



**UPTD PUSKESMAS
NGEMPLAK SIMONGAN**

PROFIL KESEHATAN 2024

MORE INFO

pusk_ngemplak@yahoo.com

CALL US

+62 83274607676
(024) 7610212



KATA PENGANTAR

Puji syukur kami panjatkan kehadirat Tuhan Yang Maha Kuasa karena atas berkat dan rahmatNya, penyusunan Profil Puskesmas Ngemplak Simongan dapat kami selesaikan dengan baik.

Tujuan dari Profil ini adalah sebagai bahan acuan dalam meningkatkan pelayanan kesehatan di masa yang akan datang agar sesuai dengan SPM (Standar Pelayanan Minimal) Puskesmas. Profil Puskesmas dibuat dengan cara mengumpulkan data pencapaian di semua program di Puskesmas Ngemplak Simongan.

Ucapan terimakasih kami sampaikan kepada seluruh Pemegang Program, staf Puskesmas Ngemplak Simongan atas bantuan dan kerjasamanya serta Dinas Kesehatan Kota Semarang atas bimbingan dan dukungannya.

Kami menyadari bahwa dalam pembuatan profil ini masih banyak kekurangannya, oleh karena itu kami mohon saran dan kritik yang bersifat membangun untuk perbaikan di masa yang akan datang.

Kami memohon maaf apabila dalam pembuatan profil ini terdapat kesalahan atau kata-kata yang kurang berkenan. Semoga Profil ini dapat bermanfaat bagi semua pihak.

Semarang, 24 Februari 2025

Kepala Puskesmas Ngemplak Simongan



dr. Diana Eka Ratnasari

TIM PENYUSUN

Pengarah

Kepala Dinas Kesehatan
dr. Diana Eka Ratnasari

Ketua

dr. Melinda Arum Mita

Redaktur

drg. Dewina
Zulfa Nur Aini

Editor

Heru Setiawan

Desain Grafis

Heru Setiawan

Kesekretariatan

Zulfa Nur Aini

Kontributor

Klaster 1
(Manajemen)

Klaster 2
Ibu dan Anak (Usia 0-18 tahun)

Klaster 3

Usia Dewasa (Usia <18 tahun - 59 tahun) dan Lanjut Usia (Usia <59 tahun)

Klaster 3
(Penanggulangan Penyakit Menular)

Lintas Klaster

Email: pusk_ngemplak@yahoo.com

UPTD Puskesmas Ngemplak Simongan

Jl. Srinindo IV RT 008 RW 01, Telp. 024 7610212 Kode Pos 50148

SEMARANG

DAFTAR ISI

| | |
|---|-----------|
| Cover | i |
| Kata Pengantar | ii |
| Tim Penyusun | iii |
| Daftar Isi..... | iv |
| BAB I PENDAHULUAN | 1 |
| A. LATAR BELAKANG | 1 |
| B. DASAR..... | 2 |
| C. VISI DAN MISI | 3 |
| D. TUJUAN | 7 |
| E. AKREDITASI PUSKESMAS | 7 |
| F. SISTEMATIKA PENULISAN | 8 |
| BAB II DEMOGRAFI | 10 |
| A. KEADAAN GEOGRAFIS | 10 |
| B. KEADAAN PENDUDUK | 12 |
| C. KEADAAN EKONOMI | 14 |
| D. KEADAAN PENDIDIKAN..... | 14 |
| BAB III SARANA KESEHATAN | 16 |
| A. SARANA DAN PRASARANA KESEHATAN | 16 |
| B. SARANA KEFARMASIAN DAN ALAT KESEHATAN | 17 |
| BAB IV SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN | 20 |
| A. JUMLAH TENAGA KESEHATAN | 20 |
| BAB V PEMBIAYAAN KESEHATAN | 21 |
| A. ANGGARAN KESEHATAN PUSKESMAS..... | 21 |
| BAB VI KESEHATAN KELUARGA..... | 22 |
| A. KESEHATAN IBU | 22 |
| B. KESEHATAN ANAK | 25 |
| C. GIZI | 26 |
| D. KESEHATAN USIA LANJUT | 31 |
| BAB VII PENGENDALIAN PENYAKIT | 32 |
| A. PENYAKIT MENULAR LANGSUNG | 32 |
| B. PENYAKIT YANG DAPAT DICEGAH DENGAN IMUNISASI (PD3I)..... | 37 |
| C. PENYAKIT MENULAR BERSUMBER BINATANG | 43 |
| D. PENYAKIT TIDAK MENULAR..... | 45 |
| E. KEJADIAN LUAR BIASA | 48 |

| | |
|--|-----|
| BAB VIII KESEHATAN LINGKUNGAN | 50 |
| A. SARANA AIR BERSIH DAN AKSES AIR MINUM BERKUALITAS..... | 50 |
| B. SARANA DAN AKSES TERHADAP SANITASI DASAR..... | 50 |
| C. TEMPAT – TEMPAT UMUM DAN TEMPAT PENGELOLAAN MAKANAN (TTU DAN TUPM) | 51 |
| Daftar Gambar | vi |
| Daftar Tabel | vii |
| Lampiran | 54 |

DAFTAR GAMBAR

| | | |
|-------------|---|----|
| Gambar 2.1 | Grafik Jumlah RT-RW Menurut Kelurahan | 10 |
| Gambar 2.2 | Peta Wilayah Kerja | 11 |
| Gambar 2.3 | Grafik Jumlah Jumlah Penduduk Menurut Jenis Kelamin Menurut Kelurahan..... | 12 |
| Gambar 2.4 | Grafik Komposisi Penduduk..... | 13 |
| Gambar 3.1 | Grafik Sarana dan Prasarana Kesehatan..... | 16 |
| Gambar 3.2 | Grafik Sarana dan Prasarana Kesehatan..... | 17 |
| Gambar 4.1 | Grafik Jumlah Tenaga Kesehatan | 20 |
| Gambar 6.1 | Grafik kasus Kematian Ibu | 22 |
| Gambar 6.2 | Grafik Pelayanan KB dan Kejadian ESO..... | 24 |
| Gambar 6.3 | Grafik Penggunaan Kontrasepsi..... | 25 |
| Gambar 6.4 | Grafik Kejadian Kematian Bayi dan Balita | 26 |
| Gambar 6.5 | Grafik Pemberian Vitamin A pada Ibu Nifas | 27 |
| Gambar 6.6 | Grafik Cakupan D/S POSYANDU tahun 2020-2024 | 28 |
| Gambar 6.7 | Grafik Cakupan D/S POSYANDU tahun 2024 | 28 |
| Gambar 6.8 | Grafik Cakupan N/D POSYANDU | 29 |
| Gambar 6.9 | Grafik Kasus Gizi Buruk..... | 31 |
| Gambar 6.10 | Grafik Pemeriksaan dan Rujukan Pra Lansia dan Lansia | 31 |
| Gambar 7.1 | Grafik CDR TB Paru | 32 |
| Gambar 7.2 | Grafik Angka Temuan Suspek dan TB Paru BTA (+) | 33 |
| Gambar 7.3 | Grafik Angka Keberhasilan Pengobatan TB | 33 |
| Gambar 7.4 | Grafik Angka Konversi BTA (+) | 34 |
| Gambar 7.5 | Grafik Angka Kesembuhan Pengobatan Pasien TB Paru BTA (+) | 34 |
| Gambar 7.6 | Grafik Pelayanan Pneumonia | 35 |
| Gambar 7.7 | Grafik Penemuan Kasus HIV..... | 36 |
| Gambar 7.8 | Grafik Kasus Diare | 37 |
| Gambar 7.9 | Grafik Penemuan Kasus AFP | 38 |
| Gambar 7.10 | Grafik Penemuan Kasus Campak | 42 |
| Gambar 7.11 | Grafik Penemuan Kasus Campak | 42 |
| Gambar 7.12 | Grafik Kasus DBD Tahun 2019 – 2023 | 43 |
| Gambar 7.13 | Grafik Kasus DBD Tahun 2023..... | 44 |
| Gambar 7.14 | Grafik Kunjungan Pelayanan Hipertensi | 46 |
| Gambar 7.15 | Grafik Kunjungan Pelayanan DM | 47 |
| Gambar 7.16 | Grafik Kunjungan Kesehatan Jiwa | 47 |
| Gambar 7.17 | Grafik Kunjungan dan Rujukan Kesehatan Jiwa | 48 |
| Gambar 8.1 | Grafik Pengawasan Sanitasi Rumah..... | 51 |

DAFTAR TABEL

| | | |
|-----------|--|----|
| Tabel 2.1 | Jumlah RT-RW Menurut Kelurahan | 11 |
| Tabel 2.2 | Jumlah Penduduk Menurut Jenis Kelamin Menurut Kelurahan | 12 |
| Tabel 2.3 | Kepadatan penduduk dan Rasio Jenis kelamin Penduduk Menurut Kelurahan | 12 |
| Tabel 2.4 | Jumlah Penduduk Menurut Kelompok Umur dan Jenis kelamin di Kelurahan | 13 |
| Tabel 2.5 | Tabel Komposisi Penduduk Menurut Jenis Pekerjaan | 14 |
| Tabel 2.6 | Tabel Komposisi Penduduk Menurut Tingkat Pendidikan | 15 |
| Tabel 5.1 | Alokasi Anggaran Kesehatan | 21 |
| Tabel 8.1 | Daftar Tempat Umum..... | 52 |
| Tabel 8.2 | Daftar Tempat Pengolahan Makanan | 53 |

BAB I

PENDAHULUAN

A. LATAR BELAKANG

Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 19 Tahun 2024 tentang Penyelenggaraan Pusat Kesehatan Masyarakat menyebutkan bahwa Fasilitas Pelayanan Kesehatan adalah tempat dan/atau alat yang digunakan untuk menyelenggarakan pelayanan kesehatan kepada perseorangan ataupun masyarakat dengan pendekatan promotif, preventif, kuratif, rehabilitatif, dan/atau paliatif yang dilakukan oleh pemerintah pusat, pemerintah daerah, dan/atau masyarakat.

Puskesmas mempunyai tugas melaksanakan kebijakan kesehatan untuk mencapai tujuan pembangunan kesehatan di wilayah kerjanya dalam rangka mendukung terwujudnya Kecamatan Sehat. Selain melaksanakan tugas tersebut, Puskesmas memiliki fungsi sebagai penyelenggara Upaya Kesehatan Masyarakat (UKM) tingkat pertama dan Upaya Kesehatan Perseorangan (UKP) tingkat pertama serta sebagai wahana pendidikan tenaga kesehatan.

Upaya kesehatan masyarakat adalah setiap kegiatan untuk memelihara dan meningkatkan kesehatan serta mencegah dan menanggulangi timbulnya masalah kesehatan dengan sasaran keluarga, kelompok, dan masyarakat. Upaya kesehatan perseorangan adalah suatu kegiatan dan/atau serangkaian kegiatan pelayanan kesehatan yang ditujukan untuk peningkatan, pencegahan, penyembuhan penyakit, pengurangan penderitaan akibat penyakit, dan memulihkan kesehatan perseorangan.

Kesehatan merupakan salah satu komponen utama dalam Index Pembangunan Manusia (IPM) yang dapat mendukung terciptanya SDM yang sehat, cerdas, terampil dan ahli menuju keberhasilan pembangunan kesehatan. Pembangunan kesehatan merupakan salah satu hak dasar masyarakat yaitu hak untuk memperoleh pelayanan kesehatan. Oleh sebab itu dalam pelaksanaan pembangunan kesehatan telah dilakukan perubahan cara pandang (*mindset*) dari paradigma sakit menuju paradigma sehat sejalan dengan Visi Indonesia Sehat.

Seiring dengan visi tersebut, maka Visi Pembangunan Kesehatan di Puskesmas Ngemplak Simongan adalah “*Terwujudnya kemandirian masyarakat dalam berperilaku hidup sehat*”. Visi pembangunan Kesehatan ini mendukung visi utama Puskesmas Ngemplak Simongan.

B. DASAR

Dasar pembangunan kesehatan adalah nilai kebenaran dan aturan pokok yang menjadi landasan untuk berfikir dan bertindak dalam penyelenggaraan pembangunan kesehatan. Dasar-dasar berikut ini merupakan landasan dalam penyusunan visi, misi dan strategi serta sebagai petunjuk pokok pelaksanaan pembangunan kesehatan:

1. Perikemanusiaan

Setiap kegiatan proyek, program kesehatan harus berlandaskan perikemanusiaan yang dijiwai, digerakkan dan dikendalikan oleh keimanan dan ketakwaan kepada Tuhan Yang Maha Esa.

2. Pemberdayaan dan Kemandirian

Individu, keluarga, masyarakat beserta lingkungannya bukan saja sebagai obyek namun sekaligus pula subyek kegiatan, proyek, program kesehatan. Segenap komponen bangsa bertanggung jawab untuk memelihara dan meningkatkan derajat kesehatan individu, keluarga, masyarakat beserta lingkungannya. Setiap kegiatan, proyek, program kesehatan harus mampu membangkitkan peran serta individu, keluarga dan masyarakat sedemikian rupa sehingga setiap individu, keluarga dan masyarakat dapat menolong dirinya sendiri. Dengan dasar ini, setiap individu, keluarga dan masyarakat melalui kegiatan, proyek, program kesehatan difasilitasi agar mampu mengambil keputusan yang tepat ketika membutuhkan pelayanan kesehatan. Warga masyarakat harus mau bahu membahu menolong siapa saja yang membutuhkan pertolongan agar dapat menjangkau fasilitas kesehatan yang sesuai kebutuhan dalam waktu yang sesingkat mungkin. Di lain pihak, fasilitas pelayanan kesehatan yang ada perlu terus diberdayakan agar mampu memberikan pertolongan kesehatan yang berkualitas, terjangkau, sesuai dengan norma sosial budaya setempat serta tepat waktu.

3. Adil dan Merata

Setiap individu, keluarga dan masyarakat mempunyai kesempatan yang sama untuk memperoleh pelayanan kesehatan yang dibutuhkan sehingga dapat mencapai derajat kesehatan yang setinggi-tingginya. Kesempatan untuk memperoleh pelayanan kesehatan yang berkualitas, terjangkau dan tepat waktu, tidak boleh memandang perbedaan ras, golongan, agama, dan status sosial individu, keluarga dan masyarakat.

Pembangunan kesehatan yang cenderung *urban-based* harus terus diimbangi dengan upaya-upaya kesehatan yang bersifat rujukan, bersifat

luar gedung maupun yang bersifat satelit pelayanan. Dengan demikian pembangunan kesehatan dapat menjangkau kantong-kantong penduduk beresiko tinggi yang merupakan penyumbang terbesar kejadian sakit dan kematian. Kelompok-kelompok penduduk inilah yang sesungguhnya lebih membutuhkan pertolongan karena selain lebih rentan terhadap penyakit, kemampuan membayar mereka jauh lebih sedikit.

4. Pengutamaan dan Manfaat

Pemanfaatan ilmu pengetahuan dan teknologi kedokteran dan atau kesehatan dalam kegiatan, proyek, program kesehatan harus mengutamakan peningkatan kesehatan dan pencegahan penyakit. Kegiatan, proyek dan program kesehatan diselenggarakan agar memberikan manfaat yang sebesar-besarnya bagi peningkatan derajat kesehatan masyarakat. Kegiatan, proyek dan program kesehatan diselenggarakan dengan penuh tanggung jawab, sesuai dengan standar profesi dan peraturan perundangundangan yang berlaku serta mempertimbangkan dengan sungguh-sungguh kebutuhan dan kondisi spesifik daerah.

C. VISI DAN MISI

1. Visi

Dalam mewujudkan gambaran masyarakat di wilayah kerja Puskesmas Ngemplak Simongan di masa depan maka Puskesmas memiliki visi; **“Terwujudnya Kota Semarang yang semakin hebat berlandaskan Pancasila dalam bingkai NKRI yang ber-Bhineka Tunggal Ika”**

Visi tersebut mengandung filosofi pokok yang akan dilaksanakan perwujudannya, yaitu kemandirian masyarakat untuk hidup sehat. Kesehatan adalah tanggungjawab bersama dari setiap individu, masyarakat, pemerintah dan swasta. Apapun peran yang dimainkan oleh pemerintah, tanpa kesadaran individu dan masyarakat untuk secara mandiri menjaga kesehatan mereka, hanya sedikit hasil yang akan dapat dicapai. Perilaku masyarakat di wilayah kerja Puskesmas Ngemplak Simongan yang mandiri untuk hidup sehat diharapkan adalah yang bersifat proaktif untuk memelihara dan meningkatkan kesehatan masyarakat. Disamping itu semua lapisan masyarakat di wilayah kerja Puskesmas Ngemplak Simongan juga mempunyai akses dan mampu menjangkau pelayanan kesehatan yang bermutu.

2. Misi

Misi mencerminkan peran, fungsi dan kewenangan seluruh jajaran organisasi Puskesmas Ngemplak Simongan, yang bertanggung jawab secara teknis terhadap pencapaian tujuan dan sasaran pembangunan kesehatan Puskesmas Ngemplak Simongan. Untuk mewujudkan visi tersebut ditetapkan misi yang diemban oleh seluruh jajaran petugas di Puskesmas Ngemplak Simongan, yaitu:

- Meningkatkan kualitas SDM dan sarana prasarana
- Memberikan pelayanan yang menyeluruh dan komprehensif.
- Meningkatkan kerjasama lintas program dan lintas sektor.
- Menggerakkan dan mendorong masyarakat untuk berperilaku hidup bersih dan sehat.
- Melaksanakan manajemen puskesmas yang baik dan berkesinambungan

3. Tujuan

Berdasarkan Permenkes Nomor 19 Tahun 2024 Pasal 1, mengenai pembangunan kesehatan yang diselenggarakan di Puskesmas bertujuan untuk mewujudkan wilayah kerja Puskesmas yang sehat (Peraturan Menteri Kesehatan, 2024). Tercapainya kemampuan untuk hidup sehat mandiri bagi setiap penduduk di wilayah Puskesmas Ngemplak Simongan agar dapat mewujudkan derajat kesehatan masyarakat yang optimal, tercermin pada tujuan organisasi Puskesmas Ngemplak Simongan sebagai berikut:

- a. Meningkatkan Sumber Daya Manusia yang profesional, handal dan berprestasi serta sarana prasaraana yang terstandar;
- b. Meningkatkan mutu pelayanan kesehatan yang berkualitas dan berkesinambungan
- c. Meningkatkan derajat kesehatan masyarakat secara optimal
- d. Memiliki perilaku sehat yang meliputi kesadaran, kemauan dan kemampuan hidup sehat.
- e. Mewujudkan tata kelola Puskesmas yang profesional, efektif dan efisien.

4. Nilai-Nilai Budaya Organisasi

- a. Nilai Budaya Organisasi Pemerintah Kota Semarang.

Berdasarkan Peraturan Walikota Semarang Nomor 37 Tahun 2022 tentang Budaya Kerja di Lingkungan Pemerintah Kota Semarang Pasal 5, nilai - nilai budaya kerja di lingkungan Pemerintah Kota Semarang sebagai berikut:

- 1) Berorientasi Pelayanan yaitu komitmen memberikan pelayanan prima demi kepuasan masyarakat
 - 2) Akuntabel yaitu bertanggungjawab atas kepercayaan yang diberikan
 - 3) Kompeten yaitu terus belajar dan mengembangkan kapabilitas
 - 4) Harmonis yaitu saling peduli dan menghargai perbedaan
 - 5) Loyal yaitu berdedikasi dan mengutamakan kepentingan Bangsa dan Negara
 - 6) Adaptif yaitu terus berinovasi dan antusias dalam menggerakkan serta menghadapi perubahan
 - 7) Kolaboratif yaitu membangun kerja sama yang sinergis
- b. Nilai-nilai Budaya Organisasi UPTD Puskesmas Ngemplak Simongan Kota Semarang.
- Puskesmas Ngemplak Simongan memiliki tata nilai SMART, yang menjadi acuan dalam pelaksanaan tugas di UPTD Puskesmas Ngemplak Simongan, yang mengandung makna :
- Solid : Kemampuan membangun kerjasama yang harmonis dan produktif untuk menghasilkan karya yang bermanfaat dan berkualitas.
- Mandiri : Mampu mengambil keputusan dan inisiatif dalam memberikan pelayanan kesehatan.
- Akuntabel : Memberikan pelayanan Kesehatan sesuai pedoman dan standar pelayanan yang ditetapkan dan dapat dipertanggungjawabkan.
- Responsif : Memberikan pelayanan Kesehatan dengan Cepat dan tanggap.
- Tertib : Senantiasa patuh pada aturan yang berlaku

5. Sasaran

- a. Menurunnya angka kesakitan, kematian dan mencegah kecacatan akibat penyakit.
- b. Meningkatnya mutu pelayanan kesehatan dasar, rujukan dan penunjangnya.
- c. Meningkatnya mutu pelayanan kesehatan keluarga.
- d. Meningkatnya pelayanan gizi masyarakat serta kemandirian keluarga dalam upaya perbaikan gizi.
- e. Meningkatnya kualitas kesehatan lingkungan.

- f. Meningkatnya ketersediaan, kemampuan dan ketrampilan sumberdaya manusia kesehatan sehingga mampu menyelenggarakan upaya kesehatan yang optimal.
 - g. Meningkatnya kualitas pengelolaan administrasi keuangan, ketatalaksanaan tugas umum dan rumah tangga.
 - h. Meningkatnya kuantitas dan kualitas sarana prasarana pelayanan kesehatan
 - i. Meningkatnya fungsi perencanaan, pengawasan, pengendalian dan penilaian pelaksanaan kegiatan serta tersedianya berbagai kebijakan kesehatan guna menjamin tercapainya kinerja secara efektif dan efisien.
 - j. Mengembangkan system informasi kesehatan yang komprehensif, berhasilkuna dan berdaya guna
 - k. Meningkatkan ketersediaan dan mutu pengelolaan obat pelayanan kesehatan
 - l. Meningkatnya kualitas makanan minuman produksi industri rumah tangga yang memnuhi syarat kesehatan
 - m. Meningkatnya perilaku hidup bersih sehat dan berkembangnya upaya kesehatan bersumberdata masyarakat.
6. Strategi Kebijakan

Program yang telah disusun dan ditetapkan sebagai strategi kebijakan Dinas Kesehatan Kota Semarang terdiri dari 12 (dua belas) alternatif startegi yang ditetapkan, antara lain :

- a. Mengoptimalkan pelayanan kesehatan pada masyarakat miskin di seluruh fasilitas pelayanan kesehatan dasar
- b. Memanfaatkan secara optimal jejaring kerja yang ada
- c. Menggerakkan sumber daya kesehatan secara efektif dengan melibatkan peran aktif masyarakat
- d. Meningkatkan advokasi pembiayaan kesehatan pada pemegang kebijakan
- e. Meningkatkan keterpaduan pelaksanaan program
- f. Meningkatkan pengelolaan data dan informasi kesehatan berbasis teknologi informasi
- g. Mengintensifkan promosi kesehatan melalui pemanfaatan teknologi informasi khususnya pada kelompok beresiko
- h. Mengalokasikan sumber daya kesehatan yang ada pada kegiatan bersama masyarakat miskin dan rentan.
- i. Meningkatkan cakupan pemanfaatan pelayanan kesehatan

- j. Mengembangkan dan memantapkan program jaminan mutu pada semua pelayanan
- k. Meningkatkan kualitas manajemen kesehatan menuju pelayanan kesehatan yang akuntabel, transparan dan berkinerja tinggi.
- l. Meningkatkan jumlah tenaga kesehatan sesuai kompetensinya.

D. TUJUAN

1. Umum

Tujuan disusunnya Profil Kesehatan Puskesmas Ngemplak Simongan Tahun 2024 adalah tersedianya data / informasi yang relevan, akurat, tepat waktu dan sesuai kebutuhan dalam rangka meningkatkan kemampuan manajemen kesehatan secara berhasil dan berdayaguna sebagai upaya menuju Kecamatan yang Sehat.

2. Khusus

Secara khusus tujuan penyusunan Profil Kesehatan adalah :

- a. Diperolehnya data / informasi umum dan lingkungan yang meliputi lingkungan fisik dan biologi, perilaku masyarakat yang berkaitan dengan kesehatan masyarakat, data kependudukan dan sosial ekonomi;
- b. Diperolehnya data / informasi tentang status kesehatan masyarakat yang meliputi angka kematian, angka kesakitan dan status gizi masyarakat;
- c. Diperolehnya data / informasi tentang upaya kesehatan, yang meliputi cakupan kegiatan dan sumber daya kesehatan.
- d. Diperolehnya data / informasi untuk bahan penyusunan perencanaan kegiatan program kesehatan;
- e. Tersedianya alat untuk pemantauan dan evaluasi tahunan program – program kesehatan;
- f. Tersedianya alat untuk memacu penyempurnaan sistem pencatatan dan pelaporan kesehatan.

E. AKREDITASI PUSKESMAS

Sesuai dengan Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 19 Tahun 2024 tentang Pusat Kesehatan Masyarakat (Puskesmas), Pasal 48 menyatakan bahwa dalam upaya peningkatan mutu pelayanan Puskesmas wajib dilakukan akreditasi. Dan sebagai tindak lanjut, maka diterbitkan dasar hukum yang mengatur teknis pelaksanaan akreditasi Fasilitas Kesehatan Tingkat Pertama (FKTP) melalui Permenkes Nomor 34 Tahun 2022 tentang

Akreditasi Puskesmas, Klinik Pratama, Tempat Praktik Mandiri Dokter, dan Tempat Praktik Mandiri Dokter Gigi.

Akreditasi adalah pengakuan yang diberikan oleh lembaga independen penyelenggara akreditasi yang ditetapkan oleh Menteri Kesehatan setelah memenuhi standar akreditasi. Akreditasi merupakan salah satu bentuk upaya peningkatan mutu fasilitas pelayanan kesehatan termasuk untuk pelayanan FKTP. Sesuai Permenkes Nomor 34 Tahun 2022, akreditasi FKTP bertujuan untuk:

1. Meningkatkan dan menjamin mutu pelayanan dan keselamatan bagi pasien dan masyarakat
2. Meningkatkan perlindungan bagi sumber daya manusia kesehatan dan Puskesmas, Klinik, Laboratorium Kesehatan, UTD, TPMD, dan TPMDG sebagai institusi
3. Meningkatkan tata kelola organisasi dan tata kelola pelayanan di Puskesmas, Klinik, Laboratorium Kesehatan, UTD, TPMD, dan TPMDG
4. Mendukung program pemerintah di bidang kesehatan

Akreditasi menjadi pemicu Puskesmas dalam membangun sistem tata kelola yang lebih baik secara bertahap dan berkesinambungan melalui perbaikan tata kelola:

1. Manajemen secara institusi
2. Manajemen program
3. Manajemen risiko, dan
4. Manajemen mutu.

Berdasarkan hasil penilaian akreditasi Puskesmas Ngemplak Simongan pada tanggal 23-25 Maret 2023 dan sesuai sertifikat untuk Puskesmas Ngemplak Simongan terakreditasi **PARIPURNA** dan berlaku sampai 25 Maret 2028.

F. SISTEMATIKA PENULISAN

Untuk lebih menggambarkan situasi derajat kesehatan, peningkatan upaya kesehatan dan sumber daya kesehatan di Puskesmas Ngemplak Simongan pada Tahun 2023, maka diterbitkanlah Buku Profil Kesehatan Puskesmas Ngemplak Simongan yang disusun dengan sistematika sebagai berikut :

- | | |
|---------|------------------|
| BAB I | PENDAHULUAN |
| BAB II | DEMOGRAFI |
| BAB III | SARANA KESEHATAN |

BAB IV SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN

BAB V PEMBIAYAAN KESEHATAN

BAB VI KESEHATAN KELUARGA

BAB VII PENGENDALIAN PENYAKIT

BAB VIII KESEHATAN LINGKUNGAN

LAMPIRAN

BAB II

DEMOGRAFI

A. KEADAAN GEOGRAFIS

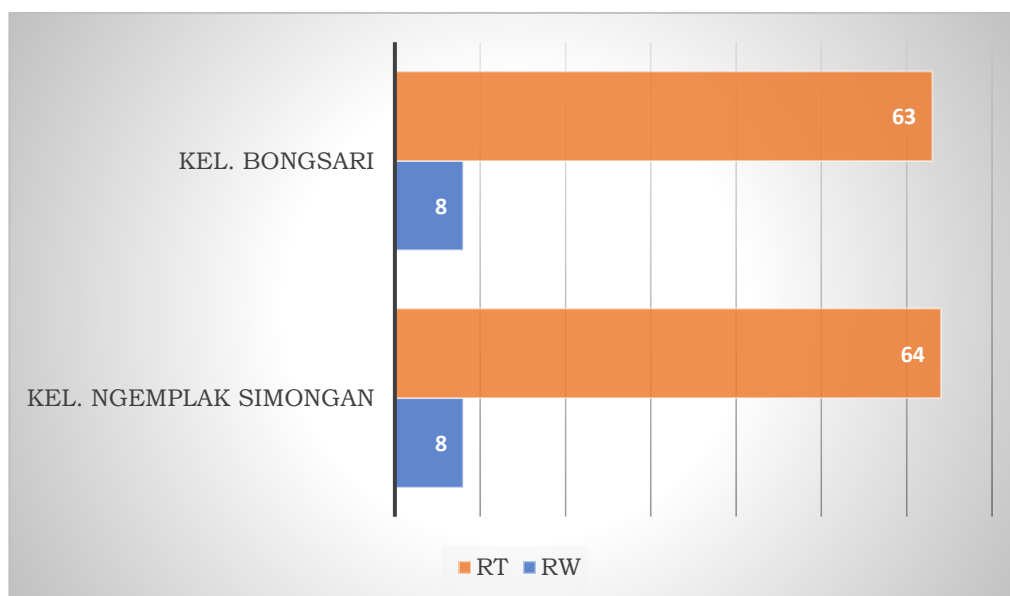
1. Letak

UPTD Puskesmas Ngemplak Simongan merupakan salah satu Puskesmas non perawatan di Kecamatan Semarang Barat dengan luas tanah 351 M² dan luas bangunan 351 M² dengan luas wilayah kerja 1,66 Km².

Pada awal berdirinya UPTD Puskesmas Ngemplak Simongan merupakan puskesmas pembantu, seiring perkembangan Kota semarang maka pada tahun 1992 ditingkatkan statusnya menjadi Puskesmas Induk.

UPTD Puskesmas Ngemplak Simongan menempati lokasi di jalan Srinindito IV RT 08 RW 01 Kecamatan Semarang Barat dengan luas wilayahnya adalah 1,66 Km². Secara Adminstratif wilayah kerja meliputi 2 (Dua) Kelurahan yaitu: Kelurahan Ngemplak Simongan dan Kelurahan Bongsari. Kelurahan yang mempunyai wilayah terluas yaitu Kelurahan Ngemplak Simongan, dengan luas wilayah 0,82 Km². Sedangkan kelurahan yang mempunyai wilayah terkecil adalah kelurahan Bongsari, dengan luas wilayah 0,84 Km².

Gambar 2.1
Grafik Jumlah RT-RW Menurut Kelurahan di Wilayah Kerja
UPTD Puskesmas Ngemplak Simongan Tahun 2024



Sumber data : Semarang Barat dalam Angka 2024

Tabel 2.1
Jumlah RT-RW Menurut Kelurahan di Wilayah Kerja
UPTD Puskesmas Ngemplak Simongan Tahun 2024

| Kelurahan | RT | RW |
|----------------------|-----|----|
| 1. Ngemplak Simongan | 64 | 8 |
| 2. Bongsari | 63 | 8 |
| Jumlah | 127 | 16 |

Sumber data : Semarang Barat dalam Angka 2024

Batas wilayah administratif Puskesmas Ngemplak Simongan adalah sebagai berikut:

- Sebelah Utara : Kelurahan Bojong Salaman Kecamatan Semarang Barat
- Sebelah Selatan : Kelurahan Manyaran Kecamatan Semarang Barat
- Sebelah Barat : Kelurahan Gisikdrono Kecamatan Semarang Barat
- Sebelah Timur : Kelurahan Petompon Kecamatan Gajahmungkur

Wilayah Puskesmas Ngemplak Simongan secara topografi merupakan dataran tinggi dengan jenis tanah Alluvial Hidromorf Grumosol Kelabu Tua, mempunyai ketinggian antara 0,75–10 mdpl dan memiliki posisi astronomis antara : $7^{\circ} 00' 27''$ Lintang Selatan dan $110^{\circ} 23' 35,6''$ Bujur Timur.

Gambar 2.2
Peta Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Ngemplak Simongan



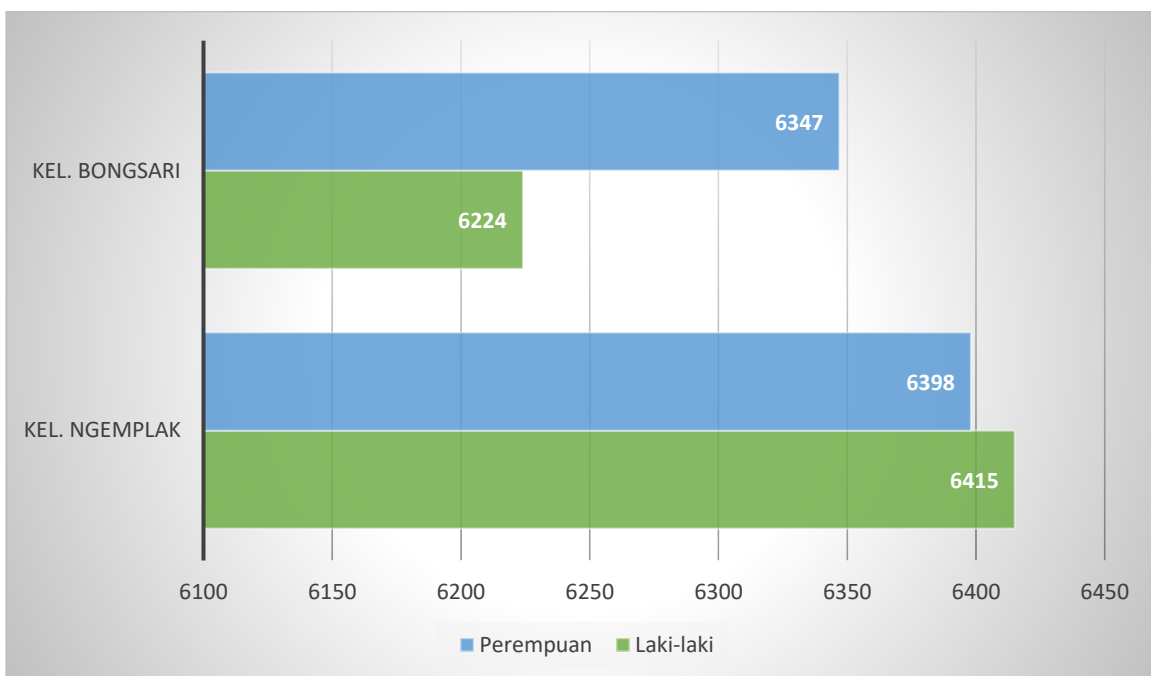
Sumber data : Semarang Barat dalam Angka 2024

B. KEADAAN PENDUDUK

1. Jumlah dan Laju Pertumbuhan Penduduk

Jumlah penduduk di wilayah kerja Puskesmas Ngemplak Simongan menurut Monografi Kelurahan Ngemplak dan Bongsari sampai dengan akhir Desember tahun 2024 sebesar: 25.384 jiwa, terdiri dari 12.639 jiwa penduduk laki-laki dan 12.745 jiwa penduduk perempuan.

Gambar 2.3
Grafik Jumlah Penduduk Menurut Jenis Kelamin
Menurut Kelurahan di Wilayah Kerja
UPTD Puskesmas Ngemplak Simongan Tahun 2024



Sumber data : Semarang Barat dalam Angka 2024

Tabel 2.2
Jumlah Penduduk Menurut Jenis Kelamin Menurut Kelurahan
di Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Ngemplak Simongan
Tahun 2024

| Kelurahan | Laki-laki | Perempuan | Jumlah |
|----------------------|-----------|-----------|--------|
| 1. Ngemplak Simongan | 6.415 | 6.398 | 12.813 |
| 2. Bongsari | 6.224 | 6.347 | 12.571 |
| Jumlah | 12.639 | 12.745 | 25.384 |

Sumber data : Semarang Barat dalam Angka 2024

Tabel 2.3
Kepadatan penduduk dan Rasio Jenis kelamin Penduduk
Menurut Kelurahan di Wilayah Kerja
UPTD Puskesmas Ngemplak Simongan Tahun 2024

| Kelurahan | Persentase Penduduk | Kepadatan Penduduk (Per Km ²) | Rasio Jenis Kelamin |
|----------------------|---------------------|---|---------------------|
| 1. Ngemplak Simongan | 50,49 | 15.626 | 96,67 |
| 2. Bongsari | 49,52 | 14.965 | 95,96 |
| Jumlah | 100,00 | 15.292 | 96,3 |

Sumber data : Semarang Barat dalam Angka 2024

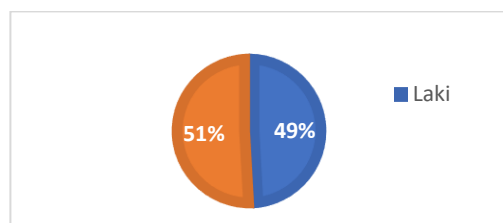
2. Komposisi Penduduk

Gambaran keadaan penduduk secara khusus dapat dilihat dari komposisinya, antara lain penduduk menurut jenis kelamin, golongan umur, jenis pekerjaan dan tingkat pendidikan.

Menurut data dari buku Kecamatan Semarang Barat dalam Angka Tahun 2024 dari 25.384 penduduk di wilayah kerja UPTD Puskesmas Ngemplak Simongan pada tahun 2024 terdiri dari 12.639 jiwa penduduk laki-laki dan 12.745 jiwa penduduk perempuan. Indikator dari variabel jenis kelamin adalah rasio jenis kelamin yang merupakan angka perbandingan antara penduduk laki-laki dan perempuan.

Gambar. 2.4

Grafik Komposisi Penduduk di Wilayah Kerja Puskesmas Ngemplak Simongan Menurut Jenis Kelamin Tahun 2024



Sumber data : Semarang Barat dalam Angka 2024

Tabel 2.4

Jumlah Penduduk Menurut Kelompok Umur dan Jenis kelamin di Kelurahan di Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Ngemplak Simongan Tahun 2024

| Kelompok Umur | Jenis Kelamin | | |
|---------------|---------------|-----------|--------|
| | Laki-laki | Perempuan | Jumlah |
| 0 - 4 | 752 | 668 | 1.420 |
| 5 - 9 | 979 | 938 | 1.917 |
| 10 - 14 | 1.027 | 981 | 2.008 |
| 15 - 19 | 1.005 | 1.027 | 2.032 |
| 20 - 24 | 1.009 | 959 | 1.968 |
| 25 - 29 | 883 | 909 | 1.792 |
| 30 - 34 | 903 | 865 | 1.768 |
| 35 - 39 | 865 | 892 | 1.757 |
| 40 - 44 | 1.112 | 1.077 | 2.189 |
| 45 - 49 | 979 | 1.033 | 2.012 |
| 50 - 54 | 790 | 906 | 1.696 |
| 55 - 59 | 692 | 807 | 1.499 |
| 60 - 64 | 478 | 667 | 1.145 |
| 65 - 69 | 453 | 573 | 1.026 |
| 70 - 74 | 336 | 337 | 673 |
| 75+ | 207 | 275 | 482 |
| Jumlah | 12.470 | 12.914 | 25.384 |

Sumber data: Semarang Barat dalam Angka 2024

C. KEADAAN EKONOMI

Penduduk di wilayah kerja Puskesmas Simongan memiliki jenis pekerjaan yang beragam. Berikut ini merupakan tabel komposisi penduduk menurut pekerjaan pada tahun 2024.

Tabel 2.5
Tabel Komposisi Penduduk di Wilayah Kerja Puskesmas Ngemplak Simongan Menurut Jenis Pekerjaan Tahun 2024

| Pekerjaan | Kelurahan Ngemplak Simongan | Kelurahan Bongsari | Jumlah |
|-------------------------|------------------------------------|---------------------------|---------------|
| Pengusaha | 570 | 1.782 | 2352 |
| Buruh industri | 4.462 | 8.987 | 13.449 |
| Buruh bangunan | 517 | 777 | 1.294 |
| Pedagang | 711 | 1.539 | 2.250 |
| Pengangkutan | 286 | 408 | 694 |
| PNS/TNI/POLRI | 559 | 705 | 1.264 |
| Pensiunan PNS/TNI/POLRI | 323 | 229 | 552 |
| JASA/LAINNYA | 98 | 103 | 201 |
| JUMLAH | 7.526 | 14.530 | 22.056 |

Sumber data : Kecamatan Semarang Barat Dalam Angka 2024

Dari table 2.5 tersebut dapat diketahui bahwa sebagian besar penduduk di wilayah kerja Puskesmas Ngemplak Simongan bekerja sebagai Buruh Industri dengan total 13.449 orang (61%). Ini dimungkinkan karena di wilayah kerja Puskesmas Ngemplak Simongan banyak terdapat pabrik. Sedangkan profesi sebagai jasa atau lainnya hanya 201 orang (0,9%).

D. KEADAAN PENDIDIKAN

Jumlah Penduduk Menurut Tingkat Pendidikan adalah Tingkat pendidikan merupakan salah satu ukuran untuk kualitas penduduk. Semakin tinggi tingkat pendidikan yang ditamatkan semakin baik kualitas SDM di wilayah tersebut. Tamat sekolah didefinisikan sebagai jenjang pendidikan yang telah berhasil diselesaikan oleh seseorang dengan dibuktikan adanya ijazah atau surat tanda tamat belajar. Tetapi jika menggunakan ukuran menurut jenjang tertinggi merupakan jenjang atau kelas tertinggi yang pernah ditempuh oleh seseorang.

Tabel 2.6
Tabel Komposisi Penduduk di Wilayah Kerja Puskesmas Ngemplak Simongan Menurut Tingkat Pendidikan Tahun 2024

| Tingkat Pendidikan | Kelurahan | | Jumlah |
|---------------------------|--------------------------|-----------------|---------------|
| | Ngemplak Simongan | Bongsari | |
| Tidak Sekolah | 3.689 | 3.437 | 7.126 |
| Belum Tamat SD | 1.501 | 2.147 | 3.648 |
| Tamat SD | 536 | 581 | 1.117 |
| Tamat SMP | 1.840 | 1.991 | 3.831 |
| Tamat SMA | 3.820 | 3.511 | 7.331 |
| Tamat Akademi/D3 | 265 | 407 | 672 |
| Tamat Universitas | 819 | 840 | 1.659 |
| JUMLAH | 12.881 | 12.610 | 25.384 |

Sumber data : Kecamatan Semarang Barat Dalam Angka 2024

Dari tabel 2.6 tersebut dapat diketahui bahwa sebagian besar penduduk di wilayah kerja Puskesmas Ngemplak Simongan, tingkat pendidikan terbanyak hanya tamat SMA sebanyak 7.311 (28.68%). Sedangkan komposisi penduduk dengan tingkat pendidikan terkecil adalah tamat Akademi/D3 sebanyak 665 (2,61 %).

BAB III

SARANA KESEHATAN

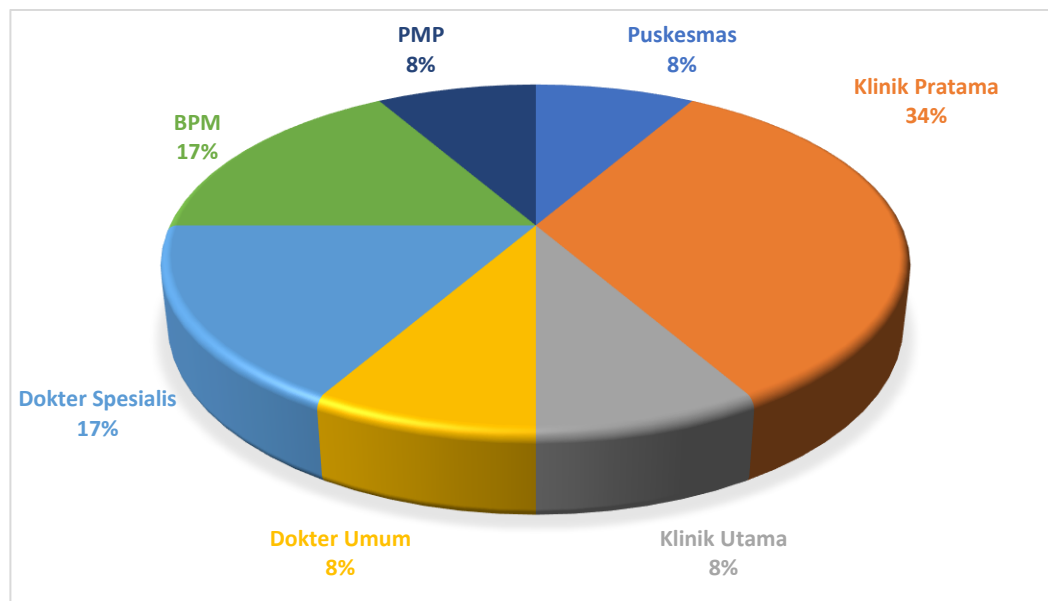
A. SARANA DAN PRASARANA KESEHATAN

Berdasarkan Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 19 Tahun 2024 tentang Klinik, klinik diartikan sebagai fasilitas pelayanan kesehatan yang menyelenggarakan pelayanan kesehatan perorangan yang menyediakan pelayanan medik dan/ atau spesialistik.

Dokter/dokter gigi yang menjalankan praktik kedokteran wajib memiliki SIP (Surat Izin Praktik) yang merupakan bukti tertulis yang diberikan dinas kesehatan kabupaten/kota kepada dokter dan dokter gigi yang akan menjalankan praktik kedokteran setelah memenuhi persyaratan. Selain itu, praktik mandiri dokter/dokter gigi wajib memiliki Surat Tanda Registrasi, selanjutnya disingkat STR adalah bukti tertulis yang diberikan oleh Konsil Kedokteran Indonesia kepada dokter dan dokter gigi yang telah diregistrasi.

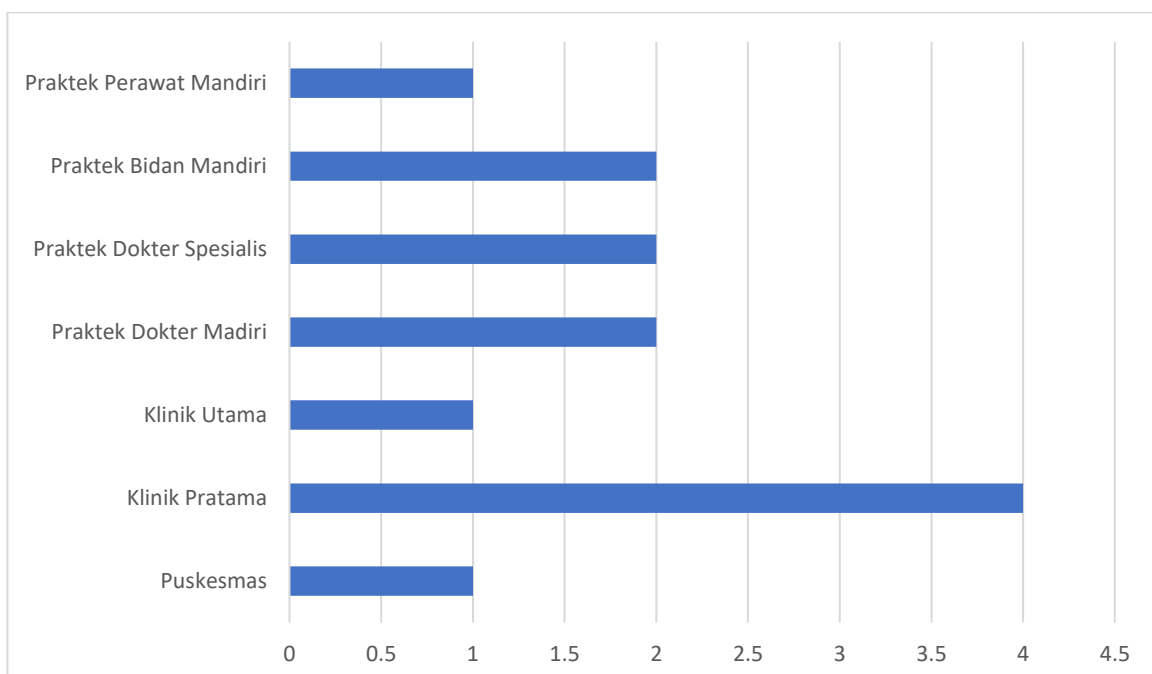
Untuk mewujudkan pelayanan kesehatan yang optimal bagi masyarakat perlu didukung oleh adanya sarana kesehatan yang memadai dan memiliki kualitas pelayanan yang baik. Sarana kesehatan dasar yang ada di wilayah kerja UPTD Puskesmas Ngemplak Simongan pada tahun 2023 terdiri dari :

Gambar 3.1
Grafik Sarana dan Prasarana Kesehatan di Wilayah Kerja
UPTD Puskesmas Ngemplak Simongan Tahun 2024



Sumber data : Data Pendataan Puskesmas Ngemplak Simongan Tahun 2024

Gambar 3.2
Grafik Sarana dan Prasarana Kesehatan di Wilayah Kerja
UPTD Puskesmas Ngemplak Simongan Tahun 2024



Sumber data : Data Pendataan Puskesmas Ngemplak Simongan Tahun 2024

Dari grafik di atas dapat diketahui bahwa di wilayah kerja UPTD Puskesmas Simongan terdapat beragam jenis sarana dan prasarana kesehatan. Klinik pratama berjumlah 4, klinik perusahaan, Dokter umum praktik perorangan, Dokter spesialis dan Bidan praktek mandiri masing – masing berjumlah 2. Klinik Utama dan praktik mandiri perawat berjumlah 1.

B. SARANA KEFARMASIAN DAN ALAT KESEHATAN

1. Sarana Produksi dan Distribusi Bidang Kefarmasian dan Alat Kesehatan
Ketersediaan farmasi dan alat kesehatan memiliki peran yang signifikan dalam pelayanan Kesehatan. Akses masyarakat terhadap obat Khususnya obat esensial merupakan salah satu kewajiban bagi pemerintah dan institusi pelayanan kesehatan baik public maupun privat. Sebagai komoditi, khusus, semua obat yang beredar harus terjamin keamanannya, Khasiatnya dan mutunya agar dapat memberikan manfaat bagi kesehatan. Oleh karena itu salah satu upaya yang dilakukan untuk menjamin mutu obat hingga diterima konsumen adalah menyediakan sarana penyimpanan obat dan alat kesehatan yang dapat menjaga keamanan secara fisik serta dapat mempertahankan kualitas obat di samping tenaga pengelola yang terlatih.

Salah satu kebijakan pelaksanaan dalam Program Obat dan perbekalan kesehatan adalah pengendalian obat dan perbekalan kesehatan diarahkan untuk menjamin keamanan, khasiat, mutu sediaan farmasi dan alat kesehatan. Hal ini bertujuan melindungi masyarakat dari bahaya yang disebabkan oleh penyalahgunaan sediaan farmasi dan alat kesehatan atau pengguna yang salah/tidak tepat serta tidak memenuhi mutu keamanan dan pemanfaatan yang dilakukan sejak proses produksi, distribusi hingga penggunaanya dimasyarakat. Cakupan saran produksi bidang kefarmasian dan alat Kesehatan menggambarkan tingkat ketersediaan sarana pelayanan Kesehatan yang melakukan upaya produksi di bidang kefarmasian dan alat Kesehatan. Yang termasuk sarana Produksi di bidang kefarmasian dan alat kesehatan antara lain Industri Farmasi, Industri obat tradisional, (IOT), Industri Extrakt Bahan Alam (IEBA), Industri Kosmetika, Usaha Kecil Obat Tradisional (UKOT), Usaha Mikro obat Tradisional (UMOT), Produksi Alat Kesehatan Produksi Perbekalan Kesehatan Rumah Tangga (PKRT) dan Industri Kosmetika.

Dalam upaya peningkatan ketersediaan obat publik dan perbekalan kesehatan melalui tersedianya obat, vaksin dan perbekalan kesehatan yang bermutu, merata dan terjangkau di pelayanan kesehatan pemerintah, Kementerian Kesehatan telah menetapkan indikator rencana strategis tahun 2021-2025 terkait program kefarmasian dan alat kesehatan, yaitu meningkatnya akses dan mutu sediaan farmasi, alat kesehatan dan perbekalan kesehatan rumah tangga (PKRT).

Pemantauan ketersediaan obat dan alat kesehatan digunakan untuk mengetahui kondisi tingkat ketersediaan obat dan alat kesehatan di Puskesmas. Kegiatan ini dilakukan untuk mendukung pemerintah pusat dan daerah dalam rangka menentukan langkah-langkah kebijakan yang akan diambil di masa yang akan datang. Di era otonomi daerah, pengelolaan obat merupakan salah satu kewenangan yang diserahkan ke Kabupaten/Kota, kemudian didistribusikan ke Puskesmas tiap kabupaten/kota tersebut. Tidak adanya laporan secara periodik yang dikirim oleh Puskesmas, maka relatif sulit bagi pemerintah pusat untuk menentukan langkah-langkah yang harus dilakukan. Adanya data ketersediaan obat di provinsi atau kabupaten/kota akan mempermudah penyusunan prioritas bantuan maupun intervensi program di masa yang akan datang.

Sebagai komoditi khusus, semua obat dan alat kesehatan yang beredar harus terjamin keamanan, khasiat dan mutunya agar dapat

memberikan manfaat bagi kesehatan. Oleh karena itu salah satu upaya yang dilakukan untuk menjamin mutu obat dan alat kesehatan hingga diterima konsumen adalah menyediakan sarana penyimpanan obat dan alat kesehatan yang dapat menjaga keamanan secara fisik serta dapat mempertahankan kualitas obat di samping tenaga pengelola yang terlatih.

Sarana farmasi di Puskesmas Ngemplak Simongan masih menunjukkan adanya ketimpangan dalam hal persebaran jumlah. Kerersediaan ini terkait dengan sumber daya yang dimiliki dan kebutuhan pada wilayah setempat.

Kondisi ini dapat dijadikan sebagai acuan dalam kebijakan untuk mengembangkan jumlah sarana kefarmasian dan alat kesehatan di wilayah Puskesmas Ngemplak Simongan, sehingga terjadi pemerataan jumlah sarana tersebut wilayah Puskesmas Ngemplak Simongan. Selain itu, hal ini bertujuan untuk membuka akses terhadap keterjangkauan masyarakat terhadap saran kesehatan.

2. Ketersediaan Obat

Ketersediaan obat di puskesmas merupakan aspek yang sangat penting dalam menjamin kerasonalan penggunaan obat oleh pasien, dan membangun kepercayaan masyarakat terhadap fasilitas pelayanan kesehatan tersebut. Pengelolaan obat di puskesmas haruslah baik dan benar, karena pengelolaan yang baik dan benar akan menjamin ketersediaan obat sesuai dengan kebutuhan puskesmas.

Untuk memenuhi ketersediaan obat di Puskesmas Ngemplak Simongan, kepala Puskesmas menunjuk petugas untuk melakukan perencanaan pada awal tahun dengan menggunakan pola konsumsi sebagai pertimbangan menentukan jenis dan jumlah kebutuhan obatnya. Pengadaan kepada Dinas Kesehatan dilakukan pada saat obat akan habis atau sesuai kebutuhan.

Tingkat Ketersediaan obat sesuai dengan Pelayanan Kesehatan Dasar di puskesmas tahun 2024 adalah 100%. Angka ini diperoleh dari jumlah persediaan akhir obat dari seluruh sumber anggaran tahun 2024 yaitu Rp. 343.973.352,20 dibagi dengan jumlah persediaan awal obat tahun 2024 sebesar Rp. 296.087.399,03

Perencanaan dan pengadaan obat di Puskesmas Ngemplak Semarang tahun 2024 seluruh jenis obatnya adalah obat esensial dan generik sesuai dengan Pedoman Pengadaan Obat dari Kemenkes RI.

BAB IV

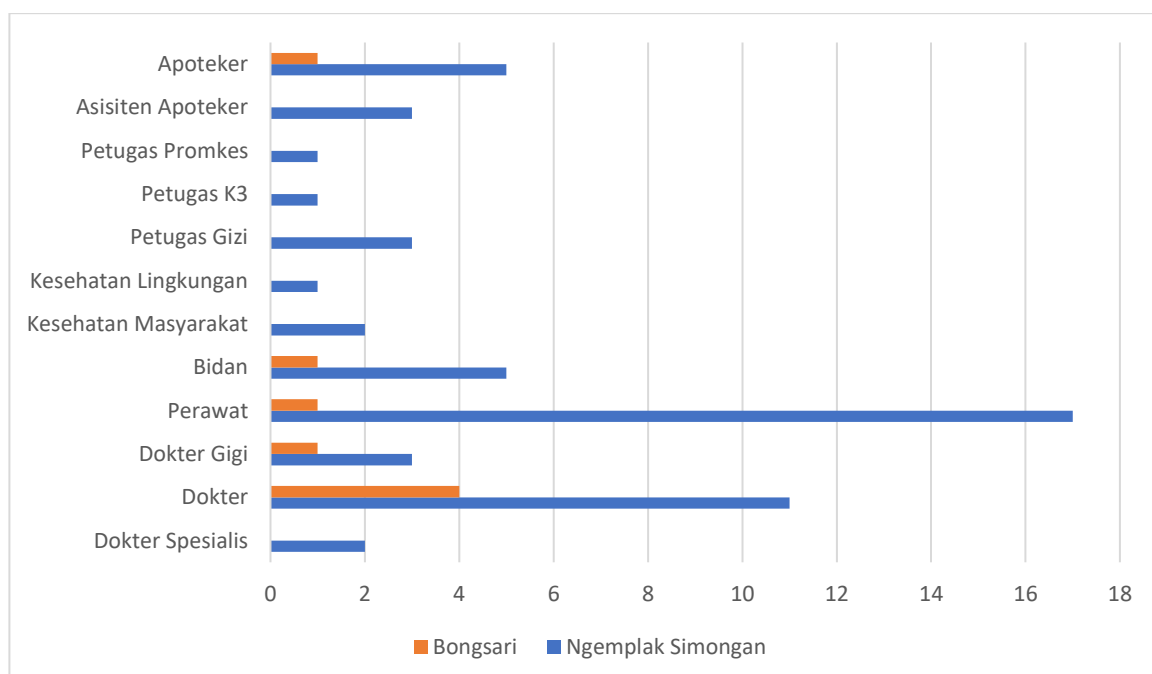
SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN

A. JUMLAH TENAGA KESEHATAN

Peningkatan kuantitas dan kualitas sumber daya manusia (SDM) dibidang Kesehatan sangat diperlukan agar penyelenggaraan upaya kesehatan dapat berjalan dengan baik. Oleh karena itu diperlukan, yang diharapkan mampu bekerja secara profesional dan selalu berusaha untuk mengembangkan kemampuan secara keilmuan dan ketrampilannya dalam rangka memberikan pelayanan yang optimal kepada masyarakat.

Informasi tenaga kesehatan diperlukan bagi perencanaan dan pengadaan tenaga serta pengelolaan kepegawaian. Kesulitan memperoleh data ketenagaan yang mutakhir disebabkan antara lain karena sifat data ketenagaan yang selalu berubah terus-menerus dan melibatkan lintas organisasi sehingga sistem pencatatan dan pelaporan belum dapat ditampilkan secara lengkap, akurat dan sistematis. Sebaran tenaga kesehatan di sarana pelayanan Kesehatan di wilayah kerja UPTD Puskesmas Ngemplak Simongan dapat dilihat pada Tabel 4.1.

**Gambar 4.1
Grafik Jumlah Tenaga Kesehatan di Wilayah Kerja
UPTD Puskesmas Ngemplak Simongan Tahun 2024**



Sumber data : Data Pendataan Puskesmas Ngemplak Simongan Tahun 2024

BAB V

PEMBIAYAAN KESEHATAN

A. ANGGARAN KESEHATAN PUSKESMAS

Pembiayaan kesehatan adalah besarnya dan alokasi dana yang harus disediakan untuk dimanfaatkan dalam upaya kesehatan sesuai dengan kebutuhan perorangan, kelompok dan masyarakat. Dalam sistem kesehatan nasional, pembiayaan kesehatan adalah penataan sumber daya keuangan yang mengatur penggalian, pengalokasian dan membelanjakan biaya kesehatan dengan prinsip efisiensi, efektif, ekonomis, adil, transparan akuntabel dan berkelanjutan untuk meningkatkan derajat kesehatan masyarakat yang setinggi-tingginya.

Pembiayaan yang dialokasikan untuk kesehatan dikatakan baik apabila dalam penyelenggaraan pelayanan kesehatan sesuai dengan kebutuhan, jumlahnya mencukupi dan dapat dimanfaatkan sebagai mana mestinya sehingga tidak terjadi pembengkakan biaya yang berlebihan. Semakin maju suatu negara, semakin besar belanja publik untuk kesehatan. Pembiayaan kesehatan mempengaruhi pertumbuhan ekonomi dan juga status kesehatan masyarakat.

Tabel 5.1
Alokasi Anggaran Kesehatan
UPTD Puskesmas Ngemplak Simongan Tahun 2024

| No | Sumber Biaya | Alokasi Anggaran Kesehatan | |
|----|--------------------------|----------------------------|--------|
| | | Rupiah | % |
| 1 | APBD Kota | 1.370.381.993,00 | 68,85 |
| | a. Belanja Operasional | 1.152.720.553,00 | |
| | b. Belanja Modal | 217.661.440,00 | |
| | | | |
| 2 | APBN | 620.054.000,00 | 31,15 |
| | a. Dana Non Fisik/BOK | 620.054.00,00 | |
| | Total Anggaran Kesehatan | 1.990.435.993,00 | 100,00 |

Sumber data : Data Pendatan Puskesmas Ngemplak Si mongan Tahun 2024

BAB VI

KESEHATAN KELUARGA

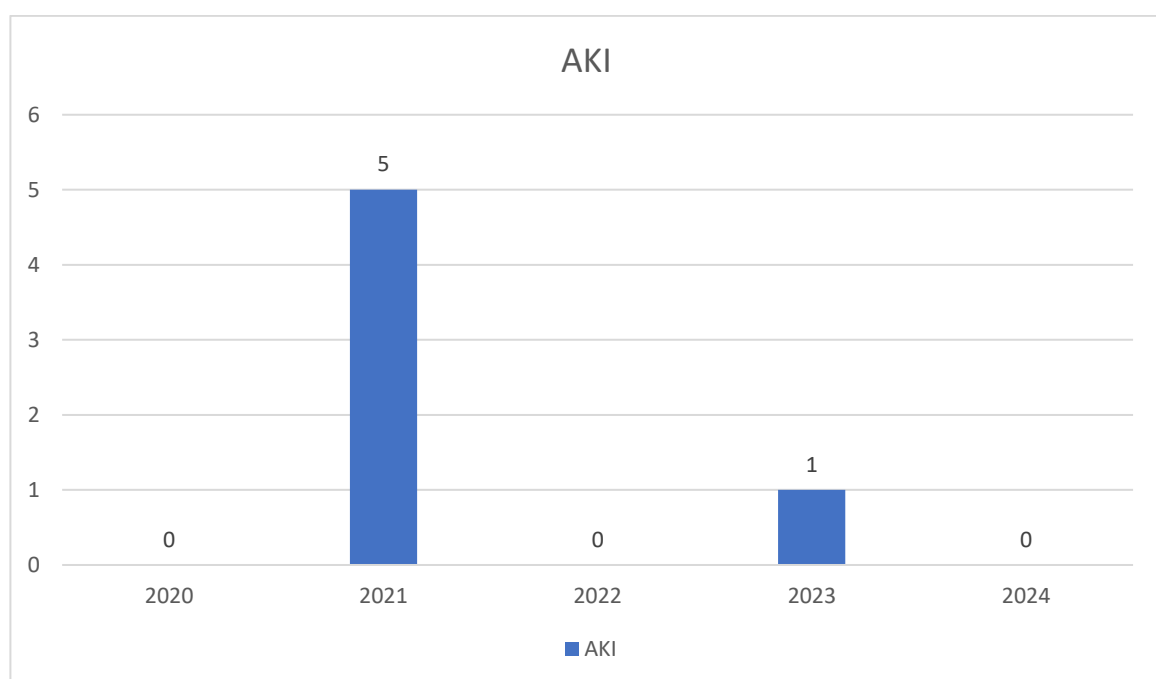
A. KESEHATAN IBU

1. Kematian Ibu Maternal (AKI)

Angka Kematian Ibu (AKI) juga menjadi salah satu indikator penting dari derajat kesehatan masyarakat. AKI menggambarkan jumlah wanita yang meninggal per 100.000 kelahiran hidup dari suatu penyebab kematian terkait dengan gangguan kehamilan atau penanganannya (tidak termasuk kecelakaan atau kasus insidentil) selama kehamilan, melahirkan dan dalam masa nifas (42 hari setelah melahirkan) tanpa memperhitungkan lama kehamilan. AKI juga dapat digunakan dalam pemantauan kematian terkait dengan kehamilan. Indikator ini dipengaruhi status kesehatan secara umum, pendidikan dan pelayanan selama kehamilan dan melahirkan. Sensitivitas AKI terhadap perbaikan pelayanan kesehatan menjadikannya indikator keberhasilan pembangunan sektor kesehatan.

Selama tahun 2020 sampai akhir tahun 2024, berdasarkan data program kesehatan ibu di Puskesmas Ngemplak Simongan tidak ada kasus kematian ibu.

Gambar 6.1
Grafik kasus Kematian Ibu
UPTD Puskesmas Ngemplak Simongan
Tahun 2020-2024



Sumber data : Program Kesehatan Ibu UPTD Puskesmas Ngemplak Simongan

Berdasarkan gambar 6.1 diatas terlihat bahwa pada tahun 2021 terdapat kasus Kematian Ibu sejumlah 5 kasus dan di tahun 2024 tidak ada Kasus kematian Ibu di wilayah Puskesmas Ngemplak Simongan.

2. Pelayanan Kesehatan Antenatal

Cakupan pelayanan antenatal dapat dipantau melalui pelayanan kunjungan baru ibu hamil K1 untuk melihat akses dan pelayanan kesehatan ibu hamil sesuai standar paling sedikit empat kali (K4) dengan distribusi sekali pada trisemester pertama, sekali pada tri semester kedua dan dua kali pada trisemester ketiga.

Pelayanan yang diberikan oleh petugas kesehatan pada ibu hamil yang berkunjung ke tempat pelayanan kesehatan atau antenatal care (ANC) meliputi penimbangan berat badan, pemeriksaan kehamilannya, pemberian tablet besi, pemberian imunisasi TT dan konsultasi.

Cakupan kunjungan ibu hamil K4 di wilayah kerja Puskesmas Ngemplak Simongan pada tahun 2024 adalah 319 bumil (102,00%) sudah melebihi target program K4 (100%).

3. Pelayanan Kesehatan Ibu Bersalin Pertolongan Persalinan

Upaya untuk menurunkan Angka Kematian Bayi dan Ibu Maternal, salah satunya melalui persalinan yang sehat dan aman, yaitu persalinan yang ditolong oleh tenaga kesehatan.

Jumlah persalinan dengan pertolongan oleh tenaga kesehatan yang memiliki kompetensi kebidanan di wilayah Kerja Puskesmas Ngemplak Simongan pada tahun 2024 adalah 280, seluruh persalinan di wilayah kerja Puskesmas Ngemplak Simongan telah ditolong oleh tenaga kesehatan.

4. Pelayanan Kesehatan Ibu Nifas

Untuk deteksi dini komplikasi pada ibu nifas diperlukan pemantauan pemeriksaan terhadap ibu nifas dengan melakukan pemeriksaan nifas minimal sebanyak 3 kali dengan ketentuan waktu :

- a. Kunjungan pertama (KF1) : 6 jam – 3 hari setelah persalinan
- b. Kunjungan kedua (KF2) : 8 - 14 hari setelah persalinan
- c. Kunjungan ketiga (KF3) : 30 - 42 hari setelah persalinan

Pada tahun 2023 Kunjungan nifas Lengkap (KF Lengkap) di wilayah kerja Puskesmas Ngemplak Simongan adalah sejumlah 356 (95.2%) kunjungan ibu nifas.

5. Pelayanan Komplikasi Maternal

Yang dimaksud dengan risiko tinggi pada ibu hamil adalah keadaan ibu hamil yang mengancam kehidupannya maupun janinnya, misalnya umur, paritas, interval dan tinggi badan. Persentase sasaran ibu hamil risiko tinggi adalah 20% dari ibu hamil yang ada di masyarakat. Pada tahun 2024 jumlah komplikasi kebidanan yang ditangani sebesar 66 kasus atau 100% dari total bumil komplikasi yang ada.

6. Pelayanan Kontrasepsi

Pelayanan kesehatan dalam Keluarga Berencana dimaksudkan untuk pengaturan kehamilan bagi pasangan usia subur untuk membentuk generasi penerus yang sehat dan cerdas melalui upaya promotif, preventif, pelayanan, dan pemulihian termasuk perlindungan efek samping, komplikasi, dan kegagalan alat kontrasepsi dengan memperhatikan hak-hak reproduksi, serta pelayanan infertilitas.

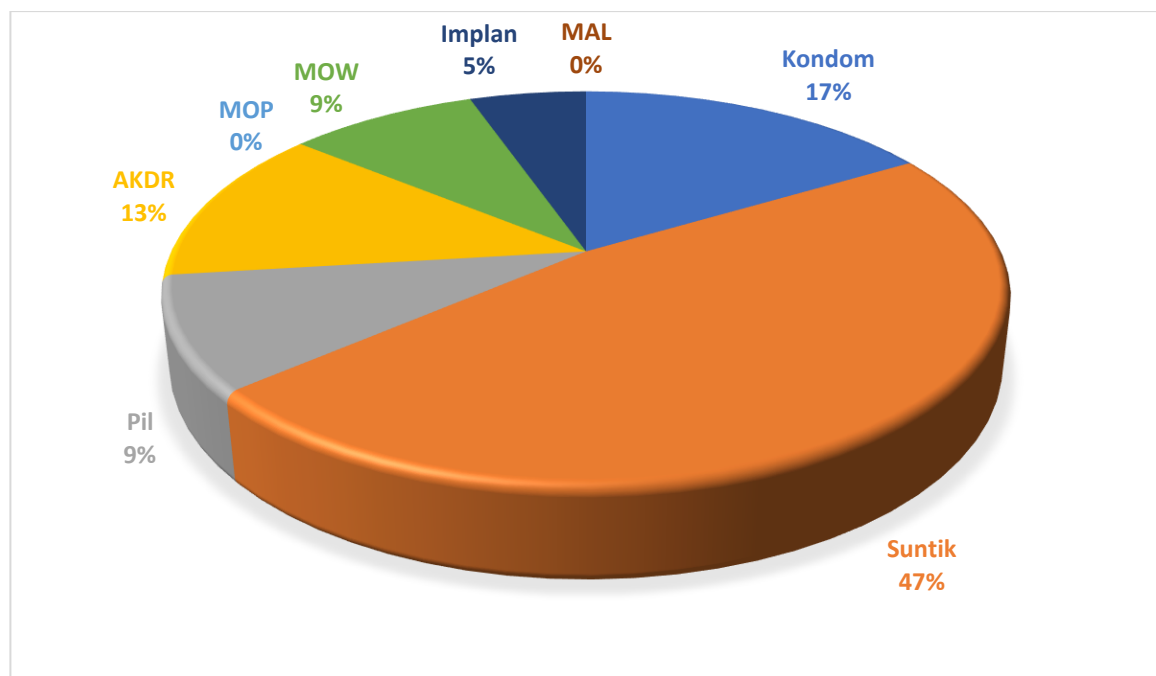
Tujuan Keluarga Berencana meningkatkan kesejahteraan ibu, anak dalam rangka mewujudkan NKKBS (Normal Keluarga Kecil Bahagia Sejahtera) yang menjadi dasar terwujudnya masyarakat yang sejahtera dengan mengendalikan kelahiran sekaligus menjamin terkendalinya pertambahan penduduk. Prosentase pelayanan Kontrasepsi diwilayah Puskesmas Ngemplak Simongan dapat dilihat pada grafik berikut:

Gambar 6.2
Grafik Pelayanan KB dan Kejadian ESO
UPTD Puskesmas Ngemplak Simongan
Tahun 2020-2024



Sumber data : Program Kesehatan Ibu UPTD Puskesmas Ngemplak Simongan

Gambar 6.3
Grafik Penggunaan Kontrasepsi
UPTD Puskesmas Ngemplak Simongan
Tahun 2024



Sumber data : Program Kesehatan Ibu UPTD Puskesmas Ngemplak Simongan

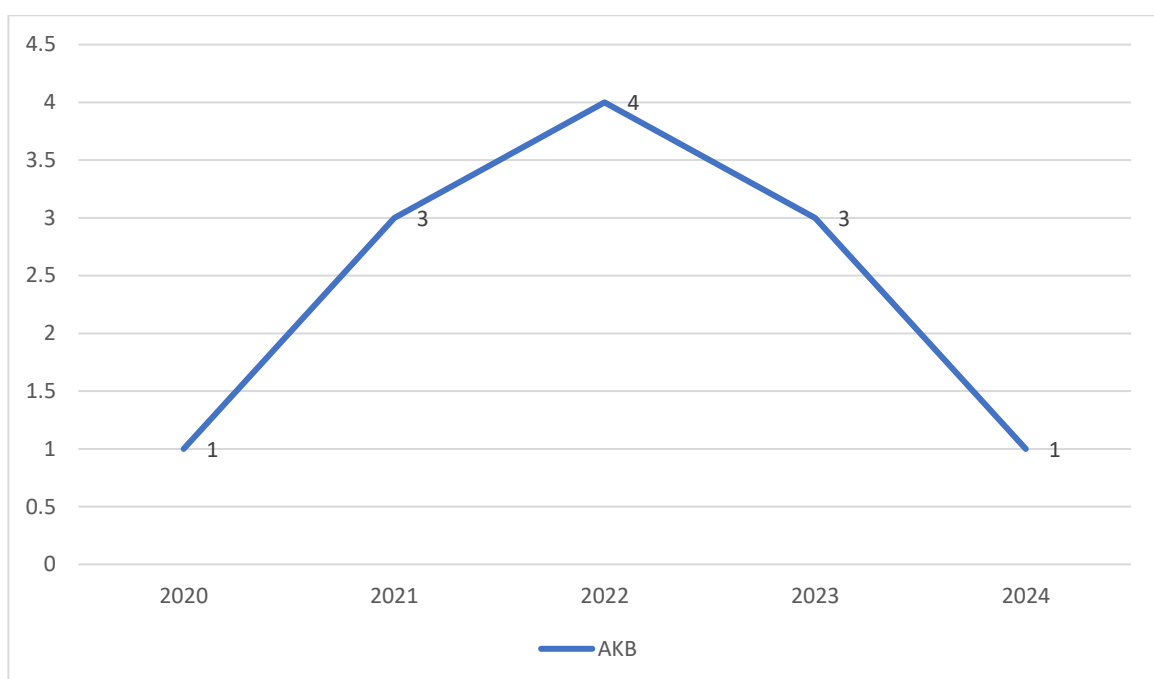
Dari data diatas menunjukkan bahwa selama tahun 2024, pelayanan KB di Puskesmas paling banyak menggunakan suntik merupakan yang tertinggi karena sifatnya yang praktis dan penggunaan alat kontrasepsi MOP (Metode Operasi Pria) paling sedikit di pelayanan KB di Puskesmas Ngemplak Simongan.

B. KESEHATAN ANAK

1. Kematian Bayi dan Balita

Angka kematian bayi adalah jumlah penduduk yang meninggal sebelum mencapai usia 1 tahun yang dinyatakan dalam 1.000 kelahiran hidup pada tahun yang sama. Usia bayi merupakan kondisi yang rentan baik terhadap kesakitan maupun kematian. Pada satu sisi angka kematian bayi merupakan salah satu Indikator dari tujuan MDGs 2015 yang ke 4. Pada Tahun 2024 jumlah kematian bayi sebanyak 1 bayi, turun dari tahun 2023 yang berjumlah 3 bayi.

Gambar 6.4
Grafik Kejadian Kematian Bayi dan Balita
Puskesmas Ngemplak Simongan Tahun 2020-2024



Sumber data : Program Kesehatan Anak UPTD Puskesmas Ngemplak Simongan

C. GIZI

1. Pemberian ASI Ekslusif

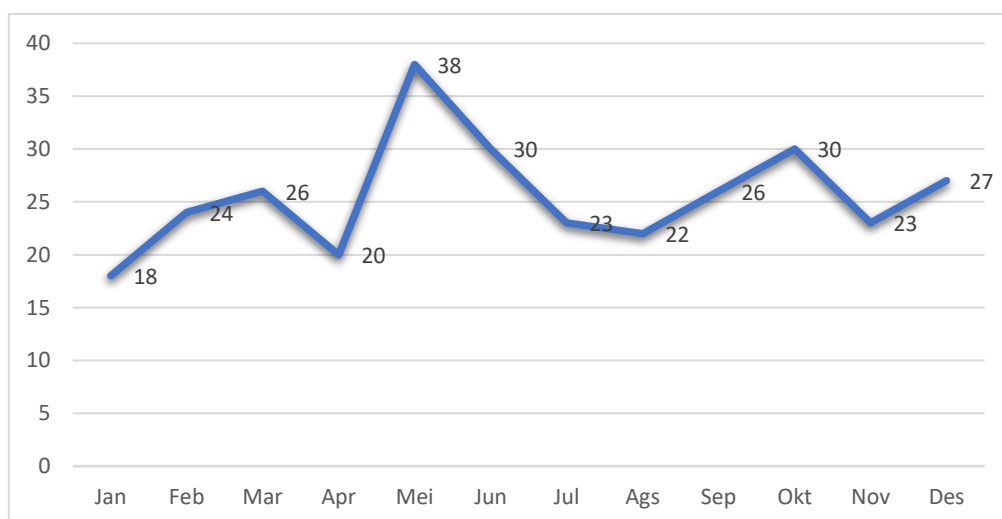
Pemberian ASI sangat perlu diberikan secara ekslusif sampai umur 6 (enam) bulan dan dapat dilanjutkan sampai anak berumur 2 (dua) tahun. ASI (Air Susu Ibu) merupakan salah satu makanan yang sempurna dan terbaik bagi bayi karena mengandung unsur-unsur gizi yang dibutuhkan oleh bayi untuk pertumbuhan dan perkembangan bayi guna mencapai pertumbuhan dan perkembangan bayi yang optimal. Walaupun demikian masih terdapat kendala dalam pemantauan pemberian ASI Ekslusif karena belum ada sistem yang dapat diandalkan. Selama ini pemantauan tingkat pencapaian ASI Ekslusif dilakukan oleh petugas gizi yang diperoleh dari hasil wawancara pada waktu kunjungan bayi di Puskesmas.

Berdasarkan data Program Gizi tahun 2024, pemberian ASI Ekslusif pada bayi umur 0-6 bulan sejumlah 320 (100%). Cakupan ASI Eksklusif sudah memenuhi target 70%. Untuk tahun 2024 pemberian ASI Eksklusif bayi umur 0-6 bulan sebanyak 320. Ibu sudah menyadari betapa pentingnya pemberian ASI eksklusif pada bayi.

2. Pemberian Kapsul Vitamin A

Salah satu upaya program penanggulangan kekurangan vitamin A adalah pemberian suplementasi vitamin A dosis tinggi (200.000 SI) pada ibu nifas. Dosis yang diberikan sebanyak 2 kapsul. Pencapaian vitamin A ibu nifas di wilayah kerja UPTD Puskesmas Ngemplak Simongan Tahun 2024 yaitu jumlah ibu nifas yang diberi vitamin A sebanyak 312. Dan dapat disimpulkan bahwa keseluruhan ibu nifas yang ada sudah mendapatkan vitamin A.

Gambar 6.5
Grafik Pemberian Vitamin A pada Ibu Nifas
UPTD Puskesmas Ngemplak Simongan Tahun 2024



Sumber data : Program Gizi UPTD Puskesmas Ngemplak Simongan

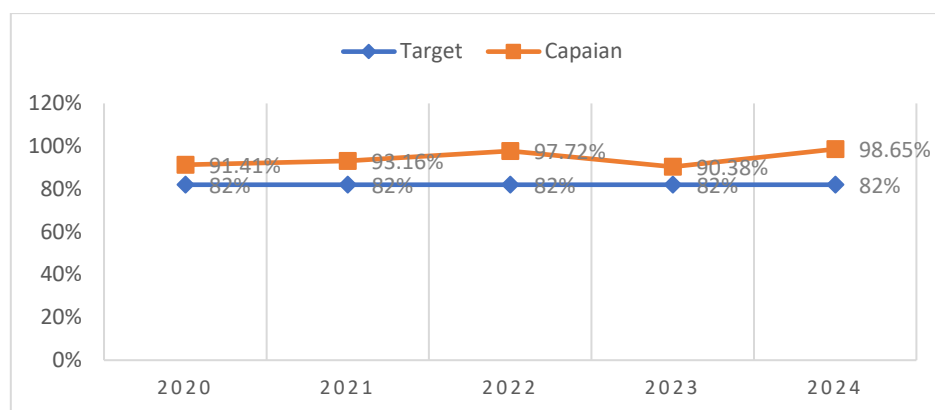
Selain pada ibu nifas, dilakukan juga pemberian vitamin A pada bayi dan balita melalui posyandu yang diberikan pada bulan Februari dan Agustus dengan dosis 100.000 SI untuk bayi 6-11 bulan dan diatas 6 bulan sampai 5 tahun mendapatkan vitamin A dosis 200.000 SI. Pencapaian pemberian vitamin A pada bulan Februari 2023 sebanyak 1448 bayi dan balita meningkat dibanding pencapaian pada tahun 2022 sebanyak 1435 bayi dan balita. Semua balita diwilayah kerja Puskesmas Ngemplak Simongan sudah mendapatkan vitamin A.

3. Penimbangan dan Status Gizi Balita

Perkembangan keadaan gizi masyarakat dapat dipantau melalui hasil pencatatan dan pelaporan program perbaikan gizi masyarakat yang tercermin dalam hasil penimbangan bayi dan balita setiap bulan di posyandu. Menurut data Program Gizi Puskesmas Ngemplak Simongan pada tahun 2023 di wilayah kerja Puskesmas Ngemplak Simongan

menunjukkan jumlah Bayi Lahir Hidup sebanyak 339 bayi dan jumlah Balita yang ada (S) sebesar 1444 anak.

Gambar 6.6
Grafik Cakupan D/S POSYANDU
Puskesmas Ngemplak Simongan tahun 2020 – 2024



Sumber data : Program Gizi UPTD Puskesmas Ngemplak Simongan

Gambar 6.6 di atas menunjukkan angka D/S di wilayah kerja Puskesmas Ngemplak Simongan. Dalam 5 tahun terakhir, capaian cakupan D/S mengalami peningkatan. Pada tahun 2024, rata-rata cakupan D/S di wilayah kerja Puskesmas Ngemplak Simongan adalah 98,65% yang sudah melebihi target program yang ditetapkan yaitu 82%.

Gambar 6.7
Grafik Cakupan D/S POSYANDU
UPTD Puskesmas Ngemplak Simongan Tahun 2024



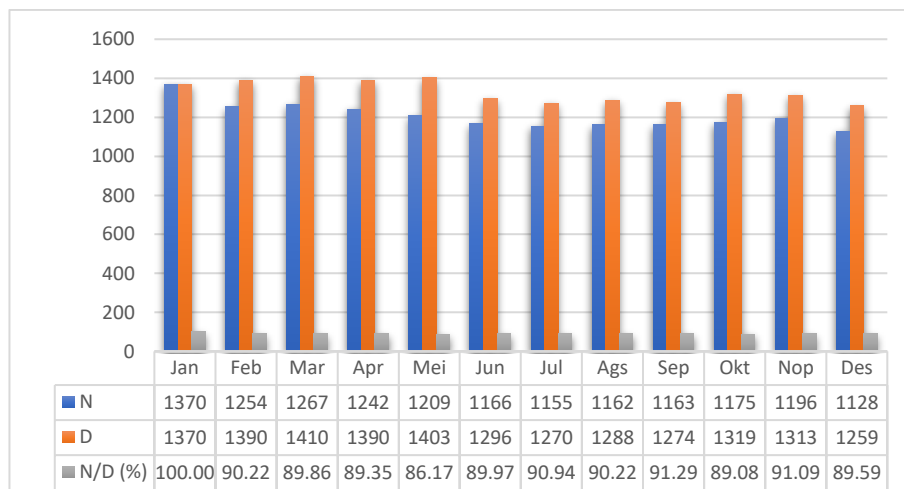
Sumber data : Program Gizi UPTD Puskesmas Ngemplak Simongan

Berdasarkan gambar 6.7 dapat dilihat cakupan D/S setiap bulan tahun 2024 di Puskesmas Ngemplak Simongan yang sudah melebihi target yang ditetapkan 82 %. Hal ini menunjukkan bahwa semakin tingginya partisipasi masyarakat dalam penimbangan di Posyandu. Dengan demikian akan lebih banyak balita yang terpantau pertumbuhannya sehingga apabila terjadi masalah dalam proses pertumbuhan dapat

terdetesksi sejak dini dan segera ditangani. Upaya yang telah dilakukan untuk meningkatkan D/S antara lain dengan kegiatan sosialisasi dan promosi di Posyandu, pemenuhan sarana antropometri Posyandu, meningkatkan kemampuan kader dalam pemantauan pertumbuhan dengan KMS, dan pembinaan kader Posyandu yang bekerja sama dengan lintas sektor terkait.

Indikator “**Hasil Program/Hasil Penimbangan**” dihitung dari jumlah balita yang Naik Berat Badannya di bandingkan dengan jumlah seluruh balita yang ditimbang. Sebaiknya (idealnya) semua balita yang ditimbang harus memgalami peningkatan berat-badannya. Status gizi adalah keadaan tubuh sebagai akibat pemakaian, penyerapan dan penggunaan makanan. Indikator perkembangan status gizi balita dapat dilihat dari kenaikan berat badan. Penambangan berat badan merupakan salah satu hasil keseimbangan anatar asuapan dan kebutuhan gizi. Penambahan berat badan merupakan indicator yang baik dari perkembangan status gizi anak.

Gambar 6.8
Grafik Cakupan N/D POSYANDU
UPTD Puskesmas Ngemplak Simongan Tahun 2024



Sumber data : Program Gizi UPTD Puskesmas Ngemplak Simongan

Berdasarkan gambar 6.8 cakupan N/D balita yang menimbang di Posyandu setiap bulan pada tahun 2024 yaitu sebesar 90,65% sudah diatas target cakupan N/D yang ditetapkan (89,52%). Banyak faktor mempengaruhi kenaikan berat badan balita, menurut Soekiman dalam materi Aksi Pangan dan Gizi Nasional (Depkes RI, 2000) ada 2 penyebab yaitu;

- Penyebab langsung yaitu dari jenis makanan yang dikonsumsi dan penyakit infeksi yang mungkin diderita balita.

- b. Penyebab tidak langsung yaitu ketahanan pangan di keluarga, pola pengasuhan anak, faktor ekonomi, serta pelayanan kesehatan dan kesehatan lingkungan.

4. Gizi Buruk

Menurut kemenkes, 2011 Balita dikatakan gizi buruk dilihat dari klinis dan atau antropometris adalah :

- a. Terlihat sangat kurus dan atau edema
- b. BB/TB atau BB/PB : < -3 SD

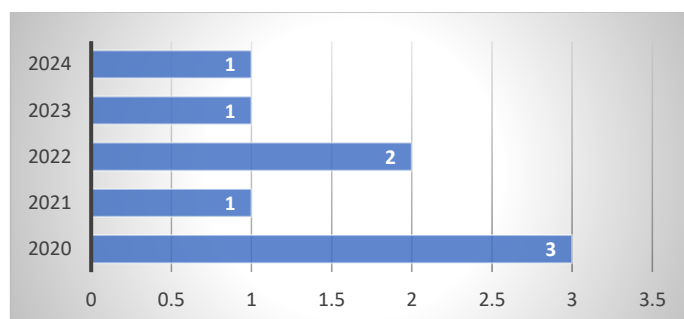
WHO menyebutkan bahwa banyak faktor dapat menyebabkan gizi buruk, yang sebagian besar berhubungan dengan pola makan gizi buruk, infeksi berat dan berulang terutama pada populasi yang kurang mampu. Makanan yang tidak memadai dan penyakit infeksi terkait erat dengan standar umum hidup, kondisi lingkungan, kemampuan untuk memenuhi kebutuhan dasar seperti makanan, perumahan dan perawatan kesehatan (WHO, 2012). Banyak faktor yang mempengaruhi terjadinya gizi buruk, diantaranya adalah status sosial ekonomi, ketidaktahuan ibu tentang pemberian gizi yang baik untuk anak, dan Berat Badan Lahir Rendah (BBLR) (Kusriani, 2010).

Faktor penyebab gizi buruk :

- a. Konsumsi zat gizi kurang
- b. Penyakit infeksi
- c. Pengetahuan ibu tentang gizi dan kesehatan kurang
- d. Pendidikan ibu rendah
- e. Pola asuh anak yang kurang baik
- f. Sanitasi lingkungan yang kurang sehat
- g. Ketersediaan pangan kurang
- h. Sosial budaya

Gizi buruk terjadi bukan hanya karena permasalahan-permasalahan kurangnya konsumsi gizi atau ada infeksi dan penyakit. Kurang konsumsi gizi disebabkan karena sosial ekonomi yang kurang dan pengetahuan tentang gizi yang masih minim. Sedangkan penyebab infeksi karena lingkungan yang kurang sehat. Berikut ini merupakan grafik jumlah kasus gizi buruk di wilayah kerja Puskesmas Ngemplak Simongan tahun 2020 – 2024.

Gambar 6.9
Grafik Kasus Gizi Buruk
Puskesmas Ngemplak Simongan Tahun 2020 – 2024



Sumber data : Program Gizi UPTD Puskesmas Ngemplak Simongan

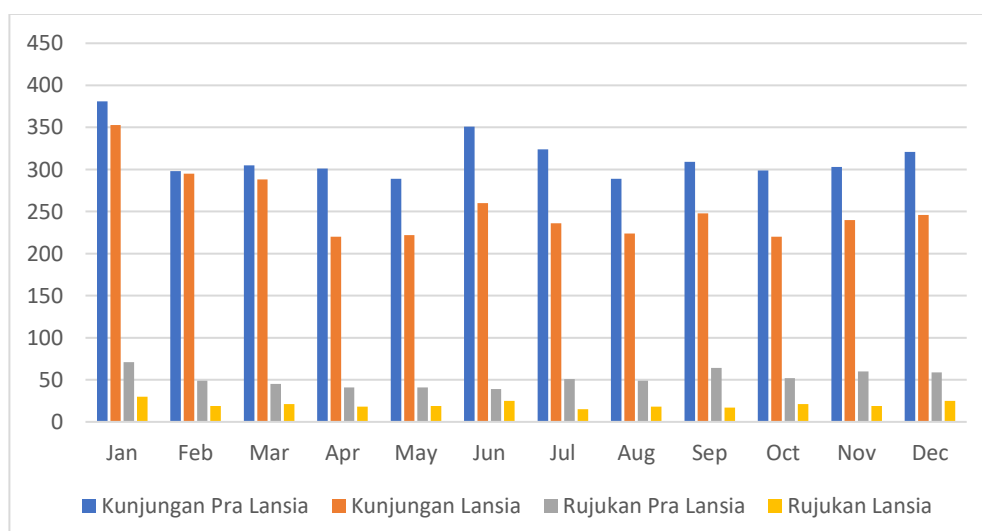
Dari gambar 6.9 di atas diketahui bahwa kejadian kasus gizi buruk di wilayah kerja Puskesmas Ngemplak Simongan fluktuatif setiap tahunnya, Akan tetapi dibandingkan tahun 2022 jumlah kasus gizi buruk pada tahun 2024 mengalami penurunan kasus.

D. KESEHATAN USIA LANJUT

Pelayanan kesehatan usia yang dimaksudkan adalah penduduk usia 60 tahun ke atas yang mendapatkan pelayanan kesehatan sesuai standar oleh tenaga kesehatan baik di puskesmas maupun di Posyandu Kelompok Usia Lanjut (Poksila) dan sudah ada 2 Poksila yang berjalan dengan kegiatan pemeriksaan lansia setiap 1 bulan sekali.

Untuk total pelayanan pemeriksaan Pra Lansia selama tahun 2024 sebanyak 3.770 Pra Lansia dengan total dirujuk 621 (16,47%) Pra Lansia dan 3.052 Lansia dengan total yang dirujuk sebanyak 247 (8,09%) lansia untuk data pelayanan kesehatan lansia dapat dilihat pada gambar 5.14

Gambar 6.10
Grafik Pemeriksaan dan Rujukan Pra Lansia dan Lansia
Puskesmas Ngemplak Simongan Tahun 2023



Sumber data : Program Lansia UPTD Puskesmas Ngemplak Simongan

BAB VII

PENGENDALIAN PENYAKIT

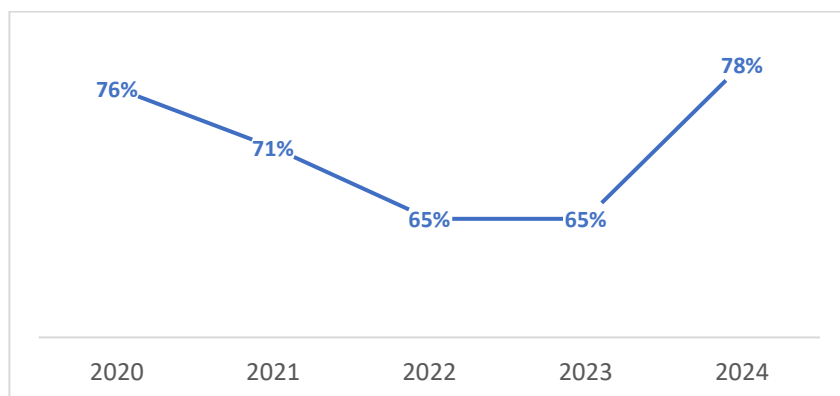
A. PENYAKIT MENULAR LANGSUNG

1. Tuberkulosis

Tuberkulosis adalah suatu penyakit menular langsung yang disebabkan karena kuman TB yaitu Myobacterium Tuberculosis. Mayoritas kuman TB menyerang paru, akan tetapi kuman TB juga dapat menyerang organ Tubuh yang lainnya. Tuberkulosis adalah penyakit menular langsung yang disebabkan oleh kuman TB (Mycobacterium Tuberculosis).

Cakupan CDR Puskesmas Ngemplak Simongan dalam kurun waku 5 tahun terakhir mengalami fluktuatif, pada tahun 2020 CDR TB Paru sebesar 76% dan pada tahun 2024 sebesar 65% mengalami peningkatan dari jumlah target yang ditetapkan yaitu 70%.

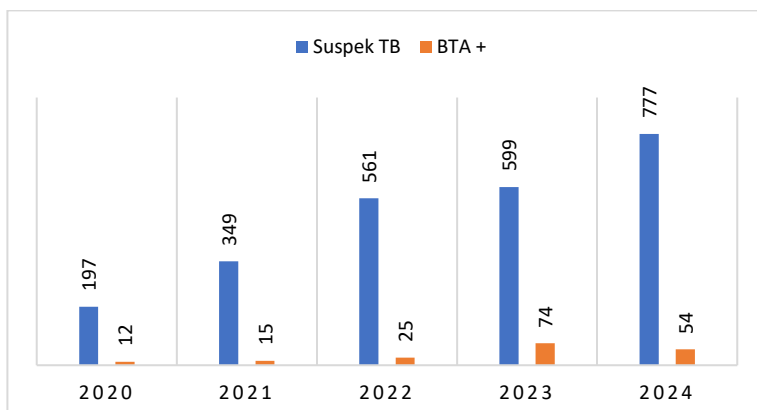
Gambar 7.1
Grafik CDR TB Paru di Wilayah Kerja
Puskesmas Ngemplak Simongan th 2020 s.d 2024



Sumber data : Program Penyakit Menular UPTD Puskesmas Ngemplak Simongan

Penemuan suspek tahun 2024 sebesar 777 suspek meningkat dibanding tahun 2023 sebesar 599 orang. Untuk penemuan penderita TB BTA (+) tahun 2024 sebesar 54 kasus yang juga menurun dibanding tahun 2023.

Gambar 7.2
Grafik Angka Temuan Suspek dan TB Paru BTA (+)
di Wilayah Kerja Puskesmas Ngemplak Simongan Tahun 2020-2024



Sumber data : Program Penyakit Menular UPTD Puskesmas Ngemplak Simongan

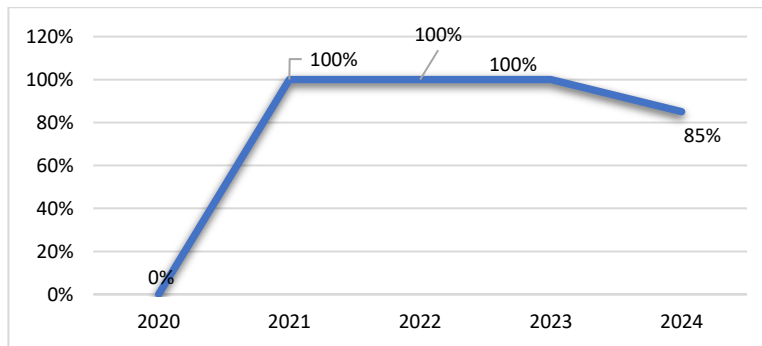
a. TB Paru MDR (Multiple Drug Resistant)

Pada tahun 2024 terdapat 0 kasus TB MDR yang menjalani pengobatan di Puskesmas Ngemplak Simongan.

b. Angka Keberhasilan Pengobatan Semua Kasus TB (Treatment Success Rate/TSR)

Angka TSR menunjukkan jumlah semua kasus TB di wilayah Puskesmas Ngemplak Simongan yang sembuh dan pengobatan lengkap. Pada tahun 2024 target pencapaian TSR di Puskesmas Ngemplak Simongan adalah 70% dan pencapaiannya 85% kasus TBC sembuh dan pengobatan lengkap.

Gambar 7.3
Grafik Angka Keberhasilan Pengobatan TB
di UPTD Puskesmas Ngemplak Simongan Tahun 2020-2024



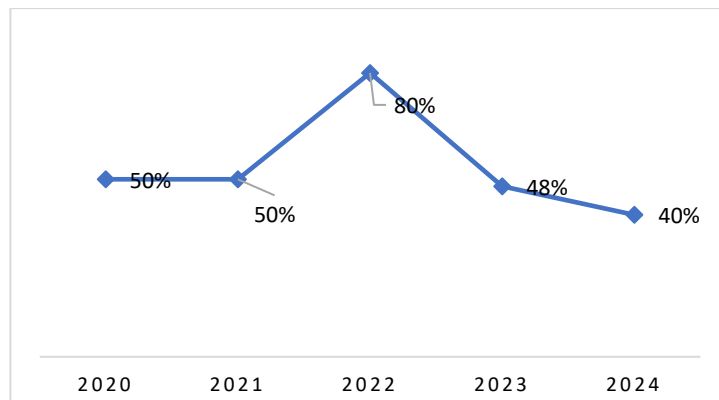
Sumber data : Program Penyakit Menular UPTD Puskesmas Ngemplak Simongan

c. Angka Konversi

Angka Konversi menunjukkan persentase pasien TB BTA (+) yang berubah menjadi BTA (-) selama masa pengobatan. Angka konversi pasien TB Paru BTA (+) di tahun 2023 sebesar 48% karena ada 12 kasus dari 25 pasien TB yang putus obat dalam masa pengobatan.

Berikut ini merupakan grafik angka konversi TB BTA (+) di wilayah kerja Puskesmas Ngemplak Simongan.

Gambar 7.4
Grafik Angka Konversi BTA (+)
di UPTD Puskesmas Ngemplak Simongan Tahun 2020-2024

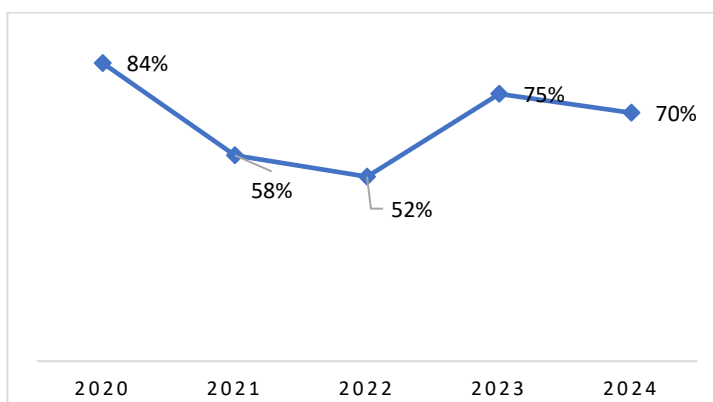


Sumber data : Program Penyakit Menular UPTD Puskesmas Ngemplak Simongan

d. Angka Kesembuhan Pengobatan (Cure Rate / CR)

Angka keberhasilan pengobatan adalah angka yang menunjukkan persentase pasien baru TB Paru BTA (+) yang menyelesaikan pengobatan sembuh. Sejak tahun 2020 angka keberhasilan pengobatan di wilayah kerja Puskesmas Ngemplak Simongan terus mengalami peningkatan. Berikut ini adalah grafik yang menggambarkan pergerakan angka keberhasilan pengobatan :

Gambar 7.5
Grafik Angka Kesembuhan Pengobatan Pasien TB Paru BTA (+) di Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Ngemplak Simongan
Tahun 2020 – 2024



Sumber data : Program Penyakit Menular UPTD Puskesmas Ngemplak Simongan

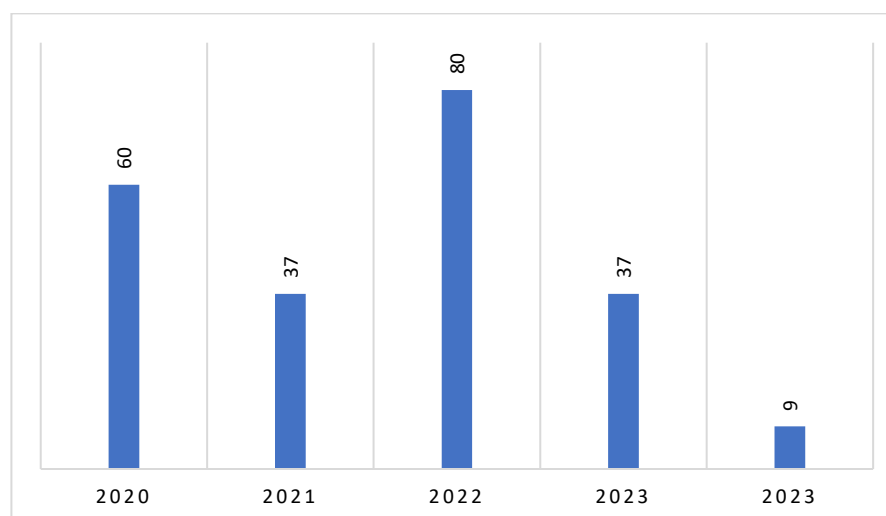
2. Pneumonia

Pneumonia adalah peradangan pada paru-paru, yang disebabkan oleh mikroorganisme (bakteri, virus, jamur, dan parasit), bahan kimia, paparan fisik (suhu dan radiasi). dimana unit

fungsionalparu terisi dengan cairan radang, dengan atau tanpa disertai infiltrasi darsel radang ke dalam interstitium.

Penyabab pneumonia adalah bakteri (*Streptococcus pneumoniae*, *Staphylococcus aureus*, dan streptokokus beta hemolitikus grup A), virus (virus sinsitial pernafasan (respiratory syncitial virus RSV), (parainfluenzae, influenzae, dan adenovirus), mikoplasma pneumonia, *Haemophilus influenzae* type B. Mikoplasma pneumonia menjadi penyebab dominan pada anak usia sekolah dan anak yang lebih tua, sedangkan virus sinsitial pernafasan merupakan penyebab tersering dalam usia beberapa tahun pertama. Prosentase penemuan kasus Pneomunia diwilayah Puskesmas Ngemplak Simongan dapat dilihat pada grafik berikut.

Gambar 7.6
Grafik Pelayanan Pneumonia
di UPTD Puskesmas Ngemplak Simongan
Tahun 2020 – 2024



Sumber data : Program Penyakit Menular UPTD Puskesmas Ngemplak Simongan

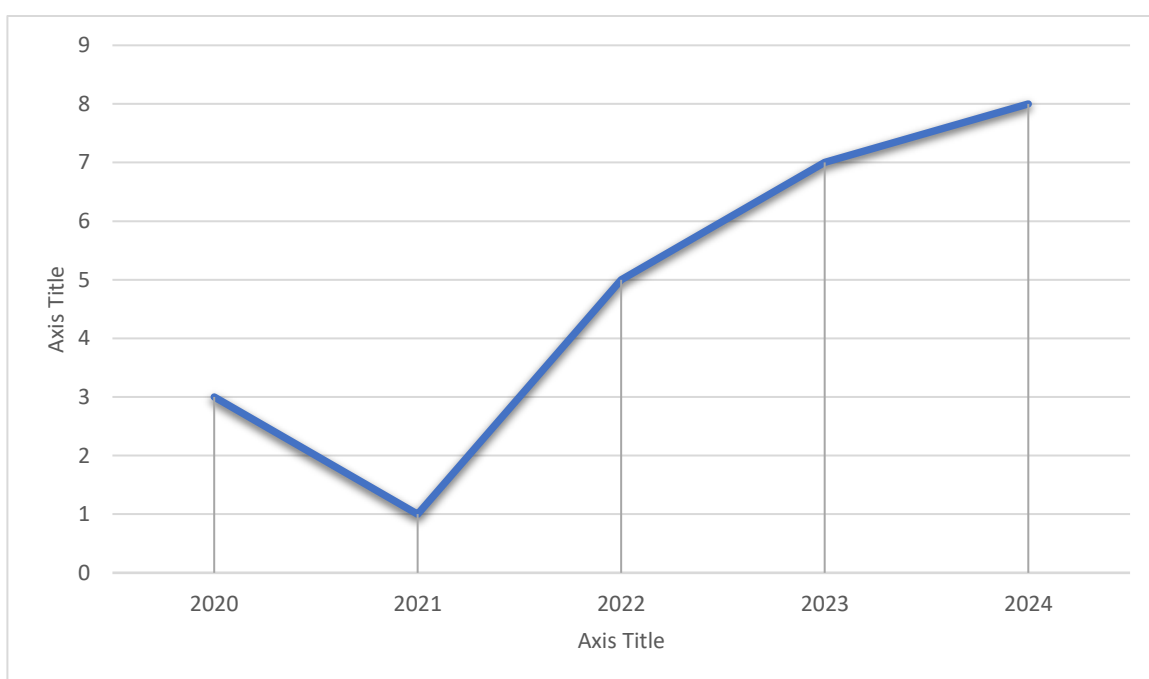
3. HIV/AIDS

HIV (Human Immunodeficiency Virus) adalah suatu retrovirus yang berarti terdiri atas untai tunggal RNA virus yang masuk ke dalam inti sel pejamu dan ditranskripkan kedalam DNA pejamu ketika menginfeksi pejamu. AIDS (acquired immunodeficiency syndrome) adalah suatu penyakit virus yang menyebabkan kolapsnya sistem imun disebabkan oleh infeksi immunodefisiensi manusia (HIV), dan bagi kebanyakan penderita kematian dalam 10 tahun setelah diagnosis (Corwin, 2009). AIDS (acquired immunodeficiency syndrome) atau kumpulan berbagai gejala penyakit akibat turunnya kekebalan tubuh individu akibat HIV.

Sebelum memasuki fase AIDS, penderita terlebih dulu dinyatakan sebagai HIV positif. Jumlah HIV positif yang ada di masyarakat dapat diketahui melalui 3 metode, yaitu pada layanan Voluntary, Counseling, and Testing (VCT), sero survey, dan survei Terpadu Biologis dan Perilaku (STBP).

Selama tahun 2024 ditemukan 8 kasus HIV di kerja Puskesmas Ngemplak Simongan, jumlah ini meningkat dari tahun-tahun sebelumnya.

Gambar 7.7
Grafik Penemuan Kasus HIV
di UPTD Puskesmas Ngemplak Simongan
Tahun 2020 – 2024

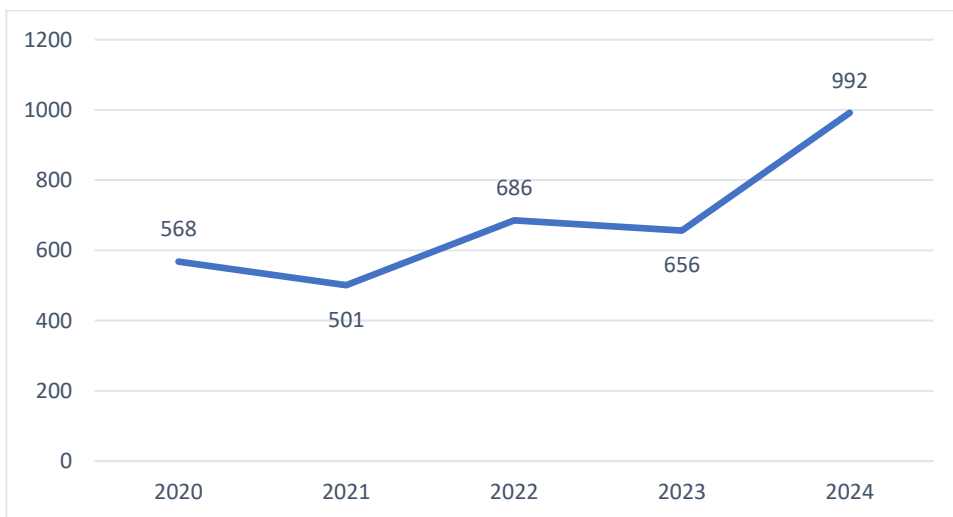


Sumber data : Program Penyakit Menular UPTD Puskesmas Ngemplak Simongan

4. Diare

Diare adalah buang air besar dengan konsistensi lembek atau cair, bahkan dapat berupa air saja dengan frekuensi lebih sering dari biasanya (tiga kali atau lebih) dalam satu hari (Depkes RI 2011). Diare adalah buang air besar pada balita lebih dari 3 kali sehari disertai perubahan konsistensi tinja menjadi cair dengan atau tanpa lendir dan darah yang berlangsung kurang dari satu minggu (Juffrie dan Soenarto, 2012). Prosentase penemuan kasus Diare diwilayah Puskesmas Ngemplak Simongan dapat dilihat pada grafik berikut:

Gambar 7.8
Grafik Kasus Diare
di UPTD Puskesmas Ngemplak Simongan
Tahun 2020 – 2024



Sumber data : Program Penyakit Menular UPTD Puskesmas Ngemplak Simongan

Pelayanan kasus diare di wilayah kerja Puskesmas Ngemplak Simongan selama tahun 2020 – 2024 jumlahnya fluktuatif. Terdapat peningkatan kasus diare pada tahun 2024 yaitu sebanyak 992 kasus.

5. Kusta

Penyakit kusta adalah sebuah penyakit infeksi kronis yang di sebabkan oleh bakteri *Mycobacterium leprae*. Penyakit ini adalah tipe penyakit granulomatosa pada syaraf tepi dan mukosa dari saluran pernapasan atas, dan lesi pada kulit adalah tanda yang bisa diamati dari luar. Bila tidak ditangani, kusta dapat sangat progresif, menyebabkan kerusakan pada kulit, syaraf-syaraf, anggota gerak, dan mata.

Penyebab dari penyakit ini adalah kuman kusta yang berbentuk batang di kelilingi oleh membran sel lilin yang merupakan ciri dari spesies *Mycobacterium*, dan biasa berkelompok dan ada yang tersebar satu – satu dengan ukuran panjang 1 - 8 mic, lebar 0,2-0,5 mic yang bersifat tahan asam, *Mycobacterium leprae* juga merupakan bakteri aerobik, tidak membentuk spora.

Tidak ditemukan kasus penderita kusta selama 5 tahun terakhir (2019-2023) di wilayah kerja Puskesmas Ngemplak Simongan.

B. PENYAKIT YANG DAPAT DICEGAH DENGAN IMUNISASI (PD3I)

1. AFP (Acute Flaccit Paralysis/ Lumpuh Layu Akut)

Penyakit Polio adalah penyakit infeksi Paralisis yang disebabkan oleh virus. Agen pembawa penyakit ini, sebuah virus yang dinamakan

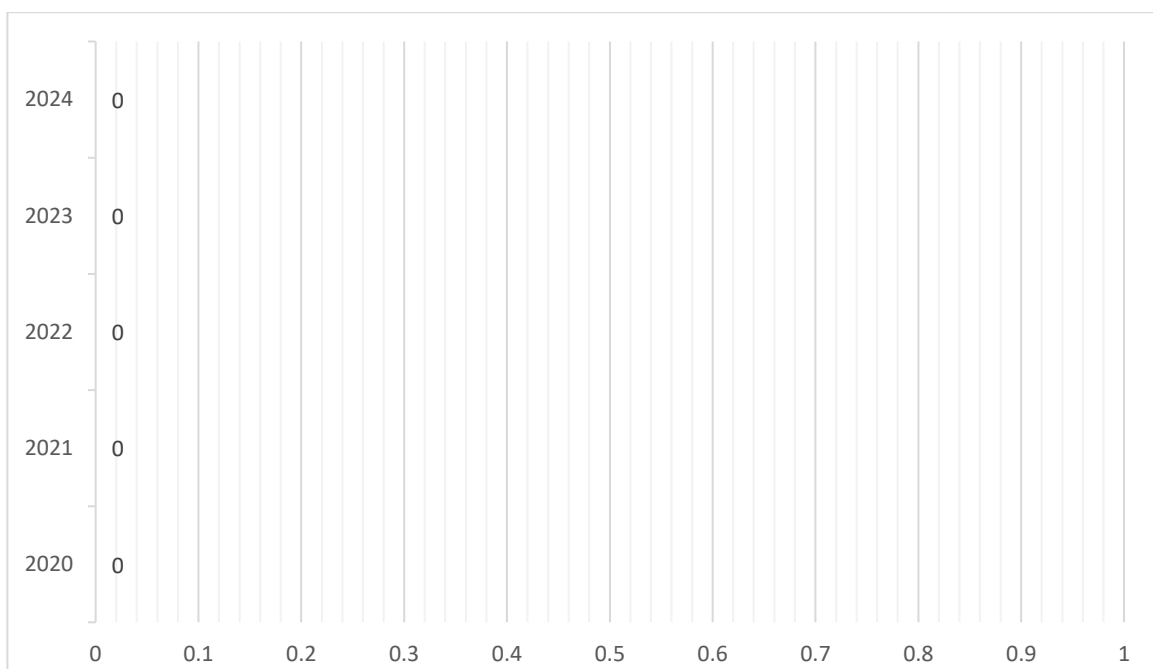
polio virus (PV), masuk tubuh melalui mulut menginfeksi saluran usus. Virus ini dapat memasuki aliran darah dan mengalir ke sistem saraf pusat menyebabkan melemahnya otot dan kadang kelumpuhan.

Penyakit Polio dapat menyerang semua kelompok umur, namun kelompok umur yang paling rentan antara usia 1-15 tahun dari semua kasus polio. Menurut penelitian menyebutkan bahwa 33,3 % dari kasus

Kasus polio tidak ditemukan penderita di wilayah kerja Puskesmas Ngemplak Simongan sejak 2019. Hal ini adalah hasil upaya kerja keras semua pihak untuk Sosialisasi/ Penyuluhan tentang Imunisasi Polio di masyarakat, peningkatan Supervisi di Bidan Praktek Mandiri (BPM , dan pemantauan untuk suhu Vaksin dalam *Chold Chain*.

Hasil surveilans *Acute Flaccid Paralysis* (AFP) di Puskesmas Ngemplak Simongan Tahun 2023 mendapat suspek kasus AFP dimana hal tersebut menunjukkan peningkatan dibanding tahun 2017 yang menemukan 1 kasus AFP.

**Gambar 7.9
Penemuan Kasus AFP
di UPTD Puskesmas Ngemplak Simongan
Tahun 2020-2024**



Sumber data : Program Penyakit Menular UPTD Puskesmas Ngemplak Simongan

2. Difteri

Difteria atau difteri adalah penyakit infeksi bakteri yang biasanya memengaruhi membran lendir pada hidung dan tenggorokan. Difteri menyebabkan tenggorokan serak, demam, pembengkakan pada kelenjar dan melemahnya tubuh. Tanda yang terlihat jelas adalah lembaran kental, berwarna abu-abu yang menutupi bagian belakang tenggorokan

dan dapat menutupi saluran udara, serta menyebabkan kesulitan bernapas.

Pengobatan tersedia untuk difteri. Namun, infeksi difteri yang sudah memasuki tahap serius dapat merusak jantung, ginjal dan sistem saraf. Walaupun pengobatan tersedia, difteri bisa sangat berbahaya dan menyebabkan kematian. 3% orang yang terkena difteri berujung pada kematian. Biasanya risiko terkena difteri semakin tinggi untuk anak dibawah 15 tahun.

Gejala atau tanda dari difteri berikut ini biasanya muncul 2-5 hari setelah terinfeksi:

- a. Lapisan kental berwarna abu-abu di pangkal tenggorokan
- b. Demam dengan suhu 38°C
- c. Badan terasa tidak enak
- d. Tenggorokan serak atau suara serak
- e. Sakit kepala
- f. Pembengkakan kelenjar pada leher
- g. Kesulitan bernapas dan pembengkakan kelenjar getah bening
- h. Sengau

Tidak ditemukan kasus difteri selama 10 tahun terakhir (2013-2023) di wilayah kerja Puskesmas Ngemplak Simongan.

3. Pertusis

Pertusis (Batu Rejan, Whooping Cough) adalah infeksi bakteri pada saluran pernafasan yang sangat menular dan menyebabkan batuk yang biasanya diakhiri dengan suara pernafasan dalam bernada tinggi (melengking).

Penyebabnya adalah bakteri Bordetella pertussis. Bakteri ini ditularkan melalui percikan ludah penderita.

Gejala timbul dalam waktu 7-10 hari setelah terinfeksi. Bakteri menginfeksi lapisan tenggorokan, trachea dan saluran nafas lainnya sehingga terbentuk lendir yang semakin banyak. Pada awalnya lendir yang terbentuk encer, tetapi kemudian menjadi kental dan lengket.

Infeksi berlangsung sekitar 6-10 minggu dan berkembang melalui 3 tahap :

- a. Tahap kataral (mulai terjadi secara bertahap dalam waktu 7-10 hari setelah terinfeksi). Gejalanya menyerupai flu ringan : Bersin-bersin, mata berair, nafsu makan berkurang. Lesu, batuk (pada awalnya hanya timbul di malam hari kemudian terjadi sepanjang hari)

- b. Tahap paroksismal (terjadi dalam waktu 10-14 hari setelah gejala awal). Gejala-gejala yang muncul berupa :
- 1) Batuk-batuk hebat yang tiba-tiba akibat kesulitan mengeluarkan lendir yang tebal dari saluran nafas
 - 2) Batuk-batuk hebat diikuti dengan usaha menghirup nafas dalam dengan nada tinggi (whoop)
 - 3) Batuk seringkali mengeluarkan banyak lendir yang kental (biasanya tertelan oleh bayi dan anak) atau terlihat sebagai gelembung-gelembung udara besar dari hidung.
 - 4) Anak seringkali menjadi sianosis (kebiruan) akibat tersedak atau mengalami henti nafas (apnea)
 - 5) Muntah dan kelelahan
 - 6) Serangan batuk sering terjadi saat malam hari
 - 7) Serangan batuk bisa diakhiri oleh penurunan kesadaran yang bersifat sementara.
- c. Tahap konvalesen (mulai terjadi dalam waktu 4-6 minggu setelah gejala awal)
- Semakin berkurang, muntah juga berkurang, anak tampak lebih baik. Kadang batuk masih terjadi selama berbulan-bulan, biasanya akibat iritasi saluran pernafasan. Prosentase penemuan kasus Pertusis diwilayah Puskesmas Ngemplak Simongan dalam kurun waktu 5 tahun kebelakang tidak ada.

4. Tetanus Neonatorum

Neonatus adalah bayi baru lahir yang berusia di bawah 28 hari (Stoll, 2007). Tetanus adalah suatu penyakit toksemik akut yang disebabkan oleh Clostridium tetani, dengan tanda utama kekakuan otot (spasme), tanpa disertai gangguan kesadaran (Ismoedijanto, 2006). Tetanus neonatorum adalah penyakit tetanus yang terjadi pada neonatus yang disebabkan oleh Clostridium tetani yaitu bakteria yang mengeluarkan toksin (racun) yang menyerang sistem saraf pusat (Saifuddin, 2001).

Terdapat 5 faktor risiko utama terjadinya Tetanus Neonatorum, yaitu:

- a. Faktor resiko pencemaran lingkungan fisik dan biologik lingkungan / Sanitasi buruk
- b. Faktor alat pemotong tali pusat
- c. Faktor cara perawatan tali pusat
- d. Faktor kebersihan tempat pelayanan persalinan

e. Faktor kekebalan ibu hamil

Prosentase penmuan kasus Tetanus Neonatorum diwilayah Puskesmas Ngemplak Simongan dalam kurun 5 tahun kebelakang tidak ada.

5. Hepatitis B

Hepatitis B adalah suatu penyakit hati yang disebabkan oleh virus Hepatitis B, suatu anggota famili hepadnavirus yang dapat menyebabkan peradangan hati akut atau kronis yang dapat berlanjut menjadi sirosis hati atau kanker hati. Hepatitis B akut jika perjalanan penyakit kurang dari 6 bulan sedangkan Hepatitis B kronis bila penyakit menetap, tidak menyembuh secara klinis atau laboratorium atau pada gambaran patologi anatomi selama 6 bulan.

Prosentase penmuan kasus Hepatitis B diwilayah Puskesmas Ngemplak Simongan dalam kurun 5 tahun kebelakang tidak ada.

6. Campak

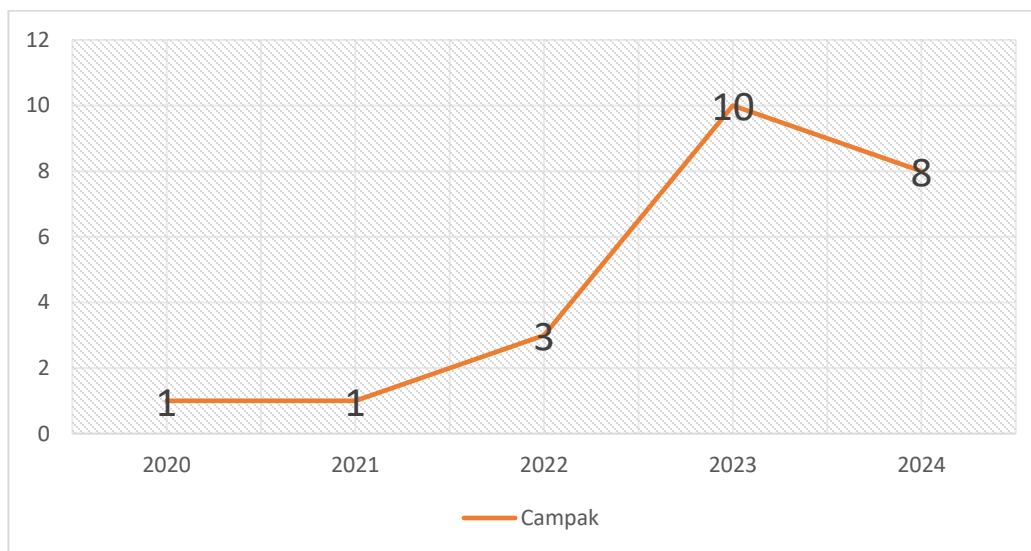
Rubeola, atau yang lebih dikenal dengan penyakit campak adalah infeksi menular yang disebabkan oleh virus. Gejala yang paling umum muncul adalah ruam kulit berwarna kemerahan yang muncul 7-14 hari setelah paparan dan dapat bertahan selama 4-10 hari.

Campak disebabkan oleh virus dalam keluarga paramyxovirus yang biasanya ditularkan melalui kontak langsung dengan penderita atau lewat udara. Virus menginfeksi saluran pernapasan dan kemudian menyebar ke seluruh tubuh.

Gejala campak seringnya muncul sekitar satu hingga dua minggu setelah seseorang terinfeksi virus. Dikutip dari Mayo Clinic, gejala campak yang paling awal muncul adalah demam tinggi hingga 40 celcius, diikuti dengan mata merah dan berair, pilek, bersin-bersin, batuk kering, sensitif terhadap cahaya, lelah, serta nafsu makan yang menurun. Dua atau tiga hari setelah gejala awal campak muncul, menyusullah gejala selanjutnya, yaitu muncul bintik-bintik putih keabuan di mulut dan tenggorokan. Setelah itu, muncul ruam berwarna merah kecokelatan yang diawali dari sekitar telinga, kepala, leher, dan menyebar ke seluruh tubuh.

Ruam ini muncul sekitar empat hari setelah gejala awal campak muncul dan dapat bertahan selama 5-6 hari. Sementara demam tinggi akibat penyakit ini biasanya akan mulai turun pada hari ketiga setelah ruam muncul.

**Gambar 7.10
Penemuan Kasus Campak
di UPTD Puskesmas Ngemplak Simongan
Tahun 2020-2024**

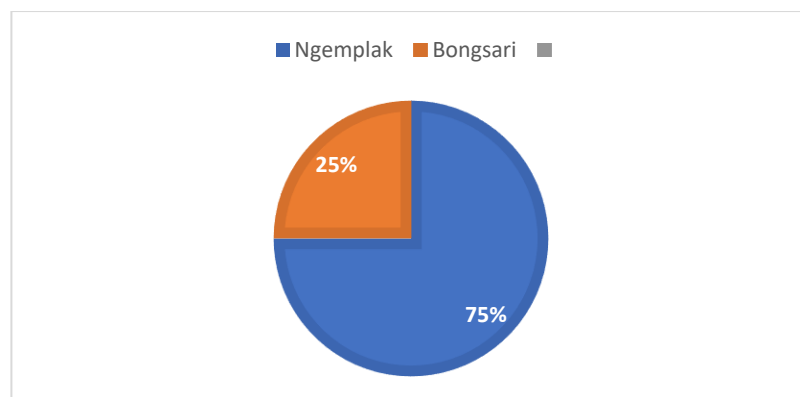


Sumber data : Program Penyakit Menular UPTD Puskesmas Ngemplak Simongan

Gambaran secara umum untuk kasus campak dari tahun 2020 – 2024 di Puskesmas Ngemplak Simongan cukup fluktuatif. Pada tahun 2024 kasus Campak berjumlah 8 kasus mengalami penurunan dibanding tahun 2023 sebanyak 10 kasus.

Berdaarkan gambar 7.13 peta sebaran kasus campak klinis terlihat bahwa 2 kasus campak klinis tahun 2024 berada di Kelurahan Bongsari. 6 Kasus di Kelurahan Ngemplak Simongan. Kejadian kasus campak erat kaitannya dengan cakupan imunisasi MR di suatu wilayah. Pada umumnya Cakupan Imunisasi MR yang tinggi maka kasus campak akan rendah.

**Gambar 7.11
Penemuan Kasus Campak
di UPTD Puskesmas Ngemplak Simongan Tahun 2024**



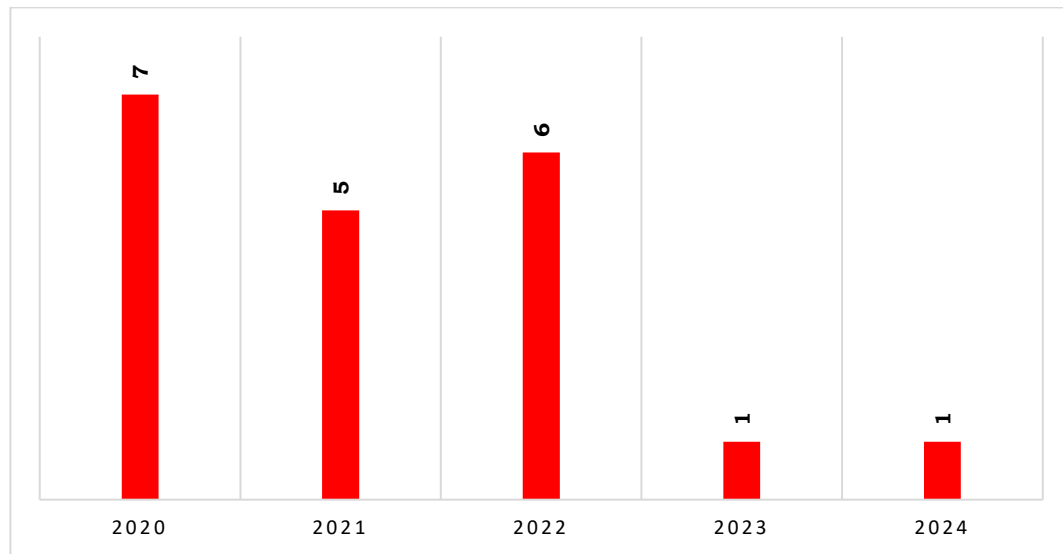
Sumber : Data Program PD3I Puskesmas Ngemplak Simongan

C. PENYAKIT MENULAR BERSUMBER BINATANG

1. Demam Berdarah Dengue

Demam Berdarah Dengue (DBD) merupakan suatu penyakit epidemi akut yang disebabkan oleh virus yang di transmisikan oleh Aedes aegypti dan Aedes albopictus. Penderita yang terinfeksi akan memiliki gejala berupa demam ringan sampai tinggi, disertai dengan sakit kepala, nyeri pada mata, otot dan persendian, hingga pendarahan spontan (WHO, 2010). Prosentase penemuan penderita Demam Berdarah Dengue diwilayah Puskesmas Ngemplak Simongan dapat dilihat sebagai berikut:

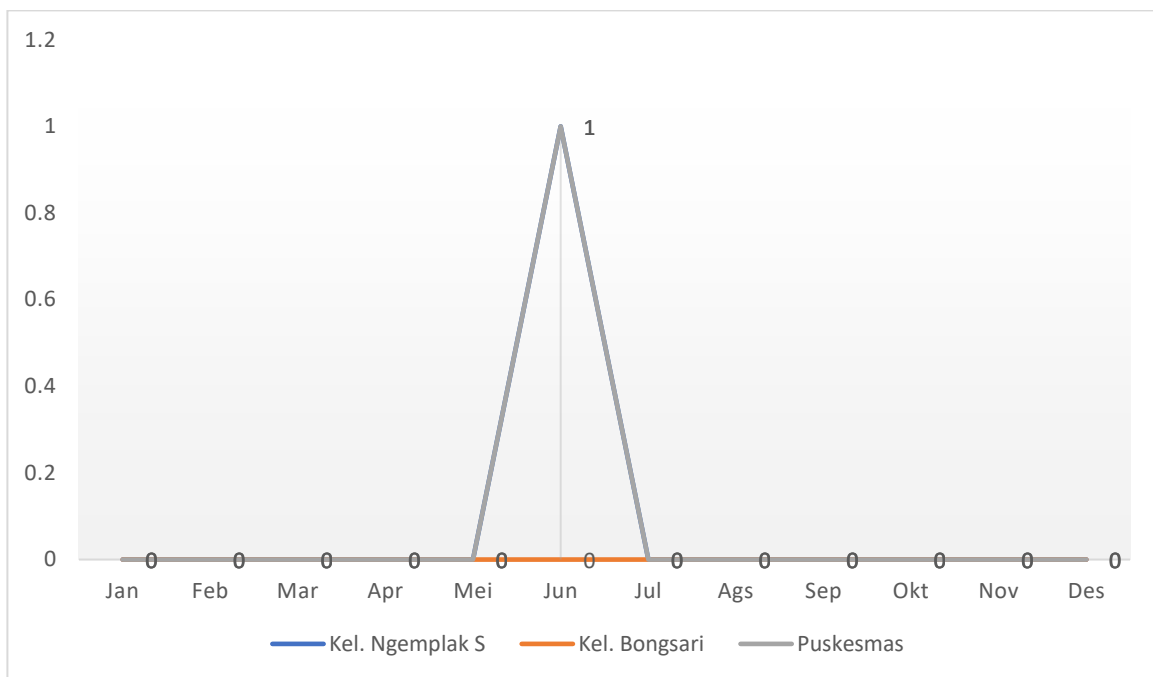
Gambar 7.12
Grafik Kasus DBD di Wilayah Kerja
Puskesmas Ngemplak Simongan tahun 2020 – 2024



Sumber : Data Program P2TVZ Puskesmas Ngemplak Simongan

Gambar 7.12 di atas menunjukkan trend kasus DBD fluktuatif dari tahun 2020-2024 di wilayah kerja Puskesmas Ngemplak Simongan. Pada tahun 2024 ditemukan hanya 1 kasus DBD.

Gambar 7.13
Grafik Kasus DBD di Wilayah Kerja
Puskesmas Ngemplak Simongan Tahun 2024



Sumber: Data Program P2TVZ Puskesmas Ngemplak Simongan

Menurut gambar diatas kejadian DBD tahun 2024 paling banyak terjadi di Kelurahan Ngemplak Simongan pada bulan Juni, sedangkan di kelurahan Bongsari tidak terdapat kasus DBD pada tahun 2024. Kasus DBD paling banyak dialami oleh pasien dengan rentang umur 6-9 tahun yaitu mencapai 1 orang.

Indikator untuk menggambarkan trend DBD salah satunya adalah ABJ. Disatu sisi bahwa ABJ yang meningkat dapat menurunkan kasus DBD. Hal tersebut jelas berhubungan sangat signifikan karena DBD hanya dapat ditularkan melalui nyamuk. Dengan demikian validitas ABJ dapat memprediksi perkembangan kasus DBD. Selama di tahun 2024 ABJ di wilayah kerja Puskesmas Ngemplak Simongan masih di bawah target nasional yaitu sebesar 95%.

2. Malaria

Malaria adalah penyakit yang menyerang sel darah merah disebabkan oleh parasit plasmodium ditularkan pada manusia melalui gigitan nyamuk Anophelesbetina yang terinfeksi. Penyakit ini banyak terdapat di daerah tropis seperti Afrika, Asia Tenggara, Amerika Tengah dan Selatan. Terdapat 5 spesies parasit plasmodium yang menyebabkan malaria pada manusia yaitu Plasmodium falsifarum, Plasmodium vivax, Plasmodium oval, Plasmodium malariae dan Plasmodium knowlesi. Dari beberapa spesies tersebut jenis Plasmodium falsifarum dan Plasmodium vivax

menjadi ancaman terbesar. Plasmodium falciparum merupakan malaria yang paling berbahaya dapat menyebabkan malaria berat sementara Plasmodium vivax tersebar luas di Asia, jika tidak ditangani dengan cepat bisa menyebabkan komplikasi hingga kematian terutama pada anak-anak.

Penderita malaria dapat terinfeksi satu atau lebih dari satu jenis parasit plasmodium (mixed infection). Penyakit malaria biasanya ditandai dengan gejala demam, menggilir, sakit kepala, mual-muntah dan sakit seperti flu, setiap jenis malaria dapat muncul gejala yang berbeda. Pada infeksi malaria berat terjadi anemia berat akibat hemolisis, sulit bernafas, gula darah rendah, penurunan kesadaran, kejang, koma, atau kelainan neurologis. Prosentase penyakit Malaria diwilayah Puskesmas Ngemplak Simongan dalam kurun waktu 5 tahun kebelakang tidak ada.

3. Filariasis

Filariasis / Kaki Gajah adalah suatu penyakit yang mengalami infeksi sistemik bersifat kronis dan menahun.¹ Filariasis merupakan jenis penyakit reemerging disease, yaitu penyakit yang dulunya sempat ada, kemudian tidak ada dan sekarang muncul kembali.

Filariasis adalah penyakit yang disebabkan oleh infeksi parasit yang tersebar di Indonesia. Walaupun penyakit ini jarang menyebabkan kematian, tetapi dapat menurunkan produktivitas penderitanya karena terjadi gangguan fisik. penyakit ini jarang terjadi pada anak karena manifestasi klinisnya timbul bertahun-tahun setelah terjadi infeksi.

Gejala pembengkakan kaki muncul karena sumbatan mikrofilaria pada pembuluh limfe yang biasanya terjadi pada usia di atas 30 tahun setelah terpapar parasite selama bertahun-tahun. oleh karena itu Filariasis juga sering disebut penyakit kaki gajah. Akibat paling fatal bagi penderita Filariasis yaitu kecacatan permanen yang sangat mengganggu produktivitas. Prosentase kasus penyakit Filariasis diwilayah Puskesmas Ngemplak Simongan dalam kurun 5 tahun kebelakang tidak ada.

D. PENYAKIT TIDAK MENULAR

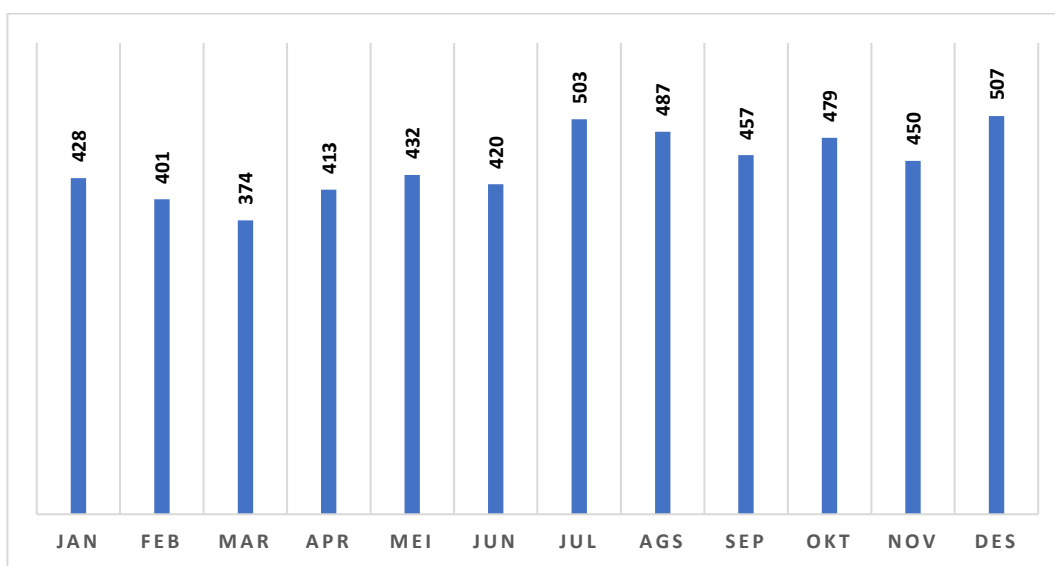
1. Hipertensi

Hipertensi adalah salah satu masalah kesehatan yang berdampak pada komplikasi penyakit lainnya. Hipertensi atau tekanan darah tinggi adalah kondisi saat tekanan darah berada pada nilai 140/90 mmHg atau lebih. Kondisi ini dapat menjadi berbahaya, karena jantung dipaksa

memompa darah lebih keras ke seluruh tubuh, hingga bisa mengakibatkan timbulnya berbagai penyakit, seperti gagal ginjal, stroke, dan gagal jantung.

Berdasarkan data program PTM Puskesmas Ngemplak Simongan, pada tahun 2024 total Pelayanan kasus Hipertensi tahun 2024 sebanyak 5.351 kasus dengan jumlah per bulan dapat dilihat pada gambar 7.17 dengan rata-rata kunjungan per bulan sebanyak 446 pasien.

Gambar 7.14
Grafik Kunjungan Pelayanan Hipertensi
di UPTD Puskesmas Ngemplak Simongan
Tahun 2024



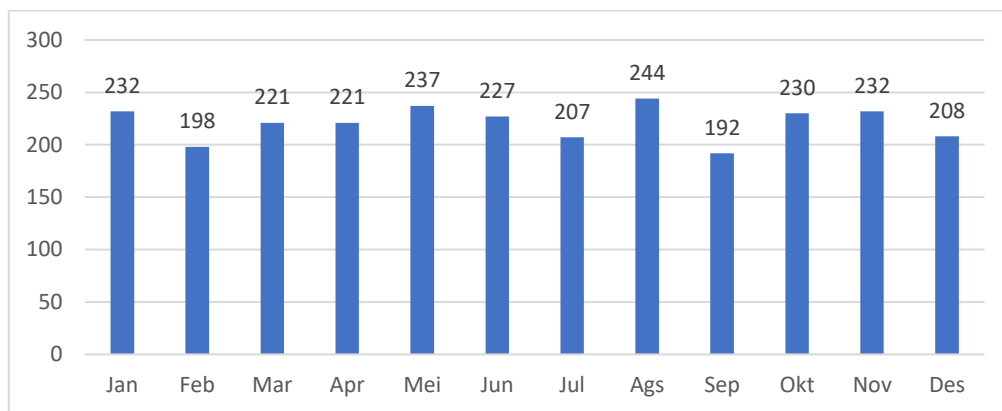
Sumber Data : Data Program PTM Puskesmas Ngemplak Simongan

2. Diabetes Millitus (DM)

Diabetes adalah penyakit yang berlangsung lama atau kronis serta ditandai dengan kadar gula (glukosa) darah yang tinggi atau di atas nilai normal. Seseorang dikatakan menderita diabetes jika memiliki kadar gula darah puasa >126 mg/dL dan pada tes sewaktu >200 mg/dL. Glukosa yang menumpuk di dalam darah akibat tidak diserap sel tubuh dengan baik dapat menimbulkan berbagai gangguan organ tubuh. Jika diabetes tidak dikontrol dengan baik, dapat timbul berbagai komplikasi yang membahayakan nyawa penderita.

Berdasarkan data program PTM Puskesmas Ngemplak Simongan, pada tahun 2024 total Pelayanan kasus DM tahun 2024 sebanyak 2.649 kasus dengan jumlah per bulan dapat dilihat pada gambar 7.15 dengan rata-rata kunjungan per bulan sebanyak 221 pasien.

Gambar 7.15
Grafik Kunjungan Pelayanan DM
di UPTD Puskesmas Ngemplak Simongan Tahun 2024



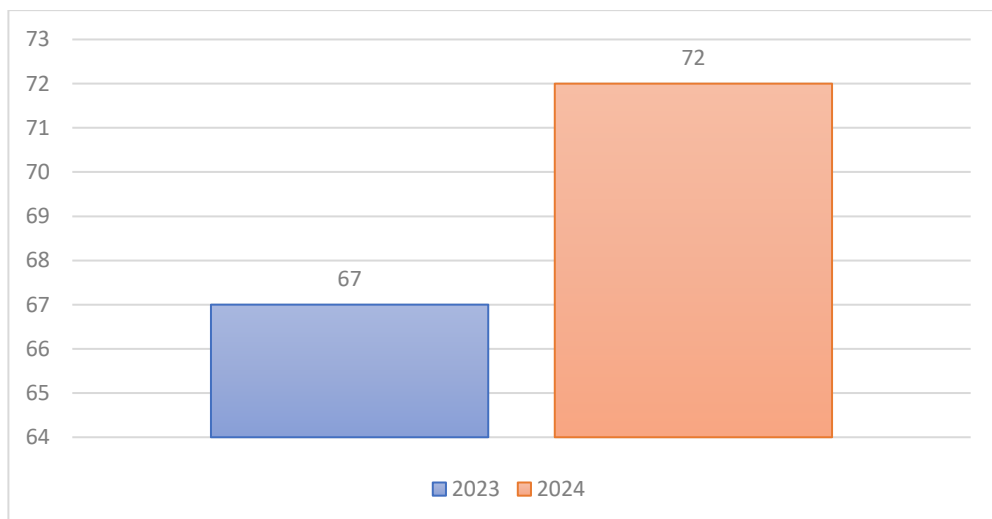
Sumber Data: Data Program PTM Puskesmas Ngemplak Simongan

3. Orang dengan Gangguan Jiwa Berat

Gangguan jiwa adalah bentuk dari manifestasi penyimpangan perilaku akibat distorsi emosi sehingga ditemukan tingkah laku dalam ketidak wajaran. Hal tersebut dapat terjadi karena semua fungsi kejiwaan menurun (Nasir, Abdul & Muhith, 2011).

Selain menyelenggarakan pelayanan kesehatan secara umum, sarana kesehatan yang ada juga memberikan pelayanan terhadap kesehatan jiwa. Berdasarkan data program kesehatan jiwa dapat diketahui kunjungan pelayanan kesehatan jiwa pada tahun 2024 sejumlah 72 mengalami peningkatan dari tahun 2023 sejumlah 67 (Gambar 7.19).

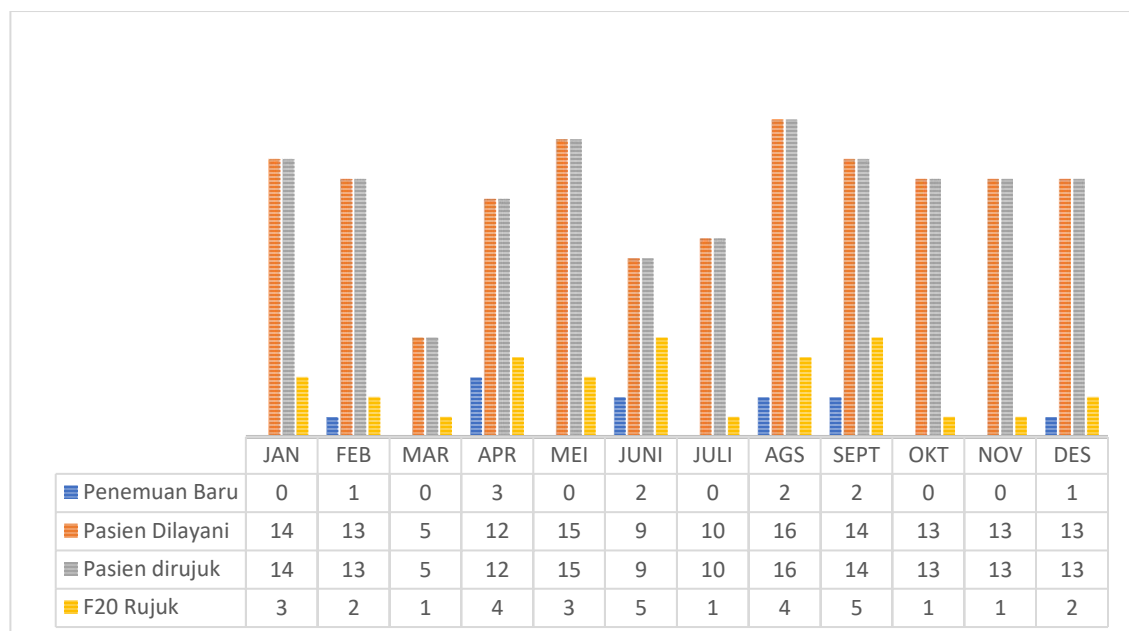
Gambar 7.16
Grafik kunjungan pelayanan Kesehatan Jiwa
Di UPTD Puskesmas Ngemplak Simongan Tahun 2023 - 2024



Sumber Data : Program Kesehatan Jiwa Puskesmas Ngemplak Simongan

Berdasarkan data dari unit pemeriksaan umum di Puskesmas Ngemplak Simongan, total pelayanan kesehatan jiwa selama tahun 2024 sebanyak 147 kunjungan pasien dan semuanya diberikan pelayanan rujukan ke Rumah Sakit. Untuk kunjungan pelayanan kesehatan jiwa setiap bulannya fluktuatif dengan rata-rata kunjungan setiap bulannya 6 pasien. (Gambar 7.17)

Gambar 7.17
Grafik Kunjungan dan Rujukan Pasien Kesehatan Jiwa
Di UPTD Puskesmas Ngemplak Simongan Tahun 2024



Sumber Data: Program Kesehatan Jiwa Puskesmas Ngemplak Simongan

E. KEJADIAN LUAR BIASA

Kejadian luar biasa merupakan suatu kejadian yang dianggap memiliki tingkat kesakitan atau kematian yang relatif tinggi pada suatu wilayah atau daerah tertentu. Yang menjadi perhatian khusus pada KLB adalah penyakit yang memiliki potensi menular relatif cepat. Selain itu keracunan juga memiliki potensi masuk dalam kategori kejadian luar biasa. Keadaan tersebut menjadi rentan akan kejadian luar biasa.

Wabah juga merupakan salah satu bagian dari kejadian luar biasa karena pada saat tertentu wabah mampu menlurarkan suatu penyakit pada populasi suatu daerah. Wabah memiliki arti suatu kejadian yang sudah melebihi batas normal dan dapat menyebabkan suatu penyakit dalam jumlah yang sangat banyak. Sehingga dari pemaparan yang di atas dapat ditarik kesimpulan bahwa Kejadian Luar Biasa merupakan suatu keadaan

yang mengancam pada populasi tertentu yang sudah melebihi batas normal pada suatu daerah.

Kejadian Luar Biasa merupakan suatu penyakit yang tiba-tiba pada dua atau lebih dari satu penderita. Hal tersebut tentu saja menunjukkan gejala yang timbul berupa (*onset of illness*).

Ada berbagai faktor yang menyebabkan terjadinya kejadian luar biasa. Salah satu faktor tersebut ialah faktor lingkungan. Pada lingkungan yang kumuh dan kurang sehat akan lebih cepat mendatangkan penyakit yang nantinya dapat menularkan anggota keluarga lainnya. Hal tersebut didukung dengan sumber makanan yang menjadi konsumsi pokok sehari-hari. Prosente kejadian Luar biasa diwilayah Puskesmas Ngemplak Simongan dalam kurun waktu 5 tahun kebelakang tidak ada.

BAB VIII

KESEHATAN LINGKUNGAN

Lingkungan merupakan salah satu variabel yang perlu mendapat perhatian khusus dalam menilai kondisi kesehatan masyarakat. Bersama dengan faktor perilaku, pelayanan kesehatan dan genetik, lingkungan mempengaruhi derajat kesehatan masyarakat. Untuk menggambarkan keadaan lingkungan, akan disajikan indikator-indikator seperti: akses terhadap air bersih dan air minum berkualitas dan akses terhadap sanitasi layak.

A. SARANA AIR BERSIH DAN AKSES AIR MINUM BERKUALITAS

1. Penduduk dengan akses berkelanjutan dengan air layak

Air adalah salah satu sumber kehidupan, dan setiap manusia memerlukan air bersih. Oleh karena itu air bersih harus selalu tersedia dalam jumlah yang cukup dan memenuhi syarat kesehatan (syarat fisik, kimiawi, dan bakteriologi). Tahun 2023 jumlah penduduk di wilayah kerja Puskesmas Ngemplak Simongan yang memiliki akses air bersih adalah 100% dari jumlah KK di wilayah kerja Puskesmas Ngemplak Simongan. Adapun cakupan jenis sarana air bersih yang digunakan adalah PDAM digunakan oleh 80% penduduk serta sisanya menggunakan sumur.

Upaya peningkatan kualitas air bersih akan meningkat apabila diikuti upaya perbaikan sanitasi (sarana pembuangan kotoran manusia, sampah, air limbah). Selain itu adanya peran serta dan kesadaran sektor swasta penyedia air bersih yang meningkat berkenaan dengan kualitas air bersih.

2. Depot Air Minum

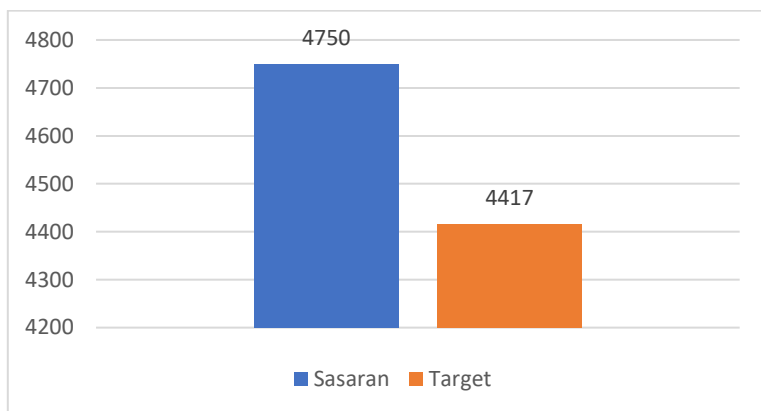
Pada tahun 2024 di wilayah kerja Puskesmas Ngemplak Simongan terdapat 15 depot air minum. Hal ini menurun dari data sebelumnya yang terdata adalah 19 depot air minum.

B. SARANA DAN AKSES TERHADAP SANITASI DASAR

1. Rumah Sehat

Rumah adalah kebutuhan dasar manusia, dan lingkungan yang sehat dapat berawal dari rumah yang sehat. Rumah tidak hanya sebatas tempat berteduh semata, rumah juga salah satu pembentuk karakter individu untuk berperilaku sehat. Di wilayah kerja Puskesmas Ngemplak Simongan pada tahun 2024 terdapat 4750 rumah didata, dari jumlah tersebut diperoleh jumlah rumah yang sehat adalah 4417 (93%).

Gambar 8.1
Grafik Pengawasan Sanitasi Rumah Tahun 2024



Sumber Data: Program Kesehatan Lingkungan Puskesmas Ngemplak Simongan

Berdasarkan target Program Kesehatan lingkungan Tahun 2024 terkait sanitasi rumah tangga mencapai angka 93%, dimana lebih banyak rumah yang sehat dan layak.

2. Keluarga dengan Jamban Sehat

Jamban Sehat adalah salah satu syarat rumah sehat. Pengelolaan sebuah jamban yang memenuhi syarat kesehatan diperlukan sebagai upaya untuk mencegah terjadinya penularan penyakit. Berdasarkan data program kesehatan lingkungan hasil verifikasi ODF tingkat RT didapatkan jumlah di Kelurahan Ngemplak Sebanyak 4659 KK dan Kelurahan Bongsari 4647 KK. Total 9306 KK diwilayah kerja Puskesmas Ngemplak Simongan sudah 100 % akses jamban sehat. Hal tersebut didukung telah terlaksananya Deklarasi ODF tingkat Kelurahan pada tahun 2018. Untuk Deklarasi ODF Kelurahan Ngemplak Simongan dilaksakan pada tanggal 11 April 2018 dan Kelurahan Bongsari dilaksanakan pada tanggal 18 April 2018.

C. TEMPAT – TEMPAT UMUM DAN TEMPAT PENGELOLAAN MAKANAN (TTU DAN TUPM)

Pengawasan sanitasi tempat umum bertujuan untuk mewujudkan kondisi tempat umum yang memenuhi syarat kesehatan agar masyarakat pengunjung terhindar dari kemungkinan bahaya penularan penyakit serta tidak menjadi sarang vektor penyakit yang dapat menimbulkan menyebabkan gangguan terhadap kesehatan masyarakat di sekitarnya. Tempat-tempat umum merupakan tempat kegiatan bagi umum yang

disediakan oleh badan-badan pemerintah, swasta atau perorangan yang langsung digunakan oleh masyarakat yang mempunyai tempat dan kegiatan tetap, memiliki fasilitas sanitasi (jamban, tempat pembuangan sampah dan limbah) untuk kebersihan dan kesehatan di lingkungan. Tempat-tempat umum yang sehat berpengaruh cukup besar di masyarakat karena masyarakat menggunakan fasilitas umum tersebut untuk berbagai kepentingan.

Pengawasan sanitasi tempat umum meliputi sarana pendidikan, sarana kesehatan, dan tempat umum lain. Berikut ini merupakan tabel yang menunjukkan daftar tempat umum yang terdapat di wilayah kerja Puskesmas Ngemplak simongan (Tabel 8.1)

Tabel 8.1
Daftar Tempat Umum di Wilayah Kerja
Puskesmas Ngemplak Simongan yang telah dilakukan pengawasan
Tahun 2024

| NAMA | JUMLAH |
|--------------------------------|--------|
| SD | 5 |
| SMP | 0 |
| SMA | 0 |
| Klinik | 4 |
| Dokter umum praktik perorangan | 2 |
| Dokter spesialis praktik | 2 |
| Bidan Praktik Mandiri | 2 |
| Apotek | 3 |
| Pondok Pesantren | 0 |
| Pasar | 1 |
| Tempat Ibadah | 53 |
| Hotel | 2 |
| Terminal/Stasiun | 0 |
| Tempat Wisata | 1 |
| Kolam Renang | 0 |
| JUMLAH | 73 |

Sumber: *Program Kesling Puskesmas Ngemplak Simongan Tahun 2024*

Berdasarkan target Program Kesling Tahun 2024 terkait Pengawasan Sanitasi Tempat-Tempat Umum telah mencapai target 100%.

Pengawasan tempat pengelolaan makanan meliputi Jasa boga, rumah makan/restoran, depot air minum, dan makanan jajanan. Berikut ini data

tempat pengolahan makanan di wilayah kerja Puskesmas Ngemplak Simongan tahun 2024.

Tabel 8.2
Daftar Tempat Pengolahan Makanan di wilayah kerja
Puskesmas Ngemplak Simongan tahun 2024

| NAMA | JUMLAH |
|----------|--------|
| RUMAH | |
| MAKAN | 8 |
| CATERING | 2 |
| DAM | 15 |
| KANTIN | 3 |
| JUMLAH | 28 |

Sumber: Program Kesling Puskesmas Ngemplak Simongan

Berdasarkan target Program Kesling Tahun 2024 terkait Pengawasan Sanitasi Tempat pengolahan makanan telah mencapai target 100%. Dimana dihasilkan 80% TPP dinyatakan layak.

Lampiran

TABEL 1

LUAS WILAYAH, JUMLAH DESA/KELURAHAN, JUMLAH PENDUDUK, JUMLAH RUMAH TANGGA,
DAN KEPADATAN PENDUDUK MENURUT KECAMATAN

PUSKESMAS NGEMPLAK SIMONGAN
TAHUN 2024

| NO | KECAMATAN | LUAS WILAYAH (km ²) | JUMLAH | | | JUMLAH PENDUDUK | JUMLAH RUMAH TANGGA | RATA-RATA JIWA/RUMAH TANGGA | KEPADATAN PENDUDUK per km ² |
|-----------------------|----------------|---------------------------------------|----------|-----------|---------------------|--------------------|---------------------------|-----------------------------------|--|
| | | | DESA | KELURAHAN | DESA + KELURAHAN | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1 | Semarang Barat | 1.66 | 0 | 2 | 2 | 25,384 | 8,678 | 2.9 | 15291.6 |
| KABUPATEN/KOTA | | 1.7 | 0 | 2 | 2 | 25,384 | 8,678 | 2.9 | 15291.6 |

Sumber: - Kantor Statistik Kabupaten/Kota 2024

TABEL 2

**JUMLAH PENDUDUK MENURUT JENIS KELAMIN DAN KELOMPOK UMUR
UPTD PUSKESMAS NGEMPLAK SIMONGAN
TAHUN 2024**

| NO | KELOMPOK UMUR (TAHUN) | JUMLAH PENDUDUK | | | |
|--|-----------------------|-----------------|---------------|---------------------|---------------------|
| | | LAKI-LAKI | PEREMPUAN | LAKI-LAKI+PEREMPUAN | RASIO JENIS KELAMIN |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 0 - 4 | 752 | 668 | 1,420 | 112.6 |
| 2 | 5 - 9 | 979 | 938 | 1,917 | 104.4 |
| 3 | 10 - 14 | 1,027 | 981 | 2,008 | 104.7 |
| 4 | 15 - 19 | 1,005 | 1,027 | 2,032 | 97.9 |
| 5 | 20 - 24 | 1,009 | 959 | 1,968 | 105.2 |
| 6 | 25 - 29 | 883 | 909 | 1,792 | 97.1 |
| 7 | 30 - 34 | 903 | 865 | 1,768 | 104.4 |
| 8 | 35 - 39 | 865 | 892 | 1,757 | 97.0 |
| 9 | 40 - 44 | 1,112 | 1,077 | 2,189 | 103.2 |
| 10 | 45 - 49 | 979 | 1,033 | 2,012 | 94.8 |
| 11 | 50 - 54 | 790 | 906 | 1,696 | 87.2 |
| 12 | 55 - 59 | 692 | 807 | 1,499 | 85.7 |
| 13 | 60 - 64 | 478 | 667 | 1,145 | 71.7 |
| 14 | 65 - 69 | 453 | 573 | 1,026 | 79.1 |
| 15 | 70 - 74 | 336 | 337 | 673 | 99.7 |
| 16 | 75+ | 207 | 275 | 482 | 75.3 |
| KABUPATEN/KOTA | | 12,470 | 12,914 | 25,384 | 96.6 |
| ANGKA BEBAN TANGGUNGAN (DEPENDENCY RATIO) | | | | 42 | |

Sumber: - Kantor Statistik Kabupaten/Kota 2024

TABEL 3

**PENDUDUK BERUMUR 15 TAHUN KE ATAS YANG MELEK HURUF
DAN IJAZAH TERTINGGI YANG DIPEROLEH MENURUT JENIS KELAMIN**

| NO | VARIABEL | JUMLAH | | | PERSENTASE | | |
|----|--|-----------|-----------|----------------------|------------|-----------|----------------------|
| | | LAKI-LAKI | PEREMPUAN | LAKI-LAKI+ PEREMPUAN | LAKI-LAKI | PEREMPUAN | LAKI-LAKI+ PEREMPUAN |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | PENDUDUK BERUMUR 15 TAHUN KE ATAS | 9,712 | 10,327 | 20,039 | | | |
| 2 | PENDUDUK BERUMUR 15 TAHUN KE ATAS YANG MELEK HURUF | 6,744 | 6,749 | 13,493 | 69.4 | 65.4 | 67.3 |
| 3 | PERSENTASE PENDIDIKAN TERTINGGI YANG DITAMATKAN: | | | | | | |
| a. | TIDAK MEMILIKI IJAZAH SD | 1,501 | 2,147 | 3,648 | 15.5 | 20.8 | 18.2 |
| b. | SD/MI | 536 | 581 | 1,117 | 5.5 | 5.6 | 5.6 |
| c. | SMP/ MTs | 1,840 | 1,991 | 3,831 | 18.9 | 19.3 | 19.1 |
| d. | SMA/ MA | 3,820 | 3,511 | 7,331 | 39.3 | 34.0 | 36.6 |
| e. | SEKOLAH MENENGAH KEJURUAN | | | 0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| f. | DIPLOMA I/DIPLOMA II | 31 | 60 | 91 | 0.3 | 0.6 | 0.5 |
| g. | AKADEMI/DIPLOMA III | 234 | 347 | 581 | 2.4 | 3.4 | 2.9 |
| h. | S1/DIPLOMA IV | 752 | 773 | 1,525 | 7.7 | 7.5 | 7.6 |
| i. | S2/S3 (MASTER/DOKTOR) | 67 | 67 | 134 | 0.7 | 0.6 | 0.7 |

Sumber: (sebutkan)

TABEL 4

JUMLAH FASILITAS PELAYANAN KESEHATAN MENURUT KEPEMILIKAN
PUSKESMAS NGEMPLAK SIMONGAN
TAHUN 2024

| NO | FASILITAS KESEHATAN | PEMILIKAN/PENGELOLA | | | | | | | |
|---|---------------------|---------------------|----------|--------------|-----------|--------|--------|---------------------------|--------|
| | | KEMENKES | PEM.PROV | PEM.KAB/KOTA | TNI/POLRI | BUMN | SWASTA | ORGANISASI KEMASYARAKATAN | JUMLAH |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| RUMAH SAKIT | | | | | | | | | |
| 1 RUMAH SAKIT UMUM | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | - |
| 2 RUMAH SAKIT KHUSUS | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | - |
| PUSKESMAS DAN JARINGANNYA | | | | | | | | | |
| 1 PUSKESMAS RAWAT INAP - JUMLAH TEMPAT TIDUR | | 0 0 | 0 0 | 0 0 | 0 0 | 0 0 | 0 0 | 0 0 | - |
| 2 PUSKESMAS NON RAWAT INAP | | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 3 PUSKESMAS KELILING | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | - |
| 4 PUSKESMAS PEMBANTU | | | | | | | | | - |
| SARANA PELAYANAN LAIN | | | | | | | | | |
| 1 KLINIK PRATAMA | | | | | | | 4 | | 4 |
| 2 KLINIK UTAMA | | | | | | | 1 | | 1 |
| 3 TEMPAT PRAKTIK MANDIRI DOKTER | | | | | | | 2 | | 2 |
| 4 TEMPAT PRAKTIK MANDIRI DOKTER GIGI | | | | | | | 1 | | 1 |
| 5 TEMPAT PRAKTIK MANDIRI DOKTER SPESIALIS | | | | | | | 0 | | - |
| 6 TEMPAT PRAKTIK MANDIRI BIDAN | | | | | | | 2 | | 2 |
| 7 TEMPAT PRAKTK MANDIRI PERAWAT | | | | | | | 1 | | 1 |
| 8 GRIYA SEHAT | | | | | | | 0 | | - |
| 9 PANTI SEHAT | | | | | | | 0 | | - |
| 10 UNIT TRANSFUSI DARAH | | | | | | | 0 | | - |
| 11 LABORATORIUM KESEHATAN | | | | | | | 0 | | - |
| SARANA PRODUKSI DAN DISTRIBUSI KEFARMASIAN | | | | | | | | | |
| 1 INDUSTRI FARMASI | | | | | | 1 | 1 | | 2 |
| 2 INDUSTRI OBAT TRADISIONAL/EKSTRAK BAHAN ALAM (IOT/IEBA) | | | | | | | 0 | | - |
| 3 USAHA KECIL/MIKRO OBAT TRADISIONAL (UKOT/UMOT) | | | | | | | 0 | | - |
| 4 PRODUKSI ALAT KESEHATAN | | | | | | | 0 | | - |
| 5 PRODUKSI PERBEKALAN KESEHATAN RUMAH TANGGA (PKRT) | | | | | | | 0 | | - |
| 6 INDUSTRI KOSMETIKA | | | | | | | 2 | | 2 |
| 7 PEDAGANG BESAR FARMASI (PBF) | | | | | | | 1 | | 1 |
| 8 PENYALUR ALAT KESEHATAN (PAK) | | | | | | | 0 | | - |
| 9 APOTEK | | | | | | | 3 | | 3 |
| 10 TOKO OBAT | | | | | | | 0 | | - |
| 11 TOKO ALKES | | | | | | | 0 | | - |

TABEL 5
JUMLAH KUNJUNGAN PASIEN BARU RAWAT JALAN, RAWAT INAP, DAN KUNJUNGAN GANGGUAN JIWA DI SARANA PELAYANAN KESEHATAN
PUSKESMAS NGEMPLAK SIMONGAN
TAHUN 2024

TAHUN

| NO | SARANA PELAYANAN KESEHATAN | JUMLAH KUNJUNGAN | | | | | | KUNJUNGAN GANGGUAN JIWA | | | | | |
|--|----------------------------|------------------|--------|--------|------------|--------|-----|-------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| | | RAWAT JALAN | | | RAWAT INAP | | | JUMLAH | | | L+P | | |
| | | L | P | L+P | L | P | L+P | L | P | L+P | L | P | L+P |
| 1 | J | 3,657 | 4,690 | 8,157 | 0 | 0 | 0 | 33 | 34 | 67 | 0 | 0 | 0 |
| JUMLAH KUNJUNGAN | | 3,657 | 4,690 | 8,157 | 0 | 0 | 0 | 33 | 34 | 67 | 0 | 0 | 0 |
| JUMLAH PENDUDUK KAB/KOTA | | 12,470 | 12,914 | 25,384 | 12,470 | 12,914 | 0 | | | | | | |
| DILAKUKAN PADA | | 29 | 34 | 53 | 32,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| A. Fasilitas Pelayanan Kesehatan Tingkat Pertama | | | | | | | | | | | | | |
| 1. Poliklinik | | | | | | | | | | | | | |
| 2. Ngemplak Simongan | | 2,719 | 3,056 | 5,785 | 0 | 0 | 0 | 33 | 34 | 67 | 0 | 0 | 0 |
| 2. Klinik Pratama | | | | | | | | | | | | | |
| 1. Klinik Purnawartha | | 145 | 136 | 281 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2. Klinik Surya Raharja | | 143 | 152 | 295 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3. Klinik Selia Husada | | 396 | 404 | 800 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3. Klinik Astoria Super Skin | | 189 | 108 | 297 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3. Klinik Mandiri | | | | | | | | | | | | | |
| 1. TPRM di Pramila Sari | | 6 | 8 | 14 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1. TPRM di Pramila Sari | | 5 | 8 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4. Praktik Mandiri Dokter Gigi | | 10 | 10 | 20 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1. drg. Rajev dan drg. Grace | | | | | | | | | | | | | |
| Praktik Mandiri Dokter Spesialis | | | | | | | | | | | | | |
| 1. PMB Bidan Endang Minahani, S.Tr.Kab | | 4 | 236 | 240 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2. PMB Bidan Putri Widayastuti, Amd. Kab | | 32 | 238 | 270 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| DILAKUKAN PADA | | 3,649 | 4,450 | 8,139 | 0 | 0 | 0 | 33 | 34 | 67 | 0 | 0 | 0 |
| B. Fasilitas Pelayanan Kesehatan Tingkat Lanjut | | | | | | | | | | | | | |
| 1. Rumah Sakit Umum | | | | | | | | | | | | | |
| 1. Klinik Seddy Cistic | | 8 | 11 | 19 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2. RS Umum | | | | | | | | | | | | | |
| 3. RS Khusus | | | | | | | | | | | | | |
| 4. Praktik Mandiri Dokter Spesialis | | | | | | | | | | | | | |
| 1. - | | | | | | | | | | | | | |
| DILAKUKAN PADA | | 0 | 11 | 19 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Sumber : (satuan)
Catatan: Poliklinik non rawat inap hanya meliputi kunjungan rawat jalan

TABEL 6

PERSENTASE RUMAH SAKIT DENGAN KEMAMPUAN PELAYANAN GAWAT DARURAT (GADAR) LEVEL I
PUSKESMAS NGEMPLAK SIMONGAN
TAHUN 2024

| NO | RUMAH SAKIT | JUMLAH | MEMPUNYAI KEMAMPUAN PELAYANAN GAWAT DARURAT LEVEL I | |
|-----------------------|--------------------|----------|---|----------------|
| | | | JUMLAH | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | RUMAH SAKIT UMUM | #REF! | 0 | #VALUE! |
| 2 | RUMAH SAKIT KHUSUS | #REF! | 0 | #VALUE! |
| KABUPATEN/KOTA | | 0 | 0 | #DIV/0! |

Sumber: (sebutkan)

TABEL 7

**ANGKA KEMATIAN PASIEN DI RUMAH SAKIT
PUSKESMAS NGEMPLAK SIMONGAN
TAHUN 2024**

| NO | NAMA RUMAH SAKIT ^a | JUMLAH TEMPAT TIDUR | PASIEN KELUAR (HIDUP + MATI) | | | PASIEN KELUAR MATI | | | PASIEN KELUAR MATI ≥ 48 JAM DIRAWAT | | | Gross Death Rate | | | Net Death Rate | | |
|-----------------------|-------------------------------|---------------------|------------------------------|---|-------|--------------------|---|-------|--|----|-------|------------------|---------|---------|----------------|---------|---------|
| | | | L | P | L + P | L | P | L + P | L | P | L + P | L | P | L + P | L | P | L + P |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
| 1 | | | | | 0 | | | 0 | | | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 2 | | | | | 0 | | | 0 | | | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 3 | | | | | 0 | | | 0 | | | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 4 | | | | | 0 | | | 0 | | | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 5 | | | | | 0 | | | 0 | | | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 6 | | | | | 0 | | | 0 | | | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 7 | | | | | 0 | | | 0 | | | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 8 | | | | | 0 | | | 0 | | | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 9 | | | | | 0 | | | 0 | | | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 10 | | | | | 0 | | | 0 | | | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 11 | | | | | 0 | | | 0 | | | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 12 | | | | | 0 | | | 0 | | | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 13 | | | | | 0 | | | 0 | | | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 14 | | | | | 0 | | | 0 | | | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 15 | | | | | 0 | | | 0 | | | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 16 | | | | | 0 | | | 0 | | | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 17 | | | | | 0 | | | 0 | | | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 18 | | | | | 0 | | | 0 | | | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 19 | | | | | 0 | | | 0 | | | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 20 | | | | | 0 | | | 0 | | | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| KABUPATEN/KOTA | | - | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |

Sumber: (sebutkan)

Keterangan: ^a termasuk rumah sakit swasta

TABEL 8

**INDIKATOR KINERJA PELAYANAN DI RUMAH SAKIT
PUSKESMAS NGEMPLAK SIMONGAN
TAHUN 2024**

| NO | NAMA RUMAH SAKIT ^a | JUMLAH TEMPAT TIDUR | PASIEN KELUAR (HIDUP + MATI) | JUMLAH HARI PERAWATAN | JUMLAH LAMA DIRAWAT | BOR (%) | BTO (KALI) | TOI (HARI) | ALOS (HARI) |
|-----------------------|-------------------------------|---------------------|------------------------------|-----------------------|---------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1 | 0 | - | 0 | | | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 2 | 0 | - | 0 | | | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 3 | 0 | - | 0 | | | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 4 | 0 | - | 0 | | | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 5 | 0 | - | 0 | | | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 6 | 0 | - | 0 | | | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 7 | 0 | - | 0 | | | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 8 | 0 | - | 0 | | | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 9 | 0 | - | 0 | | | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 10 | 0 | - | 0 | | | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 11 | 0 | - | 0 | | | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 12 | 0 | - | 0 | | | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 13 | 0 | - | 0 | | | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 14 | 0 | - | 0 | | | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 15 | 0 | - | 0 | | | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 16 | 0 | - | 0 | | | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 17 | 0 | - | 0 | | | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 18 | 0 | - | 0 | | | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 19 | 0 | - | 0 | | | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 20 | 0 | - | 0 | | | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| KABUPATEN/KOTA | | - | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |

Sumber: (sebutkan)

Keterangan: ^a termasuk rumah sakit swasta

TABEL 9

**PERSENTASE PUSKESMAS DENGAN KETERSEDIAAN OBAT ESENSIAL
MENURUT PUSKESMAS DAN KECAMATAN
PUSKESMAS NGEMPLAK SIMONGAN
TAHUN 2024**

| NO | KECAMATAN | KELURAHAN | KETERSEDIAAN OBAT ESENSIAL* |
|--|------------------|-------------------------------|------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Semarang Barat | Ngemplak Simongan Bongsari | |
| 2 | | | |
| 3 | | | |
| 4 | | | |
| 5 | | | |
| 6 | | | |
| 7 | | | |
| 8 | | | |
| 9 | | | |
| 10 | | | |
| 11 | | | |
| 12 | | | |
| 13 | | | |
| 14 | | | |
| 15 | | | |
| 16 | | | |
| 17 | | | |
| 18 | | | |
| 19 | | | |
| 20 | | | |
| JUMLAH PUSKESMAS YANG MEMILIKI 80% OBAT DAN VAKSIN ESENSIAL | | | 0 |
| JUMLAH PUSKESMAS YANG MELAPOR | | | 0 |
| % PUSKESMAS DENGAN KETERSEDIAAN OBAT & VAKSIN ESENSIAL | | | #DIV/0! |

Sumber: (sebutkan)

Keterangan: *) beri tanda "V" jika puskesmas memiliki obat dan vaksin esensial ≥80%

*) beri tanda "X" jika puskesmas memiliki obat dan vaksin esensial <80%

*) jika puskesmas tersebut tidak melapor, **mohon dikosongkan atau tidak memberi tanda "V" maupun "X"**

TABEL 10

**KETERSEDIAAN OBAT ESENSIAL
PUSKESMAS NGEMPLAK SIMONGAN
TAHUN 2024**

| NO | NAMA OBAT | SATUAN | KETERSEDIAAN OBAT ESENSIAL* |
|---|--|-------------------|-----------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Albendazol/Pirantel Pamoat | Tablet | ✓ |
| 2 | Alopurinol | Tablet | ✓ |
| 3 | Amlodipin/Kaptopril | Tablet | ✓ |
| 4 | Amoksisilin 500 mg | Tablet | ✓ |
| 5 | Amoksisilin sirup | Botol | ✓ |
| 6 | Antasida tablet kunyah/antasida suspensi | Tablet/Botol | ✓ |
| 7 | Amitriptilin tablet salut 25 mg (HCl) | Tablet | ✓ |
| 8 | Asam Askorbat (Vitamin C) | Tablet | ✓ |
| 9 | Asiklovir | Tablet | ✓ |
| 10 | Betametason salep | Tube | ✓ |
| 11 | Deksametason tablet/deksametason injeksi | Tablet/Vial/Ampul | ✓ |
| 12 | Diazepam injeksi 5 mg/ml | Ampul | ✓ |
| 13 | Diazepam | Tablet | ✓ |
| 14 | Dihidroartemisin+piperakuin (DHP) dan primaquin | Tablet | ✓ |
| 15 | Difenhidramin Inj. 10 mg/ml | Ampul | ✓ |
| 16 | Epinefrin (Adrenalin) injeksi 0,1 % (sebagai HCl) | Ampul | ✓ |
| 17 | Fitomenadion (Vitamin K) injeksi | Ampul | ✓ |
| 18 | Furosemid 40 mg/Hidroklorotiazid (HCT) | Tablet | ✓ |
| 19 | Garam Oralit serbuk | Kantong | ✓ |
| 20 | Glibenklamid/Metformin | Tablet | ✓ |
| 21 | Hidrokortison krim/salep | Tube | ✓ |
| 22 | Kotrimoksazol (dewasa) kombinasi tablet/Kotrimoksazol susu | Tablet/Botol | ✓ |
| 23 | Ketokonazol tablet 200 mg | Tablet | ✓ |
| 24 | Klorfeniramina Maleat (CTM) tablet 4 mg | Tablet | ✓ |
| 25 | Lidokain inj | Vial | ✓ |
| 26 | Magnesium Sulfat injeksi | Vial | ✓ |
| 27 | Metilergometrin Maleat injeksi 0,200 mg-1 ml | Ampul | ✓ |
| 28 | Natrium Diklofenak | Tablet | ✓ |
| 29 | OAT FDC Kat 1 | Paket | ✓ |
| 30 | Oksitosin injeksi | Ampul | ✓ |
| 31 | Parasetamol sirup 120 mg / 5 ml | Botol | ✓ |
| 32 | Parasetamol 500 mg | Tablet | ✓ |
| 33 | Prednison 5 mg | Tablet | ✓ |
| 34 | Retinol 100.000/200.000 IU | Kapsul | ✓ |
| 35 | Salbutamol | Tablet | ✓ |
| 36 | Salep Mata/Tetes Mata Antibiotik | Tube | ✓ |
| 37 | Simvastatin | Tablet | ✓ |
| 38 | Tablet Tambah Darah | Tablet | ✓ |
| 39 | Vitamin B6 (Piridoksin) | Tablet | ✓ |
| 40 | Zinc 20 mg | Tablet | ✓ |
| JUMLAH ITEM OBAT INDIKATOR YANG TERSEDIA DI KABUPATEN/KOTA | | | 40 |
| JUMLAH ITEM OBAT INDIKATOR | | | 40 |
| % KABUPATEN/KOTA DENGAN KETERSEDIAAN OBAT ESENSIAL | | | 100.00% |

Sumber: (sebutkan)

Keterangan: *) beri tanda "V" jika kabupaten/kota memiliki obat esensial

*) beri tanda "X" jika kabupaten/kota tidak memiliki obat esensial

TABEL 11

KETERSEDIAAN VAKSIN IDL (IMUNISASI DASAR LENGKAP)
PUSKESMAS NGEMPLAK SIMONGAN
TAHUN 2024

| NO | NAMA VAKSIN | SATUAN | KETERSEDIAAN VAKSIN IDL* |
|--|--|------------|--------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Vaksin Hepatitis B | Vial | V |
| 2 | Vaksin BCG | Tablet | V |
| 3 | Vaksin DPT-HB-HIB | Vial | V |
| 4 | Vaksin Polio | Vial | V |
| 5 | Vaksin Campak/Vaksin Campak Rubella (MR) | Vial/Ampul | V |
| JUMLAH ITEM VAKSIN IDL YANG TERSEDIA DI KABUPATEN/KOTA | | | 5 |
| % KABUPATEN/KOTA DENGAN KETERSEDIAAN VAKSIN IDL | | | 100.00% |

Sumber: (sebutkan)

Keterangan: *) beri tanda "V" jika kabupaten/kota memiliki vaksin IDL

*) beri tanda "X" jika kabupaten/kota tidak memiliki vaksin IDL

TABEL 12

JUMLAH POSYANDU DAN POSBINDU PTM MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS

TAHUN 2024

| NO | KECAMATAN | KELURAHAN | POSYANDU | | | | | | JUMLAH POSBINDU PTM* | |
|--------------------------------------|----------------|-------------------|-----------|--------------|-------------|------------|-----------|------------|----------------------------|--|
| | | | AKTIF | | TIDAK AKTIF | | JUMLAH | | | |
| | | | JUMLAH | % | JUMLAH | % | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | | |
| 1 | Semarang Barat | Ngemplak Simongan | 8 | 100.0 | 0 | 0.0 | 8 | | | |
| 2 | Semarang Barat | Bongsari | 9 | 100.0 | 0 | 0.0 | 9 | | | |
| JUMLAH (KAB/KOTA) | | | 17 | 100.0 | 0 | 0.0 | 17 | 0 | | |
| RASIO POSYANDU PER 100 BALITA | | | | | | | | 1.2 | | |

Sumber: (sebutkan)

*PTM: Penyakit Tidak Menular

TABEL 13

PUSKESMAS NGEMPLAK SIMONGAN
TAHUN 2024

JUMLAH TENAGA MEDIS DI FASILITAS KESEHATAN

| NO | UNIT KERJA | DR SPESIALIS | | | DOKTER | | | TOTAL | | | DOKTER GIGI | | | DOKTER GIGI SPESIALIS | | | TOTAL | | |
|----|--|--------------|---|-----|--------|---|-----|-------|-----|-----|-------------|----|-----|-----------------------|----|-----|-------|-----|-----|
| | | L | P | L+P | L | P | L+P | L | P | L+P | L | P | L+P | L | P | L+P | L | P | L+P |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 1 | UPTD Puskesmas Ngemplak Simongan | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 3 | 1 | 2 | 3 | 0 | 2 | 2 | | | 0 | 0 | 2 | 2 |
| 1 | RS dst. (mencakup RS Pemerintah dan swasta, RS umum dan RS khusus) | | | 0 | | | 0 | 0 | 0 | 0 | | | 0 | | | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | SARANA PELAYANAN KESEHATAN LAIN | | | 0 | | | 0 | 0 | 0 | 0 | | | 0 | | | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | JUMLAH (KAB/KOTA) ^a | | | 0 | | | 0 | 0 | 0 | 0 | | | 0 | | | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | RASIO TERHADAP 100.000 PENDUDUK | | | 0.0 | | | 0.0 | | 0.0 | | | | 0.0 | | | 0.0 | | 0.0 | 0.0 |

Sumber: (sebutkan)

Keterangan : - Tenaga kesehatan termasuk yang memiliki ijazah pasca sarjana dan doktor

a. Pada penghitungan jumlah dan rasio di tingkat kabupaten/kota, nakes yang bertugas di lebih dari satu tempat hanya dihitung satu kali

TABEL 14

**JUMLAH TENAGA TENAGA KEPERAWATAN DAN TENAGA KEBIDANAN DI FASILITAS KESEHATAN
PUSKESMAS NGEMPLAK SIMONGAN
TAHUN 2024**

| NO | UNIT KERJA | TENAGA KEPERAWATAN | | | TENAGA KEBIDANAN |
|--|--|--------------------|---|------------|------------------|
| | | L | P | L+P | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | UPTD Puskesmas Ngemplak Simongan | 1 | 5 | 6 | 6 |
| 1 | RS dst. (mencakup RS Pemerintah dan swasta, RS umum dan RS khusus) | | | 0 | |
| SARANA PELAYANAN KESEHATAN LAIN | | | | 0 | |
| JUMLAH (KAB/KOTA) | | | | 0 | |
| RASIO TERHADAP 100.000 PENDUDUK | | | | 0.0 | 0.0 |

Sumber: (sebutkan)

Keterangan : - Tenaga kesehatan termasuk yang memiliki ijazah pasca sarjana dan doktor

- a. Pada penghitungan jumlah dan rasio di tingkat kabupaten/kota, nakes yang bertugas di lebih dari satu tempat hanya dihitung satu kali

TABEL 15

**JUMLAH TENAGA KESEHATAN MASYARAKAT, KESEHATAN LINGKUNGAN, DAN GIZI DI FASILITAS KESEHATAN
PUSKESMAS NGEMPLAK SIMONGAN
TAHUN 2024**

| NO | UNIT KERJA | TENAGA KESEHATAN MASYARAKAT | | | TENAGA KESEHATAN LINGKUNGAN | | | TENAGA GIZI | | |
|----|--|-----------------------------|---|------------|-----------------------------|---|------------|-------------|----|------------|
| | | L | P | L+P | L | P | L+P | L | P | L+P |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 1 | UPTD Puskesmas Ngemplak Simongan | 0 | 2 | 2 | 1 | 0 | 1 | 0 | 3 | 3 |
| 1 | RS dst. (mencakup RS Pemerintah dan swasta, RS umum dan RS khusus) | | | 0 | | | 0 | | | 0 |
| | SARANA PELAYANAN KESEHATAN LAIN | | | 0 | | | 0 | | | 0 |
| | JUMLAH (KAB/KOTA) | | | 0 | | | 0 | | | 0 |
| | RASIO TERHADAP 100.000 PENDUDUK | | | 0.0 | | | 0.0 | | | 0.0 |

Sumber: (sebutkan)

Keterangan : - Tenaga kesehatan termasuk yang memiliki ijazah pasca sarjana dan doktor

a. Pada penghitungan jumlah dan rasio di tingkat kabupaten/kota, nakes yang bertugas di lebih dari satu tempat hanya dihitung satu kali

TABEL 16

**JUMLAH TENAGA TEKNIK BIOMEDIKA, KETERAPIAN FISIK, DAN KETEKNISIAN MEDIK DI FASILITAS KESEHATAN
PUSKESMAS NGEMPLAK SIMONGAN
TAHUN 2024**

| NO | UNIT KERJA | AHLI TEKNOLOGI LABORATORIUM MEDIK | | | TENAGA TEKNIK BIOMEDIKA LAINNYA | | | KETERAPIAN FISIK | | | KETEKNISIAN MEDIS | | |
|--|--|--------------------------------------|---|-------|------------------------------------|---|-------|------------------|----|-------|-------------------|----|-------|
| | | L | P | L + P | L | P | L + P | L | P | L + P | L | P | L + P |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 1 | UPTD Puskesmas Ngemplak Simongan | 0 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 |
| 1 | RS dst. (mencakup RS Pemerintah dan swasta, RS umum dan RS khusus) | | | 0 | | | 0 | | | 0 | | | 0 |
| SARANA PELAYANAN KESEHATAN LAIN | | | | 0 | | | 0 | | | 0 | | | 0 |
| JUMLAH (KAB/KOTA) | | | | 0 | | | 0 | | | 0 | | | 0 |
| RASIO TERHADAP 100.000 PENDUDUK | | 0.0 | | | 0.0 | | | 0.0 | | | 0.0 | | |

Sumber: (sebutkan)

Keterangan : - Tenaga kesehatan termasuk yang memiliki ijazah pasca sarjana dan doktor

a. Pada penghitungan jumlah dan rasio di tingkat kabupaten/kota, nakes yang bertugas di lebih dari satu tempat hanya dihitung satu kali

TABEL 17

**JUMLAH TENAGA KEFARMASIAN DI FASILITAS KESEHATAN
PUSKESMAS NGEMPLAK SIMONGAN
TAHUN 2024**

| NO | UNIT KERJA | TENAGA KEFARMASIAN | | | | | | | | |
|--|---|------------------------------|---|------------|----------|---|------------|-------|----|-------|
| | | TENAGA TEKNIS KEFARMASIAN | | | APOTEKER | | | TOTAL | | |
| | | L | P | L + P | L | P | L + P | L | P | L + P |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 1 | UPTD Puskesmas Ngemplak Simongan | 0 | 2 | 2 | 0 | 2 | 2 | 0 | 4 | 4 |
| 1 | RS dst. (mencakup RS Pemerintah dan swasta dan termasuk pula Rumah Bersalin) | | | 0 | | | 0 | 0 | 0 | 0 |
| SARANA PELAYANAN KESEHATAN LAIN | | | | 0 | | | 0 | 0 | 0 | 0 |
| JUMLAH (KAB/KOTA) | | | | 0 | | | 0 | 0 | 0 | 0 |
| RASIO TERHADAP 100.000 PENDUDUK | | 0.0 | | 0.0 | | | 0.0 | | | |

Sumber: (sebutkan)

Keterangan : - Tenaga kesehatan termasuk yang memiliki ijazah pasca sarjana dan doktor

a. Pada penghitungan jumlah dan rasio di tingkat kabupaten/kota, nakes yang bertugas di lebih dari satu tempat hanya dihitung satu kali

TABEL 18

JUMLAH TENAGA PENUNJANG/PENDUKUNG KESEHATAN DI FASILITAS KESEHATAN

PUSKESMAS NGEMPLAK SIMONGAN
TAHUN 2024

| NO | UNIT KERJA | TENAGA PENUNJANG/PENDUKUNG KESEHATAN | | | | | | | | | TOTAL | | |
|----|---|--------------------------------------|---|-----|-----------------|---|-----|---------------------------|----|-----|-------|----|-----|
| | | PEJABAT STRUKTURAL | | | TENAGA PENDIDIK | | | TENAGA DUKUNGAN MANAJEMEN | | | | | |
| | | L | P | L+P | L | P | L+P | L | P | L+P | L | P | L+P |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 1 | Ngemplak Simongan | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 10 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 11 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 12 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 13 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 14 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 15 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 16 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 17 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 18 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 19 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 20 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1 | RS dst. (mencakup RS Pemerintah dan swasta dan termasuk pula Rumah Bersalin) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | SARANA PELAYANAN KESEHATAN LAIN | | 0 | | | 0 | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | INSTITUSI DIKNAKES/DIKLAT | | 0 | | | 0 | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | DINAS KESEHATAN KAB/KOTA | | 0 | | | 0 | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | JUMLAH (KAB/KOTA) | | 0 | | | 0 | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Sumber: (sebutkan)

Keterangan : - Pada penghitungan jumlah di tingkat kabupaten/kota, tenaga yang bertugas di lebih dari satu tempat hanya dihitung satu kali

TABEL 19

**CAKUPAN JAMINAN KESEHATAN PENDUDUK MENURUT JENIS KEPESERTAAN
PUSKESMAS NGEMPLAK SIMONGAN
TAHUN 2024**

| NO | JENIS KEPESERTAAN | PESERTA JAMINAN KESEHATAN | |
|-------------------------------------|--|---------------------------|-----|
| | | JUMLAH | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| PENERIMA BANTUAN IURAN (PBI) | | | |
| 1 | PBI APBN | 5,055 | 0.2 |
| 2 | PBI APBD | 4,056 | 0.2 |
| SUB JUMLAH PBI | | 9,111 | 0.4 |
| NON PBI | | | |
| 1 | Pekerja Penerima Upah (PPU) | 15,133 | 0.6 |
| 2 | Pekerja Bukan Penerima Upah (PBPU)/mandiri | 15,103 | 0.6 |
| 3 | Bukan Pekerja (BP) | 0 | 0.0 |
| SUB JUMLAH NON PBI | | 30,236 | 1.2 |
| JUMLAH (KAB/KOTA) | | 39,347 | 1.6 |

Sumber: (sebutkan)

TABEL 20

ALOKASI ANGGARAN KESEHATAN

PUSKESMAS NGEMPLAK SIMONGAN
TAHUN 2024

| NO | SUMBER BIAYA | ALOKASI ANGGARAN KESEHATAN | |
|---|--|-------------------------------|--------------------|
| | | Rupiah | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| ANGGARAN KESEHATAN BERSUMBER: | | | |
| 1 | APBD KAB/KOTA | Rp 1,370,381,993.00 | 68.85 |
| | a. Belanja Operasi | Rp 1,152,720,553.00 | |
| | b. Belanja Modal | Rp 217,661,440.00 | |
| | c. Belanja Tidak Terduga | Rp - | |
| | d. Belanja Transfer | Rp - | |
| 2 | APBD PROVINSI | Rp - | 0.00 |
| | a. Belanja Operasi | Rp - | |
| | b. Belanja Modal | Rp - | |
| | c. Belanja Tidak Terduga | Rp - | |
| | d. Belanja Transfer | Rp - | |
| 3 | APBN : | Rp 620,054,000.00 | 31.15 |
| | a. Dana Dekonsentrasi | Rp - | |
| | b. Lain-lain (DAK Non Fisik/BOK), misal bansos kapitasi | Rp 620,054,000.00 | |
| 4 | PINJAMAN/HIBAH LUAR NEGERI (PHLN) (sebutkan project dan sumber dananya) | Rp - | 0.00 |
| 5 | SUMBER PEMERINTAH LAIN* | Rp - | 0.00 |
| TOTAL ANGGARAN KESEHATAN | | Rp1,990,435,993.00 | |
| TOTAL APBD KAB/KOTA | | Rp5,953,121,750,486.00 | |
| % APBD KESEHATAN THD APBD KAB/KOTA | | | 0.033 |
| ANGGARAN KESEHATAN PERKAPITA | | | 45411.30448 |

Sumber: Laporan BLUD UPTD Puskesmas Ngemplak Simongan

TABEL 21

JUMLAH KELAHIRAN MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS
PUSKESMAS NGEMPLAK SIMONGAN
TAHUN 2024

| NO | KECAMATAN | KELURAHAN | JUMLAH KELAHIRAN | | | | | | | | |
|--|----------------|-------------------|------------------|----------|--------------|------------|------------|--------------|-----------------------|------------|--------------|
| | | | LAKI-LAKI | | | PEREMPUAN | | | LAKI-LAKI + PEREMPUAN | | |
| | | | HIDUP | MATI | HIDUP + MATI | HIDUP | MATI | HIDUP + MATI | HIDUP | MATI | HIDUP + MATI |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1 | Semarang Barat | Bongsari | 68 | 1 | 69 | 68 | 0 | 68 | 136 | 1 | 137 |
| 2 | Semarang Barat | Ngemplak Simongan | 87 | 0 | 87 | 62 | 0 | 62 | 149 | 0 | 149 |
| JUMLAH (KAB/KOTA) | | | 155 | 1 | 156 | 130 | 0 | 130 | 285 | 1 | 286 |
| ANGKA LAHIR MATI PER 1.000 KELAHIRAN (DILAPORKAN) | | | 6.4 | | | | 0.0 | | | 3.5 | |

Sumber: (sebutkan)

Keterangan : Angka Lahir Mati (dilaporkan) tersebut di atas belum tentu menggambarkan Angka Lahir Mati yang sebenarnya di populasi

TABEL 22

JUMLAH KEMATIAN IBU MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS

PUSKESMAS NGEMPLAK SIMONGAN
TAHUN 2024

| NO | KECAMATAN | KELURAHAN | JUMLAH LAHIR HIDUP | KEMATIAN IBU | | | |
|--|----------------|-------------------|--------------------|---------------------------|------------------------------|---------------------------|---------------------|
| | | | | JUMLAH KEMATIAN IBU HAMIL | JUMLAH KEMATIAN IBU BERSALIN | JUMLAH KEMATIAN IBU NIFAS | JUMLAH KEMATIAN IBU |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | Semarang Barat | Ngemplak Simongan | 136 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | Semarang Barat | Bongsari | 149 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| JUMLAH (KAB/KOTA) | | | 285 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ANGKA KEMATIAN IBU (DILAPORKAN) | | | | | | | 0 |

Sumber: (sebutkan)

Keterangan:

- Jumlah kematian ibu = jumlah kematian ibu hamil + jumlah kematian ibu bersalin + jumlah kematian ibu nifas
- Angka Kematian Ibu (dilaporkan) tersebut di atas belum bisa menggambarkan AKI yang sebenarnya di populasi

TABEL 23

JUMLAH KEMATIAN IBU MENURUT PENYEBAB, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS
PUSKESMAS NGEMPLAK SIMONGAN
TAHUN 2024

| NO | KECAMATAN | KELURAHAN | PENYEBAB KEMATIAN IBU | | | | | | | | | |
|--------------------------|----------------|-------------------|-----------------------|---------------------|----------|--------------------------------------|---------------------|-----------------------------|----------|--------------------------------------|-----------|---------------------|
| | | | PERDARAHAN | GANGGUAN HIPERTENSI | INFEKSI | KELAINAN JANTUNG DAN PEMBULUH DARAH* | GANGGUAN AUTOIMUN** | GANGGUAN CEREBROVASKULAR*** | COVID-19 | KOMPLIKASI PASCA KEGUGURAN (ABORTUS) | LAIN-LAIN | JUMLAH KEMATIAN IBU |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 1 | Semarang Barat | Ngemplak Simongan | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | Bongsari | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| JUMLAH (KAB/KOTA) | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Sumber: (sebutkan)

* penyakit jantung kongenital, PPCM (Peripartum cardiomyopathy), aneurisma aorta, dll

** SLE (Systemic lupus erthematosus), dll

*** stroke, aneurisma otak, dll

TABEL 24

**CAKUPAN PELAYANAN KESEHATAN PADA IBU HAMIL, IBU BERSALIN, DAN IBU NIFAS MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS
PUSKESMAS NGEMPLAK SIMONGAN
TAHUN 2024**

| NO | KECAMATAN | KELURAHAN | IBU HAMIL | | | | | | IBU BERSALIN/NIFAS | | | | | | IBU NIFAS MENDAPAT VIT A | | | |
|--------------------------|----------------|-------------------|------------|------------|--------------|------------|-------------|------------|--------------------|------------|----------------------------|--------------|------------|--------------|-----------------------------|--------------|-----------------------------|--------------|
| | | | JUMLAH | K1 | | K4 | | K6 | | JUMLAH | PERSALINAN DI FASYANKES | | KF1 | | KF LENGKAP | | IBU NIFAS MENDAPAT VIT A | |
| | | | | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |
| 1 | Semarang Barat | Ngemplak Simongan | 152 | 152 | 100.0 | 159 | 104.6 | 159 | 104.6 | 149 | 149 | 100.0 | 158 | 106.0 | 158 | 106.0 | 149 | 100.0 |
| 2 | 0 | Bongsari | 160 | 160 | 100.0 | 140 | 87.5 | 140 | 87.5 | 131 | 131 | 100.0 | 138 | 105.3 | 138 | 105.3 | 131 | 100.0 |
| 3 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | |
| 4 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | |
| 5 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | |
| 6 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | |
| 7 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | |
| 8 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | |
| 9 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | |
| 10 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | |
| 11 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | |
| 12 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | |
| 13 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | |
| 14 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | |
| 15 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | |
| 16 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | |
| 17 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | |
| 18 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | |
| 19 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | |
| 20 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | |
| JUMLAH (KAB/KOTA) | | | 312 | 312 | 100.0 | 299 | 95.8 | 299 | 95.8 | 280 | 280 | 100.0 | 296 | 105.7 | 296 | 105.7 | 280 | 100.0 |

299

Sumber: (sebutkan)

TABEL 25

PUSKESMAS NGEMPLAK SIMONGAN
TAHUN 2024

CAKUPAN IMUNISASI Td PADA IBU HAMIL MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS

| NO | KECAMATAN | KELURAHAN | JUMLAH IBU HAMIL | IMUNISASI Td PADA IBU HAMIL | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|---------------|------------------|------------------|-----------------------------|------------|----------|------------|-----------|------------|-----------|------------|------------|-------------|------------|--------------|
| | | | | Td1 | | Td2 | | Td3 | | Td4 | | Td5 | | Td2+ | |
| | | | | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| 1 | SemarangBarat | NgemplakSimongan | 214 | 0 | 0.0 | 5 | 2.3 | 12 | 5.6 | 7 | 3.3 | 180 | 84.1 | 204 | 95.3 |
| 2 | SemarangBarat | Bongsari | 210 | 0 | 0.0 | 4 | 1.9 | 13 | 6.2 | 7 | 3.3 | 202 | 96.2 | 226 | 107.6 |
| 3 | | 0 | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | 0 | #DIV/0! |
| 4 | | 0 | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | 0 | #DIV/0! |
| 5 | | 0 | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | 0 | #DIV/0! |
| 6 | | 0 | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | 0 | #DIV/0! |
| 7 | | 0 | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | 0 | #DIV/0! |
| 8 | | 0 | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | 0 | #DIV/0! |
| 9 | | 0 | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | 0 | #DIV/0! |
| 10 | | 0 | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | 0 | #DIV/0! |
| 11 | | 0 | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | 0 | #DIV/0! |
| 12 | | 0 | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | 0 | #DIV/0! |
| 13 | | 0 | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | 0 | #DIV/0! |
| 14 | | 0 | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | 0 | #DIV/0! |
| 15 | | 0 | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | 0 | #DIV/0! |
| 16 | | 0 | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | 0 | #DIV/0! |
| 17 | | 0 | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | 0 | #DIV/0! |
| 18 | | 0 | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | 0 | #DIV/0! |
| 19 | | 0 | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | 0 | #DIV/0! |
| 20 | | 0 | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | 0 | #DIV/0! |
| JUMLAH (KAB/KOTA) | | | 424 | 0 | 0.0 | 9 | 2.1 | 25 | 5.9 | 14 | 3.3 | 382 | 90.1 | 430 | 101.4 |

Sumber: (sebutkan)

TABEL 26

**PERSENTASE CAKUPAN IMUNISASI Td PADA WANITA USIA SUBUR YANG TIDAK HAMIL MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS
PUSKESMAS NGEMPLAK SIMONGAN
TAHUN 2024**

| NO | KECAMATAN | KELURAHAN | JUMLAH WUS TIDAK HAMIL (15-39 TAHUN) | IMUNISASI Td PADA WUS TIDAK HAMIL | | | | | | | | | |
|--------------------------|----------------|-------------------|--|-----------------------------------|------------|----------|------------|-----------|------------|-----------|------------|--------------|-------------|
| | | | | Td1 | | Td2 | | Td3 | | Td4 | | Td5 | |
| | | | | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 1 | Semarang Barat | Ngemplak Simongan | 2,672 | 13 | 0.5 | 3 | 0.1 | 5 | 0.2 | 14 | 0.5 | 2,211 | 82.7 |
| 2 | 0 | Bongsari | 2,591 | 9 | 0.3 | 3 | 0.1 | 5 | 0.2 | 11 | 0.4 | 2,151 | 83.0 |
| 3 | 0 | 0 | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | |
| 4 | 0 | 0 | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | |
| 5 | 0 | 0 | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | |
| 6 | 0 | 0 | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | |
| 7 | 0 | 0 | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | |
| 8 | 0 | 0 | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | |
| 9 | 0 | 0 | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | |
| 10 | 0 | 0 | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | |
| 11 | 0 | 0 | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | |
| 12 | 0 | 0 | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | |
| 13 | 0 | 0 | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | |
| 14 | 0 | 0 | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | |
| 15 | 0 | 0 | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | |
| 16 | 0 | 0 | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | |
| 17 | 0 | 0 | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | |
| 18 | 0 | 0 | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | |
| 19 | 0 | 0 | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | |
| 20 | 0 | 0 | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | |
| JUMLAH (KAB/KOTA) | | | 5,263 | 22 | 0.4 | 6 | 0.1 | 10 | 0.2 | 25 | 0.5 | 4,362 | 82.9 |

Sumber: (sebutkan)

TABEL 27

PERSENTASE CAKUPAN IMUNISASI Td PADA WANITA USIA SUBUR (HAMIL DAN TIDAK HAMIL) MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS
PUSKESMAS NGEMPLAK SIMONGAN
TAHUN 2024

| NO | KECAMATAN | KELURAHAN | JUMLAH WUS (15-39 TAHUN) | IMUNISASI Td PADA WUS | | | | | | | | | |
|--------------------------|----------------|-------------------|-----------------------------|-----------------------|------------|----------|------------|-----------|------------|-----------|------------|--------------|-------------|
| | | | | Td1 | | Td2 | | Td3 | | Td4 | | Td5 | |
| | | | | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 1 | Semarang Barat | Ngemplak Simongan | 2,672 | 13 | 0.5 | 3 | 0.1 | 5 | 0.2 | 14 | 0.5 | 2,211 | 82.7 |
| 2 | 0 | Bongsari | 2,591 | 9 | 0.3 | 3 | 0.1 | 5 | 0.2 | 11 | 0.4 | 2,151 | 83.0 |
| 3 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 4 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 5 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 6 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 7 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 8 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 9 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 10 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 11 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 12 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 13 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 14 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 15 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 16 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 17 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 18 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 19 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 20 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| JUMLAH (KAB/KOTA) | | | 5,263 | 22 | 0.4 | 6 | 0.1 | 10 | 0.2 | 25 | 0.5 | 4,362 | 82.9 |

Sumber: (sebutkan)

TABEL 28

JUMLAH IBU HAMIL YANG MENDAPATKAN DAN MENGONSUMSI TABLET TAMBAH DARAH (TTD) MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS
 PUSKESMAS NGEMPLAK SIMONGAN 0 0
 TAHUN 2024 0 0

| NO | KECAMATAN | KELURAHAN | JUMLAH IBU HAMIL | TTD (90 TABLET) | | | |
|--------------------------|----------------|-------------------|------------------|----------------------------|--------------|----------------------------|--------------|
| | | | | IBU HAMIL YANG MENDAPATKAN | % | IBU HAMIL YANG MENGONSUMSI | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | Semarang Barat | Ngemplak Simongan | 152 | 152 | 100.0 | 152 | 100.0 |
| 2 | 0 | Bongsari | 160 | 160 | 100.0 | 160 | 100.0 |
| 3 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | |
| 4 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | |
| 5 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | |
| 6 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | |
| 7 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | |
| 8 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | |
| 9 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | |
| 10 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | |
| 11 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | |
| 12 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | |
| 13 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | |
| 14 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | |
| 15 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | |
| 16 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | |
| 17 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | |
| 18 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | |
| 19 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | |
| 20 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | |
| JUMLAH (KAB/KOTA) | | | 312 | 312 | 100.0 | 312 | 100.0 |

Sumber: (sebutkan)

TABEL 29

PUSKESMAS NGEMPLAK SIMONGAN
TAHUN 2024

| NO | KECAMATAN | KELURAHAN | JUMLAH PUS | PESERTA KB AKTIF METODE MODERN | | | | | | | | | | | | | | | | EFEK SAMPING BER-KB | % | KOMPLIKASI BER-KB | % | KEGAGALAN BER-KB | % | DROP OUT BER-KB | % | | | | | |
|--------------------------|----------------|-------------------|------------|--------------------------------|------------|-------------|--------------|-------------|------------|------------|------------|-------------|----------|------------|------------|------------|------------|------------|----------|---------------------|--------------|-------------------|----------|------------------|----------|-----------------|----------|------------|----------|------------|----------|------------|
| | | | | KONDOM | % | SUNTIK | % | PIL | % | AKDR | % | MOP | % | MOW | % | IMPLAN | % | MAL | % | JUMLAH | % | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | |
| 1 | Semarang Barat | Ngemplak Simongan | 1,711 | 203 | 14.8 | 649 | 47.2 | 117 | 8.5 | 209 | 15.2 | 0 | 0.0 | 117 | 8.5 | 79 | 5.7 | 0 | 0.0 | 1,374 | 80.3 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | |
| 2 | 0 | Bongsari | 1,694 | 246 | 16.2 | 638 | 47.2 | 139 | 10.3 | 141 | 10.4 | 0 | 0.0 | 121 | 8.9 | 67 | 5.0 | 0 | 0.0 | 1,352 | 79.8 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | |
| 3 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | | |
| 4 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | | |
| 5 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | | |
| 6 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | | |
| 7 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | | |
| 8 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | | |
| 9 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | | |
| 10 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | | |
| 11 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | | |
| 12 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | | |
| 13 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | | |
| 14 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | | |
| 15 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | | |
| 16 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | | |
| 17 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | | |
| 18 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | | |
| 19 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | | |
| 20 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | | |
| JUMLAH (KAB/KOTA) | | | | 3,405 | 449 | 16.5 | 1,287 | 47.2 | 256 | 9.4 | 350 | 12.8 | 0 | 0.0 | 238 | 8.7 | 146 | 5.4 | 0 | 0.0 | 2,726 | 80.1 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |

Sumber: (sebutkan)

Keterangan:

AKDR : Alat Kontrasepsi Dalam Rahim

MOP : Metode Operasi Pria

MOW : Metode Operasi Wanita

MAL : Metode Amenore Laktasi

TABEL 30

**PASANGAN USIA SUBUR (PUS) DENGAN STATUS 4 TERLALU (4T) DAN ALKI YANG MENJADI PESERTA KB AKTIF
MENURUT KECAMATAN, DAN PUSKESMAS**

PUSKESMAS NGEMPLAK SIMONGAN
TAHUN 2024

0 0
0 0

| NO | KECAMATAN | KELURAHAN | JUMLAH PUS | PUS 4T | % | PUS 4T PADA KB AKTIF | % | PUS ALKI | % | PUS ALKI PADA KB AKTIF | % |
|--------------------------|----------------|-------------------|--------------|------------|---------|----------------------|---------|----------|---------|------------------------|---------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1 | Semarang Barat | Ngemplak Simongan | 1,668 | 320 | 19.2 | 160 | 50.0 | 2 | 0.0 | 2 | 100.0 |
| 2 | 0 | Bongsari | 1,665 | 361 | 21.7 | 182 | 50.4 | 2 | 0.0 | 2 | 100.0 |
| 3 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! |
| 4 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! |
| 5 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! |
| 6 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! |
| 7 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! |
| 8 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! |
| 9 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! |
| 10 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! |
| 11 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! |
| 12 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! |
| 13 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! |
| 14 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! |
| 15 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! |
| 16 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! |
| 17 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! |
| 18 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! |
| 19 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! |
| 20 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! |
| JUMLAH (KAB/KOTA) | | | 3,333 | 681 | 20.4 | 342 | 50.2 | 4 | 0.0 | 4 | 100.0 |
| | | | 3405 | 340 | | 230 | | 4 | | 4 | |

Sumber: (sebutkan)

Keterangan :

ALKI : Anemia, LiLA<23,5, Penyakit Kronis, dan IMS

4 Terlalu (4T), yaitu : 1) berusia kurang dari 20 tahun; 2) berusia lebih dari 35 tahun; 3) telah memiliki anak hidup lebih dari 3 orang; anak dengan lainnya kurang dari 2 tahun, atau

4) jarak kelahiran antara satu

TABEL 31

PUSKESMAS NGEMPLAK SIMONGAN
TAHUN 2024

CAKUPAN DAN PROPORSI PESERTA KB PASCA PERSALINAN MENURUT JENIS KONTRASEPSI, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS

| NO | KECAMATAN | KELURAHAN | JUMLAH IBU BERSALIN | PESERTA KB PASCA PERSALINAN | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|----------------|-------------------|---------------------|-----------------------------|-------------|-----------|-------------|-----------|-------------|-----------|-------------|----------|------------|-----------|------------|-----------|-------------|----------|------------|------------|-------------|---------|
| | | | | KONDOM | % | SUNTIK | % | PIL | % | AKDR | % | MOP | % | MOW | % | IMPLAN | % | MAL | % | JUMLAH | % | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | |
| 1 | Semarang Barat | Ngemplak Simongan | 123 | 11 | 11.8 | 45 | 48.4 | 12 | 12.9 | 11 | 11.8 | 0 | 0.0 | 5 | 5.4 | 9 | 9.7 | 3 | 3.2 | 93 | 75.6 | |
| 2 | 0 | Bonggari | 157 | 14 | 11.7 | 54 | 45.0 | 15 | 12.5 | 17 | 14.2 | 0 | 0.0 | 7 | 5.8 | 13 | 10.8 | 3 | 2.5 | 120 | 76.4 | |
| 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | |
| 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| 14 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| 15 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| 16 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| 17 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| 18 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| 19 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| 20 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| JUMLAH (KAB/KOTA) | | | 280 | 25 | 11.7 | 99 | 46.5 | 27 | 12.7 | 28 | 13.1 | 0 | 0.0 | 12 | 5.6 | 22 | 10.3 | 6 | 2.8 | 213 | 76.1 | |

Sumber: (sebukan)

#REF! #REF!
#REF! #REF!

TABEL 32

PUSKESMAS NGEMPLAK SIMONGAN
TAHUN 2024

JUMLAH DAN PERSENTASE KOMPLIKASI KEBIDANAN
MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS
0 0:00
0 0:00

| NO | KECAMATAN | KELURAHAN | JUMLAH IBU HAMIL | PERKIRAAN BUMIL DENGAN KOMPLIKASI KEBIDANAN | BUMIL DENGAN KOMPLIKASI KEBIDANAN YANG DITANGANI | | JUMLAH KOMPLIKASI KEBIDANAN | | | | | | | | | | JUMLAH KOMPLIKASI DALAM KEHAMILAN | JUMLAH KOMPLIKASI DALAM PERSALINAN | JUMLAH KOMPLIKASI PASCA PERSALINAN (NIFAS) | | |
|--------------------------|----------------|-------------------|------------------------|---|---|-----------|-------------------------------------|-----------|------------|--------------|----------|--------------------|----------------------------|---------------------|----------|----------|--|---|--|-----------|----------|
| | | | | | JUMLAH | % | KURANG ENERGI KRONIS (KEK) | ANEMIA | PERDARAHAN | TUBERKULOSIS | MALARIA | INFEKSI LAINNYA | PREKLAMPSI A/ EKLAMPSIA | DIABETES MELITUS | JANTUNG | Covid-19 | PENYEBAB LAINNYA | | | | |
| 1 | Semarang Barat | Ngemplak Simongan | 152 | 30 | 42 | 138 | 10 | 10 | 0 | 0 | 0 | 1 | 7 | 0 | 0 | 0 | 10 | 21 | 17 | 0 | |
| 2 | 0 | Bongsari | 160 | 32 | 31 | 97 | 6 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 8 | 19 | 16 | 0 | |
| 3 | 0 | | 0 | 0 | #DIV/0! | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | 0 | | 0 | 0 | #DIV/0! | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | 0 | | 0 | 0 | #DIV/0! | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | 0 | | 0 | 0 | #DIV/0! | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | 0 | | 0 | 0 | #DIV/0! | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | 0 | | 0 | 0 | #DIV/0! | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | 0 | | 0 | 0 | #DIV/0! | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | 0 | | 0 | 0 | #DIV/0! | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | 0 | | 0 | 0 | #DIV/0! | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | 0 | | 0 | 0 | #DIV/0! | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 13 | 0 | | 0 | 0 | #DIV/0! | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 14 | 0 | | 0 | 0 | #DIV/0! | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 15 | 0 | | 0 | 0 | #DIV/0! | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 16 | 0 | | 0 | 0 | #DIV/0! | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 17 | 0 | | 0 | 0 | #DIV/0! | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 18 | 0 | | 0 | 0 | #DIV/0! | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 19 | 0 | | 0 | 0 | #DIV/0! | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 20 | 0 | | 0 | 0 | #DIV/0! | | | | | | | | | | | | | | | | |
| JUMLAH (KAB/KOTA) | | | | 312 | 62 | 73 | #DIV/0! | 16 | 18 | 0 | 0 | 0 | 1 | 10 | 0 | 0 | 0 | 18 | 40 | 33 | 0 |
| 18 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Sumber: (sebutkan)

TABEL 33

PUSKESMAS NGEMPLAK SIMONGAN
TAHUN 2024

JUMLAH DAN PERSENTASE KOMPLIKASI NEONATAL
MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS

0 0
0 0

| NO | KECAMATAN | KELURAHAN | JUMLAH LAHIR HIDUP | | | PERKIRAAN NEONATAL KOMPLIKASI | | | JUMLAH KOMPLIKASI PADA NEONATUS | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-----------|------------|--------------------|-------|-------|----------------------------------|-------|-------|---------------------------------|-------|----------|-------|---------|-------|-----------------------|-------|------------------------|-------|----------|-------|-----------|-------|--------|-------|
| | | | | | | | | | BBLR | | ASFIKSIA | | INFEKSI | | TETANUS NEONATORUM | | KELAINAN KONGENITAL | | COVID-19 | | LAIN-LAIN | | TOTAL | |
| | | | L | P | L + P | L | P | L + P | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 |
| 1 | 0 | BONGSARI | 68 | 62 | 130 | 10 | 9 | 20 | 6 | 30.8 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 | 5.1 | 7 | 35.9 | |
| 2 | 0 | NGEMPLAK S | 87 | 68 | 155 | 13 | 10 | 23 | 11 | 47.3 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 | 4.3 | 12 | 51.6 |
| 3 | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | 0 | #REF! | |
| 4 | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | 0 | #REF! |
| 5 | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | 0 | #REF! |
| 6 | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | 0 | #REF! |
| 7 | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | 0 | #REF! |
| 8 | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | 0 | #REF! |
| 9 | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | 0 | #REF! |
| 10 | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | 0 | #REF! |
| 11 | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | 0 | #REF! |
| 12 | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | 0 | #REF! |
| 13 | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | 0 | #REF! |
| 14 | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | 0 | #REF! |
| 15 | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | 0 | #REF! |
| 16 | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | 0 | #REF! |
| 17 | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | 0 | #REF! |
| 18 | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | 0 | #REF! |
| 19 | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | 0 | #REF! |
| 20 | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | 0 | #REF! |
| JUMLAH (KAB/KOTA) | | | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | 17 | #REF! | 0 | #REF! | 0 | #REF! | 0 | #REF! | 0 | #REF! | 0 | #REF! | 2 | #REF! | 19 | #REF! |

Sumber: (sebutkan)

TABEL 34

PUSKESMAS NGEMPLAK SIMONGAN
TAHUN 2024

JUMLAH KEMATIAN NEONATAL, POST NEONATAL, BAYI, DAN BALITA MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS

0 0
0 0

| NO | KECAMATAN | KELURAHAN | JUMLAH KEMATIAN | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------------|----------------|------------------|-----------------|------------------|--------|-----|-----|----------|------------------|--------|-----|-----|----------|------------------|-------------------------|-----|-----|------|----------------|-----------------|---|
| | | | LAKI - LAKI | | | | | | PEREMPUAN | | | | | | LAKI - LAKI + PEREMPUAN | | | | | | |
| | | | NEONATAL | POST NEONATAL | BALITA | | | NEONATAL | POST NEONATAL | BALITA | | | NEONATAL | POST NEONATAL | BALITA | | | BAYI | ANAK BALITA | JUMLAH TOTAL | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 21 | 22 | | | | |
| 1 | Semarang Barat | Ngemplak Simonga | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | 0 | Bongsari | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 3 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 |
| 4 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 |
| 5 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 |
| 6 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 |
| 7 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 |
| 8 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 |
| 9 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 |
| 10 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 |
| 11 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 |
| 12 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 |
| 13 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 |
| 14 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 |
| 15 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 |
| 16 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 |
| 17 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 |
| 18 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 |
| 19 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 |
| 20 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 |
| JUMLAH (KAB/KOTA) | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| ANGKA KEMATIAN (DILAPORKAN) | | | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 7.7 | | 7.7 | 0.0 | 7.7 | 3.5 | | 3.5 | 0.0 | 3.5 | | | | |

Sumber: (sebutkan)

Keterangan : - Angka Kematian (dilaporkan) tersebut di atas belum tentu menggambarkan AKN/AKB/AKABA yang sebenarnya di populasi

TABEL 35

JUMLAH KEMATIAN NEONATAL DAN POST NEONATAL MENURUT PENYEBAB UTAMA, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS

0
0
0
0

| NO | KECAMATAN | KELURAHAN | PENYEBAB KEMATIAN NEONATAL (0-28 HARI) | | | | | | | | PENYEBAB KEMATIAN POST NEONATAL (29 HARI-11 BULAN) | | | | | | | | | |
|--------------------------|----------------|------------------|--|----------|--------------------|----------|---------------------|----------|---|-----------|--|-----------|----------|-----------------------------|-----------------------------|------------|----------------|----------------|-----------|----------|
| | | | BBLR DAN PREMATURE | ASFISIA | TETANUS NEONATORUM | INFEKSI | KELAINAN KONGENITAL | COVID-19 | KELAINAN CARDIOVASKULAR DAN RESPIRATORI | LAIN-LAIN | KONDISI PERINATAL | PNEUMONIA | DIARE | KELAINAN KONGENITAL JANTUNG | KELAINAN KONGENITAL LAINNYA | MENINGITIS | PENYAKIT SARAF | DEMAM BERDARAH | LAIN-LAIN | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
| 1 | Semarang Barat | Ngemplak Simonga | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | | Bongsari | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 13 | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 14 | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 15 | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 16 | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 17 | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 18 | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 19 | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 20 | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| JUMLAH (KAB/KOTA) | | | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Sumber: (sebutkan)

TABEL 36

JUMLAH KEMATIAN ANAK BALITA MENURUT PENYEBAB UTAMA, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS

0 0

0 0

| NO | KECAMATAN | KELURAHAN | PENYEBAB KEMATIAN ANAK BALITA (12-59 BULAN) | | | | | | | | | | |
|--------------------------|----------------|------------|---|----------------|-----------|-----------------------------|----------|----------------|-----------------------------|-------------------------------|-----------------|----------|-----------|
| | | | DIARE | DEMAM BERDARAH | PNEUMONIA | KELAINAN KONGENITAL JANTUNG | PD3I | PENYAKIT SARAF | KELAINAN KONGENITAL LAINNYA | TENGGELAM, CEDERA, KECELAKAAN | INFEKSI PARASIT | COVID-19 | LAIN-LAIN |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 1 | Semarang Barat | BONGSARI | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | | NGEMPLAK S | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | |
| 4 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | |
| 5 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | |
| 6 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | |
| 7 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | |
| 8 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | |
| 9 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | |
| 10 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | |
| 11 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | |
| 12 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | |
| 13 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | |
| 14 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | |
| 15 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | |
| 16 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | |
| 17 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | |
| 18 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | |
| 19 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | |
| 20 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | |
| JUMLAH (KAB/KOTA) | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Sumber: (sebutkan)

TABEL 37

BAYI BERAT BADAN LAHIR RENDAH (BBLR) DAN PREMATUR MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS

0 0
0 0

| NO | KECAMATAN | KELURAHAN | JUMLAH LAHIR HIDUP | | | | | | BAYI BARU LAHIR DITIMBANG | | | | | | BAYI BBLR | | | | | | PREMATUR | | | | | | | | |
|-------------------|----------------|------------|--------------------|-------|-------|--------|-------|--------|---------------------------|--------|-------|---------|-----|---------|-----------|---------|-------|--------|-------|--------|----------|--------|-------|--------|-------|--------|-------|-------|--|
| | | | L | | | P | | | L + P | | | L | | | P | | | L + P | | | L | | | P | | | L + P | | |
| | | | L | P | L + P | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | | |
| 1 | Semarang Barat | BONGSARI | 68 | 62 | 130 | 69 | 101.5 | 62 | 100.0 | 131 | 100.8 | 2 | 2.9 | 4 | 6.5 | 6 | 4.6 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | | |
| 2 | 0 | NGEMPLAK S | 87 | 68 | 155 | 87 | 100.0 | 67 | 98.5 | 154 | 99.4 | 6 | 6.9 | 5 | 7.5 | 11 | 7.1 | 1 | 1.1 | 0 | 0.0 | 1 | 0.6 | 0 | 0 | #REF! | 0 | #REF! | |
| 3 | 0 | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | 0 | #REF! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | |
| 4 | 0 | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | 0 | #REF! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | |
| 5 | 0 | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | 0 | #REF! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | |
| 6 | 0 | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | 0 | #REF! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | |
| 7 | 0 | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | 0 | #REF! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | |
| 8 | 0 | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | 0 | #REF! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | |
| 9 | 0 | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | 0 | #REF! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | |
| 10 | 0 | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | 0 | #REF! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | |
| 11 | 0 | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | 0 | #REF! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | |
| 12 | 0 | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | 0 | #REF! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | |
| 13 | 0 | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | 0 | #REF! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | |
| 14 | 0 | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | 0 | #REF! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | |
| 15 | 0 | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | 0 | #REF! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | |
| 16 | 0 | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | 0 | #REF! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | |
| 17 | 0 | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | 0 | #REF! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | |
| 18 | 0 | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | 0 | #REF! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | |
| 19 | 0 | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | 0 | #REF! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | |
| 20 | 0 | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | 0 | #REF! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | |
| JUMLAH (KAB/KOTA) | | | #REF! | #REF! | #REF! | 156 | #REF! | 129 | #REF! | 285 | #REF! | 8 | 5.1 | 9 | 7.0 | 17 | 6.0 | 1 | #REF! | 0 | #REF! | 1 | #REF! | | | | | | |

Sumber: (sebutkan)

7 10 7 5

TABEL 38

CAKUPAN KUNJUNGAN NEONATAL MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS

0 0
0 0

| NO | KECAMATAN | KELURAHAN | JUMLAH LAHIR HIDUP | | | KUNJUNGAN NEONATAL 1 KALI (KN1) | | | | | | KUNJUNGAN NEONATAL 3 KALI (KN LENGKAP) | | | | | | BAYI BARU LAHIR YANG DILAKUKAN SCREENING HIPOTIROID KONGENITAL | | | | | | | | | | | |
|-------------------|----------------|-----------|--------------------|-------|-------|---------------------------------|-------|-------|-------|--------|-------|--|--------|-------|-------|-----|-------|--|-------|--------|-------|-------|--------|----|-------|----|--|---|-------|
| | | | | | | L | | P | L + P | JUMLAH | | % | JUMLAH | | % | L | | P | L + P | JUMLAH | | % | JUMLAH | | % | L | | P | L + P |
| | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | | | |
| 1 | Semarang Barat | BONGSARI | 68 | 62 | 130 | 68 | 100.0 | 62 | 100.0 | 130 | 100.0 | 68 | 100.0 | 62 | 100.0 | 130 | 100.0 | 69 | 101.5 | 62 | 100.0 | 131 | 100.8 | | | | | | |
| 2 | 0 | NGEMPLAKS | 87 | 68 | 155 | 87 | 100.0 | 68 | 100.0 | 155 | 100.0 | 87 | 100.0 | 68 | 100.0 | 155 | 100.0 | 87 | 100.0 | 68 | 100.0 | 155 | 100.0 | | | | | | |
| 3 | 0 | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | | #REF! | | #REF! | | #REF! | 0 | #REF! | #REF! | | #REF! | 0 | #REF! | #REF! | | #REF! | | 0 | #REF! | | | | |
| 4 | 0 | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | | #REF! | | #REF! | | #REF! | 0 | #REF! | #REF! | | #REF! | 0 | #REF! | #REF! | | #REF! | | 0 | #REF! | | | | |
| 5 | 0 | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | | #REF! | | #REF! | | #REF! | 0 | #REF! | #REF! | | #REF! | 0 | #REF! | #REF! | | #REF! | | 0 | #REF! | | | | |
| 6 | 0 | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | | #REF! | | #REF! | | #REF! | 0 | #REF! | #REF! | | #REF! | 0 | #REF! | #REF! | | #REF! | | 0 | #REF! | | | | |
| 7 | 0 | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | | #REF! | | #REF! | | #REF! | 0 | #REF! | #REF! | | #REF! | 0 | #REF! | #REF! | | #REF! | | 0 | #REF! | | | | |
| 8 | 0 | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | | #REF! | | #REF! | | #REF! | 0 | #REF! | #REF! | | #REF! | 0 | #REF! | #REF! | | #REF! | | 0 | #REF! | | | | |
| 9 | 0 | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | | #REF! | | #REF! | | #REF! | 0 | #REF! | #REF! | | #REF! | 0 | #REF! | #REF! | | #REF! | | 0 | #REF! | | | | |
| 10 | 0 | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | | #REF! | | #REF! | | #REF! | 0 | #REF! | #REF! | | #REF! | 0 | #REF! | #REF! | | #REF! | | 0 | #REF! | | | | |
| 11 | 0 | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | | #REF! | | #REF! | | #REF! | 0 | #REF! | #REF! | | #REF! | 0 | #REF! | #REF! | | #REF! | | 0 | #REF! | | | | |
| 12 | 0 | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | | #REF! | | #REF! | | #REF! | 0 | #REF! | #REF! | | #REF! | 0 | #REF! | #REF! | | #REF! | | 0 | #REF! | | | | |
| 13 | 0 | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | | #REF! | | #REF! | | #REF! | 0 | #REF! | #REF! | | #REF! | 0 | #REF! | #REF! | | #REF! | | 0 | #REF! | | | | |
| 14 | 0 | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | | #REF! | | #REF! | | #REF! | 0 | #REF! | #REF! | | #REF! | 0 | #REF! | #REF! | | #REF! | | 0 | #REF! | | | | |
| 15 | 0 | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | | #REF! | | #REF! | | #REF! | 0 | #REF! | #REF! | | #REF! | 0 | #REF! | #REF! | | #REF! | | 0 | #REF! | | | | |
| 16 | 0 | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | | #REF! | | #REF! | | #REF! | 0 | #REF! | #REF! | | #REF! | 0 | #REF! | #REF! | | #REF! | | 0 | #REF! | | | | |
| 17 | 0 | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | | #REF! | | #REF! | | #REF! | 0 | #REF! | #REF! | | #REF! | 0 | #REF! | #REF! | | #REF! | | 0 | #REF! | | | | |
| 18 | 0 | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | | #REF! | | #REF! | | #REF! | 0 | #REF! | #REF! | | #REF! | 0 | #REF! | #REF! | | #REF! | | 0 | #REF! | | | | |
| 19 | 0 | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | | #REF! | | #REF! | | #REF! | 0 | #REF! | #REF! | | #REF! | 0 | #REF! | #REF! | | #REF! | | 0 | #REF! | | | | |
| 20 | 0 | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | | #REF! | | #REF! | | #REF! | 0 | #REF! | #REF! | | #REF! | 0 | #REF! | #REF! | | #REF! | | 0 | #REF! | | | | |
| JUMLAH (KAB/KOTA) | | | #REF! | #REF! | #REF! | 155 | #REF! | 130 | #REF! | 285 | #REF! | 155 | #REF! | 130 | #REF! | 285 | #REF! | 156 | #REF! | 130 | #REF! | 286 | #REF! | | | | | | |

Sumber: (sebutkan)

155 130

TABEL 39

BAYI BARU LAHIR MENDAPAT IMD* DAN PEMBERIAN ASI EKSKLUSIF PADA BAYI < 6 BULAN MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS

0
0
0
0

| NO | KECAMATAN | KELURAHAN | BAYI BARU LAHIR | | | BAYI USIA < 6 BULAN | | |
|--------------------------|----------------|-------------------|-----------------|--------------|-------------|---------------------|----------------------|-------------|
| | | | JUMLAH | MENDAPAT IMD | | JUMLAH | DIBERI ASI EKSKLUSIF | |
| | | | | JUMLAH | % | | JUMLAH | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 | Semarang barat | Ngemplak Simongan | 155 | 154 | 99.4 | 169 | 146 | 86.4 |
| 2 | 0 | Bongsari | 130 | 130 | 100.0 | 151 | 134 | 88.7 |
| 3 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! |
| 4 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! |
| 5 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! |
| 6 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! |
| 7 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! |
| 8 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! |
| 9 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! |
| 10 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! |
| 11 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! |
| 12 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! |
| 13 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! |
| 14 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! |
| 15 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! |
| 16 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! |
| 17 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! |
| 18 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! |
| 19 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! |
| 20 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! |
| JUMLAH (KAB/KOTA) | | | 285 | 284 | 99.6 | 320 | 280 | 87.5 |

Sumber: (sebutkan)

Keterangan: IMD = Inisiasi Menyusui Dini

TABEL 40

CAKUPAN PELAYANAN KESEHATAN BAYI MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS

0 0
0 0

| NO | KECAMATAN | KELURAHAN | JUMLAH BAYI | | | PELAYANAN KESEHATAN BAYI | | | | | |
|--------------------------|----------------|-------------------|-------------|------------|------------|--------------------------|--------------|------------|-----------|------------|--------------|
| | | | L | P | L + P | L | | P | | L + P | |
| | | | | | | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1 | Semarang Barat | Ngemplak Simongan | 87 | 68 | 155 | 87 | 100.0 | 67 | 98.5 | 154 | 99.4 |
| 2 | 0 | Bongsari | 68 | 62 | 130 | 69 | 101.5 | 62 | 100.0 | 131 | 100.8 |
| 3 | 0 | 0 | | 0 | | #DIV/0! | | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | |
| 4 | 0 | 0 | | 0 | | #DIV/0! | | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | |
| 5 | 0 | 0 | | 0 | | #DIV/0! | | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | |
| 6 | 0 | 0 | | 0 | | #DIV/0! | | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | |
| 7 | 0 | 0 | | 0 | | #DIV/0! | | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | |
| 8 | 0 | 0 | | 0 | | #DIV/0! | | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | |
| 9 | 0 | 0 | | 0 | | #DIV/0! | | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | |
| 10 | 0 | 0 | | 0 | | #DIV/0! | | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | |
| 11 | 0 | 0 | | 0 | | #DIV/0! | | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | |
| 12 | 0 | 0 | | 0 | | #DIV/0! | | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | |
| 13 | 0 | 0 | | 0 | | #DIV/0! | | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | |
| 14 | 0 | 0 | | 0 | | #DIV/0! | | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | |
| 15 | 0 | 0 | | 0 | | #DIV/0! | | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | |
| 16 | 0 | 0 | | 0 | | #DIV/0! | | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | |
| 17 | 0 | 0 | | 0 | | #DIV/0! | | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | |
| 18 | 0 | 0 | | 0 | | #DIV/0! | | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | |
| 19 | 0 | 0 | | 0 | | #DIV/0! | | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | |
| 20 | 0 | 0 | | 0 | | #DIV/0! | | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | |
| JUMLAH (KAB/KOTA) | | | 155 | 130 | 285 | 156 | 100.6 | 129 | 99 | 285 | 100.0 |

Sumber: (sebutkan)

TABEL 41

CAKUPAN DESA/KELURAHAN *UNIVERSAL CHILD IMMUNIZATION (UCI)* MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS

0 0

0 0

| NO | KECAMATAN | PUSKESMAS | JUMLAH DESA/KELURAHAN | DESA/KELURAHAN <i>UCI</i> | % DESA/KELURAHAN <i>UCI</i> |
|--------------------------|----------------|------------------|--------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Semarang Barat | NgemplakSimongan | 2 | 2 | 100.0 |
| 2 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 3 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 4 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 5 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 6 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 7 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 8 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 9 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 10 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 11 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 12 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 13 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 14 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 15 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 16 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 17 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 18 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 19 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 20 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! |
| JUMLAH (KAB/KOTA) | | | 2 | 2 | 100.0 |

Sumber: (sebutkan)

TABEL 42

CAKUPAN IMUNISASI HEPATITIS B0 (0 -7 HARI) DAN BCG PADA BAYI MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS

0 0
0 0

| NO | KECAMATAN | KELURAHAN | JUMLAH LAHIR HIDUP | BAYI DIIMUNISASI | | | | | | | | | | | | | | | | BCG | | | | | | | | | | | |
|-------------------|----------------|-------------------|--------------------|------------------|-------|-------|--------|-------|--------|-----|--------|------------|--------|-------|--------|-----------|--------|-----|--------|-----|--------|-------|--------|-------|--------|-------|--------|-------|--------|---|--|
| | | | | < 24 Jam | | | | HB0 | | | | 1 - 7 Hari | | | | HB0 Total | | | | L | | | | P | | | | L + P | | | |
| | | | | L | P | L+P | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | | |
| 1 | Semarang Barat | Ngemplak Simongan | 87 | 68 | 155 | 87 | 100.0 | 68 | 100.0 | 155 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 87 | 100.0 | 68 | 100.0 | 155 | 100.0 | 104 | 119.5 | 94 | 138.2 | 198 | 127.7 | | | | |
| 2 | 0 | Bongsari | 68 | 62 | 130 | 67 | 98.5 | 62 | 100.0 | 129 | 99.2 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 67 | 98.5 | 62 | 100.0 | 129 | 99.2 | 84 | 123.5 | 95 | 153.2 | 179 | 137.7 | | | | |
| 3 | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | 0 | #REF! | 0 | #REF! | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | | | |
| 4 | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | 0 | #REF! | 0 | #REF! | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | | | |
| 5 | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | 0 | #REF! | 0 | #REF! | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | | | |
| 6 | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | 0 | #REF! | 0 | #REF! | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | | | |
| 7 | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | 0 | #REF! | 0 | #REF! | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | | | |
| 8 | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | 0 | #REF! | 0 | #REF! | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | | | |
| 9 | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | 0 | #REF! | 0 | #REF! | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | | | |
| 10 | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | 0 | #REF! | 0 | #REF! | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | | | |
| 11 | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | 0 | #REF! | 0 | #REF! | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | | | |
| 12 | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | 0 | #REF! | 0 | #REF! | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | | | |
| 13 | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | 0 | #REF! | 0 | #REF! | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | | | |
| 14 | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | 0 | #REF! | 0 | #REF! | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | | | |
| 15 | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | 0 | #REF! | 0 | #REF! | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | | | |
| 16 | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | 0 | #REF! | 0 | #REF! | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | | | |
| 17 | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | 0 | #REF! | 0 | #REF! | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | | | |
| 18 | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | 0 | #REF! | 0 | #REF! | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | | | |
| 19 | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | 0 | #REF! | 0 | #REF! | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | | | |
| 20 | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | 0 | #REF! | 0 | #REF! | 0 | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | #REF! | | | |
| JUMLAH (KAB/KOTA) | | | #REF! | #REF! | #REF! | 154 | #REF! | 130 | #REF! | 284 | #REF! | 0 | #REF! | 0 | #REF! | 154 | #REF! | 130 | #REF! | 284 | #REF! | 188 | #REF! | 189 | #REF! | 377 | #REF! | | | | |

Sumber: (sebutkan)

TABEL 43

CAKUPAN IMUNISASI DPT-HB-Hib 3, POLIO 4*, CAMPAK RUBELA, DAN IMUNISASI DASAR LENGKAP PADA BAYI MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS

0
0

| NO | KECAMATAN | KELURAHAN | JUMLAH BAYI (SURVIVING INFANT) | | | BAYI DIIMUNISASI | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|----------------|-------------------|-----------------------------------|-----|-----|------------------|---------|--------|----------|---------|---------|---------|---------|---------|---------------|-----|---------|---------|---------|-----|-------------------------|---------|-------|---------|---------|--------|---------|-----|---------|
| | | | DPT-HB-Hib3 | | | | | | POLIO 4* | | | | | | CAMPAK RUBELA | | | | | | IMUNISASI DASAR LENGKAP | | | | | | | | |
| | | | L | P | L+P | JUMLAH | % | JUMLAH | % | L | P | L+P | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | L | P | L+P | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 |
| 1 | Semarang Barat | Ngemplak Simongan | 92 | 98 | 190 | 97 | 105.4 | 95 | 96.9 | 192 | 101.1 | 99 | 107.6 | 95 | 96.9 | 194 | 102.1 | 107 | 116.3 | 99 | 101.0 | 206 | 108.4 | 107 | 116.3 | 99 | 101.0 | 206 | 108.4 |
| 2 | 0 | Bongsari | 92 | 95 | 187 | 92 | 100.0 | 93 | 97.9 | 185 | 98.9 | 93 | 101.1 | 92 | 96.8 | 185 | 98.9 | 94 | 102.2 | 80 | 84.2 | 174 | 93.0 | 94 | 102.2 | 80 | 84.2 | 174 | 93.0 |
| 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| 14 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| 15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| 16 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| 17 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| 18 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| 19 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| 20 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| JUMLAH (KAB/KOTA) | | | 184 | 193 | 377 | 189 | 102.7 | 188 | 97.4 | 377 | 100.0 | 192 | 104.3 | 187 | 96.9 | 379 | 100.5 | 201 | 109.2 | 179 | 92.7 | 380 | 100.8 | 201 | 109.2 | 179 | 92.7 | 380 | 100.8 |

Sumber: (sebutkan)

Keterangan:

*khusus untuk provinsi DIY, dilis dengan imunisasi IPV dosis ke 3

MR = measles rubella

TABEL 44

**CAKUPAN IMUNISASI LANJUTAN DPT-HB-Hib 4 DAN CAMPACK RUBELA 2 PADA ANAK USIA DIBAWAH DUA TAHUN (BADUTA)
MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS**

0 0
0 0

| NO | KECAMATAN | KELURAHAN | JUMLAH BADUTA | | | BADUTA DIIMUNISASI | | | | | | CAMPACK RUBELA 2 | | | | | |
|--------------------------|----------------|-------------------|---------------|------------|------------|--------------------|--------------|------------|--------------|------------|--------------|------------------|--------------|------------|-------------|------------|--------------|
| | | | | | | DPT-HB-Hib4 | | | | | | CAMPACK RUBELA 2 | | | | | |
| | | | L | P | L+P | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
| 1 | Semarang Barat | Ngemplak Simongan | 126 | 129 | 255 | 134 | 106.3 | 134 | 103.9 | 268 | 105.1 | 135 | 107.1 | 129 | 100.0 | 264 | 103.5 |
| 2 | 0 | Bongsari | 125 | 127 | 252 | 117 | 93.6 | 123 | 96.9 | 240 | 95.2 | 121 | 96.8 | 124 | 97.6 | 245 | 97.2 |
| 3 | 0 | 0 | | | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | |
| 4 | 0 | 0 | | | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | |
| 5 | 0 | 0 | | | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | |
| 6 | 0 | 0 | | | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | |
| 7 | 0 | 0 | | | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | |
| 8 | 0 | 0 | | | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | |
| 9 | 0 | 0 | | | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | |
| 10 | 0 | 0 | | | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | |
| 11 | 0 | 0 | | | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | |
| 12 | 0 | 0 | | | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | |
| 13 | 0 | 0 | | | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | |
| 14 | 0 | 0 | | | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | |
| 15 | 0 | 0 | | | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | |
| 16 | 0 | 0 | | | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | |
| 17 | 0 | 0 | | | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | |
| 18 | 0 | 0 | | | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | |
| 19 | 0 | 0 | | | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | |
| 20 | 0 | 0 | | | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | |
| JUMLAH (KAB/KOTA) | | | 251 | 256 | 507 | 251 | 100.0 | 257 | 100.4 | 508 | 100.2 | 256 | 102.0 | 253 | 98.8 | 509 | 100.4 |

Sumber: (sebutkan)

TABEL 45

CAKUPAN PEMBERIAN VITAMIN A PADA BAYI DAN ANAK BALITA MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS

0
0
0
0

| NO | KECAMATAN | KELURAHAN | BAYI 6-11 BULAN | | | ANAK BALITA (12-59 BULAN) | | | BALITA (6-59 BULAN) | | |
|--------------------------|-----------|-----------|-----------------|----------------|--------------|---------------------------|----------------|--------------|---------------------|----------------|--------------|
| | | | JUMLAH BAYI | MENDAPAT VIT A | | JUMLAH | MENDAPAT VIT A | | JUMLAH | MENDAPAT VIT A | |
| | | | | S | % | | S | % | | S | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1 | 0 | 0 | 64 | 64 | 100.0 | 610 | 610 | 100.0 | 674 | 674 | 100.0 |
| 2 | 0 | Bongsari | 50 | 50 | 100.0 | 604 | 604 | 100.0 | 654 | 654 | 100.0 |
| 3 | 0 | 0 | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | 0 | | 0 | #DIV/0! |
| 4 | 0 | 0 | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | 0 | | 0 | #DIV/0! |
| 5 | 0 | 0 | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | 0 | | 0 | #DIV/0! |
| 6 | 0 | 0 | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | 0 | | 0 | #DIV/0! |
| 7 | 0 | 0 | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | 0 | | 0 | #DIV/0! |
| 8 | 0 | 0 | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | 0 | | 0 | #DIV/0! |
| 9 | 0 | 0 | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | 0 | | 0 | #DIV/0! |
| 10 | 0 | 0 | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | 0 | | 0 | #DIV/0! |
| 11 | 0 | 0 | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | 0 | | 0 | #DIV/0! |
| 12 | 0 | 0 | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | 0 | | 0 | #DIV/0! |
| 13 | 0 | 0 | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | 0 | | 0 | #DIV/0! |
| 14 | 0 | 0 | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | 0 | | 0 | #DIV/0! |
| 15 | 0 | 0 | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | 0 | | 0 | #DIV/0! |
| 16 | 0 | 0 | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | 0 | | 0 | #DIV/0! |
| 17 | 0 | 0 | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | 0 | | 0 | #DIV/0! |
| 18 | 0 | 0 | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | 0 | | 0 | #DIV/0! |
| 19 | 0 | 0 | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | 0 | | 0 | #DIV/0! |
| 20 | 0 | 0 | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | 0 | | 0 | #DIV/0! |
| JUMLAH (KAB/KOTA) | | | 114 | 114 | 100.0 | 1,214 | 1,214 | 100.0 | 1,328 | 1,328 | 100.0 |
| | | | 229 | 229 | | 1049 | 1049 | | 1278 | 1278 | |

Sumber: (sebutkan)

Keterangan: Pelaporan pemberian vitamin A dilakukan pada Februari dan Agustus, maka perhitungan bayi 6-11 bulan yang mendapat vitamin A dalam setahun

dihitung dengan mengakumulasi bayi 6-11 bulan yang mendapat vitamin A di bulan Februari dan yang mendapat vitamin A di bulan Agustus.

Untuk perhitungan anak balita 12-59 bulan yang mendapat vitamin A menggunakan data bulan Agustus.

TABEL 46

CAKUPAN PELAYANAN KESЕHATAN BALITA MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS

0 0

0 0

| NO | KECAMATAN | KELURAHAN | SASARAN BALITA (USIA 0-59 BULAN) | SASARAN ANAK BALITA (USIA 12-59 BULAN) | BALITA MEMILIKI BUKU KIA | | BALITA DIPANTAU PERTUMBUHAN DAN PERKEMBANGAN | | BALITA DILAYANI SDIDTK | | | BALITA DILAYANI MTBS | |
|--------------------------|----------------|-------------------|-------------------------------------|--|--------------------------|-------------|---|-------------|------------------------|-------------|--------------------|----------------------|----------------|
| | | | | | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | |
| 1 | semarang barat | ngemplak simongan | 689 | 609 | 689 | 100 | 624 | 90.56603774 | 624 | 102.4630542 | | | |
| 2 | 0 | bongsari | 662 | 564 | 662 | 100 | 653 | 98.64048338 | 653 | 115.7801418 | | | |
| 3 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | |
| 4 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | |
| 5 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | |
| 6 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | |
| 7 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | |
| 8 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | |
| 9 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | |
| 10 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | |
| 11 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | |
| 12 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | |
| 13 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | |
| 14 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | |
| 15 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | |
| 16 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | |
| 17 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | |
| 18 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | |
| 19 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | |
| 20 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | |
| JUMLAH (KAB/KOTA) | | | | 1351 | 1173 | 1351 | 115.1747656 | 1277 | 94.52257587 | 1277 | 108.8661552 | 0 | #DIV/0! |
| | | | | 1077 | | | 1276 | | 1251 | | 3003 | | |

Sumber: (sebutkan)

TABEL 47

JUMLAH BALITA DITIMBANG MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS

0 0

0 0

| NO | KECAMATAN | KELURAHAN | BALITA | | | | | | | | |
|--------------------------|----------------|-------------------|------------------------------|------------|--------------|------------|------------|--------------|-------------|-------------|-------------|
| | | | JUMLAH SASARAN BALITA (S) | | | DITIMBANG | | | | | |
| | | | L | P | L+P | L | P | L+P | L | P | L+P |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1 | Semarang Barat | Ngemplak Simongan | 387 | 302 | 689 | 360 | 264 | 624 | 93.0 | 87.4 | 90.6 |
| 2 | 0 | Bongsari | 360 | 302 | 662 | 357 | 296 | 653 | 99.2 | 98.0 | 98.6 |
| 3 | 0 | 0 | | | 0 | | | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 4 | 0 | 0 | | | 0 | | | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 5 | 0 | 0 | | | 0 | | | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 6 | 0 | 0 | | | 0 | | | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 7 | 0 | 0 | | | 0 | | | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 8 | 0 | 0 | | | 0 | | | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 9 | 0 | 0 | | | 0 | | | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 10 | 0 | 0 | | | 0 | | | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 11 | 0 | 0 | | | 0 | | | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 12 | 0 | 0 | | | 0 | | | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 13 | 0 | 0 | | | 0 | | | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 14 | 0 | 0 | | | 0 | | | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 15 | 0 | 0 | | | 0 | | | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 16 | 0 | 0 | | | 0 | | | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 17 | 0 | 0 | | | 0 | | | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 18 | 0 | 0 | | | 0 | | | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 19 | 0 | 0 | | | 0 | | | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 20 | 0 | 0 | | | 0 | | | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| JUMLAH (KAB/KOTA) | | | 747 | 604 | 1,351 | 717 | 560 | 1,277 | 96.0 | 92.7 | 94.5 |

Sumber: (sebutkan)

TABEL 48

STATUS GIZI BALITA BERDASARKAN INDEKS BB/U, TB/U, DAN BB/TB MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS

0 0

0 0

| NO | KECAMATAN | KELURAHAN | JUMLAH BALITA YANG DITIMBANG | BALITA BERAT BADAN KURANG (BB/U) | | JUMLAH BALITA YANG DIUKUR TINGGI BADAN | BALITA PENDEK (TB/U) | | JUMLAH BALITA YANG DIUKUR | BALITA GIZI KURANG (BB/TB : < -2 s.d -3 SD) | | BALITA GIZI BURUK (BB/TB: < -3 SD) | |
|--------------------------|----------------|-------------------|------------------------------|----------------------------------|-------------|--|----------------------|------------|---------------------------|---|------------|------------------------------------|------------|
| | | | | JUMLAH | % | | JUMLAH | % | | JUMLAH | % | JUMLAH | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 1 | Semarang Barat | Ngemplak Simongan | 624 | 75 | 12.0 | 624 | 26 | 4.2 | 624 | 47 | 7.5 | 2 | 0.3 |
| 2 | 0 | Bongsari | 653 | 72 | 11.0 | 653 | 27 | 4.1 | 653 | 38 | 5.8 | 1 | 0.2 |
| 3 | 0 | 0 | #DIV/0! | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | |
| 4 | 0 | 0 | #DIV/0! | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | |
| 5 | 0 | 0 | #DIV/0! | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | |
| 6 | 0 | 0 | #DIV/0! | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | |
| 7 | 0 | 0 | #DIV/0! | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | |
| 8 | 0 | 0 | #DIV/0! | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | |
| 9 | 0 | 0 | #DIV/0! | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | |
| 10 | 0 | 0 | #DIV/0! | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | |
| 11 | 0 | 0 | #DIV/0! | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | |
| 12 | 0 | 0 | #DIV/0! | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | |
| 13 | 0 | 0 | #DIV/0! | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | |
| 14 | 0 | 0 | #DIV/0! | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | |
| 15 | 0 | 0 | #DIV/0! | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | |
| 16 | 0 | 0 | #DIV/0! | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | |
| 17 | 0 | 0 | #DIV/0! | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | |
| 18 | 0 | 0 | #DIV/0! | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | |
| 19 | 0 | 0 | #DIV/0! | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | |
| 20 | 0 | 0 | #DIV/0! | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | |
| JUMLAH (KAB/KOTA) | | | 1,277 | 147 | 11.5 | 1,277 | 53 | 4.2 | 1,277 | 85 | 6.7 | 3 | 0.2 |
| | | | 1259 | 45 | | 1259 | 9 | | 1259 | 12 | | 0 | |

Sumber: (sebutkan)

TABEL 49

CAKUPAN PELAYANAN KESEHATAN PESERTA DIDIK SD/MI, SMP/MTS, SMA/MA SERTA USIA PENDIDIKAN DASAR MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS

0

0

| NO | KECAMATAN | KELURAHAN | PESERTA DIDIK SEKOLAH | | | | | | | | | SEKOLAH | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|----------------|-------------------|----------------------------|------------------------------------|--------------|----------------------------|------------------------------------|----------------|----------------------------|------------------------------------|----------------|-----------------------------------|------------------------------------|--------------|--------------|------------------------------------|--------------|----------|------------------------------------|----------------|----------|------------------------------------|----------------|--|
| | | | KELAS 1 SD/MI | | | KELAS 7 SMP/MTS | | | KELAS 10 SMA/MA | | | USIA PENDIDIKAN DASAR (KELAS 1-9) | | | SD/MI | | | SMP/MTS | | | SMA/MA | | | |
| | | | JUMLAH PESERTA DIDIK | MENDAPAT PELAYANAN KESEHATAN | % | JUMLAH PESERTA DIDIK | MENDAPAT PELAYANAN KESEHATAN | % | JUMLAH PESERTA DIDIK | MENDAPAT PELAYANAN KESEHATAN | % | JUMLAH | MENDAPAT PELAYANAN KESEHATAN | % | JUMLAH | MENDAPAT PELAYANAN KESEHATAN | % | JUMLAH | MENDAPAT PELAYANAN KESEHATAN | % | JUMLAH | MENDAPAT PELAYANAN KESEHATAN | % | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | |
| 1 | SEMARANG BARAT | NGEMPLAK SIMONGAN | 223 | 223 | 100.0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! | 1137 | 1137 | 100.0 | 1,137 | 1,137 | 100.0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! | |
| 2 | 0 | BONGSARI | 27 | 27 | 100.0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! | 180 | 180 | 100.0 | 180 | 180 | 100.0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! | |
| 3 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 13 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 14 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 15 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 16 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 17 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 18 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 19 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 20 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| JUMLAH (KAB/KOTA) | | | 250 | 250 | 100.0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! | 1317 | 1,317 | 100.0 | 1,317 | 1,317 | 100.0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! | |

Sumber: (sebutkan)

TABEL 50

PELAYANAN KESEHATAN GIGI DAN MULUT MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS

0 0

0 0

| NO | KECAMATAN | KELURAHAN | PELAYANAN KESEHATAN GIGI DAN MULUT | | | | | | |
|--------------------|----------------|-------------------|------------------------------------|-----------------------|------------------|---------------------------|-------------------|----------------------|-----------------|
| | | | TUMPATAN GIGI TETAP | PENCABUTAN GIGI TETAP | JUMLAH KUNJUNGAN | RASIO TUMPATAN/PENCABUTAN | JUMLAH KASUS GIGI | JUMLAH KASUS DIRUJUK | % KASUS DIRUJUK |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1 | SEMARANG BARAT | NGEMPLAK SIMONGAN | 19 | 37 | 1,619 | 0.5 | 1,275 | 99 | 0.1 |
| 2 | 0 | BONGSARI | 15 | 22 | 1,322 | 0.7 | 1,019 | 76 | 0.1 |
| 3 | 0 | LUAR WILAYAH | 9 | 9 | 701 | 1.0 | 634 | 41 | 0.1 |
| 4 | 0 | | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | |
| 5 | 0 | | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | |
| 6 | 0 | | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | |
| 7 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | |
| 8 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | |
| 9 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | |
| 10 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | |
| 11 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | |
| 12 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | |
| 13 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | |
| 14 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | |
| 15 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | |
| 16 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | |
| 17 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | |
| 18 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | |
| 19 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | |
| 20 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | |
| JUMLAH (KAB/ KOTA) | | | 43 | 68 | 3,642 | 0.6 | 2,928 | 216 | 0.1 |

Sumber: (sebutkan)

Keterangan: pelayanan kesehatan gigi meliputi seluruh fasilitas pelayanan kesehatan di wilayah kerja puskesmas

TABEL 51

PELAYANAN KESEHATAN GIGI DAN MULUT PADA ANAK SD DAN SETINGKAT MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS

0 0

0 0

| NO | KECAMATAN | KELURAHAN | UPAYA KESEHATAN GIGI SEKOLAH (UKGS) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------|----------------|-----------------|-------------------------------------|---------------------------------------|--------------|------------------------------------|----------|-----------------------|------------|------------|-----------------------|------------|--------------|------------|--------------|--------------------------------|--------------|------------|--------------------------------|------------|------------|--------------|------------|--------------|------------|--------------|
| | | | JUMLAH SD/MI | JUMLAH SD/MI DGN SIKAT GIGI MASSAL | % 100.0 | JUMLAH SD/MI MENDAPAT YAN. GIGI | % | JUMLAH MURID SD/MI | | | MURID SD/MI DIPERIKSA | | | | | MURID SD/MI PERLU PERAWATAN | | | MURID SD/MI MENDAPAT PERAWATAN | | | | | | | |
| | | | | | | | | L | P | L + P | L | % | P | % | L + P | % | L | P | L + P | L | % | P | % | L + P | % | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | |
| 1 | SEMARANG BARAT | NGEMPLAK SIMONG | 4 | 4 | 100.0 | 4 | 100.0 | 569 | 568 | 1,137 | 569 | 100.0 | 568 | 100.0 | 1,137 | 100.0 | 161 | 191 | 352 | 161 | 100.0 | 191 | 100.0 | 352 | 100.0 | |
| 2 | 0 | BONGSARI | 1 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 95 | 85 | 180 | 95 | 100.0 | 85 | 100.0 | 180 | 100.0 | 29 | 27 | 56 | 29 | 100.0 | 27 | 100.0 | 56 | 100.0 | |
| 3 | 0 | | | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | | 0 | #### | | #### | | 0 | #### | | | 0 | #### | | 0 | #### | 0 | #### | |
| 4 | 0 | | | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | | 0 | #### | | #### | | 0 | #### | | | 0 | #### | | 0 | #### | 0 | #### | |
| 5 | 0 | | | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | | 0 | #### | | #### | | 0 | #### | | | 0 | #### | | 0 | #### | 0 | #### | |
| 6 | 0 | | | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | | 0 | #### | | #### | | 0 | #### | | | 0 | #### | | 0 | #### | 0 | #### | |
| 7 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | | 0 | #### | | #### | | 0 | #### | | | 0 | #### | | 0 | #### | 0 | #### | |
| 8 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | | 0 | #### | | #### | | 0 | #### | | | 0 | #### | | 0 | #### | 0 | #### | |
| 9 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | | 0 | #### | | #### | | 0 | #### | | | 0 | #### | | 0 | #### | 0 | #### | |
| 10 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | | 0 | #### | | #### | | 0 | #### | | | 0 | #### | | 0 | #### | 0 | #### | |
| 11 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | | 0 | #### | | #### | | 0 | #### | | | 0 | #### | | 0 | #### | 0 | #### | |
| 12 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | | 0 | #### | | #### | | 0 | #### | | | 0 | #### | | 0 | #### | 0 | #### | |
| 13 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | | 0 | #### | | #### | | 0 | #### | | | 0 | #### | | 0 | #### | 0 | #### | |
| 14 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | | 0 | #### | | #### | | 0 | #### | | | 0 | #### | | 0 | #### | 0 | #### | |
| 15 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | | 0 | #### | | #### | | 0 | #### | | | 0 | #### | | 0 | #### | 0 | #### | |
| 16 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | | 0 | #### | | #### | | 0 | #### | | | 0 | #### | | 0 | #### | 0 | #### | |
| 17 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | | 0 | #### | | #### | | 0 | #### | | | 0 | #### | | 0 | #### | 0 | #### | |
| 18 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | | 0 | #### | | #### | | 0 | #### | | | 0 | #### | | 0 | #### | 0 | #### | |
| 19 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | | 0 | #### | | #### | | 0 | #### | | | 0 | #### | | 0 | #### | 0 | #### | |
| 20 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | | 0 | #### | | #### | | 0 | #### | | | 0 | #### | | 0 | #### | 0 | #### | |
| JUMLAH (KAB/ KOTA) | | | 5 | 5 | 100.0 | | 5 | 100.0 | 664 | 653 | 1,317 | 664 | 100.0 | 653 | 100.0 | 1,317 | 100.0 | 190 | 218 | 408 | 190 | 100.0 | 218 | 100.0 | 408 | 100.0 |

Sumber: (sebutkan)

TABEL 52

PELAYANAN KESEHATAN USIA PRODUKTIF MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS

0 0
0 0

| NO | KECAMATAN | KELURAHAN | PENDUDUK USIA 15-59 TAHUN | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|----------------|-----------|---------------------------|--------------|---------------|--|--------------|-----------------------|--------------|---------------|--------------|------------|-------------|------------|-------------|--------------|--------------------|
| | | | JUMLAH | | | MENDAPAT PELAYANAN SKRINING KESEHATAN SESUAI STANDAR | | | | | | BERISIKO | | | | | |
| | | | | | | LAKI-LAKI | PEREMPUAN | LAKI-LAKI + PEREMPUAN | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH + PEREMPUAN |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
| 1 | Semarang Barat | Ngemplak | 4,200 | 5,000 | 9,200 | 4,200 | 100.0 | 5,000 | 100.0 | 9,200 | 100.0 | 420 | 10.0 | 500 | 10.0 | 920 | 10.0 |
| 2 | 0 | Bongsari | 3,210 | 4,259 | 7,469 | 3,210 | 100.0 | 4,259 | 100.0 | 7,469 | 100.0 | 321 | 10.0 | 426 | 10.0 | 747 | 10.0 |
| 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| 14 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| 15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| 16 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| 17 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| 18 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| 19 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| 20 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| JUMLAH (KAB/KOTA) | | | 7,410 | 9,259 | 16,669 | 7,410 | 100.0 | 9,259 | 100.0 | 16,669 | 100.0 | 741 | 10.0 | 926 | 10.0 | 1,667 | 10.0 |

Sumber: (sebutkan)

TABEL 53

CALON PENGANTIN (CATIN) MENDAPATKAN LAYANAN KESEHATAN MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS

0
0

| NO | KECAMATAN | KELURAHAN | JUMLAH CATIN TERDAFTAR DI KUA ATAU LEMBAGA AGAMA LAINNYA | | | CATIN MENDAPATKAN LAYANAN KESEHATAN | | | | | | CATIN PEREMPUAN ANEMIA | | CATIN PEREMPUAN GIZI KURANG | | | |
|--------------------------|----------------|-------------------|--|------------|-----------------------|-------------------------------------|--------------|------------|--------------|-----------------------|--------------|------------------------|------------|-----------------------------|------------|--------|----|
| | | | LAKI-LAKI | | LAKI-LAKI + PEREMPUAN | LAKI-LAKI | | PEREMPUAN | | LAKI-LAKI + PEREMPUAN | | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % |
| | | | 1 | 2 | | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 15 | 16 |
| 1 | Semarang Barat | Ngemplak Simongan | 62 | 60 | 122 | 62 | 100.0 | 60 | 100.0 | 122 | 100.0 | 1 | 1.7 | 1 | 1.7 | | |
| 2 | 0 | Bongsari | 68 | 70 | 138 | 68 | 100.0 | 70 | 100.0 | 138 | 100.0 | 1 | 1.4 | 2 | 2.9 | | |
| 3 | 0 | | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | | | #DIV/0! | #DIV/0! | | #DIV/0! | | |
| 4 | 0 | | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | | | #DIV/0! | #DIV/0! | | #DIV/0! | | |
| 5 | 0 | | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | | | #DIV/0! | #DIV/0! | | #DIV/0! | | |
| 6 | 0 | | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | | | #DIV/0! | #DIV/0! | | #DIV/0! | | |
| 7 | 0 | | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | | | #DIV/0! | #DIV/0! | | #DIV/0! | | |
| 8 | 0 | | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | | | #DIV/0! | #DIV/0! | | #DIV/0! | | |
| 9 | 0 | | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | | | #DIV/0! | #DIV/0! | | #DIV/0! | | |
| 10 | 0 | | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | | | #DIV/0! | #DIV/0! | | #DIV/0! | | |
| 11 | 0 | | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | | | #DIV/0! | #DIV/0! | | #DIV/0! | | |
| 12 | 0 | | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | | | #DIV/0! | #DIV/0! | | #DIV/0! | | |
| 13 | 0 | | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | | | #DIV/0! | #DIV/0! | | #DIV/0! | | |
| 14 | 0 | | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | | | #DIV/0! | #DIV/0! | | #DIV/0! | | |
| 15 | 0 | | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | | | #DIV/0! | #DIV/0! | | #DIV/0! | | |
| 16 | 0 | | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | | | #DIV/0! | #DIV/0! | | #DIV/0! | | |
| 17 | 0 | | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | | | #DIV/0! | #DIV/0! | | #DIV/0! | | |
| 18 | 0 | | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | | | #DIV/0! | #DIV/0! | | #DIV/0! | | |
| 19 | 0 | | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | | | #DIV/0! | #DIV/0! | | #DIV/0! | | |
| 20 | 0 | | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | | | #DIV/0! | #DIV/0! | | #DIV/0! | | |
| JUMLAH (KAB/KOTA) | | | 130 | 130 | 260 | 130 | 100.0 | 130 | 100.0 | 260 | 100.0 | 2 | 1.5 | 3 | 2.3 | | |

Sumber: (sebutkan)

TABEL 54

CAKUPAN PELAYANAN KESEHATAN USIA LANJUT MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS

0 0
0 0

| NO | KECAMATAN | KELURAHAN | USIA LANJUT (60TAHUN+) | | | | | | | | |
|--------------------------|----------------|-------------------|------------------------|--------------|--------------|--|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | | | JUMLAH | | | MENDAPAT SKRINING KESEHATAN SESUAI STANDAR | | | | | |
| | | | L | P | L+P | L | % | P | % | L+P | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1 | Semarang Barat | Ngemplak Simongan | 842 | 1,056 | 1,898 | 842 | 100.0 | 1,056 | 100.0 | 1,898 | 100.0 |
| 2 | 0 | Bongsari | 807 | 1,041 | 1,848 | 807 | 100.0 | 1,041 | 100.0 | 1,848 | 100.0 |
| 3 | 0 | 0 | | | 0 | | #DIV/0! | | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| 4 | 0 | 0 | | | 0 | | #DIV/0! | | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| 5 | 0 | 0 | | | 0 | | #DIV/0! | | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| 6 | 0 | 0 | | | 0 | | #DIV/0! | | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| 7 | 0 | 0 | | | 0 | | #DIV/0! | | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| 8 | 0 | 0 | | | 0 | | #DIV/0! | | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| 9 | 0 | 0 | | | 0 | | #DIV/0! | | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| 10 | 0 | 0 | | | 0 | | #DIV/0! | | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| 11 | 0 | 0 | | | 0 | | #DIV/0! | | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| 12 | 0 | 0 | | | 0 | | #DIV/0! | | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| 13 | 0 | 0 | | | 0 | | #DIV/0! | | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| 14 | 0 | 0 | | | 0 | | #DIV/0! | | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| 15 | 0 | 0 | | | 0 | | #DIV/0! | | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| 16 | 0 | 0 | | | 0 | | #DIV/0! | | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| 17 | 0 | 0 | | | 0 | | #DIV/0! | | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| 18 | 0 | 0 | | | 0 | | #DIV/0! | | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| 19 | 0 | 0 | | | 0 | | #DIV/0! | | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| 20 | 0 | 0 | | | 0 | | #DIV/0! | | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| JUMLAH (KAB/KOTA) | | | 1,649 | 2,097 | 3,746 | 1,649 | 100.0 | 2,097 | 100.0 | 3,746 | 100.0 |

Sumber: (sebutkan)

1226

1383

1226

1383

TABEL 55

PUSKESMAS YANG MELAKSANAKAN KEGIATAN PELAYANAN KESEHATAN KELUARGA

0 0
0 0

| NO | KECAMATAN | KELURAHAN | PUSKESMAS | | | | | | | | | |
|--------------------------|----------------|-------------------|------------------------------|----------------------------|-------------------------------|--------------------------|-------------------|--|--|--|---|---|
| | | | MELAKSANAKAN KELAS IBU HAMIL | MELAKSANAKAN ORIENTASI P4K | MELAKSANAKAN KELAS IBU BALITA | MELAKSANAKAN KELAS SDITK | MELAKSANAKAN MTBS | MELAKSANAKAN KEGIATAN KESEHATAN REMAJA | MELAKSANAKAN PENJARINGAN KESEHATAN KELAS 1 | MELAKSANAKAN PENJARINGAN KESEHATAN KELAS 7 | MELAKSANAKAN PENJARINGAN KESEHATAN KELAS 10 | MELAKSANAKAN PENJARINGAN KESEHATAN KELAS 1, 7, 10 |
| 1 | Semarang Barat | Ngemplak Simongan | 12 | 2 | | 2 | 12 | | | | | |
| 2 | | Bongsari | 12 | 2 | | 2 | 12 | | | | | |
| 3 | | 0 | | | | | | | | | | |
| 4 | | 0 | | | | | | | | | | |
| 5 | | 0 | | | | | | | | | | |
| 6 | | 0 | | | | | | | | | | |
| 7 | | 0 | | | | | | | | | | |
| 8 | | 0 | | | | | | | | | | |
| 9 | | 0 | | | | | | | | | | |
| 10 | | 0 | | | | | | | | | | |
| 11 | | 0 | | | | | | | | | | |
| 12 | | 0 | | | | | | | | | | |
| 13 | | 0 | | | | | | | | | | |
| 14 | | 0 | | | | | | | | | | |
| 15 | | 0 | | | | | | | | | | |
| 16 | | 0 | | | | | | | | | | |
| 17 | | 0 | | | | | | | | | | |
| 18 | | 0 | | | | | | | | | | |
| 19 | | 0 | | | | | | | | | | |
| 20 | | 0 | | | | | | | | | | |
| JUMLAH (KAB/KOTA) | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| PERSENTASE | | | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |

Sumber:
catatan: dili dengan tanda "V"

TABEL 56

JUMLAH TERDUGA TUBERKULOSIS, KASUS TUBERKULOSIS, KASUS TUBERKULOSIS ANAK,
MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS

0
0
0

| NO | KECAMATAN | KELURAHAN | JUMLAH TERDUGA TUBERKULOSIS YANG MENDAPATKAN PELAYANAN SESUAI STANDAR | JUMLAH SEMUA KASUS TUBERKULOSIS | | | | KASUS TUBERKULOSIS ANAK 0-14 TAHUN | |
|--|-----------|-----------|--|---------------------------------|-------------|-----------|-------------|---------------------------------------|-----------|
| | | | | LAKI-LAKI | | PEREMPUAN | | | |
| | | | | JUMLAH | % | JUMLAH | % | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1 | 0 | 0 | 0 | 387 | 24 | 57.1 | 18 | 42.9 | 42 |
| 2 | 0 | 0 | 0 | 390 | 14 | 43.8 | 18 | 56.3 | 32 |
| 3 | 0 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | #DIV/0! | 0 |
| 4 | 0 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | #DIV/0! | 0 |
| 5 | 0 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | #DIV/0! | 0 |
| 6 | 0 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | #DIV/0! | 0 |
| 7 | 0 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | #DIV/0! | 0 |
| 8 | 0 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | #DIV/0! | 0 |
| 9 | 0 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | #DIV/0! | 0 |
| 10 | 0 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | #DIV/0! | 0 |
| 11 | 0 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | #DIV/0! | 0 |
| 12 | 0 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | #DIV/0! | 0 |
| 13 | 0 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | #DIV/0! | 0 |
| 14 | 0 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | #DIV/0! | 0 |
| 15 | 0 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | #DIV/0! | 0 |
| 16 | 0 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | #DIV/0! | 0 |
| 17 | 0 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | #DIV/0! | 0 |
| 18 | 0 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | #DIV/0! | 0 |
| 19 | 0 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | #DIV/0! | 0 |
| 20 | 0 | 0 | 0 | | | #DIV/0! | | #DIV/0! | 0 |
| JUMLAH (KAB/KOTA) | | | 777 | 38 | 51.4 | 36 | 48.6 | 74 | 23 |
| JUMLAH TERDUGA TUBERKULOSIS | | | 0 | | | | | | |
| % ORANG TERDUGA TUBERKULOSIS (TBC) MENDAPATKAN PELAYANAN TUBERKULOSIS SESUAI STANDAR | | | | | | | #DIV/0! | | |
| PERKIRAAN INSIDEN TUBERKULOSIS (DALAM ABSOLUT) | | | | | | | 0 | | |
| CAKUPAN PENEMUAN KASUS TUBERKULOSIS (%) | | | | | | | #DIV/0! | | |
| CAKUPAN PENEMUAN KASUS TUBERKULOSIS ANAK (%) | | | | | | | #DIV/0! | | |

Sumber: (sebutkan)

Keterangan: Jumlah pasien adalah seluruh pasien tuberkulosis yang ada di wilayah kerja puskesmas tersebut termasuk pasien yang ditemukan di RS, BBKPM/BPKPM/BP4, Lembaga Pemasyarakatan, Rumah Tahanan, Dokter Praktek Mandiri, Klinik dll

TABEL 57

ANGKA KESEMBUHAN DAN PENGOBATAN LENGKAP SERTA KEBERHASILAN PENGOBATAN TUBERKULOSIS MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS

0 0
0 0

| NO | KECAMATAN | KELURAHAN | JUMLAH KASUS TUBERKULOSIS PARU TERKONFIRMASI BAKTERIOLOGIS YANG DITEMUKAN DAN DIOBATI ^{a)} | | | ANGKA KESEMBUHAN (CURE RATE) TUBERKULOSIS PARU TERKONFIRMASI BAKTERIOLOGIS | | | | | | ANGKA PENGOBATAN LENGKAP (COMPLETE RATE) SEMUA KASUS TUBERKULOSIS | | | | | | ANGKA KEBERHASILAN PENGOBATAN (SUCCESS RATE/SR) SEMUA KASUS TUBERKULOSIS | | | | | | JUMLAH KEMATIAN SELAMA PENGOBATAN TUBERKULOSIS | | | | |
|--------------------------|----------------|----------------------------|---|-----------|-----------|--|-----------|-----------|----------|-----------------------|-----------|---|-----------|-------------|-----------|-----------------------|-----------|--|-----------|-------------|-----------|-----------------------|-----------|--|-----------|--------------|----------|------------|
| | | | | | | LAKI-LAKI | | PEREMPUAN | | LAKI-LAKI + PEREMPUAN | | LAKI-LAKI | | PEREMPUAN | | LAKI-LAKI + PEREMPUAN | | LAKI-LAKI | | PEREMPUAN | | LAKI-LAKI + PEREMPUAN | | | | | | |
| | | | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 |
| 1 | Semarang Barat | Ngemplak Simongan Bongsari | 11 | 7 | 18 | 23 | 18 | 41 | 3 | 27.3 | 6 | 85.7 | 9 | 50.0 | 12 | 52.2 | 20 | 111.1 | 32 | 78.0 | 15 | 65.2 | 20 | 111.1 | 35 | 85.4 | 3 | 7.3 |
| 2 | 0 | 0 | 6 | 4 | 10 | 14 | 18 | 32 | 3 | 50.0 | 6 | 150.0 | 9 | 50.0 | 14 | 100.0 | 21 | 116.7 | 35 | 109.4 | 17 | 121.4 | 21 | 116.7 | 36 | 118.8 | 1 | 3.1 |
| 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| 14 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| 15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| 16 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| 17 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| 18 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| 19 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| 20 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| JUMLAH (KAB/KOTA) | | | 17 | 11 | 28 | 37 | 36 | 73 | 6 | 35.3 | 12 | 109.1 | 18 | 64.3 | 26 | 70.3 | 41 | 113.9 | 67 | 91.8 | 32 | 86.5 | 53 | 147.2 | 85 | 116.4 | 4 | 5.5 |

Sumber: (sebutkan)

Keterangan:

^{a)} Kasus Tuberkulosis ditemukan dan diobati berdasarkan kohort yang sama dari kasus penemuan kasus yang dinilai kesembuhan dan pengobatan lengkap
 Jumlah pasien adalah seluruh pasien Tuberkulosis yang ada di wilayah kerja puskesmas tersebut termasuk pasien yang ditemukan di RS, BBKPM/BPKPM/BP4, Lembaga Pemasyarakatan, Rumah Tahanan, Dokter Praktek Mandiri, Klinik dkk

TABEL 58

| NO | KECAMATAN | KELURAHAN | JUMLAH BALITA | BALITA BATUK ATAU KESUKARAN BERNAPAS | | | PERKIRAAN PNEUMONIA BALITA | REALISASI PENEMUAN PENDERITA PNEUMONIA PADA BALITA | | | | | | | BATUK BUKAN PNEUMONIA | | | | | | |
|---|----------------|-------------------|---------------|--------------------------------------|--|---|----------------------------|--|----------|----------|-----------------|----------|----------|----------|-----------------------|--------------|------------|------------|--------------|-------|--|
| | | | | JUMLAH KUNJUNGAN | DIBERIKAN TATALAKSANA STANDAR (DIHITUNG NAPAS / LIHAT TDDK*) | PERSENTASE YANG DIBERIKAN TATALAKSANA A STANDAR | | PNEUMONIA | | | PNEUMONIA BERAT | | | JUMLAH | | | % | L | P | L + P | |
| | | | | | | | | L | P | L | P | L | P | L + P | | | | | | | |
| 1 | Semarang Barat | Ngemplak Simongan | 729 | 621 | 621 | 100.0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 283 | 343 | 626 | | | |
| 2 | 0 | Bonggari | 715 | 517 | 517 | 100.0 | 5 | 2 | 3 | 0 | 0 | 2 | 3 | 5 | 100.0 | 250 | 221 | 471 | | | |
| 3 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | 0 | | | |
| 4 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | 0 | | | |
| 5 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | 0 | | | |
| 6 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | 0 | | | |
| 7 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | 0 | | | |
| 8 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | 0 | | | |
| 9 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | 0 | | | |
| 10 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | 0 | | | |
| 11 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | 0 | | | |
| 12 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | 0 | | | |
| 13 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | 0 | | | |
| 14 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | 0 | | | |
| 15 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | 0 | | | |
| 16 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | 0 | | | |
| 17 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | 0 | | | |
| 18 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | 0 | | | |
| 19 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | 0 | | | |
| 20 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | 0 | | | |
| JUMLAH (KAB/KOTA) | | | | 1,444 | 1,138 | 1,138 | 100.0 | 6 | 3 | 3 | 0 | 0 | 3 | 3 | 6 | 100.0 | 533 | 564 | 1,097 | | |
| Prevalensi pneumonia pada balita (%) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Jumlah Puskesmas yang melakukan tatalaksana standar minimal 60% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Persentase Puskesmas yang melakukan tatalaksana standar minimal 60% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

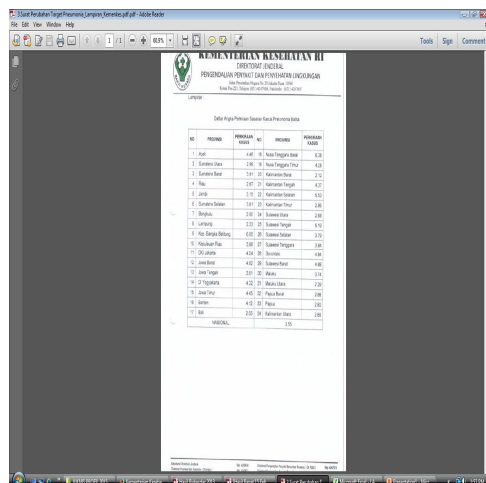
Sumber: (sebutkan)

Keterangan:

* TDDK = tarikan dinding dada ke dalam

Jumlah kasus adalah seluruh kasus yang ada di wilayah kerja puskesmas tersebut termasuk kasus yang ditemukan di RS

Persentase perkiraan kasus pneumonia pada balita berbeda untuk setiap provinsi, sesuai hasil risikodesa



TABEL 59

JUMLAH KASUS HIV MENURUT JENIS KELAMIN DAN KELOMPOK UMUR

0 0
0 0

| NO | KELOMPOK UMUR | KASUS H I V | | | PROPORSI KELOMPOK UMUR |
|--|---------------|-------------|-------------|-----------|------------------------|
| | | L | P | L+P | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | ≤ 4 TAHUN | 1 | 0 | 1 | 1.6 |
| 2 | 5 - 14 TAHUN | 0 | 1 | 1 | 1.6 |
| 3 | 15 - 19 TAHUN | 3 | 0 | 3 | 4.8 |
| 4 | 20 - 24 TAHUN | 7 | 5 | 12 | 19.4 |
| 5 | 25 - 49 TAHUN | 22 | 16 | 38 | 61.3 |
| 6 | ≥ 50 TAHUN | 4 | 3 | 7 | 11.3 |
| JUMLAH (KAB/KOTA) | | 37 | 25 | 62 | |
| PROPORSI JENIS KELAMIN | | 59.7 | 40.3 | | |
| Jumlah estimasi orang dengan risiko terinfeksi HIV | | | | | |
| Jumlah orang dengan risiko terinfeksi HIV yang mendapatkan pelayanan sesuai standar | | | | | |
| Persentase orang dengan risiko terinfeksi HIV mendapatkan pelayanan deteksi di | | | | #DIV/0! | |

Sumber: (sebutkan)

Keterangan: Jumlah kasus adalah seluruh kasus baru yang ada di wilayah kerja puskesmas tersebut termasuk kasus yang ditemukan di RS

TABEL 60

PRESENTASE ODHIV BARU MENDAPATKAN PENGOBATAN MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS

0 0
0 0

| NO | KECAMATAN | KELURAHAN | ODHIV BARU DITEMUKAN | ODHIV BARU DITEMUKAN DAN MENDAPAT PENGOBATAN ARV | PERSENTASE ODHIV BARU MENDAPAT PENGOBATAN ARV |
|--------------------------|----------------|-------------------|----------------------|--|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Semarang Barat | Ngemplak Simongan | 0 | 0 | #DIV/0! |
| 2 | 0 | Bongsari | 1 | 1 | 100 |
| 3 | 0 | 0 | | | #DIV/0! |
| 4 | 0 | 0 | | | #DIV/0! |
| 5 | 0 | 0 | | | #DIV/0! |
| 6 | 0 | 0 | | | #DIV/0! |
| 7 | 0 | 0 | | | #DIV/0! |
| 8 | 0 | 0 | | | #DIV/0! |
| 9 | 0 | 0 | | | #DIV/0! |
| 10 | 0 | 0 | | | #DIV/0! |
| 11 | 0 | 0 | | | #DIV/0! |
| 12 | 0 | 0 | | | #DIV/0! |
| 13 | 0 | 0 | | | #DIV/0! |
| 14 | 0 | 0 | | | #DIV/0! |
| 15 | 0 | 0 | | | #DIV/0! |
| 16 | 0 | 0 | | | #DIV/0! |
| 17 | 0 | 0 | | | #DIV/0! |
| 18 | 0 | 0 | | | #DIV/0! |
| 19 | 0 | 0 | | | #DIV/0! |
| 20 | 0 | 0 | | | #DIV/0! |
| JUMLAH (KAB/KOTA) | | | 1 | 1 | 1 |

Sumber: (sebutkan)

TABEL 61

KASUS DIARE YANG DILAYANI MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS

0
0
0

| NO | KECAMATAN | KELURAHAN | JUMLAH PENDUDUK | JUMLAH TARGET PENEMUAN | | DIARE | | | | | | | | | | | |
|---|----------------|-------------------|-----------------|------------------------|-----|-----------------|---------|-------------|-----|---------------|---------|-------------|---------|---------|---------|---------|---------|
| | | | | DILAYANI | | MENDAPAT ORALIT | | | | MENDAPAT ZINC | | | | | | | |
| | | | | SEMUSA UMUR | | BALITA | | SEMUSA UMUR | | BALITA | | SEMUSA UMUR | | BALITA | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | | |
| 1 | Semarang Barat | Ngemplak Simongan | | 0 | 123 | #DIV/0! | | 0.0 | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | |
| 2 | | Bongsari | | 0 | 121 | #DIV/0! | | 0.0 | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | |
| 3 | | | | 0 | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | |
| 4 | | | | 0 | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | |
| 5 | | | | 0 | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | |
| 6 | | | | 0 | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | |
| 7 | | | | 0 | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | |
| 8 | | | | 0 | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | |
| 9 | | | | 0 | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | |
| 10 | | | | 0 | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | |
| 11 | | | | 0 | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | |
| 12 | | | | 0 | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | |
| 13 | | | | 0 | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | |
| 14 | | | | 0 | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | |
| 15 | | | | 0 | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | |
| 16 | | | | 0 | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | |
| 17 | | | | 0 | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | |
| 18 | | | | 0 | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | |
| 19 | | | | 0 | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | |
| 20 | | | | 0 | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | #DIV/0! | |
| JUMLAH (KAB/KOTA) | | | 0 | 0 | 243 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0.0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! |
| ANGKA KESAKITAN DIARE PER 1.000 PENDUDUK | | | 270 | 843 | | | | | | | | | | | | | |

Sumber: (sebutkan)

Ket: - Jumlah kasus adalah seluruh kasus yang ada di wilayah kerja puskesmas tersebut termasuk kasus yang ditemukan di RS

- Persentase perkiraan jumlah kasus diare yang datang ke fasylanes besarnya sesuai dengan perkiraan daerah, namun jika tidak tersedia maka menggunakan perkiraan 10% dari perkiraan jumlah penderita untuk semua umur dan 20% untuk balita

TABEL 62

DETEKSI DINI HEPATITIS B PADA IBU HAMIL MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS

0 0

0 0

| NO | KECAMATAN | KELURAHAN | JUMLAH IBU HAMIL | JUMLAH IBU HAMIL DIPERIKSA | | | % BUMIL DIPERIKSA | % BUMIL REAKTIF |
|--------------------------|-----------|-----------|------------------|----------------------------|-------------|------------|-------------------|-----------------|
| | | | | REAKTIF | NON REAKTIF | TOTAL | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 100.0 | 1 |
| 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 100.0 | 1 |
| 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 14 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 16 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 17 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 18 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 19 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 20 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! |
| JUMLAH (KAB/KOTA) | | | 323 | 3 | 320 | 323 | 100.0 | 1 |

Sumber: (sebutkan)

TABEL 63

JUMLAH BAYI YANG LAHIR DARI IBU REAKTIF HBsAg dan MENDAPATKAN HBIG

0 0

0 0

| NO | KECAMATAN | KELURAHAN | JUMLAH BAYI YANG LAHIR DARI IBU HBsAg Reaktif | JUMLAH BAYI YANG LAHIR DARI IBU HBsAg REAKTIF MENDAPAT HBIG | | | | | |
|--------------------------|----------------|-------------------|--|--|------------|----------|------------|----------|------------|
| | | | | < 24 Jam | | ≥ 24 Jam | | TOTAL | |
| | | | | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1 | Semarang Barat | Ngemplak Simongan | 2 | 2 | 100 | 0 | 0.0 | 2 | 100 |
| 2 | 0 | Bongsari | 1 | 1 | 100 | 0 | 0.0 | 1 | 100 |
| 3 | 0 | 0 | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | 0 | #DIV/0! |
| 4 | 0 | 0 | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | 0 | #DIV/0! |
| 5 | 0 | 0 | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | 0 | #DIV/0! |
| 6 | 0 | 0 | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | 0 | #DIV/0! |
| 7 | 0 | 0 | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | 0 | #DIV/0! |
| 8 | 0 | 0 | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | 0 | #DIV/0! |
| 9 | 0 | 0 | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | 0 | #DIV/0! |
| 10 | 0 | 0 | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | 0 | #DIV/0! |
| 11 | 0 | 0 | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | 0 | #DIV/0! |
| 12 | 0 | 0 | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | 0 | #DIV/0! |
| 13 | 0 | 0 | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | 0 | #DIV/0! |
| 14 | 0 | 0 | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | 0 | #DIV/0! |
| 15 | 0 | 0 | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | 0 | #DIV/0! |
| 16 | 0 | 0 | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | 0 | #DIV/0! |
| 17 | 0 | 0 | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | 0 | #DIV/0! |
| 18 | 0 | 0 | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | 0 | #DIV/0! |
| 19 | 0 | 0 | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | 0 | #DIV/0! |
| 20 | 0 | 0 | | #DIV/0! | | #DIV/0! | | 0 | #DIV/0! |
| JUMLAH (KAB/KOTA) | | | 3 | 3 | 100 | 0 | 0.0 | 3 | 100 |

Sumber: (sebutkan)

TABEL 64

KASUS BARU KUSTA MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS

0 0
0 0

| NO | KECAMATAN | KELURAHAN | KASUS BARU | | | | | | | | |
|--|----------------|-------------------|----------------------------------|---------|---------|---------------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|
| | | | PAUSI BASILER (PB)/ KUSTA KERING | | | MULTI BASILER (MB)/ KUSTA BASAH | | | PB + MB | | |
| | | | L | P | L+P | L | P | L+P | L | P | L+P |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1 | Semarang Barat | Ngemplak Simongan | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | | Bongsari | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | | 0 | | | 0 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4 | | 0 | | | 0 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5 | | 0 | | | 0 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6 | | 0 | | | 0 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7 | | 0 | | | 0 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8 | | 0 | | | 0 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9 | | 0 | | | 0 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 10 | | 0 | | | 0 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 11 | | 0 | | | 0 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 12 | | 0 | | | 0 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 13 | | 0 | | | 0 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 14 | | 0 | | | 0 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 15 | | 0 | | | 0 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 16 | | 0 | | | 0 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 17 | | 0 | | | 0 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 18 | | 0 | | | 0 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 19 | | 0 | | | 0 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 20 | | 0 | | | 0 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| JUMLAH (KAB/KOTA) | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| PROPORSI JENIS KELAMIN | | | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| ANGKA PENEMUAN KASUS BARU (NCDR/NEW CASE DETECTION RATE) PER 100.000 PENDUDUK | | | | | | | | | 0.0 | 0.0 | 0.0 |

Sumber: (sebutkan)

TABEL 65

**KASUS BARU KUSTA CACAT TINGKAT 0, CACAT TINGKAT 2, PENDERITA KUSTA ANAK<15 TAHUN,
MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS**

0 0
0 0

| NO | KECAMATAN | KELURAHAN | PENDERITA KUSTA | KASUS BARU | | | | | | | |
|---|----------------|-------------------|--------------------|-----------------|---------|-----------------|---------|-----------------------------------|---------|---|---|
| | | | | CACAT TINGKAT 0 | | CACAT TINGKAT 2 | | PENDERITA KUSTA ANAK <15 TAHUN | | PENDERITA KUSTA ANAK<15 TAHUN DENGAN CACAT TINGKAT 2 | |
| | | | | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | |
| 1 | Semarang Barat | Ngemplak Simongan | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 |
| 2 | 0 | Bongsari | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 |
| 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 |
| 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 |
| 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 |
| 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 |
| 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 |
| 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 |
| 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 |
| 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 |
| 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 |
| 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 |
| 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 |
| 14 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 |
| 15 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 |
| 16 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 |
| 17 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 |
| 18 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 |
| 19 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 |
| 20 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 |
| JUMLAH (KAB/KOTA) | | | | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 |
| ANGKA CACAT TINGKAT 2 PER 1.000.000 PENDUDUK | | | | | | | 0.0 | | | | |

Sumber: (sebutkan)

TABEL 66

JUMLAH KASUS TERDAFTAR DAN ANGKA PREVALENSI PENYAKIT KUSTA MENURUT TIPE/JENIS, USIA, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS

0 0
0 0

| NO | KECAMATAN | KELURAHAN | KASUS TERDAFTAR | | | | | | | | |
|---|----------------|-------------------|----------------------------|----------|----------|---------------------------|----------|----------|----------|----------|------------|
| | | | PAUSI BASILER/KUSTA KERING | | | MULTI BASILER/KUSTA BASAH | | | JUMLAH | | |
| | | | ANAK | DEWASA | TOTAL | ANAK | DEWASA | TOTAL | ANAK | DEWASA | TOTAL |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1 | Semarang Barat | Ngemplak Simongan | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | | Bongsari | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4 | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5 | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6 | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7 | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8 | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9 | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 10 | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 11 | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 12 | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 13 | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 14 | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 15 | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 16 | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 17 | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 18 | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 19 | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 20 | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| JUMLAH (KAB/KOTA) | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ANGKA PREVALENSI PER 10.000 PENDUDUK | | | | | | | | | | | 0.0 |

Sumber: (sebutkan)

TABEL 67

PENDERITA KUSTA SELESAI BEROBAT (RELEASE FROM TREATMENT/RFT) MENURUT TIPE, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS

0 0
0 0

| NO | KECAMATAN | KELURAHAN | KUSTA (PB) | | | KUSTA (MB) | | | |
|--------------------------|----------------|------------------|------------|----------|---------------------------------|-------------------|-----------------|----------------|----|
| | | | TAHUN | -1 | JML PENDERITA BARU ^a | JML PENDERITA RFT | RFT RATE PB (%) | TAHUN | -2 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | |
| 1 | Semarang Barat | Ngemplak Simonga | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! | |
| 2 | 0 | Bongsari | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! | |
| 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | | | #DIV/0! | |
| 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | | | #DIV/0! | |
| 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | | | #DIV/0! | |
| 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | | | #DIV/0! | |
| 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | | | #DIV/0! | |
| 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | | | #DIV/0! | |
| 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | | | #DIV/0! | |
| 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | | | #DIV/0! | |
| 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | | | #DIV/0! | |
| 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | | | #DIV/0! | |
| 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | | | #DIV/0! | |
| 14 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | | | #DIV/0! | |
| 15 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | | | #DIV/0! | |
| 16 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | | | #DIV/0! | |
| 17 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | | | #DIV/0! | |
| 18 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | | | #DIV/0! | |
| 19 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | | | #DIV/0! | |
| 20 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | | | #DIV/0! | |
| JUMLAH (KAB/KOTA) | | | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! | |

Sumber: (sebutkan)

Keterangan :

a = Penderita kusta PB merupakan penderita pada kohort yang sama, yaitu diambil dari penderita baru yang masuk dalam kohort yang sama 1 tahun sebelumnya, misalnya: untuk mencari RFT rate tahun 2021, maka dapat dihitung dari penderita baru tahun 2020 yang menyelesaikan pengobatan tepat waktu

b= Penderita kusta MB merupakan penderita pada kohort yang sama, yaitu diambil dari penderita baru yang masuk dalam kohort yang sama 2 tahun sebelumnya, misalnya: untuk mencari RFT rate tahun 2021, maka dapat dihitung dari penderita baru tahun 2019 yang menyelesaikan pengobatan tepat waktu

TABEL 68

JUMLAH KASUS AFP (NON POLIO) MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS

0 0
0 0

| NO | KECAMATAN | KELURAHAN | JUMLAH PENDUDUK <15 TAHUN | JUMLAH KASUS AFP (NON POLIO) |
|---|----------------|-------------------|------------------------------|---------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Semarang Barat | Ngemplak Simongan | 5,766 | 0 |
| 2 | 0 | Bongsari | 5,720 | 0 |
| 3 | 0 | | | |
| 4 | 0 | | | |
| 5 | 0 | | | |
| 6 | 0 | | | |
| 7 | 0 | 0 | | |
| 8 | 0 | 0 | | |
| 9 | 0 | 0 | | |
| 10 | 0 | 0 | | |
| 11 | 0 | 0 | | |
| 12 | 0 | 0 | | |
| 13 | 0 | 0 | | |
| 14 | 0 | 0 | | |
| 15 | 0 | 0 | | |
| 16 | 0 | 0 | | |
| 17 | 0 | 0 | | |
| 18 | 0 | 0 | | |
| 19 | 0 | 0 | | |
| 20 | 0 | 0 | | |
| JUMLAH (KAB/KOTA) | | | 11,486 | 0 |
| AFP RATE (NON POLIO) PER 100.000 PENDUDUK USIA < 15 TAHUN | | | | 0.0 |

Sumber: (sebutkan)

Keterangan: Jumlah kasus adalah seluruh kasus yang ada di wilayah kerja puskesmas tersebut termasuk kasus yang ditemukan di RS

TABEL 69

JUMLAH KASUS PENYAKIT YANG DAPAT DICEGAH DENGAN IMUNISASI (PD3I) MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS

0 0

0 0

| NO | KECAMATAN | KELURAHAN | JUMLAH KASUS PD3I | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------|----------------|-------------------|-------------------|---|---|-----------|---|---|--------------|----|----|--------------------|----|----|--------------|----|----|-------------|----|---|---------------|-----|------|---|--|--|
| | | | DIFTERI | | | | | | PERTUSIS | | | TETANUS NEONATORUM | | | | | | HEPATITIS B | | | SUSPEK CAMPAK | | | | | |
| | | | JUMLAH KASUS | | | MENINGGAL | | | JUMLAH KASUS | | | MENINGGAL | | | JUMLAH KASUS | | | MENINGGAL | | | L | | | P | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | L | P | L+P | | | | |
| 1 | Semarang Barat | Ngemplak Simongan | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 0 | 6 | | | | | | |
| 2 | 0 | Bongsari | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 2 | | | | | |
| 3 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | | | | | | |
| 4 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | |
| 5 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | |
| 6 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | |
| 7 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | |
| 8 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | |
| 9 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | |
| 10 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | |
| 11 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | |
| 12 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | |
| 13 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | |
| 14 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | |
| 15 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | |
| 16 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | |
| 17 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | |
| 18 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | |
| 19 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | |
| 20 | 0 | 0 | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | |
| JUMLAH (KAB/KOTA) | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 2 | 8 | | | | | | |
| CASE FATALITY RATE (%) | | | #DIV/0! | | | | | | | | | #DIV/0! | | | | | | | | | | | | | | |
| INCIDENCE RATE SUSPEK CAMPAK | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 23.6 | 7.9 | 31.5 | | | |

Sumber: (sebutkan)

TABEL 70**KEJADIAN LUAR BIASA (KLB) DI DESA/KELURAHAN YANG DITANGANI < 24 JAM**

0 0

0 0

| NO | KECAMATAN | KELURAHAN | KLB DI DESA/KELURAHAN | | |
|--------------------------|----------------|-------------------|-----------------------|-------------------|----------------|
| | | | JUMLAH | DITANGANI <24 JAM | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Semarang Barat | Ngemplak Simongan | 0 | 0 | #DIV/0! |
| 2 | 0 | Bongsari | 0 | 0 | #DIV/0! |
| 3 | 0 | 0 | | | #DIV/0! |
| 4 | 0 | 0 | | | #DIV/0! |
| 5 | 0 | 0 | | | #DIV/0! |
| 6 | 0 | 0 | | | #DIV/0! |
| 7 | 0 | 0 | | | #DIV/0! |
| 8 | 0 | 0 | | | #DIV/0! |
| 9 | 0 | 0 | | | #DIV/0! |
| 10 | 0 | 0 | | | #DIV/0! |
| 11 | 0 | 0 | | | #DIV/0! |
| 12 | 0 | 0 | | | #DIV/0! |
| 13 | 0 | 0 | | | #DIV/0! |
| 14 | 0 | 0 | | | #DIV/0! |
| 15 | 0 | 0 | | | #DIV/0! |
| 16 | 0 | 0 | | | #DIV/0! |
| 17 | 0 | 0 | | | #DIV/0! |
| 18 | 0 | 0 | | | #DIV/0! |
| 19 | 0 | 0 | | | #DIV/0! |
| 20 | 0 | 0 | | | #DIV/0! |
| JUMLAH (KAB/KOTA) | | | 0 | 0 | #DIV/0! |

Sumber: (sebutkan)

TABEL 71

JUMLAH PENDERITA DAN KEMATIAN PADA KLB MENURUT JENIS KEJADIAN LUAR BIASA (KLB)

0 0

0 0

| NO | JENIS KEJADIAN LUAR BIASA | YANG TERSERANG | | WAKTU KEJADIAN (TANGGAL) | | JUMLAH PENDERITA | | KELOMPOK UMUR PENDERITA | | | | | | | | | | | | JUMLAH KEMATIAN | | | JUMLAH PENDUDUK TERANCAM | | | ATTACK RATE (%) | | | CFR (%) | | | | | | |
|----|---------------------------|----------------|-----------------|--------------------------|----------------|------------------|---|-------------------------|-----|----------|-----------|----------|---------|---------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------------|---------|----|--------------------------|-----|----|-----------------|-----|----|---------|-----|----|----|----|---|---|
| | | JUMLAH KEC | JUMLAH DESA/KEL | DIKETAHUI | DITANGGU LANGI | AKHIR | L | P | L+P | 0-7 HARI | 8-28 HARI | 1-11 BLN | 1-4 THN | 5-9 THN | 10-14 THN | 15-19 THN | 20-44 THN | 45-54 THN | 55-59 THN | 60-69 THN | 70+ THN | L | P | L+P | L | P | L+P | L | P | L+P | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | | |
| 1 | TIDAK ADA KLB | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 13 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 14 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 15 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Sumber: (sebutkan)

TABEL 72

KASUS DEMAM BERDARAH DENGUE (DBD) MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS

0 0
0 0

| NO | KECAMATAN | KELURAHAN | DEMAM BERDARAH DENGUE (DBD) | | | | | | | | |
|---|----------------|-------------------|-----------------------------|----------|----------|-----------|----------|----------|------------|----------------|------------|
| | | | JUMLAH KASUS | | | MENINGGAL | | | CFR (%) | | |
| | | | L | P | L+P | L | P | L+P | L | P | L+P |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1 | Semarang Barat | Ngemplak Simongan | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | #DIV/0! | 0.0 |
| 2 | | Bongsari | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 3 | | | | | 0 | | | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 4 | | | | | 0 | | | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 5 | | | | | 0 | | | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 6 | | | | | 0 | | | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 7 | | 0 | | | 0 | | | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 8 | | 0 | | | 0 | | | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 9 | | 0 | | | 0 | | | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 10 | | 0 | | | 0 | | | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 11 | | 0 | | | 0 | | | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 12 | | 0 | | | 0 | | | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 13 | | 0 | | | 0 | | | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 14 | | 0 | | | 0 | | | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 15 | | 0 | | | 0 | | | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 16 | | 0 | | | 0 | | | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 17 | | 0 | | | 0 | | | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 18 | | 0 | | | 0 | | | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 19 | | 0 | | | 0 | | | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 20 | | 0 | | | 0 | | | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| JUMLAH KASUS (KAB/KOTA) | | | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | #DIV/0! | 0.0 |
| ANGKA KESAKITAN DBD PER 100.000 PENDUDUK | | | 3.9 | | | | | | | | |

Sumber: (sebutkan)

Keterangan: Jumlah kasus adalah seluruh kasus yang ada di wilayah kerja puskesmas tersebut termasuk kasus yang ditemukan di RS

TABEL 73

KESAKITAN DAN KEMATIAN AKIBAT MALARIA MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS

0 0

0 0

| NO | KECAMATAN | KELURAHAN | MALARIA | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|----------------|-------------------|---------|-------------------------|-----------------------------|-------|---------------------------|---------|----|-----|--------------------|----------------------|-----------|----|-----|---------|---------|---------|
| | | | SUSPEK | KONFIRMASI LABORATORIUM | | | % KONFIRMASI LABORATORIUM | POSITIF | | | PENGOBATAN STANDAR | % PENGOBATAN STANDAR | MENINGGAL | | | CFR | | |
| | | | | MIKROSKOPIS | RAPID DIAGNOSTIC TEST (RDT) | TOTAL | | L | P | L+P | | | L | P | L+P | L | P | L+P |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |
| 1 | Semarang Barat | Ngemplak Simongan | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 2 | 0 | Bongsari | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 3 | 0 | | | | | 0 | #DIV/0! | | | | 0 | #DIV/0! | | | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 4 | 0 | | | | | 0 | #DIV/0! | | | | 0 | #DIV/0! | | | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 5 | 0 | | | | | 0 | #DIV/0! | | | | 0 | #DIV/0! | | | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 6 | 0 | | | | | 0 | #DIV/0! | | | | 0 | #DIV/0! | | | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 7 | 0 | 0 | | | | 0 | #DIV/0! | | | | 0 | #DIV/0! | | | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 8 | 0 | 0 | | | | 0 | #DIV/0! | | | | 0 | #DIV/0! | | | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 9 | 0 | 0 | | | | 0 | #DIV/0! | | | | 0 | #DIV/0! | | | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 10 | 0 | 0 | | | | 0 | #DIV/0! | | | | 0 | #DIV/0! | | | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 11 | 0 | 0 | | | | 0 | #DIV/0! | | | | 0 | #DIV/0! | | | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 12 | 0 | 0 | | | | 0 | #DIV/0! | | | | 0 | #DIV/0! | | | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 13 | 0 | 0 | | | | 0 | #DIV/0! | | | | 0 | #DIV/0! | | | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 14 | 0 | 0 | | | | 0 | #DIV/0! | | | | 0 | #DIV/0! | | | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 15 | 0 | 0 | | | | 0 | #DIV/0! | | | | 0 | #DIV/0! | | | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 16 | 0 | 0 | | | | 0 | #DIV/0! | | | | 0 | #DIV/0! | | | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 17 | 0 | 0 | | | | 0 | #DIV/0! | | | | 0 | #DIV/0! | | | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 18 | 0 | 0 | | | | 0 | #DIV/0! | | | | 0 | #DIV/0! | | | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 19 | 0 | 0 | | | | 0 | #DIV/0! | | | | 0 | #DIV/0! | | | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 20 | 0 | 0 | | | | 0 | #DIV/0! | | | | 0 | #DIV/0! | | | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| JUMLAH (KAB/KOTA) | | | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| ANGKA KESAKITAN (ANNUAL PARASITE INCIDENCE) PER 1.000 PENDUDUK | | | | | | | | | | | 0.0 | | | | | | | |

Sumber: (sebutkan)

Ket: Jumlah kasus adalah seluruh kasus yang ada di wilayah kerja puskesmas tersebut termasuk kasus yang ditemukan di RS

TABEL 74

PENDERITA KRONIS FILARIASIS MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS

0 0

0 0

| NO | KECAMATAN | KELURAHAN | PENDERITA KRONIS FILARIASIS | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|----------------|-------------------|----------------------------------|----------|----------|--------------------------------|----------|----------|---------------------|----------|----------|------------------------|----------|----------|--------------------------------|----------|----------|
| | | | KASUS KRONIS TAHUN SEBELUMNYA | | | KASUS KRONIS BARU DITEMUKAN | | | KASUS KRONIS PINDAH | | | KASUS KRONIS MENINGGAL | | | JUMLAH SELURUH KASUS KRONIS | | |
| | | | L | P | L+P | L | P | L+P | L | P | L+P | L | P | L+P | L | P | L+P |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
| 1 | Semarang Barat | Ngemplak Simongan | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| 2 | 0 | Bongsari | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 3 | 0 | | | | 0 | | | 0 | | | 0 | | 0 | | 0 | 0 | 0 |
| 4 | 0 | | | | 0 | | | 0 | | | 0 | | 0 | | 0 | 0 | 0 |
| 5 | 0 | | | | 0 | | | 0 | | | 0 | | 0 | | 0 | 0 | 0 |
| 6 | 0 | | | | 0 | | | 0 | | | 0 | | 0 | | 0 | 0 | 0 |
| 7 | 0 | | 0 | | 0 | | | 0 | | | 0 | | 0 | | 0 | 0 | 0 |
| 8 | 0 | | 0 | | 0 | | | 0 | | | 0 | | 0 | | 0 | 0 | 0 |
| 9 | 0 | | 0 | | 0 | | | 0 | | | 0 | | 0 | | 0 | 0 | 0 |
| 10 | 0 | | 0 | | 0 | | | 0 | | | 0 | | 0 | | 0 | 0 | 0 |
| 11 | 0 | | 0 | | 0 | | | 0 | | | 0 | | 0 | | 0 | 0 | 0 |
| 12 | 0 | | 0 | | 0 | | | 0 | | | 0 | | 0 | | 0 | 0 | 0 |
| 13 | 0 | | 0 | | 0 | | | 0 | | | 0 | | 0 | | 0 | 0 | 0 |
| 14 | 0 | | 0 | | 0 | | | 0 | | | 0 | | 0 | | 0 | 0 | 0 |
| 15 | 0 | | 0 | | 0 | | | 0 | | | 0 | | 0 | | 0 | 0 | 0 |
| 16 | 0 | | 0 | | 0 | | | 0 | | | 0 | | 0 | | 0 | 0 | 0 |
| 17 | 0 | | 0 | | 0 | | | 0 | | | 0 | | 0 | | 0 | 0 | 0 |
| 18 | 0 | | 0 | | 0 | | | 0 | | | 0 | | 0 | | 0 | 0 | 0 |
| 19 | 0 | | 0 | | 0 | | | 0 | | | 0 | | 0 | | 0 | 0 | 0 |
| 20 | 0 | | 0 | | 0 | | | 0 | | | 0 | | 0 | | 0 | 0 | 0 |
| JUMLAH (KAB/KOTA) | | | 1 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 |

Sumber: (sebutkan)

Keterangan : Jumlah kasus adalah seluruh kasus yang ada di wilayah kerja puskesmas tersebut termasuk kasus yang ditemukan di RS

TABEL 75

PELAYANAN KESEHATAN PENDERITA HIPERTENSI MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS

0 0
0 0

| NO | KECAMATAN | KELURAHAN | JUMLAH ESTIMASI PENDERITA HIPERTENSI BERUSIA ≥ 15 TAHUN | | | MENDAPAT PELAYANAN KESEHATAN | | | | | |
|--------------------------|----------------|-------------------|---|--------------|-----------------------|------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | | | LAKI-LAKI | PEREMPUAN | LAKI-LAKI + PEREMPUAN | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1 | Semarang Barat | Ngemplak Simongan | 981 | 1,099 | 2,080 | 1,004 | 102.3 | 1,501 | 136.6 | 2,505 | 120.4 |
| 2 | 0 | Bongsari | 1,101 | 1,152 | 2,253 | 1,340 | 121.7 | 1,386 | 120.3 | 2,726 | 121.0 |
| 3 | 0 | 0 | | | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | | 0 | #DIV/0! |
| 4 | 0 | 0 | | | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | | 0 | #DIV/0! |
| 5 | 0 | 0 | | | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | | 0 | #DIV/0! |
| 6 | 0 | 0 | | | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | | 0 | #DIV/0! |
| 7 | 0 | 0 | | | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | | 0 | #DIV/0! |
| 8 | 0 | 0 | | | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | | 0 | #DIV/0! |
| 9 | 0 | 0 | | | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | | 0 | #DIV/0! |
| 10 | 0 | 0 | | | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | | 0 | #DIV/0! |
| 11 | 0 | 0 | | | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | | 0 | #DIV/0! |
| 12 | 0 | 0 | | | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | | 0 | #DIV/0! |
| 13 | 0 | 0 | | | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | | 0 | #DIV/0! |
| 14 | 0 | 0 | | | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | | 0 | #DIV/0! |
| 15 | 0 | 0 | | | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | | 0 | #DIV/0! |
| 16 | 0 | 0 | | | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | | 0 | #DIV/0! |
| 17 | 0 | 0 | | | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | | 0 | #DIV/0! |
| 18 | 0 | 0 | | | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | | 0 | #DIV/0! |
| 19 | 0 | 0 | | | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | | 0 | #DIV/0! |
| 20 | 0 | 0 | | | 0 | #DIV/0! | | #DIV/0! | | 0 | #DIV/0! |
| JUMLAH (KAB/KOTA) | | | 2,082 | 2,251 | 4,333 | 2,344 | 112.6 | 2,887 | 128.3 | 5,231 | 120.7 |

Sumber: (sebutkan)

TABEL 76

PELAYANAN KESEHATAN PENDERITA DIABETES MELITUS (DM) MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS

0 0
0 0

| NO | KECAMATAN | KELURAHAN | JUMLAH PENDERITA DM | PENDERITA DM YANG MENDAPATKAN PELAYANAN KESEHATAN SESUAI STANDAR | |
|--------------------------|----------------|-------------------|---------------------|--|--------------|
| | | | | JUMLAH | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Semarang Barat | Ngemplak Simongan | 423 | 423 | 100.0 |
| 2 | 0 | Bongsari | 410 | 410 | 100.0 |
| 3 | 0 | 0 | | #DIV/0! | |
| 4 | 0 | 0 | | #DIV/0! | |
| 5 | 0 | 0 | | #DIV/0! | |
| 6 | 0 | 0 | | #DIV/0! | |
| 7 | 0 | 0 | | #DIV/0! | |
| 8 | 0 | 0 | | #DIV/0! | |
| 9 | 0 | 0 | | #DIV/0! | |
| 10 | 0 | 0 | | #DIV/0! | |
| 11 | 0 | 0 | | #DIV/0! | |
| 12 | 0 | 0 | | #DIV/0! | |
| 13 | 0 | 0 | | #DIV/0! | |
| 14 | 0 | 0 | | #DIV/0! | |
| 15 | 0 | 0 | | #DIV/0! | |
| 16 | 0 | 0 | | #DIV/0! | |
| 17 | 0 | 0 | | #DIV/0! | |
| 18 | 0 | 0 | | #DIV/0! | |
| 19 | 0 | 0 | | #DIV/0! | |
| 20 | 0 | 0 | | #DIV/0! | |
| JUMLAH (KAB/KOTA) | | | 833 | 833 | 100.0 |

Sumber: (sebutkan)

TABEL 77

CAKUPAN DETEKSI DINI KANKER LEHER RAHIM DENGAN METODE IVA DAN KANKER PAYUDARA DENGAN PEMERIKSAAN KLINIS (SADANIS)

MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS

0

0

| NO | KECAMATAN | KELURAHAN | PUSKESMAS MELAKSANAKAN KEGIATAN DETEKSI DINI IVA & SADANIS* | PEREMPUAN USIA 30-50 TAHUN | PEMERIKSAAN IVA | | PEMERIKSAAN SADANIS | | IVA POSITIF | | CURIGA KANKER LEHER RAHIM | | KRIOTERAPI | | IVA POSITIF DAN CURIGA KANKER LEHER RAHIM DIRUJUK | | TUMOR/BENJOLAN | | CURIGA KANKER PAYUDARA | | TUMOR DAN CURIGA KANKER PAYUDARA DIRUJUK | | | | | | | |
|--------------------------|----------------|-------------------|--|----------------------------------|-----------------|-------|---------------------|-------|-------------|-----|---------------------------|-----|------------|-----|---|---------|----------------|---------|------------------------|-----|--|-----|----------------|-----|----------|----------------|------------|--|
| | | | | | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | | | | |
| | | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | |
| 1 | Semarang Barat | Ngemplak Simongan | Bongsari | 186 | 186 | 100.0 | 186.0 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | #DIV/0! | 0 | |
| 2 | 0 | 0 | 0 | 186 | 186 | 100.0 | 186.0 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | #DIV/0! | 0 | |
| 3 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | #DIV/0! | | |
| 4 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | #DIV/0! | | |
| 5 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | #DIV/0! | | |
| 6 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | #DIV/0! | | |
| 7 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | #DIV/0! | | |
| 8 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | #DIV/0! | | |
| 9 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | #DIV/0! | | |
| 10 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | #DIV/0! | | |
| 11 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | #DIV/0! | | |
| 12 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | #DIV/0! | | |
| 13 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | #DIV/0! | | |
| 14 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | #DIV/0! | | |
| 15 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | #DIV/0! | | |
| 16 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | #DIV/0! | | |
| 17 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | #DIV/0! | | |
| 18 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | #DIV/0! | | |
| 19 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | #DIV/0! | | |
| 20 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | #DIV/0! | | |
| JUMLAH (KAB/KOTA) | | | | | 0 | | 372 | | 372 | | 100.0 | | 372 | | 1.0 | | 0 | | 0.0 | | 0 | | #DIV/0! | | 0 | | 0.0 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | #DIV/0! | | |

Sumber: (sebutkan)

Keterangan: IVA: Inspeksi Visual dengan Asam asetat

* dilis dengan checklist (V)

TABEL 78

PELAYANAN KESEHATAN ORANG DENGAN GANGGUAN JIWA (ODGJ) BERAT MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS

0 0
0 0

| NO | KECAMATAN | KELURAHAN | SASARAN ODGJ BERAT | PELAYANAN KESEHATAN ODGJ BERAT | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|----------------|-------------------|-----------------------|--------------------------------|------------|-----------|---------------|------------|----------|----------|------------|-----------|---------------------------------|-----------|--------------|
| | | | | SKIZOFRENIA | | | PSIKOTIK AKUT | | | TOTAL | | | MENDAPAT PELAYANAN KESEHATAN | | |
| | | | | 0-14 th | 15 - 59 th | ≥ 60 th | 0-14 th | 15 - 59 th | ≥ 60 th | 0-14 th | 15 - 59 th | ≥ 60 th | JUMLAH | % | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | |
| 1 | Semarang Barat | Ngemplak Simongan | 20 | 0 | 18 | 0 | 0 | 2 | 0 | 20 | 0 | 0 | 20 | 100.0 | |
| 2 | | Bongsari | 45 | 0 | 40 | 3 | 0 | 3 | 0 | 0 | 43 | 3 | 46 | 102.2 | |
| 3 | 0 | | | | | | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | |
| 4 | 0 | | | | | | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | |
| 5 | 0 | | | | | | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | |
| 6 | 0 | | | | | | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | |
| 7 | 0 | 0 | | | | | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | |
| 8 | 0 | 0 | | | | | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | |
| 9 | 0 | 0 | | | | | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | |
| 10 | 0 | 0 | | | | | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | |
| 11 | 0 | 0 | | | | | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | |
| 12 | 0 | 0 | | | | | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | |
| 13 | 0 | 0 | | | | | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | |
| 14 | 0 | 0 | | | | | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | |
| 15 | 0 | 0 | | | | | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | |
| 16 | 0 | 0 | | | | | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | |
| 17 | 0 | 0 | | | | | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | |
| 18 | 0 | 0 | | | | | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | |
| 19 | 0 | 0 | | | | | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | |
| 20 | 0 | 0 | | | | | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | |
| JUMLAH (KAB/KOTA) | | | | 65 | 0 | 58 | 3 | 0 | 5 | 0 | 0 | 63 | 3 | 66 | 101.5 |

Sumber: (sebutkan)

TABEL 79

PERSENTASE SARANA AIR MINUM YANG DIAWASI/DIPERIKSA KUALITAS AIR MINUMNYA SESUAI STANDAR

0 0
0 0

| NO | KECAMATAN | KELURAHAN | JUMLAH DESA/ KELURAHAN | JUMLAH SARANA AIR MINUM | SARANA AIR MINUM YANG DIAWASI/ DIPERIKSA KUALITAS AIR MINUMNYA SESUAI STANDAR (AMAN) | | |
|--------------------------|----------------|-------------------|---------------------------|-------------------------------|---|---------|--------------|
| | | | | | JUMLAH | % | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | |
| 1 | Semarang Barat | Ngemplak Simongan | | 1 | 1935 | 258 | 13.333333333 |
| 2 | | Bongsari | | 1 | 2018 | 258 | 12.78493558 |
| 3 | | 0 | | | | #DIV/0! | |
| 4 | | 0 | | | | #DIV/0! | |
| 5 | | 0 | | | | #DIV/0! | |
| 6 | | 0 | | 0 | | #DIV/0! | |
| 7 | | 0 | | 0 | | #DIV/0! | |
| 8 | | 0 | | 0 | | #DIV/0! | |
| 9 | | 0 | | 0 | | #DIV/0! | |
| 10 | | 0 | | 0 | | #DIV/0! | |
| 11 | | 0 | | 0 | | #DIV/0! | |
| 12 | | 0 | | 0 | | #DIV/0! | |
| 13 | | 0 | | 0 | | #DIV/0! | |
| 14 | | 0 | | 0 | | #DIV/0! | |
| 15 | | 0 | | 0 | | #DIV/0! | |
| 16 | | 0 | | 0 | | #DIV/0! | |
| 17 | | 0 | | 0 | | #DIV/0! | |
| 18 | | 0 | | 0 | | #DIV/0! | |
| 19 | | 0 | | 0 | | #DIV/0! | |
| 20 | | 0 | | 0 | | #DIV/0! | |
| JUMLAH (KAB/KOTA) | | | 2 | 3953 | 516 | | 13.05337718 |

Sumber: (sebutkan)

TABEL 80

JUMLAH KEPALA KELUARGA DENGAN AKSES TERHADAP FASILITAS SANITASI YANG AMAN (JAMBAN SEHAT) MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS

0
0
0

| NO | KECAMATAN | KELURAHAN | JUMLAH KK | JUMLAH KK PENGGUNA | | | | | | KK SBS | | KK DENGAN AKSES TERHADAP FASILITAS SANITASI YANG LAYAK | | PERSENTASE KK DENGAN AKSES TERHADAP FASILITAS SANITASI YANG AMAN |
|--------------------------|----------------|-------------------|-----------|---------------------|------------------------------|---------------------|-------------------|---------------|--------------|--------|---------|--|---------|--|
| | | | | AKSES SANITASI AMAN | AKSES SANITASI LAYAK SENDIRI | AKSES LAYAK BERSAMA | AKSES BELUM LAYAK | BABS TERTUTUP | BABS TERBUKA | JUMLAH | % | JUMLAH | % | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 1 | Semarang Barat | Ngemplak Simongan | 4659 | 176 | 4483 | | | | | 4659 | 100 | 4659 | 100 | 3.777634686 |
| 2 | | Bongsari | 4647 | 175 | 4472 | | | | | 4647 | 100 | 4647 | 100 | 3.765870454 |
| 3 | 0 | 0 | | | | | | | | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 4 | 0 | 0 | | | | | | | | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 5 | 0 | 0 | | | | | | | | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 6 | 0 | 0 | | | | | | | | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 7 | 0 | 0 | | | | | | | | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 8 | 0 | 0 | | | | | | | | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 9 | 0 | 0 | | | | | | | | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 10 | 0 | 0 | | | | | | | | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 11 | 0 | 0 | | | | | | | | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 12 | 0 | 0 | | | | | | | | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 13 | 0 | 0 | | | | | | | | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 14 | 0 | 0 | | | | | | | | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 15 | 0 | 0 | | | | | | | | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 16 | 0 | 0 | | | | | | | | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 17 | 0 | 0 | | | | | | | | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 18 | 0 | 0 | | | | | | | | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 19 | 0 | 0 | | | | | | | | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 20 | 0 | 0 | | | | | | | | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! |
| JUMLAH (KAB/KOTA) | | | 9306 | 351 | 8955 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9306 | 100 | 9306 | 100 | 3.771760155 |

Sumber: (sebutkan)

Keterangan : KK = Kepala Keluarga, SBS = Stop Buang Air Besar Sembarangan

TABEL 81

SANITASI TOTAL BERBASIS MASYARAKAT DAN RUMAH SEHAT MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS

0
0

| NO | KECAMATAN | KELURAHAN | JUMLAH DESA/ KELURAHAN | JUMLAH KK | SANITASI TOTAL BERBASIS MASYARAKAT (STBM) | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|----------------|----------------------------|---------------------------|-------------|---|------------|--------------------------------------|-------------------|--|--------------------|--|------------------|---|--------------------|--------------------------------|----------|--|----------|----------------------|----------|
| | | | | | DESA/KELURAHAN STOP BABS (SBS) | | KK CUCI TANGAN PAKAI SABUN (CTPS) | | KK PENGELOLaan AIR MINUM DAN MAKANAN RUMAH TANGGA (PAMMRT) | | KK PENGELOLaan SAMPAH RUMAH TANGGA (PSRT) | | KK PENGELOLaan LIMBAH CAIR RUMAH TANGGA (PLCRT) | | DESA/KELURAHAN 5 PILAR STBM | | KK PENGELOLaan KUALITAS UDARA DALAM RUMAH TANGGA (PKURT) | | KK AKSES RUMAH SEHAT | |
| | | | | | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % | JUMLAH | % |
| 1 | Semarang Barat | Ngemplak Simongan Bongsari | 1 | 4659 | 1 | 100 | 1146 | 24.5975531 | 1146 | 24.59755312 | 1119 | 24.01803 | 753 | 16.16226658 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | 0 | 0 | 1 | 4647 | 1 | 100 | 1178 | 25.349688 | 1178 | 25.34968797 | 1147 | 24.682591 | 805 | 17.32300409 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 14 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 16 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 17 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 18 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 19 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 20 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| JUMLAH (KAB/KOTA) | | | 2 | 9306 | 2 | 100 | 2324 | 24.9731356 | 2324 | 24.97313561 | 2266 | 24.349882 | 1558 | 16.74188695 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Sumber: (sebutkan)

* SBS (Stop Buang Air Besar Sembarangan)

Kk Pengelolaan Kualitas Udara Dalam Rumah Tangga (Pkurt)

TABEL 82

PERSENTASE TEMPAT DAN FASILITAS UMUM(TFU) YANG DILAKUKAN PENGAWASAN SESUAI STANDAR MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS

0 0

0 0

| NO | KECAMATAN | KELURAHAN | TFU TERDAFTAR | | | | TFU YANG DILAKUKAN PENGAWASAN SESUAI STANDAR (IKL) | | | | | | | | | | |
|--------------------------|-----------|-------------------|---------------|----------|-----------|----------|--|-------------------|--------------|-----------|----------------|----------|--------------|----------|------------|----------|------------|
| | | | SEKOLAH | | PUSKESMAS | PASAR | TOTAL | SARANA PENDIDIKAN | | PUSKESMAS | PASAR | | TOTAL | | | | |
| | | | SD/MI | SMP/MTs | | | | Σ | % | | Σ | % | Σ | % | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
| 1 | 0 | Ngemplak Simongan | 4 | 0 | 1 | 1 | 6 | 4 | 100.0 | - | #DIV/0! | 1 | 100.0 | 1 | 100 | 6 | 100 |
| 2 | 0 | Bongsari | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 100.0 | - | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | - | #DIV/0! | 1 | 100 |
| 3 | 0 | 0 | | | | | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | |
| 4 | 0 | 0 | | | | | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | |
| 5 | 0 | 0 | | | | | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | |
| 6 | 0 | 0 | | | | | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | |
| 7 | 0 | 0 | | | | | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | |
| 8 | 0 | 0 | | | | | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | |
| 9 | 0 | 0 | | | | | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | |
| 10 | 0 | 0 | | | | | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | |
| 11 | 0 | 0 | | | | | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | |
| 12 | 0 | 0 | | | | | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | |
| 13 | 0 | 0 | | | | | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | |
| 14 | 0 | 0 | | | | | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | |
| 15 | 0 | 0 | | | | | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | |
| 16 | 0 | 0 | | | | | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | |
| 17 | 0 | 0 | | | | | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | |
| 18 | 0 | 0 | | | | | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | |
| 19 | 0 | 0 | | | | | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | |
| 20 | 0 | 0 | | | | | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | 0 | #DIV/0! | |
| JUMLAH (KAB/KOTA) | | | 5 | 0 | 1 | 1 | 7 | 5 | 100.0 | 0 | #DIV/0! | 1 | 100.0 | 1 | 100 | 7 | 100 |

Sumber: (sebutkan)

TABEL 83

PERSENTASE TEMPAT PENGELOLAAN PANGAN (TPP) YANG MEMENUHI SYARAT KESEHATAN MENURUT KECAMATAN

00

0 0

Sumber: (sebutkan)

TABEL 84

KASUS COVID-19 MENURUT MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS

0 0
0 0

| NO | KECAMATAN | KELURAHAN | KASUS KONFIRMASI | SEMBUH | MENINGGAL | ANGKA KESEMBUHAN (RR) | ANGKA KEMATIAN (CFR) |
|-----------------------|----------------|-------------------|------------------|--------|-----------|-----------------------|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | Semarang Barat | Ngemplak Simongan | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 2 | 0 | Bongsari | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 3 | 0 | | | | | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 4 | 0 | | | | | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 5 | 0 | | | | | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 6 | 0 | | | | | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 7 | 0 | 0 | | | | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 8 | 0 | 0 | | | | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 9 | 0 | 0 | | | | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 10 | 0 | 0 | | | | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 11 | 0 | 0 | | | | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 12 | 0 | 0 | | | | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 13 | 0 | 0 | | | | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 14 | 0 | 0 | | | | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 15 | 0 | 0 | | | | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 16 | 0 | 0 | | | | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 17 | 0 | 0 | | | | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 18 | 0 | 0 | | | | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 19 | 0 | 0 | | | | #DIV/0! | #DIV/0! |
| 20 | 0 | 0 | | | | #DIV/0! | #DIV/0! |
| dst | | | | | | | |
| TOTAL KAB/KOTA | | | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! |

Sumber :

TABEL 85

KASUS COVID-19 BERDASARKAN JENIS KELAMIN DAN KELOMPOK UMUR MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS

0 0
0 0

| NO | KECAMATAN | KELURAHAN | 0-4 TAHUN | | 5-6 TAHUN | | 7-14 TAHUN | | 15-59 TAHUN | | ≥ 60 TAHUN | | TOTAL | |
|-----------------------|----------------|-----------------|-----------|---|-----------|---|------------|---|-------------|----|------------|----|-------|----|
| | | | L | P | L | P | L | P | L | P | L | P | L | P |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 1 | SEMARANG BARAT | NGEMPLAK SIMONG | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | 0 | BONGSARI | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | 0 | 0 |
| 4 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | 0 | 0 |
| 5 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | 0 | 0 |
| 6 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | 0 | 0 |
| 7 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | 0 | 0 |
| 8 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | 0 | 0 |
| 9 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | 0 | 0 |
| 10 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | 0 | 0 |
| 11 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | 0 | 0 |
| 12 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | 0 | 0 |
| 13 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | 0 | 0 |
| 14 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | 0 | 0 |
| 15 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | 0 | 0 |
| 16 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | 0 | 0 |
| 17 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | 0 | 0 |
| 18 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | 0 | 0 |
| 19 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | 0 | 0 |
| 20 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | 0 | 0 |
| TOTAL KAB/KOTA | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Sumber :

TABEL 86

CAKUPAN VAKSINASI COVID-19 DOSIS 1 MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS

0 0

0 0

| NO | KECAMATAN | KELURAHAN | USIA 6-11 TAHUN (ANAK) | | | USIA 12-17 TAHUN (REMAJA) | | | USIA 18-59 TAHUN (MASYARAKAT UMUM) | | | USIA ≥ 60 TAHUN (LANSIA) | | | CAKUPAN TOTAL | | |
|-----------------------|----------------|-------------------|------------------------|-----------------|---------|---------------------------|-----------------|---------|------------------------------------|-----------------|---------|--------------------------|-----------------|---------|---------------|-----------------|---------|
| | | | SASARAN | HASIL VAKSINASI | % | SASARAN | HASIL VAKSINASI | % | SASARAN | HASIL VAKSINASI | % | SASARAN | HASIL VAKSINASI | % | SASARAN | HASIL VAKSINASI | % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
| 1 | Semarang Barat | Ngemplak Simongan | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! |
| 2 | 0 | Bongsari | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! |
| 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! |
| 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! |
| 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! |
| 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! |
| 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! |
| 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! |
| 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! |
| 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! |
| 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! |
| 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! |
| 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! |
| 14 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! |
| 15 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! |
| 16 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! |
| 17 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! |
| 18 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! |
| 19 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! |
| 20 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! |
| TOTAL KAB/KOTA | | | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! |

Sumber :

TABEL 87

CAKUPAN VAKSINASI COVID-19 DOSIS 2 MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS

0 0
0 0

| NO | KECAMATAN | KELURAHAN | USIA 6-11 TAHUN (ANAK) | | | USIA 12-17 TAHUN (REMAJA) | | | USIA 18-59 TAHUN (MASYARAKAT UMUM) | | | USIA ≥ 60 TAHUN (LANSIA) | | | CAKUPAN TOTAL | | | |
|-----------------------|----------------|----------------------------|------------------------|-----------------|---------|---------------------------|-----------------|---------|------------------------------------|-----------------|---------|--------------------------|-----------------|---------|---------------|-----------------|---------|---------|
| | | | SASARAN | HASIL VAKSINASI | % | SASARAN | HASIL VAKSINASI | % | SASARAN | HASIL VAKSINASI | % | SASARAN | HASIL VAKSINASI | % | SASARAN | HASIL VAKSINASI | % | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | |
| 1 | Semarang Barat | Ngemplak Simongan Bongsari | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! | |
| 2 | | | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! | |
| 3 | | | 0 | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! |
| 4 | | | 0 | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! |
| 5 | | | 0 | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! |
| 6 | | | 0 | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! |
| 7 | | | 0 | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! |
| 8 | | | 0 | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! |
| 9 | | | 0 | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! |
| 10 | | | 0 | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! |
| 11 | | | 0 | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! |
| 12 | | | 0 | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! |
| 13 | | | 0 | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! |
| 14 | | | 0 | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! |
| 15 | | | 0 | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! |
| 16 | | | 0 | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! |
| 17 | | | 0 | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! |
| 18 | | | 0 | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! |
| 19 | | | 0 | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! |
| 20 | | | 0 | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! | | | #DIV/0! |
| TOTAL KAB/KOTA | | | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! | 0 | 0 | #DIV/0! | |

Sumber :