



**PROFIL**

# PUSKESMAS SIDOMULYO 2024

DATA TAHUN 2023

KECAMATAN SAMARINDA ILIR

KOTA SAMARINDA  
PROVINSI KALIMANTAN TIMUR

## KATA PENGANTAR

Puji syukur kami panjatkan kehadirat Tuhan Yang Maha Esa, yang telah memberikan rahmat dan hidayah-Nya sehingga kami bisa menyelesaikan Profil UPTD Puskesmas Sidomulyo Tahun 2023, sebagai sarana untuk melaporkan hasil kegiatan Puskesmas selama satu tahun. Profil UPTD Puskesmas Sidomulyo ini kami buat berdasarkan indikator SPM Puskesmas dengan tujuan untuk menyusun hasil kegiatan kami dan untuk mengevaluasi/menilai sejauh mana tingkat keberhasilan kami selama tahun yang telah berjalan, dan kami akan menggunakan sebagai pedoman untuk perencanaan kegiatan di tahun 2023. Dengan harapan di tahun yang akan datang bisa diperoleh hasil yang lebih baik dari tahun 2023.

Secara garis besar Profil UPTD Puskesmas Sidomulyo kami susun dengan berusaha mengacu pada konsep wilayah, dalam hal ini per desa dengan melibatkan petugas penanggung jawab desa baik Bidan Desa maupun Puskesmas Pembantu dan kami mengakses data dari penanggung jawab program sebagai sarana penambahan dan sinkronisasi, sementara untuk data cakupan dari unit pelayanan kesehatan di luar puskesmas berusaha kami himpun dengan segala keterbatasan infrastruktur dan perangkat hukum yang ada. Harapan kami mudah-mudahan profil ini dapat memberi manfaat, secara khusus terdapat beberapa harapan yang tertuang dalam laporan kegiatan, antara lain :

1. Diharapkan pada hasil akhirnya akan muncul potret kinerja berupa Profil pada wilayah UPTD Puskesmas Sidomulyo yang merupakan indikator *out come*.
2. Analisa hasil kegiatan tersebut diharapkan dapat mempermudah penentuan langkah-langkah pemecahan masalah pada setiap indikator kegiatan yang dilakukan di Kecamatan Samarinda Ilir pada tahun 2023.
3. Output dari proses manajemen tersebut diharapkan dapat mencerminkan kesinambungan

Tidak lupa kami menyampaikan terima kasih serta rasa hormat atas segala jerih payah seluruh rekan karyawan UPTD Puskesmas Sidomulyo, serta atas bimbingan Kepala Bidang, Kepala Seksi dan Kepala Dinas Kesehatan Kota Samarinda dalam penyusunan Profil ini.

Kami menyadari bahwa walaupun sudah kami usahakan semaksimal mungkin memenuhi petunjuk dari Dinas Kesehatan namun Laporan ini masih banyak kekurangan serta kelemahan, untuk itu kami berharap adanya saran dan masukan yang bersifat membangun dari semua pihak.

Semoga Profil ini dapat bermanfaat bagi kita semua.

Samarinda, April 2023

Kepala UPTD Puskesmas Sidomulyo

Drg. Ida Aprida

**NIP. 197004112000032004**

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN JUDUL.....</b>	<b>1</b>
<b>KATA PENGANTAR .....</b>	<b>2</b>
<b>DAFTAR ISI .....</b>	<b>4</b>
<b>DAFTAR TABEL.....</b>	<b>5</b>
<b>DAFTAR GRAFIK .....</b>	<b>6</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>7</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	<b>8</b>
A. Latar Belakang.....	8
B. Tujuan.....	8
C. Sistematika Penyajian.....	8
<b>BAB II GAMBARAN UMUM .....</b>	<b>10</b>
A. Keadaan Geografi.....	10
B. Keadaan Demografi.....	11
C. Keadaan Lingkungan.....	11
<b>BAB III SITUASI SUMBERDAYA PUSKESMAS.....</b>	<b>12</b>
A. Sarana Prasarana.....	12
B. Sumber Dana.....	12
C. Jaringan dan Jejaring .....	12
<b>BAB IV SITUASI DERAJAT KESEHATAN.....</b>	<b>14</b>
A. Mortalitas. ....	14
B. Morbiditas. ....	16
<b>BAB V UPAYA KESEHATAN.....</b>	<b>20</b>
A. Pelayanan Kesehatan Ibu .....	20
B. Pelayanan Kesehatan Bayi Balita .....	20
C. Pelayanan Kesehatan Keluarga Berencana (KB) .....	21
D. Pelayanan Kesehatan Gigi. ....	21
E. Pelayanan Kesehatan Lansia .....	21
F. Pelayanan Rawat Jalan.....	21
G. Pelayanan Kesehatan Lingkungan .....	22
<b>BAB VI CAPAIAN STANDAR PELAYANAN MINIMAL.....</b>	<b>23</b>
<b>BAB VII CAPAIAN PENILAIAN KINERJA.....</b>	<b>25</b>
<b>BAB VIII SUMBER DAYA KESEHATAN.....</b>	<b>55</b>
<b>BAB IX PENUTUP .....</b>	<b>78</b>

## DAFTAR TABEL

## DAFTAR GRAFIK

## **DAFTAR GAMBAR**

<b>Judul Gambar</b>	<b>Halaman</b>
Gambar 1. Peta Wilayah Kecamatan Samarinda Ilir .....	16

## **BAB I**

### **PENDAHULUAN**

#### **A. Latar Belakang**

Kesehatan merupakan kebutuhan dasar setiap manusia dan merupakan modal setiap warga negara dan setiap bangsa dalam mencapai tujuannya dan mencapai kemakmuran. Seseorang tidak bisa memenuhi seluruh kebutuhan hidupnya jika dia berada dalam kondisi tidak sehat. Sehingga kesehatan merupakan modal setiap individu untuk meneruskan kehidupannya secara layak.

Pemerintah mempunyai tanggung jawab untuk menjamin setiap warga negara memperoleh pelayanan kesehatan yang berkualitas sesuai dengan kebutuhan.

Sebagai

suatu kebutuhan dasar, setiap individu bertanggung jawab untuk memenuhi kebutuhan

hidup dirinya dan orang-orang yang menjadi tanggung jawabnya, sehingga pada dasarnya pemenuhan kebutuhan masyarakat terhadap kesehatan adalah tanggung jawab setiap warganegara.

Profil kesehatan merupakan bagian dari sistem informasi kesehatan yang sangat penting artinya dalam mengevaluasi keberhasilan pembangunan bidang kesehatan sekaligus bisa digunakan sebagai bahan evaluasi dalam upaya pencapaian Sidomulyo Sehat. Selain itu profil kesehatan juga diarahkan sebagai sarana penyedia data dan informasi untuk perencanaan, pengambilan keputusan dan managemen kesehatan.

Profil kesehatan UPTD Puskesmas Sidomulyo adalah gambaran situasi kesehatan dan pelayanan kesehatan di wilayah kerja UPTD Puskesmas Sidomulyo yang menyajikan data/informasi mengenai kesehatan dan data pendukung yang berpengaruh terhadap bidang kesehatan seperti data kependudukan dan Keluarga Berencana.

#### **B. Tujuan**

##### **1. Tujuan umum**

Tersusunnya perencanaan kegiatan tahunan Puskesmas berdasarkan data, fungsi puskesmas dan azas penyelenggaraan.

##### **2. Tujuan khusus**

- 1). Tersusunnya rencana usulan kegiatan (RUK) Puskesmas untuk tahun berikutnya dalam upaya mengatasi masalah atau sebagian masalah kesehatan.
- 2). Tersusunnya rencana pelaksanaan kegiatan (RPK) setelah diterimanya alokasi sumber daya untuk kegiatan tahun berjalan dari berbagai sumber.

### **C. Sistematika Penyajian**

Adapun sistematika penyajian buku Profil UPTD Puskesmas Sidomulyo tahun 2023 adalah sebagai berikut :

#### **BAB I : Pendahuluan**

Bab ini menyajikan tentang maksud dan tujuan disusunnya Profil UPTD Puskesmas Sidomulyo. Dalam bab ini juga diuraikan secara ringkas isi dari Profil UPTD Puskesmas Sidomulyo dan Sistematika Penyajian.

#### **BAB II : Gambaran Umum**

Bab ini menyajikan tentang gambaran umum UPTD Puskesmas Sidomulyo yang meliputi Sejarah berdirinya UPTD Puskesmas Sidomulyo, Visi dan Misi, tujuan, sasaran SPM, tata nilai, kondisi geografis, data jumlah penduduk, data demografis, keadaan penduduk seperti jumlah penduduk, data jumlah sasaran program dan sekolah.

#### **BAB III : Situasi Derajat Kesehatan**

Bab ini menguraikan secara ringkas Visi dan Misi serta strategi pembangunan UPTD Puskesmas Sidomulyo. Selain itu juga diuraikan tentang indikator angka kematian, angka kesakitan, angka status gizi masyarakat serta program-program yang dilaksanakan dalam tahun 2023 beserta target-target temuannya.

#### **BAB IV : Situasi Upaya Kesehatan**

Bab ini berisi uraian indikator-indikator di bidang derajat kesehatan, perilaku masyarakat, kesehatan lingkungan, pelayanan kesehatan (termasuk sumber daya kesehatan). Derajat kesehatan menyajikan narasi terhadap indikator-indikator seperti angka kematian, angka kesakitan, status gizi dan lain-lain yang dapat dicapai dalam tahun 2021 - 2023. Perilaku masyarakat menyajikan narasi terhadap indikator-indikator seperti Persentase Kelurahan yang melaksanakan PHBS, Kesehatan lingkungan menyajikan narasi terhadap indikator-indikator seperti Persentase rumah sehat, Persentase sarana umum, dan lain-lain. Pelayanan kesehatan menyajikan narasi terhadap indikator-indikator seperti Persentase bayi yang diimunisasi lengkap dan lain-lain.

#### **BAB V : Situasi Sumber Daya Kesehatan**

Menguraikan tentang tenaga kesehatan, sarana kesehatan, pembiayaan kesehatan dan sumber daya kesehatan lainnya.

## BAB II

## GAMBARAN UMUM

### A. Kedaan Geografi

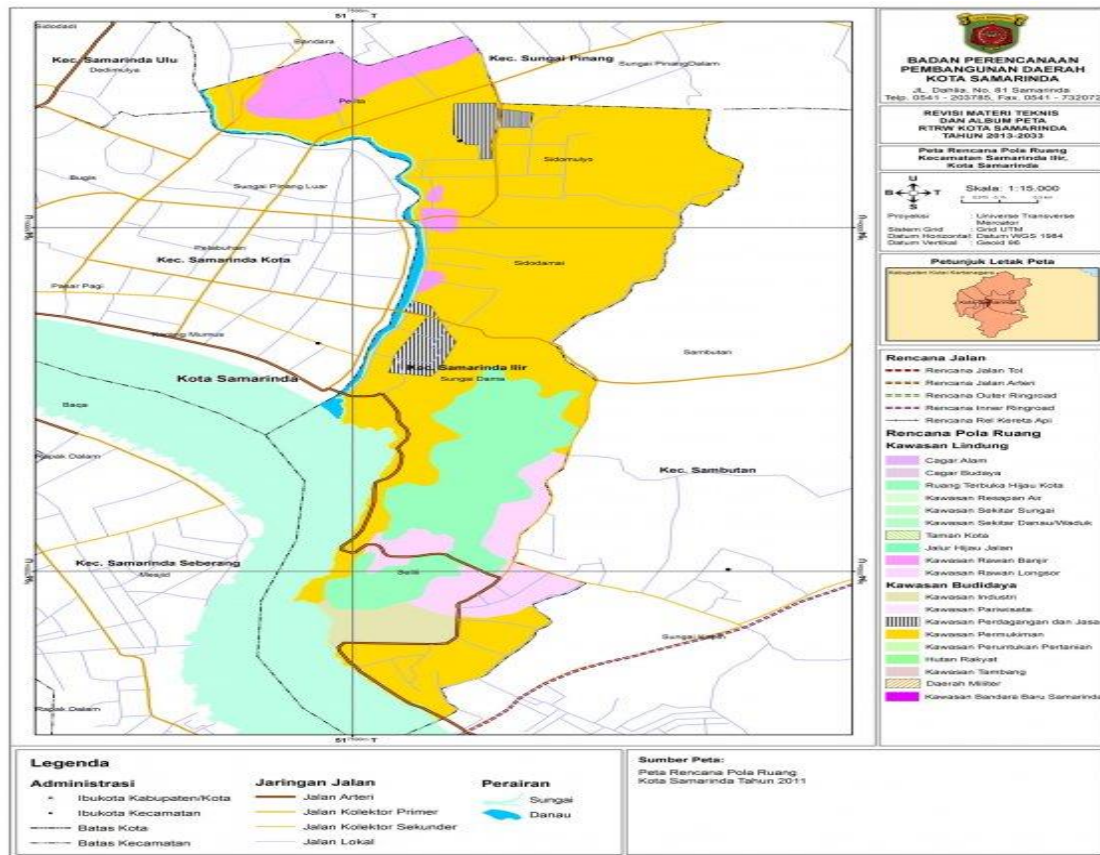
#### 1. Luas dan Batas Wilayah

Secara geografis UPTD Puskesmas Sidomulyo merupakan salah satu puskesmas yang ada di wilayah tengah Kota Samarinda. UPTD Puskesmas Sidomulyo, beralamat di Jalan Jelawat Gg 6 RT 8, Samarinda dengan luas wilayah ±1772,02 ha dengan kepadatan penduduk sebesar 25.172,61 jiwa/km<sup>2</sup>. Adapun batas wilayah kerja UPTD Puskesmas Sidomulyo adalah:

- Sebelah Utara : Kelurahan Sungai Pinang Dalam
- Sebelah Barat : Sungai Karang Mumus dan Kelurahan Bandara
- Sebelah Selatan : Sungai Mahakam dan Kelurahan Sungai Kapih
- Sebelah Timur : Kelurahan Sambutan

Peta Wilayah Kerja Puskesmas Sidomulyo

Kecamatan Samarinda Ilir



## **2. Administrasi Wilayah**

Secara administratif, wilayah kerja UPTD Puskesmas Sidomulyo terdiri dari 1 Kecamatan dan 5 kelurahan, yakni Kecamatan Samarinda Ilir dan Kelurahan Sidodamai, Kelurahan Sungai Dama, Kelurahan Sidomulyo, Kelurahan Pelita dan Kelurahan Selili (terdiri dari 186 RT).

### **B. Keadaan Demografi**

Jumlah penduduk di wilayah kerja UPTD Puskesmas Sidomulyo tahun 2023 adalah 69.766 jiwa dengan perincian berdasarkan wilayah kerja Puskesmas sebagai berikut:

**Tabel 1. Distribusi Jumlah Penduduk Menurut Kelurahan dan Jenis Kelamin diWilayah Kerja UPTD Puskesmas Sidomulyo Tahun 2023**

No	Kelurahan	Jumlah laki-laki	Jumlah Perempuan	Jumlah total
1	Sidomulyo	8.706 jiwa	8.399 jiwa	17.105 jiwa
2	Pelita	8.207 jiwa	8.007 jiwa	16.214 jiwa
3	Sungai Dama	4.955 jiwa	4.704 jiwa	9.659 jiwa
4	Selili	6.423 jiwa	6.181 jiwa	12.604 jiwa
5	Sidodamai	7.295 jiwa	6.889 jiwa	14.184 jiwa
JUMLAH		35.586 jiwa	34.180 jiwa	69.766 jiwa

*Sumber : Kependudukan dan Pencatatan Sipil Tahun 2023*

### **C. Keadaan Lingkungan**

Kecamatan Samarinda Ilir secara morfologi merupakan daerah yang bergelombang sampai berbukit dan dialiri oleh sungai mahakam dan anak sungai mahakam yaitu sungai karang mumus.

Sebagian besar wilayah daratan Kecamatan Samarinda ilir merupakan daerah perkotaan hanya  $\pm$  1 km dari titik "0" (titik nol). Adapun 4 kelurahan yang merupakan padat penduduk yaitu kelurahan Selili, Sungai Dama, Sidomulyo dan Sidodamai.

Lokasi bangunan Puskesmas Sidomulyo terletak di dataran rendah yang sering kebanjiran dan menghambat pelayanan serta banyak peralatan yang rusak akibat banjir, maka pada tahun 1991 Pemerintah Kota Samarinda melalui Dinas Kesehatan Kota membangun puskesmas baru yang berlokasi di Jalan Jelawat Gang 6 Kelurahan Sidodamai Kecamatan Samarinda Ilir dengan tetap menggunakan nama Puskesmas Sidomulyo. Karena adanya pemekaran Kelurahan Sidomulyo, maka Puskesmas Sidomulyo terletak di wilayah kerja Kelurahan Sidodamai.

Wilayah kerja Puskesmas Sidomulyo memiliki ketinggian 80 - 100 mdpl, jarak tempuh terjauh untuk menjangkau Puskesmas adalah 3 - 4 km. Hingga akhir tahun 2016, Puskesmas Sidomulyo memiliki wilayah kerja yang meliputi 2 Kecamatan, yakni Kecamatan Samarinda Kota dan Samarinda Ilir, dan merupakan wilayah kerja terluas dibandingkan dengan 24 Puskesmas lain yang ada di Kota Samarinda, dimana Puskesmas Sidomulyo melayani 85.660 jiwa dengan 240 RT yang tersebar di Kecamatan Samarinda Ilir yang meliputi 3 Kelurahan, yaitu Kelurahan Sungai Dama, Kelurahan Sidodamai, Kelurahan Sidomulyo, serta Kecamatan Samarinda Kota yang meliputi 4 Kelurahan, yakni Kelurahan Karang Mumus, Kelurahan Pasar Pagi, Kelurahan Pelabuhan, dan Kelurahan Sungai Pinang Luar.

Sehubungan dengan adanya perubahan wilayah kerja Puskesmas di Kota Samarinda pada awal tahun 2018, maka Puskesmas Sidomulyo pun memiliki perubahan wilayah kerja menjadi Kecamatan Samarinda Ilir, yang meliputi 5 Kelurahan, yaitu Kelurahan Sidomulyo, Kelurahan Sidodamai, Kelurahan Sungai Dama, Kelurahan Pelita, dan Kelurahan Selili.

Potensi Sumber Daya Air yang menonjol adalah Sungai Mahakam dan Sungai Karang Mumus yang berada di wilayah Kecamatan Samarinda Ilir. Sebagian lagi memanfaatkan air tanah, air bersih dan dari jumlah Rumah Tangga yang ada belum semuanya terlayani oleh PDAM. Hal ini disebabkan masih terbatasnya debit air PDAM, serta sebagian wilayah belum terpasang pipa induk.

## **BAB III**

### **SITUASI SUMBERDAYA PUSKESMAS**

#### **A. Sarana dan Prasarana**

**Tabel 2. Jumlah Sarana dan Prasarana di UPTD Puskesmas Sidomulyo Tahun 2023**

No.	Sarana dan Prasarana	Jumlah
1.	Puskesmas Induk	1 unit
2.	Puskesmas Pembantu	1 unit
3.	Rumah Dinas Paramedis	1 unit
4.	Pusling Ambulance Roda 4	1 unit
5.	Kendaraan Dinas Roda 2	6 unit

*Sumber : Data Inventaris UPTD Puskesmas Sidomulyo Tahun 2023*

#### **B. Sumber Dana/Pembangunan**

**Tabel 3. Sumber dan Jumlah Dana UPTD Puskesmas Sidomulyo Tahun 2023**

No.	Sumber Dana	Jumlah
1.	APBD	Rp 150.000.000,-
2.	DAK (Dana Alokasi Kesehatan)	Rp 682.000.000,-
3.	Dana Kapitasi JKN/BPJS	40%

*Sumber :DPA APBD dan DAK UPTD Puskesmas Sidomulyo Tahun 2023*

#### **C. Jaringan dan Jejaring**

Struktur puskesmas yang dicantumkan pada perwali kota Samarinda no 6 tahun 2020 tentang pembentukan dan Susunan Organisasi serta Tata Kerja Unit Pelaksana Teknis Daerah pada Dinas Kesehatan Kota Samarinda dikenal dengan jaringan dan jejaring puskesmas. Berikut data jaringan dan jejaring di wilayah kerja UPTD Puskesmas Sidomulyo.

**Tabel 4. Data Jaringan Fasilitas Kesehatan di Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Sidomulyo Tahun 2023**

No.	Nama Jaringan Faskes	Alamat
1.	Puskesmas Pembantu Kenanga	Jl. Damai Kel. Sidodamai

*Sumber :Daftar Fasyankes UPTD Puskesmas Sidomulyo Tahun 2023*

**Tabel 5. Data Jejaring Fasilitas Kesehatan di Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Sidomulyo Tahun 2023**

No.	Nama Jaringan Faskes	Alamat
1.	<b>Dokter Praktek Swasta</b> - dr. Sahbuddin - dr. Yohannes Libut - dr. Yuniaty - dr. Dewi - dr. Nurliana	Jl. Urip Sumoharjo Jl. Mashanda Saleh Jl. Urip Sumoharjo Jl. Sultan Alimuddin Jl. Lambung Mangkurat
2.	<b>Klinik</b> - Klinik Media Farma - Klinik Bunda Maria - Klinik Etam	Jl. Lambung Mangkurat Jl. Jelawat Gg. Mosi Jl. Jelawat Gg. Mosi
3.	<b>Bidan Praktek Mandiri (BPM)</b> - Hartarti, A.Md.Keb - Sabrina, A.Md.Keb - Erna Rahayu, A.Md.Keb - Elok, A.Md.Keb - Yayuk, Amd.Keb - Nortiana, Amd.Keb	Jl. Lambung Mangkurat Gg. 3 Jl. Pesut. Jl. Jelawat Gg. 9 Jl. Jelawat Gg. 9 Jl. Biawan Jl. Kakap
4.	<b>Posyandu Lansia</b> - Posyandu Lansia Teratai - Posyandu Lansia Kasih Ibu - Posyandu Lansia Anyelir - Posyandu Lansia Sejahtera - Posyandu Lansia Werda Husada - Posyandu Lansia Sedap Malam - Posyandu Al-Kadar	Kelurahan Sidomulyo Kelurahan Sidodamai Kelurahan Sidodamai Kelurahan Sungai Dama Kelurahan Sungai Dama Kelurahan Pelita Kelurahan Pelita

Sumber :Daftar Fasyankes UPTD Puskesmas Sidomulyo Tahun 2023

## **BAB IV**

### **SITUASI DERAJAT KESEHATAN**

Derajat kesehatan ditentukan oleh banyak faktor, tidak hanya ditentukan oleh pelayanan kesehatan dan ketersediaan sarana/prasarana kesehatan tapi juga dipenuhi oleh faktor lingkungan, sosial, ekonomi, pendidikan, dan faktor lainnya.

Faktor-faktor tersebut berpengaruh terhadap mortalitas, morbiditas, dan situasi gizi masyarakat. Angkat tersebut dapat digunakan untuk menggambarkan derajat kesehatan masyarakat di kota Samarinda. Selain faktor-faktor tersebut, pada bagian ini juga di informasikan mengenai umur harapan hidup.

#### **A. Mortalitas (Angka Kematian)**

Gambaran perkembangan derajat kesehatan masyarakat dapat dilihat dari kejadian kematian dalam masyarakat dari waktu ke waktu. Disamping itu kejadian kematian juga dapat digunakan sebagai indikator dalam penilaian keberhasilan pelayanan kesehatan dan pembangunan kesehatan lainnya.

##### **1. Jumlah Kelahiran Hidup**

**Tabel 6. Distribusi Jumlah Kelahiran Hidup di Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Sidomulyo Tahun 2023**

No.	Uraian	Jumlah	
		n	satuan
1.	Kelahiran Hidup	1.029	kelahiran

*Sumber :Laporan Program Kesehatan Anak UPTD Puskesmas Sidomulyo Tahun 2023*

##### **2. Jumlah Kematian Ibu**

Angka Kematian ibu adalah kematian perempuan pada saat hamil atau kematian dalam kurun waktu 42 hari sejak terminasi kehamilan tanpa memandang lamanya kehamilan, oleh sebab apapun kecuali kecelakaan dan terjatuh. Kesehatan ibu merupakan indikator derajat kesehatan masyarakat di suatu daerah, oleh karena itu kesakitan dan kematian ibu menjadi tanggung jawab semua pihak. Angka kematian ibu sangat di pengaruhi oleh faktor sosial ekonomi, pendidikan, sosial budaya dan lain sebagainya. Oleh karena itu untuk penanganan hal tersebut dibutuhkan sinergitas semua sektor pembangunan.

**Tabel 7. Distribusi Jumlah Kematian Ibu di Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Sidomulyo Tahun 2023**

No.	Uraian	Jumlah	
		n	satuan
1.	Kematian Ibu	0	jiwa

Sumber :Laporan Program Kesehatan Ibu UPTD Puskesmas Sidomulyo Tahun 2023

## 2. Jumlah Kematian Bayi

*Infant mortality rate* (Angka kematian bayi) merupakan indikator yang lazim digunakan untuk menentukan derajat kesehatan masyarakat, sehingga program kesehatan banyak yang ditujukan untuk menurunkan AKB ini.

Angka kematian balita mencerminkan besarnya faktor lingkungan yang berpengaruh pada kesehatan anak seperti gizi, sanitasi, penyakit menular, kecelakaan dan lain lain. Angka kematian bayi adalah jumlah kematian bayi umur 0-11 bulan dibandingkan dengan jumlah kelahiran hidup.

**Tabel 8. Distribusi Jumlah Kematian Bayi di Wilayah Kerja UPT Puskesmas Sidomulyo Tahun 2023**

No.	Uraian	Jumlah	
		n	satuan
1.	Kematian Bayi (0 – 11 bulan)	0	jiwa

Sumber :Laporan Program Kesehatan Anak UPTD Puskesmas Sidomulyo Tahun 2023

Upaya peningkatan kesehatan ibu dan bayi melalui program-program sebagai berikut :

- Meningkatkan informasi kespro dan Pemberian Tablet Tambah darah pada Remaja melalui PKPR
- Meningkatkan pelayanan konseling calon pengantin
- Meningkatkan Kualitas Pelayanan Antenatal Care (ANC)
- Meningkatkan Pemanfaatan Buku KIA dengan Perwal No 34 Tahun 2014
- Meningkatkan Kualitas Rujukan Melalui Manual Rujukan Maternal Neonatal
- Meningkatkan kualitas pertolongan persalinan dan KB Pasca Salin
- Meningkatkan Kualitas Pelayanan Nifas
- Meningkatkan Kualitas Pelayanan neonatal esensial

## B. Morbiditas (Angka Kesakitan)

Morbiditas adalah angka kesakitan, dapat berupa angka insiden maupun angka prevalensi dari suatu penyakit. Morbiditas menggambarkan kejadian penyakit dalam

suatu populasi pada kurun waktu tertentu. Morbiditas juga berperan dalam penilaian terhadap derajat kesehatan masyarakat.

Pola 10 Besar Penyakit Puskesmas :

**Grafik 1. Pola 10 Besar Penyakit di UPTD Puskesmas Sidomulyo Tahun 2023**



Sumber :Laporan LB 1 UPTD Puskesmas Sidomulyo Tahun 2023

## 1. Penyakit Menular

### a) TB Paru

**Tabel 9. Data Penyakit TB Paru di Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Sidomulyo Tahun 2023**

No	Uraian	Jumlah	
		n	satuan
1.	Jumlah Semua Kasus TB Yang Terdaftar dan Diobati	76	kasus
2.	Jumlah Kasus TB Paru Terkonfirmasi Bakteriologis Yang Terdaftar dan Diobati	76	kasus
3.	Angka Kesembuhan ( <i>Cure Rate</i> ) Tuberkolosis Paru Terkontaminasi Bakteriologis	50.12	%
4.	Angka Pengobatan Lengkap ( <i>Complete Rate</i> ) Semua Kasus TB	49.49	%
5.	Angka Keberhasilan Pengobatan ( <i>Succes Rate/SR</i> ) Semua Kasus TB	100	%
6.	Jumlah Kematian TB Selama Pengobatan	3.82	%

Sumber :Laporan Program TB UPTD Puskesmas Sidomulyo Tahun 2023

### b) Kusta

**Tabel 10. Data Penyakit Kusta di Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Sidomulyo Tahun 2023**

No	Uraian	Jumlah	
		N	satuan
1.	Penderita Kusta MB Selesai Berobat (RFT MB)	0	Kasus
2.	Jumlah Kasus Baru Kusta (PB+MB)	0	Kasus

Sumber :Laporan Program Kusta UPTD Puskesmas Sidomulyo Tahun 2023

### c) Pneumonia

**Tabel 11. Data Penyakit Pneumonia di Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Sidomulyo Tahun 2023**

No	Uraian	Jumlah	
		N	satuan
1.	Pneumonia Balita ditemukan dan ditangani	100	%

Sumber :Laporan Program ISPA UPTD Puskesmas Sidomulyo Tahun 2023

### d) Infeksi Menular Seksual (IMS)

**Tabel 12. Data Penyakit Infeksi Menular Seksual di Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Sidomulyo Tahun 2023**

No	Uraian	Jumlah	
		N	satuan
1.	Jumlah Kasus HIV	13	Kasus

2.	Jumlah Kasus AIDS	-	Kasus
3.	Jumlah Kematian karena AIDS	-	Jiwa
4.	Jumlah Kasus Syphilis	-	Kasus
5.	Donor darah diskirining positif HIV	0	%

Sumber :Laporan Program IMS UPTD Puskesmas Sidomulyo Tahun 2023

### e) Diare

**Tabel 13. Data Penyakit Diare di Wilayah Kerja UPT Puskesmas Sidomulyo Tahun 2023**

No	Uraian	Jumlah	
		N	satuan
1.	Persentase Diare ditemukan	146	penderita

Sumber :Laporan Program Diare UPTD Puskesmas Sidomulyo Tahun 2023

### f) Demam Berdarah Dengue (DBD)

**Tabel 14. Data Penyakit Demam Berdarah di Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Sidomulyo Tahun 2023**

No	Uraian	Jumlah	
		n	satuan
1.	Jumlah Kasus DBD	57	Kasus

Sumber :Laporan Program DBD UPTD Puskesmas Sidomulyo Tahun 2023

### g) Campak

**Tabel 15. Data Penyakit Suspek Campak di Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Sidomulyo Tahun 2023**

No	Uraian	Jumlah	
		N	satuan
1.	Jumlah Kasus Suspek Campak	9	Kasus

Sumber :Laporan Program Campak UPTD Puskesmas Sidomulyo Tahun 2023

## 2. Penyakit Tidak Menular

### a) Hipertensi

**Tabel 16. Data Penyakit Hipertensi di Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Sidomulyo Tahun 2023**

No	Uraian	Jumlah	
		N	satuan
1.	Persentase Hipertensi/tekanan darah tinggi	18.037	Penderita

Sumber :Laporan Program PTM UPTD Puskesmas Sidomulyo Tahun 2023

**b) Diabetes Melitus**

**Tabel 17. Data Penyakit Diabetes Melitus di Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Sidomulyo Tahun 2023**

No	Uraian	Jumlah	
		N	satuan
1.	Jumlah Diabetes Melitus	2054	Penderita

*Sumber :Laporan Program PTM UPTD Puskesmas Sidomulyo Tahun 2023*

**c) IVA positif pada perempuan usia 30-50 tahun**

**Tabel 18. Data IVA Positif pada Perempuan di Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Sidomulyo Tahun 2023**

No	Uraian	Jumlah	
		N	satuan
1.	Jumlah IVA positif pada perempuan usia 30-50 tahun	0	Kasus

*Sumber :Laporan Program PTM UPTD Puskesmas Sidomulyo Tahun 2023*

**d) Kasus tumor/benjolan payudara pada perempuan 30-50 tahun**

**Tabel 19. Kasus Tumor Payudara pada Perempuan di Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Sidomulyo Tahun 2023**

No	Uraian	Jumlah	
		n	satuan
1.	Jumlah kasus tumor/benjolan payudara pada perempuan 30-50 tahun	0	Kasus

*Sumber :Laporan Program PTM UPTD Puskesmas Sidomulyo Tahun 2023*

## BAB V

## UPAYA KESEHATAN

### A. Pelayanan Kesehatan Ibu

**Tabel 20. Data Pelayanan Kesehatan Ibu di Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Sidomulyo Tahun 2023**

No	Uraian	Jumlah	
		n	%
1.	Kunjungan Ibu Hamil (K1)	1095	92.33
2.	Kunjungan Ibu Hamil (K4)	961	81.03
3.	Persalinan ditolong Tenaga Kesehatan	1034	91.26
4.	Pelayanan Ibu Nifas	1034	91.26
5.	Ibu Nifas Mendapat Vitamin A	1034	91.26
6.	Ibu hamil dengan imunisasi Td2+	365	1.9
7.	Ibu Hamil Mendapat Tablet Fe3	1018	85.83
8.	Penanganan komplikasi kebidanan	240	101.27

Sumber :Laporan Program KIA UPTD Puskesmas Sidomulyo Tahun 2023

### B. Pelayanan Kesehatan Bayi dan Ballita

**Tabel 21. Data Pelayanan Kesehatan Bayi dan Balita di Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Sidomulyo Tahun 2023**

No	Uraian	Jumlah	
		N	%
1.	Penanganan komplikasi Neonatal	0	%
2.	Berat Badan Bayi Lahir Rendah (BBLR)	1.97	%
3.	Bayi yang diberi ASI Eksklusif	63.94	%
4.	Pelayanan kesehatan bayi	73	%
5.	Cakupan Imunisasi Campak Bayi	81.9	%
6.	Bayi dan Balita Usia 6-59 bulan Mendapat Vitamin A	41.75	%
7.	Pelayanan kesehatan anak balita	37.92	%
8.	Bayi baru lahir ditimbang	100	%
9.	Desa/Kelurahan UCI	80.3	%
10.	Cakupan Imunisasi Campak Baduta	41.8	%
11.	Imunisasi dasar lengkap pada bayi	81.9	%
12.	Balita ditimbang (D/S)	56.7	%

Sumber :Laporan Program Anak UPTD Puskesmas Sidomulyo Tahun 2023

### C. Pelayanan Program Keluarga Berencana (KB)

**Tabel 22. Data Pelayanan Program KB di Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Sidomulyo Tahun 2023**

No	Uraian	Jumlah	
		N	satuan
1.	Peserta KB Aktif	5062	orang

Sumber :Laporan Program KB UPTD Puskesmas Sidomulyo Tahun 2023

### D. Pelayanan Kesehatan Gigi

**Tabel 23. Data Pelayanan Kesehatan Gigi di Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Sidomulyo Tahun 2023**

No	Uraian	Jumlah	
		N	satuan
1.	Cakupan Penjaringan Kesehatan Siswa SD dan Setingkat	1.111	Anak
2.	SD/MI yang mendapat pelayanan gigi	6	Sekolah
3.	Murid SD/MI Diperiksa (UKGS)	0	%
4.	Tumpatan Gigi Tetap	124	Kasus
5.	Pencabutan Gigi Tetap	93	Kasus
6.	SD/MI yang melakukan sikat gigi massal	0	Sekolah

Sumber :Laporan Program Kesgilut UPT Puskesmas Sidomulyo Tahun 2023

### E. Pelayanan Kesehatan Lansia

**Tabel 24. Data Pelayanan Kesehatan Lansia di Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Sidomulyo Tahun 2023**

No	Uraian	Jumlah	
		N	satuan
1.	Pelayanan Kesehatan Usila (60 tahun +)	3982	orang

Sumber :Laporan Program Lansia UPTD Puskesmas Sidomulyo Tahun 2023

### F. Kunjungan Rawat Jalan

**Tabel 25. Data Kunjungan Rawat Jalan di Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Sidomulyo Tahun 2023**

No	Uraian	Jumlah	
		n	satuan
1.	Kunjungan Rawat Jalan	27443	kunjungan

Sumber :Laporan UKP UPT Puskesmas Sidomulyo Tahun 2023

## G. Kesehatan Lingkungan

**Tabel 26. Data Kesehatan Lingkungan di Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Sidomulyo Tahun 2023**

No	Uraian	Jumlah	
		n	satuan
1.	Persentase rumah sehat	56.04	%
2.	Penduduk yang memiliki akses air minum yang layak	89.29	%
3.	Penyelenggara air minum memenuhi syarat Kesehatan	2.5	%
4.	Desa STBM	92.34	%

*Sumber :Laporan Program Kesehatan Lingkungan UPTD Puskesmas Sidomulyo Tahun 2023*

**BAB VI**  
**CAPAIAN STANDAR PELAYANAN MINIMAL (SPM) PUSKESMAS TAHUN 2022**

**Tabel 27. Capaian SPM di UPTD Puskesmas Sidomulyo Tahun 2022**

JENIS LAYANAN DASAR		SUNGAI DAMA			SIDODAMAI			SIDOMULYO			PELIT A			SELILI		
		SASARA N	CAPAIAN N	%	SASARA N	CAPAIAN N	%	SASARA N	CAPAIAN N	%	SASARA N	CAPAIAN N	%	SASARA N	CAPAIAN N	%
SPM 1	Pelayanan kesehatan ibu hamil	164	158	96%	238	280	118%	291	280	96%	281	172	61%	219	211	96%
	Cakupan pemberian tablet tambah darah minimal 90 tablet	164	158	96%	238	276	116%	291	305	105%	281	210	75%	219	181	83%
	Cakupan pemeriksaan HIV pada ibu hamil	164	74	45%	238	138	58%	291	105	36%	281	55	20%	219	80	37%
	Cakupan deteksi resiko tinggi pada ibu hamil	33	26	79%	48	67	140%	58	63	109%	56	27	48%	44	36	82%
	Cakupan imunisasi TD lengkap pada ibu hamil	164		0%	238		0%	291		0%	281		0%	219		0%
	Cakupan kunjungan K1	164	172	105%	238	298	125%	291	312	107%	281	219	78%	219	194	89%
	Cakupan kunjungan K4	164	166	101%	238	285	120%	291	315	108%	281	208	74%	219	188	86%
JENIS LAYANAN DASAR		SUNGAI DAMA			SIDODAMAI			SIDOMULYO			PELIT A			SELILI		
		SASARA N	CAPAIAN N	%	SASARA N	CAPAIAN N	%	SASARA N	CAPAIAN N	%	SASARA N	CAPAIAN N	%	SASARA N	CAPAIAN N	%
SPM 2	Pelayanan kesehatan ibu bersalin	157	156	99%	227	229	101%	278	207	74%	269	206	77%	269	211	78%
	Cakupan pertolongan persalinan oleh tenaga kesehatan yang memiliki kompetensi	157	141	90%	227	221	97%	278	255	92%	269	205	76%	269	224	83%
	Cakupan pelayanan nifas	157	166	106%	227	239	105%	278	221	79%	269	220	82%	269	227	84%
	Vitamin A Nifas	157	141	90%	227	225	99%	278	259	93%	269	204	76%	269	224	83%
	Cakupan KB pasca bersalin	169	177	105%	242	264	109%	296	279	94%	289	233	81%	226	244	108%

	Cakupan komplikasi kebidanan yang ditangani	33	41	124%	48	66	138%	58	48	83%	56	67	120%	44	59	134%
JENIS LAYANAN DASAR		SUNGAI DAMA			SIDODAMAI			SIDOMULYO			PELIT A			SELILI		
		SASARA N	CAPAIAN	%	SASARA N	CAPAIAN	%	SASARA N	CAPAIAN	%	SASARA N	CAPAIAN	%	SASARA N	CAPAIAN	%
SPM 3	Pelayanan kesehatan bayi baru lahir			#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!
	Cakupan IMD pada bayi baru lahir	141	137	97%	225	210	93%	259	215	83%	204	195	96%	224	215	96%
	Cakupan imunisasi HBO	149	140	94%	217	225	104%	265	251	95%	256	204	80%	196	224	114%
JENIS LAYANAN DASAR		SUNGAI DAMA			SIDODAMAI			SIDOMULYO			PELIT A			SELILI		
		SASARA N	CAPAIAN	%	SASARA N	CAPAIAN	%	SASARA N	CAPAIAN	%	SASARA N	CAPAIAN	%	SASARA N	CAPAIAN	%
SPM 4	Pelayanan Kesehatan Balita			#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!
	Rerata balita yang ditimbang	650	147	23%	855	113	13%	1023	123	12%	977	164	17%	814	154	19%
	BBLR	141	4	3%	225	7	3%	259	5	2%	204	2	1%	224	4	2%
	Cakupan ASI Ekslusif 0-6 bulan	154	111	72%	222	139	63%	227	136	60%	209	130	62%	197	103	52%
	Cakupan IDL (9 bulan)	149	181	121%	217	167	77%	265	157	59%	256	152	59%	196	143	73%
	Cakupan Imunisasi lanjutan (Pentabio 4)	160	173	108%	230	174	76%	281	166	59%	275	139	51%	215	156	73%
	Cakupan Imunisasi lanjutan (MR Boster)	160	163	102%	230	171	74%	281	156	56%	275	133	48%	215	146	68%
	Cakupan pemberian kapsul Vitamin A dosis tinggi pada bayi usia 6-59 bulan dalam setahun	672	362	54%	1077	506	47%	1254	716	57%	1163	483	42%	892	525	59%
JENIS LAYANAN DASAR		SUNGAI DAMA			SIDODAMAI			SIDOMULYO			PELIT A			SELILI		
		SASARA N	CAPAIAN	%	SASARA N	CAPAIAN	%	SASARA N	CAPAIAN	%	SASARA N	CAPAIAN	%	SASARA N	CAPAIAN	%
	Pelayanan kesehatan pada usia pendidikan dasar	316	316	100%	290	290	100%	749	749	100%	328	328	100%	314	314	100%
	Cakupan pemeriksaan berkala pada usia pendidikan dasar	958	958	100%	2005	2005	100%	3261	3261	100%	1243	1243	100%	1476	1476	100%

SPM 5	Kegiatan intervensi pada Institusi Pendidikan (Pembinaan Sekolah Sehat)	2	2	100%	3	3	100%	9	9	100%	5	5	100%	3	3	100%
	Pemberian Tablet FE kepada remaja	469	469	100%	0	0	0%	579	579	100%	172	172	100%	0	0	0%
JENIS LAYANAN DASAR		SUNGAI DAMA			SIDODAMAI			SIDOMULYO			PELIT A			SELILI		
		SASARA N	CAPAIAN	%	SASARA N	CAPAIAN	%	SASARA N	CAPAIAN	%	SASARA N	CAPAIAN	%	SASARA N	CAPAIAN	%
SPM 6	Pelayanan kesehatan pada usia produktif	6157	5955	97%	8986	5966	66%	10805	6011	56%	10624	5989	56%	8492	5897	69%
	Cakupan pemeriksaan IVA dan SADANIS	2946	5	0%	4385	5	0%	5317	4	0%	5269	2	0%	4139	4	0%
	Cakupan KB	1225	1284	105%	1777	1678	94%	2172	1772	82%	2099	1714	82%	1633	1613	99%
JENIS LAYANAN DASAR		SUNGAI DAMA			SIDODAMAI			SIDOMULYO			PELIT A			SELILI		
		SASARA N	CAPAIAN	%	SASARA N	CAPAIAN	%	SASARA N	CAPAIAN	%	SASARA N	CAPAIAN	%	SASARA N	CAPAIAN	%
SPM 7	Pelayanan kesehatan pada usia lanjut (SKRINNING)	749	52	7%	903	128	14%	1296	109	8%	1224	21	2%	775	32	4%
	Pemantauan kesehatan pada anggota kelompok usila yang dibina sesuai standart	749	873	117%	903	1522	169%	1296	1237	95%	1224	88	7%	775	458	59%
JENIS LAYANAN DASAR		SUNGAI DAMA			SIDODAMAI			SIDOMULYO			PELIT A			SELILI		
		SASARA N	CAPAIAN	%	SASARA N	CAPAIAN	%	SASARA N	CAPAIAN	%	SASARA N	CAPAIAN	%	SASARA N	CAPAIAN	%
SPM 8	Pelayanan kesehatan penderita hipertensi	2528	1124	44%	3638	1146	32%	4482	1041	23%	4369	1251	29%	3447	1180	34%
	Skrining hipertensi	2528	149	6%	3638	153	4%	4482	157	4%	4369	163	4%	3447	165	5%
JENIS LAYANAN DASAR		SUNGAI DAMA			SIDODAMAI			SIDOMULYO			PELIT A			SELILI		
		SASARA N	CAPAIAN	%	SASARA N	CAPAIAN	%	SASARA N	CAPAIAN	%	SASARA N	CAPAIAN	%	SASARA N	CAPAIAN	%
SPM 9	Pelayanan kesehatan penderita Diabetes Melitus	288	298	103%	414	286	69%	510	304	60%	498	327	66%	393	336	85%
	Skrining DM	288	70	24%	414	74	18%	510	79	15%	498	83	17%	393	85	22%
JENIS LAYANAN DASAR		SUNGAI DAMA			SIDODAMAI			SIDOMULYO			PELIT A			SELILI		
		SASARA N	CAPAIAN	%	SASARA N	CAPAIAN	%	SASARA N	CAPAIAN	%	SASARA N	CAPAIAN	%	SASARA N	CAPAIAN	%

			N			N			N			N			N		
SPM 10	Pelayanan Kesehatan orang dengan gangguan jiwa berat	8	35	438%	14	23	164%	20	33	165%	20	15	75%	8	9	113%	
JENIS LAYANAN DASAR		SUNGAI DAMA			SIDODAMAI			SIDOMULYO			PELIT A			SELILI			
		SASARA N	CAPAIAN	%	SASARA N	CAPAIAN	%	SASARA N	CAPAIAN	%	SASARA N	CAPAIAN	%	SASARA N	CAPAIAN	%	
SPM 11	Pelayanan kesehatan orang terduga Tuberkulosis	220	68	31%	318	199	63%	389	129	33%	377	153	41%	239	120	50%	
	Penemuan Kasus Baru penderita TB	43	11	26%	62	22	35%	76	24	32%	74	33	45%	53	21	40%	
JENIS LAYANAN DASAR		SUNGAI DAMA			SIDODAMAI			SIDOMULYO			PELIT A			SELILI			
		SASARA N	CAPAIAN	%	SASARA N	CAPAIAN	%	SASARA N	CAPAIAN	%	SASARA N	CAPAIAN	%	SASARA N	CAPAIAN	%	
SPM 12	Pelayanan kesehatan orang dengan risiko terinfeksi HIV	238	101	42%	332	165	50%	398	120	30%	385	75	19%	304	88	29%	

*Sumber :Laporan Program SPM UPTD Puskesmas Sidomulyo Tahun 2022*

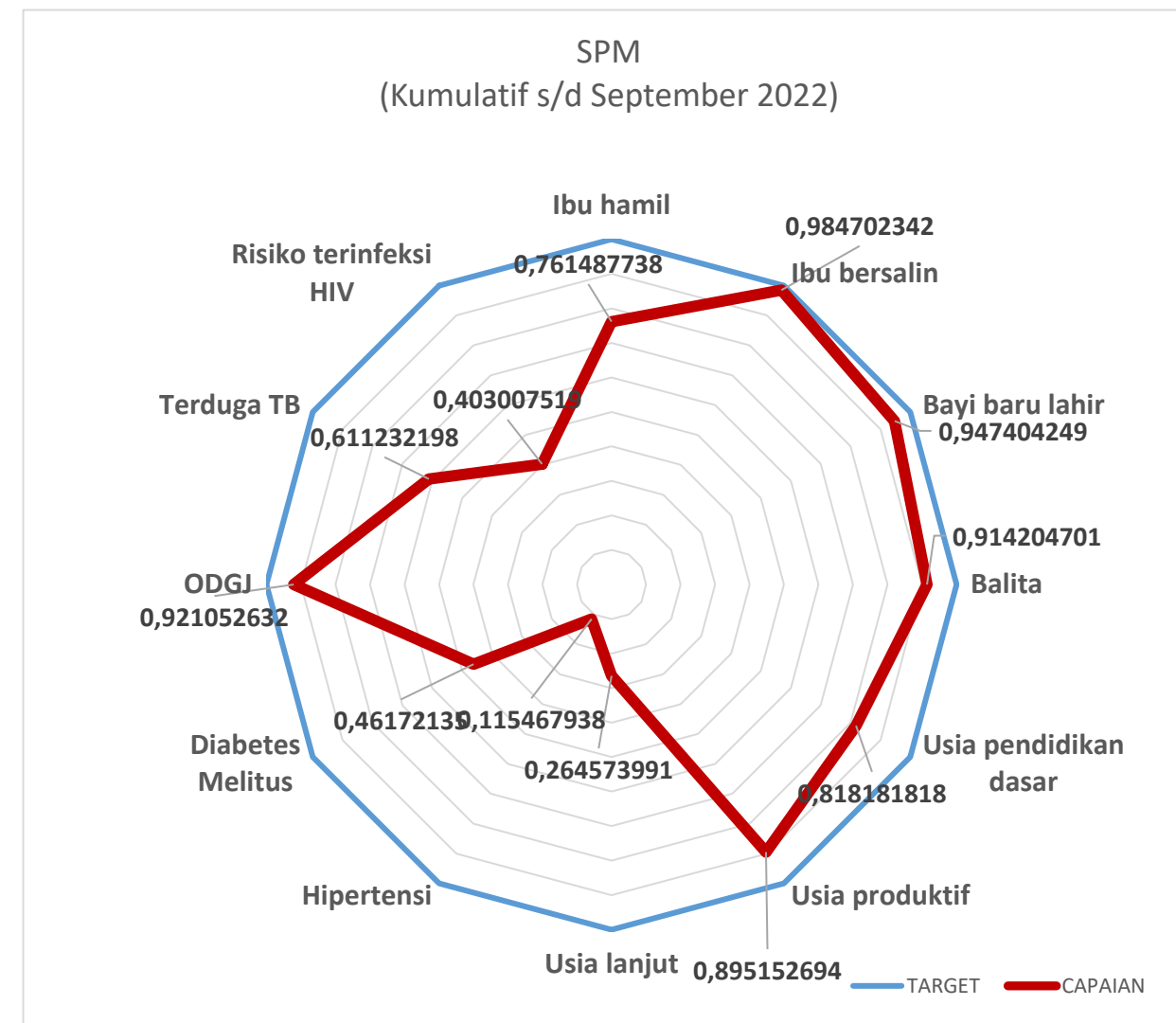
Dari tabel diatas dapat diketahui bahwa dari 12 indikator layanan SPM, dan masih banyak yang belum mencapai target yang telah ditetapkan, hal ini dikarenakan adanya penghentian dan pembatasan layanan di luar gedung, seperti pustu, posyandu, posbindu, maka dari itu semua layanan di fokuskan di dalam gedung dan pemasaran layanan dipuskesmas induk.

**BAB VII**  
**CAPAIAN PENILAIAN KINERJA PUSKESMAS**  
**TAHUN 2022**

**Tabel 28. Capaian Penilaian Kinerja UPTD Puskesmas Sidomulyo Tahun 2022**

JENIS LAYANAN DASAR	TARGET	CAPAIAN											
		JAN	FEB	MAR	APR	MEI	JUNI	JULI	AGUSTUS	SEPTEMBER	OKTOBER	NOVEMBER	DESEMBER
Ibu hamil	100%	52%	78%	79%	64%	66%	64%	58%	85%	98%	90%	75%	65%
Ibu bersalin	100%	90%	98%	100%	97%	111%	76%	79%	106%	114%	108%	85%	119%
Bayi baru lahir	100%	77%	102%	87%	78%	63%	94%	57%	118%	105%	112%	77%	64%
Balita	100%	50%	68%	83%	72%	81%	54%	80%	14%	75%	66%	51%	59%
Usia pendidikan dasar	100%	9%	15%	6%	42%	0%	0%	0%	0%	58%	0%	0%	0%
Usia produktif	100%	60%	62%	27%	50%	40%	88%	47%	57%	59%	88%	74%	37%
Usia lanjut	100%	37%	26%	42%	28%	34%	60%	28%	32%	30%	0%	0%	0%
Hipertensi	100%	8%	7%	8%	12%	13%	13%	13%	13%	12%	12%	13%	14%
Diabetes Melitus	100%	34%	33%	41%	43%	45%	48%	57%	53%	50%	48%	52%	51%
ODGJ	100%	92%	92%	87%	87%	84%	87%	92%	100%	92%	0%	0%	0%
Terduga TB	100%	23%	21%	69%	92%	222%	10%	150%	70%	76%	0%	0%	0%
Risiko terinfeksi HIV	100%	20%	47%	42%	29%	38%	22%	23%	36%	32%	46%	35%	36%

JENIS LAYANAN DASAR	TARGET	CAPAIAN
Ibu hamil	100%	76%
Ibu bersalin	100%	98%
Bayi baru lahir	100%	95%
Balita	100%	91%
Usia pendidikan dasar	100%	82%
Usia produktif	100%	90%
Usia lanjut	100%	26%
Hipertensi	100%	12%
Diabetes Melitus	100%	46%
ODGJ	100%	92%
Terduga TB	100%	61%
Risiko terinfeksi HIV	100%	40%



## Kefarmasian dan Alat Kesehatan

**Tabel 29. Jumlah Persediaan dan Pemakaian Obat dan BHP UPT Puskemas Sidomulyo  
Tahun 2019 UPTD Puskesmas Sidomulyo Tahun 2022**

No	Kode	Nama obat / reagensia	Satuan	Stok awal	Persediaan n	Pemakaian n	Sisa stok
1	A001	Acyclovir 400 mg	Tab	1300	1900	3200	0
2	A002	Allopurinol 300 mg	Tab	500	300	300	0
3	A003	Allopurinol 100 mg	Tab		4700	5200	0
4	A004	Ambroxol Sirup 5 ml	Tab	0	781	731	50
5	A005	Ambroxol tablet 30 mg	Tab	0	39500	39500	0
6	A006	Aminofillin 200 mg	Tab	100	0	0	100
7	A007	Amlodipin 5 mg	Tab	60	39900	39960	0
8	A008	Amlodipin 10 mg	Tab	0	17400	17400	0
9	A009	Amoxsisilin Sirup 125mg	Btl	38	1202	1240	0
10	A010	Amoxsisilin Sirup 250mg	Btl	145	613	758	0
11	A011	Asam mefenamat 500mg	Tab	2600	28700	30200	1100
12	A012	Amoxsisilin 500 mg	Tab	5700	44800	47100	3400
13	A013	Antalgin 500 mg	Tab	200	200	400	0
14	A014	Antasida Doen Sirup	Btl	10	634	617	27
15	A015	Antasida doen tablet	Tab	7600	44300	50000	1900
16	A016	Asam Tranexamat 500mg	Tab	0	300	300	0
17	A017	Betahistin Mesilat 6 mg	Tab	0	450	450	0
18	A018	Captopril 25 mg	Tab	0	18200	18200	0

19	A019	Ciprofloxacin 500 mg	Tab	0	4500	4500	0
20	A020	Clonidin 0.15 mg	Tab	900	0	900	0
21	A021	CTm 4 mg	Tab	5000	72400	77200	200
22	A022	Cytotec	Tab		10	0	10
23	A023	Dexamethasone 0.5 mg	Tab	5100	23600	28500	200
24	A024	Dimenhydrinat	Tab	0	5000	4550	450
25	A025	Digoxin 0.25 mg	Tab	100	0	100	0
26	A026	Diltiazem 30 mg	Tab	300	0	300	0
27	A027	Domperidon Sirup	Btl	1	434	400	35
28	A028	Domperidon tablet	Tab	400	4500	4600	300
29	A029	Doxycyclin 100 mg	Tab	300	0	100	200
30	A030	Efedrin 25 mg	Tab	0	1050	1050	0
31	A031	Ergotamin caffein	Tab	200	600	600	200
32	A032	Erytromisin Sirup	Btl	24	154	148	30
33	A033	Erytromisin 500 mg	Kapl	0	4000	3900	100
34	A034	Famotidin 20 mg	Tab		0	0	
35	A035	Fenitoin	Tab	400	0	0	400
36	A036	Flutikason Propionat Nebules	Pcs		60	40	20
37	A037	Fenobarbital 30 mg	Tab	0	600	600	0
38	B001	Folic Acid	Tab		2400	2400	0
39	B002	Furosemid tab	Tab	200	400	600	0
40	B003	Garam oralit	Bks	900	2400	3200	100
41	C001	Gemfibrozil 300 mg	Kaps	0	100	100	0
42	C002	Glibenklamid 5 mg	Tab	0	21200	20500	700

43	C003	Glimepirid 2 mg	Tab	0	1300	1300	0
44	C004	Gliseril Guayakolat 50mg	Tab	800	44000	40800	4000
45	C005	Griseofulvin 125 mg	Tab	400	800	1200	0
46	C006	Glukosa Infus	Btl	6		0	6
47	C007	HCT 25 mg	Tab	0	0	0	0
48	C008	Hyosin bromida 10 mg	Tab	1100	200	1250	50
49	D001	Ibuprofen Sirup 100mg	Btl	85	200	285	0
50	D002	Ibuprofen Sirup 200mg	Btl	36	50	86	0
52	D003	Ibuprofen 200 MG	Tab		200	200	0
53	D004	Ibuprofen 400 mg	Tab	0	5000	5000	0
54	D005	Isosorbid Dinitrat 5 mg	Tab	300	0	100	200
55	D006	Kalsium laktat 500 mg	Tab	200	18000	18200	0
56	D007	Kaolin + Pektin	Tab	0	900	900	0
57	D008	Ketokonazole 200 mg	Tab	700	4300	5000	0
58	D009	Kloramphenikol 250 mg	Kaps	480	0	120	360
59	D010	Kloramphenikol Sirup	Btl	50	20	50	20
60	D011	Kotrimoxazole Sirup	Btl	64	340	392	12
61	D012	Kotrimoxazole 480 mg	Tab	400	4900	5200	100
62	D013	Laxadin Sirup	Btl		20	20	0
63	D014	Loperamid	Tab	1200	1800	3000	0
64	D015	Loratadin 10 mg	Tab	0	1700	1700	0
65	D016	Metformin 500 mg	Tab	300	10200	10500	0
66	D017	Metil Dopa	Tab	100	100	200	0
67	D018	MetilErgometrin Tab	Tab	200	0	0	200

68	E001	Metilprednisolon	Tab	0	3700	3700	0
69	E002	NaCl Larutan Infus	Btl	6	28	34	0
70	E003	Na. diklofenak 50 mg	Tab	1100	11300	12400	0
71	E004	Nifedipin 10 mg	Tab	700	2000	2500	200
72	E005	Obat batuk hitam ( OBH )	Btl	0	494	494	0
73	F001	Obat batuk Pilek Sirup	Btl	113	1118	1231	0
74	F002	Omeprazole 30 mg	Kaps	0	180	180	0
75	F003	Paracetamol Sirup	Btl	115	2100	2210	5
76	F004	Paracetamol 500 mg	Tab	2200	116000	114900	3300
77	F005	Pirantel pamoat 125 mg	Tab	190	200	390	0
78	F006	Piroxicam 10mg	Kaps	1300	13020	14320	0
79	F007	Prednison 5 mg	Tab	650	1000	1650	0
80	F008	Ranitidin 150mg	Tab	800	22500	21900	1400
81	F009	Reserpin 0.25 mg	Tab	600	6900	7500	0
82	F010	Ringer laktat	Btl	3	0	3	0
83	G001	Salbutamol Cairan ( Ventolin )	Pcs		60	40	20
84	G002	Salbutamol 2mg	Tab	700	7900	8400	200
85	G003	Salbutamol 4mg	Tab	0	3300	3300	0
86	G004	Sefadroxil 500 mg	Kaps	0	1800	1800	0
87	G005	Simvastatin 10mg	Tab	200	6630	6830	0
88	G006	SF	Tab	6000	27000	33000	0
89	G007	Tetraciclin 500 mg	Kaps	200	0	200	0
90	G008	Thiampenikol 500mg	Kaps	100	200	300	0

91	G009	Vit. B komplek	Tab	2900	63500	66400	0
92	G010	Vitamin B1	Tab	6800	28600	35400	0
93	G011	Vitamin B6	Tab	4000	10000	12700	1300
94	G012	Vitamin C	Tab	8400	67400	75800	0
95	G013	Vitamin K	Tab	300	100	400	0
96	G014	Zinc	Tab	0	3000	3000	0
97	H001	Azitromocin	Tab		20	20	
98	H002	Cefixime 100 mg	Kapl		20	20	
99	I001	Albendazole	Tab		100	100	
100	I002	<b>NARKOTIKA &amp; PSIKOTROPIKA</b>			0	0	
101	I003	Alprazolam	Tab	150	300	300	150
102	I004	Amitriptilin 25 mg	Tab	100	200	100	200
103	I005	Diazepam Rectal 5 mg	Supp	4	3	7	0
104	I006	Diazepam Rectal 10 mg	Supp		0	0	0
105	I007	Haloperidol 0.5 mg	Tab	100	0	0	100
106	K001	haloperidol 5 mg	Tab	100	0	0	100
107	K002	Karbamazepin 200 mg	Tab	100	0	0	100
108	K003	Khlorpromazin 25 mg	Tab	100	0	0	100
109	K004	Risperidone 1 mg	Tab	150	0	150	0
110	K005	Risperidone 2 mg	Tab	100	0	0	100
111	K006	Trihexiphenidil	Tab	100	300	400	0
112	K007	Nopres	Tab	100	0	100	0
113	K008	Codein 10 mg	Tab		0	0	0
114	K009	<b>OBAT LUAR</b>			0	0	

115	K010	Acyclovir Cream	Tube	46	270	254	62
116	K011	Antihemoroid	Supp	0	296	228	68
117	K012	Asam Fucidat	Tube	0	0	0	0
118	K013	Betametason	Tube	14	207	196	25
119	K014	Betason N	Tube	48	520	568	0
120	K015	Bioplacenton	Tube	0	16	11	5
121	K016	Boraks Gleserol	Btl	0	0	0	0
122	K017	Burnazin	Tube	5	2	5	2
123	K018	Dulcolax 5 mg	Supp		12	12	0
124	K019	Dulcolax 10 mg	Supp	12	24	36	0
125	K020	Ethyl clorida	Btl	2	15	15	2
126	K021	Fenol Gliserol	Btl	21	45	42	24
127	K022	Gentamisin SK	Tube		547	547	0
128	K023	Gentamisin Tetes Mata	Btl		40	40	0
129	K024	Gentian violet 1 %	Btl		190	190	0
130	K025	Hidrocortison SK	Tube		526	509	17
131	K026	Ketokonazole SK	Tube		25	25	0
132	K027	Klorampenikol SM	Tube	38	162	200	0
133	K028	Klorampenikol TT	Btl	36	114	150	0
134	K029	Metakresol Kondesat	Btl	3	3	5	1
135	K030	Miconazole	Tube	72	644	716	0
136	L001	Microlax rectal anak	Tube	10	5	15	0
137	L002	Mometason	Tube	19	264	253	30
138	L003	Oxitetraciclin SK 3 %	Tube	75	375	450	0

139	L004	Oxitetraciclin SM 1 %	Tube	95	161	256	0
140	L005	Dumin Rectal 125 mg	Supp	5	0	0	5
141	L006	Dumin Rectal 250 mg	Supp	0	5	0	5
142	L007	Salep 2-4	Btl	48	72	120	0
143	M001	Nistatin vaginal	Supp	100	200	300	0
144	M002	Salisil Bedak	Ktk	10	600	610	0
145	M003	Thrombopob gel	Tube		3	1	2
146	M004	Yodium povidon 30 ml	Btl	3	7	7	3
147	M005	Yodium povidon 300 ml	Btl		2	2	0
148	M006	Scabimite	Tube	5	284	281	8
149	M007	Deksosimetason	Tube		0	0	0
150	M008	Ichtiol Salep	Btl		0	0	0
151	M009	Levertan	Btl		0	0	0
152	M010	<b>BAHAN HABIS PAKAI</b>			0	0	
153	M011	Alkohol 70 %	Btl	18	14	32	0
154	M012	Alkohol 70 % 1 L	Btl	1	4	2	3
155	M013	Handscoen Non Steril S	Pcs	300	1500	1700	100
156	M014	Handscoen Non Steril M	Pcs		1500	1300	200
157	M015	Handscoen Non Steril L	Pcs	200	200	400	0
158	M016	Handscoen Steril 6.5	Pcs		10	4	6
159	M017	Handscoen Steril 7	Pcs		23	16	7
160	M018	Handscoen Steril 7.5	Pcs		10	4	6
161	M019	Kapas Pembalut	Roll	3	19	22	
162	M020	Lisol	Btl	2	1	3	

163	N001	Masker Karet	Pcs	200	600	800	
164	N002	Masker Tali	Pcs	250	0	250	
165	N003	Kertas Puyer	Pak	2	30	32	
166	N004	Kertas EKG	Pcs		1	1	
167	N005	Klip 5x 8	Pak		400	400	
168	N006	Klip 7 x 10	Pak		125	125	
169	O001	Aqua Pro Injeksi	Btl	10	0	0	10
170	O002	Dexamethason Inj	Amp	100	0	100	0
171	O003	Difenhidramin Inj	Amp	63	0	63	0
172	O004	Efinefrin Inj	Amp	30	10	0	40
173	O005	Atropin Inj	Amp		10	10	0
174	O006	Lidokain Inj	Amp	70	112	182	0
175	O007	Ranitidin Inj	Amp		10	10	0
176	O008	Hyosin Inj	Amp		10	10	0
177	O009	Metilergometrin Inj	Amp		10	10	0
178	O010	Metoclopramid Inj	Amp		10	10	0
179	O011	MgSo4	Btl		10	10	0
180	P001	Lidokain Komb. Inj	Amp	100	120	220	0
181	P002	Oxytosin Inj	Amp	10		0	10
182	P003	Vitamin K Inj	Amp	10		0	10
183	P004	Spuit 1 ml	Pcs	200	3300	3200	300
184	P005	spuit 2.5/3 ml	Pcs	200	900	1080	20
185	P006	Spuit 5 ml	Pcs	200	0	-90	290
186	P007	Spuit 10 ml	Pcs	210	0	0	210

187	P008	Catgut chromic No 2/0	Pcs	30	0	6	24
188	P009	Catgut chromic No 3/0	Pcs	30	0	6	24
189	P010	Catgut Plain 2/0	Pcs	60	0	6	54
190	P011	Catgut Plain 3/0	Pcs	30	0	30	0
191	P012	Bisturi No 7	Pcs		30	30	
192	P013	Hypafix	Pcs		2	1	1
193	P014	Infusion set anak	Set	1	0	1	
194	P015	Infusion set dewasa	Set	1	0	1	
195	P016	IV catheter 18 G	Pcs	1	1	0	2
196	P017	IV catheter 20 G	Pcs	1	1	0	2
197	P018	IV catheter 22 G	Pcs	1	1	0	2
198	R001	IV catheter 26 G	Pcs	1	1	0	2
199	R002	IV catheter 24 G	Pcs	1	1	0	2
200	R003	Kapas Berlemak 500 gr	Roll	19	0	3	16
201	R004	Kassa Hydofil 40x80	Roll	4	0	4	0
202	R005	Kassa Pembalut 2x 80 cm	Roll	20	0	3	17
203	S001	Kassa Pemb.Hydofil 4Mx15CM	Roll	5	0	0	5
204	S002	Kassa Steril 16 cm x 16 cm	Pcs		11	11	0
205	S003	Plester Leukoplast	Pcs		3	3	0
206	S004	Gel USG / Doppler	Btl		2	1	1
207	S005	Spalk Uk 50	Pcs		2	2	0
208	S006	Spalk Uk 75	Pcs		2	2	0

209	S007	Spalk Uk 100	Pcs		2	2	0
210	S008	<i>Obat Gigi</i>			0	0	0
211	S009	Cavit	Pcs	1	0	1	0
212	S010	CHKM(Monoklorkamfer Methol )	Pcs	1	0	1	0
213	S011	Devitalisasi Pasta	Pcs	1	0	1	0
214	S012	Glass Ionemer Cement	Pcs	1	0	1	0
215	S013	Mummaffying Pasta	Pcs	1	0	1	0
216	S014	Semen Seng Fosfat	Pcs	1	0	1	0
217	S015	<i>Laboratorium</i>			0	0	
218	S016	Aquadest 1 L Bio Non steril	Btl		6	6	0
219	S017	Blue Tip 100 S	Pcs		400	400	0
220	S018	Cover Glass 22x22 Assisten	Pcs		0	0	0
221	S019	Diatro Clener	Btl		2	2	0
222	S020	Diatro Dil - Diff 20 L	Btl		2	1	1
223	T001	Diatro Lyse 1 L	Btl		2	1	1
224	T002	Hypocleaner	Btl		1	1	0
225	T003	EasyTouch strip cholesterol 25 S	Pcs		14	14	0
226	T004	EasyTouch strip glucose 25 S	Pcs		13	13	0
227	T005	Easy Touch strip Urid Acid 25 S	Pcs		8	6	2
228	T006	Gol.Darah Anti A 10 MI	Btl		8	7	1

229	T007	Gol.Darah Anti B 10 MI	Btl		8	7	1
230	T008	Gol. Darah Anti D 10 MI	Btl		2	2	0
231	T009	Lancet Onemed 100 S	Pcs		2200	2200	0
232	V001	Larutan EDTA 10 %	Btl		2	2	0
233	Z001	Larutan Eosin 2 %	Btl		0	0	0
234	Z002	Larutan HCL 0,1 N	Btl		2	2	0
235	GB01	Larutan KOH 10 %	Btl		0	0	0
236	GB02	Larutan NaCl 0.85 %	Btl		0	0	0
237	GB03	Larutan Rees Ecker	Btl		0	0	0
238	GB04	Larutan Turk	Btl		0	0	0
239	GB05	Objek Glass	Pcs		0	0	0
240	GB06	Reagen Hemoglobin	Btl		10	5	5
241	GB07	Tes Kehamilan Onemed 50 S	Pcs	50	100	50	100
242	GB08	Tabung EDTA	Pcs		100	36	64
243	GB09	Tabung Reaksi	Pcs		100	100	0
244	GB10	Urine Analysisi 10- G	Btl		11	11	0
245	GB11	Urine Analysisi 3- G	Btl		5	3	2
246	GB12	White Tip 100 S	Pcs		100	100	
247	GB13	Widal AO Plasmatic	Btl		4	3	1
248	GB14	Widal BO Plasmatic	Btl		4	3	1
249	GB15	Widal H Plasmatic	Btl		6	5	1
250	GB16	Widal O Plasmatic	Btl		6	5	1
251	GB17	Yellow Tips 100 S	Pcs		700	700	
252	GB18	Glucose God PAP 4x 100	Btl		1	1	

		MI					
253	GB19	Uric Acid 4x 100 MI	Pcs		1	1	
254	GB20	Cholesterol 4 x 100 MI	Btl		1	1	
255	GB21	Triglyxerid 4 x 100 MI	Btl		1	1	
256	GB22	HDL Cholest Precipt 4 x 80 MI	Btl		0	0	
257	GB23	Darah Kontrol	Btl		1	1	
258	GB24	Spiritus	Btl		2	1	1

#### Ketersediaan dan Kebutuhan Alat Kesehatan

Tabel 30 Daftar Inventaris Peralatan Medis UPT Puskesmas Sidomulyo Tahun 2022

NO	NAMA PERALATAN	JUMLAH	KEADAAN BARANG/ALAT	
			BAIK	RUSAK
1	EKG	1 Unit	1	
2	Nebulizer	2 Unit	2	
3	Microscope	1 Unit	3	2
4	Sterilisator Kering	1 Unit	0	
5	Sterilisator Basah	1 Unit	1	
5	Doppler	4 Unit	3	1
6	Dental Unit	2 Unit	1	1
7	Tensimeter Air Raksa	32 Unit	0	32
8	Tensimeter Digital	15 Unit	15	
9	Coolcain / Kulkas Vaksin	1 Unit	0	1
10	Rotator	1 Unit	1	
11	Termometer Ruangan Obat	1 Unit	1	
12	Fotometer	1 Unit	1	
13	Stetoskop Dewasa	12 Unit	12	
14	Set Posyandu	1set	1	

15	Set UKS	1set	1	
16	Set Bidan	1set	1	
17	Collar Brace/Neck Collar anak	1 Buah	1	
18	Collar Brace/Neck Collar dewasa	1 Buah	1	
19	Dressing Forceps	1 Buah	1	
20	Nierbeken Besar	2 Buah	2	
21	Forcep aligator	3 Buah	2	
22	<i>Forceps Bayonet</i>	3 buah	3	
23	<i>Guedel Airway (Oropharyngeal Airway)</i>	2 buah	2	
24	Gunting bedah standar, lengkung	3 buah	2	
25	Gunting bedah standar, lengkung, ujung tajam/tajam	3 buah	2	
26	Gunting bedah standar, lengkung, ujung tajam/tumpul	3 buah	3	
28	Gunting bedah standar, lurus ujung tumpul/tumpul	3 buah	3	
29	Gunting bedah standar, lurus, ujung tajam/tajam	3 buah	3	
30	Gunting bedah standar, lurus, ujung tajam/tumpul	3 buah	1	2
31	Gunting pembalut	1 buah	1	
32	Gunting pembuka jahitan lurus	3 Buah	3	
33	<i>Handle kaca laring</i>	1 buah		1
34	<i>Handle kaca nasopharing</i>	1 Buah		1
35	<i>Hooked Probes</i>	1 Buah		
36	<i>Kaca Laring ukuran 2,4,5,6</i>	1 set	1	
37	<i>Kaca Nasopharing ukuran 2,4,5,6</i>	1 set	1	
38	Kait dan kuret serumen	1 buah	-	Rusak
39	Kanula hidung anak	1 buah	1	
40	Kanula hidung dewasa	1 buah	1	
41	Klem arteri 14 cm (Kocher)	2 buah	2	
42	Klem arteri, 12 cm lengkung, dengan gigi 1x2(Halstead-Mosquito)	3 buah	3	

43	Klem arteri, 12 cm lengkung, tanpa gigi (Halstead-Mosquito)	3 buah	3	
44	Klem arteri, 12 cm lurus, dengan gigi 1x2 (Halstead-Mosquito)	3 buah	3	
45	Klem arteri, 12 cm lurus,tanpa gigi (Halstead-Mosquito)	3 buah	3	
46	Klem arteri, lurus (Kelly)	3 buah	3	
47	Klem/pemegang jarum jahit, 18 cm (Mayo-Hegar)	3 buah	3	
48	Korentang, lengkung, penjepit alat steril (23 cm)	2 buah	3	
49	Korentang, penjepit sponge	2 buah	2	
50	Nebulizer	1 buah	1	
51	Otoskop	1 buah	1	
52	Palu reflex	1 buah	1	
53	Pinset alat, bengkok (Remky)	3 buah	3	
54	Pinset anatomis, 14,5 cm	3 buah	3	
55	Pinset anatomis, 18 cm	3 buah	3	
56	Pinset bedah, 14,5 cm	3 buah	3	
57	Pinset bedah, 18 cm	3 buah	3	
58	Pinset epilasi	1 buah	1	
59	Pinset telinga	1 buah	1	
60	Pinset insisi Hordeolum / Chalazion	1 buah	1	
61	Resusitator anak-anak & sungkup	1 buah	1	
62	Resusitator dewasa & sungkup	1 buah	1	
63	Resusitator neonatus & sungkup	1 buah	1	
64	Silinder korentang steril	1 buah	1	
65	Skalpel, tangkai pisau operasi	3 buah	3	
66	Spalk	1 buah	1	
67	Spekulum hidung	1 buah	1	
68	Standar infuse	1 buah	1	
69	Suction pump (alat penghisap)	1 buah	1	
70	Sudip lidah logam/Spatula lidah logam	4 buah	4	

	panjang 12 cm			
71	Sudip lidah logam/Spatula lidah logam panjang 16,5 cm	4 buah	4	
72	Tissue Forceps	1 buah	1	
73	Torniket karet	1 buah	1	
74	Palu Refleks	1 buah	1	
75	Pen Lancet	1 buah	1	
76	Pinset Anatomi Panjang	1 buah	1	
77	Pinset Anatomi Pendek	1 buah	1	
78	Pinset Bedah	1 buah	1	
79	Silinder Korentang Steril	1 buah	1	
80	Sonde mulut	1 buah	1	
81	Spekulum Vagina (Cocor Bebek) Besar	3 buah	3	
82	Spekulum Vagina (Cocor Bebek) Kecil	2 buah	2	
83	Spekulum Vagina (Cocor Bebek) Sedang	5 buah	5	
84	Spekulum Vagina (Sims)	1 buah	1	
85	Sudip lidah logam / Spatula Lidah Logam Panjang 12 cm	2 buah	2	
86	Sudip lidah logam / Spatula Lidah Logam Panjang 16,5 cm	2 buah	2	
87	Torniket Karet	1 buah	1	
88	Implant Kit	1 buah	1	
89	IUD Kit	1 buah	1	
90	<i>Vaccine Refrigerator</i>	1 buah	1	
91	Atraumatic Restorative Treatment (ART)	1 Buah	1	
	• Enamel Access Cutter	1 Buah	1	
	• Eksavator Berbentuk Sendok Ukuran Kecil (Spoon Excavator Small)	1 Buah	1	
	• Eksavator Berbentuk Sendok Ukuran Sedang (Spoon Excavator Medium)	1 Buah	1	
	• Eksavator Berbentuk Sendok Ukuran Besar (Spoon Excavator Large)	1 Buah	1	

	• Double Ended Applier and Carver	1 Buah	1	
	• Spatula Plastik	1 Buah	1	
	• Hatchet	1 Buah	1	
	• Batu Asah	1 Buah	1	
92	Bein Lurus Besar	1 Buah	1	
93	Bein Lurus Kecil	1 Buah	1	
94	Bor Intan (Diamond Bur Assorted) untuk Air Jet Hand Piece (Kecepatan Tinggi) (round, inverted dan fissure)	1set	1	
95	Bor Intan Kontra Angle Hand Piece Conventional (Kecepatan Rendah) (round, inverted dan fissure)	1set	1	
96	Ekskavator Berujung Dua (Besar)	5 Buah	5	
97	Ekskavator Berujung Dua (Kecil)	5 Buah	5	
98	Gunting Operasi Gusi (Wagner) (12 cm )	1 Buah	1	
99	Handpiece Contra Angle	1 Buah	1	
100	Handpiece Straight	1 Buah	1	
101	Kaca Mulut Datar No.4 Tanpa Tangkai	5 buah	5	
102	Klem/Pemegang Jarum Jahit (Mathieu Standar)	1 Buah	1	
103	Jarum exterpasi	1 set	1	
104	Jarum K-File (15-40)	1 set	1	
105	Jarum K-File (45-80)	1 set	1	
106	Light Curing	1 buah	1	
107	Mikromotor dengan Straight dan Contra Angle Hand Piece (Low Speed Micro Motor portable)	1 buah	1	
108	Pelindung Jari	1 buah	1	
109	Pemegang Matriks (Matrix Holder)	1 buah	1	
110	Penahan Lidah	1 buah	1	
111	Pengungkit Akar Gigi Kanan Mesial (Cryer Distal)	1 buah	1	
112	Pengungkit Akar Gigi Kanan Mesial (Cryer Mesial)	1 buah	1	

113	Penumpat Plastis	1 buah	1	
114	Periodontal Probe	1 buah	1	
115	Penumpat Semen Berujung Dua	1 buah	1	
116	Pinset Gigi	5 buah	5	
117	Polishing Bur	1 set	1	
118	Skeler Standar , Bentuk Cangkul Kiri (Type Chisel/Mesial)	1 buah	1	
119	Skeler Standar , Bentuk Cangkul Kanan (Type Chisel/Mesial)	1 buah	1	
120	Skeler Standar, Bentuk Tombak (Type Hook)	1 buah	1	
121	Skeler Standar, Black Kiri dan Kanan (Type Chisel/Mesial)	1 buah	1	
122	Skeler Standar, Black Kiri dan Kiri (Type Chisel/Mesial)	1 buah	1	
123	Skeler Ultrasonik	1 buah	1	
124	Sonde Lengkung	5 Buah	5	
125	Sonde Lurus	5 Buah	5	
126	Spatula Pengaduk Semen	1 buah	1	
127	Spatula Pengaduk Semen Ionomer	1 buah	1	
128	Set Tang Pencabutan Dewasa (set)		1	
	· Tang gigi anterior rahang atas dewasa	1 buah	1	
	· Tang gigi premolar rahang atas	1 buah	1	
	· Tang gigi molar kanan rahang atas	1 buah	1	
	· Tang gigi molar kiri rahang atas	1 buah	1	
	· Tang molar 3 rahang atas	1 buah	1	
	· Tang sisa akar gigi anterior rahang atas	1 buah	1	
	· Tang sisa akar gigi posterior rahang atas	1 buah	1	
	· Tang gigi anterior dan premolar rahang bawah	1 buah	1	
	· Tang gigi molar rahang bawah kanan/kiri	1 buah	1	

	• Tang gigi molar 3 rahang bawah	1 buah	1	
129	Set Tang pencabutan gigi anak		1	
	• Tang gigi anterior rahang atas	1 buah	1	
	• Tang molar rahang atas	1 buah	1	
	• Tang molar susu rahang atas	1 buah	1	
	• Tang sisa akar rahang atas	1 buah	1	
	• Tang gigi anterior rahang bawah	1 buah	1	
	• Tang molar rahang bawah	1 buah	1	
	• Tang sisa akar rahang bawah	1 buah	1	
130	Skalpel, Mata Pisau Bedah (Besar)	1 buah	1	
131	Skalpel, Mata Pisau Bedah (Kecil)	1 buah	1	
132	Skalpel, Tangkai Pisau Operasi	1 buah	1	
133	Tangkai kaca mulut	5 buah	5	
134	Batang Pengaduk	3 buah	3	
135	Beker, Gelas	3 buah	3	
136	Corong Kaca (5 cm)	3 buah	3	
137	Erlenmeyer, Gelas	2 buah	2	
138	Tip Pipet (Kuning dan Biru)	3 buah	3	
139	Gelas Pengukur (100 cc)	1 buah	1	
140	Hematology Analizer (HA)	1 set	1	
141	Hemositometer Set /Alat Hitung Manual	1 set	1	
142	Mikroskop Binokuler	1 buah	1	
143	Pipet Mikro 5-50, 100-200, 500-1000 ul	1 buah	1	
144	Pipet Berskala (Vol 1 cc)	3 buah	3	
145	Pipet Berskala (Vol 10 cc)	3 buah	3	
146	Pipet Tetes (Pipet Pasteur)	5 buah	5	
147	Tabung Reaksi (12 mm)	40 buah	40	
148	Tabung Sentrifus Tanpa Skala	6 buah	6	
149	Telly Counter	1 buah	1	
150	Termometer 0 – 50° Celcius	1 buah	1	

151	Westergren Set (Tabung Laju Endap Darah)	3 buah	1	
152	Gelas Pengukur 100mL	1 buah	1	
153	Higrometer	1 buah	1	
154	Mortir (d. 5-10cm dan d.10-15cm) + stamper	1 buah	1	
155	Spatel logam	1 buah	1	

**Tabel 31. Daftar Inventaris Peralatan Non Medis UPT Puskesmas Sidomulyo Tahun 2022**

NO	NAMA PERALATAN	JUMLAH	KEADAAN BARANG/ALAT	
			BAIK	RUSAK
1	Timbangan Bayi	5 Unit	4	1
2	Timbangan Digital Dewasa	2 Unit	2	
3	Timbangan Dewasa	10 Unit	10	
4	Kulkas Lab.	1 Unit	1	
5	Kursi roda	1 buah	1	
6	Lampu kepala	2 buah	2	
7	Stand lamp	7 buah	5	2
8	Tabung oksigen dan regulator	5 buah	5	
9	Tempat tidur periksa dan perlengkapannya	8 buah	8	
10	Usungan (brankar )	1 buah	1	
11	Meja Instrumen / Alat	7 buah	7	
12	Meja Periksa Ginekologi dan kursi pemeriksa	3 buah	3	
13	Lemari Es	1 buah	1	
14	Lampu senter untuk periksa/pen light	8 buah	8	
15	Baki logam tempat alat steril tertutup	8 buah	8	
16	Bak instrument tertutup	6 buah	6	
17	Mangkok untuk larutan	2 buah	2	

18	Tempat sampah tertutup yang dilengkapi dengan injakan pembuka penutup	48 buah	42	6
19	Toples kapas/Kasa steril	3 buah	3	
20	Tromol kasa/Kain steril 25 X 120 mm	2 buah	2	
21	Waskom cuci	2 buah	2	
22	Alat Pengukur Panjang Bayi	2 buah	2	
23	Pengukur tinggi badan anak	1 buah	1	
24	Baskom Cuci Tangan	1 buah	1	
25	Lemari Alat	1 buah	1	
26	Lemari Obat	1 buah	1	
27	Meteran (untuk mengukur tinggi Fundus)	7 buah	7	
28	Waskom Bengkok Kecil	1 buah	1	
29	Korentang, Penjepit Sponge (Foerster)	1 buah	1	
30	Lampu Spiritus Isi 120 cc	1 buah	1	
31	Lemari peralatan	1 buah	1	
32	Lempeng Kaca Pengaduk Semen	1 buah	1	
33	Needle Destroyer	3 buah	3	
34	Tempat Alkohol (Dappen Glas)	1 buah	1	
35	Toples Kapas Logam dengan Pegas dan Tutup (50 x 70 mm)	1 buah	1	
36	Toples Pembuangan Kapas (50 x 75 mm)	1 buah	1	
37	Waskom Bengkok (Neirbekken)	1 buah	1	
38	Batang Pengaduk	3 buah	3	
39	Pembendung	1 buah	1	
40	Rak Pengering	1 buah	1	
41	Rak Pewarna Kaca Preparat	1 buah	1	
42	Rak Tabung Reaksi	1 buah	1	
43	Stopwatch	3 buah	3	
44	Lemari pendingin	1 buah	1	

45	Lemari dan Rak untuk Menyimpan Obat	7 buah	7	
46	Lemari untuk Penyimpanan Narkotika, Psikotropika dan Bahan Obat Berbahaya Lainnya	2 buah	2	
47	Tas Kanvas tempat kit	1 buah	1	
48	Appar/Alat Pemadam Kebakaran	6 Unit	6	
49	Jas Laboratorium	1 buah	1	
50	Celemek	10 Buah	10	
51	Dacin	32 buah	32	
52	lemari Troli besi	2 Unit	2	
53	Ranjang Bayi stenlis	1 Unit	1	

**BAB VIII**  
**SUMBER DAYA KESEHATAN**  
**TAHUN 2022**

**A. Sarana dan Prasarana**

**Tabel 32 Data Kendaraan Dinas UPTD Puskesmas Sidomulyo Tahun 2022**

No	Jenis Sarana	Merk	No Polisi	Tahun Pembuatan	Warna	Kondisi
1	Mobil Pusling	Daihatsu Lusio 1.5 D M/T MC	KT 9924 BZ	2016	Silver	Baik
2	Mobil Pusling	Kijang Standar KF 60 SNORT	KT 1868 BZ	2006	Putih	Rusak
3	Sepeda Motor	Yamaha New Mio	KT 6038 BZ	2016	Putih Biru	Baik
4	Sepeda Motor	Honda NF 11 BID	KT 3964 B	2010	Merah Putih	Rusak
5	Sepeda Motor	Yamaha T 10 Erdo "Vega R"	KT 5014 B	2006	Putih	Rusak Ringan
6	Sepeda Motor	Honda EN Thunder 125 cc	KT 3716 BZ	2006	Putih	Rusak Ringan
7	Sepeda Motor	Honda NF 100 SL	KT 4232 MZ	2006	Merah Putih	Baik

**Tabel 33. Data Bangunan UPTD Puskesmas Sidomulyo Tahun 2022**

No	Nama Bangunan	Alamat	Luas (m <sup>2</sup> )		Tahun Dibangun
			Bangunan	Tanah	
1.	Puskesmas Sidomulyo Gd Depan	Jl. Jelawat gg 6	396 m <sup>2</sup>	1560 m <sup>2</sup>	2013
2.	Puskesmas Sidomulyo Gd Belakang	Jl. Jelawat gg 6	576 m <sup>2</sup>		2003
3.	Rumah Dinas	Jl. Jelawat gg 6	36 m <sup>2</sup>		2003
4.	Puskesmas Pembantu Kenanga	Jl. Damai	200 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>	1985

**Tabel 34. Instalasi Listrik**

No	Puskesmas	Alamat	Id Pelanggan	Daya Tersambung
1	Puskesmas Pembantu Damai	Jl. Damai	231570337211	1.300
2	Puskesmas Induk	Jl. Jelawat Gg 6	231570423792	35.000
3	Puskesmas Induk	Jl. Jelawat Gg 6	231570961267	10.600
4	Rumah Dinas	Jl. Jelawat Gg 6	231570468920	900

**Tabel 34. Instalasi Air**

No	Puskesmas	Alamat	No Pelanggan	Golongan
1	Puskesmas Induk	Jl. Jelawat Gg 6	2403151	D1

**B. SUMBER DAYA MANUSIA**

**SUMBER DAYA MANUSIA**

NO	JENIS TENAGA	PNS	PTTH	PTTB	PTT PUSAT	MAGANG	JUMLAH	KET.
1	DOKTER UMUM	3	-	-	-	-	3	
2	DOKTER GIGI	2	-	-	-	-	2	
3	D3 KEPERAWATAN	5	2	-	-	-	7	
4	D4 KEPERAWATAN	1	-	-	-	-	1	
5	SPK	2	-	-	-	-	2	
6	SPRG	1	-	-	-	-	1	
7	D3 PERAWAT GIGI	1	-	-	-	-	1	
8	D3 KEBIDANAN	-	8	3	-	-	11	
9	D1 KEBIDANAN	1	-	-	-	-	1	
10	S1 KESEHATAN MASYARAKAT	5	1	-	-	-	6	
11	D3 GIZI	1	-	-	-	-	1	
12	S1 APOTEKER	1	-	-	-	-	1	
13	D3 FARMASI	3	-	-	-	-	3	
14	D4 ANALIS	1	-	-	-	-	1	
15	SMA/SEDERAJAT	2	2	4	-	-	8	
16	S1 KEPERAWATAN	1	-	-	-	-	1	
17	S2 ILMU LINGKUNGAN	1	-	-	-	-	1	
18	S1 EKONOMI	-	-	1	-	-	1	
19	D1 GIZI	-	-	-	1	-	1	
20	SMP	-	1	-	-	-	1	
<b>JUMLAH</b>		<b>31</b>	<b>14</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>54</b>	

## BAB IX PENUTUP

Demikian Profil Kesehatan UPTD Puskesmas Sidomulyo Kota Samarinda Provinsi Kalimantan Timur Tahun 2023 ini dibuat, besar harapan kami profil ini dapat bermanfaat bagi banyak pihak yang memerlukan, tak lupa kritik dan saran yang membangun terhadap kami di dalam pembuatan profil ini sangat kami harapkan.

