

## **BAB I GAMBARAN UMUM**

### **1.1 Keadaan Demografis**

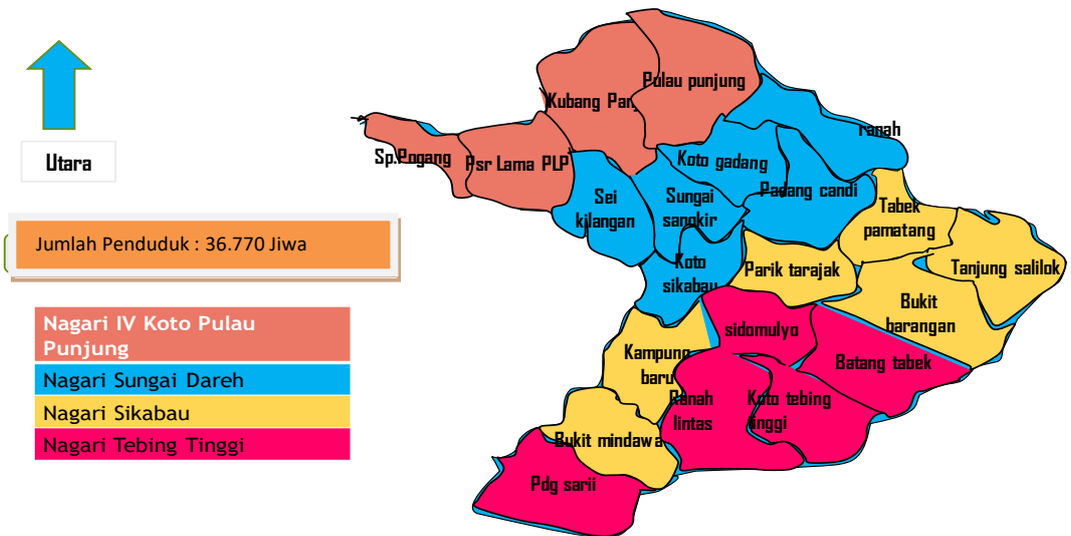
Penduduk Puskesmas Sungai Dareh berdasarkan data sasaran dari Bidan di Jorong Wilayah Kerja Puskesmas Sungai Dareh Tahun 2019 jumlah penduduk di Wilayah kerja Puskesmas Sungai Dareh berjumlah 15,861 jiwa laki\_laki dan 14,722 jiwa perempuan dan 8390 KK dengan jumlah kepadatan penduduk 89 penduduk per Km<sup>2</sup> yang tersebar di 21 jorong..Tahun 2020 jumlah penduduk di Wilayah Kerja Puskesmas Sungai Dareh berjumlah 15.871 jiwa laki-laki dan 14.726 jiwa perempuan dan 8390 KK dengan jumlah kepadatan penduduk 88,8 penduduk per Km<sup>2</sup> yang tersebar 21 jorong. Tahun 2021 jumlah penduduk di Wilayah Kerja Puskesmas Sungai Dareh berjumlah 16,644 jiwa laki – laki dan 15.444 jiwa perempuan dan 7628 KK dengan kepadatan penduduk 93,1 penduduk per Km<sup>2</sup> yang tersebar 21 jorong.Tahun 2022 jumlah penduduk di Wilayah Kerja Puskesmas Sungai Dareh berjumlah 18.787 jiwa laki-laki dan 16.995 jiwa perempuan dan 7800 KK dengan jumlah kepadatan penduduk 103,8 penduduk per Km<sup>2</sup> yang tersebar 40 jorong. Tahun 2023 jumlah penduduk di Wilayah Kerja Puskesmas Sungai Dareh berjumlah 19.301 jiwa laki-laki dan 17.469 jiwa perempuan dan 8222 KK dengan jumlah kepadatan penduduk 106,7 penduduk per Km<sup>2</sup> yang tersebar 40 jorong

**Tabel 1.1**  
**Keadaan Demografis**  
**Puskesmas Sungai Dareh Tahun 2023**

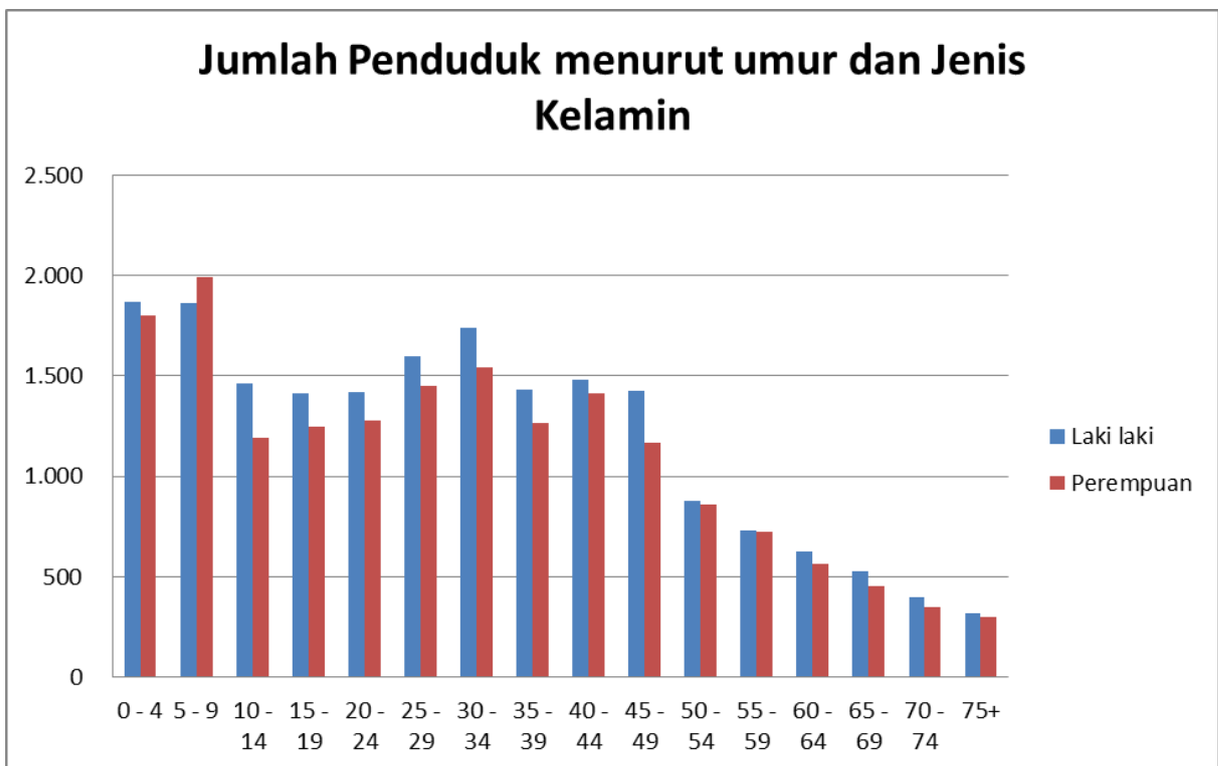
| <b>NO</b>        | <b>NAGARI</b>         | <b>LUAS WILAYAH</b> | <b>JUMLAH PENDUDUK</b> | <b>KEPADATAN PENDUDUK</b> |
|------------------|-----------------------|---------------------|------------------------|---------------------------|
| 1.               | Sungai Dareh          | 49,4                | 9.559                  | 19,3                      |
| 2.               | IV Koto Pulau Punjung | 9,7                 | 11.164                 | 115                       |
| 3.               | Tebing Tinggi         | 122,4               | 5.849                  | 4,8                       |
| 4.               | Sikabau               | 163,2               | 10.198                 | 6,2                       |
| <b>PUSKESMAS</b> |                       | <b>344,6</b>        | <b>36.770</b>          | <b>10,7</b>               |

Penyebaran jumlah penduduk di Wilayah Kerja Puskesmas Sungai Dareh terbesar terdapat di Nagari IV Koto Pulau Punjung dengan jumlah penduduk 11.164 jiwa diikuti nagari Sikabau dengan jumlah 10.198 jiwa kemudian Nagari Sungai Dareh dengan jumlah 9.559 jiwa dan Nagari Tebing Tinggi dengan jumlah 5.849 jiwa, namun jika dilihat dari kepadatan penduduk per kilometer maka Nagari IV Koto Pulau Punjung merupakan nagari terpadat yaitu 115 Km<sup>2</sup> penduduk per kilomernya dengan luas wilayah 9,7 Km<sup>2</sup> dan Nagari terpadat kedua adalah Sungai Dareh dengan luas 19,3 Km<sup>2</sup> penduduk per kilomernya dengan luas wilayah 49,4 Km<sup>2</sup> Nagari terpadat ketiga adalah Nagari Sikabau dengan kepadatan penduduk 6,2 Km<sup>2</sup> dan luas wilayah 163,2 Km<sup>2</sup> sedangkan Nagari terpadat terakhir adalah Nagari Tebing Tinggi dengan kepadatan penduduk 4,8 Km<sup>2</sup> dan luas wilayah 122,4 Km<sup>2</sup>.

**Gambar 1.2**  
**Peta Wilayah Kerja Puskesmas Sungai Dareh**



**Grafik 1.4**  
**Penduduk Wilayah Kerja Puskesmas Sungai Dareh**  
**Per kelompok Umur Tahun 2023**



Sumber : Data Profil Kesehatan Puskesmas Sungai Dareh Tahun 2023

## **1.2 Keadaan Pendidikan**

Jumlah sekolah di wilayah kerja Puskesmas Sungai Dareh pada tahun 2023 untuk jenjang TK tercatat 27 unit, SD tercatat 18 unit, SMP sederajat 7 unit, SMA sederajat 5 unit dan SLBN 1 unit.

## **1.3 Gambaran Umum Puskesmas**

Puskesmas Sungai Dareh terletak di Jorong Koto Gadang Nagari Sungai Dareh Kecamatan Pulau Punjung Kabupaten Dharmasraya, tepatnya di KM 2 Sungai Dareh. bangunan Puskesmas seluas 15 x 15 Meter, yang dibangun pada tahun 1993, dan telah mempunyai sertifikat sendiri, pada tahun 2013 bulan Desember Puskesmas Sungai Dareh telah selesai dilaksanakan Rehab berat (Bangunan Baru) dan ditempati/dipakai pada pertengahan bulan Januari 2014 dengan luas Puskesmas 21 x 21 Meter, yang terdiri dari Ruang Pelayanan, Kantor dan AULA.

### **Visi, Misi, Motto dan Tata Nilai Puskesmas Sungai Dareh**

#### **A. Visi**

“Terwujudnya Kabupaten Dharmasraya Maju Yang Mandiri Dan Berbudaya “

#### **B. Misi**

“ Meningkatkan Kualitas Sumber Daya Manusia “

#### **C. Motto**

“Pelayanan kami sepenuh hati”

“Kepuasan anda adalah Tujuan kami”

#### **D. Tata Nilai UPT Puskesmas Sungai Dareh**

S : Semangat Mencapai Tujuan

U : Upaya Maksimal

K : Kreatif Melaksanakan Pekerjaan

S : Selalu Bekerjasama

E : Empati dalam Memberikan pelayanan

S : Santun Dalam berbahasa

### Keadaan Geografis

Puskesmas Sungai Dareh terletak dalam wilayah Kecamatan Pulau Punjung yang berupa dataran dan perbukitan yang dilalui oleh Jalan Lintas Sumatera dan Sungai Batang Hari dengan letak geografis 101°23'36"-101°36'40" BT dan 0°50'40"-1°10'40" LS dimana terdiri dari 4 Nagari dan 40 Jorong, dengan luas lebih kurang 344.66 Km<sup>2</sup>. Kecamatan Pulau Punjung diapit oleh 2 Puskesmas yaitu Puskesmas Sungai Dareh dan Puskesmas Sialang.

Adapun batas wilayah puskesmas Sungai Dareh adalah sebagai berikut:

- Sebelah Utara berbatasan dengan Nagari Gunung Selasih
- Sebelah Selatan berbatasan dengan Nagari Silago dan Kabupaten Solok
- Sebelah Timur berbatasan dengan Kecamatan Sitiung
- Sebelah Barat berbatasan dengan Nagari Sungai Kambut

**Tabel 1.5**  
**Wilayah Kerja dan Jumlah Penduduk Puskesmas**  
**Sungai Dareh Kec. Pulau Punjung Kab. Dharmasraya Tahun 2023**

| No      | Nagari                | Jorong          | Jumlah Penduduk |     | Total |
|---------|-----------------------|-----------------|-----------------|-----|-------|
|         |                       |                 | LK              | PR  |       |
| 1.      | IV Koto Pulau Punjung | Simpang Pogang  | 429             | 407 | 836   |
|         |                       | Bukik Sabalah   | 156             | 144 | 300   |
|         |                       | Pasar Lama      | 409             | 388 | 797   |
|         |                       | Tabek           | 372             | 353 | 725   |
|         |                       | Pulau Punjung   | 590             | 562 | 1152  |
|         |                       | Ranah Pulau     | 610             | 582 | 1192  |
|         |                       | Tanjung Limau   | 469             | 445 | 914   |
|         |                       | Padang duri     | 457             | 434 | 891   |
|         |                       | Kb Panjang      | 759             | 725 | 1483  |
|         |                       | Kubang Gajah    | 610             | 582 | 1192  |
|         |                       | Pikulan         | 528             | 503 | 1031  |
| Taratak | 335                   | 316             | 651             |     |       |
| 2.      | Sungai Dareh          | Sungai Sangkir  | 474             | 439 | 912   |
|         |                       | Ranah Macang    | 498             | 462 | 960   |
|         |                       | Sungai Kilangan | 383             | 353 | 736   |
|         |                       | Ampang Kamang   | 753             | 700 | 1453  |
|         |                       | Koto Tengah     | 559             | 519 | 1078  |

|    |               |                |     |     |               |
|----|---------------|----------------|-----|-----|---------------|
|    |               | Padang Candi   | 642 | 596 | 1238          |
|    |               | Bukik Kompeh   | 380 | 351 | 731           |
|    |               | Koto Gadang    | 384 | 354 | 737           |
|    |               | Rawang Sako    | 479 | 444 | 923           |
|    |               | Ranah          | 411 | 379 | 790           |
| 3. | Tebing Tinggi | Kt Tb Tinggi   | 396 | 304 | 700           |
|    |               | Gantiang       | 425 | 327 | 752           |
|    |               | Padang sari    | 439 | 338 | 777           |
|    |               | Ranah Lintas   | 499 | 385 | 884           |
|    |               | Ranah Calau    | 424 | 326 | 751           |
|    |               | Sidomulyo      | 475 | 366 | 841           |
|    |               | Batang Tabek   | 645 | 500 | 1145          |
| 4. | Sikabau       | Bukit barangan | 782 | 723 | 1506          |
|    |               | Sungai sunsang | 577 | 532 | 1110          |
|    |               | Bukit mindawa  | 445 | 409 | 855           |
|    |               | Campur jaya    | 360 | 329 | 689           |
|    |               | Parit tarajak  | 274 | 250 | 524           |
|    |               | Kapalo koto    | 280 | 255 | 536           |
|    |               | Tabek pematang | 341 | 311 | 652           |
|    |               | Koto sikabau   | 504 | 464 | 967           |
|    |               | Tjg Salilok    | 619 | 571 | 1189          |
|    |               | Koto panjang   | 442 | 406 | 849           |
|    |               | Kampung baru   | 687 | 635 | 1322          |
|    |               | <b>Jumlah</b>  |     |     | <b>19.301</b> |

Sumber : Data Sasaran Puskesmas Sungai Dareh Tahun 2023

## BAB II SARANA KESEHATAN

Sumber daya kesehatan merupakan salah satu faktor pendukung dalam penyediaan pelayanan kesehatan yang berkualitas, yang diharapkan dapat meningkatkan derajat kesehatan masyarakat.

### 2.1 SARANA KESEHATAN

#### 2.1.1 Jumlah Sarana pelayanan Kesehatan

Sarana pelayanan kesehatan di Puskesmas Sungai Dareh yang meliputi Puskesmas Pembantu dan jajarannya adalah sebagai berikut :

**Tabel 2.1**  
**Sarana pelayanan kesehatan**  
**Puskesmas Sungai Dareh Tahun 2023**

| No  | Jorong          | Sarana Pelayanan Kesehatan |          |          |                 |
|-----|-----------------|----------------------------|----------|----------|-----------------|
|     |                 | Pustu                      | Poskesri | Polindes | Posbindu Jorong |
| 1.  | Simpang Pogang  |                            |          | 1        | 1               |
| 2.  | Pasar lama      |                            |          | 1        | 1               |
| 3.  | Pulau Punjung   |                            |          | 1        | 1               |
| 4.  | Kubang Panjang  |                            |          | 1        | 5               |
| 5.  | Kubang Gajah    |                            | 1        |          |                 |
| 6.  | Taratak         |                            |          | 1        |                 |
| 7.  | Sungai Sangkir  |                            | 1        |          | 5               |
| 8.  | Ranah macang    |                            |          | 1        |                 |
| 9.  | Sungai kilangan |                            |          | 1        | 4               |
| 10. | Koto tangah     |                            |          | 1        |                 |
| 11. | Padang candi    |                            |          | 1        | 2               |
| 12. | Koto Gadang     |                            |          | 1        | 4               |
| 13. | Ranah           |                            |          |          | 1               |
| 14. | Koto Tb.Tinggi  |                            |          | 1        | 1               |
| 15. | Padang sari     |                            |          | 1        | 1               |
| 16. | Ranah Lintas    |                            |          | 1        | 3               |
| 17. | Sidomulyo       |                            |          | 1        | 1               |
| 18. | Batang tabek    |                            | 1        |          | 1               |
| 19. | Bukit Barangan  | 1                          |          |          | 2               |
| 20. | Bukit Mindawa   | 1                          |          |          | 2               |

|                  |                 |          |          |           |           |
|------------------|-----------------|----------|----------|-----------|-----------|
| 21.              | Parik Tarajak   |          |          | 1         | 4         |
| 22.              | Tabek pematang  |          |          | 1         | 1         |
| 23.              | Koto Sikabau    |          |          | 1         | 2         |
| 24.              | Tanjung Salilok |          |          |           | 3         |
| 25.              | Kampung Baru    |          | 1        |           | 2         |
| <b>Puskesmas</b> |                 | <b>2</b> | <b>4</b> | <b>17</b> | <b>48</b> |

Sumber : Program Promosi Kesehatan Puskesmas Sungai Dareh

### 2.1.2 Sarana dan Prasarana di Puskesmas Sungai Dareh

| No | Jenis Sarana             | Jumlah |
|----|--------------------------|--------|
| 1. | Pukesmas keliling roda 4 | 1      |
| 2. | Kendaraan Roda Dua       | 2      |
| 3. | Pustu                    | 2      |
| 4. | Poskesri                 | 4      |
| 5. | Polindes                 | 17     |

### 2.1.3 Kelompok Sasaran Puskesmas di Wilayah Kerja Puskesmas Sungai Dareh

| No | Nama Sasaran    | Jumlah |
|----|-----------------|--------|
| 1. | Posyandu Lansia | 24     |
| 2. | Posyandu Balita | 31     |
| 3. | SLTA/Sederajat  | 5      |
| 4. | SLTP/Sederajat  | 7      |
| 5. | SD/Sederajat    | 18     |
| 6. | SLB             | 1      |
| 7. | TK/PAUD         | 27     |

### 2.1.4 Sarana dan Prasarana Kesehatan Milik Pemerintah dan Non Pemerintah di Wilayah Kerja Puskesmas Sungai Dareh

| No | Uraian            | Jumlah | Keterangan       |
|----|-------------------|--------|------------------|
| 1. | RSUD Sungai Dareh | 1      | Milik Pemerintah |

|     |   |    |                      |
|-----|---|----|----------------------|
| 2.  | Puskesmas non rawat inap                | 1  | Milik Pemerintah     |
| 3.  | Klinik Utama                            | 1  | Milik Non Pemerintah |
| 4.  | Tempat Praktek Mandiri Dokter           | 4  | Milik Non Pemerintah |
| 5.  | Tempat Praktek Mandiri Dokter gigi      | 5  | Milik Non Pemerintah |
| 6.  | Tempat Praktek Mandiri Dokter Spesialis | 1  | Milik Non Pemerintah |
| 7.  | Tempat Praktek Mandiri Bidan            | 13 | Milik Non Pemerintah |
| 8.  | Unit Transfusi Darah                    | 1  | Milik pemerintah     |
| 9.  | Laboratorium Kesehatan                  | 1  | Milik pemerintah     |
| 10. | Apotek                                  | 16 | Milik Non Pemerintah |
| 11. | Toko Obat Berizin                       | 3  | Milik Non Pemerintah |

Pusat kesehatan masyarakat atau yang biasa disebut Puskesmas merupakan salah satu unit pelaksana teknis Dinas Kesehatan. Puskesmas sebagai unit pelayanan kesehatan tingkat pertama dan terdepan dalam sistem pelayanan kesehatan, harus melakukan upaya pelayanan kesehatan wajib dan beberapa upaya kesehatan pilihan yang disesuaikan dengan kondisi, kebutuhan, tuntutan, kemampuan dan inovasi serta kebijakan pemerintah daerah setempat.

Ruang lingkup pembangunan kesehatan selain upaya promotif dan preventif, didalamnya juga terdapat pembangunan kesehatan bersifat kuratif dan rehabilitatif.

Puskesmas Sungai Dareh merupakan satu-satunya Puskesmas yang berada di Ibu Kota Kabupaten Dharmasraya yang memiliki kemampuan laboratorium kesehatan dan memiliki 3 Dokter umum. Selain itu dalam rangka pengendalian obat dan perbekalan kesehatan yang bertujuan untuk meningkatkan sarana produksi dan distribusi sediaan farmasi dan alat kesehatan, Puskesmas Sungai Dareh di dukung 1 unit gudang farmasi.

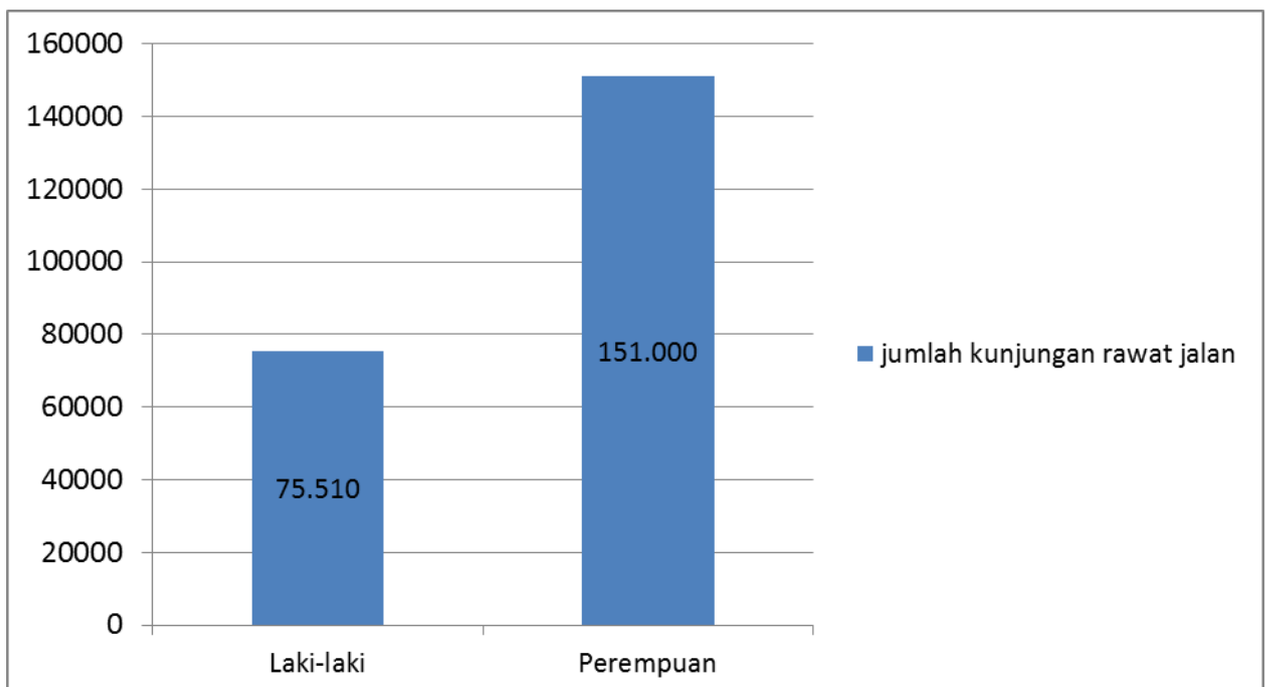
## 2.2 Akses dan Mutu Pelayanan Kesehatan

### 2.2.1 Kunjungan Rawat jalan

Kunjungan rawat jalan baik kasus baru ataupun kasus lama di Puskesmas Sungai Dareh Tahun 2023 adalah sebanyak 226.510 dengan proporsi pengunjung perempuan yaitu 151.000 lebih banyak daripada pengunjung laki-laki yaitu sebanyak 75.510

Berikut gambaran jumlah kunjungan rawat jalan Menurut jenis kelamin di Puskesmas Sungai Dareh tahun 2023:

**Grafik 2.2**  
**Jumlah Kunjungan Rawat Jalan Menurut Jenis Kelamin**  
**Puskesmas Sungai Dareh Tahun 2023**



### 2.2.2 Sepuluh Besar Penyakit Terbanyak Rawat Jalan

Morbiditas adalah angka kesakitan, baik insiden maupun prevalensi dari suatu penyakit. Morbiditas menggambarkan kejadian penyakit dalam suatu populasi pada kurun waktu tertentu. Morbiditas juga berperan dalam penilaian terhadap derajat kesehatan masyarakat. Data penyakit diperoleh dari Puskesmas yang melakukan pelayanan kesehatan.

Berdasarkan laporan yang terhimpun selama tahun 2023, didapatkan bahwa jumlah kunjungan rawat jalan terbanyak adalah kasus ISPA. Berikut 10 penyakit terbanyak pada pasien rawat jalan di Puskesmas Sungai Dareh tahun 2023 dapat dilihat pada tabel berikut:

**Tabel 2.3**  
**Sepuluh Penyakit Terbanyak**  
**Puskesmas Sungai Dareh Tahun 2023**

| No. | Nama Penyakit            | Jumlah Penyakit |
|-----|--------------------------|-----------------|
| 1.  | ISPA                     | 711 Orang       |
| 2.  | Hipertensi               | 705 Orang       |
| 3.  | Diabetes mellitus        | 580 Orang       |
| 4.  | Gastritis                | 245 Orang       |
| 5.  | Dermatitis               | 132 Orang       |
| 6.  | Diare                    | 53 Orang        |
| 7.  | LBP                      | 42 Orang        |
| 8.  | Asma Bronkiale           | 40 Orang        |
| 9.  | Osteoarthritis Arthritis | 29 Orang        |
| 10. | Gout arthritis           | 24 Orang        |

**BAB III**  
**SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN**

Dalam menjalankan fungsinya sebagai pemberi pelayanan kesehatan tingkat pertama, Puskesmas Sungai Dareh telah dilengkapi dengan sarana dan prasarana yang memadai dan didukung oleh tenaga dokter umum, dokter gigi, ahli kesehatan masyarakat, bidan, perawat, gizi dan tenaga Kefarmasian.

Jumlah tenaga pada Puskesmas Sungai Dareh jaringannya (bidan di jorong) tahun 2023 adalah sebagai berikut :

**Tabel 3.1**  
**Distribusi Tenaga Medis**  
**Di Puskesmas Sungai Dareh Tahun 2023**

| No            | Tenaga                         | Status Kepegawaian |         |        |          | Keterangan |
|---------------|--------------------------------|--------------------|---------|--------|----------|------------|
|               |                                | ASN                | Kontrak | Magang | Sukarela |            |
| 1.            | Dokter Umum                    | 0                  | 3       | 0      | 0        |            |
| 2.            | Dokter Gigi                    | 1                  | 0       | 0      | 0        |            |
| 3.            | Kesehatan Masyarakat           | 2                  | 0       | 0      | 0        |            |
| 4.            | Perawat                        | 15                 | 2       | 2      | 1        |            |
| 5.            | Perawat gigi                   | 0                  | 0       | 0      | 1        |            |
| 6.            | Bidan Puskesmas                | 19                 | 1       | 6      | 7        |            |
| 7.            | Bidan desa                     | 4                  | 0       | 14     | 5        |            |
| 8.            | Apoteker                       | 1                  | 0       | 0      | 0        |            |
| 9.            | Asisten Apoteker               | 2                  | 0       | 0      | 1        |            |
| 10.           | Tenaga Gizi                    | 1                  | 0       | 2      | 4        |            |
| 11.           | Tenaga Sanitarian              | 0                  | 0       | 0      | 1        |            |
| 12.           | Analisis Labor                 | 2                  | 0       | 0      | 0        |            |
| 13.           | Tenaga rekam medis             | 1                  | 0       | 0      | 0        |            |
| 14.           | Tenaga Administrasi (Umum)     | 1                  | 0       | 0      | 0        |            |
| 15.           | Tenaga Administrasi (Keuangan) | 0                  | 1       | 0      | 0        |            |
| 16.           | K3                             | 0                  | 2       | 0      | 0        |            |
| <b>Jumlah</b> |                                | 49                 | 9       | 24     | 20       |            |

Sumber : Tata Usaha Puskesmas Sungai Dareh Tahun 2023

Salah satu unsur yang berperan dalam percepatan pembangunan kesehatan adalah tenaga kesehatan yang bertugas di sarana pelayanan kesehatan di masyarakat. Jumlah dokter umum di Puskesmas Sungai Dareh sebanyak 4 orang sedangkan dokter gigi 2 orang.

## BAB IV PEMBIAYAAN KESEHATAN

Pembiayaan kesehatan adalah besarnya dana yang harus dikeluarkan untuk menyelenggarakan dan atau memanfaatkan berbagai upaya kesehatan yang diperlukan oleh perorangan, keluarga, kelompok dan masyarakat. Pembiayaan kesehatan ini memegang peranan sangat penting dalam pencapaian tujuan pembangunan kesehatan di Puskesmas Sungai Dareh.

Pembiayaan kesehatan di Puskesmas Sungai Dareh berasal dari BLUD, Dana Alokasi Khusus (DAK) Non Fisik BOK maupun JKN. Melalui gambaran tentang anggaran kesehatan diatas, pembiayaan kesehatan terjadi peningkatan namun untuk mempercepat pemenuhan sarana dan prasarana kesehatan serta meningkatkan kualitas pelayanan, maka diharapkan adanya bantuan dana baik dari APBD I maupun APBN

### 4.1 Alokasi Anggaran Kesehatan Tahun 2023

Pembiayaan Kegiatan Program Kesehatan Puskesmas Sungai Dareh Tahun 2023 dapat dilihat pada tabel 4.1 berikut :

**Tabel 4.1**  
**Realisasi Anggaran Kegiatan Dana BOK**  
**Tahun 2023**

| No | Uraian Program  | Tahun 2023  |             | %    |
|----|---|-------------|-------------|------|
|    |   | Alokasi     | Realisasi   |      |
| 1. | Kegiatan Program Indonesia Sehat Dengan pendekatan keluarga | 36.130.000  | 35.920.000  | 99,4 |
| 2. | Perkesmas   | 10.310.000  | 10.240.000  | 99,3 |
| 3. | Kesehatan Ibu   | 143.116.000 | 137.920.000 | 96,4 |
| 4. | Kesehatan anak  | 48.370.000  | 46.880.000  | 96,9 |
| 5. | Gizi  | 305.210.000 | 303.782.635 | 99,5 |
| 6. | Kesehatan Lingkungan  | 23.440.000  | 19.360.000  | 82,6 |
| 7. | Tripel-E  | 10.390.000  | 10.320.000  | 99,3 |
| 8. | Promosi Kesehatan   | 54.840.000  | 48.040.000  | 87,6 |
| 9. | Imunisasi   | 59.100.000  | 57.120.000  | 96,6 |

|               |            |                      |                      |             |
|---------------|------------|----------------------|----------------------|-------------|
| 10.           | PTM        | 62.510.000           | 61.680.000           | 98,6        |
| 11.           | TBC        | 15.850.000           | 13.040.000           | 82,2        |
| 12.           | Surveilans | 35.540.000           | 30.080.000           | 84,6        |
| 13.           | UKS        | 48.060.000           | 46.720.000           | 97,2        |
| 14.           | PKPR       | 2.560.000            | 2.240.000            | 87,5        |
| 15.           | Lansia     | 39.360.000           | 36.400.000           | 92,5        |
| 16.           | Jiwa       | 4.390.000            | 4.160.000            | 94,7        |
| 17.           | Kesorga    | 14.210.000           | 13.860.000           | 97,5        |
| 18.           | Kespro     | 7.020.000            | 6.880.000            | 98          |
| 19.           | POS UKK    | 2.940.000            | 2.880.000            | 98          |
| 20.           | Diare      | 2.440.000            | 2.000.000            | 82          |
| 21.           | Kusta      | 8.100.000            | 7.600.000            | 93,8        |
| 22.           | Kecacingan | 6.320.000            | 6.320.000            | 100         |
| 23.           | UKGS       | 5.980.000            | 5.440.000            | 90,9        |
| 24.           | KTR        | 5.760.000            | 4.960.000            | 86,1        |
| 25.           | Napza      | 880.000              | 880.000              | 100         |
| 26.           | Manajemen  | 47.200.000           | 46.460.000           | 98,4        |
| 27.           | Insentif   | 47.200.000           | 46.460.000           | 98,4        |
| <b>Jumlah</b> |            | <b>1.199.140.064</b> | <b>1.109.510.983</b> | <b>92,5</b> |

**Tabel 4.2**  
**Anggaran Kesehatan Puskesmas**  
**Tahun 2023**

| NO                                  | SUMBER BIAYA  | ALOKASI ANGGARAN KESEHATAN | %    |
|-------------------------------------|---|----------------------------|------|
|                                     |   | Rupiah                     |      |
| 1                                   | 2   | 3                          | 4    |
|                                     | <b>ANGGARAN KESEHATAN BERSUMBER:</b>  |                            |      |
| 1                                   | BLUD  |                            |      |
|                                     | a. Belanja Langsung   | 1.790.155.539              | 100  |
| 2                                   | BOK   | 1.199.140.064              | 92,5 |
| 3                                   | APBN :  | -                          | -    |
|                                     | - Dana Alokasi Khusus ( DAK )<br>Non Fisik  |                            |      |
| 4                                   | PINJAMAN/HIBAH LUAR NEGERI (PHLN)<br>(sebutkan <i>project</i> dan sumber dananya) | -                          |      |
| 5                                   | SUMBER PEMERINTAH LAIN  | -                          |      |
| <b>TOTAL ANGGARAN PUSKESMAS</b>     |   | <b>2.989,295,603</b>       |      |
| <b>ANGGARAN KESEHATAN PERKAPITA</b> |   | <b>2.989.295.603</b>       |      |

*Sumber: Bendahara Puskesmas Sungai Dareh Tahun 2023*

#### 4.2 Jaminan Kesehatan Nasional

Dalam rangka meningkatkan kepesertaan masyarakat dalam pembiayaan kesehatan, sejak lama dikembangkan berbagai cara untuk memberikan jaminan kesehatan bagi masyarakat. Pada saat ini berkembang berbagai cara pembiayaan jaminan pemeliharaan kesehatan pra bayar di masyarakat mulai pekerja penerima upah, peserta bukanpekerja, peserta bukan penerima upah, BPJS sampai asuransi kesehatan swasta.

Dari jumlah penduduk sebesar 36.770 jiwa di Wilayah kerja Puskesmas Sungai Dareh Tahun 2023 sekitar 20.918 penduduk yang menjadi peserta terdaftar JKN tahun 2023 dengan jenis kepesertaan PBI sebanyak 14.687 (PBI APBN sebesar 8.687 dan PBI APBD sebesar 6.000) dimana pembayaran ditanggung oleh pemerintah untuk masyarakat miskin(pemerintah pusat) dan jenis kepesertaan NON PBI(PekerjaPenerimaUpah/PPU)6.231.

## **BAB V**

### **KESEHATAN KELUARGA**

#### **5.1 KESEHATAN IBU**

##### **5.1.1 Angka Kematian Ibu**

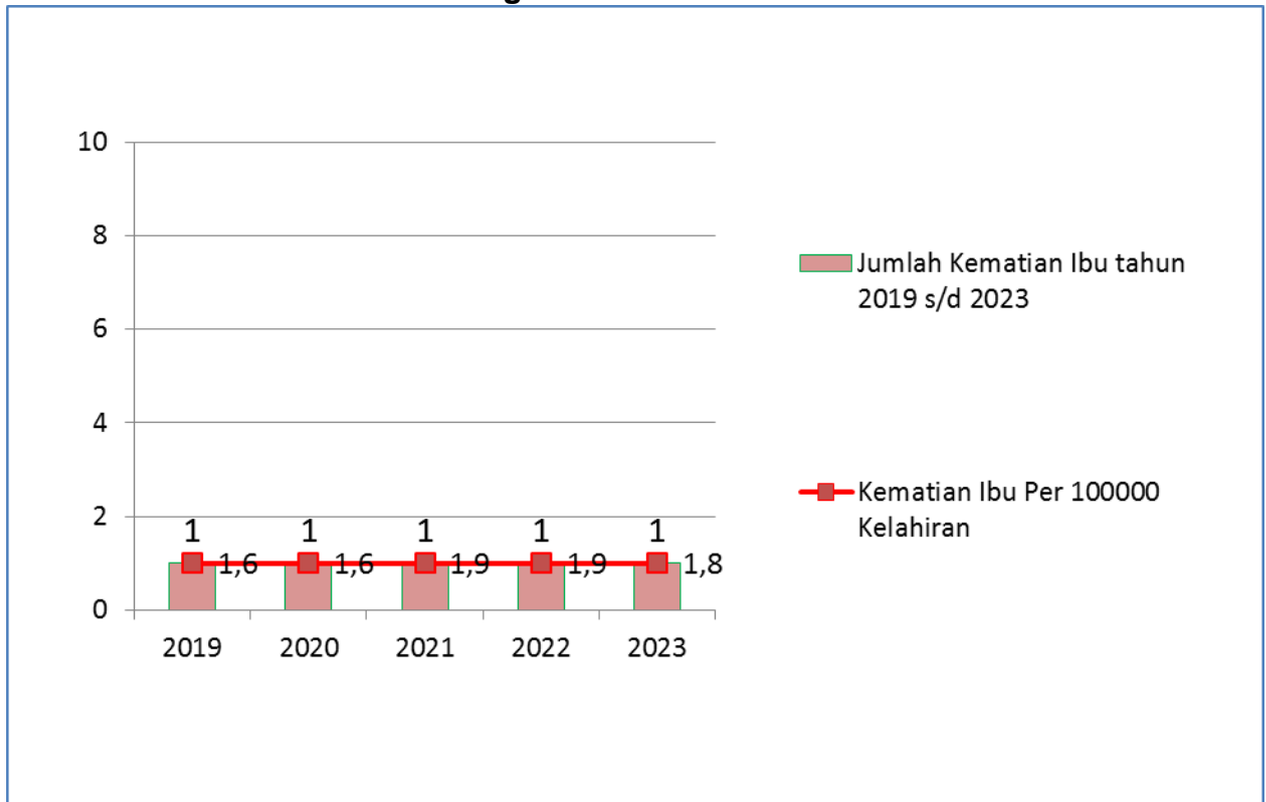
Gambaran perkembangan derajat kesehatan masyarakat dapat dilihat dari kejadian kematian dalam masyarakat dari waktu ke waktu. Di samping itu kejadian kematian juga dapat digunakan sebagai indikator dalam penilaian keberhasilan pelayanan kesehatan dan program pembangunan kesehatan lainnya.

Jumlah Kematian Ibu atau juga disebut Angka Kematian Ibu (AKI) juga menjadi salah satu indikator penting dalam menentukan derajat kesehatan masyarakat. AKI menggambarkan jumlah wanita yang meninggal dari suatu penyebab kematian terkait dengan gangguan kehamilan atau penanganannya (tidak termasuk kecelakaan atau kasus insidental) selama kehamilan, melahirkan dan dalam masa nifas (42 hari setelah melahirkan) tanpa memperhitungkan lama kehamilan per 100.000 kelahiran hidup.

AKI juga dapat digunakan dalam pemantauan kematian terkait dengan kehamilan. Indikator ini dipengaruhi status kesehatan secara umum, pendidikan dan pelayanan selama kehamilan dan melahirkan.

Angka Kematian Ibu (AKI) Puskesmas Sungai Dareh per 100.000 kelahiran hidup selama 5 (lima) tahun terakhir, ini dapat dilihat dari grafik dibawah ini.

**Grafik 5.1**  
**Angka Kematian Ibu (per 100.000 kelahiran hidup)**  
**Puskesmas Sungai Dareh Tahun 2019 s/d 2023**



Sumber : Program Kesehatan Ibu Puskesmas Sungai Dareh Tahun 2023

Dari grafik diatas jumlah kematian ibu pada tahun 2019 berjumlah 1 orang dengan angka kematian ibu per 100.000 kelahiran hidup sebesar 1,6. Tahun 2020 angka kematian ibu berjumlah 1 orang dengan angka kematian ibu per 100.000 kelahiran hidup sebesar 1,6. Tahun 2021 angka kematian ibu berjumlah 1 orang dengan angka kematian ibu per 100.000 kelahiran hidup sebesar 1,9. tahun 2022 angka kematian ibu berjumlah 1 orang dengan angka kematian ibu per 100.000 kelahiran hidup sebesar 1,9. Tahun 2023 angka kematian ibu berjumlah 1 orang dengan angka kematian ibu per 100.000 kelahiran hidup sebesar 1,8.

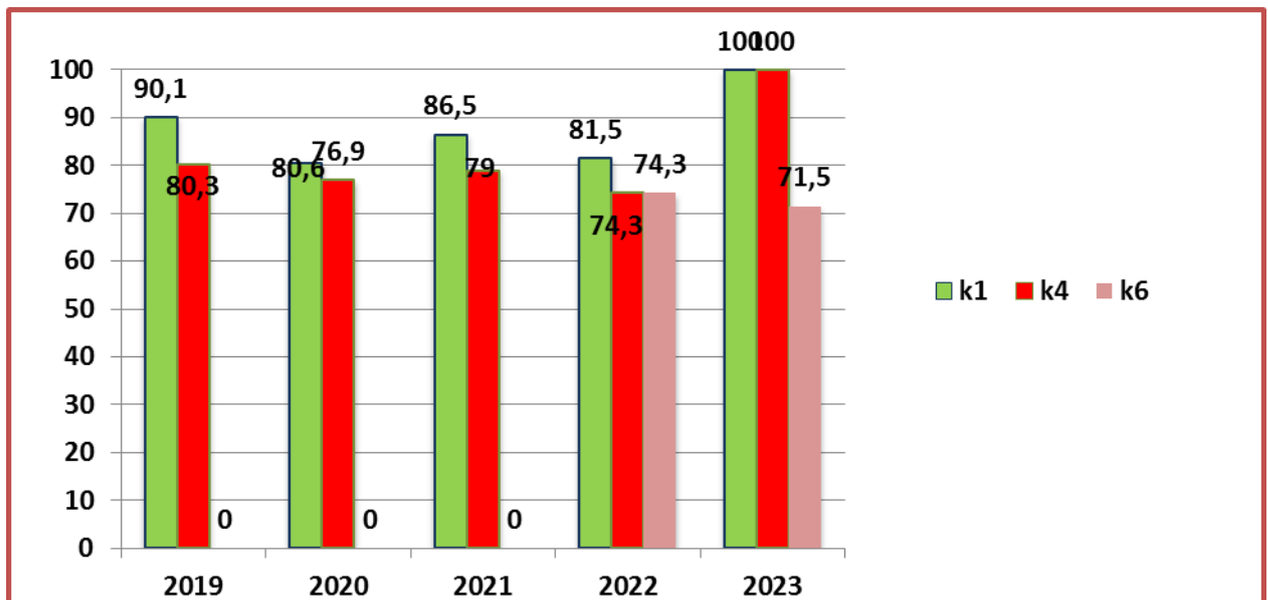
### V.1.2 Cakupan Kunjungan Ibu Hamil K6

Pelayanan antenatal merupakan pelayanan kesehatan oleh tenaga kesehatan untuk ibu selama masa kehamilan, sedangkan tenaga kesehatan yang berkompeten

memberikan pelayanan antenatal kepada ibu hamil antara lain dokter spesialis kebidanan, dokter, bidan dan perawat.

Hasil pencapaian program pelayanan kesehatan ibu hamil dapat dinilai dengan menggunakan indikator cakupan K1, K4 dan K6. Cakupan K1 adalah ibu hamil yang pertama kali mendapatkan pelayanan antenatal sesuai standar ( 10 T ) oleh tenaga kesehatan pada masa kehamilan trimester pertama di satu wilayah kerja pada kurun waktu tertentu, cakupan K4 adalah ibu hamil yang mendapatkan pelayanan antenatal sesuai standar ( 10 T ) paling sedikit empat kali yaitu satu kali pada trimester pertama, satu kali pada trimester kedua dan dua kali pada trimester ketiga umur kehamilan sedangkan cakupan K6 yaitu ibu hamil yang mendapatkan pelayanan antenatal sesuai standar ( 10 T ) paling sedikit enam kali yaitu satu kali pada trimester pertama, dua kali pada trimester kedua dan tiga kali pada trimester ketiga, (K5) oleh Dokter.

**Grafik 5.2**  
**Persentase Cakupan K1,K4 dan K6**  
**Puskesmas Sungai Dareh Tahun 2019 s/d 2023**



Sumber : Program KIA Puskesmas Sungai Dareh Tahun 2023

Dari grafik diatas dapat dilihat persentase cakupan K1 tahun 2019 cakupan k1 sebesar 90,1%. Tahun 2020 cakupan K1 sebesar 80,6 %. Tahun 2021 cakupan K1 sebesar 86,5%. Tahun 2022 Cakupan K1 sebesar 81,5% dan tahun 2023 cakupan K1 sebesar 76,7%. sedangkan K4 pada tahun 2019 sebesar 80,3%.Tahun 2020

cakupan k4 sebesar 76,9 %. Tahun 2021 cakupan k4 79 %.Tahun 2022 cakupan K4 sebesar 74,3% dan Tahun 2023 cakupan K4 sebesar 73,1% dan Cakupan K6 tahun 2022 sebesar 74,3%.Tahun 2023 cakupan K6 sebesar 71,5%.

### **5.1.3 Persentase Cakupan Imunisasi Td Ibu Hamil**

Tetanus disebabkan oleh toksin yang diproduksi oleh bakteri yang disebut *Clostridium tetani*. Tetanus juga dapat menyerang bayi baru lahir (Tetanus neonatorum) pada saat persalinan dan perawatan tali pusat. Tetanus merupakan salah satu penyebab kematian bayi di Indonesia.

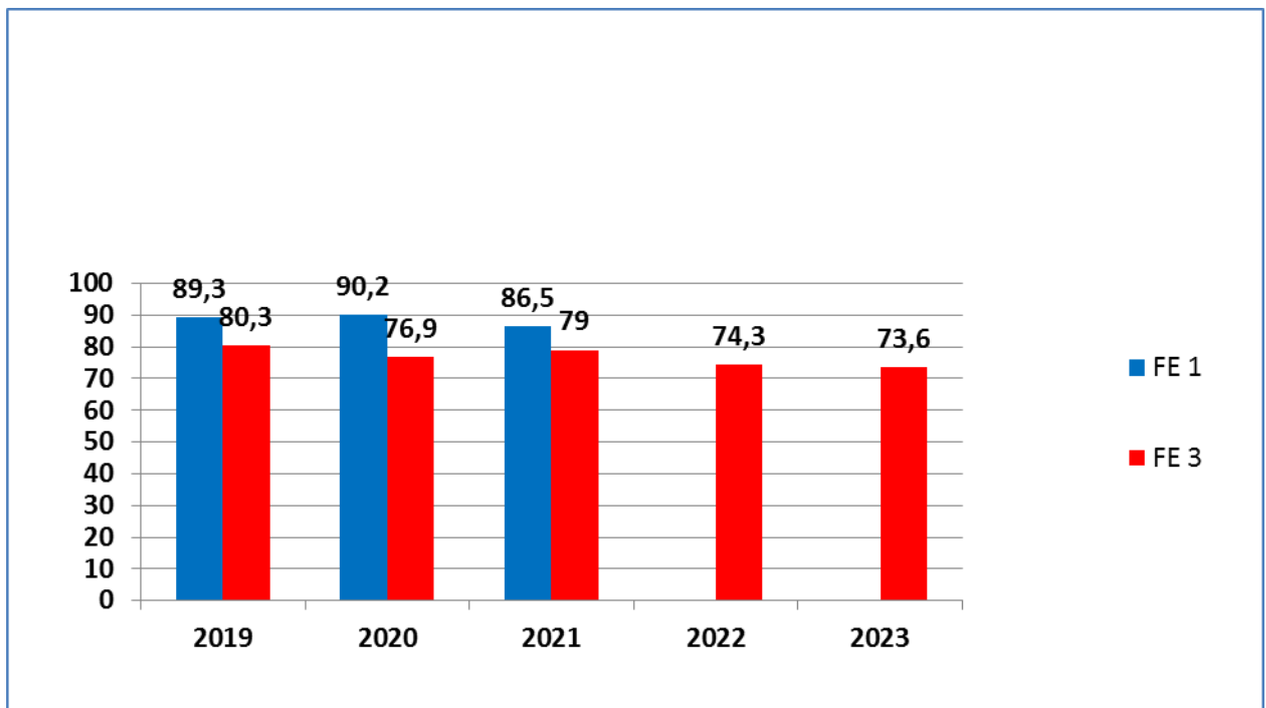
Puskesmas Sungai Dareh Tahun 2019 Persentase cakupan imunisasi Td pada ibu hamil sebesar 84,4 %.Tahun 2020 persentase cakupan imunisasi Td pada ibu hamil menurun menjadi 17,7 %. Tahun 2021 persentase cakupan imunisasi Td pada ibu hamil turun lagi menjadi 10,5 %. Tahun 2022 persentase cakupan Imunisasi Td pada ibu hamil terdiri dari Td1 0, Td2 1,5%, Td3 31,9%, Td4 2,5%, Td5 1,0% Sedangkan Cakupan Td2+ sebesar 6,9%. dan tahun 2023 persentase cakupan Imunisasi Td pada ibu hamil terdiri dari Td1 0, Td2 1,7%, Td3 8,4%, Td4 12,4%, Td5 57,7% Sedangkan Cakupan Td2+ sebesar 80,2%.

#### 5.1.4 Persentase Ibu Hamil yang Mendapat Tablet Fe

Anemia gizi adalah kekurangan kadar haemoglobin (Hb) dalam darah yang disebabkan karena kekurangan zat besi yang diperlukan untuk pembentukan Hb tersebut. Wanita hamil merupakan salah satu kelompok yang rentan masalah gizi terutama anemia.

Penanggulangan masalah anemia saat ini terfokus pada pemberian tablet tambah darah (Fe) pada ibu hamil. Cakupan ibu hamil yang mendapatkan tablet tambah darah selama 5 tahun dapat dilihat pada grafik berikut.

**Grafik 5.3**  
**Persentase Ibu Hamil yang Mendapat Tablet Fe**  
**Puskesmas Sungai Dareh Tahun 2019 s/d 2023**



Sumber : Program Ibu Puskesmas Sungai Dareh Tahun 2023

Dari grafik diatas dapat dilihat pada tahun 2019 persentase ibu hamil yang mendapat tablet FE 1 89,3 % dan FE 3 80,3 %. tahun 2020 persentase ibu hamil yang mendapatkan tablet tambah darah FE 1 sebesar 90,2 % dan FE 3 sebesar 76,9 %. Tahun 2021 persentase ibu hamil yang mendapatkan tablet tambah darah FE 1 sebesar 86,5 % dan FE 3 sebesar 79% sedangkan tahun 2022 jumlah ibu hamil yang mendapatkan dan mengonsumsi Tablet Tambah Darah ( TTD ) sebesar 74,3

%. tahun 2023 jumlah ibu hamil yang mendapatkan dan mengonsumsi Tablet Tambah Darah ( TTD ) sebesar 73,6 %.

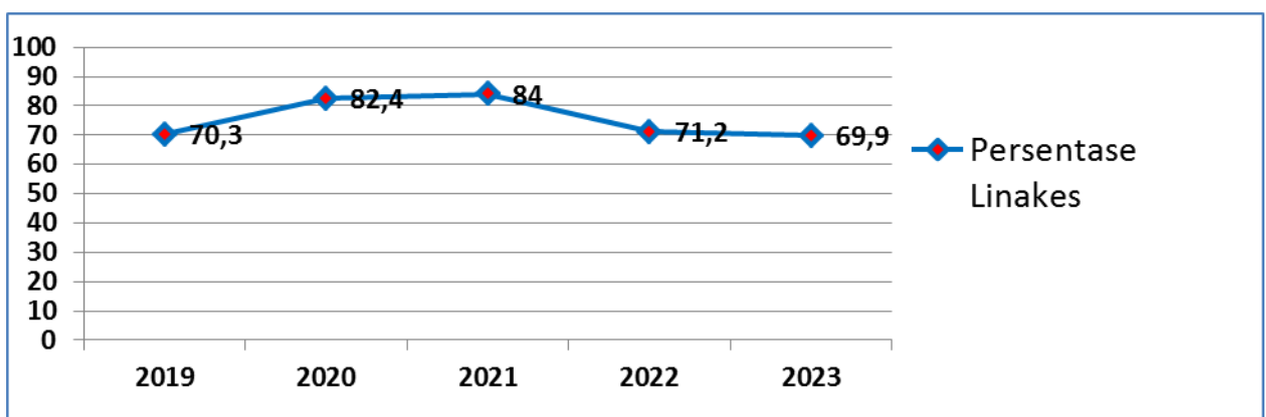
### 5.1.5 Cakupan Persalinan di Fasyankes

Periode persalinan merupakan periode yang berkontribusi besar terhadap angka kematian ibu di Indonesia. Dalam target MDGs, salah satu upaya yang dilakukan untuk meningkatkan kesehatan ibu adalah menurunkan angka kematian ibu menjadi 102 per 100.000 kelahiran hidup pada tahun 2016.

Pertolongan persalinan oleh tenaga kesehatan adalah pelayanan persalinan yang aman yang dilakukan oleh tenaga kesehatan dengan kompetensi kebidanan.

Pada grafik berikut dapat dilihat persentase jumlah persalinan yang ditolong oleh tenaga kesehatan selama 5 ( lima ) tahun terakhir.

**Grafik 5.4**  
**Cakupan Persalinan di Fasyankes**  
**Puskesmas Sungai Dareh Tahun 2019 s/d 2023**



Sumber : Program KIA Puskesmas Sungai Dareh Tahun 2023

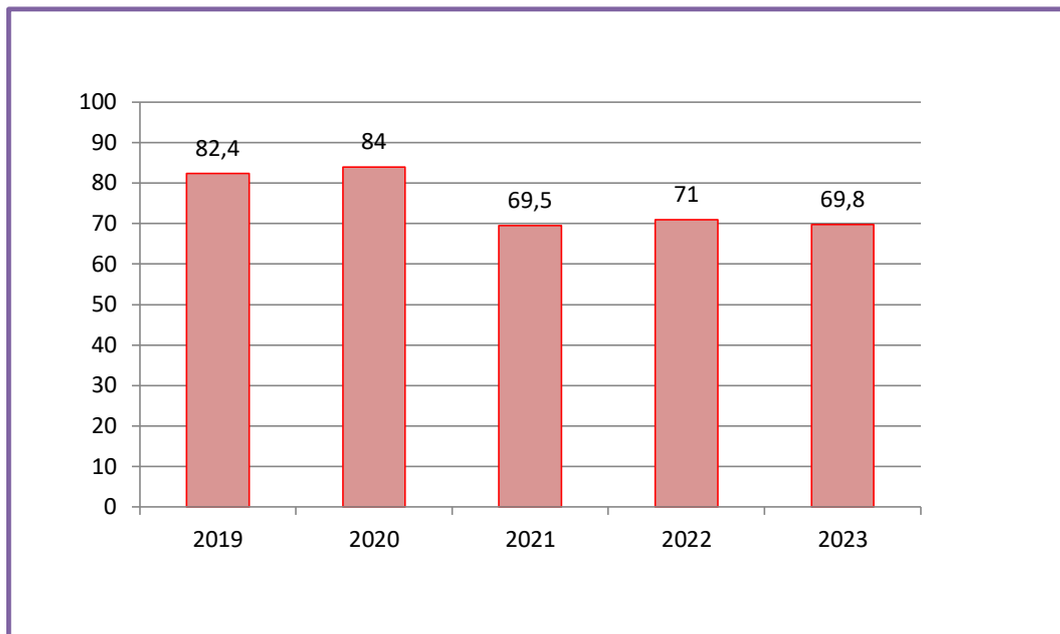
Dari grafik diatas memperlihatkan Tahun 2019 cakupan pertolongan persalinan oleh tenaga kesehatan sebesar 70,3 %. Tahun 2020 cakupan pertolongan persalinan oleh tenaga kesehatan sebesar 82,4 %. Tahun 2021 cakupan pertolongan persalinan oleh tenaga kesehatan meningkat menjadi 84 %. Sedangkan tahun 2022 cakupan pertolongan persalinan oleh tenaga kesehatan menurun menjadi 71,2%. Dan tahun 2023 cakupan pertolongan persalinan oleh tenaga kesehatan sebesar 69,9%.

### 5.1.6 Cakupan Pelayanan Ibu Nifas KF Lengkap

Pelayanan ibu nifas adalah pelayanan kesehatan sesuai standar pada ibu mulai 6 jam sampai 42 hari pasca persalinan oleh tenaga kesehatan.

Persentase pelayanan ibu nifas di Kabupaten Dharmasraya 5 (lima) tahun terakhir dapat dilihat pada tabel dibawah ini.

**Grafik 5.5**  
**Persentase Pelayanan Ibu Nifas**  
**Puskesmas Sungai Dareh Tahun 2019 s/d 2023**



Sumber : Program Kesehatan Ibu Puskesmas Sungai Dareh Tahun 2023

Berdasarkan grafik diatas dapat dilihat pada Tahun 2019 persentase pelayanan ibu nifas sebesar 82,4 %. Tahun 2020 persentase pelayanan ibu nifas sebesar 84 %. Sedangkan tahun 2021 persentase pelayanan ibu nifas menurun menjadi 69,5 %. Tahun 2022 persentase pelayanan ibu nifas sebesar 71,0 %. Tahun 2023 persentase pelayanan ibu nifas sebesar 69,8%.

### 5.1.7 Ibu hamil dengan komplikasi kebidanan yang ditangani

Dalam memberikan pelayanan khususnya oleh tenaga bidan di desa dan Puskesmas, ibu hamil yang memiliki resiko tinggi dan memerlukan pelayanan kesehatan, karena terbatasnya kemampuan dalam memberikan pelayanan, maka

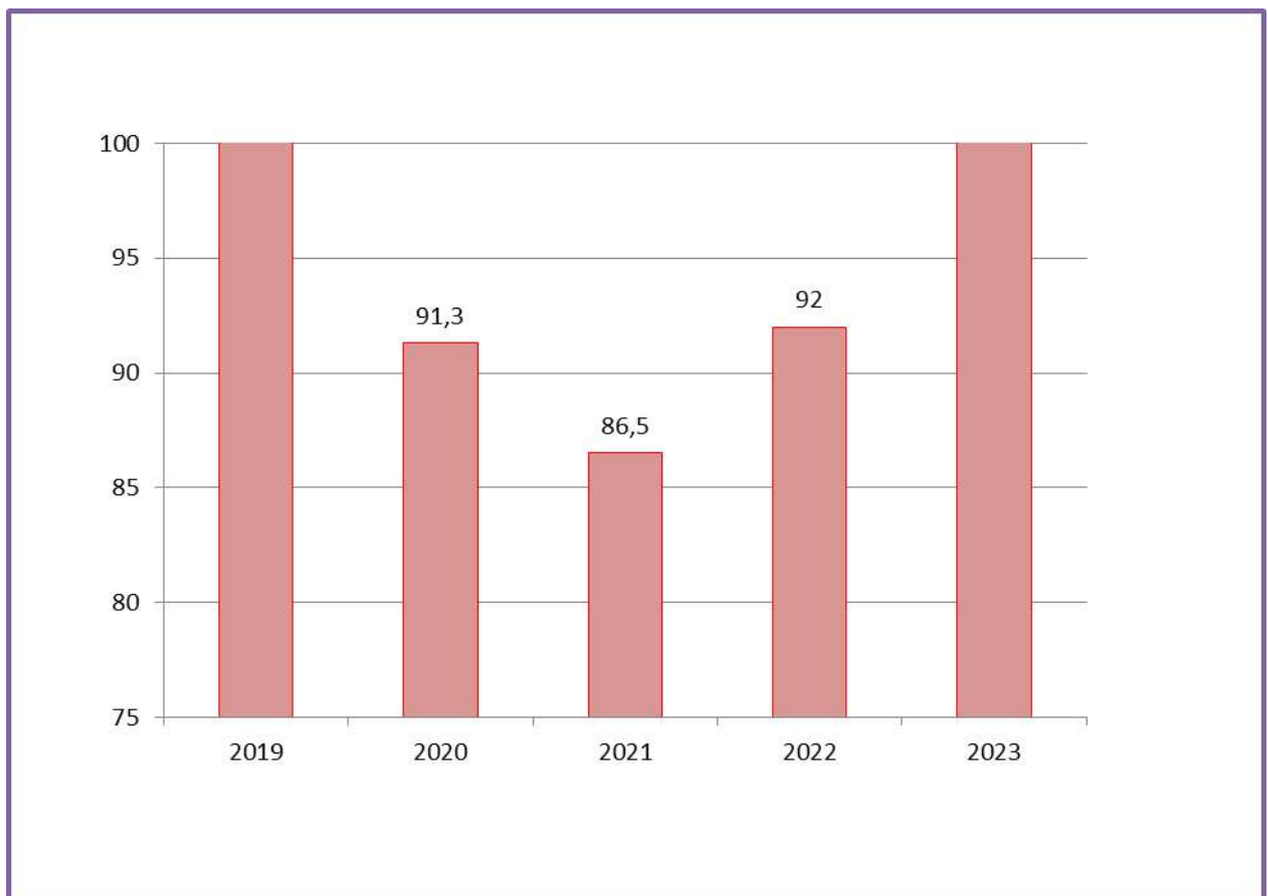
kasus tersebut perlu dilakukan upaya rujukan ke unit pelayanan kesehatan yang memadai.

Neonatus resti/komplikasi meliputi asfiksia, tetanus neonatorum, sepsis, trauma lahir, BBLR, sindroma gangguan pernafasan dan kelainan neonatal. Neonatus resti/komplikasi yang di tangani adalah neonatus komplikasi yang mendapat pelayanan oleh tenaga kesehatan yang terlatih.

Resti/Komplikasi adalah keadaan penyimpangan normal, yang secara langsung menyebabkan kesakitan dan kematian ibu maupun bayi.

Grafik di bawah ini memperlihatkan cakupan penanganan komplikasi kebidanan menurut wilayah kerja Puskesmas pada tahun 2019,2020,2021,2022 dan 2023

**Grafik 5.6**  
**Persentase Ibu Hamil dengan Komplikasi yang di Tangani**  
**Puskesmas Sungai Dareh Tahun 2019 s/d 2023**



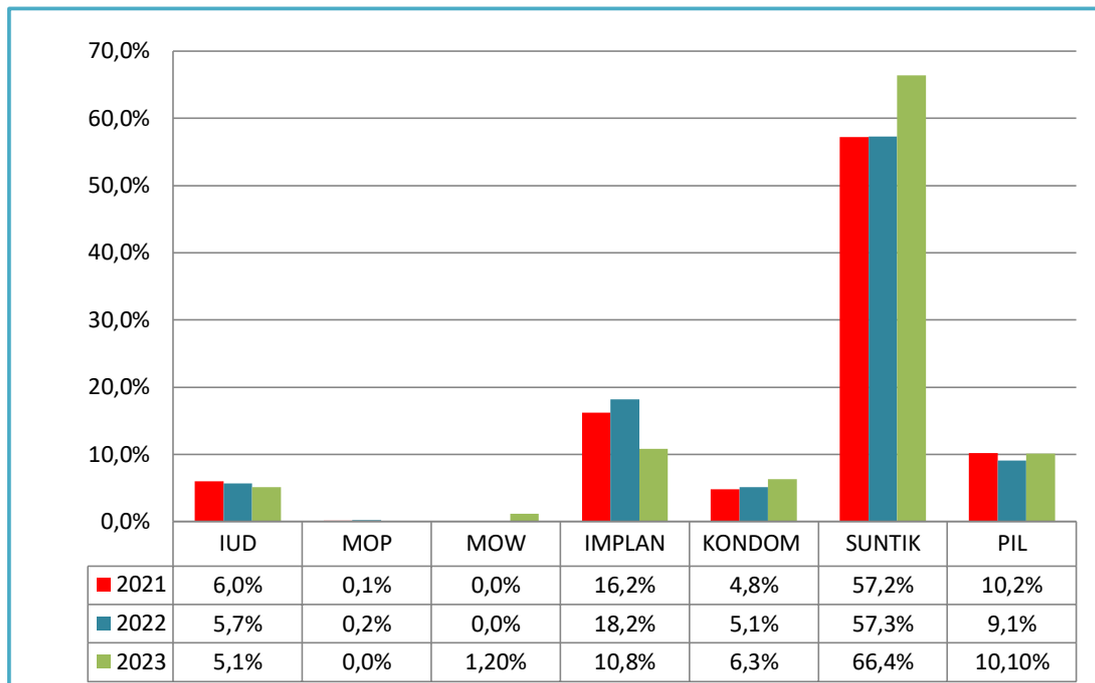
Sumber : Program Kesehatan ibu Puskesmas Sungai Dareh Tahun 2023

Dari grafik di atas dapat dilihat bahwa persentase Ibu Hamil dengan Komplikasi yang di Tangani pada tahun 2019 sebesar 119,8%, Tahun 2020 persentase bumil dengan Komplikasi yang di Tangani sebesar 91,5% . Tahun 2021 persentase bumil dengan Komplikasi yang di Tangani 86,5% sedangkan tahun 2022 persentase bumil dengan Komplikasi yang di Tangani sebesar 92%. tahun 2023 persentase bumil dengan Komplikasi yang di Tangani sebesar 151%.

### 5.1.8 Persentase Peserta KB Aktif Modern

Berdasarkan laporan Program KB Puskesmas Sungai Dareh Tahun 2023 jumlah pasangan usia subur (PUS) yang ada berjumlah 6739. Oleh karena itu untuk mengatur jumlah kelahiran atau menjarangkan kelahiran, maka dianjurkan menggunakan alat Kontrasepsi.

**Grafik 5.7**  
**Cakupan Peserta KB Aktif Modern Menurut Jenis Kontrasepsi**  
**Di Puskesmas Sungai Dareh Tahun 2021, 2022 & 2023**



Sumber: Program KB Puskesmas Sungai Dareh Tahun 2023

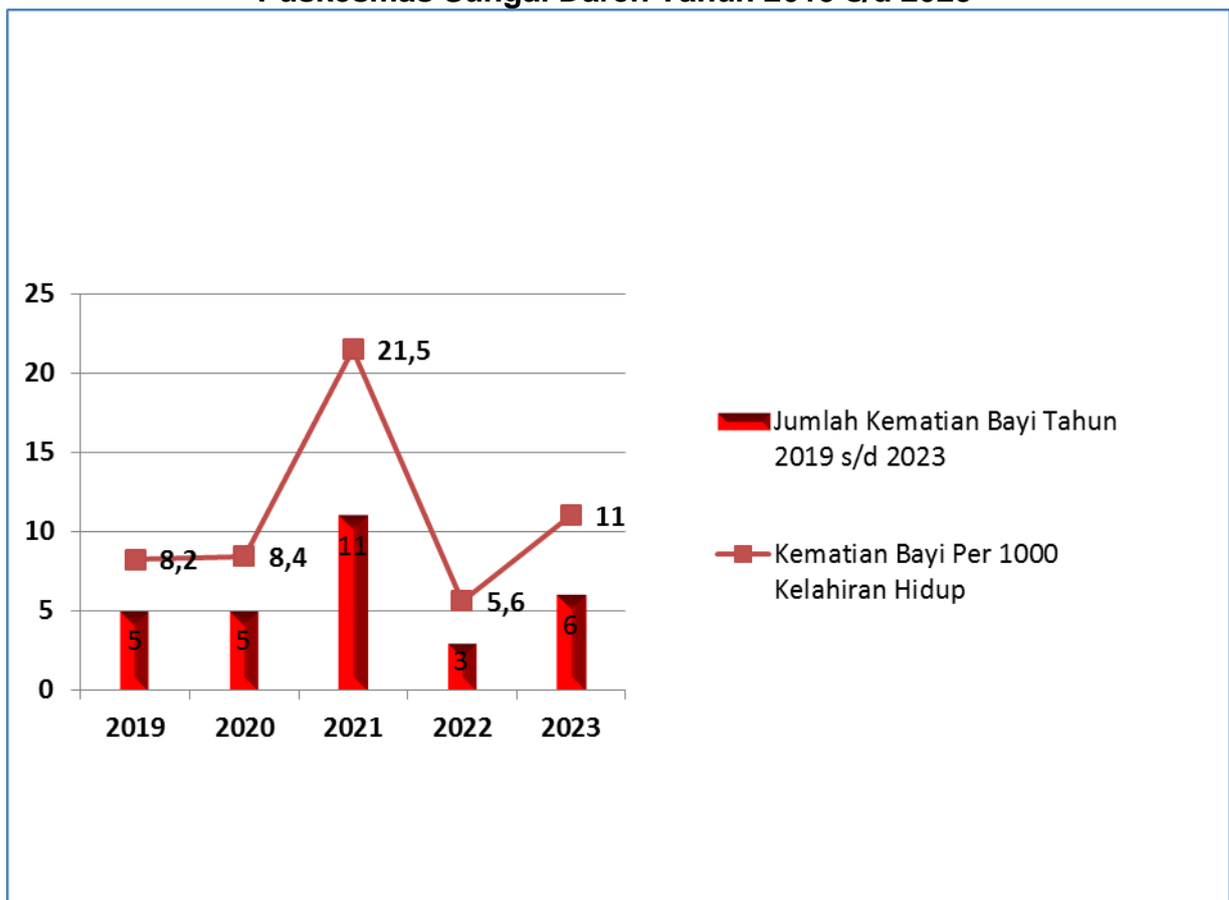
## 5.2. KESEHATAN ANAK

### 5.2.1 Angka Kematian Bayi

Angka Kematian Bayi (*Infant Mortality Rate*) adalah banyaknya bayi yang meninggal sebelum mencapai usia 1 tahun per 1000 kelahiran hidup pada tahun yang sama.

Pentingnya mengetahui angka kematian bayi (AKB) adalah untuk mengetahui gambaran tingkat permasalahan kesehatan masyarakat. Hal ini disebabkan oleh faktor-faktor yang berkaitan dengan kematian bayi antara lain tingkat pelayanan ante natal, status gizi ibu hamil, tingkat keberhasilan program KIA-KB, serta lingkungan dan sosial ekonomi

**Grafik 5.8**  
**Jumlah Kematian Bayi (per 1000 kelahiran)**  
**Puskesmas Sungai Dareh Tahun 2019 s/d 2023**

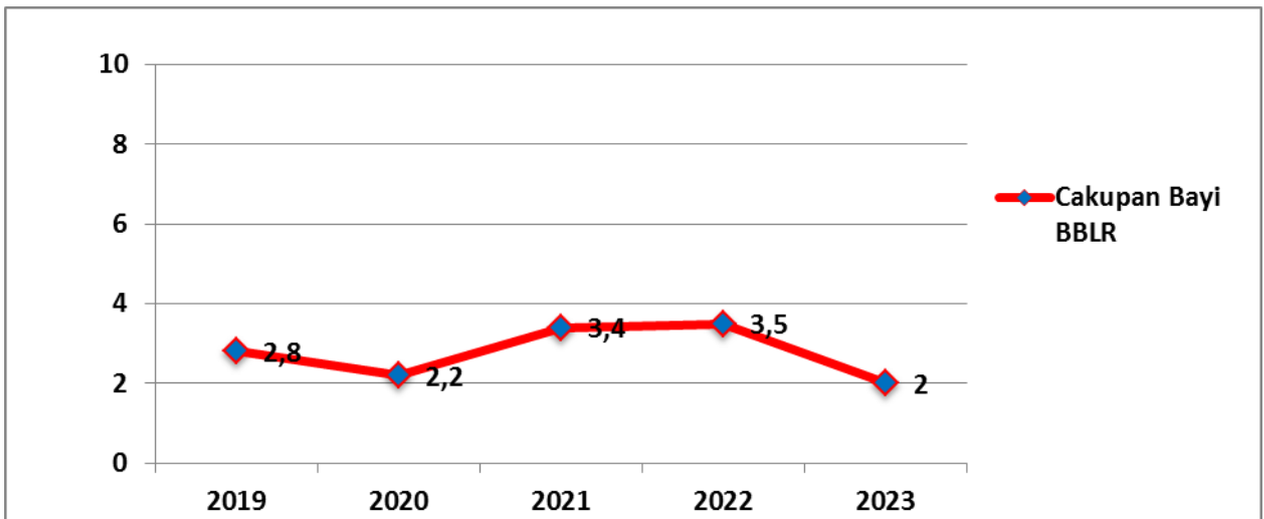


Sumber: Program Kesehatan Anak Puskesmas Sungai Dareh Tahun 2023

Tahun 2019 jumlah kelahiran hidup sebesar 608 orang dengan jumlah bayi mati 5 orang dan angka kematian bayi per 1000 kelahiran hidup sebanyak 8,2. Tahun 2020 jumlah kelahiran hidup sebesar 592 dengan jumlah bayi mati 5 orang dan angka kematian bayi per 1000 kelahiran hidup sebanyak 8,4. Tahun 2021 jumlah kelahiran hidup sebesar 511 dengan jumlah bayi mati meningkat menjadi 11 orang dengan angka kematian bayi per 1000 kelahiran hidup sebanyak 21,5. Tahun 2022 jumlah kelahiran hidup sebesar 540 dengan jumlah bayi mati 3 orang dengan angka kematian bayi per 1000 kelahiran hidup menurun sebanyak 5,6. Tahun 2023 jumlah kelahiran hidup sebesar 543 dengan jumlah bayi mati 6 orang dengan angka kematian bayi per 1000 kelahiran hidup menurun sebanyak 11%.

### 5.2.2 Persentase Berat Bayi Lahir Rendah (BBLR)

**Grafik 5.9**  
**Cakupan Bayi dengan BBLR**  
**Puskesmas Sungai Dareh Tahun 2019 s/d 2023**



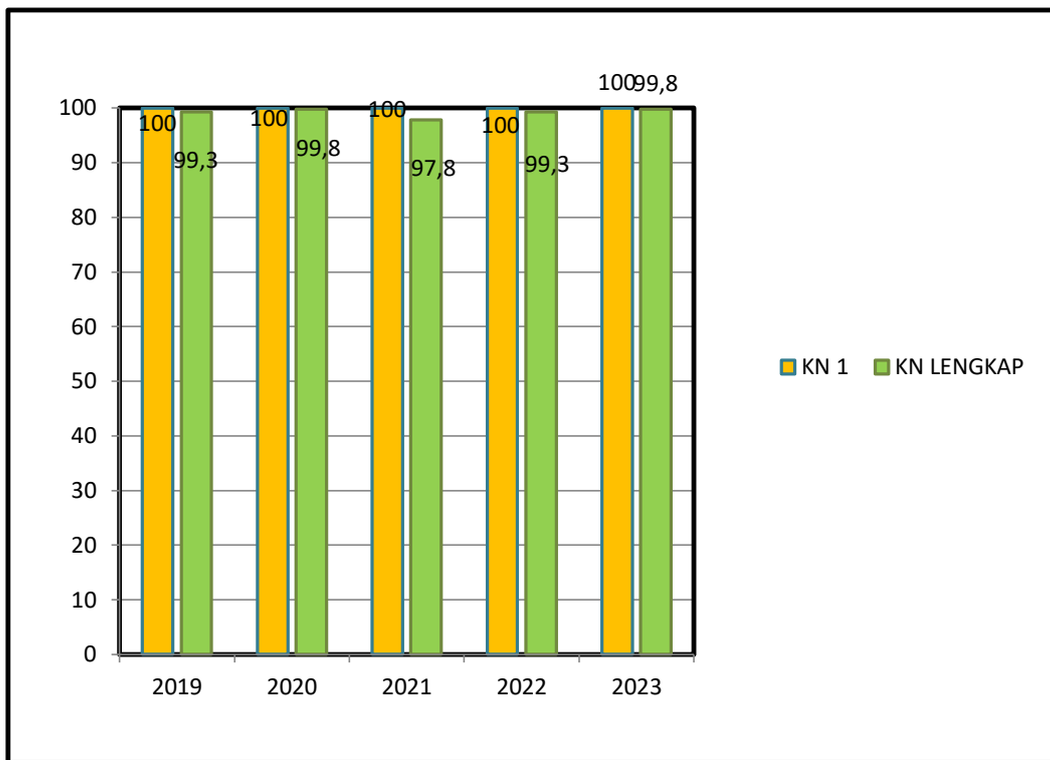
Sumber : Program Kesehatan Anak Puskesmas Sungai Dareh Tahun 2023

Dari grafik di atas terlihat gambaran Tahun 2019 persentase bayi dengan BBLR masih 2,8 %. Tahun 2020 persentase bayi dengan BBLR sebesar 2,2%. Tahun 2021 persentase bayi dengan BBLR sebesar 3,4%. Sedangkan tahun 2022 persentase bayi dengan BBLR sebesar 3,5%. Tahun 2023 persentase bayi dengan BBLR sebesar 2%.

### 5.2.3 Cakupan Kunjungan Neonatus

Pelaksanaan pelayanan neonatus, petugas kesehatan disamping melakukan pemeriksaan kesehatan bayi juga melakukan konseling perawatan bayi kepada ibu. Bayi sampai umur 28 hari merupakan golongan umur yang memiliki resiko gangguan kesehatan paling tinggi.

**Grafik 5.10**  
**Cakupan Kunjungan Neonatus Puskesmas Sungai Dareh**  
**Tahun 2019 s/d 2023**



Pencapaian pelayanan kesehatan bayi yaitu cakupan kunjungan neonatal pertama (KN1) Pada Tahun 2019, 2020, 2021,2022 dan 2023 cakupan kunjungan neonatus pertama (KN1) sama yaitu sebesar 100%. sedangkan cakupan kunjungan neonatal lengkap (KN Lengkap) tahun 2019 berjumlah 99,3%. Tahun 2020 cakupan kunjungan neonatus lengkap (KN Lengkap ) sebesar 99,8 %. Tahun 2021 cakupan kunjungan neonatus lengkap (KN Lengkap ) sebesar 97,8%.Tahun 2022 cakupan

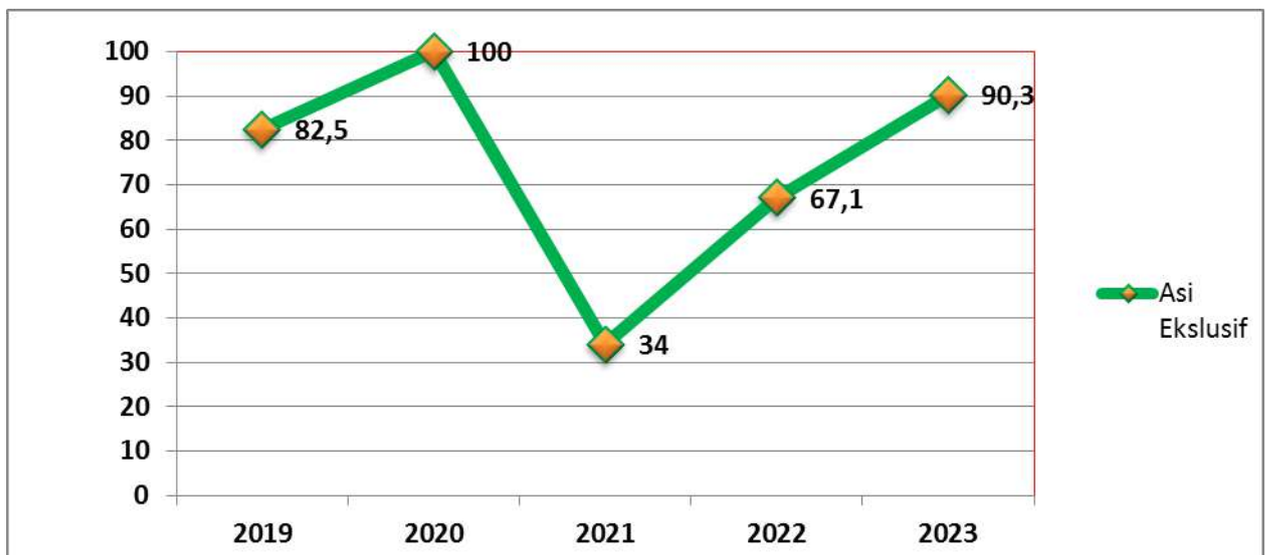
kunjungan neonatus lengkap (KN Lengkap ) meningkat sebesar 99,3%.dan tahun 2023 cakupan kunjungan neonatus lengkap (KN Lengkap ) sebesar 99,8%.

#### 5.2.4 Persentase Bayi yang Mendapat ASI Eksklusif

Cara pemberian makanan pada bayi yang baik dan benar adalah menyusui bayi secara eksklusif sejak lahir sampai dengan umur 6 bulan dan meneruskan menyusui anak sampai 24 bulan ditambah makanan pendamping ASI.

Cakupan pemberian ASI eksklusif di Puskesmas Sungai Dareh 5 (lima) tahun terakhir dapat dilihat dari grafik dibawah ini.

**Grafik 5.11**  
**Persentase Bayi ASI Eksklusif**  
**Puskesmas Sungai Dareh Tahun 2019 s/d 2023**



Sumber : Program Kesehatan Anak Puskesmas Sungai Dareh Tahun 2023

Berdasarkan grafik diatas dapat dilihat bahwa Tahun 2019 cakupan ASI Eksklusif sebesar 82,5%. Tahun 2020 cakupan ASI Eksklusif meningkat lagi menjadi 100% sedangkan tahun 2021 cakupan ASI Eksklusif menurun drastis menjadi 34%.dan tahun 2022 cakupan ASI Eksklusif meningkat sebesar 67,1%.Tahun 2023 cakupan ASI Eksklusif sebesar 90,3%.

Peningkatan maupun penurunan persentase ASI eksklusif ini disebabkan kurangnya pemahaman masyarakat tentang manfaat dan pentingnya pemberian ASI

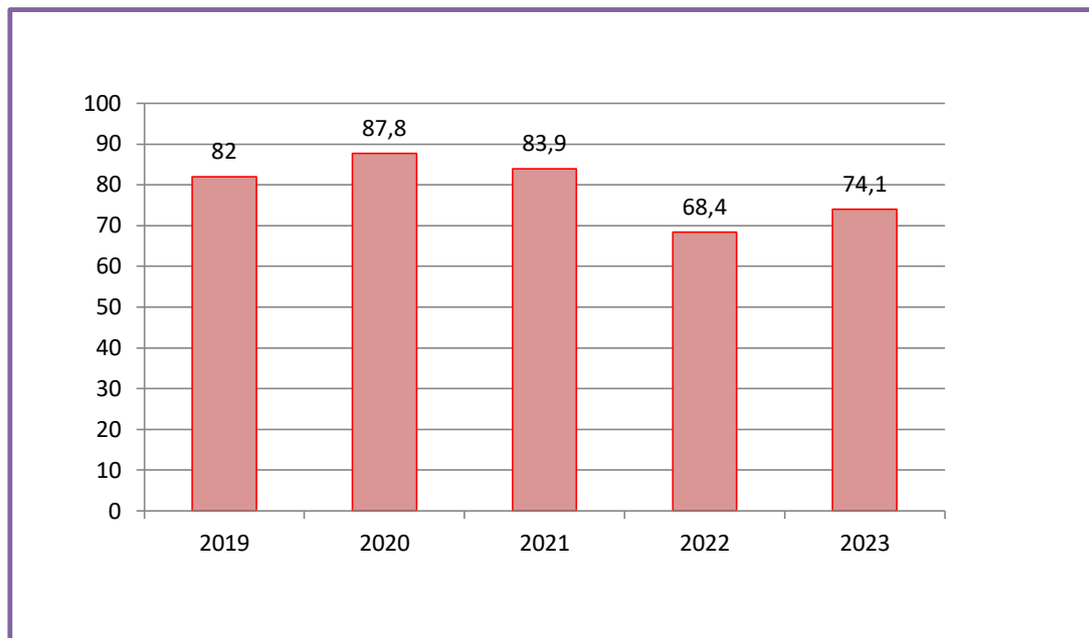
eksklusif pada bayi dan beredarnya susu formula ditengah-tengah masyarakat saat ini.

### 5.2.5 Cakupan Pelayanan Kesehatan Bayi

Cakupan kunjungan bayi adalah cakupan kunjungan bayi umur 29 hari – 11 bulan di sarana pelayanan kesehatan seperti Polindes, Pustu, Puskesmas maupun Rumah Sakit.

Pelayanan kesehatan yang diberikan meliputi pemberian imunisasi dasar, deteksi dini tumbuh kembang bayi dan penyuluhan perawatan kesehatan bayi. Tahun 2019 cakupan pelayanan kesehatan bayi sebesar 82%. Tahun 2020 cakupan pelayanan kesehatan bayi sebesar 87,8% .Tahun 2021 cakupan pelayanan kesehatan bayi sebesar 83,9 %. Tahun 2022 cakupan pelayanan kesehatan bayi sebesar 68,4 %. Tahun 2023 cakupan pelayanan kesehatan bayi menurun menjadi 74,1 %. seperti terlihat pada grafik dibawah ini.

**Grafik 5.12**  
**Cakupan Pelayanan Kesehatan Bayi**  
**Tahun 2019 s/d 2023**



Sumber: Program Kesehatan Anak Puskesmas Sungai Dareh Tahun 2023

### 5.2.6 Persentase Cakupan Imunisasi Bayi

Program imunisasi di Puskesmas Sungai Dareh merupakan bentuk pencegahan penyakit dan perlindungan terhadap penyakit dengan memberikan vaksin pada sasaran imunisasi. Program imunisasi ini dilakukan oleh petugas puskesmas tidak hanya menunggu di puskesmas akan tetapi melaksanakan imunisasi di luar Puskesmas seperti di Posyandu, bidan praktek swasta, hal ini dimaksudkan untuk memberikan pelayanan yang menyeluruh terhadap masyarakat. Hasil program imunisasi bayi untuk tiga tahun terakhir ( 2021,2022 & 2023 ) di Puskesmas Sungai Dareh dapat dilihat pada Tabel 4.1 berikut.

**Tabel 5.13**  
**Cakupan Imunisasi Bayi**  
**Puskesmas Sungai Dareh Tahun 2021, 2022 dan 2023**

| No | Jenis Imunisasi | Jumlah Bayi di Imunisasi |      |      | Persentase (%) |      |       |
|----|-----------------|--------------------------|------|------|----------------|------|-------|
|    |                 | 2021                     | 2022 | 2023 | 2021           | 2022 | 2023  |
| 1. | BCG             | 482                      | 524  | 521  | 68,4           | 72,2 | 95,9  |
| 2. | DPT I + HB1     | 475                      | 545  | 488  | 69,3           | 75,1 | 66,5  |
| 3. | DPT 3 + HB3     | 511                      | 526  | 483  | 72,4           | 73,5 | 65,4  |
| 4. | POLIO 4         | 511                      | 526  | 483  | 72,4           | 73,5 | 65,44 |
| 5. | CAMPAK/Rubela   | 551                      | 508  | 538  | 78             | 70,9 | 72,9  |

*Sumber : Program Imunisasi Puskesmas Sungai Dareh Tahun 2023*

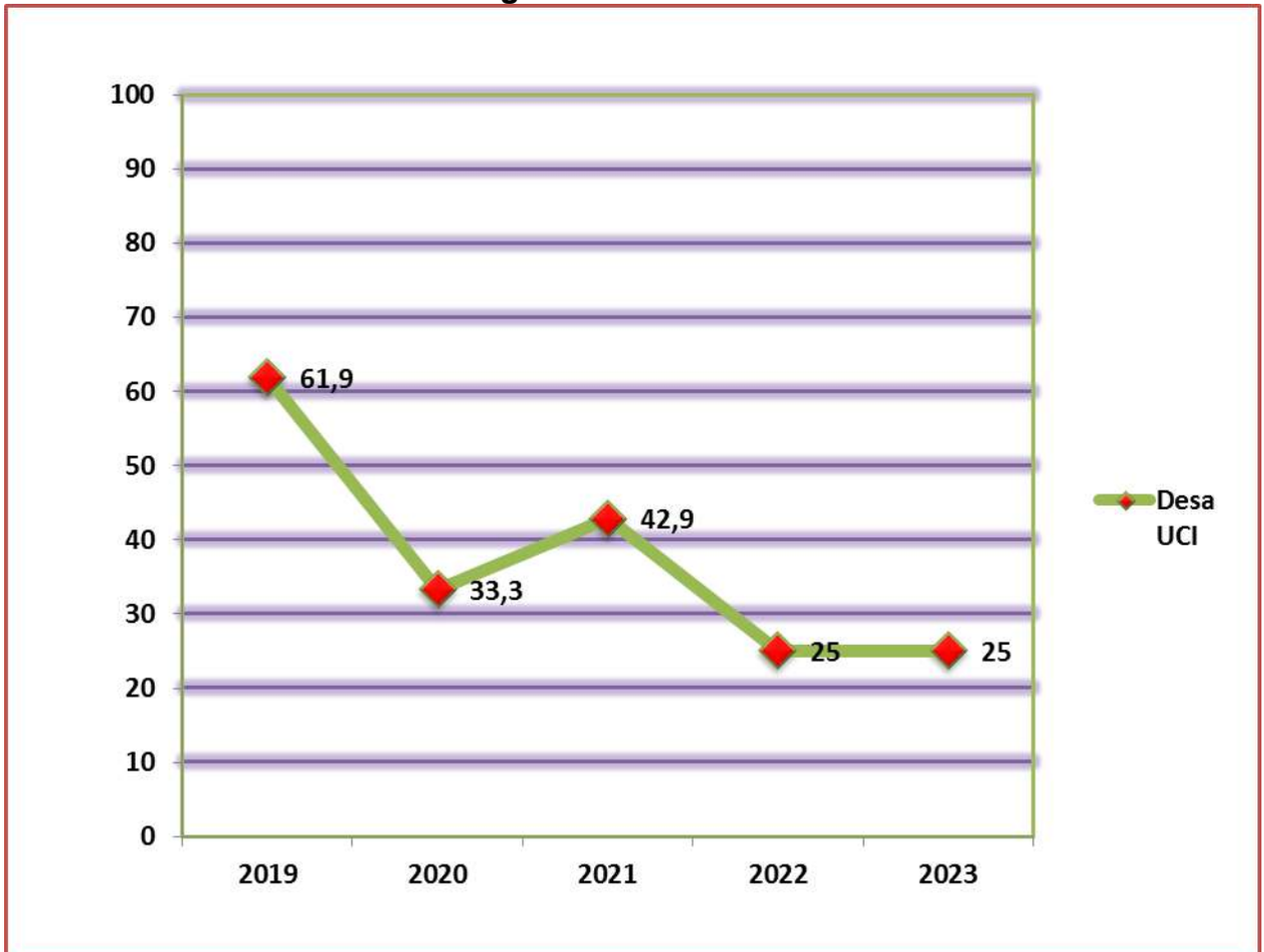
### 5.2.7 Cakupan Desa/Kelurahan “ *Universal Child Immunization* “ (UCI)

Pencapaian *Universa Child Immunization* (UCI) pada dasarnya merupakan cakupan pada imunisasi dasar secara lengkap pada bayi. Desa UCI merupakan gambaran desa dengan besar atau sama dengan 80% jumlah bayi sudah mendapatkan imunisasi dasar lengkap dalam waktu satu tahun.

Grafik dibawah ini menggambarkan persentase desa UCI pada 5 (Lima) tahun terakhir di Wilayah Kerja Puskesmas Sungai Dareh.

**Grafik 5.14**

**Persentase Desa UCI  
Puskesmas Sungai Dareh Tahun 2019 s/d 2023**



Sumber : Program Imunisasi Puskesmas Sungai Dareh Tahun 2023

Dari grafik di atas dapat dilihat persentase Desa UCI selama 5 (lima) tahun terakhir di Puskesmas Sungai Dareh. Tahun 2019 persentase desa UCI sebesar 61,9 %. Tahun 2020 persentase desa UCI turun jadi 33,3 %. Tahun 2021 persentase desa UCI sebesar 42,9%. Dan tahun 2022 cakupan desa UCI adalah satu nagari dari empat nagari dengan persentase desa UCI sebesar 25 %. tahun 2023 cakupan desa UCI juga sebesar 25%.

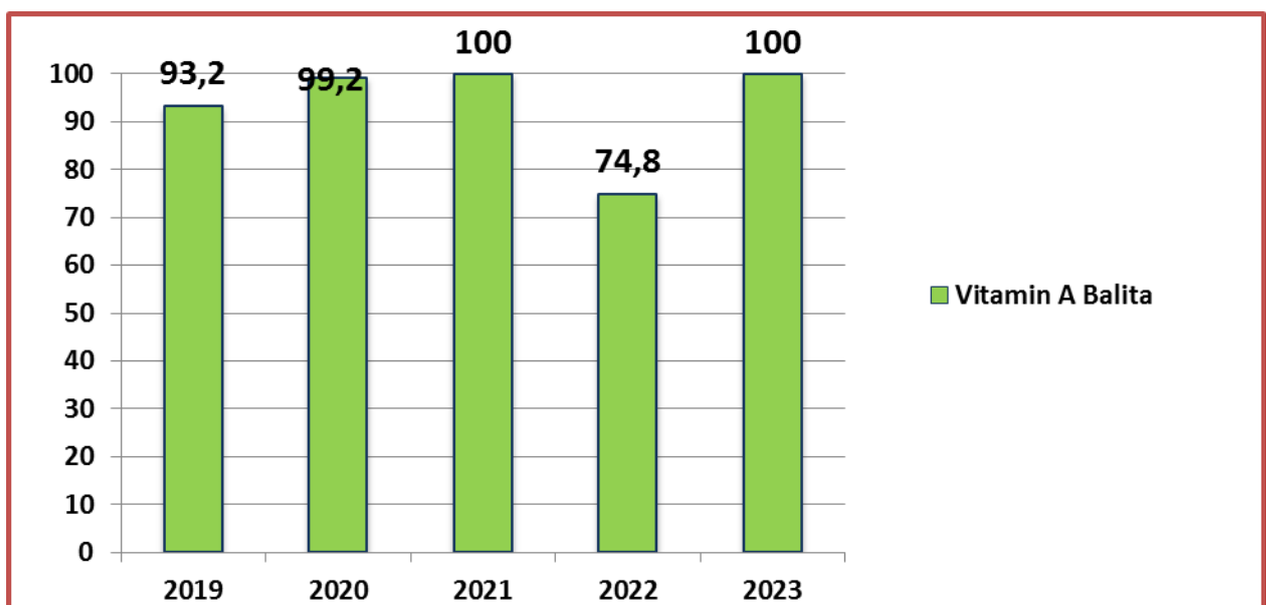
### 5.2.8 Cakupan Pemberian Kapsul Vitamin A pada balita

Tujuan pemberian kapsul vitamin A adalah untuk menurunkan prevalensi dan mencegah kekurangan vitamin A. Vitamin A penting untuk kesehatan mata dan mencegah kebutaan, serta meningkatkan daya tahan tubuh.

Sasaran pemberian kapsul vitamin A dosis tinggi adalah bayi (umur 6-11 bulan) diberikan kapsul vitamin A 100.000 SI, anak balita (umur 1-4 tahun) diberikan kapsul vitamin A 200.000 SI, dan ibu nifas diberikan kapsul vitamin A 200.000 SI agar bayi memperoleh vitamin A yang cukup melalui ASI.

Persentase cakupan pemberian vitamin A pada balita pada tahun 2019,2020 ,2021,2022 dan 2023 di Puskesmas Sungai Dareh dapat dilihat pada grafik dibawah ini.

**Grafik 5.15**  
**Cakupan Pemberian Vitamin A pada Balita**  
**Puskesmas Sungai Dareh Tahun 2019 s/d 2023**



Sumber : Program Gizi Puskesmas Sungai Dareh Tahun 2023

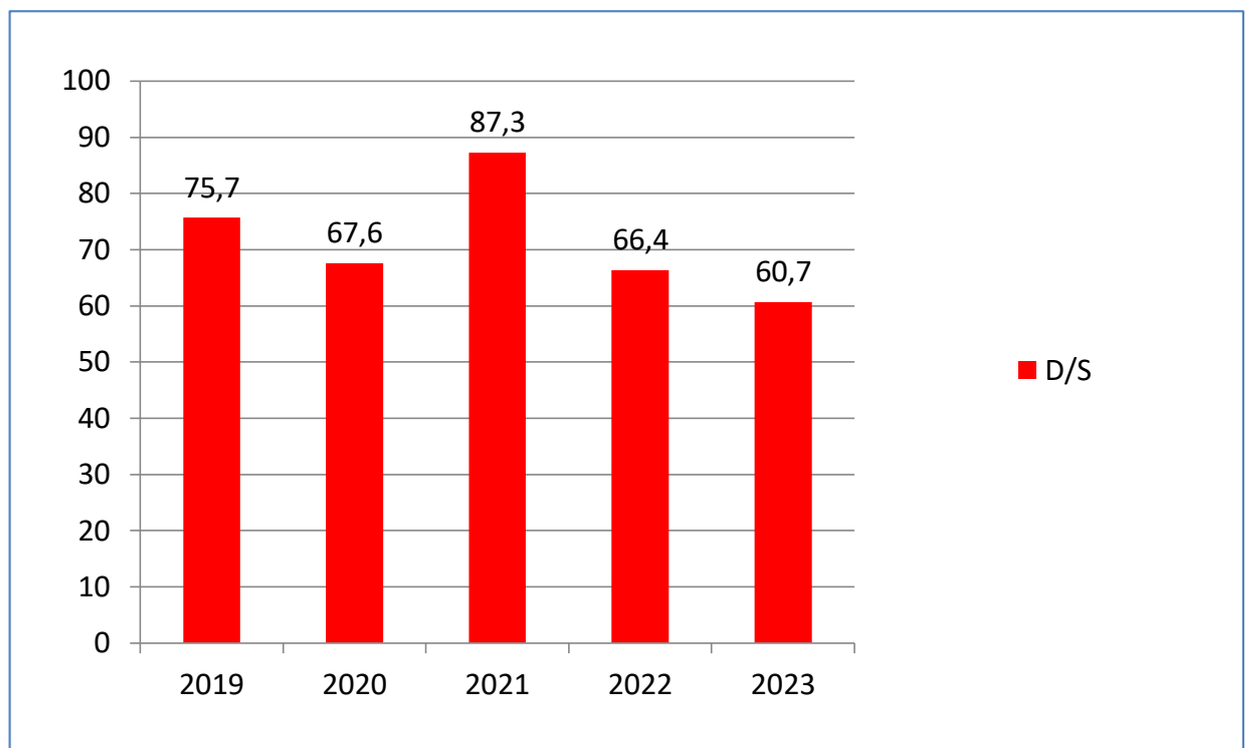
Dari grafik diatas terlihat cakupan pemberian vitamin A pada balita Tahun 2019 sebesar 93,2%. Tahun 2020 cakupan pemberian vitamin A pada balita sebesar 99,2 % .Tahun 2021 pemberian vitamin A pada anak balita sebesar 100%. Tahun

2022 cakupan pemberian vitamin A pada balita sebesar 74,8%.dan tahun 2023 cakupan pemberian vitamin A pada balita sebesar 100%.

### 5.2.9 Jumlah Balita Ditimbang

Cakupan penimbangan balita di posyandu merupakan indikator yang berkaitan dengan cakupan pelayanan gizi pada balita khususnya prevalensi gizi kurang.

**Grafik 5.16**  
**Cakupan D/S Puskesmas Sungai Dareh**  
**Tahun 2019 s/d 2023**



Sumber: Program Gizi Puskesmas Sungai Dareh Tahun 2023

Berdasarkan laporan Program Gizi Puskesmas Sungai Dareh pada Tahun 2019 cakupan D/S 75,7 %. Tahun 2020 cakupan D/S sebesar 67,6% . Tahun 2021 cakupan D/S meningkat menjadi 87,3% dan Tahun 2022 Cakupan D/S 66,4%. Tahun 2023 Cakupan D/S 60,7%.

### 5.2.10 Status Gizi Balita

Salah satu cara penilaian status gizi balita adalah dengan pengukuran antropometri yang menggunakan indeks berat badan menurut umur (BB/U) dan dikategorikan dalam gemuk, normal, kurus dan sangat kurus. Sejak tahun 2009 kasus Balita adalah balita dengan nilai z-score < -3SD (kategori sangat kurus).

Pada tahun 2019 dan 2020 jumlah balita gizi buruk di Puskesmas Sungai Dareh sebanyak 2 orang, tahun 2021 Jumlah Balita Gizi Buruk berjumlah 6 orang. Pada tahun 2022 cakupan pelayanan balita gizi buruk sebanyak 9 orang. tahun 2023 cakupan pelayanan balita gizi buruk menurun sebanyak 2 orang

### 5.2.11 Cakupan Pelayanan Kesehatan Anak Sekolah dan Remaja

Pelayanan kesehatan pada kelompok usia sekolah dan remaja dilakukan melalui deteksi/pemantauan dini terhadap tumbuh kembang dan pemeriksaan kesehatan anak sekolah dasar/ sederajat. Pelayanan kesehatan peserta didik sekolah adalah Pemeriksaan kesehatan terhadap peserta didik kelas 1 SD/MI, kelas 7 SMP/MTs dan kelas 10 SMA/MA yg dilaksanakan oleh tenaga kesehatan bersama kader kesehatan sekolah minimal pemeriksaan status gizi (TB,BB), pemeriksaan gigi, tajam penglihatan dan tajam pendengaran.

Tahun 2023 Di Puskesmas Sungai Dareh Cakupan penjangkaran kesehatan siswa SD dan setingkat dapat di lihat pada tabel di bawah :

#### a. Cakupan Program UKS

| No | Butir Kegiatan   | Sasaran    | Pencapaian |       | Target (%) |
|----|--|------------|------------|-------|------------|
|    |  |            | Abs        | %     |            |
| 1  | 2  | 3          | 4          | 5     | 6          |
| 1. | Penjangkaran kesehatan siswa baru di sekolah kelas 1 SD, kelas 7 SMP/MTs, Kelas 10 SMA /MA dan SLB | 30 sekolah | 30 Sekolah | 100%  | 100%       |
| 2. | Pemeriksaan Kesehatan Berkala pada Anak Sekolah  | 30 Sekolah | 30 Sekolah | 100%  | 100%       |
| 3. | Pembinaan Dokter Kecil   | 16 Sekolah | 16 Sekolah | 100 % | 100%       |
| 4. | Pembinaan Sekolah Sehat /Sekolah UKS   | 16 Sekolah | 16 Sekolah | 100 % | 100%       |

**b. Cakupan Program PKPR**

| No | Butir Kegiatan                                    | Sasaran    | Pencapaian |      | Target (%) |
|----|---|------------|------------|------|------------|
|    |   |            | Abs        | %    |            |
| 1  | 2   | 3          | 4          | 5    | 6          |
| 1. | Pembinaan PKPR di Sekolah SMP dan SMA             | 12 Sekolah | 12 Sekolah | 100% | 100%       |
| 2. | Pembinaan PKPR di Karang Taruna dan Remaja Mesjid | 4 Nagari   | 1 Nagari   | 25%  | 70%        |
| 3. | Penemuan dan Tata Laksana Kasus pada Remaja       | 0 Kasus    | 0 Kasus    | 0    | 0          |

**5.2.12 Pelayanan Kesehatan Gigi dan Mulut**

Pelayanan kesehatan gigi dan mulut meliputi pelayanan dasar gigi di Puskesmas dan usaha kesehatan gigi di sekolah (UKGS). Kegiatan kesehatan gigi dan mulut meliputi upaya promotif (penyuluhan), preventif (pemeriksaan gigi) dan kuratif sederhana seperti pencabutan gigi, pengobatan dan penambalan gigi sementara dan tetap.

Pada tahun 2023, Pelayanan Kesehatan gigi dan mulut di Puskesmas Sungai Dareh meliputi jumlah pencabutan gigi tetap 96 dengan jumlah kunjungan 1.075 dan jumlah kasus yang di rujuk 82.

**5.3 KESEHATAN USIA PRODUKTIF DAN USIA LANJUT**

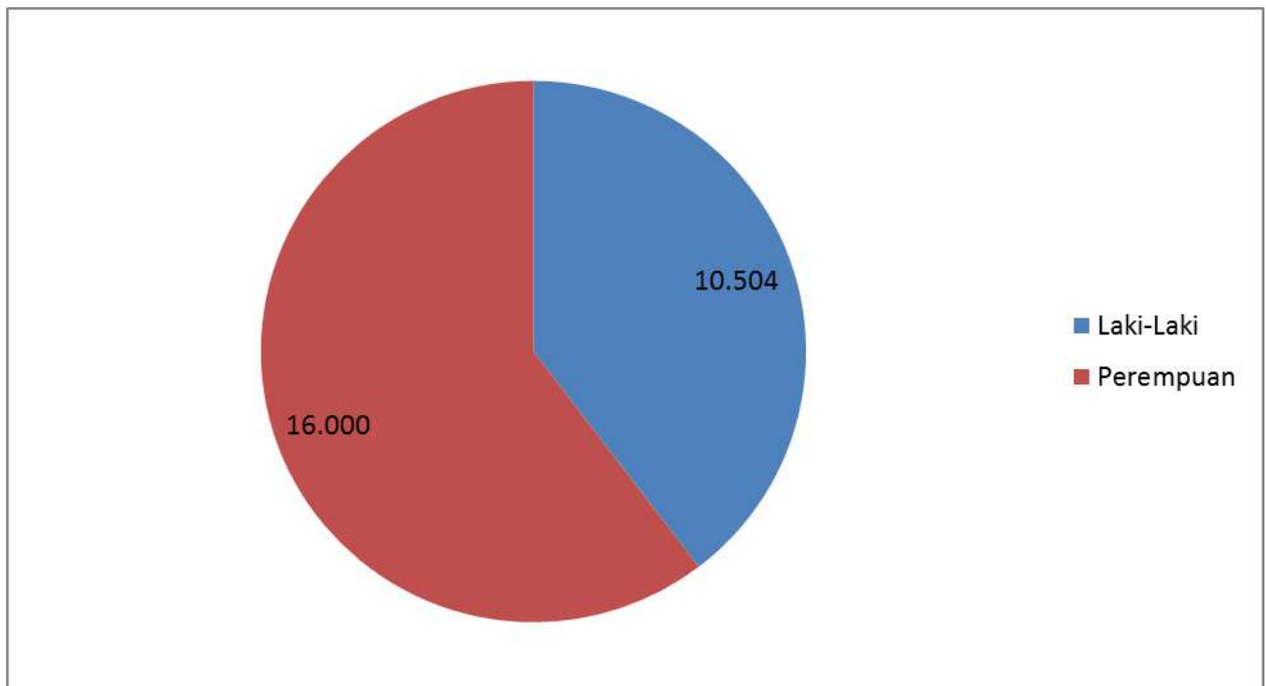
**5.3.1 Pelayanan Kesehatan Usia Produktif**

Pelayanan kesehatan usia produktif menurut Permenkes No 4 Tahun 2019 tentang Standar Teknis Pemenuhan Mutu Pelayanan Dasar Pada Standar Pelayanan Minimal Bidang Kesehatan adalah setiap warga negara yang berusia 15 tahun sampai usia 59 tahun mendapatkan pelayanan kesehatan sesuai standar.

Cakupan pelayanan kesehatan usia produktif di Puskesmas Sungai Dareh mencapai sebesar 100% atau sebanyak 26.504 jiwa. Jumlah perempuan yang

mendapatkan pelayanan skrining kesehatan sesuai standar lebih banyak dibanding laki-laki. Gambaran Cakupan pelayanan kesehatan usia produktif di Puskesmas Sungai Dareh tahun 2023 dapat dilihat pada gambar berikut ini:

**Grafik 5.17**  
**Cakupan Pelayanan Kesehatan Usia Produktif**  
**Puskesmas Sungai Dareh**  
**Tahun 2023**



### 5.3.2 Cakupan Calon Pengantin ( CATIN ) Yang Mendapatkan Pelayanan Kesehatan

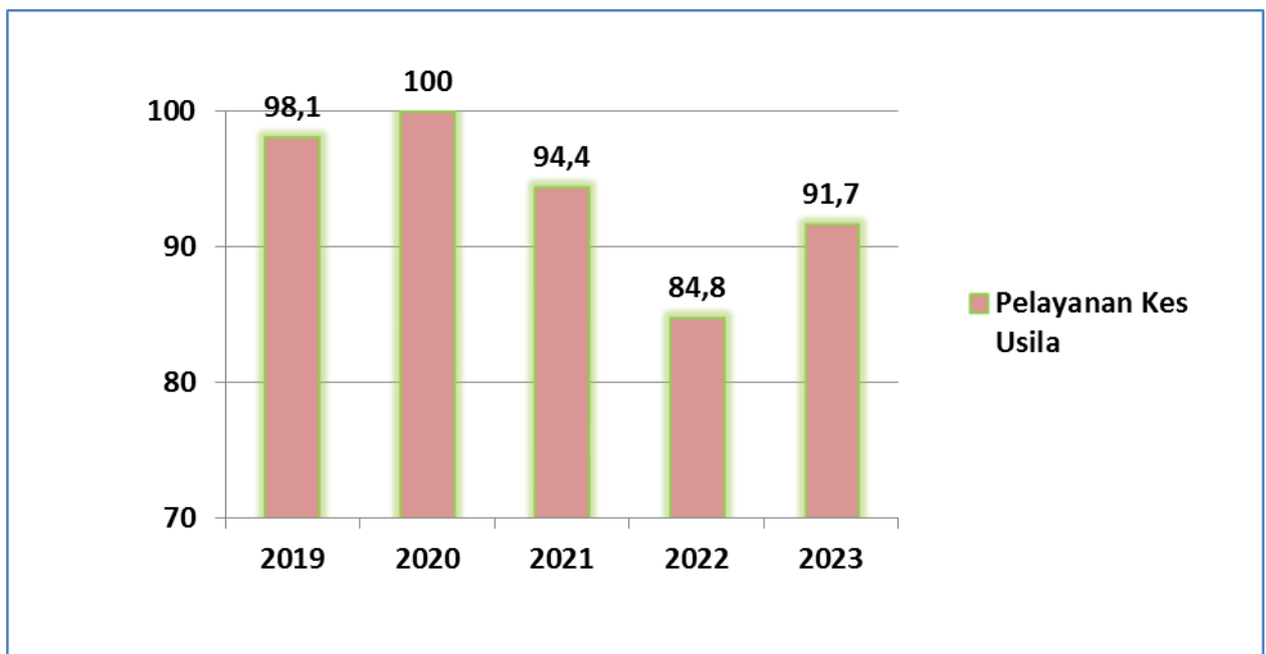
Pelayanan Calon Pengantin ( CATIN ) merupakan program pelayanan kesehatan yang diberikan kepada calon pengantin melalui pemeriksaan kesehatan, pemberian informasi dan edukasi tentang kesehatan reproduksi dan seksual serta edukasi kesehatan gizi dan kesehatan Lingkungan. Pelayanan kesehatan calon pengantin sangat penting dalam rangka meningkatkan pengetahuan dan screening pada calon pengantin dalam mempersiapkan pernikahan sampai kelak memiliki keturunan yang sehat.

Jumlah CATIN yang terdaftar di KUA sebanyak 374 orang dengan CATIN mendapatkan pelayanan kesehatan juga 374 orang atau 100 %.

### 5.3.3 Cakupan Pelayanan Kesehatan USILA

Pelayanan kesehatan juga dilakukan secara khusus kepada kelompok Usia Lanjut (Usila), dimana pada kelompok ini biasanya banyak mengalami gangguan kesehatan degeneratif dan fungsi tubuh lainnya. Tahun 2019 persentase cakupan pelayanan Kesehatan Usia Lanjut yaitu 98,1%. tahun 2020 persentase cakupan kesehatan Usia Lanjut sebesar 100%. Tahun 2021 persentase cakupan kesehatan Usia Lanjut sebesar 94,4%. dan Tahun 2022 persentase cakupan kesehatan Usia Lanjut sebesar 84,8%. Tahun 2023 persentase cakupan kesehatan Usia Lanjut sebesar 91,7%. seperti yang tercantum pada grafik 5.18. dibawah ini

**Grafik 5.18**  
**Persentase Cakupan Kesehatan Usia lanjut**  
**Puskesmas Sungai Dareh**  
**Tahun 2019 s/d 2023**



Sumber : Program Usila Puskesmas Sungai Dareh Tahun 2023

## BAB VI PENGENDALIAN PENYAKIT

### 6.1 Penyakit Menular Langsung

#### 6.1.1 Tuberkulosis

Tuberkulosis adalah penyakit menular langsung yang disebabkan oleh kuman TBC (*Mycobacterium Tuberculosis*). Sebagian besar kuman TBC menyerang paru, tetapi dapat juga mengenai organ tubuh lainnya.

Penyakit TBC Paru menurut *Millenium Development Goals* (MDGs) sebagai suatu penyakit yang menjadi target untuk diturunkan, selain malaria dan HIV/AIDS. Pada level nasional, berbagai upaya telah dilakukan untuk mengendalikan penyakit ini, diantaranya melalui program *Directly Observed Treatment Shortcourse Chemoterapy* (DOTS). Selain menyerang paru, Tuberculosis dapat menyerang organ lain (*extra pulmonary TB*).

Jumlah terduga Tuberkulosis yang mendapatkan pelayanan kesehatan sesuai standar di Puskesmas Sungai Dareh pada tahun 2023 mencapai 272 orang dan jumlah semua kasus TBC sebanyak 86 orang. Dengan kasus TBC anak ( 0-14 Tahun) sebanyak 8 orang. Jumlah penderita TBC yang ditemukan dan diobati sebanyak 80 orang dengan angka kesembuhan di tahun 2023 sebesar 60,9% dan Angka pengobatan lengkap 76,3%.

#### 6.1.2 Pneumonia

Persentase balita dengan pneumonia ditangani merupakan penemuan dan tatalaksana penderita pneumonia yang mendapat anti biotik sesuai standar di suatu wilayah pada kurun waktu tertentu.

Jumlah perkiraan kasus pneumonia pada balita yang diperoleh dari penghitungan prevalensi Pneumonia pada balita terhadap seluruh balita yang ada pada kurun waktu tertentu.

Jumlah penemuan kasus pneumonia pada balita yang mendapatkan pelayanan kesehatan sesuai dengan standar di Puskesmas Sungai Dareh Tahun 2019,2020 dan 2021 juga tidak ada kasus pneumonia. Tahun 2022 jumlah kasus pneumonia pada balita ada 1 kasus. Tahun 2023 jumlah kasus pneumonia pada balita ada 1 kasus.

### **6.1.3 Human Immuno deficiency( HIV ) dan Aquired Immuno Deficiency Syndrome (AIDS)**

HIV/AIDS disebabkan oleh infeksi virus *Human Immunodeficiency Virus* yang menyerang sistem kekebalan tubuh yang menyebabkan penderita mengalami penurunan ketahanan tubuh sehingga sangat mudah untuk terinfeksi berbagai macam penyakit lain. Penyakit ini ditularkan melalui cairan tubuh penderita yang terjadi melalui proses hubungan seksual, transfuse darah, penggunaan jarum suntik yang terkontaminasi secara bergantian, dan penularan dari ibu ke anak dalam kandungan melalui plasenta dan kegiatan menyusui.

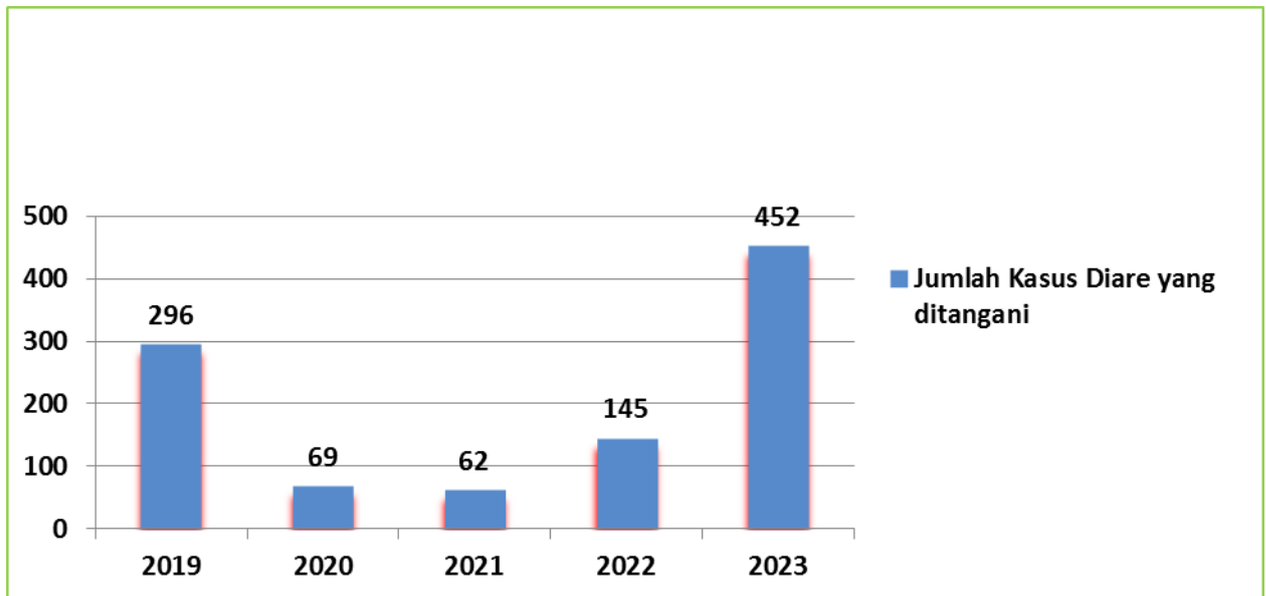
Secara Nasional perkembangan penyakit HIV/AIDS terus menunjukkan peningkatan, meskipun berbagai upaya pencegahan dan penanggulangan terus dilakukan. Tahun 2019 di temukan kasus HIV/AIDS 1 orang dan kematian akibat AIDS juga ada 1 orang. Tahun 2020 kasus HIV/AIDS sebanyak 2 orang dan tidak ada kematian akibat HIV/AIDS. Dan Tahun 2021 kasus HIV/AIDS di temukan sebanyak 6 orang dan tidak ada kematian. Tahun 2022 Kasus HIV/AIDS sebanyak 8 orang dan tidak ada kematian. Tahun 2023 Kasus HIV/AIDS sebanyak 1 orang dan tidak ada kematian.

Tahun 2023 Presentase ODHIV Baru dan ODHIV baru yang mendapatkan pengobatan ARV tidak ada.

### **6.1.4 Diare**

Diare adalah penyakit dimana penderita mengalami buang air besar yang sering dengan kandungan air yang berlebihan. Penderita diare di Puskesmas Sungai Dareh Tahun 2019 kasus diare sebanyak 296 kasus. Tahun 2020 kasus diare semua umur menurun menjadi 69 orang dan diare balita berjumlah 16 orang. Tahun 2021 kasus diare semua umur 62 orang dan diare pada balita berjumlah 15 orang . tahun 2022 target penemuan kasus diare semua umur sebesar 145 orang dan balita sebesar 602 orang. tahun 2023 jumlah target penemuan kasus diare semua umur sebesar 993 orang dan balita sebesar 610 orang sedangkan kasus diare yang dilayani semua umur sebanyak 452 dan balita sebanyak 112 orang. Datanya dapat dilihat dalam grafik dibawah ini.

**Grafik 6.1**  
**Jumlah Kasus Diare**  
**Puskesmas Sungai Dareh Tahun 2019 s/d 2023**



*Sumber : Program Diare Puskesmas Sungai Dareh Tahun 2023*

Namun demikian hal ini belum dapat menggambarkan prevalensi keseluruhan dari penyakit diare karena banyak dari kasus tersebut yang tidak terdata oleh sarana pelayanan kesehatan (pengobatan sendiri atau pengobatan di praktek swasta).

### **6.1.5 Hepatitis B**

Hepatitis B adalah peradangan pada organ hati yang disebabkan oleh virus hepatitis B. Virus ini dapat menular melalui hubungan seksual atau berbagai jarum suntik. Infeksi hepatitis B umumnya tidak bertahan lama dalam tubuh penderita dan dapat sembuh dengan sendirinya tanpa diobati. kondisi ini disebut infeksi hepatitis B akut. namun, infeksi hepatitis B juga bisa menetap dan bertahan dalam tubuh seseorang atau menjadi kronis.

Hepatitis B tidak menular melalui pemberian ASI ibu kepada sang bayi namun penularan hepatitis B dari ibu ke anak tetap dapat terjadi ketika ibu yang menderita hepatitis B melahirkan secara normal lewat vagina. Deteksi dini Hepatitis B sangat diperlukan bagi ibu hamil agar dapat mengetahui apakah sang ibu memiliki virus

hepatitis B.pencegahan penularan hepatitis B dari ibu ke bayi dilakukan dengan vaksinasi HB0 setelah bayi lahir kurang dari 24 jam.sementara bayi lahir dari ibu hepatitis B harus segera diberi Imunoglobulin Hepatitis B (HBIG) dalam kurun waktu 24 jam.

Tahun 2023 di Puskesmas Sungai Dareh Deteksi Dini Hepatitis B pada ibu hamil dari jumlah sasaran ibu hamil 814 orang, yang diperiksa sebanyak 654 orang ( 80,3%), yang reaktif 2 orang dan non reaktif 652 orang.

Sedangkan Jumlah Bayi yang lahir dari Ibu Reaktif HbsAg tahun 2023 yaitu sebanyak 6 orang dan bayi yang lahir dari ibu HbsAg Reaktif mendapatkan HBIG < 24 jam yaitu 6 (100%), ≥ 24 Jam yaitu 0.

#### **6.1.6 Kusta**

Penderita kusta yang selesai berobat adalah penderita kusta yang menyelesaikan pengobatan tepat waktu di suatu wilayah pada kurun waktu tertentu. Tahun 2019 dan 2020 di wilayah kerja Puskesmas Sungai Dareh tidak ada kasus ditemukan. dan tahun 2021 di temukan 1 orang kasus kusta.Tahun 2022 ditemukan penderita kusta anak <15 tahun 1 kasus dan 1 kasus yang menderita kusta tipe PB.Tahun 2023 tidak ada kasus kusta di wilayah kerja Puskesmas Sungai Dareh.

### **6.2 PENYAKIT MENULAR DAPAT DICEGAH DENGAN IMUNISASI (PD3I)**

PD3I merupakan singkatan dari Penyakit yang Dapat Dicegah Dengan Imunisasi. Program imunisasi dasar merupakan salah satu upaya untuk memutus mata rantai PD3I dan melindungi semua bayi terhadap penyakit yang dapat dicegah dengan imunisasi. Pada tahun 2019,2020,2021,2022 dan tahun 2023 tidak ada ditemukan kasus.

### **6.3. PENYAKIT MENULAR MELALUI VEKTOR DAN ZOONOTIK**

#### **6.3.1. Demam Berdarah Dengue ( DBD )**

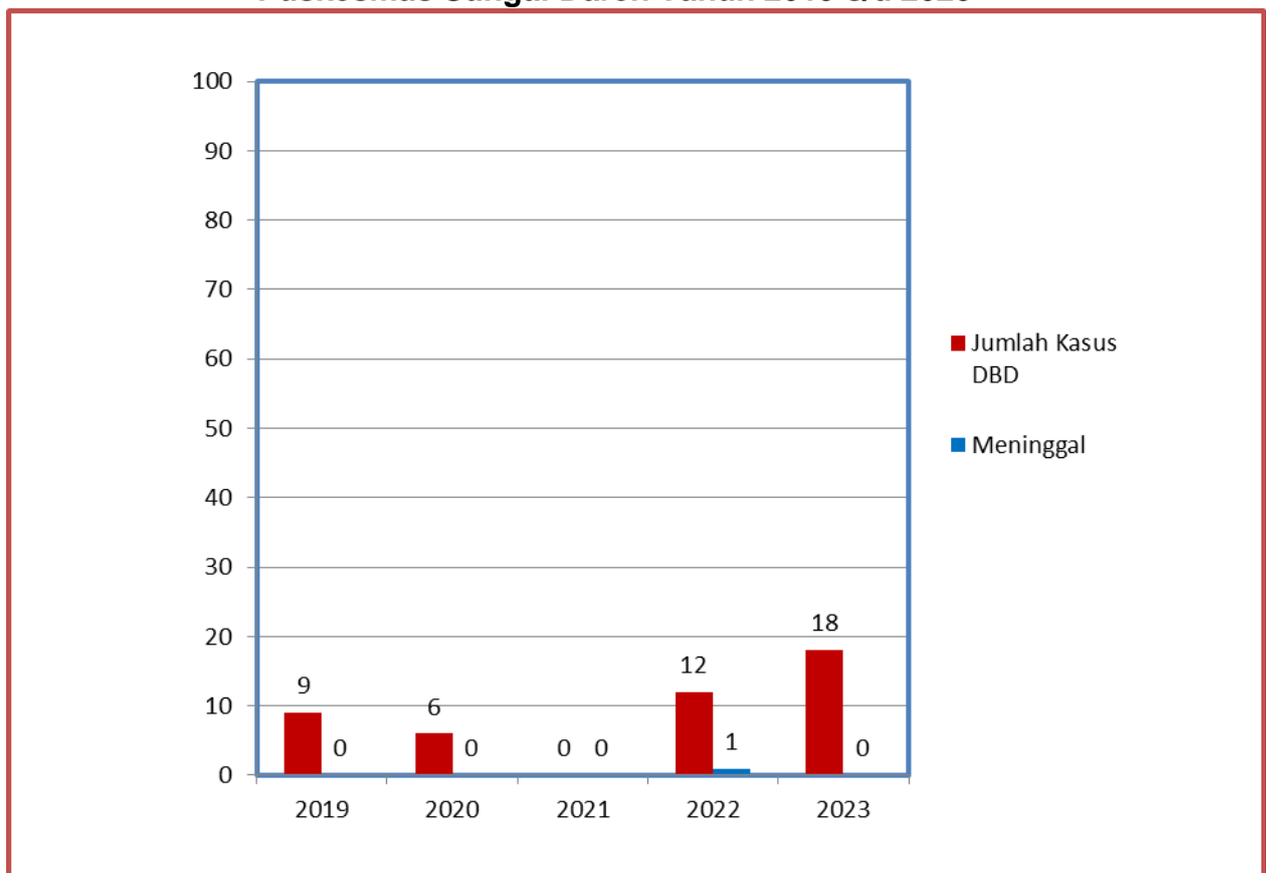
Demam Berdarah Dengue (DBD) adalah penyakit yang disebabkan oleh virus Dengue dan ditularkan oleh vector nyamuk aedesaegypty.Indonesia merupakan negara tropis yang secara umum mempunyai resiko terjangkit penyakit DBD, karena

vektor penyebabnya yaitu nyamuk *Aedesaegypti* tersebar luas di kawasan pemukiman maupun tempat-tempat umum, kecuali wilayah yang terletak pada ketinggian lebih dari 1000 meter diatas permukaan laut.

Penderita DBD mengalami demam tinggi mendadak, selama 2-7 hari, tanda-tanda pendarahan dari atau pembesaran hati, serta pemeriksaan labor positif DBD. Penyakit Demam Berdarah Dengue (DBD) telah menyebar luas keseluruh wilayah provinsi dan Kabupaten/kota.

Tahun 2019 kasus DBD di temukan sebanyak 9 kasus. Tahun 2020 kasus DBD sebanyak 6 kasus. tahun 2021 tidak di temukan kasus DBD. sedangkan Tahun 2022 kasus DBD sebanyak 12 kasus dengan jumlah kematian 1 orang. Tahun 2023 kasus DBD sebanyak 18 orang dan tidak ada kematian.

**Grafik 6.2**  
**Jumlah Kasus DBD**  
**Puskesmas Sungai Dareh Tahun 2019 s/d 2023**



Sumber : Program Surveillance Puskesmas Sungai Dareh Tahun 2023

### 6.3.2 Malaria

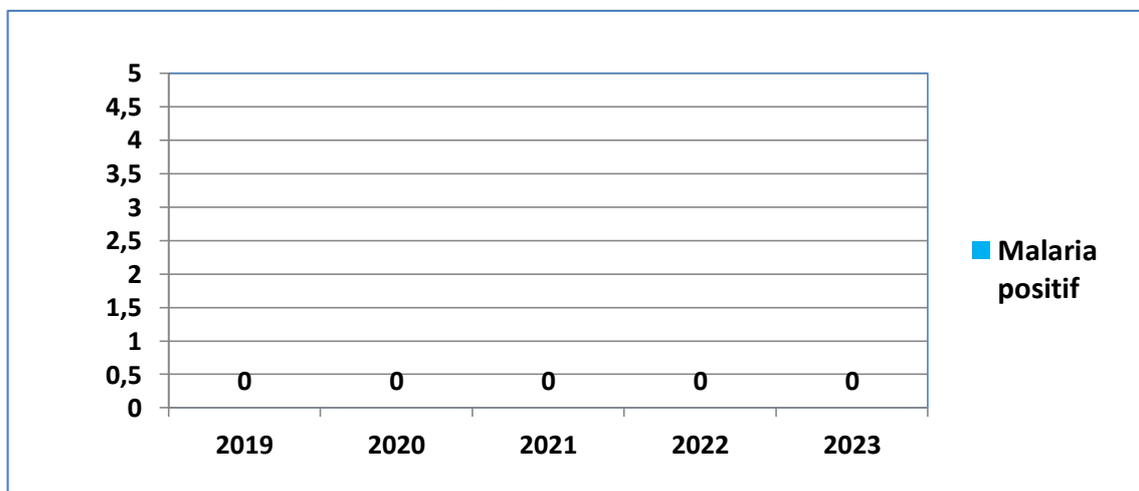
Malaria merupakan salah satu penyakit menular yang upaya pengendaliannya menjadi komitmen global dalam *Millenium Development Goals* (MDGs). Malaria disebabkan oleh hewan bersel satu (protozoa) Plasmodium yang ditularkan melalui gigitan nyamuk *Anopheles*. Wilayah endemis malaria pada umumnya adalah desa-desa terpencil dengan kondisi lingkungan yang tidak baik, sarana transportasi yang sulit, akses pelayanan kurang, tingkat pendidikan dan sosial ekonomi masyarakat yang rendah serta buruknya perilaku masyarakat terhadap kebiasaan hidup sehat.

Ditjen PP & PL Kementerian Kesehatan telah menetapkan stratifikasi endemis malaria suatu wilayah di Indonesia menjadi 4 strata yaitu :

1. Endemis Tinggi bila API > 5 per 1000 penduduk
2. Endemis Sedang bila API berkisar antara 1 - < 5 per 1000 penduduk
3. Endemis Rendah bila API 0 - 1 per 1000 penduduk
4. Non Endemis adalah daerah yang tidak terdapat penularan malaria.

Jumlah kasus malaria di Puskesmas Sungai Dareh pada 5 (lima ) tahun terakhir dapat dilihat dari grafik 7.3

**Grafik 6.3**  
**Jumlah Kasus Malaria Positif**  
**Puskesmas Sungai Dareh Tahun 2019 s/d 2023**



Sumber : Program Malaria Puskesmas Sungai Dareh Tahun 2023

Berdasarkan grafik diatas jumlah kasus malaria positif pada tahun 2019 ,2020,2021,2022 dan 2023 tidak ada satupun ditemukan kasus malaria positif.

### 6.3.3 Filariasis ( Penyakit Kaki Gajah )

Program eliminasi filariasis dilaksanakan atas dasar kesepakatan Global WHO tahun 2000 yaitu "*The Global Goal of Elimination of Lymphatic Filariasis as Public Health Problem The Year 2020*".

Filariasis (penyakit kaki gajah) tetap merupakan masalah kesehatan masyarakat. Dampak dari serangan penyakit ini adalah menurunkan derajat kesehatan masyarakat karena menurunnya daya kerja dan produktivitas serta timbulnya cacat anggota tubuh yang permanen. Penyakit yang ditularkan melalui gigitan nyamuk, beberapa diketahui berperan sebagai vektor Filariasis antara lain *Mansonia*, *Anopheles* dan *Culex*.

Sampai saat ini di Indonesia telah ditemukan 3 species cacing filaria, yaitu *Wucherecia bancrofti*, *Brugia Malayi* dan *Brugia Timori*.

Di Puskesmas Sungai Dareh pada tahun 2019,2020,2021,2022 dan 2023 tidak ada kasus filariasis.

### 6.3.4 Covid-19

Pandemi COVID-19 yang terjadi di Indonesia merupakan bagian dari pandemi COVID-19 yang terjadi di seluruh dunia dan dikategorikan sebagai bencana non alam sesuai Undang-Undang Nomor 24 Tahun 2007 tentang Penanggulangan Bencana.

Puskesmas Sungai Dareh tahun 2023 tidak ada kasus terkonfirmasi Covid-19. Sedangkan Cakupan Vaksinasi COVID-19 DOSIS 1 dan Cakupan Vaksinasi COVID-19 Dosis 2 di Puskesmas Sungai Dareh Tahun 2023 juga tidak ada.

## 6.4 Pengendalian Penyakit Tidak Menular

### 6.4.1 Hipertensi

Tekanan darah tinggi atau hipertensi adalah kondisi kronis di mana tekanan darah meningkat. Hipertensi dapat terjadi selama bertahun-tahun tanpa disadari oleh penderitanya. Bahkan, tanpa gejala sekalipun, kerusakan pembuluh darah dan jantung terus berlanjut dan dapat dideteksi. Hipertensi yang tidak terkontrol dapat meningkatkan risiko berbagai masalah kesehatan, seperti serangan jantung dan stroke.

Untuk mencegah hipertensi, disarankan untuk menjaga berat badan ideal, tidak merokok, olahraga teratur, dan menghindari stres. Selain itu, kurangilah asupan

garam dan mengonsumsi makanan yang kaya akan omega-3, kalium, kalsium, dan magnesium.

Berdasarkan estimasi penderita hipertensi tahun 2023 adalah 6.223 orang dan penderita hipertensi yang mendapatkan pelayanan kesehatan sebanyak 5.427 orang dengan persentase 87,2 %.

#### 6.4.2 Diabetes Mellitus

Diabetes (diabetes melitus) adalah suatu penyakit metabolik yang diakibatkan oleh meningkatnya kadar glukosa atau gula darah. Gula darah sangat vital bagi kesehatan karena merupakan sumber energi yang penting bagi sel-sel dan jaringan.

Penyakit ini dibagi menjadi beberapa tipe, yaitu:

- Diabetes tipe 1, di mana sistem daya tahan tubuh menyerang dan menghancurkan sel beta di pankreas yang memproduksi insulin.
- Diabetes tipe 2, di mana sel beta di pankreas tidak memproduksi insulin dalam jumlah yang cukup, atau sel-sel tubuh tidak menunjukkan respons terhadap insulin yang diproduksi.
- Diabetes gestasional, yakni diabetes yang terjadi saat kehamilan.
- Diabetes tipe lain, yang dapat timbul akibat kelainan hormon, imunologi, infeksi, atau genetik lainnya

Jumlah kasus Penderita diabetes mellitus di Puskesmas Sungai Dareh tahun 2023 berjumlah 322 orang. Penderita DM yang mendapatkan pelayanan kesehatan sesuai standar sebanyak 308 orang (95,7 %).

#### 6.4.3 Deteksi Dini kanker Leher Rahim dan Payudara

Kanker leher rahim dan kanker payudara merupakan dua jenis kanker tertinggi yang mengancam perempuan di Indonesia. Kanker Leher Rahim atau Kanker Serviks adalah sejenis kanker yang 99,7% disebabkan oleh *Human Papiloma Virus* (HPV) onkogenik, yang menyerang leher rahim. Di Indonesia hanya 5% yang melakukan penapisan kanker leher

rahim, sehingga 76.6% pasien ketika sudah memasuki stadium lanjut (IIIB keatas) baru melakukan penapisan. Penapisan dapat dilakukan dengan melakukan test *pap smear* dan juga Inspeksi *Visual Asam Asetat (IVA)*.

Kanker Payudara adalah kanker pada jaringan payudara. kanker ini umumnya diserita oleh perempuan, akan tetapi kaum laki-laki juga dapat terserang kanker payudara walaupun kemungkinan lebih kecil. Skrining kanker payudara di Puskesmas Penyelenggara Deteksi Dini dilakukan dengan *Clinical Breast Examination (CBE)*.

Pada tahun 2023 di puskesmas Sungai Dareh tidak ada pemeriksaan IVA dan pemeriksaan SADANIS

#### **6.4.4 Orang Dengan Gangguan Jiwa( ODGJ) Berat**

Orang Dengan Gangguan Jiwa (ODGJ) Berat adalah orang yang mengalami gangguan dalam pikiran, perilaku, dan perasaan yang termanifestasi dalam bentuk sekumpulan gejala dan atau perubahan perilaku yang bermakna, serta dapat menimbulkan penderitaan dan hambatan dalam menjalankan fungsi sebagai manusia.

ODGJ berat merupakan salah satu indikator pelayanan dasar yang wajib diterima oleh masyarakat Indonesia yang tertuang dalam Permendagri Nomor 02 tahun 2018 dan Permenkes Nomor 04 tahun 2019. Dalam peraturan tersebut dijelaskan bahwa setiap orang dengan gangguan jiwa berat mendapatkan pelayanan kesehatan sesuai standar. Pelayanan

kesehatan pada ODGJ bert sesuai standar bagi psikotik akut dan Skizofrenia meliputi pemeriksaan kesehatan jiwa (pemeriksaan status mental, wawancara) dan edukasi kepatuhan minum obat.

Pada tahun 2023 di Puskesmas Sungai Dareh Jumlah orang dengan gangguan jiwa berat sebanyak 78 orang dan telah mendapatkan pelayanan kesehatan sebanyak 72 orang ( 92,3%).

## **BAB VII KESEHATAN LINGKUNGAN**

Kegiatan upaya penyehatan lingkungan lebih diarahkan pada peningkatan kualitas lingkungan melalui kegiatan yang bersifat promotif dan preventif. Adapun pelaksanaannya bersama masyarakat diharapkan mampu memberikan kontribusi bermakna terhadap kesehatan masyarakat karena kondisi lingkungan yang sehat merupakan salah satu pilar utama dalam pencapaian Indonesia sehat. Untuk memperkecil risiko terjadinya penyakit atau gangguan kesehatan akibat kondisi lingkungan yang kurang sehat, telah dilakukan berbagai upaya peningkatan kualitas lingkungan.

### **7.1 SANITASI TOTAL BERBASIS MASYARAKAT ( STBM )**

Menurut Permenkes No 3 Tahun 2014, tentang Sanitasi Total Berbasis Masyarakat yang dimaksud STBM adalah pendekatan untuk mengubah perilaku higienis dan sanitasi melalui pemberdayaan masyarakat dengan pemicu. Pemicu adalah cara untuk mendorong perubahan perilaku hygiene dan sanitasi individu atau masyarakat atas kesadaran sendiri dengan menyentuh perasaan, pola pikir, perilaku, dan kebiasaan individu atau masyarakat.

Kelurahan STBM adalah kelurahan yang sudah mencapai 100% 5 pilar STBM dan sudah mendapat sertifikat kelurahan STBM. Pada tahun 2023 Puskesmas Sungai Dareh Desa STOP BABS (SBS) berjumlah 4 atau 100%, KK Cuci Tangan Pakai Sabun ( CTPS ) berjumlah 6734 (80,5%), KK Pengelolaan Air Minum dan Makanan Rumah Tangga ( PAMMRT ) berjumlah 6582 kk (78,6%), KK Pengelolaan Sampah Rumah Tangga ( PSRT ) berjumlah 726 (8,7%), KK pengelolaan limbah cair Rumah Tangga ( PLCRT ) berjumlah 685 (8,2%), Desa 5 pilar STBM yaitu 4, KK Pengelolaan Kualitas Udara Dalam Rumah Tangga ( PKURT) tidak ada dan KK Akses Rumah Sehat sebanyak 7517(89,8%).

### **7.2 PENDUDUK TERHADAP AKSES AIR MINUM**

Seiring dengan peningkatan jumlah penduduk maka kebutuhan akan air bersih semakin bertambah. Berbagai upaya dilakukan agar akses masyarakat terhadap air bersih meningkat, salah satunya melalui pendekatan partisipatori yang mendorong masyarakat berperan aktif dalam pembangunan perpipaan air bersih di daerahnya.

Sumber mata air ada yang berasal dari mata air terlindung dan yang tidak terlindung. Sumber mata air tidak terlindung antara lain sumber air PDAM, sumur gali, sumur pompa relatif lebih terlindung dan memenuhi syarat kesehatan. Sedangkan sumber mata air terlindung adalah sumber air minum keluarga yang bersumber dari sarana air bersih yang telah memenuhi syarat biologis, kimia dan fisik (Permenkes). Menurut Kementerian Kesehatan syarat-syarat air minum adalah tidak berasa, tidak berbau, tidak berwarna dan tidak mengandung logam berat.

Pada tahun 2023 di Puskesmas Sungai Dareh jumlah sarana air minum sebanyak 36 dengan sarana air minum yang diawasi/diperiksa kualitas Air Minumnya sesuai standar ( aman ) yaitu 27 ( 75%).

### **7.3 AKSES SANITASI LAYAK (JAMBAN SEHAT)**

Upaya peningkatan kualitas air bersih akan berdampak positif apabila diikuti oleh upaya perbaikan sanitasi yang meliputi kepemilikan jamban, pembuangan air limbah dan sampah dilingkungan sekitar kita, karena pembuangan kotoran baik sampah, air limbah maupun tinja yang tidak memenuhi syarat kesehatan dapat menyebabkan rendahnya kualitas air serta dapat menimbulkan penyakit menular di masyarakat.

Untuk peningkatan cakupan jamban yang memenuhi syarat yang harus dilakukan beberapa hal seperti :

- a. Dilakukan kegiatan promosi kesehatan melalui penyuluhan kepada masyarakat baik secara perorangan maupun secara berkelompok.
- b. Dilakukan kegiatan Inspeksi Sanitasi terhadap Jamban melalui inspeksi rumah-rumah masyarakat untuk mengetahui kondisi Jamban sehingga jamban sehat dapat terpenuhi.

Pada tahun 2023 jumlah Kepala Keluarga dengan akses terhadap fasilitas sanitasi yang layak sebanyak 7778 atau sebesar 92,9%. Dan persentase KK dengan akses terhadap fasilitas sanitasi yang aman sebesar 89,8%.

#### **7.4 TEMPAT FASILITAS UMUM(TFU) YANG MEMENUHI SYARAT KESEHATAN**

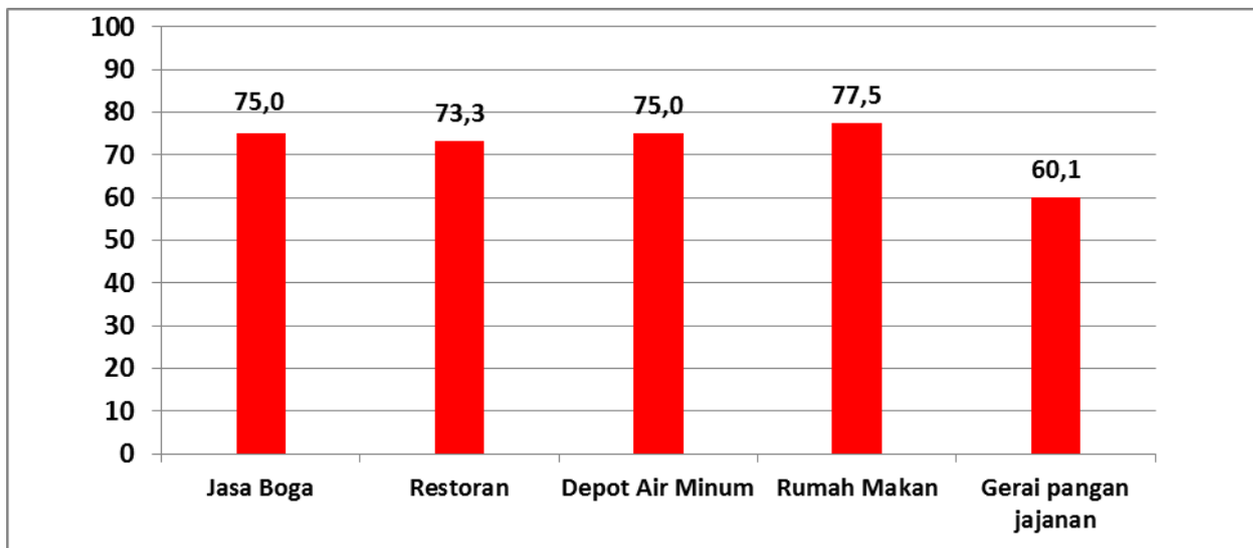
Kegiatan-kegiatan pengawasan Tempat Fasilitas Umum ( TFU ) dilakukan secara rutin oleh sanitarian Puskesmas. Jenis TFU yang diperiksa antara lain, meliputi Hotel, Pasar, Terminal, Sekolah, Sarana Ibadah, sarana kesehatan dan lain-lain.

Untuk itu penyediaan, pemeliharaan dan pengembangan sarana akan terus diupayakan mengikuti perkembangan kebutuhan masyarakat penyediaan, pemeliharaan dan pengembangan sarana kesehatan dilakukan seoptimal mungkin dengan memobilisasi peran serta masyarakat, termasuk swasta baik dalam hal sarana kesehatan dasar maupun sarana kesehatan rujukan. Pada tahun 2023 TFU yang terdaftar yaitu Sekolah SD sebanyak 18,SMP sebanyak 7, Puskesmas 1, Pasar 2 dan TFU yang dilakukan pengawasan sesuai standar ( IKL ) yaitu sekolah SD 12,SMP 4, Puskesmas 1 dan Pasar 2 dengan jumlah seluruhnya 19( 67,8 %).

#### **7.5 TEMPAT PENGELOLAAN PANGAN (TPP ) YANG MEMENUHI SYARAT KESEHATAN**

Kegiatan-kegiatan pengawasan Tempat Pengelolaan Pangan dilakukan secara rutin oleh sanitarian Puskesmas. Pada tahun 2023 Terdiri dari Jasa Boga jumlah 4 dan yang memenuhi syarat 3(75%), Restoran 15 dan yang memenuhi syarat 11(73,3%), TPP Tertentu 0, Depot Air Minum 36 dan yang memenuhi syarat 27(75%), Rumah Makan 40 dan yang memenuhi syarat 31(77,6) sedangkan kelompok gerai pangan jajanan sebanyak 148 dan yang memenuhi syarat 89(60,1%),Sentra pangan jajanan/kantin 17 dan yang memenuhi syarat 6(35,2) dan TPP memenuhi syarat yang terdaftar 260 dan yang memenuhi syarat 167(64,2%).

**Grafik 7.1**  
**Persentase Tempat Pengelolaan Pangan ( TPP )**  
**yang memenuhi syarat kesehatan**  
**Tahun 2023**



## **BAB VIII PENUTUP**

Profil Kesehatan UPT Puskesmas Sungai Dareh ini menjadi paket sajian data dan informasi yang sangat penting dan dapat digunakan baik oleh jajaran kesehatan, lintas sektor, Lintas Program maupun masyarakat. Namun disadari pula bahwa data dan informasi kesehatan dalam profil ini masih belum dapat memenuhi kebutuhan sesuai yang diharapkan berbagai pihak. Walaupun demikian, diharapkan Profil Kesehatan Puskesmas Sungai Dareh ini tetap dapat memberikan gambaran secara garis besar dan menyeluruh tentang kondisi pembangunan kesehatan di Puskesmas Sungai Dareh serta dapat dipergunakan sebagai media untuk merencanakan, melaksanakan dan mengevaluasi program-program pembangunan kesehatan di Wilayah Kerja Puskesmas Sungai Dareh.

Hingga tahun 2023 ini berbagai peningkatan derajat kesehatan masyarakat telah dicapai sebagai hasil pembangunan kesehatan, sejalan dengan perbaikan kondisi umum, perbaikan keadaan sosial dan ekonomi masyarakat Wilayah Kerja Puskesmas Sungai Dareh.

Demikian penyajian profil kesehatan Puskesmas Sungai Dareh tahun 2023, semoga narasi dan lampiran ini dapat memenuhi kebutuhan akan data dan informasi kesehatan untuk melihat seberapa jauh perubahan yang telah dicapai dari tahun ke tahun terhadap pembangunan kesehatan secara menyeluruh.



