 79,87   | 84,07   | 88,50   | 93,33  |
| 2  | Cakupan Keluarga Mandiri III dan IV pada semua kasus  | 65,43   | 68,88   | 72,50   | 76,32   | 98,33  |
| 3  | Cakupan Keluarga dengan TBC yang mencapai (KM III dan IV) setelah minimal 4 (empat) kali kunjungan rumah. | 57,35   | 60,37   | 63,55   | 66,89   | 98,23  |
| 4  | Cakupan Keluarga Mandiri (KM III dan IV) pada keluarga dengan Hipertensi                                  | 40,72   | 42,86   | 45,125  | 47,5    | 100    |

| No                | Upaya Kesehatan  | 2014  | 2015  | 2016   | 2017   | 2018   |
|-------------------|--|-------|-------|--------|--------|--------|
| 1                 | 2  | 3     | 4     | 5      | 6      | 7      |
|                   | yang mendapat asuhan keperawatan keluarga.   |       |       |        |        |        |
| 5                 | Cakupan Keluarga Mandiri (KM III dan IV) pada keluarga dengan ODGJ yang mendapat asuhan keperawatan keluarga | 40,72 | 42,86 | 45,125 | 47,5   | 100    |
| 6                 | Cakupan Kelompok Resiko tinggi mendapat Asuhan keperawatan   | 100   | 100   | 100    | 100    | 100    |
| 7                 | Cakupan masyarakat/Desa mendapat Asuhan keperawatan Komunitas  | 100   | 100   | 100    | 100    | 100    |
| 8                 | Persentase kunjungan pasien ke Sentra keperawatan aktif  | 48,87 | 51,44 | 54,15  | 57     | 44,12  |
|                   | Jumlah   | 66,12 | 68,29 | 70,57  | 72,96  | 93,33  |
| D                 | Pelayanan Kefarmasian :  |       |       |        |        |        |
| 1                 | Persentase ketersediaan obat di Puskesmas  | 100   | 100   | 100    | 100    | 100    |
| 2                 | Persentase penggunaan obat yang rasional di puskesmas (ISPA non pneumonia, Myalgia, Diare non spesifik)      | 58,40 | 61,48 | 64,71  | 68,12  | 71,71  |
| 3                 | Persentase kesesuaian obat dengan formularium nasional   | 100   | 100   | 100    | 100    | 100    |
|                   | Jumlah   | 86,13 | 87,16 | 88,24  | 89,37  | 90,43  |
| E                 | Pelayanan Laboratorium :   |       |       |        |        |        |
| 1                 | Cakupan pemeriksaan laboratorium puskesmas   | 100   | 100   | 100    | 100    | 100    |
|                   | Jumlah   | 100   | 100   | 100    | 100    | 100    |
| Total Cakupan UKP |  | 95,11 | 97,34 | 99,69  | 102,16 | 104,62 |

Gambaran hasil capaian kinerja di bawah ini merupakan dalam gambaran jumlah kunjungan rawat jalan dan kontak sehat di Puskesmas Pabuaran, sedangkan gambaran persentase disajikan pada tabel diatas. Berikut ini disajikan juga gambaran layanan

pemeriksaan kesehatan dan penyakit 10 (sepuluh) terbanyak di Puskesmas Pabuaran tahun 2019 pada tabel 2.9, dan gambaran jumlah kunjungan rawat jalan dan kontak sehat di Puskesmas Pabuaran selama 5 (lima) tahun yang disajikan pada tabel 2.10 dan gambaran kecenderungan lebih jelas disajikan dalam bentuk grafik 2.1, grafik 2.2, dan grafik 2.3 sebagai berikut :

TABEL 2.9  
 GAMBARAN LAYANAN PEMERIKSAAN KESEHATAN DAN  
 SEPULUH BESAR PENYAKIT  
 DI PUSKESMAS PABUARAN  
 TAHUN 2019

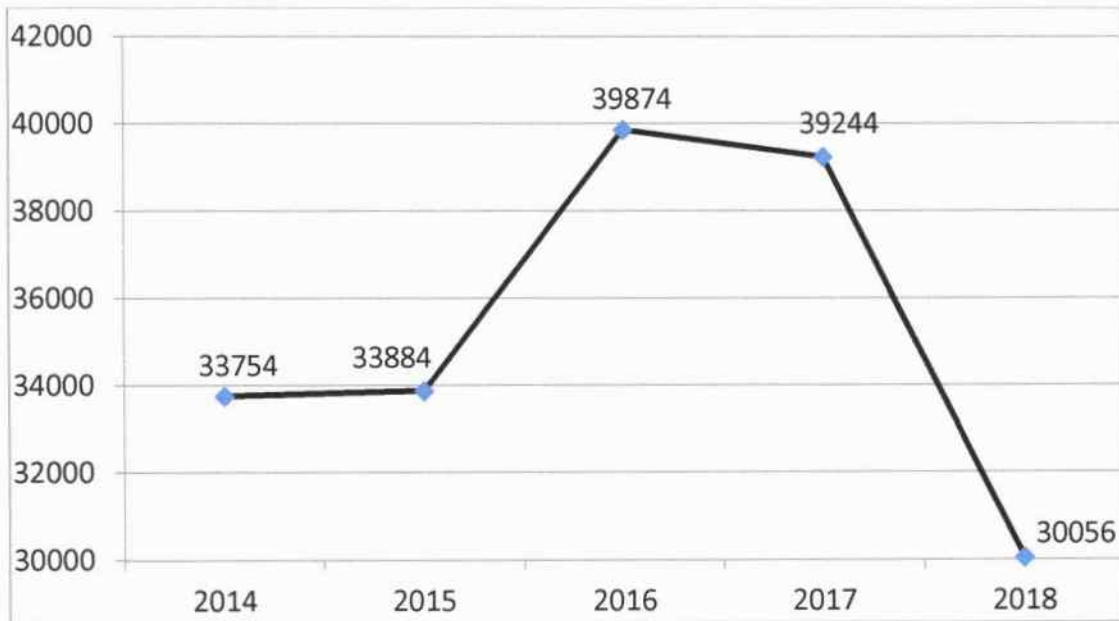
| No | Kode  | Penyakit       | Jumlah Kasus |
|----|-------|----------------|--------------|
| 1  | R51   | Chepalgia      | 4315         |
| 2  | J00   | Nasofaringitis | 3939         |
| 3  | K.297 | Gastritis      | 3625         |
| 4  | M79.1 | Myalgia        | 3595         |
| 5  | L23.9 | Dermatitis     | 3530         |
| 6  | I10   | Hipertensi     | 3371         |
| 7  | R50   | Febris         | 3334         |
| 8  | A09   | Diare          | 3183         |
| 9  | E11.9 | DM             | 2945         |
| 10 | H10.9 | Conjungtivitis | 2853         |

TABEL 2.10  
 JUMLAH KUNJUNGAN RAWAT JALAN DAN KONTAK SEHAT  
 DI PUSKESMAS PABUARAN  
 TAHUN 2014 - 2018

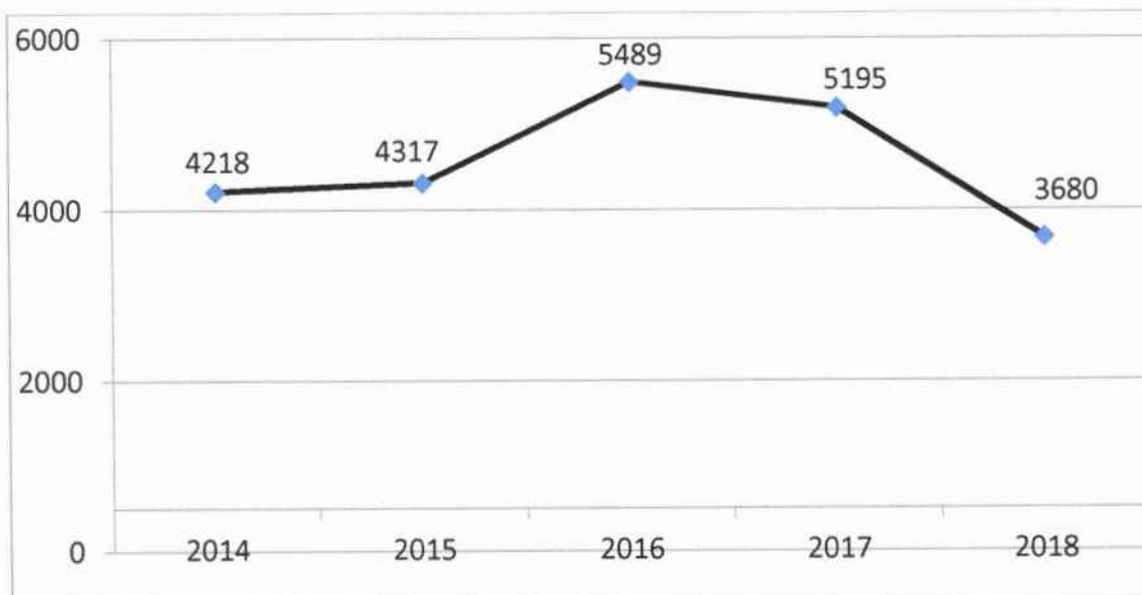
| No | Unit Pelayanan  | Jumlah Kunjungan |        |        |        |        |
|----|---|------------------|--------|--------|--------|--------|
|    |   | 2014             | 2015   | 2016   | 2017   | 2018   |
| 1  | Pelayanan Dalam Gedung  | 33.754           | 33.884 | 39.874 | 39.244 | 30.056 |
| 2  | Pelayanan Luar Gedung :   |                  |        |        |        |        |
| A  | Puskesmas Pembantu (Hulubanteng)  | 4.218            | 4.317  | 5.489  | 5.195  | 3.680  |
| B  | Puskesmas Keliling (Sukadana, Pabuaran Kidul, Pabuaran Wetan, Pabuaran Lor, Jatirenggang, Hulubanteng, Hulubanteng Lor) | 4.143            | 5.465  | 4.993  | 3.790  | 3.421  |

| No | Unit Pelayanan | Jumlah Kunjungan |        |        |        |        |
|----|----------------|------------------|--------|--------|--------|--------|
|    |                | 2014             | 2015   | 2016   | 2017   | 2018   |
| 3. | Kontak Sehat   | 10.259           | 14.905 | 24.675 | 30.722 | 45.638 |

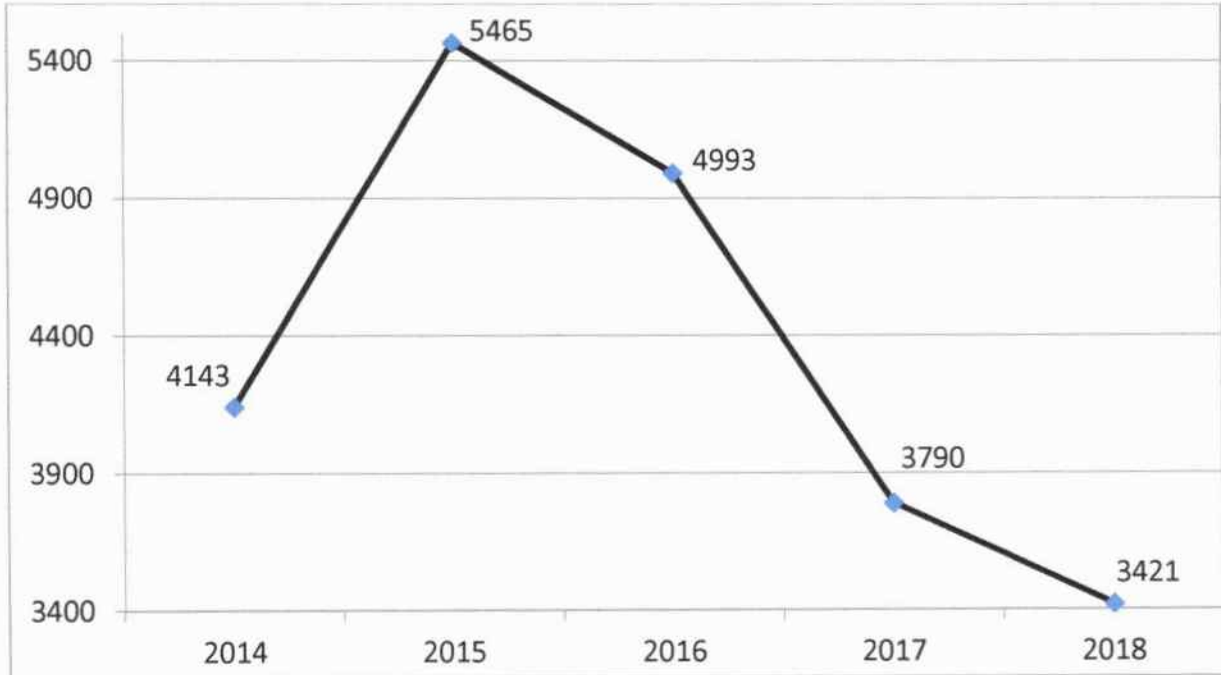
GRAFIK 2.1  
 JUMLAH KUNJUNGAN RAWAT JALAN DALAM GEDUNG PUSKESMAS  
 DI PUSKESMAS PABUARAN  
 TAHUN 2014 – 2018



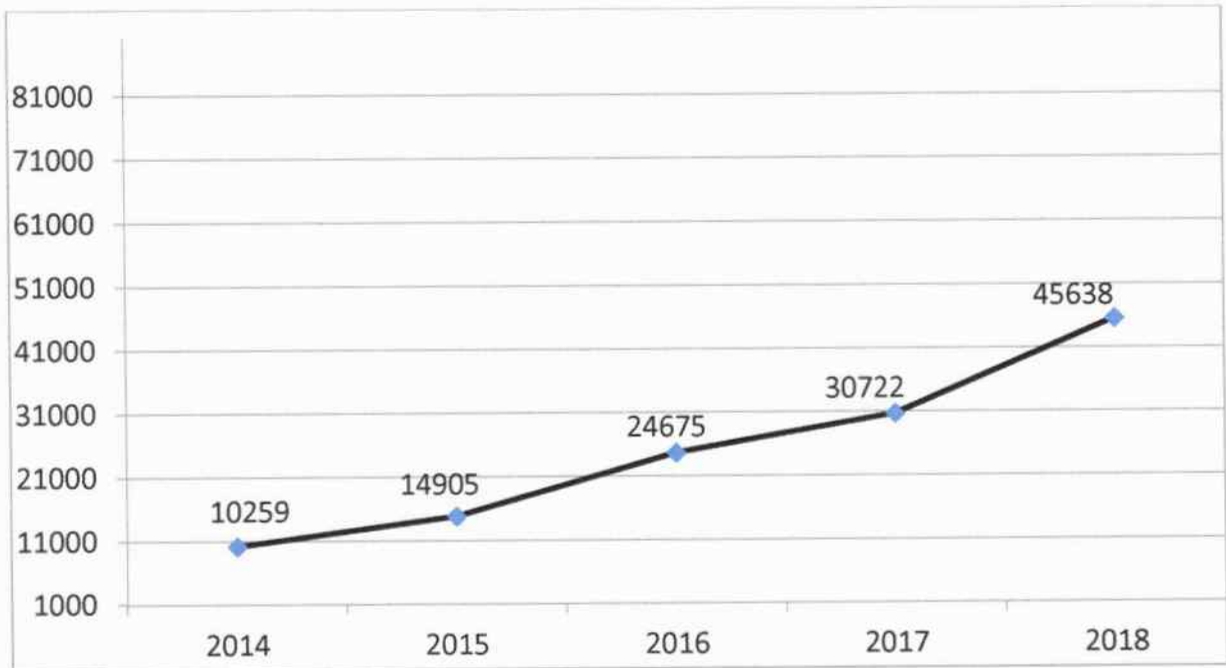
GRAFIK 2.2  
 JUMLAH KUNJUNGAN RAWAT JALAN PUSKESMAS PEMBANTU  
 DI PUSKESMAS PABUARAN  
 TAHUN 2014 – 2018



GRAFIK 2.3  
JUMLAH KUNJUNGAN RAWAT JALAN PUSKESMAS KELILING  
DI PUSKESMAS PABUARAN  
TAHUN 2014 – 2018



GRAFIK 2.4  
JUMLAH KONTAK SEHAT DI PUSKESMAS PABUARAN  
TAHUN 2014 – 2018



#### d. Capaian Kinerja Administrasi dan Manajemen

Kinerja administrasi dan manajemen Puskesmas Pabuaran menganut pola mulai dari perencanaan, penggerakkan dan pelaksanaan serta dengan melakukan pengawasan, pengendalian dan penilaian kinerja. Kegiatan tersebut dikelompokkan dalam administrasi dan manajemen sebagai berikut :

1. Manajemen Operasional Puskesmas
2. Manajemen Alat Dan Obat
3. Manajemen Keuangan
4. Manajemen Ketenagaan
5. Program Pengamatan Dan Pencegahan Penyakit

Secara keseluruhan hasil akhir penilaian kinerja Puskesmas dalam mutu kinerja administrasi dan manajemen merupakan rata-rata dari penjumlahan seluruh variabel penilaian yang dikelompokkan menjadi :

1. Baik , dengan nilai rata-rata  $\geq 8,5$
2. Sedang, dengan nilai rata-rata 5,5 - 8,4
3. Kurang , dengan nilai rata-rata  $< 5,5$

Adapun gambaran capaian kinerja administrasi dan manajemen Puskesmas Pabuaran selama 5 (lima) tahun kebelakang disajikan pada tabel 2.11 sebagai berikut :

TABEL 2.11  
CAPAIAN KINERJA ADMINISTRASI DAN MANAJEMEN  
PUSKESMAS PABUARAN  
TAHUN 2014 - 2018

| No   | Jenis Variabel   | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 |
|------|--|------|------|------|------|------|
| I    | Manajemen Operasional Puskesmas  |      |      |      |      |      |
| 1.1. | Visi Organisasi Puskesmas :<br>Ada<br>Makna dari Visi<br>Keterkaitan dengan Visi Dinas Kesehatan Kab/Kota<br>Tolok Ukur Keberhasilan Visi<br>Pemahaman Staf tentang Visi (minimal 3 orang) | 8    | 8    | 10   | 10   | 10   |

| No   | Jenis Variabel   | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 |
|------|--|------|------|------|------|------|
| 1.2. | Misi Puskesmas :<br>Ada<br>Kesesuaian dengan tujuan untuk mencapai Visi<br>Makna dari Misi<br>Tolok Ukur Keberhasilan Misi<br>Pemahaman staf tentang Misi (minimal 3 orang)  | 8    | 8    | 10   | 10   | 10   |
| 1.3. | Dokumen Perencanaan Puskesmas :<br>Ada<br>Ada, Analisa Situasi<br>Ada, Identifikasi Masalah<br>Ada, Prioritas Masalah<br>Ada, Upaya Pemecahan Masalah<br>Ada, Prioritas Pemecahan Masalah<br>Ada, Rencana Evaluasi / Indikator Keberhasilan<br>Ada, <i>Plan Of Action</i> (POA)<br>Ada, <i>Gant Chart</i>            | 10   | 10   | 10   | 10   | 10   |
| 1.4. | Dokumen Perencanaan Puskesmas memuat Uraian Permasalahan<br>Masalah Kesehatan<br>Masalah dan Pencapaian Visi Puskesmas<br>Masalah dalam melaksanakan Fungsi Puskesmas<br>Explorasi Akar Penyebab Masalah<br>Perumusan Akar Penyebab Masalah (4 W 1 H)  | 10   | 10   | 10   | 10   | 10   |
| 1.5. | Ada, rencana Evaluasi/ Indikator Keberhasilan. Lokakarya Mini Bulanan adalah pertemuan yang diselenggarakan setiap bulan di Puskesmas yang dihadiri oleh seluruh staf di Puskesmas, Puskesmas Pembantu dan Bidan di desa serta dipimpin oleh Kepala Puskesmas, dengan keluaran Rencana kerja Bulan yang akan datang. | 10   | 10   | 10   | 10   | 10   |
| 1.6. | Mini Lokakarya bulanan :<br>Sosialisasi masalah masalah kesehatan terkini<br>Evaluasi kegiatan kegiatan yang telah dilaksanakan<br><i>Problem solving</i><br>Rencana Tindak Lanjut (RTL)   | 10   | 10   | 10   | 10   | 10   |

| No    | Jenis Variabel   | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 |
|-------|--|------|------|------|------|------|
|       | Ada notulen, daftar hadir, dan bukti fisik yang lain   |      |      |      |      |      |
| 1.7.  | Lokakarya Triwulanan :<br>Dipimpin oleh camat atau sekcam<br>Dihadiri minimal 5 (lima) sektor terkait : disdik, kesra, PKK, Agama, KB<br>Evaluasi kegiatan-kegiatan yang telah dilaksanakan<br>Sosialisasi masalah-masalah kesehatan terkini<br>Ada notulen, daftar hadir, dan bukti fisik yang lain | 8    | 10   | 10   | 10   | 10   |
| 1.8.  | Laporan Bulanan Puskesmas LB 1 :<br>Ada<br>Terisi Lengkap<br>Dilaporkan maksimal tanggal 5 (lima) bulan berikutnya<br>Dibuat Penyajian Pola Penyakit terbanyak, data 21 (duapuluhsatu) Penyakit terbanyak<br>Ditandatangani oleh Pengelola SP3/Program dan Kepala Puskesmas.                         | 8    | 10   | 10   | 10   | 10   |
| 1.9.  | Laporan Bulanan Puskesmas LB 3 :<br>Ada<br>Terisi Lengkap<br>Dilaporkan maksimal tanggal 5 (lima) bulan berikutnya<br>Dibuat Penyajian Data Cakupan Program (Cakupan Program Gizi, KIA, Imunisasi, P2M)<br>Ditandatangani oleh Pengelola SP3/Program dan Kepala Puskesmas.                           | 8    | 10   | 10   | 10   | 10   |
| 1.10. | Laporan Bulanan Puskesmas LB 4 :<br>Ada<br>Terisi Lengkap<br>Dilaporkan maksimal tanggal 5 (lima) bulan berikutnya<br>Dibuat Penyajian Data Cakupan Program (a.l. Cakupan Program UKS, Penyuluhan, Kesehatan Gigi dll)<br>Ditandatangani oleh Pengelola SP3/Program dan Kepala Puskesmas.            | 6    | 10   | 8    | 10   | 10   |
| 1.11. | Laporan Tahunan Puskesmas LSD 1 :<br>Ada<br>Terisi Lengkap   | 6    | 8    | 8    | 10   | 8    |

| No    | Jenis Variabel   | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 |
|-------|--|------|------|------|------|------|
|       | Dilaporkan maksimal tanggal 5 (lima) bulan Januari tahun berikutnya<br>Dibuat Penyajian Ketersediaan Sarana dan Fasilitas Pelayanan)<br>Ditandatangani oleh Pengelola SP3/Program dan Kepala Puskesmas.  |      |      |      |      |      |
| 1.12. | Laporan Tahunan Puskesmas LSD 2 :<br>Ada<br>Terisi Lengkap<br>Dilaporkan maksimal tanggal 5 (lima) bulan Januari tahun berikutnya<br>Dibuat Penyajian Sumber Daya Manusia di Puskesmas<br>Ditandatangani oleh Pengelola SP3/Program dan Kepala Puskesmas.  | 6    | 8    | 10   | 10   | 8    |
| 1.13. | Laporan Tahunan Puskesmas LSD 3 :<br>Ada<br>Terisi Lengkap<br>Dilaporkan maksimal tanggal 5 (lima) bulan Januari tahun berikutnya<br>Dibuat Penyajian Ketersediaan Alat Kesehatan yang ada di Puskesmas<br>Ditandatangani oleh Pengelola SP3/Program dan Kepala Puskesmas.   | 6    | 8    | 8    | 10   | 8    |
| 1.14. | Laporan Kejadian Luar Biasa (KLB) :<br>Ada W1 dan atau W2<br>Dilaporkan W2 setiap seminggu sekali pada hari Senin<br>Terisi Lengkap<br>Ditandatangani oleh Kepala Puskesmas dan Pengelola Program<br>Dibuat Penyajian Data Kejadian Luar Biasa atau Wabah.   | 10   | 10   | 10   | 10   | 10   |
| 1.15. | Laporan Tahunan :<br>Ada<br>Kesesuaian dengan Perencanaan Puskesmas<br>Kesesuaian dengan Data Laporan Bulanan dan Tahunan<br>Indikator Keberhasilan meliputi Input, Proses, Output dan Outcome<br>Teridentifikasi Masalah pada Pelaksanaan Kegiatan dan Pencapaian Program<br>Terdapat Rencana Tindak Lanjut dan Rekomendasi | 10   | 10   | 10   | 10   | 8    |

| No    | Jenis Variabel   | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 |
|-------|--|------|------|------|------|------|
| 1.16. | Laporan Kegiatan :<br>Ada<br>Kesesuaian dengan <i>Output</i> Program<br>Indikator Keberhasilan meliputi <i>Input</i> ,<br><i>Proses</i> dan <i>Output</i><br>Dibuatnya Jadwal Kegiatan<br>Terdapat Rencana Tindak Lanjut dan<br>atau Rekomendasi   | 8    | 10   | 10   | 10   | 8    |
| 1.17. | Kesesuaian dan satu data laporan<br>SP3 dengan data yang dilaporkan<br>program<br>LB3 KIA dengan PWS KIA<br>LB3 Gizi dengan Laporan Gizi<br>LB3 P2P dengan laporan Imunisasi<br>LB3 P2P dengan laporan Penyakit<br>Diare<br>LB3 P2P dengan laporan Penyakit TB<br>Paru<br>LB3 P2P dengan laporan Kusta<br>LB3 P2P dengan laporan Pneumonia<br>LB3 P2P dengan laporan Malaria<br>LB4 dengan laporan Promkes | 6    | 10   | 8    | 10   | 10   |
| 1.18. | Kelengkapan Pengisian Rekam Medik<br>Ada rekam/ Status Pasien<br>Sesuai Standar terdiri dari<br>- Identitas Pasien<br>- Tanggal/ Waktu<br>- Anamnesa<br>- Pemeriksaan Fisik/ penunjang<br>Medik<br>- Diagnosa<br>- Pengobatan/ tindakan<br>- Tanda tangan oleh pemeriksa/<br>Dokter  | 6    | 10   | 10   | 10   | 10   |
| 1.19. | Melaksanakan Validasi Data di<br>Puskesmas   | 8    | 4    | 8    | 10   | 10   |
| 1.20. | Profil Kesehatan Puskesmas<br>Ada<br>Data tahun yang bersangkutan<br>Kesinambungan satu data dengan<br>data lainnya yang terkait (lihat data<br>sasaran kesehatannya/ penduduknya<br>yang sama.<br>Peta/ Grafik data cakupan   | 8    | 10   | 10   | 10   | 10   |

| No    | Jenis Variabel   | 2014 | 2015 | 2016 | 2017  | 2018 |
|-------|--|------|------|------|-------|------|
| 1.21. | <p>Penyajian Data Program Kesehatan</p> <p>Ada</p> <p>Situasi Daerah, misal geografi, jalur angkutan desa</p> <p>Fasilitasi Kesehatan, misal Pustu, pusling, rumah sakit, rumah bersalin, Balai Pengobatan, Posyandu dan lain lain</p> <p>Sarana Pendidikan misal SD, SMP, SMA, Akademi/ Perguruan tinggi</p> <p>Data kependudukan misal jumlah KK, Penduduk per-desa/ kelurahan, penduduk per-golongan umur, per-jenis kelamin</p> <p>Vital Statistik, misal jumlah kematian kasar, kelahiran, kematian ibu, kematian Balita, Kematian Bayi</p> <p>Data Ketenagaan Puskesmas, misal tenaga menurut jenis ketenagaan</p> <p>Gambaran 10 (sepuluh) Penyakit terbanyak</p> <p>Gambaran Cakupan program-program minimal 6 (enam) program wajib</p> <p>Distribusi Penyebaran Penyakit misal malaria, kusta, tuberkolosis, Diare, DBD, HIV/AIDS dan lain lain</p> | 4    | 10   | 8    | 10    | 8    |
|       | Jumlah Nilai   | 7.81 | 9.24 | 9.81 | 10.00 | 9.23 |
| II    | Manajemen Alat Dan Obat  |      |      |      |       |      |
|       | Pengelolaan Obat di Gudang Obat Puskesmas  |      |      |      |       |      |
| 2.1.  | <p>Kegiatan Permintaan Obat, Narkotika, Psikotropika</p> <p>Petugas puskesmas membuat permintaan obat menggunakan form LPLPO</p> <p>Semua kolom dalam LPLPO diisi lengkap</p> <p>Puskesmas menetapkan stok optimal untuk setiap item obat</p> <p>LPLPO ditandatangani kepala puskesmas, petugas farmasi, kepala GFK Kab/kota dan Kepala Dinas Kesehatan Kab/kota</p> <p>LPLPO diarsipkan minimal 1 (satu) tahun terakhir</p>   | 10   | 10   | 10   | 10    | 10   |
| 2.2.  | <p>Penerimaan Obat, Narkotika dan Psikotropika</p> <p>Ada petugas khusus di puskesmas yang bertugas menerima obat</p>  | 10   | 10   | 10   | 10    | 10   |

| No   | Jenis Variabel  | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 |
|------|---|------|------|------|------|------|
|      | <p>Petugas selalu memeriksa kemasan dan bentuk fisik obat pada saat penerimaan obat</p> <p>Petugas memeriksa kesesuaian antara obat yang diterima dengan item obat yang dikirim dan yang tercatat dalam LPLPO</p> <p>Petugas memeriksa dan mencatat tanggal kadaluarsa obat</p> <p>Petugas penerima mencatat dokumen penyerahan obat dalam buku penerimaan obat, serta mencatat obat narkotika dan psikotropika dalam buku khusus</p>         |      |      |      |      |      |
| 2.3. | <p>Pemeriksaan terhadap obat yang diragukan kualitasnya</p> <p>Petugas menolak/tidak menerima obat yang kadaluarsa atau obat rusak</p> <p>Petugas menyimpan secara terpisah obat rusak/kadaluarsa</p> <p>Terdapat buku catatan obat rusak dan kadaluarsa</p> <p>Terdapat Berita Acara Pemusnahan obat rusak/kadaluarsa</p> <p>Terdapat kesesuaian antara obat rusak/kadaluarsa dengan catatan</p>   | 10   | 10   | 10   | 10   | 10   |
| 2.4. | <p>Lokasi dan kelengkapan penyimpanan obat di gudang</p> <p>Gudang obat terpisah dari ruang pelayanan</p> <p>Tersedia kartu stok seluruh item obat yang ada</p> <p>Tersedia buku penerimaan obat</p> <p>Tersedia rak penyimpanan atau pallet</p> <p>Tersedia cukup ventilasi, sirkulasi udara dan penerangan</p>  | 8    | 6    | 8    | 10   | 10   |
| 2.5. | <p>Sarana / gudang obat Puskesmas</p> <p>Jumlah obat sesuai dengan kapasitas gudang / tersedia ruang yang cukup untuk bergerak</p> <p>Bersih, tidak berdebu, atap gudang obat dalam keadaan baik dan tidak ada yang bocor</p> <p>Jendela mempunyai teralis</p> <p>Sarana / Gudang Obat selalu terkunci dan Kunci dipegang oleh satu orang petugas</p> <p>Bebas dari tikus, kecoa, dan tanda-tanda yang menunjukkan tikus hidup didalamnya</p> | 6    | 2    | 8    | 10   | 10   |

| No   | Jenis Variabel   | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 |
|------|--|------|------|------|------|------|
| 2.6. | <p>Fasilitas penyimpanan</p> <p>Tersedia lemari khusus untuk narkotika</p> <p>Tersedia lemari es khusus untuk produk tertentu</p> <p>Obat dikelompokkan dalam jumlah yang mudah dihitung</p> <p>Obat dengan kadaluarsa lebih pendek disimpan lebih depan dibandingkan dengan obat yang mempunyai masa kadaluarsa lebih panjang (<i>First Expire First Out</i>)</p> <p>Untuk obat yang tidak mempunyai masa kadaluarsa, penyimpanan berdasarkan kedatangannya. Yang lebih dahulu datang disimpan lebih depan dibandingkan dengan yang datang belakangan (<i>First In First Out</i>)</p> | 6    | 8    | 8    | 10   | 10   |
| 2.7. | <p>Proses distribusi</p> <p>Tersedia rencana dan jadwal distribusi obat ke sub unit</p> <p>Tersedia permohonan permintaan dari masing-masing sub unit</p> <p>Tersedia catatan pengiriman, penerimaan, pemeriksaan barang oleh sub unit</p> <p>Tersedia laporan distribusi kepada Kepala Puskesmas dari sub unit dengan menggunakan LPLPO sub unit</p> <p>Tersedia sarana repacking</p> <p>Kegiatan Pengelolaan Obat di Kamar Obat (Apotik) Puskesmas</p>   | 6    | 8    | 10   | 10   | 8    |
| 2.8. | <p>Kegiatan pelayanan obat</p> <p>Adanya buku pencatatan harian pemakaian obat</p> <p>Resep yang dilayani dicatat dan disimpan sesuai dengan kelompok pasien (umum, Gakin/Gratis, Askes dan lain-lain)</p> <p>Arsip resep disimpan di tempat khusus sekurang-kurangnya selama 3 (tiga) tahun</p>   | 10   | 6    | 10   | 10   | 10   |
| 2.9. | <p>Kelengkapan Resep Obat</p> <p>Setiap resep diberi nomor urut tiap harinya</p> <p>Mencantumkan : nama penulis resep</p> <p>Mencantumkan : alamat puskesmas</p> <p>Mencantumkan : nama obat</p> <p>Mencantumkan : cara pakai</p>  | 6    | 4    | 8    | 10   | 8    |

| No    | Jenis Variabel  | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 |
|-------|---|------|------|------|------|------|
|       | <p>Mencantumkan : Tanda tangan/ paraf</p> <p>Mencantumkan : nama pasien</p> <p>Mencantumkan : alamat pasien</p> <p>Mencantumkan : jenis kelamin</p> <p>Mencantumkan : umur/ berat badan</p>   |      |      |      |      |      |
| 2.10. | <p>Proses pelayanan obat</p> <p>Tidak terdapat obat yang telah disimpan/dikemas dalam wadah yang siap diberikan kepada pasien</p> <p>Tidak mengambil obat dalam bentuk tablet/kapsul/kaplet secara langsung, tapi menggunakan sendok/spatula</p> <p>Tidak terdapat obat berlebih di luar wadah obat (petugas kamar obat mengembalikan kelebihan tablet/kapsul ke dalam wadah dan ditutup sebelum membuka yang lain )</p> <p>Tidak terdapat obat puyer yang dikemas sebelum ada permintaan resep</p> <p>Tidak menyediakan obat antibiotika yang telah dioplos sebelum permintaan</p> <p>Jumlah obat yang diberikan sesuai dengan jumlah yang tertulis pada resep</p> | 10   | 8    | 10   | 10   | 10   |
| 2.11. | <p>Cara penyerahan dan pemberian informasi</p> <p>Petugas kamar obat memanggil pasien berdasarkan no urut dan menanyakan kembali nama pasien dan no urut setelah dipanggil</p> <p>Petugas kamar obat memberikan informasi nama obat, cara pemakaian, manfaat obat, apa yang dilakukan bila terdapat efek samping obat</p> <p>Petugas kamar obat meminta pasien untuk mengulang petunjuk yang telah diberikan kepada pasien</p> <p>Petugas memisahkan setiap jenis obat dalam kemasan yang berbeda</p> <p>Petugas kamar obat memberi etiket dan label pada kemasan dengan nama pasien, tanggal, cara pemakaian</p>   | 6    | 6    | 8    | 10   | 10   |

| No    | Jenis Variabel   | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 |
|-------|--|------|------|------|------|------|
| 2.12  | <p>Puskesmas selalu membuat PWS indikator persepan</p> <p>Persentase penggunaan antibiotika untuk kasus ISPA tidak lebih dari 20 %</p> <p>Persentase penggunaan antibiotika untuk kasus diare tidak lebih dari 20 %</p> <p>Persentase penggunaan injeksi untuk kasus mialgia tidak lebih dari 20 %</p> <p>Rata-rata jumlah obat yang diresepkan tidak lebih dari 3 (tiga) jenis</p> <p>Penggunaan injeksi tidak lebih dari 10 %</p>  | 10   | 10   | 10   | 10   | 6    |
| 2.13. | <p>Kegiatan Pelayanan Farmasi Klinik</p> <p>SDM pengelola obat adalah apoteker sesuai PPSI</p> <p>Sosialisasi tentang pelayanan farmasi (PIO) melalui pertemuan, leaflet, poster dan spanduk</p> <p>Pelayanan Informasi Obat untuk petugas kesehatan</p> <p>Penyuluhan/ promosi kesehatan kepada masyarakat</p> <p>Konseling</p> <p>Visite mandiri dan visite bersama tim medis</p> <p>Pembuatan leaflet, <i>Newsletter</i>, poster obat</p> <p><i>Home care</i></p> <p>Evaluasi kegiatan PIO dan penyampaian hasil evaluasi</p> <p>PIO untuk pasien rawat jalan dan rawat inap</p> <p>Ada ruangan untuk konseling PIO</p> | 0    | 2    | 6    | 8    | 8    |
|       | Jumlah Nilai   | 7.54 | 6.92 | 9.85 | 9.79 | 9.89 |
| III   | Manajemen Keuangan   |      |      |      |      |      |
| 3.1.  | <p>Puskesmas mempunyai buku/catatan administrasi keuangan</p> <p>Dokumen lengkap (buku kas berisi: uang masuk &amp; uang keluar) berdasarkan kegiatan dan sumber anggaran</p> <p>Dokumen lengkap (buku kas berisi: uang masuk &amp; uang keluar) berdasarkan sumber anggaran</p>   | 10   | 10   | 10   | 10   | 10   |

| No   | Jenis Variabel   | 2014         | 2015         | 2016         | 2017         | 2018         |
|------|--|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
|      | Dokumen lengkap (buku kas berisi: uang masuk dan uang keluar) berdasarkan kegiatan<br><br>Dokumen retribusi yang lengkap tetapi dokumen keuangan lainnya tidak lengkap<br><br>Ada dokumen tetapi tidak lengkap   |              |              |              |              |              |
| 3.2. | Membuat catatan bulanan uang masuk-keluar dalam buku kas   | 10           | 10           | 10           | 10           | 10           |
| 3.3. | Kepala Puskesmas melakukan pemeriksaan keuangan secara berkala   | 10           | 10           | 10           | 10           | 10           |
| 3.4. | Laporan pertanggungjawaban keuangan program Jamkesmas. Laporan keuangan lengkap meliputi Sisa dana tahun lalu; Total dana Yankes tahun berjalan; Biaya Pelkes yang dikeluarkan bulan ini (untuk Yandas dan persalinan) ; Biaya Pelkes yang telah dikeluarkan sampai dengan bulan ini (untuk Yandas dan persalinan)                           | 10           | 10           | 10           | 10           | 10           |
|      | <b>Jumlah Nilai</b>  | <b>10.00</b> | <b>10.00</b> | <b>10.00</b> | <b>10.00</b> | <b>10.00</b> |
| IV   | <b>Manajemen Ketenagaan</b>  |              |              |              |              |              |
| 4.1. | Membuat daftar / catatan kepegawaian petugas / Daftar Urutan Kepangkatan (DUK) : Ada dan setiap kolom berisi :<br><br>1. Seluruh Petugas<br>2. Nomor, Nama, dan NIP<br>3. Pendidikan Terakhir<br>4. Umur<br>5. Pangkat / Golongan<br>6. TMT Pangkat / Golongan<br>7. Jabatan<br>8. Status Perkawinan<br>9. DUK dibuktikan dengan bukti fisik | 8            | 10           | 10           | 10           | 10           |
| 4.2. | Puskesmas mempunyai arsip kepegawaian petugas (semua item dibuktikan dengan arsip) :<br><br>1. Seluruh Petugas<br>2. FC SK Calon Pegawai<br>3. FC SK PNS<br>4. FC SK Terakhir<br>5. FC Ijazah Pendidikan Terakhir<br>6. FC SK Penugasan<br>7. DP3  | 8            | 10           | 10           | 10           | 10           |

| No   | Jenis Variabel  | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 |
|------|---|------|------|------|------|------|
|      | 8. Kenaikan Gaji Berkala<br>9. Surat Keterangan Cuti  |      |      |      |      |      |
| 4.3. | Puskesmas membuat Struktur Organisasi beserta uraian tugas dan tanggung jawab setiap petugas<br>1. Adanya Struktur Organisasi yang Jelas<br>2. Adanya uraian tugas dan tanggung jawab yang jelas untuk seluruh petugas<br>3. Jabatan jelas sesuai dengan pendidikan dan jenjang karier yang ditetapkan<br>4. Uraian tugas harus realistik dari aspek teknik<br>5. Uraian tugas harus realistik dari aspek keterjangkauan sumber daya      | 2    | 4    | 10   | 10   | 10   |
| 4.4. | Puskesmas membuat rencana kerja bulanan dan tahunan bagi setiap petugas sesuai dengan tugas, wewenang, dan tanggung jawab<br>1. Rencana kerja bulanan ada bagi seluruh petugas<br>2. Rencana kerja tahunan bagi seluruh petugas<br>3. Rencana kerja bulanan ada bagi 50% <100% petugas<br>4. Rencana kerja tahunan ada untuk 50% <100 % petugas<br>5. Rencana kerja bulanan dan atau tahunan hanya ada di sebagian kecil petugas (< 50 %) | 4    | 10   | 10   | 10   | 10   |
| 4.5. | Puskesmas melakukan pembinaan kepada petugas dengan cara penilaian DP3, pemberian penghargaan, kesejahteraan petugas, dan pemberian sanksi<br>Penilaian DP3<br>Pemberian penghargaan<br>Kesejahteraan petugas<br>Pemberian sanksi   | 6    | 2    | 10   | 10   | 10   |
| 4.6. | Puskesmas mempunyai data keadaan, kebutuhan, Nakes, Non Nakes, PNS, Non PNS, dan sesuai PP 32 Tahun 1996 / sesuai format rutin Jawa Barat   | 6    | 10   | 10   | 10   | 10   |
| 4.7  | Puskesmas mempunyai data keadaan dan kebutuhan Bidan di Desa<br>Ada dan lengkap dengan data kepegawaiannya  | 6    | 6    | 10   | 10   | 10   |

| No    | Jenis Variabel  | 2014 | 2015 | 2016  | 2017  | 2018 |
|-------|---|------|------|-------|-------|------|
|       | Ada tetapi tidak lengkap dengan data kepegawaiannya   |      |      |       |       |      |
| 4.8.  | Puskesmas mempunyai daftar pejabat fungsional yang disusun<br>Perjenis tenaga<br>Membuat tugas pokok dan fungsi sesuai dengan profesi<br>Membuat catatan kegiatan harian, membuat DUPAK persemester<br>DUPAK ditandatangani oleh Kepala Puskesmas | 2    | 4    | 8     | 8     | 8    |
| 4.9.  | Puskesmas mempunyai data fasilitas pelayanan kesehatan yang ada di wilayah kerjanya<br>Ada, nilai 5 (lima)<br>Tidak ada, nilai 0 (nol)  | 10   | 10   | 10    | 10    | 10   |
| 4.10. | Puskesmas mempunyai daftar Institusi Pendidikan Kesehatan yang ada di wilayah kerjanya<br>Ada<br>Tidak ada  | 0    | 0    | 10    | 10    | 10   |
|       | Jumlah Nilai  | 7.60 | 6.6  | 10.00 | 10.00 | 9.60 |
| V     | Program Pengamatan Dan Pencegahan Penyakit  |      |      |       |       |      |
| 5.1.  | Membuat PWS per desa/per wilayah :<br>DPT – HB 1<br>Polio 4<br>Hepatitis B1 < 7 hari<br>Campak<br>DO DPTHB1 – Campak  | 10   | 10   | 10    | 10    | 10   |
| 5.2.  | Menyampaikan hasil analisis dan rencana tindak lanjut PWS dalam rapat koordinasi tingkat kecamatan  | 4    | 4    | 10    | 10    | 10   |
| 5.3.  | Menjalin kemitraan dengan :<br>Program terkait (KIA, Promkes, SE)<br>Instansi terkait (Diknas, Depag)<br>Kepala desa<br>Tokoh masyarakat  | 8    | 8    | 10    | 10    | 10   |
| 5.4.  | Kewaspadaan Dini KLB penyakit potensial wabah melalui :<br>Membuat grafik mingguan.<br>Melakukan analisis.<br>Membuat rencana berdasarkan nomor 12 (dua belas).<br>Melaksanakan rencana yang dibuat   | 10   | 10   | 10    | 10    | 10   |
| 5.5.  | Menjalankan Sistem Kewaspadaan Dini faktor risiko (pilih 1 atau lebih penyakit potensial KLB di Wilayah   | 6    | 8    | 10    | 10    | 8    |

| No | Jenis Variabel   | 2014  | 2015  | 2016  | 2017  | 2018  |
|----|--|-------|-------|-------|-------|-------|
|    | Kerja Puskesmas) melalui :<br><br>Pemetaan faktor risiko<br>Dokumentasi faktor risiko penyakit<br>Ada rencana intervensi faktor risiko<br>Ada dokumentasi intervensi faktor risiko |       |       |       |       |       |
|    | Jumlah Nilai   | 7.60  | 8.00  | 10.00 | 10.00 | 10.00 |
|    | Jumlah Nilai Administrasi dan manajemen  | 38.15 | 40.76 | 49.66 | 49.66 | 49.66 |
|    | Nilai Rata – Rata  | 7.63  | 8.15  | 9.93  | 9.93  | 9.93  |

Berdasarkan tabel tersebut diatas penilaian akhir capaian kinerja administrasi dan manajemen Puskesmas Pabuaran selama lima tahun sebelumnya menunjukkan hasil akhir rata-rata capaian kinerja semakin meningkat dan konsisten dengan tingkat kinerja baik. Adapun akhir penilaian kinerja Puskesmas Pabuaran secara keseluruhan yang meliputi penilaian kinerja cakupan kegiatan, kinerja mutu layanan dan kinerja administrasi manajemen selama 5 (lima) tahun sebelumnya dari tahun 2014 – 2018 mendapatkan kategori kinerja baik.

#### e. Capaian Kinerja Keuangan

Sumber daya keuangan Puskesmas Pabuaran berasal dari Kapitasi JKN Puskesmas, Operasional APBD/Retribusi dan Bantuan Operasional Kesehatan (BOK) serta berasal dari sumber daya keuangan lainnya yang sah. Berikut ini realisasi keuangan dari berbagai sumber dana sebagai kinerja keuangan pada tabel 2.12 di bawah ini yang merupakan perbandingan alokasi anggaran dan realisasi pendapatan dan belanja lima tahun sebelumnya di Puskesmas Pabuaran.

TABEL 2.12  
CAPAIAN KINERJA KEUANGAN PUSKESMAS PABUARAN  
TAHUN 2014 – 2018

| No | Sumber Anggaran               | 2014          |               | 2015          |               | 2016          |               | 2017          |               | 2018          |               |
|----|-------------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
|    |                               | Alokasi       | Realisasi     |
| 1  | Operasional APBD (Retribusi)  | 74.230.000    | 74.230.000    | 75.351.000    | 75.351.000    | 75.452.000    | 75.452.000    | 76.340.000    | 76.340.000    | 74.444.000    | 74.444.000    |
| 2  | Bantuan Operasional Kesehatan | 70.980.000    | 70.980.000    | 122.520.000   | 70.010.000    | 285.000.000   | 267.083.000   | 361.990.000   | 354.220.000   | 406.055.000   | 377.475.000   |
| 3  | Kapitasi JKN                  | 1.197.990.000 | 718.878.950   | 1.203.212.975 | 1.183.899.000 | 1.460.779.839 | 1.187.042.551 | 1.456.443.975 | 1.735.315.645 | 1.420.920.050 | 1.515.963.867 |
| 4  | Non Kapitasi JKN              | 166.200.000   | 166.200.000   | 112.800.000   | 112.800.000   | 99.030.000    | 99.030.000    | 76.910.000    | 76.910.000    | 61.490.000    | 61.490.000    |
|    | Jumlah                        | 1.509.400.000 | 1.030.288.950 | 1.513.883.975 | 1.442.060.000 | 1.920.261.839 | 1.361.551.259 | 1.971.683.975 | 2.242.785.645 | 1.962.909.050 | 1.962.372.867 |
|    | Persentase Realisasi (%)      |               | 68%           |               | 98%           |               | 71%           |               | 113%          |               | 99%           |

f. Capaian Survei Kepuasan Masyarakat

Survei kepuasan masyarakat dalam Indeks Kepuasan Masyarakat (IKM) ini dilaksanakan oleh tim independen dengan wawancara atau menawarkan langsung pada responden untuk mengisi sendiri. Survei ini berdasarkan prinsip pelayanan sebagaimana telah ditetapkan dalam Keputusan Menteri Pendayagunaan Aparatur Negara dan Reformasi Birokrasi Nomor 14 Tahun 2017 tentang Pedoman Penyusunan Survei Kepuasan Masyarakat Unit Penyelenggara Pelayanan Publik, yang terdiri atas 9 unsur penilaian yang "*relevan, valid, dan reliable*", sebagai unsur minimal yang harus ada untuk dasar pengukuran Indeks Kepuasan Masyarakat (IKM) sebagai berikut :

- 1) Persyaratan adalah syarat yang harus dipenuhi dalam pengurusan suatu jenis pelayanan, baik persyaratan teknis maupun administrasi.
- 2) Prosedur adalah tata cara pelayanan yang dilakukan baik pemberi dan penerima pelayanan, termasuk pengaduan.
- 3) Waktu pelaksanaan adalah jangka waktu yang diperlukan untuk menyelesaikan seluruh proses pelayanan dari setiap jenis pelayanan.
- 4) Biaya atau tarif adalah ongkos yang dikenakan kepada penerima layanan dalam mengurus dan/atau memperoleh pelayanan dan penyelenggaraan yang bersifat ditetapkan berdasarkan kesepakatan antara penyelenggara dan masyarakat.
- 5) Produk spesifikasi jenis pelayanan kesehatan di Puskesmas adalah hasil pelayanan yang diberikan dan diterima pelanggan.
- 6) Kompetensi pelaksana adalah kemampuan yang harus dimiliki oleh pelaksana meliputi pengetahuan, keahlian, keterampilan dan pengalaman.
- 7) Perilaku pelaksana adalah sikap petugas dalam memberikan pelayanan.
- 8) Maklumat pelayanan merupakan pernyataan kesanggupan dan kewajiban penyelenggara untuk melaksanakan sesuai dengan standar pelayanan.
- 9) Penanganan pengaduan, saran dan masukan adalah tata cara pelaksanaan penanganan pengaduan dan tindak lanjut.

Pengklasifikasian kategori Mutu Pelayanan adalah sebagai berikut :

- 1). A (Sangat Baik) : 81,26 – 100,00
- 2). B (Baik) : 62,51 - 81,25
- 3). C (Kurang Baik) : 43,76 - 62,50
- 4). D (Tidak Baik) : 25,00 - 43,75

TABEL 2.13  
HASIL SURVEI KEPUASAN MASYARAKAT PUSKESMAS PABUARAN  
TAHUN 2014-2018

| Unsur Pelayanan         | Nilai Rata-Rata |       |       |       |             |
|-------------------------|-----------------|-------|-------|-------|-------------|
|                         | 2014            | 2015  | 2016  | 2017  | 2018        |
| Kategori Mutu Pelayanan | 72,44           | 72,86 | 73,74 | 74,89 | 98,00       |
| Kinerja Unit Pelayanan  | Baik            | Baik  | Baik  | Baik  | Sangat Baik |

Gambaran IKM dengan kinerja unit pelayanan Puskesmas Pabuaran pada tabel diatas memperlihatkan perubahan hasil nilai kinerja meningkat dari baik menjadi sangat baik, hal ini dikarenakan Puskesmas Pabuaran melakukan peningkatan mutu pelayanan dan pada tahun 2017 Puskesmas Pabuaran menjalani relokasi gedung agar sesuai standar Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 75 Tahun 2014 tentang Pusat Kesehatan Masyarakat.

BAB III  
PERMASALAHAN DAN ISU STRATEGIS PUSKESMAS

A. Identifikasi Masalah Kesehatan Masyarakat

Wilayah kerja Puskesmas Pabuaran yang berada di wilayah perdesaan dengan tingkat kepadatan penduduk yang tinggi, memiliki potensi berbagai masalah kesehatan. Selain itu terdapat juga peluang yang besar untuk penyelesaiannya.

Beberapa masalah kesehatan masyarakat sebagai faktor penghambat dan juga adanya potensi sebagai faktor pendorong yang berkaitan dengan kinerja Puskesmas Pabuaran pada tahun 2019 diantaranya sebagai berikut:

1. Kesehatan Ibu, Anak dan Keluarga Berencana.

Capaian beberapa kegiatan Kesehatan Ibu, Anak, Keluarga Berencana dan Gizi Masyarakat masih mengalami beberapa masalah, yaitu :

- a. Tingginya penanganan komplikasi kebidanan (100 %).
- b. Tingginya penanganan komplikasi pada neonatus (100 %).
- c. Rendahnya persentase bayi kurang dari 6 (enam) bulan mendapat ASI eksklusif (39,73 %)
- d. Masih banyak perkawinan di bawah umur (<20 tahun) untuk wanita (sebesar 2 %).

| Faktor Penghambat   | Faktor Pendorong  |
|---|---|
| 1. Luas wilayah dan jumlah penduduk yang tinggi.  | 1. Tingkat pendapatan penduduk.   |
| 2. Banyak penduduk pendatang / urban dengan mobilisasi tinggi.  | 2. Kemudahan mengakses fasilitas pelayanan kesehatan dengan dukungan infrastruktur dan sarana transportasi. |
| 3. Tingkat persaingan ekonomi yang tinggi.  | 3. Kemudahan akses tenaga pelayanan kesehatan.  |
| 4. Penduduk pendatang yang tidak memiliki jaminan kesehatan atau jaminan kesehatan terdaftar di wilayah lain. |   |

## 2. Penyakit Menular dan Kesehatan Lingkungan.

Beberapa masalah penyakit menular dan kesehatan lingkungan yang masih menjadi masalah di wilayah kerja Puskesmas Pabuaran adalah :

- a. Desa ODF kurang dari target, baru mencapai 40% dari target 100%.
- b. Tingginya penemuan kasus TBC.
- c. Tingginya penemuan kasus DBD.
- d. Tingginya penemuan kasus diare.
- e. Tingginya penemuan kasus Pneumonia.

| Faktor Penghambat   | Faktor Pendorong  |
|---|---|
| 1. Kepadatan penduduk yang tinggi.  | 1. Tingginya kunjungan rawat jalan Puskesmas.           |
| 2. Fasyankes swasta di wilayah kerja yang tidak melaksanakan program UKM. | 2. Adanya Jaminan kesehatan JKN bagi masyarakat miskin. |
| 3. Populasi berisiko yang tersembunyi dan belum terjangkau.               |   |
| 4. Lingkungan dan paparan pencemaran.                                     |   |

## 3. Penyakit Tidak Menular.

Masalah penyakit tidak menular di wilayah kerja Puskesmas Pabuaran diantaranya :

- a. Masih rendahnya cakupan penemuan kasus Hipertensi dan Diabetes Melitus.
- b. Masih rendahnya cakupan pemeriksaan skrining kanker leher Rahim.
- c. Tingginya prevalensi obesitas dan risiko penyakit tidak menular lainnya.
- d. Pengetahuan masyarakat tentang pengendalian PTM masih kurang.

| Faktor Penghambat                                      | Faktor Pendorong                                  |
|--|---|
| 1. Kesadaran skrining kesehatan yang masih rendah.     | 1. Tingkat kesejahteraan penduduk.                |
| 2. Masyarakat masih berpola pemikiran paradigma sakit. | 2. Kemudahan akses fasilitas pelayanan kesehatan. |
| 3. Kesadaran gaya hidup sehat masih rendah.            |   |

#### 4. Kualitas Pelayanan dan Upaya Kesehatan Perseorangan.

Puskesmas Pabuaran dengan jaringan 1 (satu) Puskesmas Pembantu, dan ada 7 (tujuh) titik lokasi desa Puskesmas Keliling serta 6 (enam) Poskesdes bermitra dengan beberapa klinik swasta, Dokter Praktek Mandiri dan Bidan Praktik Swasta yang menjadi jejaring wilayah kerja Puskesmas. Selain itu terdapat juga beberapa Puskesmas yang berbatasan wilayah atau dekat dengan wilayah Puskesmas Pabuaran seperti : Puskesmas Ciledug, Puskesmas Pasaleman, Puskesmas Waled, Puskesmas Cibogo dan Puskesmas Babakan.

Hal-hal tersebut diatas menunjukkan bahwa tingkat persaingan pelayanan kesehatan sangat tinggi. Hal tersebut menjadikan Puskesmas Pabuaran bertekad untuk terus meningkatkan mutu pelayanan dan menangkap peluang potensi pengembangan layanan dan peningkatan kapasitas pelayanan dengan mempelajari perilaku pencarian pengobatan (*health seeking behaviour*) masyarakat.

Masalah kualitas pelayanan kesehatan pada UKP di Puskesmas Pabuaran sebagai berikut :

1. Ketersediaan obat, alat kesehatan dan BMHP masih belum mencukupi.
2. Jumlah dokter belum sesuai Analisis Beban Kerja.
3. Angka Kontak Komunikasi yang masih rendah.
4. Tingkat Kepuasan Masyarakat masih ada yang memberikan saran dan keluhan pelayanan Puskesmas.

| Faktor Penghambat  | Faktor Pendorong  |
|--|---|
| 1. Tingkat persaingan dengan fasyankes swasta tinggi.<br>2. Jumlah peserta JKN Puskesmas yang masih rendah dibanding jumlah penduduk.<br>3. Keterbatasan jumlah tenaga dokter, perawat dan bidan.<br>4. Alat transportasi umum ke desa masih kurang. | 1. Tingkat kesejahteraan masyarakat.<br>2. Kemudahan akses terhadap fasyankes.<br>3. Akses jalan transportasi sudah baik. |

Puskesmas Pabuaran dalam pencapaian derajat kesehatannya belum optimal seperti yang diuraikan dalam identifikasi masalah diatas, maka dilakukan pemetaan permasalahan untuk penentuan prioritas dan sasaran pembangunan kesehatan di wilayah kerja Puskesmas Pabuaran sebagai berikut :

TABEL 3.1

PEMETAAN PERMASALAHAN UNTUK PENENTUAN PRIORITAS DAN SASARAN PEMBANGUNAN KESEHATAN DI PUSKESMAS PABUARAN

| Masalah Pokok                              | Masalah   | Akar Masalah   |
|--|---|--|
| Derajat Kesehatan Masyarakat Belum Optimal | Akses dan mutu layanan kesehatan ibu, anak dan keluarga berencana serta akses rujukan pada FKTRL. | Belum optimalnya akses dan mutu layanan di Puskesmas Pabuaran dan akses penerimaan rujukan oleh FKTRL (Rumah Sakit Rujukan). |
|  |   | Belum optimalnya kualitas pelayanan penanganan pada ibu hamil dan kualitas dan frekuensi layanan kunjungan rumah ibu hamil.  |
|  |   | Belum optimalnya kualitas penanganan kesehatan reproduksi remaja.  |
|  |   | Belum optimalnya koordinasi lintas sektoral pelayanan keluarga berencana.  |
|  | Akselerasi dan perbaikan gizi masyarakat  | Masih ditemukannya balita gizi buruk, sangat kurus dan masalah gizi mikro lainnya dimasyarakat.                              |

| Masalah Pokok | Masalah  | Akar Masalah  |
|---------------|--|---|
|               |  | Masih adanya kasus stunting.  |
|               |  | Belum optimalnya koordinasi lintas sektoral pelayanan gizi masyarakat.  |
|               | Akses penanganan dan mutu layanan penyakit menular dan Kesehatan Lingkungan. | Masih banyak rumah keluarga di masyarakat tidak memenuhi syarat syarat kesehatan.   |
|               |  | Belum optimalnya ketersediaan air bersih dan kualitas air kebutuhan rumah tangga.   |
|               |  | Belum optimalnya ketersediaan sarana jamban keluarga yang memenuhi syarat kesehatan.  |
|               |  | Belum optimalnya penanganan kesehatan lingkungan.   |
|               |  | Masih rendahnya masyarakat dalam hidup berPHBS.   |
|               | Akses dan penanganan penyakit tidak menular                                  | Belum optimalnya akses dan mutu layanan di Puskesmas Pabuaran dalam penanganan penyakit tidak menular.                                |
|               |  | Belum optimalnya akses promosi dan pengetahuan masyarakat untuk kemandirian penanganan masalah kesehatan pada penyakit tidak menular. |
|               |  | Masih sedikit desa dan personal masyarakat yang dibina untuk penanganan penyakit tidak menular.                                       |
|               |  | Belum optimalnya koordinasi lintas sektoral pelayanan penyakit tidak menular.   |
|               | Akses dan kualitas pelayanan dan upaya kesehatan perseorangan                | Belum optimalnya akses dan mutu layanan di Puskesmas Pabuaran.  |
|               |  | Layanan pasien infeksius dan non infeksius belum dibuat akses yang aman terhadap keselamatan pasien.                                  |
|               |  | Masih belum mencukupinya jumlah tenaga medis dan paramedis.   |
|               |  | Masih terbatasnya sarana prasarana medis untuk mencukupi persyaratan minimal layanan upaya kesehatan perseorangan.                    |

## B. Isu Strategis

Isu strategis berdasarkan analisis internal dan eksternal di Puskesmas Pabuaran adalah sebagai berikut :

1. Peningkatan Kesehatan Ibu, Anak, Lansia dan Gizi Masyarakat.
2. Peningkatan Promosi Kesehatan dan Pemberdayaan Masyarakat.
3. Peningkatan Pencegahan Penyakit Menular dan Kesehatan Lingkungan.
4. Peningkatan Pengendalian Penyakit Tidak Menular.
5. Peningkatan Kualitas Pelayanan Melalui Penerapan Standar Akreditasi Puskesmas dan Perkembangan Teknologi Informasi.

Adapun isu strategis tersebut diatas dapat ditinjau melalui faktor-faktor sebagai berikut :

### a. Budaya Organisasi.

Rangkaian manajemen perubahan yang dilakukan oleh Puskesmas Pabuaran telah membentuk suatu budaya organisasi baru. Sinergisme kegiatan yang dipadukan dengan implementasi BLUD akan meningkatkan kualitas pelayanan melalui budaya menjunjung tinggi etika dan hukum kesehatan, menjunjung tinggi kejujuran serta meningkatkan kepuasan pelanggan, profesionalisme, kompetensi dan kerjasama.

### b. Sumber Daya Keuangan.

Persiapan penerapan BLUD di Puskesmas Pabuaran dilaksanakan melalui; persiapan SDM, persiapan pengelolaan keuangan, persiapan perubahan sistem akuntansi, persiapan data dan dokumen pendukung serta persiapan sarana dan prasarana.

### c. Sumber Daya Manusia.

Secara umum terjadi perubahan pola pikir sumber daya manusia di Puskesmas Pabuaran yang disebabkan oleh peningkatan kapasitas dan kapabilitas sumber daya manusia secara umum baik melalui pendidikan formal maupun non formal berupa pelatihan dari Dinas Kesehatan Kabupaten Cirebon, Dinas Kesehatan Provinsi dan Kementerian Kesehatan.

Peningkatan kapasitas sumber daya manusia dilakukan melalui proses perencanaan kebutuhan pendidikan dan pelatihan serta perencanaan anggaran pendidikan dan pelatihan.

d. Sumber Daya Informasi.

Implementasi Sistem Informasi Puskesmas (SIMPUS) di Puskesmas Pabuaran sudah dilaksanakan sejak tahun 2015 dan digantikan dengan Sistem Informasi Kesehatan Daerah (SIKDA) Generik pada tahun 2017 yang diberlakukan untuk seluruh Puskesmas di Kabupaten Cirebon. Sedangkan pelayanan pasien JKN sudah menggunakan aplikasi P-Care dari BPJS Kesehatan.

Dukungan perangkat *hardware*, *software* dan jaringan di Puskesmas Pabuaran sudah terpenuhi melalui anggaran Dinas Kesehatan maupun anggaran Kapitasi JKN Puskesmas.

e. Sumber Daya Teknologi.

Pemenuhan peralatan kedokteran canggih sudah sebagian besar dimiliki oleh Puskesmas Pabuaran seperti unit Fotometer untuk pemeriksaan laboratorium kimia klinik, unit *Hemato Analyzer* untuk pemeriksaan laboratorium darah lengkap, unit USG untuk pemeriksaan ibu hamil, unit diagnostik *vital sign* untuk pemeriksaan fisik pasien serta *Autoclave* untuk proses sterilisasi peralatan medis.

Selain peralatan kedokteran canggih tersebut Puskesmas Pabuaran telah memiliki perangkat penunjang berbasis teknologi seperti perangkat komunikasi internal dan perangkat pengawasan kamera CCTV.

Pengadaan peralatan kedokteran dan perangkat berbasis teknologi tersebut berasal dari anggaran Dinas Kesehatan Kabupaten Cirebon dan anggaran kapitasi JKN Puskesmas.

f. Sumber Daya Fasilitas Fisik (Bangunan dan Peralatan).

Keadaan sarana dan prasarana Puskesmas Pabuaran sampai dengan tahun 2019 telah melaksanakan relokasi gedung Puskesmas sehingga terpenuhinya ruangan pelayanan dan penggantian perabot dan peralatan kantor serta peralatan medis maupun non medis lainnya.

Seluruh anggaran pengadaan dan pemeliharaan sarana berasal dari anggaran Dinas Kesehatan Kabupaten Cirebon dan Kapitasi JKN Puskesmas.

### C. Rencana Pengembangan Layanan

Rencana pengembangan pelayanan kesehatan di Puskesmas Pabuaran adalah sebagai berikut :

1. *Related Diversification* (keanekaragaman).

Diversifikasi pada Puskesmas Pabuaran dapat dilihat dari berbagai macam jenis layanan yang sudah dikembangkan. Setiap layanan didukung oleh tenaga kesehatan profesional dan kompeten dibidangnya seperti dokter, dokter gigi, apoteker, perawat, perawat gigi, analis kesehatan, asisten apoteker, perekam medis, sanitarian, gizi dan bidan. Dengan demikian ada 12 (duabelas) jenis tenaga kesehatan yang dapat memberikan diversifikasi layanan kesehatan yang siap melayani pelanggan dalam 6 (enam) hari kerja.

Diversifikasi layanan pada hari dan jam kerja normal pagi hari tergolong lengkap mulai pelayanan informasi pelanggan (*customer service*), loket pendaftaran pasien, pemeriksaan umum, pemeriksaan lansia, pemeriksaan gigi, pemeriksaan penyakit tidak menular (PTM), pemeriksaan anak/MTBS, pemeriksaan ibu dan anak, pelayanan pemeriksaan ibu hamil, pemeriksaan penyakit menular, konsultasi gizi, konsultasi sanitasi, pemeriksaan laboratorium dan pelayanan farmasi.

Semua diversifikasi layanan diatas dimaksudkan untuk memenuhi kebutuhan konsumen dan masyarakat akan layanan kesehatan yang lengkap di Puskesmas Pabuaran.

2. *Market Development* (pengembangan pasar).

Pengembangan pasar yang dilakukan oleh Puskesmas Pabuaran adalah dengan menjangkau konsumen atau masyarakat melalui pendekatan akses layanan kesehatan misalnya peningkatan ragam layanan di Puskesmas Pembantu, mendekatkan layanan kesehatan dengan memperbanyak titik layanan Puskesmas Keliling, layanan Posbindu, Senam Komunitas Prolanis di Puskesmas, dan sebagainya.

Jangkauan konsumen lanjut usia dengan karakteristik yang mandiri, dikembangkan melalui Ruang Pelayanan Lansia yang mengambil konsep *one stop service* dimana lansia dilayani secara terpadu dalam satu ruangan dengan antrian khusus tanpa harus melakukan mobilitas berlebihan. Demikian juga konsep *one stop service* disediakan layanan untuk komunitas Prolanis dengan tempat senam dan secara berkala dilakukan layanan pemeriksaan kesehatan PTM dan penyuluhan kesehatan serta pembelajaran

kesehatan tradisional komplementer tanaman obat keluarga (TOGA) di Puskesmas.

Akses terhadap Puskesmas yang mudah karena berada di lokasi strategis, jalan raya yang dilewati sarana transportasi umum, dekat dengan pemukiman dan dekat dengan sarana tempat-tempat umum lainnya merupakan alasan tersendiri bagi konsumen untuk memilih Puskesmas Pabuaran sebagai tempat pilihan mendapatkan layanan kesehatan.

Keterjangkauan biaya pelayanan di Puskesmas menjadikan Puskesmas Pabuaran memiliki rentang karakteristik konsumen dengan tingkat ekonomi kurang, menengah hingga tingkat ekonomi atas. Kelengkapan fasilitas, kenyamanan ruang pelayanan, profesionalitas petugas, kejelasan prosedur dan kelengkapan produk layanan kesehatan menjadi salah satu alasan masyarakat dengan tingkat ekonomi menengah dan atas memilih Puskesmas Pabuaran.

Perkembangan pembangunan kawasan perumahan dan kawasan industri yang masih terus berjalan di wilayah kerja Puskesmas masih menyimpan potensi besar bagi Puskesmas Pabuaran untuk meningkatkan pengembangan pasar.

### 3. *Product Development* (pengembangan produk).

Pengembangan produk pelayanan yang dilaksanakan oleh Puskesmas Pabuaran dengan memperhatikan kebutuhan konsumen melalui hasil identifikasi kebutuhan dan umpan balik masyarakat. Adapun beberapa produk layanan yang menjadi unggulan Puskesmas beberapa antara lain :

- a. Layanan Klinik Lotus, yaitu konseling khusus penyakit menular dan pemeriksaan infeksi menular seksual seperti gonore, sifilis dan pemeriksaan HIV/AIDS.
- b. Layanan pemeriksaan laboratorium lengkap meliputi pemeriksaan darah lengkap menggunakan alat Hemato Analyzer, urin lengkap, kimia klinik menggunakan alat fotometer dan pengiriman spesimen pemeriksaan Tes Cepat Molekuler (TCM) untuk deteksi penyakit tuberkulosis.
- c. Layanan pemeriksaan IVA untuk deteksi dini kanker leher rahim.
- d. Layanan program kegiatan kesehatan tradisional komplementer, yaitu layanan dalam gedung Puskesmas dengan akupresur dan pengobatan dengan tanaman obat keluarga (herbal) serta adanya

layanan bentuk kantin Germas untuk promosi jenis herbal dan layanan pemeriksaan PTM.

Selain mengembangkan produk khusus, Puskesmas juga mengembangkan *modelling* dan *special services* seperti; Layanan lansia dan Prolanis dengan *one stop service*, layanan pemeriksaan ibu hamil terpadu (ANC terpadu), layanan program ramah anak Puskesmas Ramah Anak (PRA) dan pemeriksaan anak dengan pendekatan MTBS (Manajemen Terpadu Balita Sakit), kelas ibu hamil, program pengelolaan penyakit kronis (prolanis) dan Posbindu khusus dan Posyandu remaja di desa atau instansi sekolah.

#### 4. *Vertical Integration* (integrasi vertikal).

Pengembangan pelayanan melalui strategi integrasi vertikal dilaksanakan dengan meningkatkan koordinasi dengan Dinas Kesehatan Kabupaten Cirebon melalui koordinasi perencanaan anggaran, pembinaan dan pengawasan serta integrasi kegiatan yang menjadi prioritas di Kabupaten Cirebon.

Laju pertumbuhan penduduk dan perkembangan kawasan perumahan apabila diikuti dengan perilaku pencarian pengobatan yang baik maka Puskesmas akan menjadi salah satu Fasilitas Kesehatan Tingkat Pertama (FKTP) yang akan dimanfaatkan oleh masyarakat.

Lokasi Puskesmas Pabuaran yang strategis merupakan kondisi yang menguntungkan untuk mengembangkan keanekaragaman pelayanan kesehatan karena memiliki pangsa pasar yang juga beraneka ragam.

Rencana pengembangan program pelayanan kesehatan di Puskesmas Pabuaran sampai dengan tahun 2023 yang bertujuan untuk meningkatkan kualitas pelayanan publik bidang kesehatan sehingga rencana pengembangan program pelayanan kesehatan di Kabupaten Cirebon khususnya di wilayah kerja Puskesmas Pabuaran sebagaimana visi misi Bupati dapat selaras dan terealisasi dengan baik.

#### 5. Pengembangan Jenis Pelayanan.

Peningkatan jumlah kunjungan rawat jalan dan kontak sehat Puskesmas Pabuaran setiap tahun mengharuskan Puskesmas Pabuaran untuk mencari inovasi agar lebih efisien dalam memberikan pelayanan pada pelanggan. Mengurangi waktu tunggu

di unit pendaftaran maupun di unit layanan pemeriksaan pasien merupakan salah satu cara untuk meningkatkan efisiensi pelayanan sehingga kepuasan pasien lebih meningkat. Selain itu untuk meningkatkan kualitas pelayanan pada pasien, Puskesmas Pabuaran juga akan mengembangkan lebih prima layanan pemeriksaan USG dan EKG oleh dokter umum dan pengobatan tradisional komplementer maupun layanan kesehatan lainnya sesuai kebutuhan masyarakat pelanggan.

Berdasarkan latar belakang diatas, jenis pelayanan yang akan dikembangkan di Puskesmas Pabuaran, yaitu:

- a. Gerakan Ramaikan Acara Posyandu (GRAP),
- b. Selalu Perhatikan dan Awasi Resiko Tinggi Ibu (SEHATI),
- c. Pemberian Makanan Tambahan pada Bayi dan Balita (PERMATA),
- d. Turunkan Kasus Darah Tinggi dan Diabetes Melitus (TUAN SUDARTING dan BI ENTUS).

#### 6. Peningkatan Sarana Prasarana Pelayanan.

Kebutuhan sarana dan prasarana di Puskesmas meningkat seiring dengan pemenuhan standar minimal sarana prasarana dalam Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 43 Tahun 2019 tentang Pusat Kesehatan Masyarakat dan pemenuhan elemen-elemen dalam standar akreditasi Puskesmas serta adanya peningkatan kunjungan Puskesmas.

Beberapa rencana terkait penambahan sarana prasarana maupun pengembangannya meliputi :

- a. Sistem loket pendaftaran pengunjung menggunakan aplikasi yang terintegrasi.
- b. Sistem pembayaran terpusat satu unit layanan (*billing system*).

#### 7. Peningkatan Mutu SDM Pelayanan.

Seiring dengan meningkatnya kunjungan dan upaya antisipasi program UHC (*Universal Health Coverage*) yang akan meningkatkan kualitas layanan kepada peserta Jaminan Kesehatan Nasional (JKN) dan kunjungan dan jumlah peserta JKN, maka Puskesmas Pabuaran perlu melakukan rencana pengembangan SDM pelayanan meliputi :

- a. Pelatihan tenaga medis dan paramedis.
- b. Seminar kesehatan.
- c. Kaji banding.
- d. *On the job training*.

## BAB IV TUJUAN DAN SASARAN

### A. Visi Dan Misi

Dalam Renstra Puskesmas Pabuaran Tahun 2019-2023 tidak ada visi misi Puskesmas, sebagaimana pada Dinas Kesehatan Kabupaten Cirebon tidak ada visi misi Dinas Kesehatan, tetapi mengikuti Visi Misi Bupati Cirebon, yaitu “Terwujudnya Kabupaten Cirebon Berbudaya, Sejahtera, Agamis, Maju dan Aman (BERSAMA)”. Upaya untuk mewujudkan Visi tersebut adalah melalui 5 Misi Pembangunan, yaitu :

1. Mewujudkan masyarakat Kabupaten Cirebon yang menjunjung tinggi dan melestarikan nilai-nilai budaya, tradisi dan adat istiadat.
2. Meningkatnya kualitas hidup masyarakat melalui pemenuhan kebutuhan dasar masyarakat, peningkatan kualitas pendidikan dan pelatihan, kesehatan dan ekonomi.
3. Meningkatnya kualitas kehidupan masyarakat Kabupaten Cirebon yang senantiasa menerapkan nilai agama, budi pekerti, santun dan beretika.
4. Meningkatnya produktifitas masyarakat untuk lebih maju dan unggul sehingga menambah daya saing di pasar internasional, nasional dan regional yang didukung oleh peningkatan oleh kapasitas aparatur pemerintah daerah.
5. Memelihara keamanan dan ketertiban umum untuk mewujudkan kondusivitas daerah guna mendukung terciptanya stabilitas nasional.

Misi Kabupaten Cirebon Sejahtera bertujuan untuk mewujudkan pembangunan manusia yang berkualitas dan sejahtera. Sasaran pembangunan kesehatan untuk mewujudkan misi Kabupaten Cirebon sejahtera adalah meningkatnya derajat kesehatan masyarakat dengan indikator Angka Harapan Hidup (AHH).

Selanjutnya prioritas pembangunan daerah Kabupaten Cirebon adalah sebagai berikut :

1. Peningkatan akses, kualitas pendidikan dan partisipasi masyarakat untuk keberlanjutan pendidikan dasar.
2. Perluasan Jaminan Kesehatan dan peningkatan kualitas pelayanan kesehatan baik bersifat preventif maupun kuratif berbasis masyarakat.
3. Penyediaan infrastruktur wilayah untuk peningkatan layanan dasar, kelancaran kegiatan ekonomi, daerah perbatasan dan rawan bencana.

4. Pengembangan ekonomi kerakyatan sektor pertanian, industri, perdagangan dan pariwisata yang berbasis inovasi.
5. Penanganan kemiskinan melalui pemberdayaan masyarakat miskin dan perlindungan jaminan sosial.
6. Perluasan kesempatan kerja melalui peningkatan daya saing tenaga kerja dan penguatan jiwa kewirausahaan.
7. Peningkatan kualitas lingkungan hidup dan pengendalian pemanfaatan ruang guna mendukung sinergitas wilayah dan keberlanjutan pembangunan.
8. Reformasi birokrasi melalui optimalisasi pelayanan publik yang prima.
9. Peningkatan kondusifitas kehidupan bermasyarakat dalam interaksi sosial dan kehidupan beragama.

## B. Tujuan

Tujuan Puskesmas Pabuaran pada tahun 2019-2023, yaitu : “Mewujudkan masyarakat pabuaran yang sehat dan mandiri”, tujuan Puskesmas Pabuaran tersebut selaras dengan tujuan Dinas Kesehatan Kabupaten Cirebon, yaitu : Meningkatkan Derajat Kesehatan Masyarakat, dengan Indeks Keluarga Sehat (IKS) sebagai indikatornya, sebagaimana dijelaskan dalam Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 39 Tahun 2016 tentang Pedoman Penyelenggaraan Program Indonesia Sehat dengan Pendekatan Keluarga.

Program Indonesia Sehat dilaksanakan dengan menegakkan 3 (tiga) pilar utama, yaitu : 1) penerapan paradigma sehat, 2) penguatan pelayanan kesehatan, dan 3) pelaksanaan Jaminan Kesehatan Nasional. Penerapan paradigma sehat dilakukan dengan strategi pengarusutamaan kesehatan dalam pembangunan, penguatan upaya promotif dan preventif, serta pemberdayaan masyarakat.

Penguatan pelayanan kesehatan dilakukan dengan strategi peningkatan akses pelayanan kesehatan, optimasi sistem rujukan, dan peningkatan mutu menggunakan pendekatan *continuum of care (CoC)* serta intervensi berbasis risiko kesehatan. Pelaksanaan JKN dilakukan dengan strategi perluasan sasaran dan manfaat (*benefit*), serta kendali mutu dan biaya. Hal itu semua ditujukan kepada tercapainya keluarga-keluarga sehat, dan adapun target pencapaian indikator IKS di Puskesmas Pabuaran pada tahun 2019 adalah 0,24 atau 24% dan meningkat menjadi 0,40 atau 40% pada tahun 2023.

### C. Sasaran

Pembangunan kesehatan pada hakekatnya adalah upaya yang dilaksanakan oleh semua komponen bangsa Indonesia yang bertujuan untuk meningkatkan kesadaran, kemauan, dan kemampuan hidup sehat bagi setiap orang agar terwujud derajat kesehatan masyarakat yang setinggi-tingginya. Keberhasilan pembangunan kesehatan sangat ditentukan oleh kesinambungan antar-upaya program dan sektor, serta kesinambungan dengan upaya-upaya yang telah dilaksanakan dalam periode sebelumnya.

Sasaran merupakan penjabaran dari tujuan organisasi tersebut diatas dan menggambarkan hal-hal yang ingin dicapai melalui tindakan-tindakan yang akan dilakukan secara operasional.

Sasaran dan indikator sasaran Puskesmas Pabuaran tahun 2019-2023 berorientasi pada sasaran Dinas Kesehatan Kabupaten Cirebon dalam meningkatkan derajat kesehatan masyarakat yang memiliki 8 (delapan) sasaran, dan uraian disajikan pada tabel 4.1 dan 4.2 sebagai berikut :

#### Sasaran 1

Meningkatnya Indeks Keluarga Sehat di Puskesmas Pabuaran, dengan indikator sasaran :

- Persentase keluarga sehat dari 0,24 atau 24% pada tahun 2019 menjadi 0,40 atau 40% pada tahun 2023.

#### Sasaran 2

Menurunnya jumlah kematian ibu dan jumlah kematian Bayi, dengan indikator sasaran :

- Jumlah Kematian Ibu dari <1 pada tahun 2019 menjadi <1 pada tahun 2023.
- Jumlah Kematian Bayi dari <1 pada tahun 2019 menjadi <1 pada tahun 2023.

#### Sasaran 3

Meningkatnya status gizi Balita, dengan indikator sasaran :

- Prevalensi balita gizi kurang dari 7,30 pada tahun 2019 menjadi 6,20 pada tahun 2023.
- Persentase Balita Gizi Buruk (sangat kurus) dari 0,16 pada tahun 2019 menjadi 0,12 pada tahun 2023.

#### Sasaran 4

Meningkatnya pencegahan dan pengendalian penyakit menular, dengan indikator sasaran :

- Persentase keberhasilan pengobatan pasien TB semua tipe (*success rate*) mencapai 90%.
- Persentase UCI Desa dari 7 (tujuh) desa mencapai 100% setiap tahunnya.

#### Sasaran 5

Meningkatnya pencegahan dan pengendalian Penyakit Tidak Menular (PTM), dengan indikator sasaran :

- Persentase pelayanan hipertensi (HT) mencapai 100% setiap tahunnya.

#### Sasaran 6

Meningkatnya PHBS Rumah Tangga, dengan indikator sasaran :

- Persentase Rumah Tangga berPHBS dari 40% pada tahun 2019 menjadi 75% pada tahun 2023.

#### Sasaran 7

Meningkatnya jumlah Desa ODF (*Open Defecation Free*), dengan indikator sasaran :

- Jumlah Desa ODF dari 2 (dua) desa pada tahun 2019 menjadi 7 (tujuh) desa pada tahun 2023.

#### Sasaran 8

Meningkatkan kinerja aparatur dan kualitas manajemen pelayanan kesehatan, dengan indikator sasaran :

- Indeks Kepuasan Masyarakat dari 3,99 pada tahun 2019 menjadi 4,00 pada tahun 2023.

TABEL 4.1

TUJUAN, SASARAN, INDIKATOR DAN PENJELASAN INDIKATOR  
JANGKA MENENGAH PUSKESMAS PABUARAN

| Tujuan                                    | Sasaran  | Indikator   | Satuan   | Penjelasan Indikator   |
|---|--|---|----------|--|
| Meningkatkan Derajat Kesehatan Masyarakat | Meningkatnya keluarga sehat.                               | Indeks Keluarga Sehat (persentase keluarga sehat).                              | Indeks/% | Jumlah keluarga dengan IKS >0,8 terhadap seluruh jumlah keluarga.  |
|   | Menurunnya jumlah kematian ibu dan jumlah kematian Bayi.   | Jumlah kematian ibu.  | Jumlah   | Jumlah seluruh kematian ibu dari seluruh kelahiran hidup.  |
|   |  | Jumlah kematian bayi.   | Jumlah   | Jumlah seluruh kematian bayi dari seluruh kelahiran hidup.   |
|   | Meningkatnya status gizi balita.                           | Prevalensi balita gizi kurang.  | %        | Jumlah balita (0-59 bulan) dengan kategori status gizi kurang (BB/TB <- 3SD) terhadap seluruh Jumlah balita (0-59 bulan) yang ditimbang.       |
|   |  | Persentase balita gizi buruk (sangat kurus).                                    | %        | Jumlah balita (0-59 bulan) dengan kategori status gizi sangat kurus (BB/TB <- 3SD) terhadap seluruh Jumlah balita (0-59 bulan) yang ditimbang. |
|   | Meningkatnya pencegahan dan pengendalian penyakit menular. | Persentase keberhasilan pengobatan pasien TB semua tipe ( <i>sukses rate</i> ). | %        | Jumlah pasien TB yang menyelesaikan pengobatan (baik yang sembuh maupun pengobatan lengkap) terhadap seluruh pasien TB.                        |
|   |  | Persentase UCI Desa.  | %        | Jumlah seluruh desa UCI terhadap seluruh desa.   |

| Tujuan | Sasaran   | Indikator                             | Satuan | Penjelasan Indikator  |
|--------|---|---------------------------------------|--------|---|
|        | Meningkatnya pelayanan kesehatan penyakit tidak menular.        | Persentase pelayanan hipertensi (HT). | %      | Jumlah penderita hipertensi usia $\geq 15$ tahun yang mendapatkan pelayanan kesehatan sesuai standar terhadap seluruh estimasi penderita hipertensi usia $\geq 15$ tahun. |
|        | Meningkatnya PHBS Rumah Tangga.                                 | Persentase Rumah Tangga berPHBS.      | %      | Jumlah rumah tangga yang ber PHBS terhadap jumlah rumah tangga di data/dipantau.  |
|        | Meningkatnya jumlah Desa ODF ( <i>Open Defecation Free</i> ).   | Jumlah Desa ODF.                      | Desa   | Jumlah desa yang ODF dilakukan pemicuan oleh petugas kesehatan.   |
|        | Meningkatnya kinerja aparatur dan kualitas manajemen pelayanan. | Indeks Kepuasan Masyarakat            | Point  | Hasil perhitungan terhadap parameter IKM  |

TABEL 4.2

TUJUAN DAN SASARAN JANGKA MENENGAH PUSKESMAS PABUARAN  
TAHUN 2019 – 2023

| Tujuan  | Sasaran  | Indikator<br>Tujuan/Sasaran  | Target Kinerja Tujuan/Sasaran pada tahun ke- |               |               |               |            |
|---|--|--|--|---------------|---------------|---------------|------------|
|   |  |  | 2019   | 2020          | 2021          | 2022          | 2023       |
| Meningkatkan Derajat Kesehatan Masyarakat                 | Meningkatnya keluarga sehat.                             | Indeks Keluarga Sehat (Persentase Keluarga Sehat)                              | 0,24 (24%)                                   | 0,25 (25%)    | 0,30 (30%)    | 0,35 (35%)    | 0,40 (40%) |
|   |  | Jumlah kematian ibu  | < 1  | < 1           | < 1           | < 1           | < 1        |
|   | Menurunnya jumlah kematian ibu dan jumlah kematian bayi. | Jumlah kematian bayi   | < 1  | < 1           | < 1           | < 1           | < 1        |
|   |  | Prevalensi balita gizi kurang  | 7,30   | 7,00          | 6,80          | 6,50          | 6,20       |
|   | Meningkatnya status gizi balita                          | Persentase balita gizi buruk (sangat kurus)                                    | 0,16%  | 0,15%         | 0,14%         | 0,13%         | 0,12%      |
|   |  | Persentase keberhasilan pengobatan pasien TB semua tipe ( <i>sucess rate</i> ) | 90%  | 90%           | 90%           | 90%           | 90%        |
| Meningkatnya pencegahan dan pengendalian penyakit menular | Persentase UCI Desa                                      | 100% (7 desa)  | 100% (7 desa)                                | 100% (7 desa) | 100% (7 desa) | 100% (7 desa) |            |

| Tujuan | Sasaran  | Indikator Tujuan/Sasaran             | Target Kinerja Tujuan/Sasaran pada tahun ke- |      |      |      |      |
|--------|--|--------------------------------------|--|------|------|------|------|
|        |  |                                      | 2019   | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|        | Meningkatnya pelayanan kesehatan penyakit tidak menular        | Persentase pelayanan hipertensi (HT) | 100%   | 100% | 100% | 100% | 100% |
|        | Meningkatnya PHBS Rumah Tangga                                 | Persentase Rumah Tangga berPHBS      | 40%  | 50%  | 60%  | 70%  | 75%  |
|        | Meningkatnya jumlah Desa ODF ( <i>Open Defecation Free</i> )   | Jumlah Desa ODF                      | 3  | 4    | 5    | 6    | 7    |
|        | Meningkatnya kinerja aparatur dan kualitas manajemen pelayanan | Indeks Kepuasan Masyarakat           | 3,95   | 3,96 | 3,97 | 3,98 | 4,00 |





## BAB V

### STRATEGI DAN ARAH KEBIJAKAN PUSKESMAS

#### A. Strategi

Strategi dan kebijakan dibentuk untuk mencapai tujuan dan sasaran. Strategi dirumuskan dengan menentukan langkah pilihan yang tepat melalui analisis metode SWOT. Dalam analisis SWOT, organisasi menilai kekuatan terhadap kelemahannya, dan peluang terhadap ancaman dari pesaing. Ada 4 (empat) kuadran posisi organisasi hasil analisis SWOT. Analisis SWOT didasarkan pada peninjauan dan penilaian atas keadaan-keadaan yang dianggap sebagai kekuatan (S = *strength*), kelemahan (W = *weakness*), peluang (O = *opportunity*), dan ancaman (T = *threat*).

Setelah diketahui gambaran mengenai posisi atau keadaan organisasi saat ini, maka akan dapat ditentukan beberapa alternatif langkah-langkah yang dapat dilakukan untuk meningkatkan kinerja organisasi pada masa yang akan datang dengan cara memaksimalkan kekuatan dan memanfaatkan peluang yang ada serta meminimalkan kelemahan dan mengatasi ancaman yang dihadapi.

Berdasarkan hasil identifikasi faktor internal dan eksternal yang telah dilakukan Puskesmas Pabuaran pada saat ini dapat ditunjukkan sebagai berikut :

##### 1. Faktor Internal

Hasil identifikasi faktor internal dapat dilihat sebagai berikut :

###### a. Pelayanan;

- 1) Puskesmas Pabuaran membawahi wilayah kerja sebanyak 7 (tujuh) desa,
- 2) Pelayanan yang disediakan belum maksimal,
- 3) Jenis-jenis layanan penunjang belum lengkap,
- 4) Jenis-jenis SOP layanan penunjang sudah tersedia.

###### b. Sumber Daya Manusia (SDM);

- 1) Kualitas kompetensi pelayanan pada tingkat pelaksanaan belum memenuhi standar yang ada,
- 2) Kuantitas SDM yang dimiliki sudah memenuhi standar minimal yang ditetapkan,
- 3) Kedisiplinan petugas dalam menjalankan tugas dan fungsi belum maksimal,
- 4) Tugas dan fungsi masing-masing petugas/ programer sudah tersedia.

c. Sarana dan Prasarana;

- 1) Masih minimnya kamar/ruangan pelayanan yang dimiliki,
- 2) Memiliki alat kesehatan yang memerlukan tempat yang cukup agar peralatan tersebut dapat berfungsi dengan baik,
- 3) Belum memiliki ruang infeksius,
- 4) Lahan untuk pembangunan ruang infeksius sudah tersedia.

d. Keuangan dan Akuntansi;

- 1) Anggaran yang ada masih terpusat berdasarkan atas skala prioritas,
- 2) Pencatatan keuangan tertib dilaksanakan per bulan,
- 3) Penggunaan anggaran masih terlalu banyak prosedur yang harus dilalui sehingga menghambat pelaksanaan kegiatan,
- 4) Tersedianya dana operasional dari JKN dan retribusi.

2. Faktor Eksternal

Identifikasi faktor eksternal dilakukan secara *profesional judgement* terhadap 4 (empat) bidang yang dianggap berpengaruh bagi Puskesmas Pabuaran untuk mengetahui peluang dan ancaman yang dihadapi saat ini. Berdasarkan dari hasil pengamatan yang dilakukan diperoleh hasil identifikasi faktor eksternal sebagai berikut:

a. Kondisi Geografis;

- 1) Lokasi yang mudah dijangkau oleh masyarakat karena berada di tengah pemukiman padat penduduk,
- 2) Jarak desa ke Puskesmas ada yang cukup jauh tapi ada juga yang dekat.

b. Karakteristik Penduduk;

- 1) Masyarakat semakin kritis terhadap perubahan pelayanan yang ada, yang menginginkan adanya pembenahan setiap waktu,
- 2) Kesadaran masyarakat akan pentingnya kesehatan cukup tinggi,
- 3) Masih banyak masyarakat tradisional yang tidak mau mengakses pelayanan kesehatan,
- 4) Semakin meningkatnya pengetahuan masyarakat akan pentingnya pengembangan pengobatan herbal.

c. Pesaing;

- 1) Adanya klinik dokter praktek swasta di sekitar Puskesmas,
- 2) Ada praktek klinik tradisional,
- 3) Puskesmas sedang mengembangkan pengobatan herbal/ pengobatan tradisional komplementer.

d. Regulasi;

- 1) Belum adanya regulasi yang jelas mengenai mekanisme pengangkatan pegawai non PNS sesuai kebutuhan Puskesmas,
- 2) Adanya pegawai kontrak kerja internal Puskesmas bagi karyawan non PNS yang bersifat lokal,
- 3) Belum adanya regulasi yang jelas mengenai mekanisme penggajian pegawai non PNS yang bekerja di Puskesmas,
- 4) Adanya sistem jasa pelayanan internal Puskesmas bagi karyawan non PNS yang bersifat lokal.

Adapun interaksi dan hasil interaksi dapat diikuti pada tabel berikut ini:

TABEL 5.1  
 ANALISIS SWOT UNTUK MENINGKATNYA UPAYA PELAYANAN  
 KESEHATAN DI PUSKESMAS PABUARAN  
 TAHUN 2019

| Faktor Intern<br>Faktor Ekstern                  | <i>Strength</i> /Kekuatan<br><b>(S)</b>  | <i>Weakness</i> /Kelemahan<br><b>(W)</b>  |
|--|--|---|
|  | <b>SO</b><br><br>Menghasilkan strategi yang menggunakan kekuatan untuk mengambil keuntungan dari adanya kesempatan   | <b>WO</b><br><br>Menghasilkan strategi yang mengambil keuntungan dari kesempatan dengan cara mengatasi kelemahan  |
| <i>Opportunity</i> /<br>Kesempatan<br><b>(O)</b> | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Memperluas pasar</li> <li>2. Memperkuat kerjasama</li> <li>3. Meningkatkan kompetensi SDM</li> </ol>                         | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Strategi jemput bola</li> <li>2. Meningkatkan loyalitas pelanggan</li> <li>3. Meningkatkan kualitas layanan</li> <li>4. Optimalisasi biaya</li> </ol> |
|  | <b>ST</b><br><br>Menghasilkan strategi yang menggunakan kekuatan untuk menghindari ancaman   | <b>WT</b><br><br>Menghasilkan strategi yang meminimalisir kelemahan dan menghindari ancaman   |
| <i>Threat</i> /<br>Ancaman<br><b>(T)</b>         | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Menentukan target pemasaran</li> <li>2. Meningkatkan kualitas pelayanan</li> <li>3. Membuat layanan yang inovatif</li> </ol> | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Promosi</li> <li>2. Strategi pemasaran yang efektif dan efisien</li> </ol>  |

Setelah dirinci hubungan antara sasaran dan target maka Puskesmas Pabuaran menentukan strategi apa yang akan digunakan sesuai posisi yang ada pada analisis SWOT. Strategi yang digunakan Puskesmas Pabuaran untuk mencapai sasaran selama 5 (lima) tahun ke depan ialah menggunakan *grand strategy*.

*Grand Strategy* merupakan strategi dasar yang dikembangkan oleh *top management* dimana *grand strategy* sangat penting karena

menyediakan arah dasar strategi pada level *koorat*. Penentuan strategi ini dilakukan berdasarkan posisi Puskesmas Pabuaran dalam lingkungan usaha.

Berdasarkan analisis SWOT, posisi Puskesmas Pabuaran berada pada kuadran S-O, yaitu *Strength > Weakness* serta *Opportunity > Threats*, maka strategi koorasi yang tepat diterapkan untuk Puskesmas Pabuaran, yakni *Intensive Strategy*. *Intensive Strategy*, yaitu strategi yang mensyaratkan berbagai upaya yang intensif untuk meningkatkan posisi kompetitif perusahaan dengan produk yang ada.

*Intensive strategy* yang tepat diterapkan, yaitu *product development*. *Product development* mengandung pengertian bahwa organisasi akan melakukan modifikasi yang cukup besar atas produk lama atau menciptakan produk baru yang masih berkaitan dengan target sasaran, yaitu pelanggan lama. Modifikasi besar atas produk lama dimaksudkan untuk pelanggan potensial, yakni peserta JKN atau BPJS Kesehatan yang saat ini sudah dihadapkan pada banyaknya pilihan fasilitas kesehatan rujukan yang bermitra dengan pihak BPJS Kesehatan. Sedangkan menciptakan produk baru dimaksudkan untuk pangsa pasar umum, yaitu masyarakat dengan tingkat perekonomian menengah keatas dengan tingkat kebutuhan pelayanan kesehatan yang lebih bervariasi.

Adapun Strategi Puskesmas Pabuaran yang merupakan langkah-langkah berisi program-program indikatif untuk mewujudkan visi dan misi, dimana strategi adalah salah satu rujukan penting dalam perencanaan pembangunan daerah (*strategy focussed-management*). Rumusan strategi tersebut berupa pernyataan yang menjelaskan bagaimana tujuan dan sasaran akan dicapai yang selanjutnya diperjelas dengan serangkaian arah kebijakan. Strategi dan arah kebijakan pembangunan kesehatan merupakan rumusan perencanaan komprehensif mengacu kepada bagaimana Pemerintah Daerah mencapai tujuan dan sasaran RPJMD dengan efektif dan efisien selama 5 (lima) tahun ke depan.

Visi dan Misi yang telah dirumuskan dan dijelaskan tujuan serta sasarannya perlu dipertegas dengan upaya atau cara untuk mencapai tujuan dan sasaran misi tersebut melalui strategi yang dipilih, serta arah kebijakan dari setiap strategi terpilih. Strategi dan arah kebijakan Puskesmas Pabuaran berdasarkan acuan dari Dinas Kesehatan Kabupaten Cirebon yang mengacu kepada strategi RPJMD Pemerintah

Kabupaten Cirebon yang tertuang dalam Misi 2. Strategi dan arah kebijakan Puskesmas Pabuaran untuk mewujudkan Tujuan dan Sasaran Puskesmas Pabuaran sebagai berikut :

#### Strategi 1

Akselerasi pemenuhan akses pelayanan kesehatan ibu, anak, remaja, dan lanjut usia yang berkualitas, dengan arah kebijakan :

1. Meningkatkan akses pelayanan kesehatan ibu dan anak, usia produktif dan usia lanjut yang berkualitas dengan pendekatan *continuum of care* (CoC);
2. Meningkatkan penyelenggaraan Jaminan Kesehatan;
3. Meningkatkan pemenuhan ketersediaan obat dan perbekalan kesehatan;
4. Meningkatkan kualitas dan kuantitas SDM;
5. Meningkatkan dan pemenuhan sarana prasarana pelayanan kesehatan, termasuk sistem informasi dan tata kelola;
6. Meningkatkan upaya kesehatan pengembangan.

#### Strategi 2

Peningkatan keluarga sadar gizi (KADARZI), dengan arah kebijakan : Meningkatkan pelayanan Gizi Masyarakat melalui pendidikan gizi, suplementasi gizi, tata laksana gizi dan surveilans gizi.

#### Strategi 3

Peningkatan upaya pencegahan, pengendalian dan pemberantasan penyakit menular, dengan arah kebijakan :

1. Meningkatkan cakupan dan mutu imunisasi;
2. Mengendalikan faktor risiko, penemuan dan tata laksana kasus penyakit menular;
3. Penguatan surveilans epidemiologi dan penanggulangan KLB.

#### Strategi 4

Peningkatan pencegahan dan pengendalian Penyakit Tidak Menular (PTM) melalui UKM dan UKP, dengan arah kebijakan :

Mengendalikan Faktor Risiko PTM yang dapat diubah dan peningkatan pelayanan PTM.

### Strategi 5

Peningkatan promosi kesehatan dan pemberdayaan masyarakat, dengan arah kebijakan :

1. Meningkatkan promosi kesehatan (KIE) dan meningkatkan peran serta masyarakat melalui UKBM;
2. Meningkatkan pembinaan PHBS di 5 (lima) tatanan.

### Strategi 6

Peningkatan akses masyarakat terhadap sarana sanitasi dasar yang sehat, dengan arah kebijakan :

Meningkatkan penyelenggaraan dan pembinaan STBM.

### Strategi 7

Optimalisasi manajemen publik dengan mengedepankan pelayanan prima, dengan arah kebijakan :

1. Meningkatkan intensitas, profesionalitas, kapasitas, dan kesejahteraan sumber daya manusia;
2. Menyederhanakan mekanisme dan standar pelayanan.

## B. Arah Kebijakan

Arah kebijakan sebagai langkah pengambilan keputusan untuk mencapai tujuan dari strategi yang telah ditetapkan untuk setiap sasaran kegiatan disajikan pada tabel sebagai berikut :

TABEL 5.2  
TUJUAN, SASARAN, STRATEGI DAN ARAH KEBIJAKAN  
PUSKESMAS PABUARAN

|                   |   |  |
|-------------------|---|--|
| Visi              | Terwujudnya Kabupaten Cirebon Berbudaya, Sejahtera, Agamis, Maju, Dan Aman  |  |
| Misi              | Meningkatnya Kualitas Hidup Masyarakat Melalui Pemenuhan Kebutuhan Dasar Masyarakat, Peningkatan Kualitas Pendidikan Dan Pelatihan, Kesehatan Dan Ekonomi                         |  |
| Tujuan            | Meningkatkan Derajat Kesehatan Masyarakat Yang Optimal Dan Pengendaliannya Dengan Pelayanan Kesehatan Bermutu Sehingga Masyarakat Dapat Mandiri Dalam Mengatasi Masalah Kesehatan |  |
| Sasaran           | Strategi  | Arah Kebijakan   |
| 1                 | 2   | 3  |
| Menurunnya Jumlah | Akselerasi pemenuhan  | 1. Meningkatkan akses pelayanan kesehatan ibu dan anak, usia |

|  |   |  |
|--|---|--|
| kematian ibu dan jumlah kematian bayi.                                 | akses pelayanan kesehatan ibu, anak, remaja, dan lanjut usia yang berkualitas.            | produktif dan Usia Lanjut yang berkualitas dengan pendekatan <i>continuum of care</i> (CoC);                                 |
|  |   | 2. Meningkatkan penyelenggaraan Jaminan Kesehatan;   |
|  |   | 3. Meningkatkan pemenuhan ketersediaan obat dan perbekalan kesehatan;  |
|  |   | 4. Meningkatkan kualitas dan kuantitas SDM;  |
|  |   | 5. Meningkatkan dan pemenuhan sarana prasarana pelayanan kesehatan, termasuk sistem informasi dan tata kelola;               |
|  |   | 6. Meningkatkan upaya kesehatan pengembangan.  |
| Meningkatnya status gizi balita.                                       | Peningkatan keluarga sadar gizi (KADARZI).  | 1. Meningkatkan pelayanan gizi masyarakat melalui pendidikan gizi, suplementasi gizi, tata laksana gizi dan surveilans gizi. |
| Meningkatnya pencegahan dan pengendalian penyakit menular.             | Peningkatan upaya pencegahan, pengendalian dan pemberantasan penyakit menular.            | 1. Meningkatkan cakupan dan mutu imunisasi;  |
|  |   | 2. Mengendalikan faktor risiko, penemuan dan tata laksana kasus penyakit menular;  |
|  |   | 3. Penguatan surveilans epidemiologi dan penanggulangan KLB.   |
| Meningkatnya pencegahan dan pengendalian penyakit tidak menular (PTM). | Peningkatan pencegahan dan pengendalian penyakit tidak menular (PTM) melalui UKM dan UKP. | 1. Mengendalikan faktor risiko PTM yang dapat diubah dan peningkatan pelayanan PTM.  |
| Meningkatnya PHBS rumah tangga.  | Peningkatan promosi kesehatan dan pemberdayaan masyarakat.                                | 1. Meningkatkan promosi kesehatan (KIE) dan meningkatkan peran serta masyarakat melalui UKBM;                                |
|  |   | 2. Meningkatkan pembinaan PHBS di 5 (lima) tatanan.  |
| Meningkatnya jumlah Desa ODF ( <i>Open Defecation Free</i> ).          | Peningkatan akses masyarakat terhadap sarana sanitasi dasar yang sehat.                   | 1. Meningkatkan penyelenggaraan dan pembinaan STBM.  |

|   |   |  |
|---|---|--|
| Meningkatkan kinerja aparatur dan kualitas manajemen pelayanan kesehatan. | Optimalisasi manajemen publik dengan mengedepankan pelayanan prima. | 1. Meningkatkan intensitas, profesionalitas, kapasitas, dan kesejahteraan sumber daya manusia; |
|   |   | 2. Menyederhanakan mekanisme dan standar pelayanan.  |

BAB VI  
RENCANA PROGRAM DAN KEGIATAN SERTA PENDANAAN  
PUSKESMAS PABUARAN

A. Rencana Program dan Kegiatan

Indikasi rencana program prioritas Puskesmas berisi program program, baik untuk mencapai visi dan misi pembangunan jangka menengah maupun untuk pemenuhan layanan Puskesmas dalam menyelenggarakan urusan pemerintahan daerah. Pagu indikatif sebagai wujud kebutuhan pendanaan adalah jumlah dana yang tersedia untuk penyusunan program dan kegiatan tahunan.

Program-program prioritas yang telah disertai kebutuhan pendanaan (pagu indikatif) yang ada di dalam RPJMD selanjutnya dijadikan sebagai acuan bagi Puskesmas dalam penyusunan Renstra Puskesmas Pabuaran, termasuk dalam menjabarkannya ke dalam kegiatan prioritas beserta kebutuhan pendanaannya

Rencana pendanaan terdiri dari proyeksi pendapatan, proyeksi belanja dan proyeksi pembiayaan yang diperoleh dan dikeluarkan oleh Puskesmas Pabuaran dalam melakukan operasional aktivitas pelayanan pada 5 (lima) tahun kedepan yang disajikan pada table 6.1, tabel 6.2, dan 6.3. Adapun rencana pendanaan Puskesmas Pabuaran sebagai berikut :

a. Proyeksi Pendapatan;

Proyeksi pendapatan yang akan diperoleh Puskesmas Pabuaran terdiri dari :

- 1) Jasa layanan yang diberikan masyarakat (umum) sebagai imbalan atas pemberian pelayanan dalam menjalankan tugas dan fungsinya. Hasil pendapatan dari jasa layanan ini merupakan hasil dari perkalian dari rencana pemasaran dan tarif yang diberlakukan. Masing-masing proyeksi pendapatan dari jasa layanan dibedakan berdasarkan cara pembayaran;
- 2) Hibah tidak terikat dan/atau hibah terikat yang diperoleh dari masyarakat atau badan lain;
- 3) Hasil kerjasama Puskesmas dengan pihak lain yang diperoleh dari kerjasama operasional, sewa menyewa, dan usaha lainnya yang tidak berhubungan langsung dengan tugas dan fungsinya;
- 4) Penerimaan yang bersumber dari APBN/APBD;
- 5) Lain-lain pendapatan BLUD yang sah.

Adapun proyeksi pendapatan Puskesmas Pabuaran dalam kurun waktu tahun 2019-2023 disajikan pada tabel 6.1 sebagai berikut :

TABEL 6.1  
RENCANA PENDAPATAN PUSKESMAS PABUARAN  
TAHUN 2019-2023

| No         | Uraian                                    | Pencapaian Awal 2018 | Rencana Anggaran Pendapatan Per tahun |               |               |               |               |  |
|------------|---|----------------------|---------------------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--|
|            |   |                      | 2019                                  | 2020          | 2021          | 2022          | 2023          |  |
| 1          | 2   | 3                    | 4                                     | 5             | 6             | 7             | 8             |  |
| Pendapatan |   |                      |                                       |               |               |               |               |  |
| 1          | Jasa Layanan                              |                      |                                       |               |               |               |               |  |
| a.         | Retribusi/Tarif umum                      | 75,858,640           | 89,700,000                            | 111,001,500   | 135,665,000   | 164,153,000   | 196.770,000   |  |
| b.         | Kapitasi JKN                              | 1,420,920,050        | 1,990,681,000                         | 2,176,800,000 | 2,181,948,000 | 2,187,096,000 | 2,192,244,000 |  |
| c.         | Non Kapitasi JKN                          | 61,490,000           | 72,275,000                            | 79,502,500    | 87,452,750    | 96,198,025    | 105,817,827   |  |
| d.         |   |                      |                                       |               |               |               |               |  |
| 2          | Hibah                                     | -                    | -                                     | -             | -             | -             | -             |  |
| a.         |   |                      |                                       |               |               |               |               |  |
| b.         |   |                      |                                       |               |               |               |               |  |
| 3          | Hasil Kerjasama                           | -                    | -                                     | -             | -             | -             | -             |  |
| a.         |   |                      |                                       |               |               |               |               |  |
| b.         |   |                      |                                       |               |               |               |               |  |
| 4          | Anggaran Pendapatan Belanja Negara (APBN) | 377,475,000          | 415,222,500                           | 456,744,750   | 502,419,225   | 552,661,147   | 607,927,261   |  |
| 5          | Lain-Lain Pendapatan BLUD yang sah        | -                    | -                                     | -             | -             | -             | -             |  |

| No                 | Uraian                 | Pencapaian Awal 2018 | Rencana Anggaran Pendapatan Pertahun |               |               |               |               |  |
|--------------------|------------------------|----------------------|--------------------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--|
|                    |                        |                      | 2019                                 | 2020          | 2021          | 2022          | 2023          |  |
| 1                  | 2                      | 3                    | 4                                    | 5             | 6             | 7             | 8             |  |
| a.                 | Pendapatan Bunga       |                      |                                      |               |               |               |               |  |
| b.                 | investasi              |                      |                                      |               |               |               |               |  |
| c.                 | Praktek Pendidikan     |                      |                                      |               |               |               |               |  |
| d.                 | Puskesmas Kaji banding |                      |                                      |               |               |               |               |  |
| e.                 |                        |                      |                                      |               |               |               |               |  |
| Jumlah (1+2+3+4+5) |                        | 1,935,743,690        | 2,051,004,650                        | 2,143,219,115 | 2,357,541,026 | 2,593,295,128 | 3,037,270,555 |  |

#### b. Proyeksi Belanja

Proyeksi belanja BLUD Puskesmas Pabuaran terdiri atas belanja operasi, dan belanja modal. Proyeksi belanja operasi mencakup proyeksi seluruh belanja BLUD untuk menjalankan tugas dan fungsinya, yang meliputi proyeksi belanja pegawai, belanja barang dan jasa, belanja bunga dan belanja lainnya.

Sedangkan proyeksi belanja modal mencakup seluruh proyeksi belanja BLUD untuk perolehan aset tetap dan aset lainnya yang memberi manfaat lebih dari 12 (duabelas) bulan untuk digunakan dalam kegiatan BLUD, yang meliputi belanja tanah, belanja peralatan dan mesin, belanja gedung dan bangunan, belanja jalan, irigasi dan jaringan, dan belanja aset tetap lainnya.

Adapun uraian tentang proyeksi anggaran belanja Puskesmas Pabuaran dalam kurun waktu tahun 2019-2023 dituangkan pada tabel 6.2 sebagai rencana target indikator kinerja dan pendanaan program dan kegiatan Puskesmas Pabuaran untuk 5 (lima) tahun kedepan (dari tahun 2019 sampai dengan tahun 2023) sebagai berikut :









TABEL 6.2

## RENCANA TARGET INDIKATOR KINERJA DAN PENDANAAN PROGRAM DAN KEGIATAN PUSKESMAS PABUARAN

TAHUN 2019 - 2023

## A. Proyeksi Arus Kas

| NO | URAIAN  | TAHUN                       |               |               |               |               |               |
|----|---|-----------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
|    |   | 2019                        | 2020          | 2021          | 2022          | 2023          |               |
| 1  | <b>Arus Kas Dari Aktivitas Operasional</b><br><b>A. Pendapatan Jasa Layanan</b> | - Pendapatan Pasien Umum    | 89,700,000    | 111,001,500   | 135,665,000   | 164,153,000   | 196,770,000   |
|    |   | - Pendapatan JKN            | 1,990,681,000 | 2,176,800,000 | 2,181,948,000 | 2,187,096,000 | 2,192,244,000 |
|    |   | <b>Jumlah Arus Masuk</b>    | 2,080,381,000 | 2,287,801,500 | 2,317,613,000 | 2,351,249,000 | 2,389,014,000 |
|    |   | <b>B. Biaya Operasional</b> |               |               |               |               |               |
|    |   | Biaya pelayanan             | 1,630,088,120 | 1,793,096,932 | 2,651,574,860 | 4,275,068,816 | 7,419,248,737 |
|    | Biaya administrasi dan Umum   | 1,567,388,000               | 1,728,626,932 | 1,910,489,625 | 2,119,538,588 | 2,367,492,446 |               |
|    | Jumlah Arus Kas Keluar  | 3,197,476,240               | 3,521,723,864 | 4,562,064,485 | 6,394,607,403 | 9,786,741,083 |               |
|    | <b>Aktivitas Operasional</b>  | 1,117,095,240               | 1,233,922,364 | 2,244,451,485 | 4,043,358,403 | 7,397,727,083 |               |
| 2  | <b>Arus Kas Dari Pendanaan</b>  |                             |               |               |               |               |               |
|    | <b>B. Pendapatan Pendanaan</b>  |                             |               |               |               |               |               |

|  |  |               |               |               |               |               |
|--|--|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
|  | Pendapatan APBD                        | 94,704,645    | 104,175,110   | 114,592,620   | 126,051,882   | 138,657,071   |
|  | Pendapatan Hibah                       |               |               |               |               |               |
|  | <b>Jumlah Arus Kas Masuk</b>           | 94,704,645    | 104,175,110   | 114,592,620   | 126,051,882   | 138,657,071   |
|  | <b>Aktivitas Investasi</b>             | 94,704,645    | 104,175,110   | 114,592,620   | 126,051,882   | 138,657,071   |
|  |  |               |               |               |               |               |
|  | <b>Jumlah Kas dan Setara Kas Akhir</b> | 1,022,390,595 | 1,129,747,255 | 2,129,858,865 | 3,917,306,521 | 7,259,070,012 |
|  |  |               |               |               |               |               |

B. Proyeksi Neraca

| NO | URAIAN                    | TAHUN         |               |               |               |               |
|----|---------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
|    |                           | 2019          | 2020          | 2021          | 2022          | 2023          |
| 1  | <b>Aset</b>               |               |               |               |               |               |
|    | <b>A. Aset Lancar</b>     |               |               |               |               |               |
|    | - Kas dan Setara Kas      | 1,022,390,595 | 1,129,747,255 | 2,129,858,865 | 3,917,306,521 | 7,259,070,012 |
|    | - Piutang                 | 180,846,308   | 198,930,938   | 218,824,032   | 240,706,435   | 264,777,079   |
|    | - Persediaan              | 90,423,154    | 99,465,469    | 109,412,016   | 120,353,218   | 132,388,539   |
|    | <b>Jumlah Aset Lancar</b> | 751,121,134   | 831,350,847   | 1,081,622,817 | 3,556,246,868 | 6,861,904,394 |
|    | <b>B. Aset Tetap</b>      |               |               |               |               |               |
|    | - Tanah                   |               |               |               |               |               |
|    | - Gedung dan Bangunan     |               |               |               |               |               |

|          |                                       |             |             |               |               |               |  |
|----------|---------------------------------------|-------------|-------------|---------------|---------------|---------------|--|
|          | - Peralatan dan Mesin                 |             |             |               |               |               |  |
|          | - Aset Tetap Lainnya                  |             |             |               |               |               |  |
|          | <b>Jumlah Aset Tetap</b>              |             |             |               |               |               |  |
|          | <b>Nilai buku asset tetap</b>         |             |             |               |               |               |  |
|          | <b>C. Aset Lain-lain</b>              |             |             |               |               |               |  |
|          | <b>Jumlah Total Aset</b>              | 751,121,134 | 831,350,847 | 1,081,622,817 | 3,556,246,868 | 6,861,904,394 |  |
| <b>2</b> | <b>KEWAJIBAN</b>                      |             |             |               |               |               |  |
|          | <b>A. Kewajiban Jangka Pendek</b>     |             |             |               |               |               |  |
|          | - Hutang Usaha                        | 90,423,154  | 99,465,469  | 109,412,016   | 120,353,218   | 132,388,539   |  |
|          | - Hutang Jangka Pendek lainnya        |             |             |               |               |               |  |
|          | <b>Jumlah Kewajiban Jangka Pendek</b> | 90,423,154  | 99,465,469  | 109,412,016   | 120,353,218   | 132,388,539   |  |
|          | <b>B. Kewajiban Jangka panjang</b>    |             |             |               |               |               |  |
|          | <b>Jumlah Kewajiban</b>               | 90,423,154  | 99,465,469  | 109,412,016   | 120,353,218   | 132,388,539   |  |
|          | <b>EKUITAS</b>                        |             |             |               |               |               |  |
|          | Ekuitas                               | 841,544,288 | 930,816,316 | 1,911,034,833 | 3,676,600,086 | 6,994,292,933 |  |
|          | <b>Jumlah Ekuitas Bersih</b>          |             |             |               |               |               |  |
|          | <b>Jumlah Kewajiban dan Ekuitas</b>   | 751,121,134 | 831,350,847 | 1,081,622,817 | 3,556,246,868 | 6,861,904,394 |  |

a. Proyeksi Pembiayaan

Proyeksi pembiayaan BLUD terdiri dari penerimaan pembiayaan, dan pengeluaran pembiayaan. Proyeksi pembiayaan merupakan proyeksi semua penerimaan yang perlu dibayar kembali dan/atau pengeluaran yang akan diterima kembali, baik pada tahun anggaran yang bersangkutan maupun pada tahun anggaran berikutnya.

Proyeksi penerimaan pembiayaan, meliputi sisa Lebih perhitungan anggaran tahun anggaran sebelumnya, divestasi, dan penerimaan utang/pinjaman.

Sedangkan proyeksi pengeluaran pembiayaan meliputi proyeksi investasi, dan pembayaran pokok utang/pinjaman yang akan dilakukan.

Adapun uraian tentang proyeksi anggaran pembiayaan Puskesmas Pabuaran dalam kurun waktu 5 (lima) tahun kedepan untuk tahun 2019-2023 disajikan pada tabel 6.3.

TABEL 6.3

## RENCANA ANGGARAN PEMBIAYAAN PUSKESMAS PABUARAN

TAHUN 2019-2023

| No                          | Uraian   | Pencapaian Awal 2018 | Rencana Anggaran Pembiayaan Pertahun |             |             |             |             | 2023 |
|-----------------------------|--|----------------------|--------------------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|------|
|                             |  |                      | 2019                                 | 2020        | 2021        | 2022        | 2023        |      |
| 1                           | 2  | 3                    | 4                                    | 5           | 6           | 7           | 8           |      |
| Pembiayaan                  |  |                      |                                      |             |             |             |             |      |
| A Penerimaan Pembiayaan     |  |                      |                                      |             |             |             |             |      |
| 1                           | Penggunaan Sisa Lebih Perhitungan Anggaran (SILPA) | 335,652,156          | 343,839,711                          | 341,214,000 | 332,421,000 | 329,321,000 | 227,879,000 |      |
| a.                          | SILPA JKN  | 335,652,156          | 343,839,711                          | 341,214,000 | 332,421,000 | 329,321,000 | 227,879,000 |      |
| b.                          |  |                      |                                      |             |             |             |             |      |
| c.                          |  |                      |                                      |             |             |             |             |      |
| 2 Divestasi                 |  |                      |                                      |             |             |             |             |      |
| a.                          |  | -                    | -                                    | -           | -           | -           | -           |      |
| b.                          |  |                      |                                      |             |             |             |             |      |
| 3 Penerimaan Utang/Pinjaman |  |                      |                                      |             |             |             |             |      |
| a.                          |  | -                    | -                                    | -           | -           | -           | -           |      |
| b.                          |  |                      |                                      |             |             |             |             |      |
| Jumlah                      |  | 335,652,156          | 343,839,156                          | 341,214,000 | 332,421,000 | 329,321,000 | 227,879,000 |      |

| No                                       | Uraian    | Pencapaian Awal 2018 | Rencana Anggaran Pembiayaan Pertahun |      |      |      |      |
|--|-----------|----------------------|--------------------------------------|------|------|------|------|
|  |           |                      | 2019                                 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
| 1  | 2         | 3                    | 4                                    | 5    | 6    | 7    | 8    |
| <b>B Pengeluaran Pembiayaan</b>          |           |                      |                                      |      |      |      |      |
| 1  | Investasi | -                    | -                                    | -    | -    | -    | -    |
| a.                                       |           |                      |                                      |      |      |      |      |
| b.                                       |           |                      |                                      |      |      |      |      |
| c.                                       |           |                      |                                      |      |      |      |      |
| <b>2 Pembayaran Pokok Utang/Pinjaman</b> |           |                      |                                      |      |      |      |      |
| a.                                       |           |                      |                                      |      |      |      |      |
| b.                                       |           |                      |                                      |      |      |      |      |
| c.                                       |           |                      |                                      |      |      |      |      |
| <b>Jumlah</b>                            |           | -                    | -                                    | -    | -    | -    | -    |

## BAB VII

### KINERJA PELAYANAN

Upaya yang dilakukan untuk pencapaian tujuan adalah disusun hasil kerja secara kualitas yang akan dicapai oleh setiap unit pelayanan dalam melaksanakan fungsinya. Setiap pelayanan menggunakan target kinerja sebagai arahan dan mengukur kinerja pelaksanaan wajib yang berhubungan dengan pelayanan dasar Puskesmas pada Puskesmas Pabuaran dalam kurun waktu tahun 2019-2023 yang terdiri atas :

#### 1. Upaya Kesehatan Perseorangan (UKP)

Upaya Kesehatan Perseorangan (UKP) Tingkat Pertama sebagaimana dalam Pasal 54 Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 43 Tahun 2019 tentang Pusat Kesehatan Masyarakat, disebutkan bahwa upaya kesehatan perseorangan tingkat pertama dilaksanakan dalam bentuk rawat jalan (baik kunjungan sehat maupun kunjungan sakit), pelayanan gawat darurat, pelayanan persalinan normal, perawatan di rumah (*home care*), dan rawat inap berdasarkan pertimbangan kebutuhan pelayanan kesehatan.

#### 2. Upaya Kesehatan Masyarakat (UKM)

Upaya Kesehatan Masyarakat (UKM) terdiri atas UKM esensial dan pengembangan. UKM esensial diselenggarakan oleh Puskesmas Pabuaran untuk mendukung pencapaian misi Kabupaten Cirebon bidang kesehatan. UKM esensial terdiri atas pelayanan kesehatan dasar, penyelidikan epidemiologi dan pengembangan KLB, serta promosi kesehatan. UKM pengembangan merupakan kegiatan yang memerlukan upaya yang sifatnya inovatif dan/atau bersifat ekstensifikasi dan intensifikasi pelayanan, disesuaikan dengan prioritas masalah kesehatan, kekhususan wilayah kerja dan potensi sumber daya yang tersedia pada Puskesmas Pabuaran.

Rincian target kinerja Standar Pelayanan Minimal (SPM), pelayanan Upaya Kesehatan Masyarakat (UKM) dan Upaya Kesehatan Perseorangan (UKP) serta pelayanan Administrasi dan Manajemen (ADMEN) Puskesmas Pabuaran dalam kurun waktu tahun 2019-2023 disajikan pada tabel 7.1, tabel 7.2, dan tabel 7.3, serta adapun definisi operasional dan rumus cara perhitungan pencapaian kinerja setiap indikator kesehatan dalam rencana strategis Puskesmas Pabuaran tahun 2019-2023 adalah berdasarkan Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 44 Tahun 2016 tentang Pedoman Manajemen Puskesmas yang disajikan pada tabel 7.4.

TABEL 7.1

TARGET KINERJA PELAYANAN UPAYA KESEHATAN PERSEORANGAN (UKP) PUSKESMAS PABUARAN  
TAHUN 2019 - 2023

| No | Jenis Pelayanan       | Indikator Sasaran  | Standar         | Pencapaian Awal (2018) | Rencana Pencapaian Pertahun |                 |                 |                 |                 | Penanggung Jawab        |
|----|-----------------------|--|-----------------|------------------------|-----------------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-------------------------|
|    |                       |  |                 |                        | 2019                        | 2020            | 2021            | 2022            | 2023            |                         |
| 1  | 2                     | 3  | 4               | 5                      | 6                           | 7               | 8               | 9               | 10              | 11                      |
| 1  | Pelayanan Rawat Jalan | Jam buka pelayanan kesehatan dengan ketentuan  | 07.30 s/d 14.15 | 07.30 s/d 14.15        | 07.30 s/d 14.15             | 07.30 s/d 14.15 | 07.30 s/d 14.15 | 07.30 s/d 14.15 | 07.30 s/d 14.15 | Dokter                  |
|    |                       | Waktu tunggu rawat jalan   | 8 menit         | 8 menit                | 8 menit                     | 7 menit         | 6 menit         | 5 menit         | 4 menit         |                         |
|    |                       | Cakupan rawat jalan peserta Jaminan Kesehatan Nasional                                   | 100 %           | 75,79 %                | 85 %                        | 90 %            | 95 %            | 99 %            | 100 %           | Koordinator Rawat Jalan |
|    |                       | Cakupan kelengkapan pengisian Rekam Medis pada pasien kunjungan rawat jalan di Puskesmas | 100 %           | 99,79 %                | 100 %                       | 100 %           | 100 %           | 100 %           | 100 %           | Koordinator Rekam Medis |
|    |                       | Cakupan kunjungan  | 100 %           | 227,76 %               | 100 %                       | 100 %           | 100 %           | 100 %           | 100 %           | Koordinator Rawat Jalan |

| No | Jenis Pelayanan | Indikator Sasaran                               | Standar                               | Pencapaian Awal (2018)                | Rencana Pencapaian Per tahun          |                                       |                                       |                                       |                                       | Penanggung Jawab               |
|----|-----------------|---|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|--------------------------------|
|    |                 |   |                                       |                                       | 2019                                  | 2020                                  | 2021                                  | 2022                                  | 2023                                  |                                |
| 1  | 2               | 3   | 4                                     | 5                                     | 6                                     | 7                                     | 8                                     | 9                                     | 10                                    | 11                             |
|    |                 | rawat jalan gigi                                |                                       |                                       |                                       |                                       |                                       |                                       |                                       |                                |
|    |                 | Pemberi pelayanan kesehatan Rawat Jalan         | Dokter, Perawat pendidikan minimal D3 | Dokter                         |
|    |                 | Kepatuhan <i>hand hygiene</i>                   | 90 %                                  | 90 %                                  | 90 %                                  | 100 %                                 | 100 %                                 | 100 %                                 | 100 %                                 |                                |
|    |                 | Pelayanan Pemeriksaan Umum                      | 100%                                  | 90 %                                  | 100 %                                 | 100 %                                 | 100 %                                 | 100 %                                 | 100 %                                 | Dokter                         |
|    |                 | Pelayanan Manajemen Terpadu Balita Sakit (MTBS) | 100 %                                 | 90 %                                  | 100 %                                 | 100 %                                 | 100 %                                 | 100 %                                 | 100 %                                 | Dokter/<br>Perawat             |
|    |                 | Pelayanan Lanjut Usia                           | 20 %                                  | 10 %                                  | 10 %                                  | 15 %                                  | 17 %                                  | 18 %                                  | 19 %                                  | Petugas Lanjut Usia            |
|    |                 | Pelayanan Penyakit tidak Menular                | 20 %                                  | 10 %                                  | 10 %                                  | 15 %                                  | 17 %                                  | 18 %                                  | 19 %                                  | Petugas Penyakit Tidak Menular |
|    |                 | Pelayanan Gigi                                  | 4 %                                   | 2,5 %                                 | 2,5 %                                 | 2,5 %                                 | 3 %                                   | 3 %                                   | 3.5 %                                 | Dokter/<br>Perawat gigi        |
|    |                 | Pelayanan TB, HIV/AIDS                          | 100 %                                 | 100 %                                 | 100 %                                 | 100 %                                 | 100 %                                 | 100 %                                 | 100 %                                 | Perawat                        |
|    |                 | Pelayanan KIA                                   | 100 %                                 | 100 %                                 | 100 %                                 | 100 %                                 | 100 %                                 | 100 %                                 | 100 %                                 | Bidan<br>Koordinator           |



| No | Jenis Pelayanan | Indikator Sasaran   | Standar                 | Pencapaian Awal (2018)  | Rencana Pencapaian Per tahun |                         |                         |                         |                         | Penanggung Jawab    |
|----|-----------------|---|-------------------------|-------------------------|------------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|---------------------|
|    |                 |   |                         |                         | 2019                         | 2020                    | 2021                    | 2022                    | 2023                    |                     |
| 1  | 2               | 3   | 4                       | 5                       | 6                            | 7                       | 8                       | 9                       | 10                      | 11                  |
|    |                 | < 5 menit   |                         |                         |                              |                         |                         |                         |                         |                     |
| 3  | Rekam Medis     | Pemberi pelayanan rekam medis   | Tenaga ahli rekam medis | Tenaga ahli rekam medis | Tenaga ahli rekam medis      | Tenaga ahli rekam medis | Tenaga ahli rekam medis | Tenaga ahli rekam medis | Tenaga ahli rekam medis | Petugas Rekam Medis |
|    |                 | Kelengkapan <i>informed consent</i> setelah mendapat informasi yang jelas | 100 %                   | 100 %                   | 100 %                        | 100 %                   | 100 %                   | 100 %                   | 100 %                   |                     |
|    |                 | Waktu penyediaan dokumen rekam medis rawat jalan                          | 5 menit                 | 5 menit                 | 5 menit                      | 5 menit                 | 5 menit                 | 5 menit                 | 5 menit                 |                     |
|    |                 | Waktu penyediaan dokumen rekam medis pelayanan rawat inap                 | 8 menit                 | 8 menit                 | 8 menit                      | 7 menit                 | 5 menit                 | 5 menit                 | 5 menit                 |                     |
|    |                 | Kelengkapan rekam medis, selesai maksimal 7 (tujuh) jam                   | 100 %                   | 100 %                   | 100 %                        | 100 %                   | 100 %                   | 100 %                   | 100 %                   |                     |
|    |                 | Keputusan Pelanggan   | >80 %                   | >80 %                   | >80 %                        | >80 %                   | >80 %                   | >80 %                   | >80 %                   | Petugas Rekam Medis |

| No | Jenis Pelayanan       | Indikator Sasaran                                 | Standar        | Pencapaian Awal (2018) | Rencana Pencapaian Pertahun |                |                |                |                | Penanggung Jawab                 |
|----|-----------------------|---|----------------|------------------------|-----------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------------------------|
|    |                       |   |                |                        | 2019                        | 2020           | 2021           | 2022           | 2023           |                                  |
| 1  |                       |   |                |                        | 6                           | 7              | 8              | 9              | 10             | 11                               |
| 4  | Pelayanan Persalinan  | Adanya Tim Pelayanan Persalinan                   | Ada            | Ada                    | Ada                         | Ada            | Ada            | Ada            | Ada            | Koordinator pelayanan persalinan |
|    |                       | Pemberi pelayanan persalinan normal               | Bidan terlatih | Bidan terlatih         | Bidan terlatih              | Bidan terlatih | Bidan terlatih | Bidan terlatih | Bidan terlatih |                                  |
|    |                       | Kepatuhan <i>hand hygiene</i>                     | 90 %           | 90 %                   | 100 %                       | 100 %          | 100 %          | 100 %          | 100 %          |                                  |
|    |                       | Kelengkapan inform consent sebelum tindakan medis | 100 %          | 100 %                  | 100 %                       | 100 %          | 100 %          | 100 %          | 100 %          |                                  |
|    |                       | Kepuasan pasien                                   | 90 %           | 90 %                   | 95 %                        | 100 %          | 100 %          | 100 %          | 100 %          | Kepuasan pasien                  |
| 5  | Pelayanan Kefarmasian | Waktu tunggu pelayanan obat jadi                  | 15 menit       | 15 menit               | 10 menit                    | 5 menit        | 5 menit        | 5 menit        | 5 menit        | Apoteker                         |
|    |                       | Waktu tunggu pelayanan obat racikan               | 20 menit       | 20 menit               | 20 menit                    | 10 menit       | 10 menit       | 10 menit       | 15menit        |                                  |
|    |                       | Penulisan resep sesuai formularium                | 100%           | 100%                   | 100%                        | 100%           | 100%           | 100%           | 100%           |                                  |
|    |                       | Pemberi   | Apoteker       | Apoteker dan           | Apoteker                    | Apoteker       | Apoteker       | Apoteker       | Apoteker       |                                  |

| No | Jenis Pelayanan | Indikator Sasaran                                      | Standar                       | Pencapaian Awal (2018)    | Rencana Pencapaian Per tahun  |                               |                               |                               |                               | Penanggung Jawab |
|----|-----------------|--|-------------------------------|---------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|------------------|
|    |                 |  |                               |                           | 2019                          | 2020                          | 2021                          | 2022                          | 2023                          |                  |
| 1  | 2               | 3  | 4                             | 5                         | 6                             | 7                             | 8                             | 9                             | 10                            | 11               |
|    |                 | pelayanan farmasi                                      | dan asisten Apoteker terlatih | asisten Apoteker terlatih | dan asisten Apoteker terlatih |                  |
|    |                 | Fasilitas dan peralatan pelayanan farmasi              | 100 %                         | 100 %                     | 100 %                         | 100 %                         | 100 %                         | 100 %                         | 100 %                         |                  |
|    |                 | Ketersediaan formularium                               | Tersedia                      | Tersedia                  | Tersedia                      | Tersedia                      | Tersedia                      | Tersedia                      | Tersedia                      |                  |
|    |                 | Tidak adanya kejadian salah pemberian obat             | 100 %                         | 100 %                     | 100 %                         | 100 %                         | 100 %                         | 100 %                         | 100 %                         |                  |
|    |                 | Kepuasan pasien  | 90 %                          | 90 %                      | 90 %                          | 95 %                          | 100 %                         | 100 %                         | 100 %                         | Kepuasan pasien  |
|    |                 | Persentase penggunaan obat yang rasional               | 100 %                         | 71,71 %                   | 76 %                          | 85 %                          | 90 %                          | 96 %                          | 100 %                         |                  |
|    |                 | Persentase kesesuaian obat dengan formularium nasional | 100 %                         | 100 %                     | 100 %                         | 100 %                         | 100 %                         | 100 %                         | 100 %                         |                  |
|    |                 | Kepuasan   | 90 %                          | 90 %                      | 90 %                          | 95 %                          | 100 %                         | 100 %                         | 100 %                         |                  |

| No | Jenis Pelayanan        | Indikator Sasaran   | Standar                        | Pencapaian Awal (2018)         | Rencana Pencapaian Per tahun   |                                |                                |                                |                                | Penanggung Jawab     |
|----|------------------------|---|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|----------------------|
|    |                        |   |                                |                                | 2019                           | 2020                           | 2021                           | 2022                           | 2023                           |                      |
| 1  | 2                      | 3   | 4                              | 5                              | 6                              | 7                              | 8                              | 9                              | 10                             | 11                   |
|    |                        | pasien  |                                |                                |                                |                                |                                |                                |                                |                      |
| 6  | Pelayanan Laboratorium | Waktu tunggu hasil pelayanan laboratorium ≤20 menit             | ≥ 20 menit                     | ≥ 20 menit                     | ≥ 20 menit                     | ≥ 20 menit                     | ≥ 20 menit                     | ≥ 20 menit                     | ≥ 20 menit                     | Petugas Laboratorium |
|    |                        | Pemberi pelayanan laboratorium                                  | Analisis pendidikan minimal D3 |                      |
|    |                        | Tidak adanya kesalahan pemberian hasil pemeriksaan laboratorium | 100 %                          | 100 %                          | 100 %                          | 100 %                          | 100 %                          | 100 %                          | 100 %                          | Kepuasan pasien      |
|    |                        | Fasilitas dan peralatan laboratorium                            | 90 %                           | 90 %                           | 90 %                           | 100 %                          | 100 %                          | 100 %                          | 100 %                          |                      |
|    |                        | Tidak adanya kejadian tertukar <i>specimen</i>                  | 100 %                          | 100 %                          | 100 %                          | 100 %                          | 100 %                          | 100 %                          | 100 %                          |                      |
|    |                        | Kemampuan memeriksa HIV/AIDS                                    | Ada alat                       |                      |
|    |                        | Kemampuan Mikroskopis TB Paru                                   | Ada alat                       |                      |
|    |                        | Kepuasan  | 90 %                           | 90 %                           | 90 %                           | 95 %                           | 100 %                          | 100 %                          | 100 %                          |                      |



| No | Jenis Pelayanan                       | Indikator Sasaran  | Standar  | Pencapaian Awal (2018) | Rencana Pencapaian Pertahun |          |          |          |          | Penanggung Jawab             |  |
|----|---------------------------------------|--|----------|------------------------|-----------------------------|----------|----------|----------|----------|------------------------------|--|
|    |                                       |  |          |                        | 2019                        | 2020     | 2021     | 2022     | 2023     |                              |  |
| 1  | 2                                     | 3  | 4        | 5                      | 6                           | 7        | 8        | 9        | 10       | 11                           |  |
|    |                                       | nosokomial/<br><i>health care associated infection (HCAI)</i><br>di Puskesmas  |          |                        |                             |          |          |          |          |                              |  |
| 8  | Pengelolaan limbah                    | Adanya penanggung jawab pengelola limbah Puskesmas                             | Ada      | Ada                    | Ada                         | Ada      | Ada      | Ada      | Ada      | Petugas Kesehatan Lingkungan |  |
|    |                                       | Ketersediaan fasilitas dan peralatan pengelolaan limbah Puskesmas: padat, cair | Tersedia | Tersedia               | Tersedia                    | Tersedia | Tersedia | Tersedia | Tersedia |                              |  |
|    |                                       | Pengelolaan limbah cair  | Tersedia | Tersedia               | Tersedia                    | Tersedia | Tersedia | Tersedia | Tersedia |                              |  |
|    |                                       | Pengelolaan limbah padat   | Tersedia | Tersedia               | Tersedia                    | Tersedia | Tersedia | Tersedia | Tersedia |                              |  |
|    |                                       | Baku mutu limbah cair  | 25 %     | 25 %                   | 50 %                        | 75 %     | 90 %     | 100 %    |          |                              |  |
| 9  | Pemeliharaan sarana prasana Puskesmas | Ada Penanggung jawab peralatan   | Ada      | Ada                    | Ada                         | Ada      | Ada      | Ada      | Ada      | Petugas inventaris barang    |  |



| No | Jenis Pelayanan | Indikator Sasaran                           | Standar | Pencapaian Awal (2018) | Rencana Pencapaian Per tahun |       |       |       |       | Penanggung Jawab |
|----|-----------------|---|---------|------------------------|------------------------------|-------|-------|-------|-------|------------------|
|    |                 |   |         |                        | 2019                         | 2020  | 2021  | 2022  | 2023  |                  |
| 1  | 2               | 3   | 4       | 5                      | 6                            | 7     | 8     | 9     | 10    | 11               |
|    |                 | peraturan karyawan                          |         |                        |                              |       |       |       |       |                  |
|    |                 | Adanya daftar urutan kepegangatan karyawan  | Ada     | Ada                    | Ada                          | Ada   | Ada   | Ada   | Ada   |                  |
|    |                 | Adanya perencanaan strategi bisnis          | Ada     | Ada                    | Ada                          | Ada   | Ada   | Ada   | Ada   |                  |
|    |                 | Adanya perencanaan pengembangan SDM         | Ada     | Ada                    | Ada                          | Ada   | Ada   | Ada   | Ada   |                  |
|    |                 | Tindak lanjut penyelesaian hasil pertemuan  | 100 %   | 100 %                  | 100 %                        | 100 % | 100 % | 100 % | 100 % |                  |
|    |                 | Ketepatan waktu pengusulan kenaikan pangkat | 100 %   | 100 %                  | 100 %                        | 100 % | 100 % | 100 % | 100 % |                  |
|    |                 | Ketepatan waktu pengurusan gaji berkala     | 100 %   | 100 %                  | 100 %                        | 100 % | 100 % | 100 % | 100 % |                  |
|    |                 | Pelaksanaan rencana pengembangan            | 95 %    | 95 %                   | 95 %                         | 100 % | 100 % | 100 % | 100 % |                  |





TABEL 7.2

TARGET KINERJA PELAYANAN UPAYA KESEHATAN MASYARAKAT (UKM) PUSKESMAS PABUARAN  
TAHUN 2019 – 2023

| No | Jenis Pelayanan                     | Indikator  | Standar | Pencapaian Awal 2018 | Rencana Pencapaian Tahun |       |       |       |       | Penanggung Jawab                              | Keterangan            |
|----|-------------------------------------|--|---------|----------------------|--------------------------|-------|-------|-------|-------|---|-----------------------|
|    |                                     |  |         |                      | 2019                     | 2020  | 2021  | 2022  | 2023  |   |                       |
| 1. | Pelayanan kesehatan ibu hamil       | Persentase ibu hamil mendapatkan pelayanan kesehatan ibu hamil sesuai standar (K4) | 100 %   | 89,94 %              | 100 %                    | 100 % | 100 % | 100 % | 100 % | Bidan /<br>Bidan Koordinator                  | - K4 = Kunjungan ke-4 |
| 2. | Pelayanan kesehatan ibu bersalin    | Persentase ibu bersalin mendapatkan pelayanan persalinan (Pf)                      | 100 %   | 100 %                | 100 %                    | 100 % | 100 % | 100 % | 100 % | Bidan /<br>Bidan Koordinator                  |                       |
| 3. | Pelayanan kesehatan bayi baru lahir | Persentase bayi baru lahir mendapatkan kesehatan bayi baru lahir (KN Lengkap)      | 100 %   | 89%                  | 100 %                    | 100 % | 100 % | 100 % | 100 % | Bidan /<br>Bidan Koordinator                  |                       |
| 4. | Pelayanan kesehatan balita          | Cakupan pelayanan kesehatan balita sesuai standar (Kunjungan balita)               | 100%    | 75%                  | 80%                      | 100%  | 100%  | 100%  | 100%  | Bidan /<br>Bidan Koordinator dan Petugas Gizi |                       |

|  |   |      |     |     |      |      |      |      |                 |   |
|--|---|------|-----|-----|------|------|------|------|-----------------|---|
| <b>5.</b> Pelayanan kesehatan pada usia pendidikan dasar | Persentase anak usia pendidikan dasar yang mendapatkan pelayanan kesehatan sesuai standar | 100% | 75% | 80% | 100% | 100% | 100% | 100% | Koordinator UKS | Pelayanan kesehatan :<br>1. Penilaian status gizi;<br>2. Penilaian tanda vital;<br>3. Penilaian kesehatan gigi dan mulut;<br>4. Penilaian ketajaman indera. |
|--|---|------|-----|-----|------|------|------|------|-----------------|---|

|   |   |      |   |     |      |      |      |      |                       |  |
|---|---|------|---|-----|------|------|------|------|-----------------------|--|
| <b>6.</b> Pelayanan kesehatan pada usia produktif | Persentase orang usia 15 – 59 tahun yang mendapatkan pelayanan kesehatan sesuai standar | 100% | 0 | 10% | 100% | 100% | 100% | 100% | Pengelola program PTM | Pelayanan skrining :<br>1. Pengukuran tinggi badan, berat badan dan lingkar perut;<br>2. Pengukuran tekanan darah;<br>3. Pemeriksaan gula darah;<br>4. Anamnesa faktor risiko. |
|---|---|------|---|-----|------|------|------|------|-----------------------|--|

|   |   |              |            |             |              |              |              |              |                                       |   |
|---|---|--------------|------------|-------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------------------------------|---|
| <p><b>7.</b> Pelayanan kesehatan pada usia lanjut</p> | <p>Persentase warga negara usia 60 tahun keatas mendapatkan skrining kesehatan sesuai standar</p> | <p>100 %</p> | <p>65%</p> | <p>75 %</p> | <p>100 %</p> | <p>100 %</p> | <p>100 %</p> | <p>100 %</p> | <p>Penanggung jawab program Usila</p> | <p>Skrining kesehatan Lansia :<br/> 1. Pengukuran tinggi badan, berat badan, dan lingkar perut;<br/> 2. Pengukuran tekanan darah;<br/> 3. Pemeriksaan gula darah;<br/> 4. Pemeriksaan gangguan mental;<br/> 5. Pemeriksaan gangguan kognitif;<br/> 6. Pemeriksaan tingkat kemandirian usia lanjut;<br/> 7. Anamnesa perilaku berisiko</p> |
|---|---|--------------|------------|-------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------------------------------|---|

|  |  |              |               |             |              |              |              |              |                                     |  |
|--|--|--------------|---------------|-------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------------------------------|--|
| <p><b>8.</b></p> <p>Pelayanan kesehatan penderita hipertensi</p>       | <p>Persentase penderita hipertensi yang mendapatkan pelayanan kesehatan sesuai standar</p>       | <p>100 %</p> | <p>41,85%</p> | <p>55 %</p> | <p>100 %</p> | <p>100 %</p> | <p>100 %</p> | <p>100 %</p> | <p>Penanggung Jawab Program PTM</p> | <p>Pelayanan kesehatan sesuai standar :</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pemeriksaan tekanan darah di fasilitas pelayanan kesehatan;</li> <li>2. Edukasi perubahan gaya hidup;</li> <li>3. Melakukan rujukan jika diperlukan</li> </ol> |
| <p><b>9.</b></p> <p>Pelayanan kesehatan penderita diabetes melitus</p> | <p>Persentase penderita diabetes melitus yang mendapatkan pelayanan kesehatan sesuai standar</p> | <p>100 %</p> | <p>50%</p>    | <p>55 %</p> | <p>100 %</p> | <p>100 %</p> | <p>100 %</p> | <p>100 %</p> | <p>Penanggung Jawab Program PTM</p> | <p>Pelayanan Diabetes melitus sesuai dengan standar:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pengukuran gula darah</li> <li>2. Edukasi</li> <li>3. Terapi farmakologi</li> </ol>   |

|            |  |   |       |      |       |       |       |       |       |       |  |   |
|------------|--|---|-------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--|---|
| <b>10.</b> | Pelayanan kesehatan orang dengan gangguan jiwa berat | Persentase penderita dengan gangguan jiwa berat (ODGJ) yang mendapatkan pelayanan orang dengan gangguan jiwa berat (ODGJ) sesuai standar. | 100 % | 100% | 100 % | 100 % | 100 % | 100 % | 100 % | 100 % | Penanggung Jawab Program Kesehatan Jiwa Masyarakat | Pelayanan kesehatan sesuai dengan standar pada kasus gangguan jiwa berat :<br>1. Pemeriksaan kesehatan jiwa antara lain pemeriksaan status mental dan wawancara;<br>2. Edukasi kepatuhan minum obat;<br>3. Melakukan rujukan bila diperlukan. |
| <b>11.</b> | Pelayanan kesehatan orang terduga tuberkulosis       | Persentase penderita tuberkulosis yang mendapatkan pelayanan tuberkulosis sesuai standar.   | 100%  | 5%   | 10%   | 100%  | 100%  | 100%  | 100%  | 100%  | Pengelola Program TB Paru                          |   |

|  |   |      |        |      |      |      |      |      |      |      |                       |  |
|--|---|------|--------|------|------|------|------|------|------|------|-----------------------|--|
| <b>12.</b> Pelayanan kesehatan orang dengan risiko tertular virus yang melemahkan daya tahan tubuh manusia (HIV) | Persentase orang dengan terinfeksi HIV mendapakan pelayanan dini HIV sesuai standar. risiko HIV deteksi sesuai standar. | 100% | 38%    | 45%  | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | Pelaksana Program HIV |  |
| <b>13.</b> Pelayanan imunisasi   | 1. Cakupan BIAS DT  | 98%  | 98,2%  | 98%  | 98%  | 98%  | 98%  | 98%  | 98%  | 98%  | Koorim                |  |
|  | 2. Cakupan BIAS Td  | 98%  | 98,2%  | 98%  | 98%  | 98%  | 98%  | 98%  | 98%  | 98%  | Koorim                |  |
|  | 3. Cakupan BIAS MR  | 98%  | 99,1%  | 98%  | 98%  | 98%  | 98%  | 98%  | 98%  | 98%  | Koorim                |  |
|  | 4. Cakupan Desa/Kelurahan Universal Child Immunizatin (UCI)   | 95%  | 100%   | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | Koorim                |  |
|  | 5. Cakupan IDL  | 93%  | 104,2% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | Koorim                |  |
| <b>14.</b> Pelayanan Penyakit lainnya  |   |      |        |      |      |      |      |      |      |      |                       |  |

|                    |   |      |       |         |      |      |      |      |      |                         |  |
|--------------------|---|------|-------|---------|------|------|------|------|------|-------------------------|--|
| a. Pelayanan kusta | 1. Angka kesembuhan / RFT (Release From Treatment) MB         | 100% | 30%   | 100%    | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | Pelaksana Program Kusta |  |
|                    | 2. Angka kesembuhan / RFT (Release From Treatment) PB         | 100% | 20%   | 100%    | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | Pelaksana Program Kusta |  |
| b. Pelayanan DBD   | Pencegahan DBD dengan penghitungan Angka Bebas Jentik (ABJ)   | 95%  | 100%  | 89,79 % | 95%  | 95%  | 95%  | 95%  | 95%  | Surveilans              |  |
| c. Pelayanan ISPA  | Persentase cakupan penemuan penderita <i>pneumonia</i> balita | 86%  | 55%   | 86%     | 86%  | 86%  | 86%  | 186% | 186% | Pelaksana Program ISPA  |  |
| d. Pelayanan diare | 1. Persentase cakupan pelayanan diare pada kasus semua umur   | 100% | 85,5% | 81,35 % | 95%  | 100% | 100% | 100% | 100% | Pelaksana Program Diare |  |



|                                |  |   |      |      |      |      |      |      |      |      |      |                                     |  |
|--------------------------------|--|---|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------------------------------------|--|
|                                |  | 4. Cakupan ketepatan surveilans terpadu penyakit    | 90%  | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | Surveilans                          |  |
|                                |  | 5. Cakupan Penanggulangan Kejadian Luar Biasa (KLB) | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | Surveilans                          |  |
| f. Pelayanan promosi kesehatan |  | 1. Penyuluhan PHBS keluarga                         | 100% | 0    | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 10%  | 10%  | Pelaksana Program Promosi Kesehatan |  |
|                                |  | 2. Penyuluhan PHBS sekolah                          | 100% | 0    | 25%  | 25%  | 50%  | 75%  | 100% | 100% | 100% | Pelaksana Program Promosi Kesehatan |  |
|                                |  | 3. Penyuluhan PHBS Tempat-tempat umum               | 100% | 0    | 25%  | 25%  | 50%  | 75%  | 100% | 100% | 100% | Pelaksana Program Promosi Kesehatan |  |
|                                |  | 4. Penyuluhan PHBS di fasilitas kesehatan           | 100% | 0    | 25%  | 25%  | 50%  | 75%  | 100% | 100% | 100% | Pelaksana Program Promosi Kesehatan |  |





|                                   |   |   |      |      |         |      |      |      |      |      |      |                                     |   |
|-----------------------------------|---|---|------|------|---------|------|------|------|------|------|------|-------------------------------------|---|
|                                   |   | 14. Penggunaan media KIE (penyebarluasan informasi menggunakan 5 (lima) jenis media : dalam gedung; luar gedung; elektronik, media sosial; media tradisional) | 60%  | 60%  | 100%    | 60%  | 60%  | 60%  | 60%  | 60%  | 60%  | Pelaksana Program Promosi Kesehatan | 100% = 5 jenis media : dalam gedung; luar gedung; elektronik, media sosial; media tradisional |
|                                   |   | 15. Pendampingan pelaksanaan SDM dan MMD  | 100% | 100% | 100%    | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | Pelaksana Program Promosi Kesehatan |   |
| g. Pelayanan kesehatan lingkungan | 1. Persentase Penduduk terhadap sanitasi layak (jamban sehat) | akses yang jamban   | 100% | 78%  | 71,26 % | 85%  | 90%  | 95%  | 100% | 100% | 100% | Sanitarian                          |   |











|  |  |                     |        |         |       |       |       |       |      |                                   |  |
|--|--|---------------------|--------|---------|-------|-------|-------|-------|------|-----------------------------------|--|
| j. Pelayanan kesehatan gigi masyarakat | 1. Cakupan Pembinaan Kesehatan Gigi di Masyarakat                        | 30% jumlah posyandu | 16,6%  | 30%     | 30%   | 30%   | 30%   | 30%   | 30%  | Perawat Gigi                      |  |
|  | 2. Cakupan pembinaan kesehatan gigi dan mulut di SD/MI                   | 100%                | 100%   | 100%    | 100%  | 100%  | 100%  | 100%  | 100% | Perawat Gigi                      |  |
|  | 3. Cakupan pemeriksaan kesehatan gigi dan mulut siswa SD                 | 100%                | 100%   | 100%    | 100%  | 100%  | 100%  | 100%  | 100% | Perawat Gigi                      |  |
|  | 4. Cakupan penanganan siswa SD yang membutuhkan perawatan kesehatan gigi | 100%                | 72,99% | 72,99 % | 100%  | 100%  | 100%  | 100%  | 100% | Perawat Gigi                      |  |
| k. Pelayanan kesehatan kerja           | 1. Jumlah Pos Upaya Kesehatan Kerja (UKK) terbentuk di Wilayah Puskesmas | 1 pos UKK per tahun | 0      | 1 Pos   | 1 Pos | 2 Pos | 3 Pos | 4 Pos | 100% | Pelaksana program kesehatan kerja |  |
|  | 2. Pendataan perusahaan industri   | 100%                | 100%   | 100%    | 100%  | 100%  | 100%  | 100%  | 100% | Pelaksana program kesehatan kerja |  |

|   |   |      |      |         |      |      |      |      |                                      |  |
|---|---|------|------|---------|------|------|------|------|--------------------------------------|--|
| 1. Pelayanan kesehatan olahraga                 | 1. Persentase Jemaah haji yang diperiksa kebugaran jasmani                              | 100% | 100% | 100%    | 100% | 100% | 100% | 100% | Pelaksana program kesehatan olahraga |  |
|   | 2. Persentase pengukuran kebugaran anak sekolah   | 100% | 100% | 50,08 % | 100% | 100% | 100% | 100% | Pelaksana program kesehatan olahraga |  |
|   | 3. Orientasi kebugaran guru olahraga  | 100% | 100% | 100%    | 100% | 100% | 100% | 100% | Pelaksana program kesehatan olahraga |  |
| m. Pelayanan kesehatan tradisional komplementer | 1. Cakupan Pembinaan Upaya Kesehatan Tradisional  | 100% | 100% | 100%    | 100% | 100% | 100% | 100% | Pelaksana program Hattra             |  |
|   | 2. Cakupan Penyehat Tradisional Terdaftar/Berizin                                       | 10%  | 0    | 5,77 %  | 7,5% | 7,5% | 7,5% | 10%  | Pelaksana program Hattra             |  |
|   | 3. Cakupan Pembinaan Kelompok Asuhan Mandiri Pemanfaatan Taman Obat dan keluarga (TOGA) | 100% | 100% | 100%    | 100% | 100% | 100% | 100% | Pelaksana program Hattra             |  |

|   |  |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |                                    |                      |
|---|--|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------------------------------------|----------------------|
| n. Pelayanan kesehatan indera               | 1. Cakupan desa yang melaksanakan kegiatan skrining katarak                            | 100% | 50%  | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | Pelaksana program kesehatan indera |                      |
|   | 2. Jumlah penderita katarak ditemukan yang mendapatkan pelayanan sesuai dengan standar | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | Pelaksana program kesehatan indera |                      |
|   | 3. Pemeriksaan indera penglihatan anak sekolah   | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | Pelaksana program kesehatan indera |                      |
|   | 4. Gangguan penglihatan anak sekolah yang mendapatkan penanganan sesuai standar        | 100% | 0%   | 0%   | 25%  | 50%  | 75%  | 100% | 100% | 100% | 100% | Pelaksana program kesehatan indera |                      |
| o. Pelayanan kesehatan pengembangan lainnya | Cakupan laksana Filariasis   | 100% | 0    | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | Pelaksana program kecacingan       | Jika ditemukan kasus |



| No | Sasaran | Indikator Sasaran | Standar | Kondisi Awal<br>(2018) | Rencana Pencapaian Per tahun |      |      |      |      |
|----|---------|-------------------|---------|------------------------|------------------------------|------|------|------|------|
|    |         |                   |         |                        | 2019                         | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
| 1  | 2       | 3                 | 4       | 5                      | 6                            | 7    | 8    | 9    | 10   |

Manajemen Sumber Daya

|   |  |   |                      |                      |                      |                      |                      |                      |                      |
|---|--|---|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| 1 |  | Membuat daftar/catatan kepegawaian seluruh petugas/ Daftar Urutan Kepangkatan (DUK) setiap kolom berisi : (dibuktikan dengan bukti fisik)   | Ada, 8 item (no 1-8) |
| 2 |  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nomor, Nama, dan NIP</li> <li>• Pangkat / Golongan</li> <li>• TMT Pangkat / Golongan</li> <li>• Status kepegawaian (jabatan Fungsional/ Jabatan Pelaksana)</li> <li>• Jenjang Jabatan</li> <li>• Pendidikan Terakhir</li> <li>• Umur</li> <li>• Status Perkawinan</li> </ul> | Ada, 13 item         |
|   |  | Puskesmas mempunyai arsip kepegawaian seluruh petugas (semua item dibuktikan dengan arsip):   |                      |                      |                      |                      |                      |                      |                      |
|   |  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• FC SK Calon Pegawai Negeri Sipil</li> <li>• FC SK PNS/SK Non PNS</li> <li>• FC SK Terakhir</li> <li>• FC Ijazah Pendidikan Terakhir</li> </ul>   |                      |                      |                      |                      |                      |                      |                      |















| No                           | Sasaran | Indikator Sasaran  | Standar  | Kondisi Awal<br>(2018)                    | Rencana Pencapaian Pertahun |              |              |              |              |  |
|------------------------------|---------|--|--|---|-----------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--|
|                              |         |  |  |   | 2019                        | 2020         | 2021         | 2022         | 2023         |  |
| 1                            | 2       | 3  | 4  | 5   | 6                           | 7            | 8            | 9            | 10           |  |
|                              |         | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ada data strata Posyandu</li> <li>• Ada data sasaran program</li> <li>• Ada SK penetapan strata Posyandu</li> <li>• Ada jadwal pembinaan Posyandu</li> </ul>  |  | komponen                                  | komponen                    | komponen     | komponen     | komponen     | komponen     |  |
| 32                           |         | UKBM lain (SBH, Posbindu lansia, Posbindu PTM, Poskesdes dll) : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ada data UKBM lain yang dikembangkan</li> <li>• Ada data sasaran</li> <li>• Ada jadwal pembinaan</li> <li>• Ada alokasi anggaran untuk kegiatan intervensi</li> </ul> | > 2 komponen   | > 2 komponen                              | > 2 komponen                | > 2 komponen | > 2 komponen | > 2 komponen | > 2 komponen |  |
| Manajemen Data Dan Informasi |         |  |  |   |                             |              |              |              |              |  |
| 33                           |         | Susunan pengelola data dan informasi   | Lengkap meliputi Penanggung jawab, Koordinator dan Anggota | Lengkap                                   | Lengkap                     | Lengkap      | Lengkap      | Lengkap      | Lengkap      |  |
| 34                           |         | Dokumen Pengembangan Informasi Kesehatan   | Perencanaan Sistem   | Lengkap termasuk rencana lima tahunan dan | Ada lengkap                 | Ada lengkap  | Ada lengkap  | Ada lengkap  | Ada lengkap  |  |

| No | Sasaran | Indikator Sasaran  | Standar  | Kondisi Awal<br>(2018)  | Rencana Pencapaian Pertahun |                         |                         |                         |      |
|----|---------|--|--|-------------------------|-----------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|------|
|    |         |  |  |                         | 2019                        | 2020                    | 2021                    | 2022                    | 2023 |
| 1  | 2       | 3  | 4<br>rencana pengembangan SDM pengelola data dan informasi | 5                       | 6                           | 7                       | 8                       | 9                       | 10   |
| 35 |         | Adanya Sistem Informasi Puskesmas yang meliputi :<br><ul style="list-style-type: none"> <li>• Pencatatan dan pelaporan kegiatan Puskesmas dan jaringannya</li> <li>• Survei Lapangan</li> <li>• Laporan Lintas Sektor</li> <li>• Terkait Laporan jejaring Fasilitas Pelayanan Kesehatan di wilayah kerjanya</li> </ul> | Lengkap dan didokumentasikan                               | Ada lengkap             | Ada lengkap                 | Ada lengkap             | Ada lengkap             | Ada lengkap             |      |
| 36 |         | Kelengkapan dan Ketepatan Waktu dalam Pelaporan Puskesmas  | Tepat waktu dan lengkap                                    | Tepat waktu dan lengkap | Tepat waktu dan lengkap     | Tepat waktu dan lengkap | Tepat waktu dan lengkap | Tepat waktu dan lengkap |      |
| 37 |         | Penyelenggaraan Sistem Informasi Puskesmas Berbasis Teknologi  | Menggunakan sistem informasi terintegrasi                  | Ada lengkap             | Ada lengkap                 | Ada lengkap             | Ada lengkap             | Ada lengkap             |      |
| 38 |         | Diseminasi Data dan Informasi Puskesmas  | Melaksanakan Diseminasi data dan informasi                 | Ada lengkap             | Ada lengkap                 | Ada lengkap             | Ada lengkap             | Ada lengkap             |      |





















TABEL 7.4  
 DEFINISI OPERASIONAL DAN RUMUS CARA PERHITUNGAN  
 INDIKATOR KEGIATAN PUSKESMAS PABUARAN

| No   | Kegiatan   | Definisi Operasional   | Rumus Cara Perhitungan   | Satuan     |
|--|--|--|--|------------|
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5          |
| I Upaya Kesehatan Masyarakat Esensial (UKM Esensial)       |  |  |  |            |
| A Kesehatan Ibu dan Anak (KIA) dan Keluarga Berencana (KB) |  |  |  |            |
| 1 Kesehatan Ibu  |  |  |  |            |
| a  | Akses Pelayanan Antenatal (cakupan K1).                | akses pelayanan antenatal (cakupan K1) adalah cakupan ibu hamil yang pertama kali mendapat pelayanan antenatal oleh tenaga kesehatan di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun.  | Jumlah ibu hamil yang pertama kali mendapat pelayanan antenatal oleh tenaga kesehatan di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun per Jumlah sasaran ibu hamil di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun x 100%.                       | persen (%) |
| b  | Cakupan Pelayanan Ibu Hamil (cakupan K4).              | cakupan pelayanan ibu hamil (cakupan K4) adalah cakupan ibu hamil yang telah memperoleh pelayanan antenatal sesuai standar, paling sedikit 4 (empat) kali dengan distribusi waktu 1 kali pada trimester ke 1, dan 1 kali pada trimester ke 2, dan 2 kali pada trimester ke 3 di wilayah kerja Puskesmas pada kurun waktu satu tahun. | Jumlah ibu hamil yang mendapatkan pelayanan antenatal minimal 4 kali sesuai standar oleh tenaga kesehatan di suatu wilayah kerja Puskesmas pada kurun waktu satu tahun per Jumlah sasaran ibu hamil di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu 1 tahun x 100%. | persen (%) |
| c  | Cakupan Persalinan oleh Tenaga Kesehatan (cakupan Pn). | cakupan persalinan oleh tenaga kesehatan (cakupan Pn) adalah cakupan ibu bersalin yang mendapat pertolongan persalinan oleh tenaga kesehatan yang memiliki kompetensi kebidanan di wilayah kerja Puskesmas pada kurun waktu satu tahun.  | Jumlah persalinan yang ditolong oleh tenaga kesehatan kompeten di wilayah kerja Puskesmas pada kurun waktu satu tahun per Jumlah seluruh sasaran ibu bersalin di wilayah kerja Puskesmas pada kurun waktu satu tahun x 100%.                                     | persen (%) |

| No | Kegiatan   | Definisi Operasional   | Rumus Cara Perhitungan   | Satuan     |
|----|--|--|--|------------|
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5          |
| d  | Cakupan Pertolongan Persalinan sesuai standar di Fasilitas Pelayanan Kesehatan (cakupan Pf). | cakupan pertolongan persalinan sesuai standar di fasilitas pelayanan kesehatan (cakupan Pf) adalah cakupan ibu bersalin yang mendapatkan pelayanan persalinan sesuai standar di fasilitas pelayanan kesehatan di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun.   | Jumlah persalinan yang ditolong oleh tenaga kesehatan kompeten di wilayah kerja Puskesmas pada kurun waktu satu tahun per Jumlah seluruh sasaran ibu bersalin di wilayah kerja Puskesmas pada kurun waktu satu tahun x 100%                              | persen (%) |
| e  | Cakupan Pelayanan Nifas oleh tenaga kesehatan (cakupan KF3).                                 | cakupan pelayanan nifas oleh tenaga kesehatan (cakupan KF3) adalah cakupan Pelayanan kepada ibu pada masa 6 jam sampai 42 hari pasca persalinan sesuai standar paling sedikit 3 kali dengan distribusi waktu 6 jam - 3 hari, 4-28 hari dan 29-42 hari setelah persalinan di wilayah kerja Puskesmas pada kurun waktu satu tahun. | Jumlah ibu nifas yang telah memperoleh tiga kali pelayanan nifas sesuai standar oleh tenaga kesehatan di wilayah kerja Puskesmas pada kurun waktu satu tahun per Jumlah Sasaran ibu nifas di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun x 100% | persen (%) |
| f  | Deteksi faktor resiko dan komplikasi oleh masyarakat.  | deteksi faktor resiko dan komplikasi oleh masyarakat adalah cakupan ibu hamil dengan faktor resiko atau komplikasi yang ditemukan oleh kader atau dukun bayi atau masyarakat serta di rujuk ke tenaga kesehatan di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun.   | Jumlah ibu hamil yang beresiko yang ditemukan kader atau dukun bayi atau masyarakat di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun per 20 % Jumlah sasaran ibu hamil di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun x 100%.            | persen (%) |
| g  | Cakupan peserta Keluarga Berencana (KB) Aktif.   | cakupan peserta KB aktif adalah cakupan dari peserta KB yang baru dan lama yang masih aktif menggunakan alat dan obat kontrasepsi (alokon) dibandingkan dengan jumlah pasangan usia subur di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun.   | Jumlah peserta KB aktif di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun / jumlah PUS di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun x 100%.   | persen (%) |

| No | Kegiatan   | Definisi Operasional   | Rumus Cara Perhitungan   | Satuan        |
|----|--|--|--|---------------|
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5             |
|    | h<br>Cakupan<br>Komplikasi<br>Kebidanan yang<br>ditangani.     | cakupan komplikasi kebidanan yang ditangani adalah ibu dengan komplikasi kebidanan di wilayah kerja pada kurun waktu tertentu yang ditangani secara definitif sesuai dengan standar oleh tenaga kesehatan kompeten pada tingkat pelayanan dasar dan rujukan. Penanganan definitif adalah penanganan /pemberian tindakan terakhir untuk menyelesaikan permasalahan setiap kasus komplikasi kebidanan. | Jumlah komplikasi kebidanan yang mendapatkan penanganan definitif di wilayah kerja Puskesmas pada kurun waktu satu tahun per 20% Jumlah sasaran ibu hamil di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun x 100%.            | persen<br>(%) |
|    | 2<br>Kesehatan Anak  |  |  |               |
|    | a<br>Cakupan<br>Kunjungan<br>Neonatal (KN1).                   | cakupan kunjungan neonatal satu (KN 1) adalah cakupan neonatus yang mendapatkan pelayanan sesuai standar pada 6-48 jam setelah lahir di wilayah kerja Pada kurun waktu tertentu.   | Jumlah neonatus yang mendapatkan pelayanan sesuai standar pada 6-48 jam setelah lahir di wilayah kerja pada kurun waktu tertentu per Jumlah seluruh sasaran bayi di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun x 100%.     | persen<br>(%) |
|    | b<br>Cakupan<br>Kunjungan<br>Neonatal Lengkap<br>(KN Lengkap). | cakupan kunjungan neonatal (KN) lengkap adalah cakupan neonatus yang mendapatkan pelayanan sesuai standar paling sedikit 3 kali dengan distribusi waktu 1 kali pada 6-48 jam, 1 kali pada hari ke 3-7 dan 1 kali pada hari ke 8-28 setelah lahir di wilayah kerja Puskesmas dalam waktu satu tahun.  | Jumlah neonatus yang memperoleh 3 kali pelayanan kunjungan neonatal sesuai standar di wilayah kerja Puskesmas dalam waktu satu tahun per Jumlah seluruh sasaran bayi di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun x 100%. | persen<br>(%) |
|    | c<br>Cakupan Neonatus<br>dengan Komplikasi<br>yang ditangani.  | cakupan neonatus dengan komplikasi yang ditangani adalah secara definitif oleh tenaga kesehatan kompeten pada tingkat pelayanan dasar dan rujukan di wilayah kerja Puskesmas pada kurun waktu tertentu.  | Jumlah neonatus dengan komplikasi yang mendapat penanganan definitif di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun per 15% Jumlah seluruh sasaran bayi di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun x 100%.     | persen<br>(%) |

| No | Kegiatan  | Definisi Operasional  | Rumus Cara Perhitungan   | Satuan     |
|----|---|---|--|------------|
| 1  | 2   | 3   | 4  | 5          |
|    | d<br>Cakupan Kunjungan Bayi.  | cakupan kunjungan bayi adalah cakupan bayi yang mendapatkan pelayanan paripurna minimal 4 kali, yaitu 1 kali pada umur 29 hari - 2 bulan, 1 kali pada umur 3-5 bulan, 1 kali pada umur 6-8 bulan dan 1 kali pada umur 9-11 bulan sesuai standar di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun.                                      | Jumlah neonatus dengan komplikasi yang mendapat penanganan definitif di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun per 15% Jumlah seluruh sasaran bayi di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun x 100%. | persen (%) |
|    | e<br>Cakupan Kunjungan Balita.  | cakupan kunjungan balita adalah cakupan pelayanan anak balita (12 - 59 bulan) yang memperoleh pelayanan sesuai standar meliputi pemantauan pertumbuhan minimal 8 kali setahun, pemantauan perkembangan minimal 2 kali setahun, serta pemberian Vitamin A 2 kali setahun.  | Jumlah anak balita yang memperoleh pelayanan sesuai standar disuatu wilayah kerja pada kurun waktu tertentu per Jumlah seluruh anak balita di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun x 100%.                       | persen (%) |
| B  | Gizi  |   |  |            |
|    | 1<br>Persentase Ibu Hamil mendapat Tablet Tambah Darah (TTD) minimal 90 tablet. | a. TTD adalah tablet yang sekurangnya mengandung zat besi setara dengan 60 mg besi elemental dan 0,4 mg asam folat yang disediakan oleh pemerintah maupun diperoleh sendiri.<br>b. persentase ibu hamil mendapat 90 TTD adalah jumlah ibu hamil yang selama kehamilan mendapat minimal 90 TTD terhadap jumlah sasaran ibu hamil di kali 100%. | Jumlah ibu hamil selama kehamilan yang mendapat minimal 90 TTD per Jumlah ibu hamil yang ada x 100%.   | Persen (%) |

| No | Kegiatan  | Definisi Operasional  | Rumus Cara Perhitungan  | Satuan            |
|----|---|---|---|-------------------|
| 1  | 2   | 3   | 4   | 5                 |
| 2  | <p>2</p> <p>Persentase Bayi Baru Lahir Mendapatkan Inisiasi Menyusu Dini (IMD).</p> | <p>a. inisiasi menyusu dini (IMD) adalah proses menyusu dimulai segera setelah lahir. IMD dilakukan dengan cara kontak kulit ke kulit antara bayi dengan ibunya segera setelah lahir dan berlangsung minimal satu jam.</p> <p>b. persentase bayi baru lahir yang mendapat IMD adalah jumlah bayi baru lahir hidup yang mendapat IMD terhadap jumlah bayi baru lahir hidup x 100%.</p>   | <p>Jumlah bayi baru lahir hidup yang mendapat IMD per Jumlah seluruh bayi baru lahir hidup x 100%.</p>  | <p>Persen (%)</p> |
| 3  | <p>3</p> <p>Persentase Bayi &lt;6 bulan mendapatkan ASI Eksklusif.</p>              | <p>a. bayi usia kurang dari 6 bulan adalah seluruh bayi umur 0 bulan 1 hari sampai 5 bulan 29 hari.</p> <p>b. bayi mendapat ASI Eksklusif kurang dari 6 bulan adalah bayi kurang dari 6 bulan yang diberi ASI saja tanpa makanan atau cairan lain kecuali obat, vitamin dan mineral berdasarkan <i>recall</i> 24 jam.</p> <p>c. persentase bayi kurang dari 6 bulan mendapat ASI Eksklusif adalah jumlah bayi kurang dari 6 bulan yang masih mendapat ASI Eksklusif terhadap jumlah seluruh bayi kurang dari 6 bulan yang <i>dirrecall</i> kali 100%.</p> | <p>Jumlah bayi kurang dari 6 (enam) bulan masih mendapat ASI Eksklusif per Jumlah bayi kurang dari 6 (enam) bulan yang di <i>recall</i> x 100%.</p> | <p>Persen (%)</p> |

| No | Kegiatan  | Definisi Operasional  | Rumus Cara Perhitungan  | Satuan            |
|----|---|---|---|-------------------|
| 1  | 2   | 3   | 4   | 5                 |
| 4  | <p>4 Persentase Bayi umur 6 bulan mendapat ASI Eksklusif.</p>         | <p>a. bayi usia 6 bulan adalah seluruh bayi yang mencapai 5 bulan 29 hari.<br/> b. bayi mendapat ASI Eksklusif 6 bulan adalah bayi sampai umur 6 bulan yang diberi ASI saja tanpa makanan atau cairan lain kecuali obat, vitamin dan mineral sejak lahir.<br/> c. persentase bayi umur 6 bulan mendapat ASI Eksklusif adalah jumlah bayi mencapai umur 5 bulan 29 hari mendapat ASI Eksklusif 6 bulan terhadap jumlah seluruh bayi mencapai umur 5 bulan 29 hari kali 100%.</p> | <p>Jumlah bayi mencapai umur 5 (lima) bulan 29 (dupuluhsembilan) hari mendapat ASI Eksklusif per Jumlah bayi mencapai umur 5 (lima) bulan 29 (dupuluhsembilan) hari x 100%.</p> | <p>Persen (%)</p> |
| 5  | <p>5 Persentase Balita yang Ditimbang berat badannya (D/S).</p>       | <p>a. balita adalah anak yang berumur di bawah 5 tahun (0-59 bulan 29 hari)<br/> b. S balita adalah jumlah seluruh sasaran (S) balita yang ada di suatu wilayah.<br/> c. D balita adalah jumlah balita yang ditimbang (D) di suatu wilayah.<br/> d. persentase D/S adalah jumlah balita yang ditimbang terhadap balita yang ada kali 100%.</p>  | <p>Jumlah balita ditimbang di suatu wilayah per Jumlah Balita yang ada x 100%</p>   | <p>Persen (%)</p> |
| 6  | <p>6 Persentase Balita di timbang yang Naik berat badannya (N/D).</p> | <p>a. balita adalah anak yang berumur dibawah 5 tahun (0-59 bulan 29 hari).</p>   | <p>Jumlah balita yang Naik Berat Badannya per Jumlah seluruh balita yang ditimbang – (balita tidak ditimbang bulan lalu + balita baru) x 100%.</p>                              | <p>Persen (%)</p> |

| No | Kegiatan | Definisi Operasional   | Rumus Cara Perhitungan | Satuan |
|----|----------|--|------------------------|--------|
| 1  | 2        | <p>3</p> <p>b. balita ditimbang (D) adalah anak umur 0-59 bulan 29 hari yang ditimbang.</p> <p>c. berat badan naik (N) adalah hasil penimbangan berat badan dengan grafik berat badan mengikuti garis pertumbuhan atau kenaikan berat badan sama dengan kenaikan berat badan minimum atau lebih. Kenaikan berat badan ditentukan dengan membandingkan hasil penimbangan bulan ini dengan bulan lalu.</p> <p>d. balita tidak ditimbang bulan lalu (O) adalah balita yang tidak memiliki catatan hasil penimbangan bulan lalu.</p> <p>e. balita baru (B) adalah balita yang baru datang ke posyandu dan tidak terdaftar sebelumnya.</p> <p>f. D adalah jumlah seluruh balita yang ditimbang dikurangi (balita tidak ditimbang bulan lalu dan balita yang baru bulan ini yang tidak terdaftar sebelumnya).</p> <p>g. persentase balita ditimbang yang naik berat badannya adalah jumlah balita yang naik berat badannya terhadap jumlah balita yang ditimbang di kurangi balita tidak ditimbang bulan lalu dan balita baru kali 100%.</p> | 4                      | 5      |

| No | Kegiatan   | Definisi Operasional  | Rumus Cara Perhitungan   | Satuan            |
|----|--|---|--|-------------------|
| 1  | 2  | 3   | 4  | 5                 |
| 7  | <p>Persentase Balita mempunyai buku KIA/KMS.</p> | <p>a. balita adalah anak yang berumur di bawah 5 tahun (0-59 bulan 29 hari).<br/> b. buku KIA adalah buku yang berisi catatan kesehatan ibu (hamil, bersalin dan nifas) dan anak (bayi baru lahir, bayi dan anak balita) serta berbagai informasi cara memelihara dan merawat kesehatan ibu serta grafik pertumbuhan anak yang dapat dipantau setiap bulan.<br/> c. kartu menuju sehat (KMS) adalah kartu yang memuat kurva pertumbuhan normal anak berdasarkan indeks antropometri berat badan menurut umur yang dibedakan berdasarkan jenis kelamin. KMS digunakan untuk mencatat berat badan, memantau pertumbuhan balita setiap bulan dan sebagai media penyuluhan gizi dan kesehatan.<br/> d. persentase balita mempunyai buku KIA/KMS adalah jumlah balita yang mempunyai Buku KIA/KMS terhadap jumlah balita yang ada kali 100%.</p> | <p>Jumlah balita yang mempunyai buku KIA/ KMS per Jumlah seluruh Balita yang ada x 100%.</p> | <p>Persen (%)</p> |

| No | Kegiatan  | Definisi Operasional   | Rumus Cara Perhitungan   | Satuan                  |
|----|---|--|--|-------------------------|
| 1  | 2   | 3  | 4  | 5                       |
| 8  | <p>8<br/>Persentase Balita 6-59 bulan mendapat Kapsul Vitamin A.</p>        | <p>3<br/>a. bayi umur 6-11 bulan adalah bayi umur 6-11 bulan yang ada di suatu wilayah.<br/>b. balita umur 12-59 bulan adalah balita umur 12-59 bulan yang ada di suatu wilayah.<br/>c. balita 6-59 bulan adalah balita umur 6-59 bulan yang ada di suatu wilayah.<br/>d. kapsul vitamin A adalah kapsul yang mengandung vitamin A dosis tinggi, yaitu 100.000 Satuan Internasional (SI) untuk bayi umur 6-11 bulan dan 200.000 SI untuk anak balita 12-59 bulan.<br/>e. persentase balita mendapat kapsul vitamin A adalah jumlah bayi 6-11 bulan ditambah jumlah balita 12-59 bulan yang mendapat 1 (satu) kapsul vitamin A pada periode 6 (enam) bulan terhadap jumlah seluruh balita 6-59 bulan dikali 100%.</p> | <p>4<br/>Jumlah bayi 6-11 bulan + balita 12-59 bulan yang mendapat kapsul vitamin A per Jumlah balita 6-59 bulan x 100%.</p> | <p>5<br/>Persen (%)</p> |
| 9  | <p>9<br/>Persentase Remaja putri mendapatkan Tablet Tambah Darah (TTD).</p> | <p>3<br/>a. remaja putri adalah remaja putri yang berusia 12 -18 tahun yang bersekolah di SMP/SMA atau sederajat.<br/>b. TTD adalah tablet yang sekurangnya mengandung zat besi setara dengan 60 mg besi elemental dan 0,4 mg asam folat yang disediakan oleh pemerintah maupun diperoleh secara mandiri.</p>  | <p>4<br/>Jumlah remaja putri mendapat TTD per Jumlah seluruh remaja puteri 12-18 tahun di sekolah x 100%.</p>                | <p>5<br/>Persen (%)</p> |

| No | Kegiatan   | Definisi Operasional   | Rumus Cara Perhitungan   | Satuan     |
|----|--|--|--|------------|
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5          |
|    | 10<br>Persentase Ibu Hamil Kurang Energi Kronis (KEK) mendapat Makanan Tambahan. | <p>c. remaja putri mendapat TTD adalah jumlah remaja putri yang mendapat TTD secara rutin setiap minggu sebanyak satu tablet.</p> <p>d. persentase remaja putri mendapat TTD adalah jumlah remaja putri yang mendapat TTD secara rutin setiap minggu terhadap jumlah remaja putri yang ada kali 100%.</p> <p>a. Ibu hamil KEK adalah Ibu hamil dengan Lingkar Lengan Atas (LILA) &lt; 23,5 cm.</p> <p>b. makanan tambahan adalah makanan yang dikonsumsi sebagai tambahan asupan zat gizi diluar makanan utama dalam bentuk makanan tambahan pabrikan atau makanan tambahan bahan pangan lokal.</p> <p>c. persentase Ibu hamil KEK mendapat makanan tambahan adalah jumlah ibu hamil KEK yang mendapatkan makanan tambahan terhadap jumlah ibu hamil KEK yang ada dikali 100%.</p> | <p>Jumlah Ibu hamil KEK yang mendapat makanan tambahan Jumlah sasaran ibu hamil KEK yang ada x 100%.</p> | Persen (%) |

| No | Kegiatan  | Definisi Operasional  | Rumus Cara Perhitungan  | Satuan            |
|----|---|---|---|-------------------|
| 1  | 2   | 3   | 4   | 5                 |
|    | <p>11</p> <p>Persentase Balita Ditimbang yang tidak naik berat badannya dua kali berturut-turut (2T/D).</p> | <p>a. balita adalah anak berumur di bawah 5 (lima) tahun (0 sampai 59 bulan 29 hari).<br/> b. balita ditimbang (D) adalah anak umur 0-59 bulan 29 hari yang ditimbang di seluruh posyandu yang melapor di suatu wilayah pada periode tertentu.<br/> c. balita tidak ditimbang bulan lalu (O) adalah balita yang tidak memiliki catatan hasil penimbangan bulan lalu.<br/> d. balita baru (B) adalah balita yang baru datang ke posyandu dan tidak terdaftar sebelumnya.<br/> e. tidak naik berat badannya (T) adalah hasil penimbangan berat badan dengan grafik berat badan mendarat atau menurun memotong garis pertumbuhan dibawahnya atau kenaikan berat badan kurang dari kenaikan berat badan minimum (KBM).<br/> f. balita 2T adalah balita tidak naik berat badannya dua kali berturut-turut dalam dua bulan.<br/> g. persentase balita 2T adalah jumlah balita 2T terhadap jumlah balita yang ditimbang dikurangi balita tidak ditimbang bulan lalu dan balita baru dikali 100%.</p> | <p>Jumlah balita tidak naik berat badannya dua kali berturut-turut per jumlah seluruh balita yang ditimbang (balita tidak ditimbang bulan lalu dan balita baru) x 100%.</p> | <p>Persen (%)</p> |

| No | Kegiatan   | Definisi Operasional   | Rumus Cara Perhitungan  | Satuan     |
|----|--|--|---|------------|
| 1  | 2  | 3  | 4   | 5          |
| 12 | Persentase ibu nifas mendapat kapsul vitamin A.            | <p>a. ibu nifas adalah ibu baru melahirkan sampai hari ke -42.</p> <p>b. ibu nifas mendapat kapsul vitamin A adalah ibu nifas mendapat kapsul vitamin A, satu kapsul diberikan setelah melahirkan dan kapsul kedua diberikan 24 jam setelah pemberian pertama.</p> <p>c. kapsul vitamin A untuk ibu nifas adalah kapsul yang mengandung vitamin A dosis 200.000 satuan internasional (SI).</p> <p>d. persentase ibu nifas mendapat kapsul vitamin A adalah jumlah ibu nifas yang mendapat kapsul vitamin A terhadap jumlah ibu nifas yang ada dikali 100%.</p> | <p>Jumlah ibu nifas mendapat kapsul vitamin A per Jumlah seluruh ibu nifas x 100%</p>   | Persen (%) |
| 13 | Persentase kasus balita gizi buruk yang mendapat perawatan | <p>a. balita adalah anak berumur dibawah 5 tahun (0 sampai 59 bulan 29 hari).</p> <p>b. kasus balita gizi buruk adalah balita dengan tanda klinis gizi buruk dan atau indeks berat badan menurut panjang badan (BB/PB) atau berat badan menurut tinggi badan (BB/TB) dengan nilai Z -Score &lt; -3SD</p> <p>c. kasus balita gizi buruk yang mendapat perawatan adalah balita gizi buruk yang dirawat inap maupun rawat jalan difasilitas pelayanan kesehatan dan masyarakat sesuai</p>   | <p>Jumlah kasus balita gizi buruk yang mendapat perawatan di wilayah kerja per Jumlah kasus balita gizi buruk yang ditemukan di wilayah kerja x 100%.</p> | Persen (%) |

| No | Kegiatan   | Definisi Operasional   | Rumus Cara Perhitungan   | Satuan            |
|----|--|--|--|-------------------|
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5                 |
|    |  | <p>dengan tata laksana gizi buruk.</p> <p>d. persentase kasus balita gizi buruk yang mendapat perawatan adalah jumlah kasus balita gizi buruk yang mendapat perawatan terhadap jumlah kasus balita gizi buruk yang ditemukan di suatu wilayah pada periode tertentu dikali 100%.</p>   |  |                   |
| 14 | <p>Persentase Balita Kurus mendapat Makanan Tambahan</p> | <p>a. balita kurus adalah anak usia 6 bulan 0 hari sampai dengan 59 bulan 29 hari dengan status gizi kurus (BB/PB atau BB/TB - 3 SD sampai dengan &lt; - 2 SD).</p> <p>b. makanan tambahan adalah makanan yang dikonsumsi sebagai tambahan asupan zat gizi diluar makanan utama dalam bentuk makanan tambahan pabrikan atau makanan tambahan bahan pangan lokal.</p> <p>c. persentase balita kurus mendapat makanan tambahan adalah jumlah balita kurus yang mendapat makanan tambahan terhadap jumlah balita kurus dikali 100%.</p> | <p>Jumlah balita kurus yang mendapat makanan tambahan per Jumlah seluruh balita kurus yang ada x 100%.</p> | <p>Persen (%)</p> |
| C  | Promosi Kesehatan (Promkes)                              |  |  |                   |
| 1  | Penyuluhan Perilaku Hidup Bersih dan Sehat (PHBS)        |  |  |                   |

| No | Kegiatan                            | Definisi Operasional  | Rumus Cara Perhitungan   | Satuan   |
|----|-------------------------------------|---|--|--|
| 1  | 2                                   | 3   | 4  | 5  |
| a  | Penyuluhan PHBS di Keluarga.        | penyuluhan PHBS di keluarga adalah kegiatan penyampaian informasi oleh petugas Puskesmas/mitra kerja Puskesmas dengan sasaran keluarga dan anggotanya yang mendapat intervensi PIS/PK atau keluarga yang tidak berPHBS, didukung alat bantu/media penyuluhan.   | Jumlah keluarga yang mendapat penyuluhan oleh petugas/mitra kerja di rumah per Jumlah seluruh sasaran intervensi PIS/PK atau keluarga tidak berPHBS di wilayah kerja Puskesmas x 100%. | Persen (%)                                     |
| b  | Penyuluhan PHBS di Sekolah.         | penyuluhan PHBS di Sekolah adalah kegiatan penyampaian informasi oleh petugas Puskesmas/mitra kerja Puskesmas secara berkelompok dengan sasaran siswa, guru dan masyarakat sekolah, tujuannya adalah agar tahu, mau dan mampu menolong dirinya sendiri di bidang kesehatan dengan menerapkan PHBS dan berperan aktif dalam mewujudkan sekolah sehat, dilaksanakan setiap triwulan terintegrasi dengan kegiatan penjarangan sekolah, didukung alat bantu/media penyuluhan. | Jumlah sekolah yang mendapat penyuluhan tentang PHBS di wilayah kerja Puskesmas per Jumlah seluruh sekolah yang ada di wilayah kerja Puskesmas x 100%.                                 | Persen (%)                                     |
| c  | Penyuluhan PHBS Tempat-Tempat Umum. | penyuluhan PHBS di tempat-tempat umum adalah kegiatan penyampaian informasi oleh petugas Puskesmas/mitra kerja Puskesmas kepada pengelola tempat-tempat umum secara berkelompok (5-30 orang) dengan sasaran tempat-tempat umum (TTU) yang terdiri dari mesjid, terminal, hotel, pasar, tempat wisata, dilaksanakan dua kali dalam setahun, didukung alat bantu/media penyuluhan.  | Jumlah tempat-tempat umum yang mendapat penyuluhan tentang PHBS di wilayah kerja Puskesmas per Jumlah seluruh tempat-tempat umum di wilayah kerja Puskesmas x 100%.                    | Persen (%)<br>TTU/<br>kali<br>dalam<br>setahun |

| No | Kegiatan  | Definisi Operasional  | Rumus Cara Perhitungan   | Satuan                                    |
|----|---|---|--|---|
| 1  | 2   | 3   | 4  | 5   |
|    | d<br>Frekuensi penyuluhan di Fasilitas Kesehatan. | penyuluhan PHBS di fasilitas kesehatan adalah kegiatan penyampaian informasi secara berkelompok (5-30 orang) kepada pengunjung Puskesmas dan jaringannya oleh petugas di dalam gedung Puskesmas dan jaringannya (Pustu, Poskesdes) dilaksanakan dua kali dalam satu minggu selama satu bulan delapan kali dalam setahun delapan x duabelas bulan sembilanpuluhenam kali, materi Perilaku Hidup Bersih dan Sehat (PHBS), didukung alat bantu/media penyuluhan. | Jumlah penyuluhan di Fasilitas Kesehatan per sembilanpuluh enam kali x 100%.   | Frekuensi suluhan per kali dalam setahun. |
| 2  | Komunikasi Interpersonal dan Konseling (KIP/K).   | komunikasi interpersonal dan konseling (KIP/K) di Puskesmas adalah pengunjungan/pasien yang harus mendapat tindak lanjut dengan KIP/K di klinik khusus atau klinik terpadu KIP/K, terkait tentang gizi, P2M, sanitasi, PHBS dan lain-lain, sesuai kondisi/masalah dari pengunjungan/pasien dengan didukung alat bantu media KIP/K. pembuktian dengan : nama pasien, tanggal konsultasi, nama petugas konsultan, materi konsultasi, buku visum.                | Jumlah pengunjungan/pasien Puskesmas yang mendapatkan KIP/K per Jumlah seluruh pengunjungan Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun x 100%. | Persen (%)                                |

| No | Kegiatan   | Definisi Operasional   | Rumus Cara Perhitungan  | Satuan   |
|----|--|--|---|--|
| 1  | 2  | 3  | 4   | 5  |
| 3  | <p>Penyuluhan kelompok oleh petugas kesehatan didalam gedung Puskesmas.</p>  | <p>penyuluhan kelompok oleh petugas didalam gedung Puskesmas adalah penyampaian informasi kesehatan kepada sasaran pengunjung Puskesmas secara berkelompok (5-30 orang) yang dilaksanakan oleh petugas, dilaksanakan 2 kali dalam satu minggu selama satu bulan (8 kali) dalam setahun 8 x 12 bln (96 kali), didukung alat bantu/media penyuluhan 96 kali. pembuktiannya dengan : jadwal, materi, dokumentasi, pemberi materi, alat bantu yang digunakan, buku visum.</p>  | <p>Jumlah penyuluhan kelompok didalam gedung Puskesmas dalam 1 (satu) tahun per 96 kali (setahun) x 100%.</p>   | <p>Persen (%)<br/>Kali/<br/>frekuensi<br/>suluh<br/>kelompok</p> |
| 4  | <p>Pembinaan PHBS diatatanan Institusi Kesehatan (Puskesmas dan jaringannya : Puskesmas Pembantu, Polindes, Poskesdes, dll).</p> | <p>pembinaan PHBS diatatanan institusi kesehatan adalah pengkajian dan pembinaan PHBS diatatanan institusi kesehatan (Puskesmas dan jaringannya : Puskesmas Pembantu, Polindes, Poskesdes, dll) dengan melihat 7 indikator : menggunakan air bersih, mencuci tangan dengan air bersih yang mengalir memakai sabun, menggunakan jamban, membuang sampah pada tempatnya, tidak merokok, tidak meludah sembarangan dan memberantas jentik nyamuk. pembuktian dengan : hasil data kajian PHBS institusi kesehatan, tanggal pengkajian, petugas yang mengkaji, analisis hasil kajian.</p> | <p>Jumlah institusi kesehatan berPHBS di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu 1 (satu) tahun per Jumlah seluruh institusi kesehatan yang ada di wilayah kerja Puskesmas x 100%</p> | <p>Persen (%)</p>  |

| No | Kegiatan   | Definisi Operasional   | Rumus Cara Perhitungan   | Satuan     |
|----|--|--|--|------------|
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5          |
| 5  | Pemberdayaan Individu/ Keluarga melalui Kunjungan Rumah. | pemberdayaan individu/keluarga adalah suatu bentuk kegiatan yang dilakukan oleh petugas kesehatan berupa kunjungan rumah sebagai tindak lanjut upaya promosi kesehatan di dalam gedung Puskesmas kepada pasien/keluarga yang karena masalah kesehatannya memerlukan pembinaan lebih lanjut dengan metoda KIP/K, didukung alat bantu/media penyuluhan. pembuktian dengan : buku visum, nama pasien/kepala keluarga yang dikunjungi, tanggal kunjungan, materi KIP/K.  | Jumlah kunjungan rumah ke pasien/ keluarga dalam wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu 1 (satu) tahun per Jumlah seluruh sasaran kunjungan rumah x 100%. | Persen (%) |
| 6  | Pembinaan PHBS ditatanan Rumah Tangga.                   | pembinaan PHBS ditatanan rumah tangga adalah pengkajian dan pembinaan PHBS ditatanan rumah tangga dengan melihat 10 (sepuluh) indikator : Linakes, memberi ASI Eksklusif, menimbang bayi dan balita setiap bulan, menggunakan, air bersih, mencuci tangan dengan sabun & air bersih, menggunakan jamban sehat, memberantas jentik, makan sayur dan buah, melakukan aktivitas fisik, tidak merokok didalam rumah pada setiap rumah tangga yang ada di wilayah kerja Puskesmas. pembuktian dengan : adanya data hasil kajian PHBS RT, adanya hasil analisis, rencana dan jadwal tindak lanjut dari hasil kajian. | Jumlah rumah tangga berPHBS di wilayah kerja puskesmas per Seluruh rumah tangga yang ada di wilayah kerja Puskesmas x 100%.                                  | Persen (%) |

| No | Kegiatan   | Definisi Operasional  | Rumus Cara Perhitungan   | Satuan            |
|----|--|---|--|-------------------|
| 1  | 2  | 3   | 4  | 5                 |
| 7  | <p>Cakupan Pembinaan Pemberdayaan Masyarakat dilihat melalui persentase (%) Strata Desa/ Kelurahan Siaga Aktif.</p>  | <p>desa/kelurahan menjadi desa/kelurahan siaga aktif dengan strata purnama dan mandiri minimal 50% dari jumlah desa/kelurahan yang ada, menggunakan strata 8 (delapan) indikator : forum masyarakat desa/kelurahan, KPM/kader kesehatan, kemudahan akses ke pelayanan kesehatan dasar, posyandu dan UKBM, dana untuk desa/kelurahan siaga aktif, peran serta masyarakat dan organisasi kemasyarakatan, peraturan di desa/kelurahan tentang desa/kelurahan siaga aktif dan pembinaan PHBS rumah tangga). pembuktian dengan : data desa/kelurahan dan strata desa/kelurahan siaga aktif, mapping strata, rencana intervensi peningkatan strata.</p> | <p>Jumlah desa/kelurahan berstrata desa/ kelurahan siaga aktif purnama dan mandiri per Seluruh desa/kelurahan siaga aktif yang ada di wilayah kerja Puskesmas x100%.</p> | <p>Persen (%)</p> |
| 8  | <p>Cakupan Pembinaan UKBM dilihat melalui persentase (%) Posyandu strata Purnama dan Mandiri (Persentase Posyandu yang ada di wilayah kerja Puskesmas Strata Purnama dan Mandiri).</p> | <p>a. Posyandu purnama adalah posyandu yang dapat melaksanakan kegiatan lebih dari 8 (delapan) kali per tahun, dengan rata-rata jumlah kader sebanyak 5 (lima) orang atau lebih, cakupan kelima kegiatannya utamanya lebih dari 50%, mempunyai kegiatan tambahan lebih dari 2 (dua) kegiatan, dana sehat yang dikelola oleh masyarakat yang pesertanya masih terbatas yakni kurang dari 50% kepala keluarga di wilayah kerja posyandu.</p>  | <p>Jumlah posyandu strata purnama dan mandiri per Seluruh posyandu yang ada di wilayah kerja Puskesmas x 100%.</p>   | <p>Persen (%)</p> |

| No | Kegiatan  | Definisi Operasional  | Rumus Cara Perhitungan  | Satuan            |
|----|---|---|---|-------------------|
| 1  | 2   | 3   | 4   | 5                 |
|    |   | <p>b. posyandu mandiri adalah posyandu yang dapat melaksanakan kegiatan lebih dari 8 (delapan) kali per tahun, dengan rata-rata jumlah kader sebanyak 5 (lima) orang atau lebih, cakupan kelima kegiatan utamanya lebih dari 50%, mempunyai kegiatan tambahan lebih dari 2 (dua) kegiatan serta telah memperoleh sumber pembiayaan dari dana sehat yang dikelola oleh masyarakat yang pesertanya lebih dari 50% kepala keluarga yang bertempat tinggal di wilayah kerja posyandu. pembuktian dengan : data strata posyandu, SK pokjanal kecamatan, SK Pokja desa/kelurahan.</p> |   |                   |
| 9  | <p>Advokasi Puskesmas kepada Kepala Desa/ Kelurahan, Camat dan Lintas Sektor.</p> | <p>Kegiatan advokasi yang dilakukan tenaga kesehatan Puskesmas dengan sasaran kepada Kepala Desa/Kelurahan, Camat, Lintas Sektor, dilakukan minimal 1 (satu) kali dalam satu bulan, guna mendapatkan komitmen/dukungan kebijakan/anggaran dalam bidang kesehatan. Pembuktian dengan buku visum, substansi advokasi, nama petugas yang mengadvokasi, tanggal pelaksanaan kegiatan, hasil advokasi.</p>   | <p>Jumlah kegiatan advokasi kepada kepala desa/lurah, camat/lintas sektor per 12 Kali x 100%.</p> | <p>Persen (%)</p> |

| No | Kegiatan   | Definisi Operasional   | Rumus Cara Perhitungan   | Satuan     |
|----|--|--|--|------------|
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5          |
| 10 | Penggalaan Kemitraan.                                    | Kegiatan-kegiatan kerjasama yang dilakukan oleh Puskesmas diluar gedung dengan mitra kerja (unsur pemerintahan : lintas program, swasta/dunia usaha, LSM dan organisasi massa, organisasi profesi), dilakukan minimal 1 (satu) kali dalam satu bulan. pembuktian dengan nama kegiatan, petugas yang melaksanakan, nama mitra kerja, buku visum.  | Jumlah kegiatan Puskesmas diluar gedung dilaksanakan dengan mitra kerja per 12 Kali x 100%.  | Persen (%) |
| 11 | Orientasi Promosi Kesehatan (Promkes) bagi Kader.        | kegiatan yang bertujuan untuk meningkatkan pengetahuan dan keterampilan kader dalam promosi kesehatan dan pemberdayaan masyarakat, yang dilaksanakan dalam waktu tertentu dengan alokasi anggaran baik dari Puskesmas maupun dari mitra kerja serta dari anggaran lainnya. pembuktian dengan nama kader yang diorientasi, tanggal pelaksanaan kegiatan, dokumentasi, notulen/laporan kegiatan. | Jumlah Kader yang mendapat promosi kesehatan per Jumlah seluruh kader di wilayah kerja Puskesmas x 100%.   | Persen (%) |
| 12 | Penggunaan Media Komunikasi Informasi dan Edukasi (KIE). | kegiatan penyebarluasan informasi kesehatan dengan menggunakan berbagai media komunikasi, informasi dan edukasi yang ada di Puskesmas, meliputi :<br>a. dalam gedung : media cetak (leaflet, booklet, poster), alat peraga, media elektronik (TV, infokus).<br>b. luar gedung : spanduk, billboard, umbul-umbul.<br>c. media elektronik: TV, radio, SMS.                                       | Jumlah jenis media KIE yang digunakan untuk penyebarluasan informasi kesehatan per 5 (lima) jenis media (dalam gedung, luar gedung, media elektronik, media sosial dan media tradisional x 100%. | Persen (%) |

| No                     | Kegiatan   | Definisi Operasional   | Rumus Cara Perhitungan   | Satuan            |
|------------------------|--|--|--|-------------------|
| 1                      | 2  | 3  | 4  | 5                 |
|                        |  | <p>d. media sosial.<br/>e. media tradisional.</p>  |  |                   |
| 13                     | <p>Pendampingan Pelaksanaan Survei Mawas Diri (SMD) dan Musyawarah Masyarakat Desa (MMD) tentang Kesehatan Kesehatan mendapat pendampingan kegiatan pemberdayaan masyarakat.</p> | <p>kegiatan di desa/kelurahan di wilayah kerja Puskesmas yang memerlukan pemberdayaan masyarakat, dengan langkah-langkah kegiatan pertemuan tingkat desa, survei mawas diri, musyawarah masyarakat desa, bertujuan agar kegiatan tersebut dapat berjalan secara kontinyu karena berdasarkan kebutuhan masyarakat. pembuktian dengan : lokasi pemberdayaan, dokumentasi kegiatan, substansi pemberdayaan masyarakat, petugas pelaksana.</p> | <p>Jumlah desa/kelurahan mendapat pendampingan kegiatan pemberdayaan masyarakat (SMD, MMD) per Jumlah desa/kelurahan di wilayah kerja Puskesmas x 100%.</p>  | <p>Persen (%)</p> |
| D Kesehatan Lingkungan |  |  |  |                   |
| 1                      | <p>Persentase Penduduk terhadap akses sanitasi yang layak (jamban sehat).</p>  | <p>persentase penduduk terhadap akses sanitasi yang layak (jamban sehat) adalah perbandingan antara penduduk yang akses terhadap fasilitas sanitasi yang layak (jamban sehat) dengan penduduk seluruhnya, dinyatakan dalam persentase.</p>   | <p>Jumlah penduduk dengan akses terhadap fasilitas sanitasi yang layak (jamban sehat) di wilayah kerja pada periode tertentu per Jumlah penduduk di wilayah kerja Puskesmas pada periode yang sama x 100%.</p> | <p>Persen (%)</p> |
| 2                      | <p>Jumlah desa yang melaksanakan Sanitasi Total Berbasis Masyarakat (STBM).</p>  | <p>jumlah desa yang melaksanakan STBM di wilayah kerja Puskesmas setiap tahunnya adalah dimana desa yang melaksanakan ditandai desa tersebut sudah melakukan pemecuan minimal 1 (satu) dusun/RW, adanya rencana kerja masyarakat (RKM) dan adanya <i>natural leader</i>.</p>   | <p>Jumlah desa yang melaksanakan STBM di wilayah kerja Puskesmas pada periode tertentu per Jumlah seluruh desa di wilayah kerja Puskesmas pada periode yang sama x 100%.</p>                                   | <p>Persen (%)</p> |

| No | Kegiatan  | Definisi Operasional  | Rumus Cara Perhitungan   | Satuan            |
|----|---|---|--|-------------------|
| 1  | 2   | 3   | 4  | 5                 |
| 3  | <p>Persentase Inspeksi Kesehatan Lingkungan terhadap sarana air bersih.</p>           | <p>inspeksi kesehatan lingkungan terhadap sarana air bersih adalah kegiatan pemeriksaan dan pengamatan secara langsung terhadap media lingkungan dalam rangka pengawasan berdasarkan standar, norma dan baku mutu yang berlaku untuk meningkatkan kualitas lingkungan sehat pada sarana air bersih.</p> | <p>Jumlah inspeksi kesehatan lingkungan (IKL) yang dilaksanakan terhadap sarana air bersih di wilayah kerja Puskesmas pada periode tertentu per Jumlah seluruh sarana air bersih di wilayah kerja Puskesmas pada periode yang sama x 100%.</p>   | <p>Persen (%)</p> |
| 4  | <p>Persentase Inspeksi Kesehatan Lingkungan terhadap pasar sehat.</p>                 | <p>inspeksi kesehatan lingkungan terhadap pasar sehat adalah kegiatan pemeriksaan dan pengamatan secara langsung terhadap media lingkungan dalam rangka pengawasan berdasarkan standar, norma dan baku mutu yang berlaku untuk meningkatkan kualitas lingkungan sehat pada pasar sehat.</p>             | <p>Jumlah inspeksi kesehatan lingkungan (IKL) yang dilaksanakan terhadap sarana pasar sehat di wilayah kerja Puskesmas pada periode tertentu per Jumlah seluruh sarana pasar sehat di wilayah kerja Puskesmas pada periode yang sama x 100%.</p> | <p>Persen (%)</p> |
| 5  | <p>Persentase Inspeksi Kesehatan Lingkungan terhadap Tempat Fasilitas Umum (TFU).</p> | <p>inspeksi kesehatan lingkungan terhadap TFU adalah kegiatan pemeriksaan dan pengamatan secara langsung terhadap media lingkungan dalam rangka pengawasan berdasarkan standar, norma dan baku mutu yang berlaku untuk meningkatkan kualitas lingkungan sehat pada TFU.</p>                             | <p>Jumlah inspeksi kesehatan lingkungan (IKL) yang dilaksanakan terhadap sarana TFU di Wilayah Puskesmas pada periode tertentu per Jumlah seluruh sarana TFU di wilayah Puskesmas pada periode yang sama x 100%.</p>                             | <p>Persen (%)</p> |
| 6  | <p>Persentase Inspeksi Kesehatan Lingkungan terhadap TPP.</p>                         | <p>inspeksi kesehatan lingkungan terhadap TPP adalah kegiatan pemeriksaan dan pengamatan secara langsung terhadap media lingkungan dalam rangka pengawasan berdasarkan standar, norma dan baku mutu yang berlaku untuk meningkatkan kualitas lingkungan sehat pada TPP.</p>                             | <p>Jumlah inspeksi kesehatan lingkungan (IKL) yang dilaksanakan terhadap sarana TPP di Wilayah Puskesmas pada periode tertentu per Jumlah seluruh sarana TPP di wilayah Puskesmas pada periode yang sama x 100%.</p>                             | <p>Persen (%)</p> |

| No                                     | Kegiatan   | Definisi Operasional  | Rumus Cara Perhitungan   | Satuan     |
|--|--|---|--|------------|
| 1                                      | 2  | 3   | 4  | 5          |
| E Pencegahan dan Pengendalian Penyakit |  |   |  |            |
| 1 Penyakit Menular                     |  |   |  |            |
| a                                      | Cakupan Pengobatan semua kasus TB ( <i>case detection rate</i> /CDR) yang diobati. | cakupan pengobatan semua kasus TB ( <i>Case Detection Rate/CDR</i> ) yang diobati adalah jumlah kasus baru yang ditemukan pada periode satu tahun dibagi jumlah semua kasus TB yang diobati dan dilaporkan diantara perkiraan jumlah semua kasus TB (insiden).  | Jumlah semua kasus TB yang diobati dan dilaporkan di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun per Perkiraan jumlah semua kasus TB di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun x 100%.                                | Persen (%) |
| b                                      | Angka Keberhasilan Pengobatan Pasien TB Semua Kasus.                               | angka keberhasilan pengobatan pasien TB semua kasus adalah jumlah semua kasus TB yang sembuh dan pengobatan lengkap di antara semua kasus TB yang diobati dan dilaporkan di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu 1 (satu) tahun.<br>angka keberhasilan pengobatan pasien TB semua kasus merupakan penjumlahan dari angka kesembuhan semua kasus dan angka pengobatan lengkap semua kasus.<br>angka ini menggambarkan kualitas pengobatan TB. | Jumlah semua kasus TB yang sembuh dan pengobatan lengkap di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun per Jumlah semua kasus TB yang diobati dan dilaporkan di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun x 100%.       | Persen (%) |
| c                                      | Positif Rate   | capaian kinerja Pemerintah Daerah Kabupaten/Kota dalam memberikan pelayanan HIV dari persentase orang terinfeksi HIV (bumil, pasien TB, pasien IMS) yang mendapatkan pemeriksaan HIV sesuai standar di wilayah kerjanya dalam kurun waktu satu tahun.   | Jumlah orang positif HIV di wilayah kerja Puskesmas pada kurun waktu satu tahun per Jumlah orang yang mendapat pemeriksaan HIV sesuai standar di fasilitas pelayanan kesehatan di wilayah kerja Puskesmas pada kurun waktu yang sama x 100%. | Persen (%) |

| No | Kegiatan  | Definisi Operasional   | Rumus Cara Perhitungan  | Satuan     |
|----|---|--|---|------------|
| 1  | 2   | 3  | 4   | 5          |
| d  | Pelayanan kesehatan orang dengan risiko terinfeksi HIV.   | capaian kinerja Pemerintah Daerah Kabupaten/Kota dalam memberikan pelayanan HIV dari persentase orang terinfeksi HIV (bumil, pasien TB, pasien IMS, waria, pengguna napza, warga binaan) yang mendapatkan pemeriksaan HIV sesuai standar di wilayah kerjanya dalam kurun waktu satu tahun.   | Jumlah orang diperiksa HIV dalam kurun waktu satu tahun per Jumlah sasaran yang harus diperiksa HIV sesuai standar di fasilitas pelayanan kesehatan dalam kurun waktu satu tahun yang sama x 100%.              | Persen (%) |
| e  | Persentase cakupan penemuan penderita pneumonia balita.   | cakupan penemuan penderita pneumonia balita adalah persentase balita dengan pneumonia yang ditemukan dan diberikan tata laksana sesuai standar di fasilitas pelayanan kesehatan di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun.   | Jumlah penderita pneumonia balita yang ditangani di wilayah kerja Puskesmas pada kurun waktu satu tahun per Jumlah perkiraan penderita pneumonia balita di wilayah kerja Puskesmas pada waktu yang sama x 100%. | Persen (%) |
| f  | Persentase cakupan pelayanan diare pada kasus semua umur. | Jumlah/angka penemuan kasus diare pada semua umur yang mendapatkan pelayanan/pengobatan di fasilitas pelayanan kesehatan.  | Jumlah penderita diare semua umur dilayani dalam 1 (satu) tahun per Target penemuan penderita diare semua umur x 100%.  | Persen (%) |
| g  | Cakupan Layanan Rehidrasi Oral Aktif (LROA).              | layanan rehidrasi oral aktif (LROA) adalah layanan yang berada di fasilitas kesehatan, yang melakukan kegiatan tata laksana diare dan atau kegiatan lainnya sebagaimana tersebut diatas, paling tidak pada 3 (tiga) bulan terakhir dalam periode pelaporan tahun berjalan yang dibuktikan dengan adanya data hasil pelaksanaan kegiatan. | Jumlah LROA di fasilitas pelayanan kesehatan dalam 1 (satu) tahun per Jumlah LRO di fasilitas pelayanan kesehatan dalam 1 (satu) tahun yang sama x 100%.  | Persen (%) |
| h  | Persentase cakupan deteksi dini Hepatitis B pada          | angka kesakitan adalah angka yang menunjukkan proporsi kasus/kejadian (baru) penyakit dalam suatu populasi.  | Jumlah kasus baru dalam kurun waktu tertentu per Jumlah populasi dalam kurun waktu tertentu x 100%.   | Persen (%) |

| No | Kegiatan   | Definisi Operasional  | Rumus Cara Perhitungan   | Satuan                            |
|----|--|---|--|-----------------------------------|
| 1  | 2  | 3   | 4  | 5                                 |
|    | Ibu Hamil.   | angka kesakitan merupakan jumlah orang yang menderita penyakit dibagi jumlah total populasi dalam kurun waktu tertentu dikalikan konstanta. |  |                                   |
|    | i Angka Penemuan Kasus Baru/ CDR ( <i>Case Detection Rate</i> ). | jumlah kasus baru yang ditemukan pada periode satu tahun  | Jumlah kasus yang baru ditemukan pada periode satu tahun per Jumlah penduduk pada tahun yang sama x 100 %.   | Per 100.000 Penduduk              |
|    | j Angka prevalensi/PR ( <i>Prevalensi Rate</i> ).                | jumlah kasus terdaftar pada suatu saat tertentu diukur dengan jumlah kasus kusta terdaftar PB dan MB pada suatu saat tertentu.              | Jumlah kasus kusta terdaftar pada suatu saat tertentu per Jumlah Penduduk pada tahun yang sama x 100 %.  | Per 10.000 Penduduk<br>Target < 1 |
|    | k Proporsi Cacat Tingkat 2                                       | jumlah kasus cacat tingkat 2 (dua) yang ditemukan diantara kasus baru pada periode satu tahun.  | Jumlah kasus baru dengan cacat tingkat 2 (dua) dalam periode satu tahun per Jumlah kasus baru yang ditemukan dalam periode yang sama x 100 %.  | Persen (%)<br>Target <5           |
|    | l Proporsi kasus anak  | jumlah kasus anak (0-14 tahun) di antara kasus yang baru ditemukan pada periode satu tahun.   | Jumlah kasus anak (0-14 tahun) yang baru ditemukan pada periode satu tahun per Jumlah kasus yang baru ditemukan dalam periode yang sama x 100 %.   | Persen (%)<br>Target <5           |
|    | m Angka kesembuhan/ RFT ( <i>Release From Treatment</i> ) MB.    | jumlah kasus baru MB dari periode kohort satu tahun yang sama yang menyelesaikan pengobatan tepat waktu (12 dosis dalam 12-18 bulan).       | Jumlah kasus baru MB yang menyelesaikan 12 (duabelas) dosis dalam 12-18 bulan pada periode satu tahun per Jumlah seluruh kasus baru MB yang mulai MDT pada periode kohort tahun yang sama x 100 %. | Persen (%)                        |
|    | n Angka kesembuhan / RFT ( <i>Release From Treatment</i> ) PB.   | jumlah kasus baru PB dari periode kohort satu tahun yang sama yang menyelesaikan pengobatan tepat waktu (6 dosis dalam 6-9 bulan).          | Jumlah kasus baru PB yang menyelesaikan 6 (enam) dosis dalam 6-9 bulan per Jumlah seluruh kasus baru PB yang mulai MDT pada periode kohort tahun yang sama x 100%.                                 | Persen (%)                        |

| No | Kegiatan   | Definisi Operasional   | Rumus Cara Perhitungan  | Satuan     |
|----|--|--|---|------------|
| 1  | 2  | 3  | 4   | 5          |
|    | o Pencegahan DBD dengan penghitungan Angka Bebas Jentik (ABJ)<br>Cakupan Angka Bebas Jentik. | persentase rumah dan tempat-tempat umum yang diperiksa jentik.   | Jumlah rumah dan tempat umum yang diperiksa jentik dan hasilnya negatif tidak ada jentik dalam waktu 1 (satu) tahun per Jumlah rumah dan tempat-tempat umum yang diperiksa jentik x 100 %.  | Persen (%) |
|    | p Cakupan tata laksana kasus Filariasis.   | cakupan pelayanan penderita filariasis adalah persentase kasus filariasis yang dilakukan tatalaksana minimal 7 (tujuh) kali kunjungan rumah di wilayah kerja Puskesmas dalam waktu satu tahun.                             | Jumlah kasus filariasis yang dilakukan tata laksana filariasis per Jumlah kasus filariasis yang ditemukan dalam 1 (satu) tahun x 100%.  | Persen (%) |
|    | 2 Penyakit Tidak Menular (PTM)   |  |   |            |
|    | a Cakupan Pelayanan Skrining Kesehatan Pada Usia Produktif.                                  | cakupan pelayanan skrining kesehatan pada usia produktif adalah persentase penduduk usia 15-59 tahun yang mendapatkan pelayanan skrining kesehatan sesuai standar di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun. | Jumlah penduduk usia 15-59 tahun yang telah mendapatkan pelayanan skrining kesehatan sesuai standar di wilayah kerja Puskesmas dalam waktu satu tahun per Seluruh penduduk usia 15-59 tahun di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun x 100%. | Persen (%) |
|    | b Cakupan Desa/Kelurahan yang melaksanakan Pos Pembinaan Terpadu (Posbindu) PTM.             | cakupan desa/kelurahan yang melaksanakan pos pembinaan terpadu (posbindu) PTM adalah persentase desa/kelurahan yang melaksanakan posbindu PTM di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun.                     | Jumlah desa/kelurahan yang melaksanakan pos pembinaan terpadu (posbindu) PTM di wilayah kerja Puskesmas dalam waktu satu tahun per Seluruh desa/kelurahan di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun x 100 %.                                  | Persen (%) |

| No | Kegiatan  | Definisi Operasional  | Rumus Cara Perhitungan  | Satuan     |
|----|---|---|---|------------|
| 1  | 2   | 3   | 4   | 5          |
| c  | Cakupan Penyakit Hipertensi.  | cakupan penyakit hipertensi adalah persentase penderita hipertensi yang mendapatkan pelayanan kesehatan sesuai standar di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun.             | Jumlah penderita hipertensi yang mendapatkan pelayanan kesehatan sesuai standar di wilayah kerja Puskesmas dalam waktu satu tahun per Jumlah estimasi penderita hipertensi berdasarkan angka prevalensi kabupaten di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun x 100%. | Persen (%) |
| d  | Cakupan Pelayanan Orang dengan Gangguan Jiwa Berat.                 | cakupan pelayanan kesehatan Orang dengan gangguan jiwa berat adalah setiap ODGJ berat mendapatkan pelayanan kesehatan sesuai standar.   | Jumlah ODGJ berat (Psikotik dan Skizofrenia) yang mendapatkan pelayanan standar di wilayah kerja Puskesmas dalam waktu satu tahun / Jumlah ODGJ Berat (psikotik dan Skizofrenia di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun x 100%.                                   | Persen (%) |
| e  | Cakupan Pelayanan kesehatan dengan penderita Diabetes Melitus (DM). | cakupan pelayanan kesehatan dengan penderita DM adalah persentase penderita DM yang mendapatkan pelayanan kesehatan sesuai standar di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun. | Jumlah penderita DM yang mendapatkan pelayanan kesehatan sesuai standar di wilayah kerja Puskesmas dalam waktu satu tahun per Jumlah penderita DM berdasarkan angka prevalensi DM Nasional di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun x 100%.                        | Persen (%) |
| 3  | Surveilans dan Imunisasi  |   |   |            |
|    | a Pelayanan Imunisasi Dasar   |   |   |            |
| 1) | Cakupan BCG.  | cakupan BCG adalah persentase bayi usia 0-11 bulan yang mendapatkan imunisasi BCG di wilayah kerja Puskesmas pada kurun waktu satu tahun.   | Jumlah bayi yang mendapat imunisasi BCG di wilayah kerja Puskesmas pada kurun waktu satu tahun per Jumlah sasaran bayi 0 - 11 bulan di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun x 100%.   | Persen (%) |

| No | Kegiatan                              | Definisi Operasional   | Rumus Cara Perhitungan   | Satuan     |
|----|---------------------------------------|--|--|------------|
| 1  | 2                                     | 3  | 4  | 5          |
| 2) | Cakupan DPT HB Hib1.                  | cakupan DPT HB Hib 1 adalah Jumlah bayi usia 2- 11 bulan yang mendapatkan imunisasi DPTHB kesatu di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun.  | Cakupan DPT HB Hib 1 adalah Jumlah bayi usia 2- 11 bulan yang mendapatkan imunisasi DPT HB kesatu di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun per Jumlah sasaran bayi 0 - 11 bulan di wilayah kerja di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun x 100%.                            | Persen (%) |
| 3) | Cakupan DPT-HB-Hib3.                  | cakupan DPT-HB-Hib 3 adalah Jumlah bayi usia 4 - 11 bulan yang mendapatkan imunisasi DPT HB ketiga di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun.  | Jumlah bayi yang mendapat imunisasi DPT-HB-Hib yang ketiga di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun per Jumlah sasaran bayi 0 - 11 bulan di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun x 100%.  | Persen (%) |
| 4) | Cakupan Polio 4.                      | cakupan imunisasi polio 4 (empat) adalah jumlah bayi usia 4 - 11 bulan yang mendapatkan imunisasi polio keempat di wilayah Puskesmas pada kurun waktu satu tahun.                                    | Jumlah bayi yang mendapat imunisasi Polio yang keempat di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun per Jumlah sasaran bayi 0 - 11 bulan di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun x 100%.  | Persen (%) |
| 5) | Cakupan Campak - Rubella (MR).        | cakupan imunisasi MR adalah jumlah bayi usia 9 - 11 bulan yang mendapatkan imunisasi Campak di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun.   | Jumlah bayi yang mendapat imunisasi MR di wilayah kerja Puskesmas pada kurun waktu satu tahun per Jumlah sasaran bayi 0 - 11 bulan di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun x 100%.   | Persen (%) |
| 6) | Cakupan Bulan Anak Sekolah (BIAS) DT. | cakupan BIAS DT adalah Jumlah siswa kelas 1 (satu) Sekolah Dasar (SD) atau sederajat, laki-laki dan perempuan yang mendapatkan imunisasi DT di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun. | Jumlah anak SD/MI atau yang sederajat kelas 1 (satu) yang mendapat imunisasi DT di wilayah kerja Puskesmas pada kurun waktu satu tahun per Jumlah siswa kelas 1 (satu) Sekolah Dasar (SD) dan Madrasah Ibtidaiyah (MI) atau yang sederajat di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun x 100%. | Persen (%) |

| No  | Kegiatan   | Definisi Operasional  | Rumus Cara Perhitungan   | Satuan     |
|-----|--|---|--|------------|
| 1   | 2  | 3   | 4  | 5          |
| 7)  | Cakupan BIAS Td.   | cakupan BIAS Td adalah jumlah siswa kelas 2 (dua) dan kelas 3 (tiga) Sekolah Dasar (SD) dan Madrasah Ibtidaiyah (MI) atau yang sederajat, laki-laki dan perempuan yang mendapatkan imunisasi Td di wilayah kerja Puskesmas pada kurun waktu satu tahun. | Jumlah anak SD/MI atau yang sederajat kelas 2 (dua) dan kelas 3 (tiga) yang mendapat imunisasi Td di wilayah kerja Puskesmas pada kurun waktu satu tahun per jumlah siswa kelas 2 (dua) dan kelas 3 (tiga) Sekolah Dasar (SD) dan Madrasah Ibtidaiyah (MI) atau yang sederajat di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun x 100%. | Persen (%) |
| 8)  | Cakupan BIAS MR.   | cakupan BIAS MR adalah Jumlah siswa kelas 1 (satu) Sekolah Dasar (SD) dan Madrasah Ibtidaiyah (MI) atau yang sederajat, laki-laki dan perempuan yang mendapat imunisasi campak di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun.                 | Jumlah anak SD/MI atau yang sederajat kelas 1 (satu) yang mendapat imunisasi MR di wilayah kerja Puskesmas pada kurun waktu satu tahun per jumlah siswa kelas 1 (satu) Sekolah Dasar (SD) dan Madrasah Ibtidaiyah (MI) atau yang sederajat di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun x 100%.                                     | Persen (%) |
| 9)  | Cakupan pelayanan imunisasi ibu hamil TT2+.                        | cakupan imunisasi TT2 + ibu hamil adalah jumlah ibu hamil yang mendapatkan imunisasi TT kedua atau ketiga, atau keempat atau kelima di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun.  | Jumlah ibu hamil yang mendapat imunisasi TT2, TT3, TT4, TT5 di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun per jumlah sasaran ibu hamil di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun x 100%.   | Persen (%) |
| 10) | Cakupan Desa /Kelurahan <i>Universal Child Immunization</i> (UCI). | cakupan desa/kelurahan <i>universal child immunization</i> (UCI) adalah desa/ kelurahan dimana $\geq 80\%$ dari jumlah bayi yang ada di desa tersebut sudah mendapat imunisasi dasar lengkap dalam waktu satu tahun.                                    | Jumlah desa/kelurahan UCI di wilayah kerja Puskesmas pada kurun waktu satu tahun per jumlah seluruh desa/kelurahan di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun x 100%.   | Persen (%) |
| 11) | Cakupan campak lanjutan.   | cakupan campak lanjutan adalah cakupan bayi 18-24 bulan mendapatkan imunisasi campak lanjutan dalam kurun waktu 1 (satu) tahun.   | Jumlah bayi 18-24 bulan yang mendapatkan imunisasi campak lanjutan di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun per   | Persen (%) |

| No  | Kegiatan   | Definisi Operasional  | Rumus Cara Perhitungan  | Satuan     |
|-----|--|---|---|------------|
| 1   | 2  | 3   | 4   | 5          |
| 12) | Cakupan DPT-HB-Hib lanjutan.   | cakupan DPT-HB-Hib lanjutan adalah cakupan bayi 18-24 bulan mendapatkan imunisasi DPT-HB-Hib lanjutan dalam kurun waktu 1 (satu) tahun.   | Jumlah sasaran bayi 18-24 bulan di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun x 100%.<br>Jumlah bayi 18-24 bulan mendapatkan imunisasi DPT-HB-Hib lanjutan di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun per Jumlah sasaran bayi 18-24 bulan di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun x 100% | Persen (%) |
| 13) | Cakupan IDL.   | Cakupan IDL adalah cakupan bayi 0-11 bulan yang mendapatkan imunisasi dasar lengkap (BCG satu kali, Polio empat kali, DPT HB-Hib tiga kali, Campak satu kali ) di wilayah kerja Puskesmas pada kurun waktu satu tahun.      | Jumlah bayi 0-11 bulan mendapatkan imunisasi dasar lengkap (BCG satu kali, Polio empat kali, DPT HB-Hib tiga kali, Campak satu kali) di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun per Jumlah sasaran bayi 0-11 bulan di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun x 100%.                                 | Persen (%) |
| 14) | Cakupan Kelengkapan laporan Sistem Kewaspadaan Dini dan Respon penyakit potensial KLB. | cakupan kelengkapan laporan sistem kewaspadaan dini dan respon penyakit potensial KLB adalah cakupan kelengkapan pengumpulan data hasil pengamatan/identifikasi penyakit potensi KLB mingguan (dengan menggunakan form W2). | Jumlah laporan W2 yang dilaporkan Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun per 52 minggu x 100%.  | Persen (%) |
| 15) | Cakupan Ketepatan laporan Sistem Kewaspadaan Dini dan Respon penyakit potensial KLB.   | cakupan ketepatan laporan Sistem Kewaspadaan Dini dan respon penyakit potensial KLB adalah cakupan ketepatan pengumpulan data hasil pengamatan/identifikasi Penyakit potensi KLB mingguan (dengan menggunakan form W2).     | Jumlah W2 yang dilaporkan Puskesmas tepat waktu dalam kurun waktu satu tahun per 52 minggu x 100%.  | Persen (%) |
| 16) | Cakupan kelengkapan surveilans terpadu   | cakupan kelengkapan surveilans terpadu penyakit (STP) adalah cakupan kelengkapan pengumpulan data hasil pengamatan penyakit   | Jumlah laporan STP yang dilaporkan Puskesmas pada kurun waktu satu tahun per 12 (duabelas) bulan x 100%.  | Persen (%) |

| No  | Kegiatan  | Definisi Operasional   | Rumus Cara Perhitungan   | Satuan     |
|---|---|--|--|------------|
| 1   | 2   | 3  | 4  | 5          |
|   | penyakit (STP).                                   | bulanan di wilayah Puskesmas dalam waktu satu tahun.   |  |            |
| 17)   | Cakupan ketepatan surveilans terpadu penyakit.    | cakupan ketepatan surveilans terpadu penyakit adalah cakupan ketepatan pengumpulan data hasil pengamatan penyakit bulanan di wilayah Puskesmas dalam waktu satu tahun.   | Jumlah laporan STP yang dilaporkan Puskesmas tepat waktu pada kurun waktu satu tahun per 12 (duabelas) bulan x 100%.   | Persen (%) |
| 18)   | Cakupan Penanggulangan Kejadian Luar Biasa (KLB). | cakupan penanggulangan KLB penyakit dan keracunan makanan yang dilakukan dalam waktu 1 x 24 jam.   | Jumlah KLB penyakit dan keracunan makanan yang ditanggulangi 1 x 24 jam dalam kurun waktu satu tahun per Jumlah KLB penyakit dan keracunan makanan dalam kurun waktu satu tahun x 100%.                                | Persen (%) |
| II Upaya Kesehatan Masyarakat Pengembangan (UKM Pengembangan) |   |  |  |            |
| A Kesehatan Tradisional                                       |   |  |  |            |
| 1   | Cakupan Pembinaan Upaya Kesehatan Tradisional.    | pembinaan penyehat tradisional adalah upaya yang dilakukan oleh Puskesmas berupa inventarisir, identifikasi, dengan aplikasi <i>Gan Hattrra</i> , pencatatan dan pelaporan kunjungan klien, serta fasilitasi rekomendasi registrasi kesehatan tradisional di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun. | Jumlah penyehat tradisional yang dibina petugas Puskesmas di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun per Jumlah penyehat tradisional seluruhnya di wilayah Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun x 100%. | Persen (%) |
| 2   | Cakupan Penyehat Tradisional Terdaftar/ Berizin.  | cakupan penyehat tradisional terdaftar/berizin adalah persentase penyehat tradisional yang terdaftar atau berizin (yang mempunyai STPT/STRKT) di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun.   | Jumlah penyehat tradisional yang dibina petugas Puskesmas di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun per Jumlah penyehat tradisional yang ada di wilayah Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun x 100%.   | Persen (%) |

| No                          | Kegiatan  | Definisi Operasional   | Rumus Cara Perhitungan  | Satuan     |
|-----------------------------|---|--|---|------------|
| 1                           | 2   | 3  | 4   | 5          |
| 3                           | Cakupan Pembinaan Kelompok Asuhan Mandiri Pemanfaatan Taman Obat dan Keluarga (TOGA). | cakupan pembinaan kelompok TOGA (5-10 KK) yang dibina oleh petugas Puskesmas yang berada di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun dibagi satu kelompok TOGA.  | Jumlah kelompok TOGA yang dibina petugas Puskesmas di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun per satu kelompok TOGA di wilayah Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun x 100%.   | Persen (%) |
| <b>B Kesehatan Olahraga</b> |   |  |   |            |
| 1                           | Persentase Jemaah haji yang diperiksa kebugaran jasmani.                              | persentase jemaah haji yang diperiksa kebugaran jasmani adalah jumlah jemaah haji yang diperiksa kebugaran jasmani di wilayah kerja Puskesmas dibanding dengan jumlah jemaah haji yang ada di wilayah kerja Puskesmas pada periode tertentu, dinyatakan dalam persentase.    | Jumlah Jemaah haji yang diukur kebugaran jasmani di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun per Jumlah jemaah haji yang mengikuti kebugaran di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu yang sama x 100%.             | Persen (%) |
| 2                           | Persentase pengukuran kebugaran anak sekolah.   | persentase anak sekolah yang diperiksa kebugaran jasmani adalah jumlah anak sekolah yang diperiksa kebugaran jasmani di wilayah kerja Puskesmas dibanding dengan jumlah anak sekolah yang ada di wilayah kerja Puskesmas pada periode tertentu, dinyatakan dalam persentase. | Jumlah anak sekolah yang diukur kebugaran jasmani di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun per Jumlah anak sekolah yang mengikuti kebugaran di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu yang sama x 100%.           | Persen (%) |
| 3                           | Orientasi tes kebugaran bagi guru olahraga.   | jumlah guru olahraga yang mengikuti tes kebugaran dalam kurun waktu tertentu.  | Jumlah guru olahraga yang diukur tes kebugaran jasmani di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun per Jumlah guru olahraga yang mengikuti tes kebugaran di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu yang sama x 100%. | Persen (%) |

| No                      | Kegiatan  | Definisi Operasional  | Rumus Cara Perhitungan  | Satuan     |
|-------------------------|---|---|---|------------|
| 1                       | 2   | 3   | 4   | 5          |
| 4                       | Jumlah kelompok olahraga.   | jumlah kelompok olahraga yang didata oleh petugas kesehatan dalam kurun waktu tertentu.   | Jumlah kelompok olahraga yang didata oleh petugas kesehatan di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun per Jumlah kelompok olahraga yang ada di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu yang sama x 100%.                    | Persen (%) |
| <b>C</b>                |   |   |   |            |
| <b>Kesehatan Kerja</b>  |   |   |   |            |
| 1                       | Jumlah Pos Upaya Kesehatan Kerja (UKK) yang terbentuk di Wilayah Kerja Puskesmas. | jumlah pos UKK yang terbentuk minimal 1 (satu) Puskesmas terbentuk 1 (satu) pos UKK di wilayah kerja pada kurun waktu satu tahun.   | Jumlah pos UKK yang terbentuk di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun per 1 (satu) pos UKK yang terbentuk yang ada di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun x 100%.  | Persen (%) |
| 2                       | Pendataan Perusahaan (Industri).  | pendataan perusahaan/ industri yang ada di wilayah kerja Puskesmas baik formal maupun informal.   | Jumlah perusahaan (industri) yang dilakukan pendataan oleh petugas kesehatan di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu tertentu per Jumlah perusahaan (industri) yang ada di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu yang sama x 100%. | Persen (%) |
| <b>D</b>                |   |   |   |            |
| <b>Kesehatan Lansia</b> |   |   |   |            |
| 1                       | Cakupan Lansia yang mendapatkan skrining kesehatan sesuai standar.                | lansia (umur $\geq$ 60 tahun) yang mendapat skrining kesehatan di wilayah kerja Puskesmas minimal satu kali dalam kurun waktu 1 (satu) tahun.<br>komponen skrining meliputi :<br>1. Pengukuran tekanan darah dengan menggunakan tensi meter (manual atau digital).<br>2. Pengukuran kadar gula darah dan kolesterol | Jumlah lansia yang mendapat skrining kesehatan per Jumlah sasaran lansia (umur $\geq$ 60 th) di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun x 100%.  | Persen (%) |

| No | Kegiatan | Definisi Operasional   | Rumus Cara Perhitungan   | Satuan     |
|----|----------|--|--|------------|
| 1  | 2        | 3  | 4  | 5          |
|    |          | <p>dalam darah menggunakan alat monitor/ pemeriksaan laboratorium sederhana.</p> <p>3. Pemeriksaan gangguan mental emosional usia lanjut menggunakan instrumen <i>Geriatric Depression Scale (GDS)</i>.</p> <p>4. Pemeriksaan gangguan kognitif usia lanjut menggunakan instrumen <i>Abbreviated Mental test (AMT)</i>.</p> <p>5. Pemeriksaan tingkat kemandirian tingkat lanjut menggunakan <i>Activity Daily Living (ADL)</i> dengan instrumen indeks <i>Barthel Modifikasi</i>.</p> |  |            |
|    | 2        | Jumlah lansia umur $\geq 60$ tahun yang dibina/ yang mendapat pelayanan.   | Jumlah lansia yang mendapat pelayanan (umur $\geq 60$ tahun) per Jumlah sasaran lansia (umur $\geq 60$ tahun) di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu 1 (satu) tahun x 100%.  | Persen (%) |
|    | 3        | Jumlah lansia umur $\geq 70$ tahun yang dibina/ yang mendapat pelayanan.   | Jumlah lansia risiko tinggi yang dibina dan/ yang mendapatkan pelayanan di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun per Jumlah lansia umur $\geq 70$ tahun di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu 1 (satu) tahun x 100%. | Persen (%) |
|    | 4        | Jumlah kelompok lansia/ posyandu lansia yang aktif.  | Jumlah posyandu lansia yang mendapat pelayanan kesehatan.  | Persen (%) |
|    |          | Jumlah posyandu lansia yang mendapat pelayanan kesehatan.  | Jumlah posyandu lansia yang mendapat pelayanan kesehatan di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun per Jumlah seluruh posyandu di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu 1 (satu) tahun x 100%.                           | Persen (%) |

| No                              | Kegiatan  | Definisi Operasional  | Rumus Cara Perhitungan  | Satuan     |
|---------------------------------|---|---|---|------------|
| 1                               | 2   | 3   | 4   | 5          |
| E Upaya Kesehatan Sekolah (UKS) |   |   |   |            |
| 1                               | Cakupan Sekolah (SD/MI/ sederajat) yang melaksanakan penjarangan Kesehatan (kelas 1).   | cakupan pemeriksaan kesehatan gigi dan mulut siswa SD adalah persentase siswa SD yang mendapat pemeriksaan kesehatan gigi dan mulut dari petugas Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun.  | Jumlah siswa SD yang mendapat pemeriksaan kesehatan gigi dan mulut oleh petugas Puskesmas di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun per Jumlah siswa SD yang berada di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun x 100%.   | Persen (%) |
| 2                               | Cakupan Sekolah (SMP/MTS/ sederajat) yang melaksanakan penjarangan Kesehatan (kelas 7). | cakupan pemeriksaan kesehatan gigi dan mulut siswa SMP adalah persentase siswa SMP yang mendapat pemeriksaan kesehatan gigi dan mulut dari petugas Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun.  | Jumlah siswa SMP yang mendapat pemeriksaan kesehatan gigi dan mulut oleh petugas Puskesmas di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun per Jumlah siswa SMP yang berada di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun x 100%.   | Persen (%) |
| 3                               | Cakupan Anak Usia pendidikan dasar yang mendapatkan pelayanan kesehatan sesuai standar. | cakupan anak usia pendidikan dasar yang mendapatkan pelayanan kesehatan sesuai standar adalah setiap anak pada usia pendidikan dasar mendapatkan pelayanan kesehatan sesuai standar, Puskesmas wajib melakukan pelayanan kesehatan sesuai standar pada anak usia pendidikan dasar didalam dan luar satuan pendidikan dasar di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun ajaran (PMK Nomor 4 Tahun 2019 tentang Standar Teknis Pemenuhan Mutu Pelayanan Dasar Pada Standar Pelayanan Minimal Bidang Kesehatan). | Jumlah anak usia pendidikan dasar yang mendapat pelayanan kesehatan sesuai standar yang ada di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun ajaran per Jumlah semua anak usia pendidikan dasar yang ada di wilayah kerja Puskesmas tersebut dalam kurun waktu satu tahun ajaran yang sama x 100%. | Persen (%) |

| No                                     | Kegiatan   | Definisi Operasional   | Rumus Cara Perhitungan  | Satuan     |
|--|--|--|---|------------|
| 1                                      | 2  | 3  | 4   | 5          |
| F Kesehatan Gigi                       |  |  |   |            |
| 1                                      | Cakupan Pembinaan Kesehatan Gigi di Masyarakat.                        | cakupan UKGM adalah persentase UKBM yang mendapat pembinaan dari petugas Puskesmas di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu setahun.   | Jumlah UKBM yang mendapat pembinaan di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun per Jumlah UKBM yang ada di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun x 100%.  | Persen (%) |
| 2                                      | Cakupan Pembinaan Kesehatan Gigi dan Mulut di SD/MI.                   | pembinaan kesehatan gigi dan mulut adalah kegiatan untuk mengubah perilaku mereka dari kurang mengutamakan menjadi menguntungkan terhadap kesehatan gigi pada murid kelas 1 (satu).      | Jumlah siswa SD yang mendapat pemeriksaan kesehatan gigi dan mulut oleh petugas Puskesmas di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun per Jumlah siswa SD yang berada di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun x 100%. | Persen (%) |
| 3                                      | Cakupan Pemeriksaan Kesehatan Gigi dan Mulut Siswa SD.                 | cakupan pemeriksaan kesehatan gigi dan mulut siswa SD adalah persentase siswa SD yang mendapat pemeriksaan kesehatan gigi dan mulut dari petugas Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun. | Jumlah siswa SD yang mendapat pemeriksaan kesehatan gigi dan mulut oleh petugas Puskesmas di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun per Jumlah siswa SD yang berada di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun x 100%. | Persen (%) |
| 4                                      | Cakupan Penanganan Siswa SD yang Membutuhkan Perawatan Kesehatan Gigi. | cakupan penanganan siswa SD/MI yang membutuhkan perawatan kesehatan gigi adalah persentase siswa SD/MI yang mendapatkan penanganan berupa perawatan gigi oleh petugas di Puskesmas.      | Jumlah siswa SD/ MI yang mendapat penanganan oleh petugas Puskesmas di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun per Jumlah siswa SD/MI yang membutuhkan perawatan di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun x 100%.     | Persen (%) |
| III Upaya Kesehatan Perseorangan (UKP) |  |  |   |            |
| A Rawat Jalan (Puskemas Non DTP)       |  |  |   |            |
| 1                                      | Kunjungan Rawat Jalan :  | rawat jalan tingkat pertama adalah pelayanan kesehatan perseorangan yang meliputi observasi medik tanpa tinggal di ruang rawat inap di fasilitas pelayanan kesehatan strata pertama.     |   |            |

| No | Kegiatan   | Definisi Operasional  | Rumus Cara Perhitungan  | Satuan     |
|----|--|---|---|------------|
| 1  | 2  | 3   | 4   | 5          |
|    | a<br>Cakupan rawat jalan peserta JKN.  | cakupan rawat jalan adalah jumlah kunjungan kasus (baru) rawat jalan di fasilitas pelayanan kesehatan strata pertama.   | Jumlah kunjungan baru peserta JKN di Puskesmas rawat jalan pada kurun waktu satu tahun per Jumlah kapitasi peserta JKN rata-rata dalam kurun waktu satu tahun x 100%.   | Persen (%) |
|    | b<br>Cakupan kelengkapan pengisian Rekam Medis pada pasien kunjungan rawat jalan di Puskesmas. | persentase kelengkapan pengisian rekam medis pada seluruh pasien Puskesmas pada kurun waktu satu tahun dibanding dengan jumlah seluruh kunjungan pasien di Puskesmas pada kurun waktu satu tahun.           | Jumlah rekam medis yang terisi lengkap dan benar pada kurun waktu satu tahun per Jumlah seluruh kunjungan pasien ke Puskesmas pada kurun waktu satu tahun x 100%.   | Persen (%) |
|    | c<br>Cakupan kunjungan rawat jalan gigi.   | kunjungan rawat jalan gigi mulut adalah kunjungan pasien baru pelayanan medis kepada seorang pasien untuk tujuan pengamatan, diagnosis, pengobatan, rehabilitasi, dan pelayanan kesehatan gigi pada pasien. | Jumlah kunjungan baru pasien rawat jalan klinik gigi Puskesmas dan jaringannya yang berasal dari dalam wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun per 4% Jumlah penduduk dalam wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun x 100%. | Persen (%) |
| B  | Pelayanan Keperawatan Kesehatan Masyarakat (Perkesmas)   |   |   |            |
|    | Dalam Gedung   |   |   |            |
| 1  | Kunjungan Rawat Jalan Umum mendapat asuhan keperawatan individu.                               | jumlah pasien rawat jalan dalam gedung yang mendapat asuhan keperawatan individu langsung oleh perawat.   | Jumlah pasien yang mendapat asuhan keperawatan langsung oleh perawat pada rawat jalan per Jumlah pasien yang dilakukan pengkajian, pemeriksaan fisik oleh perawat pada kunjungan rawat jalan, IGD di Puskesmas pada kurun waktu satu tahun x 100%.    | Persen (%) |

| No          | Kegiatan   | Definisi Operasional  | Rumus Cara Perhitungan  | Satuan     |
|-------------|--|---|---|------------|
| 1           | 2  | 3   | 4   | 5          |
| Luar Gedung |  |   |   |            |
| 1           | Cakupan keluarga resiko tinggi mendapat asuhan keperawatan keluarga.                                       | jumlah keluarga yang mendapat asuhan keperawatan keluarga dan terdokumentasikan melalui asuhan keperawatan keluarga sesuai dengan permasalahan yang ditemukan termasuk tindak lanjut permasalahan pada indikator program indonesia sehat dengan pendekatan keluarga (PIS PK). | Jumlah keluarga yang mendapat asuhan keperawatan keluarga di wilayah kerja Puskesmas per Jumlah sasaran keluarga yang bermasalah kesehatan dan tercatat dalam register R1 Perkesmas dalam kurun waktu satu tahun x 100%.                                    | Persen (%) |
| 2           | Cakupan Keluarga Mandiri III dan IV pada semua kasus.  | cakupan hasil akhir tingkat kemandirian keluarga (KM III dan IV) pada keseluruhan keluarga dalam mengatasi masalah kesehatannya, setelah mendapatkan asuhan keperawatan keluarga minimal 4 (empat ) kali kunjungan.   | Jumlah keluarga rawan yang dibina yang memenuhi kriteria KM III dan IV di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun per Seluruh keluarga rawan yang ada di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun x 100%.                          | Persen (%) |
| 3           | Cakupan Keluarga dengan TBC yang mencapai (KM III dan IV) setelah minimal 4 (empat) kali kunjungan rumah.  | cakupan hasil akhir tingkat kemandirian keluarga (KM III dan IV) pada keluarga dengan penderita TBC, setelah mendapatkan asuhan keperawatan keluarga minimal 4 (empat) kali kunjungan.  | Jumlah KM III dan IV pada keluarga dengan penderita TBC di wilayah Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun per jumlah keluarga yang anggota keluarganya menderita TBC di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun x 100%.                        | Persen (%) |
| 4           | Cakupan Keluarga Mandiri (KM III dan IV) pada keluarga dengan Hipertensi yang mendapat asuhan keperawatan. | cakupan hasil akhir tingkat kemandirian keluarga (KM III dan IV) pada keluarga dengan penderita Hipertensi, setelah mendapatkan asuhan keperawatan keluarga minimal 4 (empat) kali kunjungan.   | Jumlah KM III dan IV pada keluarga dengan penderita hipertensi di wilayah Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun per Jumlah keluarga yang anggota keluarganya terdapat penderita hipertensi di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun x 100%. | Persen (%) |

| No | Kegiatan  | Definisi Operasional   | Rumus Cara Perhitungan   | Satuan     |
|----|---|--|--|------------|
| 1  | 2   | 3  | 4  | 5          |
| 5  | Cakupan Keluarga Mandiri (KM III dan IV) pada keluarga dengan ODGJ yang mendapat asuhan keperawatan keluarga. | cakupan hasil akhir tingkat kemandirian Keluarga (KM III dan IV) pada keluarga dengan penderita orang dengan gangguan jiwa (ODGJ) , setelah mendapatkan asuhan keperawatan keluarga minimal 4 (empat) kali kunjungan.  | Jumlah KM III dan IV pada keluarga dengan penderita ODGJ di wilayah kerja Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun per Jumlah keluarga yang anggota keluarganya.   | Persen (%) |
| 6  | Cakupan Kelompok Resiko tinggi mendapat asuhan keperawatan.   | jumlah kelompok resiko tinggi (prolanis, kelompok bumil resti, kelompok balita resti, dll) yang mendapat asuhan keperawatan kelompok oleh petugas Puskesmas.   | Jumlah kelompok resiko tinggi yang ada di wilayah kerja Puskesmas yang mendapat askep kelompok pada kurun waktu satu tahun per Kelompok resiko tinggi yang ada dan tercatat pada buku register kelompok resti di Puskesmas pada kurun waktu 1 (satu) tahun x 100%. | Persen (%) |
| 7  | Cakupan masyarakat/ Desa mendapat asuhan keperawatan komunitas.   | jumlah desa/ kelurahan/RW yang mendapat asuhan keperawatan komunitas oleh perawat.   | Jumlah desa atau RW atau RT atau kelurahan yang mendapat askep komunitas pada kurun waktu satu tahun per Jumlah desa atau RW atau Rt atau kelurahan minimal 1 (satu) mendapat askep komunitas dalam kurun waktu 1 (satu) tahun x 100%.                             | Persen (%) |
| 8  | Persentase kunjungan pasien ke sentra perawatan aktif.  | persentase kunjungan pasien ke sentra perawatan aktif adalah Jumlah kunjungan pasien ke sentra perawatan untuk mendapatkan pelayanan baik preventif, promotif, kuratif atau rehabilitatif di Puskesmas, dimana hari buka pelayanan sentra perawatan minimal 1 (satu) kali perminggu, dan kontinyu sepanjang tahun. | Jumlah kunjungan pasien sentra perawatan per 10% Jumlah kunjungan Puskesmas x 100%.  | Persen (%) |

| No                      | Kegiatan                                   | Definisi Operasional   | Rumus Cara Perhitungan  | Satuan     |
|-------------------------|--|--|---|------------|
| 1                       | 2  | 3  | 4   | 5          |
| C Pelayanan Kefarmasian |  |  |   |            |
| 1                       | Persentase ketersediaan obat di Puskesmas. | tersedianya obat dan vaksin indikator di Puskesmas untuk program pelayanan kesehatan dasar. pemantauan dilaksanakan terhadap ketersediaan 20 (duapuluh) item obat esensial di Puskesmas :<br>1. Albendazol tab.<br>2. Amoxicillin 500 mg tab.<br>3. Amoxicillin syrup.<br>4. Dexametason tab.<br>5. Diazepam injeksi 5 mg/l.<br>6. Epinefrin (Adrenalin) injeksi 0,1% (sebagai HCL).<br>7. Fitomenadion (vitamin K) injeksi.<br>8. Furosemid tablet 40 mg/ hidroklorotiazid.<br>9. Garam Oralit.<br>10. Glibenklamid/ Metformin.<br>11. Kaptopril tab.<br>12. Magnesium Sulfat injeksi 20 %.<br>13. Metlergometrin Maleat inj 0,200 mg-1 mg.<br>14. OAT dewasa.<br>15. Oksitosin injeksi.<br>16. Parasetamol 500 mg tab.<br>17. Tablet tambah darah. | Jumlah kumulatif item obat indikator yang tersedia di Puskesmas per Jumlah total item obat indikator dalam 1 (satu ) tahun x 100 %. | Persen (%) |

| No                       | Kegiatan | Definisi Operasional   | Rumus Cara Perhitungan  | Satuan  |
|--------------------------|----------|--|---|---|
| 1                        | 2        | 3  | 4   | 5   |
|                          | 2        | <p>18. Vaksin BCG.<br/>19. Vaksin DPT/DPT-HB/DPT-HB-Hib.<br/>20. Vaksin TD.</p>  |   |   |
|                          | 2        | <p>persentase penggunaan antibiotik pada penatalaksanaan kasus ISPA non pneumonia, diare non spesifik, penggunaan injeksi pada penatalaksanaan kasus myalgia dan rerata item obat perlembar resep di Puskesmas terhadap seluruh kasus ISPA non-pneumonia, diare non spesifik dan myalgia di fasilitas pelayanan kesehatan yang sama.</p> | <p>Jumlah item obat yang sesuai dengan Fornas per Jumlah item obat yang tersedia di Puskesmas x 100%.</p>   | Persen (%)  |
|                          | 3        | <p>Persentase kesesuaian obat dengan formularium nasional adalah persentase kesesuaian item obat yang tersedia dengan Fornas (Formularium Nasional) FKTP.</p>  | <p>Jumlah item obat yang sesuai dengan fornass per Jumlah item obat yang tersedia di Puskesmas x 100%.</p>  | Persen (%)  |
| D Pelayanan Laboratorium |          |  |   |   |
|                          | 1        | <p>Cakupan pemeriksaan laboratorium Puskesmas.</p>   | <p>cakupan jumlah seluruh pemeriksaan laboratorium Puskesmas adalah jumlah pemeriksaan laboratorium dibandingkan dengan jumlah kunjungan pasien ke Puskesmas keseluruhan.</p> | <p>Jumlah pasien yang melakukan pemeriksaan laboratorium di Puskesmas dalam kurun waktu 1 (satu) tahun per Jumlah kunjungan pasien yang memerlukan pemeriksaan laboratorium di Puskesmas dalam kurun waktu satu tahun x 100%.</p> |
|                          |          |  |   | Persen (%)  |

BAB VIII  
PENUTUP

Rencana Strategis pada Puskesmas yang menerapkan Badan Layanan Umum Daerah sangat bermanfaat sebagai acuan dalam pelayanan kesehatan di Puskesmas Pabuaran dan sebagai upaya untuk meningkatkan kinerja dengan adanya fleksibilitas pengelolaan anggaran.

Terlaksananya Rencana Strategis perlu mendapat dukungan dan partisipasi pengelola Puskesmas serta perhatian dan dukungan Pemerintah Daerah baik bersifat materiil, administratif maupun politis.

Rencana Strategis Puskesmas Pabuaran ini akan direvisi apabila terjadi perubahan terhadap peraturan perundang-undangan yang terkait dengan Puskesmas atau kebijakan Pemerintah Daerah sesuai dengan fungsi, tanggung jawab, dan kewenangan organisasi Puskesmas serta perubahan lingkungan Puskesmas.

Ditetapkan di Sumber  
pada tanggal 30 Desember 2020

**BUPATI CIREBON,**

**TTD**

**IMRON**

Diundangkan di Sumber  
pada tanggal 30 Desember 2020

**SEKRETARIS DAERAH KABUPATEN CIREBON,**



BERITA DAERAH KABUPATEN CIREBON TAHUN 2020 NOMOR 221 SERI E