

BERITA DAERAH KOTA SUKABUMI



TAHUN 2019 NOMOR 121

PERATURAN WALI KOTA SUKABUMI

TANGGAL : 2 DESEMBER 2019

NOMOR : 121 TAHUN 2019

TENTANG : PENERAPAN DAN PENCAPAIAN STANDAR
PELAYANAN MINIMAL BIDANG KESEHATAN

Sekretariat Daerah Kota Sukabumi

Bagian Hukum

2019



SALINAN

**WALI KOTA SUKABUMI
PROVINSI JAWA BARAT
PERATURAN WALI KOTA SUKABUMI**

NOMOR 121 TAHUN 2019

TENTANG

PENERAPAN DAN PENCAPAIAN STANDAR PELAYANAN MINIMAL
BIDANG KESEHATAN

WALI KOTA SUKABUMI,

Menimbang : bahwa untuk menindaklanjuti Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 4 Tahun 2019 tentang Standar Teknis Pemenuhan Mutu Pelayanan Dasar Pada Standar Pelayanan Minimal Bidang Kesehatan, perlu menetapkan Peraturan Wali Kota Sukabumi tentang Penerapan dan Pencapaian Standar Pelayanan Minimal Bidang Kesehatan;

Mengingat : 1. Undang-Undang Nomor 17 Tahun 1950 tentang Pembentukan Daerah-Daerah Kota Besar Dalam Lingkungan Propinsi Jawa Timur, Jawa Tengah, Jawa Barat dan Daerah Istimewa Yogyakarta (Berita Negara Republik Indonesia tanggal 14 Agustus 1950) sebagaimana telah diubah dengan Undang-Undang Nomor 13 Tahun 1954 tentang Pembentukan Kota-kota Besar dan Kota-kota Kecil di Jawa (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1954 Nomor 13);

2. Undang-Undang.....

2. 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);
3. Undang-Undang Nomor 25 Tahun 2009 tentang Pelayanan Publik (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2009 Nomor 112, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5038);
4. Undang-Undang Nomor 36 Tahun 2009 tentang Kesehatan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2009 Nomor 144, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5063);
5. Undang-Undang Nomor 5 Tahun 2014 tentang Aparatur Sipil Negara (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 6, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5494);
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 diubah beberapa 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 2015 Nomor 58, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5679);
7. Peraturan Pemerintah Nomor 3 Tahun 1995 tentang Perubahan Batas Wilayah Kotamadya Daerah Tingkat II Sukabumi dan Kabupaten Daerah Tingkat II Sukabumi (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1995 Nomor 8, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 3584);

8. Peraturan.....

8. 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);
9. Peraturan Daerah Kota Sukabumi Nomor 9 Tahun 2016 tentang Pembentukan Perangkat Daerah (Lembaran Daerah Kota Sukabumi Tahun 2016 Nomor 9);
10. Peraturan Daerah Kota Sukabumi Nomor 3 Tahun 2019 tentang Rencana Pembangunan Jangka Menengah Daerah Kota Sukabumi Tahun 2018-2023 (Lembaran Daerah Kota Sukabumi Tahun 2019 Nomor 3);
11. Peraturan Daerah Kota Sukabumi Nomor 9 Tahun 2019 tentang Penyelenggaraan Pelayanan Publik (Lembaran Daerah Kota Sukabumi Tahun 2019 Nomor 9);

- Memperhatikan :
1. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 61 Tahun 2007 tentang Pedoman Teknis Pengelolaan Keuangan Badan Layanan Umum Daerah;
 2. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 100 Tahun 2018 tentang Penerapan Standar Pelayanan Minimal;
 3. Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 4 Tahun 2019 tentang Standar Teknis Pemenuhan Mutu Pelayanan Dasar Pada Standar Pelayanan Minimal Bidang Kesehatan;
 4. Peraturan Wali Kota Sukabumi Nomor 32 Tahun 2016 tentang Struktur Organisasi dan Tata Kerja Dinas Kesehatan Kota Sukabumi (Berita Daerah Kota Sukabumi Tahun 2016 Nomor 32);

Menetapkan.....

Menetapkan : PERATURAN WALI KOTA TENTANG PENERAPAN DAN
PENCAPAIAN STANDAR PELAYANAN MINIMAL
BIDANG KESEHATAN

BAB I

KETENTUAN UMUM

Pasal 1

Dalam Peraturan Wali Kota ini, yang dimaksud dengan:

1. Daerah Kota yang selanjutnya disebut Daerah adalah Kota Sukabumi.
2. Wali Kota adalah Wali Kota Sukabumi.
3. Pemerintah Daerah adalah Wali Kota sebagai unsur penyelenggara pemerintahan Daerah yang memimpin pelaksanaan urusan pemerintahan yang menjadi kewenangan daerah otonom
4. Pemerintahan Daerah adalah penyelenggaraan urusan pemerintahan oleh Pemerintah Daerah dan dewan perwakilan rakyat Daerah menurut asas otonomi dan azas tugas pembantuan dengan prinsip otonomi seluas-luasnya dalam sistem dan prinsip Negara Kesatuan Republik Indonesia sebagaimana dimaksud dalam Undang-Undang Dasar Negara Republik Indonesia Tahun 1945.
5. Perangkat Daerah adalah unsur pembantu Wali Kota dan dewan perwakilan rakyat Daerah dalam penyelenggaraan urusan pemerintahan yang menjadi kewenangan Daerah.
6. Dinas Kesehatan Kota Sukabumi yang selanjutnya disebut Dinas adalah Dinas yang menyelenggarakan urusan kesehatan Kota Sukabumi.

7. Kepala.....

7. Kepala Dinas adalah Kepala Dinas Kesehatan Kota Sukabumi.
8. Standar Pelayanan Minimal Bidang Kesehatan yang selanjutnya disebut SPM Bidang Kesehatan adalah ketentuan mengenai jenis dan mutu pelayanan dasar bidang kesehatan yang merupakan urusan pemerintahan wajib yang berhak diperoleh setiap masyarakat secara minimal.
9. Pelayanan Dasar adalah pelayanan publik untuk memenuhi kebutuhan dasar masyarakat.
10. Mutu Pelayanan Dasar Bidang Kesehatan adalah ukuran kuantitas dan kualitas barang dan/atau jasa kebutuhan dasar kesehatan serta pemenuhan sesuai standar teknis agar hidup secara layak.
11. Jenis Pelayanan Dasar Bidang Kesehatan adalah jenis pelayanan dalam rangka penyediaan barang dan/atau jasa kebutuhan dasar minimal kesehatan yang berhak diperoleh setiap masyarakat.
12. Indikator SPM adalah tolok ukur prestasi kuantitatif dan kualitatif yang digunakan untuk menggambarkan besaran sasaran yang hendak dipenuhi dalam pencapaian SPM, berupa masukan, proses, keluaran, hasil dan/atau manfaat Pelayanan Dasar.
13. Batas Waktu Pencapaian adalah batas waktu untuk mencapai target jenis pelayanan bidang kesehatan secara bertahap sesuai indikator dan nilai yang ditetapkan.

14. Pelayanan.....

14. Pelayanan Kesehatan adalah segala bentuk kegiatan pelayanan kesehatan yang dilakukan oleh tenaga medis, tenaga perawat dan tenaga kesehatan lainnya yang diberikan kepada seseorang dalam rangka observasi, diagnosis, pengobatan, perawatan, pemulihan kesehatan, dan rehabilitasi dari sakit dan akibat-akibatnya.

BAB II

MAKSUD DAN TUJUAN

Pasal 2

- (1) SPM Bidang Kesehatan dimaksudkan agar tersedianya panduan bagi Dinas dalam melaksanakan perencanaan, pelaksanaan, pengendalian, pengawasan, dan pertanggungjawaban penyelenggaraan SPM di bidang kesehatan.
- (2) SPM Bidang Kesehatan bertujuan untuk meningkatkan dan menjamin Mutu Pelayanan Dasar Minimal Bidang Kesehatan kepada masyarakat.

BAB III

RUANG LINGKUP

Pasal 3

Ruang lingkup penyelenggaraan Pelayanan Dasar bidang kesehatan, terdiri dari:

- a. Jenis Pelayanan Dasar;
- b. Indikator SPM; dan
- c. target rencana pencapaian SPM.

BAB IV.....

BAB IV

JENIS PELAYANAN DASAR, INDIKATOR SPM, DAN TARGET RENCANA PENCAPAIAN SPM

Bagian Kesatu

Jenis Pelayanan Dasar

Pasal 4

- (1) Jenis Pelayanan Dasar Bidang Kesehatan sebagaimana dimaksud dalam Pasal 3 huruf a terdiri dari:
 - a. Pelayanan Kesehatan ibu hamil;
 - b. Pelayanan Kesehatan ibu bersalin;
 - c. Pelayanan Kesehatan bayi baru lahir;
 - d. Pelayanan Kesehatan balita;
 - e. Pelayanan Kesehatan pada usia pendidikan dasar;
 - f. Pelayanan Kesehatan pada usia produktif;
 - g. Pelayanan Kesehatan pada usia lanjut;
 - h. Pelayanan Kesehatan penderita hipertensi;
 - i. Pelayanan Kesehatan penderita diabetes melitus;
 - j. Pelayanan Kesehatan orang dengan gangguan jiwa berat;
 - k. Pelayanan Kesehatan orang terduga tuberkulosis; dan
 - l. Pelayanan Kesehatan orang dengan risiko terinfeksi virus yang melemahkan daya tahan tubuh manusia atau *human immunodeficiency virus*.
- (2) Pelayanan yang bersifat peningkatan atau promotif dan pencegahan atau preventif sebagaimana dimaksud pada ayat (1) mencakup:
 - a. peningkatan kesehatan;
 - b. perlindungan spesifik;
 - c. diagnosis dini dan pengobatan tepat;
 - d. pencegahan kecacatan; dan
 - e. rehabilitasi.
- (3) Pelayanan.....

- (3) Pelayanan Dasar SPM Bidang Kesehatan dilaksanakan pada fasilitas Pelayanan Kesehatan baik milik pemerintah pusat, Pemerintah Daerah, atau swasta.
- (4) Pelayanan Dasar sebagaimana dimaksud pada ayat (3) dilaksanakan oleh tenaga kesehatan sesuai dengan kompetensi dan kewenangan.
- (5) Selain oleh tenaga kesehatan sebagaimana dimaksud pada ayat (4) untuk jenis Pelayanan Dasar tertentu dapat dilakukan oleh kader kesehatan terlatih di luar fasilitas Pelayanan Kesehatan di bawah pengawasan tenaga kesehatan.

Bagian Kedua

Indikator SPM dan Target rencana pencapaian SPM

Pasal 5

Indikator SPM dan target rencana pencapaian SPM Bidang Kesehatan sebagaimana dimaksud dalam Pasal 3 huruf b dan huruf c tercantum dalam lampiran yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari peraturan Wali Kota ini.

Pasal 6

Pelaksanaan SPM Bidang Kesehatan sebagaimana dimaksud dalam Pasal 3 huruf a sampai dengan huruf b diselenggarakan oleh Kepala Dinas.

BAB V.....

BAB V

PELAKSANAAN DAN PENERAPAN

Pasal 7

- (1) SPM Bidang Kesehatan yang ditetapkan merupakan acuan dalam perencanaan program pencapaian target pelaksanaan Pelayanan Kesehatan di Daerah.
- (2) SPM sebagaimana dimaksud pada ayat (1) dilaksanakan sesuai dengan pedoman atau standar teknis yang ditetapkan oleh pemerintah.

Pasal 8

- (1) Dinas menetapkan target pencapaian masing-masing Indikator SPM dalam bagan rencana strategis Perangkat Daerah sesuai kewenangannya.
- (2) Dinas bertanggung jawab dalam:
 - a. mengoordinasikan penyelenggaraan dan pelaksanaan SPM Bidang Kesehatan dengan Perangkat Daerah lain.
 - b. menyelenggarakan Pelayanan Kesehatan kepada masyarakat sesuai target SPM.
- (3) Dinas menyusun rencana anggaran, target, dan upaya pelaksanaan peningkatan mutu Pelayanan Kesehatan tahunan berdasarkan target SPM.
- (4) Target tahunan SPM Bidang Kesehatan sebagaimana dimaksud pada ayat (4) dituangkan dalam rencana strategis, rencana kerja, rencana kerja dan anggaran, dan dokumen pelaksanaan anggaran.

BAB VI

BATAS WAKTU PENERAPAN DAN PENCAPAIAN

Pasal 9

- (1) Batas waktu penerapan dan pencapaian SPM Bidang Kesehatan menjadi batas waktu maksimal dari jangka waktu pencapaian dalam penerapan SPM Bidang Kesehatan yang telah ditetapkan pemerintah.
- (2) Penerapan dan pencapaian SPM Bidang Kesehatan dapat dilaksanakan lebih cepat dari batas waktu yang ditetapkan oleh pemerintah sesuai dengan kemampuan dan potensi yang dimiliki.

BAB VII

PEMBIAYAAN

Pasal 10

Pembiayaan yang berkaitan dengan penerapan dan pencapaian SPM Bidang Kesehatan yang merupakan tugas dan fungsi Pemerintah Daerah dibebankan pada anggaran pendapatan dan belanja Daerah dan sumber lainnya yang sah dan tidak mengikat.

BAB VIII

PEMBINAAN

Pasal 11

- (1) Pembinaan dan pengawasan penyelenggaraan penerapan dan pencapaian SPM dilakukan oleh Wali Kota melalui sekretaris Daerah.

Pembinaan.....

- (2) Pembinaan dan pengawasan sebagaimana dimaksud pada ayat (1) dilaksanakan sesuai dengan ketentuan peraturan perundang-undangan mengenai pembinaan dan pengawasan penyelenggaraan Pemerintahan Daerah.

BAB IX

MONITORING, EVALUASI, DAN PELAPORAN

Pasal 12

- (1) Monitoring dan evaluasi penyelenggaraan penerapan dan pencapaian SPM Bidang Kesehatan dilakukan oleh sekretaris Daerah.
- (2) Kepala Dinas wajib menyampaikan laporan hasil pelaksanaan penerapan dan pencapaian SPM Bidang Kesehatan kepada Wali Kota melalui sekretaris Daerah secara berkala untuk di pergunakan sebagai bahan evaluasi, kajian kebijakan dan laporan Wali Kota kepada menteri dalam negeri dan gubernur.

BAB X

KETENTUAN PENUTUP

Pasal 13

Peraturan Wali Kota ini mulai berlaku pada tanggal diundangkan.

Agar....

Agar setiap orang mengetahuinya, memerintahkan pengundangan Peraturan Wali Kota ini dengan penempatannya dalam Berita Daerah Kota Sukabumi.

Ditetapkan di Sukabumi
pada tanggal 2 Desember 2019

WALI KOTA SUKABUMI,

ttd.

ACHMAD FAHMI

Diundangkan di Sukabumi
pada tanggal 2 Desember 2019

SEKRETARIS DAERAH,

ttd.


DIDA SEMBADA

BERITA DAERAH KOTA SUKABUMI TAHUN 2019 NOMOR 121

Salinan sesuai dengan aslinya

KEPALA BAGIAN HUKUM
SETDA KOTA SUKABUMI




LULU YULIASARI
NIP. 19710703 199703 2 002

LAMPIRAN : PERATURAN WALI KOTA SUKABUMI

NOMOR : 121 TAHUN 2019

TENTANG : PENERAPAN DAN PENCAPAIAN STANDAR PELAYANAN MINIMAL BIDANG KESEHATAN

INDIKATOR DAN TARGET RENCANA PENCAPAIAN STANDAR PELAYANAN MINIMAL BIDANG KESEHATAN

A. Jenis, Sasaran/Indikator, dan Rumus/Cara Perhitungan Pelayanan Dasar Bidang Kesehatan

NO	JENIS PELAYANAN DASAR	SASARAN/ INDIKATOR	CARA MENGHITUNG	TARGET
1	2	3	4	5
1	Pelayanan Kesehatan Ibu Hamil	Pelayanan antenatal yang sesuai standar meliputi: a. Standar kuantitas b. Standar kualitas	<p>Persentase ibu hamil mendapatkan Pelayanan Kesehatan ibu hamil = $\frac{\text{Jumlah ibu hamil yang mendapatkan pelayanan antenatal sesuai standar di wilayah kerja Kota tersebut dalam kurun waktu satu tahun (Nominator)}}{\text{Jumlah sasaran ibu hamil di wilayah kerja Kota tersebut dalam kurun waktu satu tahun yang sama (Denominator)}} \times 100\%$</p>	100%
2	Pelayanan Kesehatan Ibu Bersalin	Pelayanan persalinan sesuai standar meliputi: a. Persalinan normal b. Persalinan komplikasi	<p>Persentase ibu bersalin mendapatkan pelayanan persalinan = $\frac{\text{Jumlah ibu bersalin yang mendapatkan pelayanan persalinan sesuai standar di fasilitasi pelayanan kesehatan di wilayah Kota dalam kurun waktu satu tahun}}{\text{Jumlah sasaran ibu bersalin di wilayah kerja Kota tersebut dalam kurun waktu satu tahun yang sama}} \times 100\%$</p>	100%
3	Pelayanan Kesehatan Bayi Baru Lahir	Pelayanan bayi baru lahir sesuai standar meliputi: a. standar kuantitas b. standar kualitas	<p>Persentase bayi baru lahir mendapatkan Pelayanan Kesehatan bayi baru lahir = $\frac{\text{Jumlah bayi baru lahir usia 0-28 hari yang mendapatkan pelayanan kesehatan bayi baru lahir sesuai standar dalam kurun waktu satu tahun}}{\text{Jumlah sasaran bayi baru lahir di wilayah kerja Kota tersebut dalam kurun waktu satu tahun yang sama}} \times 100\%$</p>	100%

4. Pelayanan....

1	2	3	4	5	
4	Pelayanan Kesehatan Balita	Pelayanan kesehatan balita berusia 0-59 bulan sesuai standar meliputi: a. pelayanan kesehatan balita sehat b. pelayanan kesehatan balita sakit	Cakupan pelayanan kesehatan balita sesuai standar =	Jumlah balita usia 12-23 bulan yang mendapatkan pelayanan kesehatan sesuai standar ¹ + jumlah balita usia 24-35 bulan mendapatkan pelayanan kesehatan sesuai standar ² + balita usia 36-59 bulan mendapatkan pelayanan sesuai standar ³ Jumlah usia balita usia 12-59 bulan di wilayah Kota tersebut pada kurun waktu satu tahun yang sama X 100%	100%
5	Pelayanan Kesehatan Pada Usia Pendidikan Dasar	Pelayanan kesehatan usia pendidikan dasar sesuai standar meliputi: a. skrining kesehatan b. tindaklanjut hasil skrining kesehatan	Persentase anak usia pendidikan dasar yang mendapatkan pelayanan kesehatan sesuai standar =	Jumlah anak usia pendidikan dasar yang mendapat pelayanan kesehatan sesuai standar yang ada di wilayah kerja Kota dalam kurun waktu satu tahun ajaran Jumlah semua anak usia pendidikan dasar yang ada di wilayah kerja Kota tersebut dalam kurun waktu satu tahun ajaran yang sama X 100%	100%
6	Pelayanan Kesehatan Pada Usia Produktif	Pelayanan kesehatan usia produktif sesuai standar meliputi: a. edukasi kesehatan termasuk keluarga berencana b. skrining faktor risiko penyakit menular dan penyakit tidak menular	Persentase orang usia 15-59 tahun mendapatkan skrining kesehatan sesuai standar =	Jumlah orang usia 15-59 tahun di kota yang mendapat pelayanan skrining kesehatan sesuai standar dalam kurun waktu satu tahun Jumlah orang usia 15-59 tahun di kota dalam kurun waktu satu tahun yang sama X 100%	100%
7	Pelayanan Kesehatan Pada Usia Lanjut	Pelayanan kesehatan pada usia lanjut sesuai standar meliputi: a. edukasi prilaku hidup bersih dan sehat b. skrining faktor risiko penyakit menular dan penyakit tidak menular	Persentase masyarakat usia 60 tahun ke atas mendapatkan skrining kesehatan sesuai standar =	Jumlah masyarakat berusia 60 tahun atau lebih yang mendapat skrining kesehatan sesuai standar minimal 1 kali yang ada di suatu wilayah kerja kota dalam kurun waktu satu tahun(Nominator) Jumlah semua masyarakat berusia 60 tahun atau lebih yang ada di suatu wilayah kerja kota dalam kurun waktu satu tahun yang sama (Denominator) X 100%	100%

1	2	3	4	5
8	Pelayanan Kesehatan Penderita Hipertensi	<p>Pelayanan kesehatan hipertensi adalah pelayanan kesehatan sesuai standar meliputi:</p> <p>a. pengukuran tekanan darah dilakukan minimal satu kali sebulan difasilitasi pelayanan kesehatan</p> <p>b. edukasi perubahan gaya hidup dan/atau kepatuhan minum obat</p> <p>c. melakukan rujukan jika diperlukan</p>	<p>Persentase penderita hipertensi yang mendapatkan pelayanan kesehatan sesuai standar = $\frac{\text{Jumlah penderita hipertensi usia } \geq 15 \text{ tahun di dalam wilayah kerjanya yang mendapatkan pelayanan kesehatan sesuai standar dalam kurun waktu satu tahun}}{\text{Jumlah estimasi penderita hipertensi usia } \geq 15 \text{ tahun yang berada di wilayah kerjanya berdasarkan angka prevalensi kota dalam kurun waktu satu tahun yang sama}} \times 100\%$</p>	<p>100% ≥ 15</p>
9	Pelayanan Kesehatan Penderita Diabetes Miletus	<p>Pelayanan kesehatan penderita diabetes miletus sesuai standar meliputi:</p> <p>a. pengukuran gula darah</p> <p>b. edukasi</p> <p>c. terapi farmakologi</p>	<p>Persentase penderita DM yang mendapatkan pelayanan kesehatan sesuai standar = $\frac{\text{Jumlah penderita diabetes militus usia } > 15 \text{ di dalam wilayah kerjanya yang mendapatkan pelayanan kesehatan sesuai standar dalam kurun waktu satu tahun}}{\text{Jumlah estimasi penderita diabetes militus usia } > 15 \text{ tahun yang berada di dalam wilayah kerjanya berdasarkan angka prevalensi kota dalam kurun waktu satu tahun yang sama.}} \times 100\%$</p>	<p>≥ 15 100%</p>
10	Pelayanan Kesehatan Orang Dengan Gangguan Jiwa (ODGJ) Berat	<p>Pelayanan kesehatan orang dengan gangguan jiwa (ODGJ) berat sesuai standar bagi psikotik akut dan skizofrenia meliputi:</p> <p>a. pemeriksaan kesehatan jiwa</p> <p>b. edukasi</p>	<p>Persentase orang dengan gangguan jiwa berat yang mendapatkan pelayanan kesehatan jiwa sesuai standar = $\frac{\text{Jumlah ODGJ berat di wilayah kerja kota yang mendapatkan pelayanan kesehatan jiwa sesuai standar dalam kurun waktu satu tahun}}{\text{Jumlah ODGJ berat berdasarkan proyeksi di wilayah kerja kota dalam kurun waktu satu tahun yang sama}} \times 100\%$</p>	<p>100%</p>

1	2	3	4	5
11	Pelayanan Kesehatan Orang Terduga Tuberkulosis atau TBC	Pelayanan kesehatan orang terduga TBC sesuai standar bagi orang terduga TBC meliputi: a. pemeriksaan klinis b. pemeriksaan penunjang c. edukasi	<p>Persentase orang terduga TBC mendapatkan pelayanan TBC sesuai standar = $\frac{\text{Jumlah orang yang terduga TBC yang dilakukan pemeriksaan penunjang dalam kurun waktu satu tahun}}{\text{Jumlah orang yang terduga TBC dalam kurun waktu satu tahun yang sama}} \times 100\%$</p>	100%
12	Pelayanan Kesehatan Orang Dengan Risiko Terinfeksi Virus Yang Melemahkan Daya Tahan	Pelayanan kesehatan yang diberikan kepada orang dengan risiko terinfeksi HIV sesuai standar meliputi: a. edukasi perilaku berisiko b. skrining	<p>Persentase orang dengan risiko terinfeksi HIV mendapatkan pelayanan deteksi dini HIV sesuai standar = $\frac{\text{Jumlah orang dengan risiko terinfeksi HIV yang mendapatkan pelayanan sesuai standar dalam kurun waktu satu tahun}}{\text{Jumlah orang dengan risiko terinfeksi HIV di kab./kota dalam kurun waktu satu tahun yang sama}} \times 100\%$</p>	100%

B. Pelayanan Kesehatan Ibu Hamil

1. Standar Jumlah dan Kualitas Barang dan/atau Jasa

NO	BARANG	JUMLAH	FUNGSI
1	Vaksin Tetanus Difteri (Td)	1 ampul x sejumlah sasaran ibu hamil/10 (tergantung status imunisasi ibu)	- Pencegahan Tetanus pada ibu dan tetanus pada bayi saat persalinan
2	Tablet tambah darah	90 tablet x jumlah ibu hamil	- Pencegahan anemia defisiensi besi dan defisiensi asam folat
3	Alat deteksi risiko ibu hamil		
	a. tes kehamilan	Sejumlah ibu hamil	- Mengetahui hamil atau tidak
	b. pemeriksaan Hb	Sejumlah ibu hamil	- Mengetahui anemia atau tidak
	c. pemeriksaan golongan darah	Sejumlah ibu hamil	- Mengetahui golongan darah ibu hamil sebagai persiapan mencari pendonor darah bila terjadi komplikasi
	d. Pemeriksaan glukoprotein urin	Sejumlah ibu hamil x 15%	- Mengetahui diabetes dan risiko pre eklamsia dan eklamsia
4	Kartu ibu/rekam medis ibu	Sejumlah ibu hamil	- Form rekam medis bagi ibu
5	Buku KIA	Sesuai Kebutuhan	- Pencatatan kesehatan ibu dan anak sampai umur 6 tahun - Media KIE bagi ibu dan keluarganya

2. Teknik Penghitungan Pembiayaan

No	Langkah Kegiatan	Variabel	Komponen	Volume
1	Pemeriksaan Antenatal	Petugas	Pendataan Ibu Hamil Biaya transport petugas/BBM	Jumlah Petugas x Jumlah Desa x Biaya Transport x frekuensi pendataan (Terintegrasi dengan PIS PK)
		Formulir	Pengadaan paket Pendataan	1 Form x Kegiatan Pendataan x Jumlah Puskesmas

2. Pendataan....

1	2	3	4	5
2	Pendataan Ibu Hamil			
	a. Pelayanan dalam Gedung	Petugas	Pelayanan Antenatal	
		Alat kesehatan	Pengadaan Set Pemeriksaan Kehamilan	1 Paket x Jumlah Puskesmas, jaringan dan jejaringnya
		Pemeriksaan Laboratorium	Pengadaan Set Pemeriksaan Laboratorium Ibu Hamil	(1 Paket x Jumlah Sasaran) / 100
		Obat	Pengadaan Tablet Fe (90 tablet)	90 tablet Fe x Jumlah sasaran Bumil
		Vaksin	Pengadaan Paket Imunisasi Td	1 Paket x Jumlah sasaran ibu hamil/10
	b. Pelayanan Luar Gedung	Petugas	Pelayanan Antenatal Biaya transport petugas/BBM	Jumlah Petugas x Biaya Transport x Jumlah Kunjungan (rutin dan sweeping)
		Alat kesehatan	Pengadaan Set Pemeriksaan Kehamilan (Antenatal)	1 Paket x Jumlah Puskesmas, jaringan dan jejaringnya
		Obat	Pengadaan Tablet Fe (90 tablet)	Terintegrasi dengan paket pengadaan Tablet Fe pelayanan dalam gedung
3	Pengisian Dan Pemamfaatan Buku Kia	Petugas	Pengisian dan pemanfaatan Buku KIA	Terintegrasi dengan pelayanan Antenatal
		Buku KIA	Sesuai kebutuhan	1 buku x Jumlah Sasaran ibu hamil
4	Pengisian Kartu Ibu Dan Kohort	Register ibu	Pengadaan Register Kohort ibu (Antenatal, bersalin, nifas)	1 Paket x Jumlah Desa (integrasi untuk kebutuhan ibu bersalin dan ibu nifas)
		Kartu Ibu	Pengadaan Kartu Ibu	1 paket x jumlah ibu hamil
		Formulir dan ATK	Pengadaan formulir kartu ibu, form pelaporan, dan ATK	1 Paket x Jumlah Puskesmas
5	Rujukan	Petugas	Pelayanan Kegawat- daruratan maternal Biaya transport petugas /BBMpetugas/BBM	Jumlah Petugas x Biaya Transport x Jumlah Rujukan

C. Pelayanan Kesehatan Ibu Bersalin

1. Standar Jumlah dan Kualitas Barang dan/atau Jasa

No	Barang	Jumlah	Fungsi
1	2	3	4
1	Formulir partograf	Sejumlah sasaran ibu bersalin	- Instrumen pemantauan persalinan
2	Kartu ibu (rekam medis)	Terintegrasi dengan ibu hamil	- Form rekam medis bagi ibu
3	Buku KIA	Terintegrasi dengan ibu hamil	- Pencatatan kesehatan ibu dan anak sampai umur 6 tahun - Media KIE bagi ibu dan keluarganya

2. Teknik....

2. Teknik Penghitungan Pembiayaan

NO	LANGKAH KEGIATAN	VARIABEL	KOMPONEN	VOLUME
1	2	3	4	5
1	Pendataan Ibu Bersalin	Petugas	Pendataan Ibu Bersalin Biaya transport petugas/BBM	Jumlah Petugas x Jumlah Desa x Biaya Transport x frekuensi pendataan (Terintegrasi dengan PIS PK)
		Formulir	Pengadaan paket Pendataan	1 Form x Kegiatan Pendataan x Jumlah Puskesmas
2	Pelayanan Bersalin	Alat kesehatan sesuai Permenkes yang berlaku mengatur tentang Puskesmas *Pengadaan alkes tidak harus setiap tahun	Pengadaan Set Persalinan	1 Paket x Jumlah Fasilitas pelayanan kesehatan yang mampu menolong persalinan
			Pengadaan Set Resusitasi Bayi	1 Paket x Jumlah Fasilitas pelayanan kesehatan yang mampu menolong persalinan
			Pengadaan set perawatan pasca persalinan	1 Paket x Jumlah Fasilitas pelayanan kesehatan yang mampu menolong persalinan
		Obat	Pengadaan paket obat dan BHP untuk persalinan	1 Paket x Jumlah Ibu Bersalin
		Formulir Partograf	Pengadaan formulir partograf	1 Formulir x Jumlah Ibu Bersalin
3	Pengisian dan pemanfaatan Buku KIA	Buku KIA	Sesuai kebutuhan	Terintegrasi dengan pengadaan paket buku KIA pada Pelayanan Kesehatan Ibu Hamil
4	Pengisian Kartu Ibu dan Kohort Ibu	Register Kohort ibu	Pengadaan Register Kohort Ibu	1 Paket x jumlah desa (terintegrasi)
			Kartu Ibu	1 x paket x jumlah ibu hamil (terintegrasi dengan pengadaan kohort ibu hamil)
		ATK	Pengadaan ATK	Sudah terintegrasi dengan pengadaan ATK ibu hamil)
5	.Rujukan pertolongan persalinan (jika diperlukan)	Petugas	Pelayanan Kegawatdarurat an maternal Biaya transport petugas/BBM	Jumlah Petugas x Biaya Transport x Jumlah Rujukan
		Alat kesehatan	Set Kegawat darurat an maternal	1 paket x Jumlah Fasilitas pelayanan kesehatan yang mampu menolong persalinan
		Pendamping Ibu Bersalin	Biaya transport petugas/BBM	Jumlah pendamping ibu bersalin (maksimal 2 orang) x biaya transport per rujukan
		Rumah tunggu	Biaya sewa/operasioal (jika diperlukan)	Paket operasional rumah tunggu

C. Pelayanan...

D. Pelayanan Kesehatan Bayi Baru Lahir

1. Standar Jumlah dan Kualitas Barang dan/atau Jasa

NO	BARANG	JUMLAH	FUNGSI
1	2	3	4
1	Vaksin Hepatitis B0	Sejumlah sasaran Bayi Baru Lahir	Pencegahan infeksi Hepatitis B
2	Vitamin K1 Injeksi	Sejumlah sasaran Bayi Baru Lahir	Pencegahan perdarahan
3	Salep/tetes mata antibiotik	Sejumlah sasaran Bayi Baru Lahir	Pencegahan infeksi mata
4	Formulir Bayi Baru Lahir	Sejumlah sasaran Bayi Baru Lahir	Pencatatan hasil pemeriksaan fisik Bayi Baru Lahir
5	Formulir MTBM	Sejumlah 3 x sasaran Bayi Baru Lahir	Pencatatan hasil pemeriksaan Bayi Baru Lahir dengan menggunakan Pendekatan MTBM untuk bayi sehat dan sakit
6	Buku KIA	Terintegrasi dengan ibu hamil	- Pencatatan kesehatan ibu dan anak sampai umur 6 tahun - Media KIE bagi ibu dan keluarganya

2. Teknik Penghitungan Pembiayaan

NO	LANGKAH KEGIATAN	VARIABEL	KOMPONEN	VOLUME
1	2	3	4	5
1	Pendataan bayi baru lahir	Petugas	Pendataan Bayi Baru Lahir biaya transport petugas/BBM	Jumlah petugas x jumlah desa x biaya transport x frekuensi pendataan (terintegrasi dengan PIS PK
		Formulir	Pengadaan paket Pendataan	1 Form x Kegiatan Pendataan x Jumlah Puskesmas
2	Pelayanan kesehatan bayi baru lahir a. Pelayanan dalam gedung	Formulir bayi Baru lahir	Pengadaan formulir bayi baru lahir	1 Paket x jumlah Bayi baru lahir
		Formulir MTBM	Pengadaan formulir MTBM	1 Paket x jumlah neonatal
		Alat kesehatan	Set pelayanan bayi baru lahir (0-6 Jam)	1 Paket x jumlah Puskesmas, jaringan dan jejarungnya
			Set kegawatdaruratan neonatal	1 Paket x jumlah Puskesmas dan jejarungnya
		Vitamin K1 injeksi	Pengadaan Vit K1 injeksi	1 ampul x jumlah Bayi baru lahir
Salep/Tetes mata antibiotik	Pengadaan salep/tetes mata antibiotik	1 tube x jumlah Bayi baru lahir/5		

1	2	3	4	5
		Pedoman Pelayanan Kesehatan neonatal esensial	Pengadaan pedoman pelayanan kesehatan neonatal esensial	1 Paket x jumlah Puskesmas dan jaringnya
	b. Pelayanan luar gedung	Petugas	Pelayanan kesehatan neonatal biaya transport petugas/BBM	1 Paket x jumlah Puskesmas dan jaringnya
		Formulir MTBM	Pengadaan formulir MTBM	Jumlah petugas x biaya transport x jumlah kunjungan
		Alat Kesehatan	Set pelayanan bayi baru lahir (0-6 Jam)	Terintegrasi dengan Pengadaan set pelayanan bayi lahir (0-6 jam) pada pelayanan dalam gedung
		Vitamin K1 injeksi	Pengadaan vit K1 injeksi	Terintegrasi dengan Pengadaan set pelayanan bayi lahir (0-6 jam) pada pelayanan dalam gedung
		Salep/Tetes mata antibiotik	Pengadaan salep / tetes mata antibiotik	Terintegrasi dengan Pengadaan set pelayanan bayi lahir (0-6 jam) pada pelayanan dalam gedung
3	Pengisian dan pemanfaatan Buku KIA	Buku KIA	Pengadaan buku KIA Sesuai Kebutuhan	Terintegrasi dengan pengadaan paket buku KIA pada Pelayanan kesehatan ibu hamil
4	Pencatatan dan Pelaporan	Register Kohort Bayi	Pengadaan register Kohort bayi	1 Paket x jumlah Puskesmas
		Formulir pelaporan SIP	Pengadaan formulir SIP	1 paket x jumlah Puskesmas, terintegrasi dengan pengadaan formulir SIP pelaporan lainnya
		Formulir dan ATK	Pengadaan formulir dan ATK	1 Paket x jumlah Puskesmas
5	Rujukan pertolongan kasus komplikasi pada bayi baru lahir (jika diperlukan)	Petugas	Pelayanan kegawatdaruratan neonatal Biaya transport petugas/BBM	Jumlah Petugas x Biaya Transport x Jumlah Rujukan
		Alat kesehatan	Set kegawatdaruratan neonatal	Terintegrasi dengan paket pengadaan Set kegawatdaruratan neonatal pada pelayanan kesehatan bayi baru lahir dalam gedung
		Pendamping bayi baru lahir	Biaya transport petugas/BBM	Jumlah pendamping bayi baru lahir (maksimal 2 orang) x biaya transport per rujukan

D. Pelayanan....

E. Pelayanan Kesehatan Balita

1. Standar Jumlah dan Kuanlitas Barang dan/atau Jasa

NO	NAMA BARANG	JUMLAH	FUNGSI
1	2	3	4
1	Kuesioner Pra Skrining Perkembangan (KPSP) atau instrumen standar lain yang berlaku	Sesuai Kebutuhan	Pemeriksaan perkembangan balita
2	Formulir DDTK	Sesuai Kebutuhan	Pencatatan hasil Pelayanan
3	Buku KIA	Sejumlah sasaran ibu hamil + jumlah balita yang tidak mempunyai buku KIA	Media informasi dan Pencatatan Kesehatan Ibu dan Anak sampai dengan umur 6 tahun
4	Vitamin A Biru	Sesuai standar	
5	Vitamin A Merah		
6	Vaksin imunisasi dasar: HB0 BCG Polio IPV DPT-HB-Hib Campak Rubell	Sesuai standar	Memberikan kekebalan tubuh terhadap penyakit
7	Vaksin imunisasi Lanjutan : DPT-HB-Hib Campak Rubella		Pemberian imunisasi pada balita
8	Jarum suntik dan BHP		
9	Peralatan anafilaktik		Pengobatan bila terjadi syok anafilaktik akibat penyuntikan

2. Teknik Penghitungan Pembiayaan

NO	LANGKAH KEGIATAN	VARIABEL	KOMPONEN	VOLUME
1	2	3	4	5
1	Pendataan balita 0-59 Bulan	petugas	Pendataan balita biaya transport petugas/BBM	Jumlah petugas x biaya transport x jumlah kunjungan pendataan (terintegrasi dengan PIS-PK)
		Formulir	Pengadaan Formulir	Jumlah Paket x biaya perpaket x Jumlah Puskesmas

2. Pelayanan.....

1	2	3	4	5
2	Pelayanan Kesehatan Balita a. Pelayanan dalam gedung	Alat Kesehatan	Pengadaan Set Pemeriksaan Kesehatan Anak	1 Paket x Jumlah puskesmas, jaringan, dan jejaringnya
			Pengadaan Set Imunisasi	1 Paket x Jumlah puskesmas, jaringan, dan jejaringnya
			Pengadaan SDIDTK KIT	2 Paket x Jumlah puskesmas, jaringan, dan jejaringnya
		Formulir DDTK	Pengadaan formulir DDTK	1 Form x jumlah balita
		Formulir Kuesioner Pra Skrining Perkembangan	Pengadaan Formulir Kuesioner Pra Skrining Perkembangan	1 paket x jumlah balita
	b. Pelayanan luar gedung	Petugas	Pelayanan Kesehatan Balita Biaya transport petugas/BBM ⁽¹⁾	Jumlah Petugas x Transport x Jumlah Kunjungan
		Alat Kesehatan	Pengadaan Kit Posyandu	1 Paket x Jumlah Puskesmas
			Pengadaan Kit Imunisasi	Terintegrasi dengan Pengadaan Set Imunisasi pada pelayanan dalam gedung
			Pengadaan SDIDTK KIT	Terintegrasi dengan Pengadaan SDIDTK KIT pada pelayanan dalam gedung
		Formulir DDTK	Pengadaan Formulir DDTK	Terintegrasi dengan pengadaan dalam gedung
Formulir Kuesioner Pra Skrining Perkembangan	Pengadaan Formulir Kuesioner Pra Skrining Perkembangan	Terintegrasi dengan pengadaan dalam gedung		
3	Pengisian dan pemanfaatan Buku KIA	Buku KIA	Pengadaan Buku KIA	Terintegrasi dengan pengadaan paket buku KIA pada Pelayanan Kesehatan Ibu Hamil
4	Pencatatan dan pelaporan	Balita	Data Jumlah Balita	
		Register Kohort bayi, Kohort Balita dan Apras		1 Paket x Jumlah Desa
		Formulir dan ATK	Pengadaan formulir dan ATK	1 Paket x Jumlah Puskesmas
5	pelayanan rujukan	Petugas kesehatan	Melakukan rujukan secara tepat sesuai dengan kebutuhan atau permasalahan kesehatan balita yang ditemukan ke fasilitas pelayanan kesehatan lanjutan yang mampu menangani	Jumlah petugas x biaya transport x jumlah rujukan

F. Pelayanan Kesehatan pada Usia Pendidikan Dasar

1. Standar Jumlah dan Kualitas Barang dan/atau Jasa

NO	BARANG	JUMLAH	FUNGSI
1	2	3	4
1	Buku Rapor Kesehatanku	Sesuai jumlah peserta didik di sekolah/madrasah	- Pencatatan hasil pemeriksaan kesehatan dan - Media KIE
2	Buku Pemantauan Kesehatan	Sesuai jumlah anak usia pendidikan dasar di luar satuan pendidikan dasar seperti di pondok pesantren, panti/LKSA dan lapas/LPKA/posyandu remaja	- Pencatatan hasil pemeriksaan kesehatan dan - Media KIE
3	Kuesioner Skrining kesehatan	Sesuai jumlah anak usia pendidikan dasar	- Pemeriksaan kesehatan usia pendidikan dasar
4	Formulir Rekapitulasi Hasil Pelayanan kesehatan usia sekolah dan remaja di dalam sekolah	Sesuai kebutuhan dengan mempertimbangkan jumlah anak usia pendidikan dasar per sekolah/madrasah,	- Umpan balik hasil skrining/penjaringan kesehatan ke sekolah/madrasah - pencatatan dan pelaporan
5	Formulir Rekapitulasi Hasil Pelayanan kesehatan usia sekolah dan remaja di luar sekolah.	Sesuai kebutuhan dengan mempertimbangkan jumlah,pondok pesantren, panti/LKSA dan lapas/LPKA/posyandu remaja per puskesmas	- Umpan balik hasil skrining/penjaringan kesehatan di pondok pesantren/panti/LKSA/lapas/LPKA/posyandu remaja - Pencatatan dan pelaporan

2. Teknik Penghitungan Pembiayaan

NO	LANGKAH KEGIATAN	VARIABEL	KOMPONEN	VOLUME
1	2	3	4	5
1	Koordinasi dan Pendataan sasaran	Petugas puskesmas	Biaya transport	Jumlah Petugas puskesmas x jumlah sekolah/madrasah,pondok pesantren, panti/LKSA dan lapas/LPKA/posyandu remaja x Biaya transport

2. Pelaksanaan...

1	2	3	4	5
2	Pelaksanaan Skrining Kesehatan	Petugas	Biaya transport petugas/BBM	Jumlah Petugas puskesmas x Biaya transportasi x jumlah sekolah/ madrasah, pondok pesantren, panti/LKSA dan lapas/LPKA/posyandu remaja
		Alat Kesehatan	UKS Kit	biaya UKS kit2 x Jumlah puskesmas
		Instrumen Pencatatan	Pengadaan buku pencatatan	<ul style="list-style-type: none"> - Instrumen pencatatan (buku rapor kesehatanku dan kuesioner skrining) x jumlah anak usia pendidikan dasar (kelas 1 sampai 9) di sekolah/ madrasah x biaya pengadaan instrument - intrumen pencatatan (buku pemantauan kesehatan dan kuesioner skrining) x jumlah anak usia pendidikan dasardi pondok pesantren, panti/LKSA dan lapas/LPKA/posyandu remaja x biaya pengadaan instrumen
		Formulir Rekapitulasi Hasil skrining kesehatan (Penjaringan Kesehatan dan Pemeriksaan Berkala)	Pengadaan formulir Rekapitulasi di sekolah/luar sekolah dan di puskesmas	<ul style="list-style-type: none"> - Formulir rekapitulasi di sekolah x jumlah satuan pendidikan dasar (sekolah/madrasah) - Formulir rekapitulasi di luar sekolah x jumlah pondok pesantren, panti/LKSA dan lapas/LPKA - Formulir rekapitulasi di puskesmas x jumlah puskesmas
3	Pelaksanaan tindak lanjut hasil skrining kesehatan	Formulir rujukan	pengadaan	Formulir rujukan x jumlah kasus yang di rujuk
		Formulir laporan/rekapitulasi skrining kesehatan (penjaringan kesehatan dan pemeriksaan berkala)	Pengadaan formulir laporan/ rekapitulasi kabupaten/kota	Formulir laporan rekapitulasi x jumlah puskesmas
		Petugas puskesmas	Biaya transport	Jumlah petugas puskesmas x jumlah sekolah/madrasah, pondok pesantren/panti LKSA dan laps/LPKA x biaya transport

G. Pelayanan Kesehatan Pada Usia Produktif

1. Standar Jumlah dan Kualitas Barang dan/atau Jasa

NO	BARANG	JUMLAH	FUNGSI
1	2	3	4
1	Pedoman dan media KIE	Minimal 2 perpuskesmas	Panduan dalam melakukan skrining kesehatan sesuai standar
2	<ul style="list-style-type: none"> - Alat ukur tinggi badan, - Alat ukur lingkar perut, - Tensimeter, - Glukometer, - Tes strip gula darah, - Lancet - Kapas alkohol, - KIT IVA tes. 	Sesuai jumlah sasaran	Melakukan Skrining kesehatan
3	Formulir pencatatan dan pelaporan Aplikasi Sistem Informasi Penyakit Tidak Menular (SI PTM)	Sesuai kebutuhan	Pencatatan dan pelaporan

2. Teknik Penghitungan Pembiayaan

NO	LANGKAH KEGIATAN	VARIABEL	KOMPONEN	VOLUME
1	2	3	4	5
1	Skrining faktor risiko PTM a. Usia 15-59 tahun	Petugas	Pelayanan Skrining	Terintegrasi dengan paket pengadaan peralatan Puskesmas
		Alat Kesehatan	Pengadaan Kit Skrining PTM	
		Suspek Penderita	Semua orang sesuai sasaran usia 15-59 tahun	
	b. Usia 30-50 tahun	Petugas	Pelayanan Skrining	Terintegrasi dengan paket pengadaan peralatan Puskesmas
		Alat Kesehatan	Pengadaan Kit Pemeriksaan IVA	
		Suspek Penderita (perempuan)	Data Jumlah sasaran usia 30-50 tahun	

2. Konseling...

1	2	3	4	5
2	Konseling tentang faktor risiko PTM	Petugas	Pelayanan Konseling	1 Paket/ kegiatan x Jumlah Puskesmas
		Media konseling PTM	Pengadaan Media konseling PTM	
		Penderita dengan faktor risiko	Data Jumlah penderita dengan faktor risiko	
3	Pelayanan rujukan kasus ke Fasilitas Kesehatan Tingkat Pertama	Petugas	Pelayanan kesehatan kasus faktor risiko PTM	Terintegrasi dengan paket pengadaan peralatan Puskesmas
		Penderita dengan faktor risiko PTM	Data Jumlah Penderita faktor risiko PTM	
		Alat Kesehatan	Pengadaan Kit peralatan PTM	Terintegrasi dengan paket pengadaan peralatan Puskesmas
		Laboratorium	Pengadaan paket pemeriksaan Laboratorium :	
4	Pencatatan dan pelaporan faktor risiko PTM	Petugas	Pencatatan dan pelaporan	1 Paket x Jumlah Puskesmas
		Suspek dengan Faktor Risiko	Data jumlah orang dengan Faktor Risiko	
		Formulir dan ATK	Pengadaan formulir dan ATK	

H. Pelayanan Kesehatan Pada Usia Lanjut

1. Standar Jumlah dan Kualitas Barang dan/atau Jasa

NO	BARANG	JUMLAH	FUNGSI
1	2	3	4
1	Strip uji pemeriksaan: - Gula darah - Kolesterol	Sesuai jumlah sasaran masyarakat usia lanjut (≥ 60 tahun)	- Pemeriksaan kadar gula darah dan kolesterol dalam darah
2	Instrumen <i>Geriatric Depression Scale (GDS)</i> , Instrumen <i>Abbreviated Mental Test (AMT)</i> , dan Instrumen <i>Activity Daily Living (ADL)</i> dalam paket Pengkajian Paripurna Pasien Geriatri (P3G)	Sesuai jumlah sasaran masyarakat usia lanjut (≥ 60 tahun)	- Pemeriksaan kesehatan usia lanjut (≥ 60 tahun) meliputi pemeriksaan status mental, status kognitif dan tingkat kemandirian pada usia lanjut.
3	Buku Kesehatan Lansia	Sesuai jumlah sasaran masyarakat usia lanjut (≥ 60 tahun)	- Pencatatan hasil pemeriksaan kesehatan usia lanjut (≥ 60 Tahun) - Media KIE

2. Teknik...

2. Teknik Penghitungan Pembiayaan

NO	LANGKAH KEGIATAN	VARIABEL	KOMPONEN	VOLUME
1	2	3	4	5
1	Pendataan Sasaran Lansia	1. Petugas	Biaya transport petugas/BBM untuk Pendataan sasaran usia lanjut	Jumlah Petugas x Biaya Transport x Jumlah kegiatan pendataan
		2. Formulir	Pengadaan Formulir	1 formulir x Kegiatan Pendataan
2	Skrining Kesehatan Lansia	1. Alat Kesehatan	Pengadaan Lansia Kit	3 paket (per puskesmas, jaringannya, serta jejaring) Dapat terintegrasi dengan paket pengadaan peralatan Puskesmas
			Strip uji pemeriksaan kadar gula darah dan kolesterol	Sesuai jumlah sasaran masyarakat usia lanjut 1 strip uji pemeriksaan gula darah dan kolesterol x jumlah sasaran usia lanjut
		2. Form Instrumen pemeriksaan	Instrumen <i>Geriatric Depression Scale (GDS)</i> , Instrumen <i>Abbreviated Mental Test (AMT)</i> , dan Instrumen <i>Activity Daily Living (ADL)</i> dalam paket instrumen P3G	Sesuai jumlah sasaran usia lanjut 1 instrumen pemeriksaan x jumlah sasaran usia lanjut
		3. Petugas	Biaya transport petugas/BBM ke Posyandu lansia/Posbindu/Panti Wredha/ kunjungan rumah	Jumlah Petugas x Biaya Transport x Jumlah kunjungan
3	Pencatatan dan Pelaporan termasuk pemberian Buku Kesehatan Lansia	1. Buku Kesehatan Lansia 2. Formulir pencatatan dan pelaporan 3. ATK	Pengadaan Buku Kesehatan Lansia Pengadaan formulir dan ATK	1 Buku x Jumlah sasaran usia lanjut 1 Paket x Jumlah Posyandu Lansia/Posbindu
4	Pelayanan rujukan	Petugas	Biaya transport petugas/BBM	Jumlah Petugas x Biaya Transport x Jumlah rujukan

H. Pelayanan...

I. Pelayanan Kesehatan Penderita Hipertensi

1. Standar Jumlah dan Kualitas Barang dan/atau Jasa

NO	NAMA BARANG	JUMLAH	FUNGSI
1	2	3	4
1	Pedoman pengendalian Hipertensi dan media KIE	Minimal per puskesmas	Panduan dalam melakukan penatalaksanaan dan edukasi sesuai standar
2	Tensimeter	Sesuai kebutuhan	Mengukur tekanan darah
3	Formulir pencatatan dan Pelaporan Aplikasi Sistem Informasi PTM	Sesuai kebutuhan	Pencatatan dan pelaporan

2. Teknik Penghitungan Pembiayaan

NO	LANGKAH KEGIATAN	VARIABEL	KOMPONEN	VOLUME
1	2	3	4	5
1	Melakukan pendataan penderita Hipertensi menurut wilayah kerja Fasilitas Kesehatan Tingkat Pertama	Petugas	Pendataan penderita Hipertensi	Jumlah Petugas x Transport x
			Biaya transport petugas/BBM	Jumlah kegiatan pendataan x Jumlah Puskesmas
		Penderita Hipertensi	Data Jumlah penderita Hipertensi	
		Alat Kesehatan	Pengadaan Kit Posbindu PTM sesuai Permenkes yang berlaku	Terintegrasi dengan pengadaan sarana dan prasarana skrining PTM
2	Melakukan penemuan kasus Hipertensi untuk seluruh pasien usia ≥ 15 tahun di Fasilitas Kesehatan Tingkat Pertama	Petugas	Pengadaan Formulir	1 Paket x Kegiatan Pendataan x Jumlah Puskesmas
			Pelayanan Skrining	
		Alat Kesehatan	Pengadaan Tensimeter digital	Terintegrasi dengan pengadaan sarana dan prasarana
			Data Jumlah Penderita Hipertensi	Terintegrasi dengan pengadaan sarana dan prasarana

3. Melakukan...

1	2	3	4	5
3	Melakukan pelayanan kesehatan sesuai standar, berupa edukasi untuk perubahan gaya hidup (diet seimbang, istirahat yang cukup, aktifitas fisik, dan kelola stress) serta Edukasi kepatuhan minum obat dan/ atau terapi farmakologi	Petugas	Pelayanan Kesehatan dan KIE pada penderita Hipertensi	
		Penderita Hipertensi	Data Jumlah Penderita Hipertensi yang mendapatkan pelayanan kesehatan sesuai standard	
		Media KIE	Penggandaan bahan/media KIE	1 Paket x Jumlah Puskesmas
		Obat	Pengadaan Obat Hipertensi	Terintegrasi dengan paket pengadaan obat Puskesmas, sesuai dengan kebijakan dan ketentuan yang berlaku di daerah
4	Melakukan rujukan ke FKRTL sesuai kriteria	Petugas	Pelayanan rujukan kasus hipertensi sesuai kriteria rujukan	
		Penderita Hipertensi	Data Jumlah Penderita Hipertensi yang dirujuk	

J. Pelayanan Kesehatan Penderita Diabetes Melitus

1. Standar Jumlah dan Kualitas Barang dan/atau Jasa

NO	BARANG	JUMLAH	FUNGSI
1	2	3	4
1	<ul style="list-style-type: none"> • Glukometer • Strip tes Gula Darah • Kapas Alkohol • Lancet 	<ul style="list-style-type: none"> • Sesuai kebutuhan • Sesuai Sasaran • Sesuai Sasaran • Sesuai Sasaran 	Melakukan pemeriksaan Gula Darah
2	Formulir pencatatan dan pelaporan Aplikasi SI PTM	Sesuai kebutuhan	Pencatatan dan pelaporan
3	Pedoman dan media KIE	Minimal 2 per-puskesmas	Panduan dalam melakukan penatalaksanaan sesuai standar

2. Teknik...

2. Teknik Penghitungan Pembiayaan

NO	LANGAKAH KEGIATAN	VARIABEL	KOMPONEN	VOLUME
1	2	3	4	5
1	Melakukan pendataan penderita DM menurut wilayah kerja Fasilitas Kesehatan Tingkat Pertama			Terintegrasi
		Petugas	Pendataan penderita DM Biaya transport petugas/BBM	Jumlah Petugas x Transport x Jumlah kegiatan pendataan x Jumlah Puskesmas
		Penderita DM	Data Jumlah penderita DM	
		Formulir	Pengadaan Formulir	1 Paket x Kegiatan Pendataan x Jumlah Puskesmas
2	Melakukan skrining penderita DM untuk seluruh pasien di Fasilitas Kesehatan Tingkat Pertama	Petugas	Pelayanan Skrining	
		Alat Kesehatan	Pengadaan Glucometer	Terintegrasi dengan pengadaan sarana dan prasarana skrining PTM
		Penderita DM	Data Jumlah Penderita DM	
3	Melakukan pelayanan kesehatan sesuai standar, berupa edukasi tentang diet makanan dan aktivitas fisik, Serta terapi farmakologi	Petugas	Pelayanan Kesehatan dan KIE pada penderita DM	
		Penderita DM	Data Jumlah Penderita DM	
		Bahan edukasi	Penggandaan bahan edukasi	1 Paket x Jumlah Puskesmas
		obat	Pengadaan Obat DM yang tidak termasuk dalam pengadaan obat JKN	Terintegrasi dengan pa
		Alat Kesehatan	Pengadaan Kit Posbindu PTM	Terintegrasi dengan pengadaan sarana dan prasarana skrining PTM
4	Melakukan rujukan ke FKRTL Untuk pencegahan komplikasi	Petugas		
		Penderita DM	Data Jumlah Penderita DM yang dirujuk	

1	2	3	4	5
5	Penyediaan peralatan kesehatan DM	Pemeriksaan Kesehatan DM	Pengadaan Alat dan Reagen (Bahan Habis Pakai) Pemeriksaan Kesehatan DM	1 Paket x Jumlah kasus
6	penyediaan obat DM	Obat DM	Pengadaan obat DM	Terintegrasi dengan pengadaan obat puskesmas
7	Pencatatan dan Pelaporan			Terintegrasi dengan pencatatan dan pelaporan SPM
8	Monitoring dan Evaluasi			Terintegrasi dengan monitoring dan evaluasi layanan SPM bidang kesehatan lainnya

K. Pelayanan Kesehatan Orang Dengan Gangguan Jiwa (ODGJ) Berat

1. Standar Jumlah dan Kualitas Barang dan/atau Jasa

NO	BARANG	JUMLAH	FUNGSI
1	2	3	4
1	Buku Pedoman Diagnosis Penggolongan Gangguan Jiwa (PPDGJ III) atau buku Pedoman Diagnosis Penggolongan Gangguan Jiwa terbaru (bila sudah tersedia)	Minimal 1 per puskesmas	Pedoman gejala klinis ODGJ (Psikotik akut dan Skizofrenia) untuk menentukan diagnosis
2	Kit berisi 2 Alat Fiksasi	Sesuai kebutuhan	Alat fiksasi sementara yang digunakan saat ODGJ dalam kondisi akut/gaduh gelisah
3	Penyediaan Formulir Pencatatan dan Pelaporan	Sesuai kebutuhan	Pencatatan dan Pelaporan
4	Media KIE	Sesuai kebutuhan	Media Komunikasi, Informasi dan edukasi sebagai alat penyuluhan

2. Teknik....

2. Teknik Penghitungan Pembiayaan

NO	LANGKAH KEGIATAN	VARIABEL	KOMPONEN	VOLUME
1	2	3	4	5
1	Penderita ODGJ berat menurut data estimasi wilayah kerja Fasilitas Kesehatan Tingkat Pertama (FKTP)	Tenaga kesehatan	Pendataan ODGJ berat Biaya Transport petugas/BBM	Jumlah tenaga kesehatan x transport x jumlah kegiatan pendataan x Jumlah Fasilitas Kesehatan Tingkat Pertama (FKTP)
		Materi KIE	Penggandaan materi	1 Paket penggandaan materi KIE x jumlah ODGJ
		Buku Kerja (ODGJ, Perawat, Kader)	Penggandaan buku kerja	Buku Kerja x Jumlah ODGJ Buku Kerja x Jumlah Perawat Buku Kerja x Jumlah Kader
		Paket Formulir Pencatatan dan Pelaporan	Penggandaan Formulir	1 Paket penggandaan Formulir x kegiatan pendataan x jumlah Fasilitas Kesehatan Tingkat Pertama (FKTP)
2	Melakukan diagnosis terduga ODGJ berat dan melakukan penatalaksanaan medis	Dokter	Buku PPDGJ- III (ICD-10)	1 Dokter x 1 PPDGJ-III (ICD-10) x jumlah Fasilitas Kesehatan Pelayanan Primer (FKTP)
		Data Estimasi Diagnosis jumlah ODGJ berat	ODGJ berat	Jumlah ODGJ berat
3	Pelaksanaan kunjungan rumah (KIE Keswa, melatih perawatan diri, minum obat sesuai anjuran dokter dan berkesinambungan, kegiatan rumah tangga dan aktivitas bekerja sederhana)	Tenaga kesehatan (Dokter dan atau perawat)	Biaya transpor tenaga kesehatan atau kader/BBM per kunjungan rumah (unit cost disesuaikan dengan standar biaya yang berlaku di daerah setempat)	Jumlah tenaga kesehatan atau kader x Standar Biaya Transpor x Jumlah Kunjungan rumah
4	Melakukan rujukan ke FKRTL atau Rumah Sakit Jiwa (RSJ)	Dokter dan atau perawat Fasilitas Kesehatan Tingkat Pertama (FKTP)	Biaya transpor tenaga kesehatan/BBM per Rujukan (unit cost disesuaikan dengan standar biaya yang berlaku di daerah setempat)	Jumlah tenaga kesehatan x Standar Biaya Transpor x 30% Jumlah ODGJ x Jumlah Fasilitas Kesehatan Tingkat Pertama (FKTP)
		Kit Berisi 2 Alat Fiksasi	Alat Fiksasi tangan dan kaki	2 Alat Fiksasi x Fasilitas Kesehatan Tingkat Pertama (FKTP)
		Laporan	Data monitoring dan evaluasi	Terintegrasi dengan Laporan SPM di FKTP

L. Pelayanan Kesehatan Orang Terduga Tuberkulosis

1. Standar Jumlah dan Kualitas Barang dan/atau Jasa

NO	BARANG	JUMLAH	FUNGSI
1	2	3	4
1	Media KIE (leaflet, lembar balik, poster, banner)	Sesuai kebutuhan	Menyampaikan informasi tentang TBC
2	Reagen Zn TB	Sesuai jumlah sasaran terduga TBC	Bahan Pemeriksaan Terduga TBC
3	Masker jenis rumah tangga dan Masker N95	Sesuai kebutuhan sasaran terduga TBC	
4	Pot dahak, kaca slide, bahan habis pakai (Oil Emersi, Ether Alkohol, Lampu spirtus/Bunsen, ose/lidi), rak pengering	Sesuai kebutuhan	Bahan Pemeriksaan Terduga TBC
5	Catridge Tes cepat Molekuler	Sesuai kebutuhan	Bahan Pemeriksaan Terduga TBC
6	Formulir pencatatan dan pelaporan	Sesuai kebutuhan	Pencatatan dan pelaporan
7	Pedoman/ standar operasional prosedur	Sesuai kebutuhan	Panduan dalam melakukan penatalaksanaan sesuai standar

2. Teknik Penghitungan Pembiayaan

NO	LANGKAH KEGIATAN	VARIABEL	KOMPONEN	VOLUME
1	2	3	4	5
1	Pemeriksaan Klinis a. Pemeriksaan klinis di luar gedung b. Pemeriksaan klinis dalam gedung	Petugas	Transport	Jumlah petugas x jumlah keluarga yang diskriming/kontak investigasi /follow up x jumlah kunjungan
		Petugas.	Jasa Pelayanan	1 Paket
2	Pemeriksaan Penunjang	Alat dan bahan	Pot dahak	Jumlah pot dahak x perkiraan terduga TBC (kegiatan erintegrasi dengan pengadaan dalam gedung)
		Pendataan	Formulir	Jumlah lembar formulir skrining x perkiraan terduga TBC
		Pemeriksaan	Kaca Slide	Perkiraan jumlah terduga TBC X jumlah pemeriksaan SP/PS (5 buah) unit cost x satuan harga)

Reagen.....

1	2	3	4	5
			Reagen	Perkiraan jumlah TBC x jumlah pemeriksaan SP/PS (1 paket reagen/10) X satuan harga)
			Cartridge Tes cepat molekuler	Sesuai kebutuhan
			Bahan Lab Lainnya (Oase, oil imersi, dll)	Jumlah bahan Lab (paket) X terduga TBC
		Alat pelindung diri	Masker rumah tangga	Jumlah sasaran terduga TBC x jumlah masker (pemakaian 2 bulan = 60) x unit cost
			Masker N95	Jumlah sasaran terduga TBC resistan Obat x jumlah kebutuhan masker (pemakaian 2 bulan) x unit cost
3	Edukasi	Petugas	Transport	Transport Jumlah petugas x Transport x jumlah penyuluhan x jumlah puskesmas (dapat terintegrasi dengan program lain)
		Media KIE	Cetak Media KIE	1 Paket X Jumlah Puskesmas
		peserta	Konsumsi (disesuaikan kebutuhan/ kondisi)	Snack
4	Rujukan	Alat dan bahan	Formulir rujukan	Sesuai kebutuhan

M. Pelayanan Kesehatan Orang Dengan Risiko Terinfeksi Virus yang Melemahkan Daya Tahan Tubuh Manusia (*Human Immunodeficiency Virus* = HIV)

1. Standar Jumlah dan Kualitas Barang dan/atau Jasa

NO	BARANG	JUMLAH	FUNGSI
1	2	3	4
1	Media KIE berupa lembar balik, leaflet, poster, banner	Sesuai kebutuhan	Menyampaikan informasi tentang HIV AIDS
2	Tes Cepat HIV (RDT) pertama)	Sesuai yang kebutuhan	Deteksi dini (Skrining) HIV
3	Bahan medis habis pakai - Handschoen - Alkohol swab - Plester - Lancet/jarum steril - Jarum+sprit yang sesuai/vacutainer dan jarum sesuai	Sesuai kebutuhan	Pengambilan darah perifer dan atau vena
4	- Alat tulis - Rekam medis berisi nomor rekam medis, Nomor fasilitas pelayanan kesehatan pelaksana, nomor KTP/NIK	Sesuai Kebutuhan	Pencatatan dan Pelaporan

2. Teknik.....

2. Teknik Penghitungan Pembiayaan

NO	LANGKAH KEGIATAN	VARIABEL	KOMPONEN	KOMPONEN
1	2	3	4	5
1	Penentuan sasaran	orang yang berisiko terinfeksi HIV	Ibu hamil	Terintegrasi
			Populasi kunci	
		Jumlah	Penderita TBC dan penderita IMS	
		Akses	WBP	
2	Pemetaan penemuan kelompok sasaran	Petugas	Biaya transport petugas (BBM)	Terintegrasi
		Penemuan sasaran	Pelayanan pasif / aktif	
		Data individu sasaran	KTP/NIK	
		Formulir	Pengadaan kartu penerima pelayanan dasar SPM Kesehatan	Paket pengadaan kartu SPM
3	Promosi kesehatan dan Penyuluhan	Media KIE	Penyiapan, penyusunan dan Pengadaan media KIE, termasuk koneksi internet	1 paket jumlah fasilitas
		Petugas	Biaya transport petugas (BBM) dan honor	Jumlah petugas x transpor x jumlah penyuluhan x jumlah fasyankes
4	Jejaring Kerja dan Kemitraan	Tim /kelompok kerja	Penyiapan jejaring kerja, jaringan kerja dan mitra kerja	Terintegrasi
		Petugas pada Jejaring kerja dan mitra	Peningkatan kapasitas petugas pada Jejaring kerja dan mitra	Jumlah petugas pada jejaring kerja dan mitra x transpor x jumlah kegiatan
		Petugas	Biaya transpor petugas (BBM)	Jumlah petugas x transpor x jumlah kegiatan
		Reagen dan bahan medis habis pakai, Bahan/Spesi men	Rujukan bahan/spesimen	1 paket x sasaran
		Pelaporan dan komunikasi	Komunikasi dan koneksi internet	Terintegrasi

5. Sosialisasi.....

1	2	3	4	5
5	Sosialisasi Pencegahan	Petugas Program HIV Dinas	Transpor + uang harian	Jumlah petugas x (transpor + uang harian) x jumlah kegiatan
		Materi sosialisasi	Penyiapan, npenyusunan dan penggandaan materi sosialisasi pencegahan	1 paket
		Materi pencegahan	bahan habis pakai pencegahan	1 paket
		Narasumber	Honor + transpor	Jumlah orang x (honor + transpor) x jumlah kegiatan
6	1. Pelayanan dalam gedung 2. Pelayanan luar gedung	Ibu hamil, penderita TBC, Penderita IMS, penjaja seks, LSL, transgender, penasun dan WBP	Data penerima layanan berupa Nomor KTP/NIK, komputer, formulir penerima layanan	Terintegrasi
		Kunjungan ibu hamil, penderita TBC, penderita IMS, penjaja seks, LSL, transgender, penasun dan WBP di fasyankes dilayani sesuai tupoksi, kompetensi, kewenangan dan penugasan.	Data jumlah ibu hamil, penderita TBC, penderita IMS, penjaja seks, LSL, transgender, penasun dan WBP	Terintegrasi
		Petugas	Petugas medis, paramedis petugas laboratorium, petugas pendukung	Terintegrasi
		Alat kesehatan	Pengadaan paket deteksi dini HIV Tes Cepat HI-Pertama) sesuai kebutuhan	Jumlah sasaran
		Lokasi sasaran populasi penjaja seks, LSL, transgender, penasun dan WBP	Lokasi sasaran populasi kunci dan lapas/rutan dalam wilayah	Terintegrasi
		Petugas	Petugas medis, paramedic petugas laboratorium, petugas pendukung	
			Honor, transpor, paket fullday	
	Alat kesehatan	Pengadaan paket deteksi dini IV (Tes Cepat HI-(RDT) HIV ertama) sesuai kebutuhan seperti di atas		
7	Pencatatan dan Pelaporan	Petugas pencatatan – analisis – pelaporan	Berbasis NIK	Terintegrasi
		Formulir pencatatan dan pelaporan deteksi dini HIV, kartu penerima layanan dasar Sistem Informasi	Pengadaan ATK dan Fotokopi/ komputer Paket perangkat lunak dan perangkat keras, jaringan internet	

1	2	3	4	5
8	Monitoring dan evaluasi	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Petugas Puskesmas ke desa/lokasi sasaran, jejaring kerja dan jaringan kerja. ▪ Petugas Dinas Kesehatan ke Puskesmas 	Transport+uang harian	Terintegrasi
		Daftar Tilik Monev HIV & IMS	Penggandaan Daftar Tilik Monev HIV & IMS	
		Umpan balik hasil monev	Laporan dalam bentuk elektronik dan laporan tertulis	
9	Penilaian kinerja SPM	Tim/petugas	transport+uang harian	Jumlah orang x (transpor + uang harian) x jumlah kegiatan
		Kompilasi beban internal dan beban eksternal tingkat kota	Biaya rapat	Terintegrasi
		Pelaporan capaian pelaksanaan pelayanan dasar SPM tiap 3 bulan	Pembuatan laporan capaian	
		petugas	Petugas medis, paramedis, petugas laboratorium, petugas pendukung	
10	Rujukan jika diperlukan	Ibu hamil dengan HIV, penderita TBC dengan HIV, penderita IMS dengan HIV, populasi kunci (penjaja seks, LSL, transgender, penasun) dengan HIV, WBP dengan HIV	<ul style="list-style-type: none"> • pengadaan pemeriksaan lain yang diperlukan • pengadaan buku saku bagi odha 	1 paket x sasaran
		Petugas medis/ paramedis/ lainnya	Refreshing/ sosialisasi/orientasi/On the Job Training (OJT) kompetensi, kewenangan dan penugasan bila diperlukan	1 paket jumlah petugas

Sukabumi, 2 Desember 2019

WALI KOTA SUKABUMI,

ttd.

ACHMAD FAHMI