



**PUSKESMAS
TANJUNGANOM**



**PEMERINTAH KABUPATEN ROANJO
DINAS KESEHATAN
UPTD PUSKESMAS TANJUNGANOM**

PROFIL

PUSKESMAS TANJUNGANOM

TAHUN 2023



E-Mail : pkmtanjunganom2@gmail.com



Phone : (0358) 772800

KATA PENGANTAR

Puji syukur kehadiran Tuhan Yang Maha Esa atas limpahan rahmat, taufik dan hidayahnya-Nya, Buku profil Kesehatan Puskesmas Tanjunganom tahun 2024 ini dapat terselesaikan dengan baik. Buku profil kesehatan tahun 2024 ini berbeda dengan tahun sebelumnya yang disusun secara teratur setiap tahun, profil kesehatan tahun 2024 ini sudah dipilah dan dipilih berdasarkan gender, maka dari itu buku profil kesehatan Puskesmas Tanjunganom diharapkan dapat digunakan untuk mengevaluasi program-program yang telah dilaksanakan, sehingga dapat dijadikan sebagai bahan masukan dalam penyusunan langkah – langkah selanjutnya khususnya pembangunan dibidang kesehatan. Juga diharapkan dapat dijadikan sebagai bahan pertimbangan untuk penyusunan profil kesehatan kabupaten nganjuk, maka kualitas dan validitas informasi sangatlah dibutuhkan.

Untuk itu kami selalu berusaha meningkatkan kualitas dan validitas profil kesehatan Puskesmas Tanjunganom, baik dari segi ketepatan data, waktu maupun kesesuaian dengan kebutuhan program.

Kepada semua pihak yang memberikan bantuan dalam pengumpulan data sebagai penyusunan buku ini disampaikan ucapan terima kasih. Segala saran, kritik, tanggapan dan peran serta dari semua pihak yang bersifat membangun sangat kami harapkan guna peningkatan mutu penyajian buku ini di masa yang akan datang.

Kami menyadari bahwa dalam penyusunan buku ini masih ada kekurangan karena keterbatasan kami sebagai penyusun maupun keterbatasan data baik dari lintas program maupun lintas sektor yang terkait, namun demikian kami berharap semoga buku profil kesehatan Puskesmas Tanjunganom tahun 2024 ini dapat bermanfaat bagi semua.

Nganjuk, 30 Januari 2024

Kepala Puskesmas Tanjunganom



dr. MASRUKIN

NIP. 19720119 200312 1 002

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR	i
DAFTAR ISI	ii
BAB I PENDAHULUAN	1
1. LATAR BELAKANG	1
2. TUJUAN	1
3. MANFAAT	2
BAB II GAMBARAN UMUM.....	3
1. KEADAAN GEOGRAFIS PUSKESMAS.....	3
2. KEPENDUDUKAN	4
3. BANGUNAN/SARANA, PRASARANA DAN PERALATAN PUSKESMAS ...	4
4. KETENAGAAN	18
5. STRUKTUR ORGANISASI DAN TATA KERJA	19
6. MANAJEMEN PUSKESMAS.....	21
BAB III PEMBANGUNAN KESEHATAN DI PUSKESMAS TANJUNGANOM.....	24
1. VISI, MISI, TUJUAN DAN TATA NILAI	24
2. JENIS-JENIS PELAYANAN.....	25
3. KEFARMASIAN	29
BAB IV DERAJAT KESEHATAN PENDUDUK	37
1. MORTALITAS (ANGKA KEMATIAN)	37
2. MORBIDITAS.....	39
3. STATUS GIZI.....	43
4. KEADAAN KESEHATAN LINGKUNGAN.....	45
5. PERILAKU MASYARAKAT	46
BAB V SITUASI UPAYA KESEHATAN.....	48
1. PELAYANAN KESEHATAN DASAR.....	48
2. PENCEGAHAN DAN PEMBERANTASAN PENYAKIT.....	51
BAB VI SUMBER DAYA KESEHATAN.....	53
1. SARANA KESEHATAN	53
2. TENAGA KESEHATAN	55
3. PEMBIAYAAN KESEHATAN.....	55
BAB VII PENUTUP	56

BAB I

PENDAHULUAN

1. LATAR BELAKANG

Profil Puskesmas Tanjunganom adalah gambaran situasi kesehatan di Puskesmas Tanjunganom yang diterbitkan setiap satu tahun sekali, dalam profil ini memuat berbagai data tentang kesehatan, yang meliputi data derajat kesehatan, upaya kesehatan dan sumber daya kesehatan. Profil kesehatan juga menyajikan data pendukung lainnya yang berhubungan dengan kesehatan seperti data kependudukan, data sosial ekonomi, data lingkungan dan data lainnya. Data dianalisa sederhana dan ditampilkan dalam bentuk narasi dan tabel

Penerbitan profil Puskesmas Tanjunganom ini adalah agar diperoleh gambaran keadaan kesehatan di wilayah Puskesmas Tanjunganom khususnya tahun 2023 dalam bentuk narasi, tabel dan gambar. Profil Puskesmas Tanjunganom tahun 2023 diharapkan dapat memberikan data yang akurat, untuk mengambil keputusan berdasarkan fakta. Selain itu profil ini dapat digunakan sebagai penyedia data dan informasi dalam rangka evaluasi perencanaan, pencapaian program kegiatan di Puskesmas Tanjunganom tahun 2023.

2. TUJUAN

2.1. Tujuan Umum

Tujuan dari penyusunan profil Puskesmas Tanjunganom ini adalah untuk memperoleh dan menghadirkan informasi kesehatan serta faktor-faktor kesehatan lainnya yang dapat dijadikan sebagai bahan penilaian tercapai atau tidaknya target 1 kegiatan, yang kelak dapat di jadikan sebagai dasar pertimbangan untuk menentukan langkah-langkah perencanaan selanjutnya

2.2 Tujuan khusus

Diperolehnya data/informasi kesehatan di tingkat Puskesmas Tanjunganom yang menyangkut data-data sebagai berikut :

- a. Data/informasi derajat kesehatan masyarakat
- b. Data/informasi perilaku masyarakat di bidang kesehatan
- c. Data/informasi kesehatan lingkungan
- d. Data/informasi yang berkaitan dengan pelayanan kesehatan

3. MANFAAT

Manfaat yang di harapkan dari penyusunan profil ini adalah sebagai suatu alat yang dapat di gunakan untuk mengevaluasi program-program yang telah di laksanakan, sehingga dapat dijadikan sebagai bahan masukan dan acuan dalam penyusunan langkah-langkah selanjutnya khususnya pembangunan di bidang kesehatan dan untuk penyusunan profil kesehatan kabupaten Nganjuk.

BAB II

GAMBARAN UMUM

1. KEADAAN GEOGRAFIS PUSKESMAS

Puskesmas Tanjunganom merupakan salah satu UPTD Dinas Kesehatan Kabupaten Nganjuk yang beralamat di Jalan Ahmad Yani No 25, Kecamatan Tanjunganom Telp (0358) 772800 Puskesmas Tanjunganom berada di Kecamatan Tanjunganom dengan batas-batas wilayah sebagai berikut:

1. Sebelah Timur berbatasan dengan Kecamatan Baron.
2. Sebelah Barat berbatasan dengan Kecamatan Pace.
3. Sebelah Utara berbatasan dengan Kecamatan Gondang.
4. Sebelah Selatan berbatasan dengan Kecamatan Prambon.

Dengan luas wilayah 67.1062 km², Puskesmas Tanjunganom mempunyai wilayah kerja sebanyak 2 (dua) kelurahan dan 14 Desa yaitu:

1. Desa Banjaranyar
2. Desa Demangan
3. Desa Getas
4. Desa Jogomerto
5. Desa Kampungbaru
6. Desa Kedungombo
7. Desa Kedungrejo
8. Desa Malangsari
9. Desa Ngadirejo
10. Desa Sambirejo
11. Desa Sidoharjo
12. Desa Sonobekel
13. Desa Sumberkepuh
14. Kelurahan Tanjunganom
15. Kelurahan Warujayeng
16. Desa Wates

Puskesmas Tanjunganom wilayahnya berada pada wilayah pedesaan maka merupakan Puskesmas dengan Kategori Puskesmas Perdesaan.

2. KEPENDUDUKAN

Jumlah penduduk kecamatan Tanjunganom sebesar: 113.686 jiwa dengan rincian laki-laki 56.267 jiwa, dan penduduk perempuan 57.419 jiwa.

a. Agama

Penduduk dikecamatan Tanjunganom mayoritas beragama islam, sedangkan minoritas adalah beragama Kristen.

b. Kondisi Perekonomian Penduduk Tanjunganom

Mata pencaharian penduduk Tanjunganom antara lain : petani, buruh tani, sopir, tukang bangunan, kuli bangunan, pedagang, peternak, karyawan pabrik, PNS, TNI, POLRI, dan lain-lain, masyarakat Tanjunganom mayoritas penduduknya adalah petani dan buruh tani.

3. BANGUNAN/SARANA, PRASARANA DAN PERALATAN PUSKESMAS

a. Bangunan/ Sarana

Berikut adalah kondisi bangunan/sarana yang ada di Puskesmas Tanjunganom :

Tabel 2. Kondisi bangunan/sarana Puskesmas Tanjunganom

Nama	Luas	Berdiri	Renovasi	IMB	IPB/SLF	Ket
Puskesmas Tanjunganom	570 (m) 2 (lt)	1976	2021	✓	✓	Baik
Poned	70 (m) 1 (lt)	2014	2021	✓	✓	Baik
Polindes Warujayeng	0 (m) 1 (lt)	2017	0			Rusak Ringan
Polindes Getas	70 (m) 1 (lt)	2008	0			Rusak Ringan
Polindes Kedungrejo	0 (m) 1 (lt)	2016	0			Rusak Ringan
Polindes Demangan	180 (m) 1 (lt)	2010	2015			Rusak Ringan
Polindes Wates	0 (m) 1 (lt)	1994	2008			Rusak Ringan
Polindes Sidoharjo	0 (m) 1 (lt)	2011	0			Rusak Ringan
Pustu Kedungombo	300 (m) 1 (lt)	1991	2014			Rusak Berat
Pustu	185 (m)	1984	2018			Rusak Berat

Nama	Luas	Berdiri	Renovasi	IMB	IPB/SLF	Ket
Jogomerto	1 (lt)					
Pustu Banjaranyar	70 (m) 1 (lt)	1998	2016			Rusak Ringan
Pustu Malangsari	70 (m) 1 (lt)	1986	2018			Rusak Ringan
Pustu Ngadirejo	312 (m) 1 (lt)	1990	2023			Rusak Sedang
Polindes Sonobekel	40 (m) 1 (lt)	2010	0			Rusak Ringan
Polindes Tanjunganom	40 (m) 1 (lt)	2008	2018			Rusak Ringan
Pustu Sambirejo	600 (m) 1 (lt)	1980	2018			Rusak Ringan
Pustu Sumberkepuh	700 (m) 1 (lt)	1980	0			Rusak Berat
Polindes Kampungbaru	40 (m) 1 (lt)	1980	2001			Rusak Ringan
Polindes Pulorejo	40 (m) 1 (lt)	2015	0			Rusak Ringan

b. Prasarana

Berikut data prasarana yang ada di Puskesmas Tanjunganom :

Tabel 3. Data Prasarana Puskesmas Tanjunganom

No	Prasarana	Jumlah/Kapasitas	Keterangan
Listrik PLN			
1.	Daya Listrik Terpasang/Kapasitas (KVA)	56500 KVA	Berfungsi
Genset			
1.	Total Kapasitas Genset yg Berfungsi (KVA)	20000 VA	Berfungsi
2.	Jumlah genset yang berfungsi (Unit)	1 Unit	Berfungsi
UPS			
1.	Total Kapasitas UPS yg berfungsi (KVA)	2 KVA	Berfungsi
Tenaga Surya			
1.	Total Kapasitas Listrik Tenaga Surya (KVA)	1 KVA	Berfungsi
2.	Jumlah tenaga surya yg berfungsi (Unit)	1 Unit	Berfungsi
Sumur Dangkal			
1.	Rata-rata Pemakaian Air Sumur	5000 M3/Hari	Berfungsi

No	Prasarana	Jumlah/Kapasitas	Keterangan
	Dangkal Perhari (M3/Hari)		
IPAL			
1.	Jumlah IPAL yang Berfungsi (Unit)	1 Unit	Berfungsi
TPS Limbah B3/infeksius Berijin			
1.	Jumlah TPS Limbah B3/Infeksius (Unit)	1 Unit	Berfungsi
2.	Jumlah Cold Storage/Freezer (Unit)	1 Unit	Berfungsi
Kerjasama Pengolahan Limbah Kepihak Berijin			
1.	MOU Limbah Padat/B3 (Dokumen)	1 Dokumen	Berfungsi
Ambulans Transport			
1.	Jumlah ambulance transport Kondisi Baik (Unit)	1 Unit	Berfungsi
2.	Jumlah ambulance transport Kondisi Rusak Ringan (Unit)	1 Unit	Berfungsi
Tabung			
1.	Manometer / Flowmeter Kondisi Baik (Unit)	5 Unit	Berfungsi
2.	Tabung Oksigen/O2 Kondisi Baik (Tabung)	9 Tabung	Berfungsi
APAR			
1.	Jumlah APAR yang Berfungsi (Unit)	8 Unit	Berfungsi
Sambungan Saluran Telepon (SST)			
1.	Jumlah SST yang Berfungsi (Unit)	1 Unit	Berfungsi
Jaringan Internet			
1.	Jumlah Saluran Jaringan Internet (Unit)	1 Unit	Berfungsi

c. Peralatan

Berikut data peralatan yang ada di Puskesmas Tanjunganom :

- 1) Ruang Pemeriksaan Umum

Tabel 4. Peralatan di Ruang Pemeriksaan Umum

Nama Alat	Standar	Jumlah
Timbangan dewasa	0	4
Stetoskop/Stetoskop Dewasa	1	3
Tensimeter	0	5
Metline(pengukur lingkar pinggang)	1	3
Buku Ishihara-kanehara	1	2
Pen Light / Lampu Senter	0	2
Sudip lidah logam / Spatula Lidah Logam panjang 12 cm	4	8
Meja Periksa / Tempat tidur periksa / Examination Table	1	5
Termometer Dewasa	1	4
Termometer digital	0	1
Tensimeter Anaeroid	1	1
Lemari Peralatan	0	3
Tonometer Schiottz	1	1
Sudip lidah logam / Spatula Lidah Logam panjang 16,5 cm	0	1
Tensimeter Digital	0	1

Nama Alat	Standar	Jumlah
Spekulum hidung	1	1
Spekulum Vagina (Cocor Bebek) Sedang	1	1
Snellen Chart 2 jenis (E Chart + Alphabet Chart)	1	1
Baki Logam tempat alat steril tertutup	1	1
Bingkai ujicoba trial lens (trial frame)	1	1
Spekulum telinga P.241 (Ukuran Kecil, Besar, Sedang)	1	1
Garputala 512 Hz, 1024 Hz, 2084 Hz	1	1
Handle kaca laring	1	1
Kaca laring ukuran 2,4,5,6	1	1
Lampu kepala / head lamp	1	1
Lup Binokuler 3-5 dioptri	1	1
Ophthalmoscope	1	1
Otoscope	1	1
Reflex hammer/Palu pengukur reflex	1	1
Skinfold Calliper	1	1
Lensa uji coba untuk pemeriksaan refraksi	1	1

2) Ruang Tindakan dan Gawat Darurat

Tabel 5. Peralatan di Ruang Tindakan dan Gawat Darurat

Nama Alat	Standar	Jumlah
Torniket / Torniquet	0	1
Stetoskop/Stetoskop Dewasa	1	2
Tiang infus	2	3
Nasal oxygen cannula/Kanula	0	1
Silinder Korentang Steril	1	1
Stand lamp (untuk tindakan)	1	1
Klem arteri 14 cm(kocher)	3	3
bengkok	3	3
Emergency Trolley / Resuscitation Crash Cart	0	1
Kursi roda	1	3
Lemari obat kaca	0	1
Bed patient	1	2
Nebulizer	1	2
Gunting Pembuka Jahitan Lurus	3	3
ECG/EKG/Electrocardiograph	1	2
Timbangan dewasa;	1	2
Tabung Oksigen 1 Meterkubik dan Regulator	1	2
Termometer Dewasa	1	1
Tensimeter	0	2
Baki Logam tempat alat steril tertutup	3	3
Pinset Anatomis, 14,5 cm	3	5
Examination light / Examination lamp / Lampu periksa / Hanging lamp	0	2
Meja Mayo / Meja instrumen / Intrumen table	0	1
Tromol Kasa / Kain Steril	0	1
Timbangan bayi	0	1
Sterilisator kering/Dry-heat sterilizer	0	1
Termometer digital	0	1
Pocket oximetry	0	1
Stretcher/Brankar	1	4

Nama Alat	Standar	Jumlah
Trolley barang steril	0	2
Doppler	1	1
Footstep	0	3
Pinset Chirurgical	0	4
Gunting Bedah Standar, Lengkung, Ujung Tumpul/Tumpul	3	3
Pinset Anatomis, 18	3	3
korentang, lengkung, penjepit alat steril, 23(Cheattle)	2	2
Klem Arteri, Lurus (Kelly/(Kocher)	3	3
Kanula hidung dewasa	1	1
Kanula hidung anak	1	1
Timbangan anak	1	1
Meja Periksa / Tempat tidur periksa / Examination Table	1	1
Sudip lidah logam / Spatula Lidah Logam panjang 16,5 cm	4	4
Stetoskop anak	1	1
Tensimeter Anaeroid	0	1
Tensimeter Digital	1	1
Spalk	1	1
Pinset Bedah 18 cm	3	4
Pinset Bedah, 14,5 cm	3	3
Reflex hammer/Palu pengukur reflex	1	1
Otoscope	1	1
Lampu kepala / head lamp	1	1
Klem/pemegang jarum jahit	3	3
Klem Arteri, 12 Cm, Lurus Tanpa Gigi 1 X 2 (Halstead-Mosquito)	3	3
Tabung Oksigen 6 Meterkubik dan Regulator	0	3
Lemari Steril	0	1
Pulse Oxymeter / Oximeter / Pulse Oximeter / Oksigen Saturasi/SPO2	0	3
Neck Collar, Anak	1	1
Neck Collar, Dewasa	1	1
Spekulum telinga P.241 (Ukuran Kecil, Besar, Sedang)	1	1
Dressing Forceps/korentang	1	1
Dressing Forceps/korentang	1	1
Forceps Aligator	3	3
Forceps Bayonet	3	3
Guedel Airway / Oropharyngeal airway	2	2
Gunting Bedah Standar, Lengkung	3	3
Gunting Bedah Standar, Lengkung, Ujung Tajam/Tajam	3	3
Gunting Bedah Standar, Lengkung, Ujung Tajam/Tumpul	3	3
Gunting Bedah Standar, Lurus, Ujung Tumpul/Tumpul	3	3
Gunting Bedah Standar, Lurus, Ujung Tajam/Tajam	3	3
Gunting Bedah Standar, Lurus, Ujung Tumpul/Tajam	3	3

Nama Alat	Standar	Jumlah
Gunting Pembalut	1	1
Handle kaca laring	1	1
Handle kaca nasopharing	1	1
Kaca laring ukuran 2,4,5,6	1	1
Kaca nasopharing ukuran 2,4,5,6	1	1
Klem arteri, 12 Cm, Lengkung Dengan Gigi 1 X 2 (Halstead-Mosquito)	3	3
Klem Arteri, 12 Cm, Lengkung Tanpa Gigi (Halstead-Mosquito)	3	3
Klem Arteri, 12 Cm, Lurus Dengan Gigi 1 X 2 (Halstead-Mosquito)	3	3
Magill forcep	3	3
Pinset Epilasi	1	1
Pinset Untuk Insisi Hordeolum/Chalazion (Desmares)	1	1
Retraktor, Pembuka Kelopak Mata	1	1
Semprit, Gliserin	1	1
Skalpel Tangkai Pisau Operasi	3	3
Spekulum hidung	1	1
Spekulum Mata	1	1
Tensimeter anak	1	1
Aspirator/Vacuum/Suction pump portable	1	1
Sudip lidah logam / Spatula Lidah Logam panjang 12 cm	4	4
Tissue Forceps	1	1
Torniket Karet	1	1
Nierbekhen besar	2	2
Hooked probes	1	1
Kait dan kuret serumen	1	1
Laringoskop	1	1
Laringoskop neonatus bilah lurus	1	1
Laringoskop anak	1	1
Resusitator Dewasa	1	1
Resusitator bayi/neonatus	1	1
Resusitator Anak	1	1
Sungkup kecil/bayi/neonatus	1	1
Sungkup sedang/anak	1	1
Sungkup besar/dewasa	1	1
Pinset telinga	1	1

3) Ruang Rawat Pasca Persalinan

Tabel 6. Peralatan di Ruang Rawat Pasca Persalinan

Nama Alat	Standar	Jumlah
Bed patient	2	3
Termometer Dewasa	1	2
Timbangan bayi	1	1
Tiang infus	1	3
Box/TT Bayi/bed baby	2	2
Tabung Oksigen 6 Meterkubik dan Regulator	1	2
Tensimeter, Air Raksa	0	1
Lemari Peralatan	0	6
Toples Kapas/Kasa Steril	0	1
Tromol Kasa / Kain Steril	0	1
Waskom Bengkok	0	2
Stetoskop anak	1	1
Apgar timer	1	0
Termometer Anak	1	0
Tensimeter Anaeroid	1	1
Stetoskop/Stetoskop Dewasa	0	1
Powered heating unit	0	2
Infant radiant warmer	0	1
Resusitator bayi/neonatus	0	1
Tabung Oksigen	0	1

4) Ruang Sterilisasi

Tabel 7. Peralatan di Ruang Sterilisasi

Nama Alat	Standar	Jumlah
Autoclave	1	1
Silinder Korentang Steril	0	1
Lemari Peralatan	0	2
Meja Mayo / Meja instrumen / Intrumen table	0	1
korentang, lengkung, penjepit alat steril, 23(Cheattle)	3	3

5) Ruang Kesehatan Gigi dan Mulut

Tabel 7. Peralatan di Ruang Kesehatan Gigi dan Mulut

Nama Alat	Standar	Jumlah
Dental handpiece and accessories/Contra angle hand piece	1	1
Handpiece Straight	1	1
Set Kursi Gigi Elektrik	1	1
Dental chair/kursi gigi	1	1
Meja Mayo / Meja instrumen / Intrumen table	1	1
Foot Controller untuk Handpiece	1	1
Compressor Oil less / Kompresor Oil less	1	1
Pemegang Matriks (Matrix Holder)	1	1
Penahan Lidah	1	3
Pengungkit Akar Gigi Kanan Mesial (Cryer Distal)	1	2

Nama Alat	Standar	Jumlah
Pengungkit Akar Gigi Kanan Mesial (Cryer Mesial)	1	2
Penumpat Plastis	1	2
Periodontal Probe	1	3
Skeler Standar , Bentuk Cangkul Kiri (Type Chisel/Distal)	1	2
Skeler Standar, Bentuk Tombak (Type Hook)	1	2
Skeler Standar, Black Kiri dan Kanan (Type Chisel/Mesial)	1	2
Skeler Standar, Black Kiri dan Kiri (Type Chisel/Distal)	1	2
Sonde Lengkung	5	3
Spatula Pengaduk Semen Ionomer	1	1
Tang Gigi Anterior Rahang Atas Dewasa	1	2
Tang Gigi Premolar Rahang Atas	1	2
Tang Gigi Molar Kanan Rahang Atas	1	1
Tang Gigi Molar Kiri Rahang Atas	1	1
Tang Molar 3 Rahang Atas	1	2
Tang Sisa Akar Gigi Posterior Rahang Atas	1	3
Tang Gigi Molar Rahang Bawah Kanan / Kiri	1	3
Tang Gigi Molar 3 Rahang Bawah	1	2
Tang Sisa Akar Rahang Bawah Anak	1	2
Tang Gigi Anterior Rahang Atas Anak	1	2
Tang Molar Rehang Atas Anak	1	1
Tang Molar Susu Rehang Atas Anak	1	1
Tang Gigi Anterior Rehang Bawah Anak	1	1
Pelindung Jari	0	1
Kaca mulut	0	15
Tang Gigi Anterior dan Premolar Rahang Bawah	1	1
Penumpat Semen Berujung Dua	1	1
Ekskavator Berujung Dua (Kecil)	5	2
Sonde Lurus	5	2
Tang Sisa Akar Gigi Anterior Rahang Atas	1	1
Ekskavator Berujung Dua (Besar)	5	2
Bor Intan Kontra Angle Hand Piece Conventional (Kecepatan Rendah) (round, inverted dan fissure)	1	4
Atraumatic Restorative Treatment (ART)	1	2
Enamel Access Cutter	1	3
Spoon Excavator Small / Eksavator Berbentuk Sendok Ukuran Kecil	1	3
Spoon Excavator Medium / Eksavator Berbentuk Sendok Ukuran Sedang	1	3
Spoon Excavator Large / Eksavator Berbentuk Sendok Ukuran Besar	1	3
Spatula Pengaduk Semen Gigi	1	2
Bein lurus besar	1	3
Bein Lurus Kecil	1	2
Bor Intan (Diamond Bur Assorted) untuk Air Jet Hand Piece (Kecepatan Tinggi) (round, inverted dan fissure)	1	6
Skeler Standar , Bentuk Cangkul Kanan (Type Chisel/Mesial)	1	3
Skeler Ultrasonik	1	0

Nama Alat	Standar	Jumlah
Mikromotor denken Straight dan Contra Angle Hand Piece	0	0
Tangkai kaca mulut	5	0
Skalpel Tangkai Pisau Operasi	1	0
Skalpel, Mata Pisau Bedah (Kecil)	1	0
Skalpel, Mata Pisau Bedah (Besar)	1	0
Tang Sisa Akar Rahang Atas Anak	1	0
Polishing Bur	1	0
Pinset gigi	5	0
Light Curing	1	0
Jarum K-File (45-80)	1	0
Jarum K-File (15-40)	1	0
Jarum exterpasi	1	0
Cuspidor Unit	1	0
Klem/pemegang jarum jahit	1	0
Kaca Mulut Datar No.4	5	0
Gunting Operasi Gusi (Wagner) (12 cm)	1	0
Batu Asah	0	0
Hatchet	1	0
Double Ended Applier and Carve	1	0
Pumice untuk setelah scalling	0	1
Pinset Chirurgical	0	3
Tang Molar Rehang Bawah Anak	1	0
Spatula Plastik	1	0

6) Ruang Rawat Inap

Tabel 7. Peralatan di Ruang Rawat Inap

Nama Alat	Standar	Jumlah
Bed patient	0	14
Stetoskop/Stetoskop Dewasa	1	2
Tabung Oksigen 6 Meterkubik dan Regulator	1	5
Emergency Trolley / Resuscitation Crash Cart	0	1
Lemari obat kaca	0	5
Tiang infus	1	11
Klem/pemegang jarum jahit	3	3
Klem arteri, 12 Cm, Lengkung Dengan Gigi 1 X 2 (Halstead-Mosquito)	3	0
Klem/pemegang silet	3	0
Fenster klem	0	0
Aspirator/Vacuum/Suction pump portable	0	0
Silinder Korentang Steril	0	0
Dressing Forceps/korentang	0	0
Inkubator infant	0	0
Examination light / Examination lamp / Lampu periksa / Hanging lamp	1	0
Pen Light / Lampu Senter	1	0
Tempat tidur anak / Pediatric Hospital Bed	2	0
Termometer Anak	1	0
Tensimeter Digital / Sphygmomanometer Digital dengan manset untuk bayi dan anak	0	0

Nama Alat	Standar	Jumlah
Nebulizer	1	0
Pinset Anatomis, 14,5 cm	2	0
Pinset Bedah 18 cm	2	0
Pinset anatomis	0	0
Resusitator Anak	1	0
Selang oksigen	3	0
Spalk	1	0
Tensimeter Digital	2	0
Standar Waskom, Ganda	0	0
Standar Waskom, Tunggal	0	0
Stetoskop anak	1	0
Stetoskop bayi	1	0
Sonde Pengukur Dalam Luka	1	0
Spekulum Mata	0	0
Tabung/Sungkup Untuk Resusitasi	2	0
Tromol Kasa/Kain Steril (150 X 150 mm)	1	0
Waskom Bengkok	0	0
Waskom Cekung	0	0
Tensimeter	0	1
Stretcher/Brankar	1	1
Lemari Peralatan	0	11
Tabung Oksigen 1 Meterkubik dan Regulator	1	5
Tromol Kasa/Kain Steril (125 x 120 mm)	1	0
Torniket Karet	1	0
Termometer digital	0	0
Tabung Oksigen	0	0
Skalpel Tangkai Pisau Operasi	2	0
Resusitator Dewasa	1	0
Meja Mayo / Meja instrumen / Intrumen table	0	1
Tensimeter, Air Raksa dengan manset anak dan dewasa	0	0
Klem Kecil Lurus	0	0
Klem Arteri, 12 Cm, Lurus Tanpa Gigi 1 X 2 (Halstead-Mosquito)	0	0
Klem Arteri, 12 Cm, Lurus Dengan Gigi 1 X 2 (Halstead-Mosquito)	3	0
Klem Arteri, Lurus (Kelly/(Kocher)	0	0
Pisau potong kulit	3	0
Kateter penghisap 5F	3	0
Nasal oxygen cannula/Kanula	3	0
Lup/Kaca Pembesar	0	0
Gunting benang	3	0
Gunting Mayo Lurus/Lengkung	3	0
Gunting Lurus, Ujung Tumpul (Metzenbaum) (18 Cm)	3	0
Gunting Lengkung, Ujung Tumpul (Metzenbaum) (18 Cm)	3	0
Gunting Lengkung, Ujung Tajam (Metzenbaum) (18 Cm)	3	0
Bisturi No 10	0	0
Bak instrument kaca	0	0
Baki Logam tempat alat steril tertutup	0	0

Nama Alat	Standar	Jumlah
Wing Needle	0	0
Waskom Cuci	0	0
Apgar timer	0	0
Tensimeter Digital	0	0
Box/TT Bayi/bed baby	1	0
Gunting Lurus, Ujung Tajam (Metzenbaum) (18 Cm)	3	0
Klem/Pemegang Jarum Jahit Dengan Kunci (Baraquer)	3	0
Pinset Anatomis, 18	2	0
Pinset Anatomis untuk Specimen	2	0
Pinset Bedah, 14,5 cm	2	0
Suction pump/Pompa vakum /Vacuum-powered body fluid suction apparatus; Suction Pump Mobile	1	0
Termometer Dewasa	4	0
korentang, lengkung, penjepit alat steril, 23(Cheattle)	3	0

7) Ruang Farmasi

Tabel 8. Peralatan di Ruang Farmasi

Nama Alat	Standar	Jumlah
Sudip/penekan lidah/Tongue depressor	1	1
Pipetting and diluting system for clinical use/Perangkat pipet	1	1
Gelas Piala 1L	1	1
Gelas Piala 500 mL	1	1
Gelas Piala 100mL	1	1
Gelas Pengukur 250 mL	1	1
Gelas Pengukur 100mL	1	1
Gelas Pengukur 10 mL	1	1
Cawan Penguap Porselen (d.5-15cm)	1	1
Corong	1	1
Batang pengaduk / Strirring Rod	1	1
Micro balance	1	1
Lemari Peralatan	0	1
Shaker	1	1

8) Ruang Laboratorium

Tabel 9. Peralatan di Ruang Laboratorium

Nama Alat	Standar	Jumlah
Tally Counter	1	1
Batang pengaduk / Strirring Rod	3	1
Beaker Glass	3	20
Wadah Aquades	1	1
Rotator	1	1
Pipetting and diluting system for clinical use/Perangkat pipet	0	10
Tabung Reaksi dengan tutup karet gabus	12	50
Erlenmeyer flask	2	5
Corong Gelas (5 cm)	3	3

Nama Alat	Standar	Jumlah
Discrete photometric chemistry analyzer for clinical use/fotometer	1	1
Gelas Pengukur 100mL	1	1
Automated hemoglobin system/hematology analyzer	1	1
Hemositometer set	1	1
Lemari Es	1	1
Microscope binocular	1	2
Pipet Mikro 5-50, 100-200, 500-1000 ul	1	12
Pipet Berskala (Vol 1 cc)	3	3
pipet Berskala (Vol 10 cc)	3	3
Pot spesimen dahak mulut lebar	0	1
Pot Spesimen Urine(mulut lebar)	0	1
Centrifugal chemistry analyzer for clinical use/centrifuge kimia klinik	1	2
Tip Pipet	0	5
Sentrifuse Mikrohematokrit	1	1
Tabung Reaksi (12 mm)	1	20
Tabung Sentrifus	6	50
Fotometer	0	1
Gelas Ukur 500 cc	1	0
Termometer digital	1	0
Westergren	3	0
Urinometer	1	0
Tabung Kapiler Mikrohematokrit	0	0
UPS	0	2
Botol pencuci	1	0
Rak penyimpanan	0	1
Pinset anatomis	0	6
Timer	0	1
Rak Tabung	0	5
Micropipet	0	4
Urine analyzer	1	1
Torniket / Torniquet	1	0
Blood Cell Counter	1	

9) Ruang Persalinan

Tabel 10. Peralatan di Persalinan

Nama Alat	Standar	Jumlah
Bak instrumen tertutup besar (Obgin)	3	2
Bak instrumen tertutup kecil	2	1
Bak instrumen tertutup Medium	2	4
Doppler	1	1
Gunting benang	3	3
Gunting episiotomi	3	3
Gunting tali pusat	0	3
Dressing Forceps/korentang	3	2
Nasal oxygen cannula/Kanula	0	6
Meja Mayo / Meja instrumen / Intrumen table	0	3
Needle Holder / Pemegang jarum	3	5
Pinset Chirurgical	2	5
Pinset anatomis	0	6
Resusitator Dewasa	1	1
Alat pemecah selaput ketuban atau 1/2 kocher	1	4
Skalpel No. 3	3	2
Spekulum Cocor Bebek Grave Medium	3	1

Nama Alat	Standar	Jumlah
Tiang infus	1	2
Stetoskop/Stetoskop Dewasa	1	2
Tabung Oksigen 1 Meterkubik dan Regulator	0	1
Silinder Korentang Kecil	0	2
Sonde Uterus Sims	1	1
Tenakulum Schroeder	0	1
Baby Suction Pump	1	2
Infant radiant warmer	1	1
Klem Mosquito Halsted Lurus	0	2
Emergency Trolley / Resuscitation Crash Cart	0	2
Meja Periksa / Tempat tidur periksa / Examination Table	1	3
Lemari obat kaca	0	2
Lampu periksa Halogen	0	1
Bak instrumen	0	4
Termometer Dewasa	1	2
Doyeri Probe Lengkung	1	0
Gunting Iris Lengkung	1	0
Klem ovum	3	0
Fenster klem	1	0
Klem Kasa Lurus (Sponge Foster Straight)	6	0
Pinset Jaringan Semken	2	0
Retraktor Finsen Tajam	1	0
Skalpel No. 4	3	0
Spekulum Cocor Bebek Grave Besar	3	0
Spekulum Cocor Bebek Grave Kecil	3	0
Stetoskop Janin/ Fetoscope	0	0
Gynecological Bed/Obstetric table and accessories	0	1
Tensimeter Digital	1	0
Gunting Mayo CVD	1	0
Rigid laryngoscope / Laryngoscope Bilah Lurus	0	0
Oxygen Concentrator / Portable Oxygen Generator.	0	0
Penghisap Lendir DeLee (neonatus)	1	0
Stetoskop Duplex Neonatus	1	0
Pipa endotrakheal no. 3.5 mm diameter internal	0	0
Pipa endotrakeal Anak 2,5	0	0
Klem Mosquito Halsted Lengkung	0	0
Laringoskop neonatus bilah lurus	1	0
Infant T piece System	1	0
Infant T piece resuscitator dengan PEEP	1	0
Klem Penarik Benang AKDR	0	0
Pelvimeter Obstetrik	0	0
Klem Pemasang Klip Hegenbarth	0	0
Klem Linen Backhauss	3	0
Gunting Operasi Lurus	1	0
Spekulum Sims Sedang	3	0
spekulum Sims Kecil	3	0
Spekulum Sims Besar	3	0
Aligator Ekstraktor AKDR	0	0
Tensimeter Anaeroid	0	0
Timbangan dewasa;	0	1
Examination light / Examination lamp / Lampu periksa / Hanging lamp	0	1
Lemari Peralatan	0	1
Gunting Verband	3	0
Klem Kelly/klem kocher lurus	1	0
Klem tali pusat	3	0
Pinset Anatomi Pendek	2	0

Nama Alat	Standar	Jumlah
Pinset Anatomi Panjang	2	0
Stand lamp (untuk tindakan)	1	0
Timbangan kg	1	0
Waskom Cekung	1	0
Waskom	2	0
Spekulum Vagina (Cocor Bebek) Sedang	1	0
Termometer digital	1	0
Timbangan bayi	1	0
Alat pengukur panjang bayi	1	0
Klem/Penjepit Porsio, 25 cm(Schroder)	1	0
Pulse Oxymeter / Oximeter / Pulse Oximeter / Oksigen Saturasi/SPO2	1	0
Tampon tang	1	0
Gagang pisau / Bisturi Holder	1	0
Kateter umbilikal	1	0
Klem Kecil Bengkok	1	0
Mangkok kecil	1	0
Meter line/Pita cm	1	0

10) Ruang Persalinan

Tabel 11. Peralatan di Persalinan

Nama Alat	Standar	Jumlah
Bak Instrumen dengan tutup	1	1
Baki Logam tempat alat steril tertutup	1	1
Doppler	1	1
Gunting benang	1	1
Gunting Verband	1	1
Korcher Tang	1	1
Meja Mayo / Meja instrumen / Intrumen table	1	1
Meja Periksa Ginekologi dan kursi pemeriksa	1	1
Reflex hammer/Palu pengukur reflex	1	1
Pinset Anatomi Panjang	1	1
Pinset Anatomi Pendek	1	1
Pinset Bedah/Operasi	1	1
Silinder Korentang Steril	1	1
Spekulum Vagina (Cocor Bebek) Besar	3	3
Spekulum Vagina (Cocor Bebek) Kecil	3	3
Spekulum Vagina (Cocor Bebek) Sedang	3	3
Spekulum Sims	1	1
Tensimeter Anaeroid	1	1
Stand lamp (untuk tindakan)	1	1
Stetoskop/Stetoskop Dewasa	1	1
Stetoskop Janin/ Fetoscope	1	1
Sudip lidah logam / Spatula Lidah Logam panjang 12 cm	2	2
Sudip lidah logam / Spatula Lidah Logam panjang 16,5 cm	2	2
Tampon tang	1	1
Meja Periksa / Tempat tidur periksa / Examination Table	1	1
Termometer Dewasa	1	1
Timbangan dewasa;	1	1
Alat pengukur panjang bayi	1	1
Examination light / Examination lamp / Lampu periksa / Hanging lamp	1	1
Pengukur lingkaran kepala	1	1

Nama Alat	Standar	Jumlah
Pengukur tinggi badan anak	1	1
Tensimeter Digital / Sphygmomanometer Digital dengan manset untuk bayi dan anak	1	1
Stetoskop Pediatric	1	1
Termometer Anak	1	1
Timbangan bayi	1	1
Implant Kit	1	1
IUD Kit	1	1
Vaccine Carrier	1	1
Vaccine Refrigerator	1	1
Pita Pengukur Lila	2	2
Waskom Bengkok	1	1
Pen Light / Lampu Senter	1	1
Apgar timer	1	1
Pengukur Tinggi Badan (Microtoise)	1	1
Tromol Kasa / Kain Steril	1	1
Balon penghisap (bulb syringe)/bola karet penghisap lendir	1	1
Timbangan kg	1	1
Tabung Oksigen 6 Meterkubik dan Regulator	1	1
Termometer kontrol (untuk cooler box)	1	1

11) Ruang Pemeriksaan Khusus/TB/HIV

Tabel 12. Peralatan di Ruang Pemeriksaan Khusus/TB/HIV

Nama Alat	Standar	Jumlah
Tensimeter, Air Raksa	0	1
Stetoskop/Stetoskop Dewasa	1	1
Timbangan dewasa;	1	1
Tensimeter	1	0
Sudip lidah logam / Spatula Lidah Logam panjang 12 cm	3	0
Tempat Tidur Periksa dan Perlengkapannya	1	0
Termometer	1	0

4. KETENAGAAN

Jumlah karyawan yang ada di Puskesmas Tanjunganom sebanyak 71 orang, terdiri dari tenaga ASN : 55 orang, tenaga non ASN 16 orang yaitu :

- a. Dokter : 3 orang
- b. Dokter Gigi : -
- c. Perawat : 18 orang
- d. Perawat gigi : 1 orang
- e. Bidan : 27 orang
- f. Kesehatan Lingkungan : 1 orang
- g. Analis Kesehatan : 2 orang
- h. Asisten Farmasi : 1 orang
- i. Kesehatan Masyarakat : 1 orang

j. Gizi : -

k. Tenaga Non Kesehatan : 17 orang

5. STRUKTUR ORGANISASI DAN TATA KERJA PUSKESMAS TANJUNGANOM

Untuk tercapainya program kegiatan yang ada dipuskesmas Tanjunganom maka dibentuklah struktur organisasi dan tata kerja yang ada di Tanjunganom dan dapat dilihat pada bagan berikut :

6. MANAJEMEN PUSKESMAS

Sebagai fasilitas pelayanan kesehatan strata/tingkat pertama, puskesmas Tanjunganom bertanggung jawab menyelenggarakan Upaya Kesehatan Perorangan (UKP) tingkat pertama dan Upaya Kesehatan Masyarakat (UKM) tingkat pertama berdasarkan Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 43 Tahun 2019 tentang Pusat Kesehatan Masyarakat.

Upaya Kesehatan Masyarakat dan Upaya Kesehatan Perorangan yang menjadi tanggung jawab Puskesmas Tanjunganom meliputi :

- 1) Upaya Kesehatan Masyarakat Esensial
 - 1) Upaya Promosi Kesehatan
 - a) Pengkajian PHBS
 - b) Tatanan Sehat
 - c) Intervensi / Penyuluhan
 - d) Pengembangan UKBM
 - e) Pengembangan Desa/Kelurahan Siaga Aktif
 - f) Promosi Kesehatan dan Pemberdayaan Masyarakat
 - 2) Upaya Kesehatan Lingkungan
 - a) Penyehatan Air
 - b) Penyehatan Makanan dan Minuman
 - c) Pebinaan Tempat-Tempat Umum (TTU)
 - d) Yankesling (klinik sanitasi)
 - e) Sanitasi Total Berbasis Masyarakat (STBM)
 - 3) Upaya Kesehatan Ibu, Anak dan Keluarga Berencana
 - a) Kesehatan Ibu
 - b) Kesehatan Bayi
 - c) Kesehatan Anak Balita dan Anak Prasekolah
 - d) Kesehatan Anak Usia Sekolah dan Remaja
 - e) Pelayanan Keluarga Berencana (KB)
 - 4) Upaya Gizi
 - a) Pelayanan Gizi Masyarakat
 - b) Penanggulangan Gangguan Gizi
 - c) Pemantauan Status Gizi
 - 5) Upaya Pencegahan dan Pengendalian Penyakit
 - a) Diare

- b) ISPA (Infeksi Saluran Pernapasan Atas)
 - c) Kusta
 - d) TBC
 - e) Pencegahan dan Penanggulangan PMS dan HIV/AIDS
 - f) Demam Berdarah Dengue (DBD)
 - g) Malaria
 - h) Pencegahan dan Penanggulangan Rabies
 - i) Pelayanan Imunisasi
 - j) Pengamatan Penyakit (Surveillance Epidemiology)
 - k) Pencegahan dan Pengendalian Penyakit tidak Menular
- 6) Pelayanan Keperawatan Kesehatan Masyarakat (Perkesmas)
- b. Upaya Kesehatan Masyarakat Pengembangan
- 1) Pelayanan Kesehatan Jiwa
 - 2) Pelayanan Kesehatan Gigi Masyarakat
 - 3) Pelayanan Kesehatan Tradisional (YANKESTRAD)
 - 4) Pelayanan Kesehatan Olahraga
 - 5) Pelayanan Kesehatan Indera
 - 6) Pelayanan Kesehatan Lansia
 - 7) Pelayanan Kesehatan Kerja
 - 8) Kesehatan Matra
 - 9) Kefarmasian
 - 10)Penyalahgunaan Penggunaan Napza

Sedangkan Upaya Kesehatan Perorangan tingkat pertama yang menjadi tanggung jawab Puskesmas Tanjunganom meliputi :

- a. Pelayanan Non Rawat Inap :
- 1) Pendaftaran & Rekam Medis
 - 2) Tuberkulosis (TB Paru)
 - 3) Kesehatan Gigi & Mulut
 - 4) Imunisasi
 - 5) Manajemen Terpadu Balita Sakit (MTBS)
 - 6) Kesehatan Ibu dan Anak (KIA)
 - 7) Keluarga Berencana (KB)
 - 8) Pemeriksaan Umum dan Konseling Jiwa
 - 9) Gizi

10) Laktasi

11) Sanitasi dan PKPR

- b. Pelayanan Unit Gawat Darurat (UGD)
- c. Pelayanan Rawat inap
- d. Pelayanan Kefarmasian
- e. Pelayanan Laboratorium
- f. Mampu PONE

Kedudukan Puskesmas dalam sistem kesehatan kabupaten adalah merupakan unit pelaksana teknis dinas, yang berada dibawah dan bertanggung jawab kepada kepala Dinas Kesehatan. Dalam urutan tingkat pelayanan kesehatan, puskesmas merupakan fasilitas pelayanan tingkat pertama. Tatakerja Puskesmas adalah bertanggungjawab kepada Kepala Dinas Kesehatan Kabupaten Nganjuk.

Sistem rujukan adalah suatu sistem penyelenggaraan pelayanan kesehatan yang melaksanakan pelimpahan tanggungjawab timbal balik terhadap suatu kasus penyakit atau masalah kesehatan secara vertikal. Jenis rujukan yang dilaksanakan di Puskesmas Tanjunganom adalah melaksanakan rujukan medik baik perorangan maupun rujukan kesehatan masyarakat.

Setiap program yang dilaksanakan mengacu pada manajemen Puskesmas, yaitu: Perencanaan (P1); Pergerakan dan Pelaksanaan (P2); Pengawasan, Pengendalian, dan Penilaian (P3).

1. Perencanaan diwujudkan dalam bentuk pembentukan *Plan Of Action* (POA)/RPK yang dimulai dari pengumpulan data, mengolah data, menganalisa data, kemudian menyusun rencana usulan kegiatan dan rencana pelaksanaan kegiatan yang dilaksanakan oleh semua pemegang program bersama koordinatornya.
2. Pergerakan pelaksanaan diwujudkan dalam pelaksanaan lokakarya mini Puskesmas yang dilaksanakan setiap tahun untuk penggalangan kerja sama tim, pembagian tugas program, dan pembagian wilayah binaan. Dilanjutkan dengan melaksanakan lokakarya bulanan untuk membahas hasil kegiatan program dalam bulan yang berlangsung apakah sudah sesuai dengan rencana program yang telah dibuat.
3. Pengawasan, Pengendalian, dan Penilaian diwujudkan dalam pembuatan Stratifikasi Puskesmas.

BAB III

PEMBANGUNAN KESEHATAN DI PUSKESMAS TANJUNGANOM

1. VISI, MISI, TUJUAN DAN TATA NILAI PUSKESMAS TANJUNGANOM

a. VISI

Visi Puskesmas Tanjunganom adalah : **“Terwujudnya Kabupaten Nganjuk yang maju dan bermartabat”**

b. MISI

Misi Puskesmas Tanjunganom adalah : “Meningkatkan kualitas pelayanan dan mutu pendidikan dan kesehatan untuk menghasilkan sumber daya manusia yang berkualitas”

c. TUJUAN

Meningkatkan kesadaran, kemauan dan kemampuan hidup sehat bagi setiap orang agar terwujud derajat kesehatan yang setinggi-tingginya dalam rangka mewujudkan Indonesia Sehat.

d. TATA NILAI PUSKESMAS TANJUNGANOM

Tata nilai Puskesmas Tanjunganom sesuai dengan Peraturan Menteri Pendayagunaan Aparatur Negara Dan Reformasi Birokrasi Republik Indonesia Nomor 6 Tahun 2022 Tentang Pengelolaan Kinerja Pegawai Aparatur Sipil Negara yaitu :

BerAKHLAK : Berorientasi Pelayanan Akuntabel Kompeten Harmonis Loyal Adaptif Kolaboratif

a. Berorientasi Pelayanan

- 1) Memahami dan memenuhi kebutuhan masyarakat
- 2) Ramah, cekatan, solutif dan dapat diandalkan
- 3) Melakukan perbaikan tiada henti

b. Akuntabel

- 1) Melaksanakan tugas dengan jujur, bertanggungjawab, cermat, disiplin dan berintegritas tinggi
- 2) Menggunakan kekayaan dan barang milik negara secara bertanggung jawab, efektif dan efisien
- 3) Tidak menyalahgunakan kewenangan jabatan

c. Kompeten

- 1) Meningkatkan kompetensi diri untuk menjawab tantangan yang selalu berubah
- 2) Membantu orang lain belajar
- 3) Melaksanakan tugas dengan kualitas terbaik

d. **Harmonis**

- 1) Menghargai setiap orang apapun latar belakangnya
- 2) Suka menolong orang lain
- 3) Membangun lingkungan kerja yang kondusif

e. **Loyal**

- 1) Memegang teguh ideologi Pancasila, Undang-Undang Dasar Negara Republik Indonesia Tahun 1945, NKRI serta pemerintahan yang sah
- 2) Menjaga nama baik sesama ASN, Pimpinan Instansi dan Negara
- 3) Menjaga rahasia jabatan dan negara

f. **Adaptif**

- 1) Cepat menyesuaikan diri menghadapi perubahan
- 2) Terus berinovasi dan mengembangkan kreativitas
- 3) Bertindak Proaktif

g. **Kolaboratif**

- 1) Memberi kesempatan kepada berbagai pihak untuk berkontribusi
- 2) Terbuka dalam bekerja sama untuk menghasilkan nilai tambah
- 3) Menggerakkan pemanfaatan berbagai sumber daya untuk tujuan Bersama

2. JENIS-JENIS PELAYANAN

1. PELAYANAN UPAYA KESEHATAN PERSEORANGAN (UKP)

a. Pelayanan Non Rawat Inap :

- 1) Pendaftaran & Rekam Medis
- 2) Pemeriksaan Umum dan Konseling
 - a) Pemeriksaan umum
 - b) Tes Kesehatan
 - Pelajar
 - Pekerja / Surat keterangan sehat lainnya

- Pemeriksaan Haji
 - 3) Kesehatan Gigi & Mulut
 - a) Pencabutan Gigi Susu
 - b) Pencabutan Gigi Permanen Tanpa Penyulit
 - c) Tumpatan gigi sementara
 - d) Tumpatan Tetap / Permanen
 - e) Pembersihan karang gigi per sektion (manual)
 - f) Insisi Abses
 - 4) Manajemen Terpadu Balita Sakit (MTBS)
 - a) Pelayanan Balita Sakit
 - b) Pelayanan Bayi Muda
 - c) Pemeriksaan SDIDTK
 - 5) Kesehatan Ibu dan Anak (KIA)
 - a) Pemeriksaan Kehamilan (ANC Terpadu)
 - b) Pemeriksaan USG
 - c) Pelayanan Kebidanan
 - 6) Keluarga Berencana (KB)
 - a) Pelayanan KB semua alat kontrasepsi
 - Implan
 - IUD
 - Suntik
 - Pil
 - b) Pemeriksaan IVA
 - c) Pemeriksaan Kesehatan Calon Pengantin
 - d) Imunisasi TT Calon Pengantin
 - 7) Imunisasi
 - 8) Tuberkulosis (TB Paru)
 - 9) Gizi
 - 10) Laktasi
 - 11) Sanitasi dan PKPR
 - 12) Kesehatan Tradisional
 - 13) Lansia
- b. Pelayanan Unit Gawat Darurat (UGD)

- 1) Tindakan Medis
 - a) Tindakan medis non operatif
 - Sederhana
 - Suntik
 - Pasang / Lepas drainage
 - Kecil
 - Perawatan Luka
 - Nebulizer
 - Pasang / lepas kateter
 - Angkat corpus
 - Rawat Luka Bakar < 20%
 - b) Tindakan medis operatif
 - Kecil
 - Insisi Abses
 - Heacting (menjahit) Luka
 - Ringan
 - Tindik daun telinga
 - Sedang
 - Exterpasi kuku
 - Rawat Luka Bakar > 20%
- 2) Observasi
- 3) Konsultasi
- 4) Tanggap Darurat Bencana
- c. Pelayanan Rawat inap
- d. Pelayanan Kefarmasian
- e. Pelayanan Laboratorium
 - 1) Hematologi
 - a) Darah lengkap
 - b) Hemoglobin
 - c) Leukosit
 - d) Erytrosit
 - e) Trombosit
 - f) HCT

- 2) Kimia Darah
 - a) Gula Darah
 - b) Kolesterol
 - c) Asam Urat
 - d) Trigliserida
- 3) Serologi
 - a) Golongan Darah
 - b) Widal
 - c) HIV
 - d) Rapid Ab
 - e) Rapid Ag
- 4) Urinalisa
 - a) Reduksi
 - b) Albumin
 - c) Sedimen
 - d) Tes Kehamilan
- 5) Bakteriologi
 - a) BTA / Sputum
 - b) IMS
 - c) Malaria
 - d) TCM

f. PONED

2. PELAYANAN UPAYA KESEHATAN MASYARAKAT (UKM)
 - a. Upaya Kesehatan Masyarakat Esensial
 - 1) Upaya Promosi Kesehatan
 - 2) Upaya Kesehatan Lingkungan
 - 3) Upaya Kesehatan Ibu, Anak dan Keluarga Berencana
 - 4) Upaya Gizi
 - 5) Upaya Pencegahan dan Pengendalian Penyakit
 - a) Diare
 - b) ISPA (Infeksi Saluran Pernapasan Atas)
 - c) Kusta
 - d) TBC

- e) Pencegahan dan Penanggulangan PMS dan HIV/AIDS
- f) Demam Berdarah Dengue (DBD)
- g) Malaria
- h) Pencegahan dan Penanggulangan Rabies
- i) Pelayanan Imunisasi
- j) Pengamatan Penyakit (Surveillance Epidemiology)
- k) Pencegahan dan Pengendalian Penyakit tidak Menular
- 6) Pelayanan Keperawatan Kesehatan Masyarakat (Perkesmas)
- b. Upaya Kesehatan Masyarakat Pengembangan
 - 1) Pelayanan Kesehatan Jiwa
 - 2) Pelayanan Kesehatan Gigi Masyarakat
 - 3) Pelayanan Kesehatan Tradisional (YANKESTRAD)
 - 4) Pelayanan Kesehatan Olahraga
 - 5) Pelayanan Kesehatan Lansia
 - 6) Pelayanan Kesehatan Kerja/K3
 - 7) Pelayanan Kesehatan Matra
 - 8) Pelayanan Penyalahgunaan Penggunaan Napza

3. KEFARMASIAN

Tabel 13. ketersediaan Obat-obatan di Puskesmas Tanjunganom

NO	NAMA OBAT	SATUAN	KETERSEDIAAN
1	ADS 0,05 ml	Pcs	V
2	ADS 0,3 ml	Pcs	V
3	ADS 0,5 ml	Pcs	V
4	Alat suntik 1 ml	Pcs	V
5	Alat suntik 20 ml	Pcs	V
6	Alat suntik 3 ml	Pcs	V
7	Alat suntik 5 ml	Pcs	V
8	Albendazol Tab 400Mg	Tablet	V
9	Alkohol 70%	Botol 1 Liter	V
10	Alkohol Swab	Pcs	V
11	Allopurinol Tab 300 mg	Tablet	V
12	Alprazolam tab 1 mg	Tablet	V
13	Ambroksol tab. 30 mg	Tablet	V
14	Aminofilin tab 200Mg	Tablet	V
15	Aminofilin inj 24 mg/ml	Ampul	V
16	Amitriptilin Tab Salut 25Mg	Tablet	V
17	Amlodipin Tab 10Mg	Tablet	V
18	Amlodipin Tab 5Mg	Tablet	V

NO	NAMA OBAT	SATUAN	KETERSEDIAAN
19	Amoksisilin sir 125 mg/5 ml	Botol	√
20	Amoksisilin tab 500 mg	Tablet	√
21	Ampisilin serb inj 1000 mg/vial	Vial	√
22	Anestetik lokal gigi kombinasi : lidokain hcl 2% +	Ampul	√
23	Antasida Botol, kombinasi : aluminium hidroksida 2	Botol	√
24	Antasida Tab, kombinasi : aluminium hidroksida 200	Tablet	√
25	Antifungi salep, kombinasi : asam benzoat 6%+ asam	Tube	√
26	Antihemoroid, kombinasi: bismut subgalat 150 mg +	Suppo	√
27	Antiseptik Handrub 100 ml	Botol	√
28	Antiseptik Handrub 500 ml	Botol 500 ml	√
29	Apron Plastik	Lembar	√
30	Asam Asetilsalisilat (asetosal) tab 80 mg	Tablet	√
31	Asam Askorbat (vitamin C) tab 50 mg	Tablet	√
32	Asam mefenamat kaps 500 mg	Kaplet	√
33	Asiklovir krim	Tube	√
34	Asiklovir tab 400 mg	Tablet	√
35	Atapulgit 600 mg	Tablet	-
36	Azitromisin tab 500 mg (COVID)	Tablet	√
37	Baju APD	Pcs	√
38	BCG Pelarut	Ampul	√
39	Bedak salisil serb 2%	Kotak	√
40	Benzatin benzil penisilin inj 2,4 jt	Vial	√
41	Besturi Mess	Box	√
42	Betahistin Tab 6 mg	Tablet	√
43	Betametason krim 0,1 mg/g	Tube	√
44	Bisoprolol 2.5 mg	Tablet	√
45	Blood lancet	Pcs	√
46	Blood Tranfusion set	Pcs	√
47	BTA Zehl Neelsen	Kit	√
48	Buku Resep	Buku	√
49	Cartridge Genexpert (TB)	Pcs	√
50	Catgut Chromic	Pcs	√
51	Catgut Plain	Pcs	√
52	Caviton (Cavitimi)	Pot	-
53	Cefadroxil Kaps 500 mg	Kapsul	√
54	Clobazam tab 10 mg	Tablet	√
55	Clozapin tab 100 mg	Tablet	√
56	Composit Resin (Solare X, Nova Compo C)	Set	√
57	Container Box whit lockabel Lid 15 Liter	Pcs	√

NO	NAMA OBAT	SATUAN	KETERSEDIAAN
58	Cryotube 2 ml (HIV)	Pcs	V
59	Curcuma tab 200 mg	Tablet	V
60	Deksametason inj 5 mg/ml (i.v./i.m.)	Ampul	V
61	Deksametason tab 0,5 mg	Tablet	V
62	Devitalisasi Pasta (DenPro Pulp X)	Kotak	V
63	Diazepam inj 5 mg/ml (i.v./i.m.)	Vial	V
64	Diazepam rektal 5 mg/2,5 ml	Tube	V
65	Diazepam tab 5 mg	Tablet	V
66	Difenhidramin inj 10 mg/ml (i.v./i.m.)	Ampul	V
67	Digoksin tab 0,25 mg	Tablet	V
68	Dimenhidrinat tab 50 mg	Tablet	V
69	Doksisiklin kaps 100 mg	Kapsul	V
70	Domperidon syr 5 mg/5 ml	Botol	V
71	Domperidon tab 10 mg	Tablet	V
72	Efavirenz tab 600 mg	Tablet	V
73	Ekstrak Plasenta + Neomisin salep (Viderma, Bioplacenton dll.)	Tube	V
74	Epinefrin (adrenalin) inj 0,1% (i.v./s.k./i.m.)	Ampul	V
75	Etiket	Pcs	-
76	Etil klorida semprot 100 ml	Botol	V
77	Fenobarbital tab 30 mg	Tablet	V
78	Fenol Gliserol tts telinga 10 %	Botol	V
79	Fitomenadion (vitamin K 1) inj 2 mg/ml (i.m.)	Ampul	V
80	Fitomenadion (vitamin K 1) tab sal 10 mg	Tablet	V
81	Flashback Needle 22G (HIV)	Pcs	V
82	Fluconazole kapsul	Kapsul	V
83	Foley Cateter no.16	Pcs	V
84	Foley Cateter no.18	Pcs	V
85	Furosemid inj 10 mg/ml (i.v./i.m.)	Ampul	V
86	Furosemid tab 40 mg	Tablet	V
87	Garam oralit kombinasi : natrium klorida 0,52 g +	Sachet	V
88	Gentamisin Salep Kulit 0.1%	Tube	V
89	Glass Ionemer (Fuji IX)	Kotak	-
90	Glibenklamid tab 5 mg	Tablet	V
91	Glimepirid tab 2 mg	Tablet	V
92	Gliseril guaiakolat tab 100 mg	Tablet	V
93	Glukosa Larutan Infus 5% steril 500 ml	Botol	V
94	Haloperidol tab 1,5 mg	Tablet	V
95	Handschoon Latex (L)	Pcs	V
96	Handschoon Latex (M)	Pcs	V
97	Handschoon Latex (S)	Pcs	V
98	Handschoon steril uk. 7	Pcs	V

NO	NAMA OBAT	SATUAN	KETERSEDIAAN
99	Handschoon steril uk. 7.5	Pasang	V
100	Hb Test Strip (Mission - Catin)	Tes	V
101	HbS Ag Stick	Kotak / 25 tes	-
102	Hidroklorotiazid tab 25 mg	Tab	V
103	Hidrokortison krim 2,5%	Tube	V
104	Hiosina butilbromida tab 10 mg	Tab	V
105	HIV 1 (SD, Indec)	Tes	V
106	HIV/Siphillis Duo	Tes	V
107	Human Hepatitis B Imunoglobulin (Hyperhep/Fovepta) 0.4 ml/Syringe	Syringe	V
108	I.V. Cateter no.18	Pcs	V
109	I.V. Cateter no.20	Pcs	V
110	I.V. Cateter no.22	Pcs	V
111	I.V. Cateter no.24	Pcs	V
112	Ibuprofen tab 400 mg	Tab	V
113	Ice Gel (HIV)	Buah	V
114	Ice Pack (HIV)	Buah	V
115	ID Band Blue (Anak)	Pcs	-
116	ID Band Blue (Dewasa)	Pcs	-
117	ID Band Pink (Anak)	Pcs	-
118	ID Band Pink (Dewasa)	Pcs	-
119	Infus Set anak	Buah	V
120	Infus Set dewasa	Buah	V
121	Kalsium glukonat inj 100 mg/ml	Ampul	V
122	Kalsium laktat (kalk) tab 500 mg	Tab	V
123	Kapas Adsorb. 250 g	Roll	V
124	Kaptopril tab 25 mg	Tab	V
125	Karbamazepin tab 200 mg	Tab	V
126	Kassa pembalut 4mx15cm	Roll	V
127	Kassa steril 16 x 16	Box	V
128	Kertas Lensa	Lembar	V
129	Ketokonazol krim 2%	Tube	V
130	Ketorolak Inj. 30 mg	Ampul	V
131	Kloramfenikol tts mata 0,5%	Botol	V
132	Klorfeniramin tab 4 mg	Tab	V
133	Klorpromazin tab sal 100 mg	Tablet Salut	V
134	Kombinasi : ergotamin 1 mg+ kafein 50 mg	Tablet	V
135	Kombinasi Dekstrometorphan syrup	Botol	V
136	Kombinasi Dekstrometorphan tablet	Tablet	V
137	Kombinasi tab Lopinavir 200 mg + Ritonavir 50 mg	Tablet	V
138	kombinasi tab Tenofovir 300 mg + Lamivudin 300 mg + Dolutegravir 50 mg	Tablet	V

NO	NAMA OBAT	SATUAN	KETERSEDIAAN
139	kombinasi tab Tenofovir 300 mg + Lamivudin 300 mg + Efavirenz 600 mg	Tablet	V
140	Kombinasi tab Zidovudin 300 mg + Lamivudin 150 mg	Tablet	V
141	kombinasi: ferro fumarat 180 mg.asam folat 0.4	Tablet	V
142	Kombinasi: ipratropium Br 0,5 mg+ salbutamol 2,5 m	Botol	V
143	Kotrimoksazol (dewasa) : sulfametoksazol 400mg + t	Tablet	V
144	Kotrimoksazol (dewasa) kombinasi tiap 5 ml suspens	Botol	V
145	Kotrimoksazol Forte (dewasa) Sulfametoksazol 800ML + Tr (HIV)	Tablet	V
146	Lamivudin tab 150 mg	Tablet	V
147	Levofloksasin 500 mg	Tablet	V
148	Levofloksasin 500 mg (TB)	Kaplet	V
149	Lisinopril tab 10 mg	Tablet	V
150	Loratadin tab 10 mg	Tablet	V
151	Magnesium sulfat inj 20%	Vial	V
152	Magnesium sulfat inj 40%	Vial	V
153	Masker Bedah	Pcs	V
154	Masker Bedah (TB)	Pcs	V
155	Masker KN95	Pcs	V
156	Masker N95 Bulat (TB)	Pcs	V
157	Masker N95 Covid	Pcs	V
158	Masker oksigen tubing (dewasa)	Pcs	V
159	MDT MB Dewasa (baru)	BLISTER	V
160	Metamizol Na Inj. 500 mg/ 2ml	ampul	V
161	Metampiron tab 500 mg	tablet	V
162	Metformin tab 500 mg	Tab	V
163	Methisoprinol 500 mg Tablet	Tablet	V
164	Metilergometrin inj 0,2 mg/ml	Ampul	-
165	Metilergometrin tab salut 0,125 mg	Tab sal	V
166	Metronidazol tab 500 mg	tab	V
167	Microtrainer EDTA (HIV)	Pcs	V
168	Mikonazol krim 2%	Tube	V
169	MR Pelarut	Ampul	V
170	N-asetil sistein kaps 200 mg	kapsul	V
171	NaCl 0,9% Larutan 10 ml	Ampul	V
172	NaCl 0,9% Larutan 500 ml	Botol	V
173	Natrium diklofenak tab 50 mg	Tab	V
174	Nevirapin tab 200 mg	tablet	V
175	Nifedipin kaps 10 mg	Kaps	V
176	Nistatin susp 100.000 UI/ml	Botol	V
177	Nistatin tab vaginal 100.000 UI	Tab	-
178	Nurse Cap	Pcs	V

NO	NAMA OBAT	SATUAN	KETERSEDIAAN
179	Obat Anti Tuberculosis FDC Kategori Anak	Paket	-
180	Obat Anti Tuberculosis KDT Dosis Harian	Paket	V
181	Obat Batuk Hitam	botol	V
182	Oksitetrasiklin 1% Salep Mata	TUBE	V
183	Oksitosin inj 10 UI/ml	Ampul	V
184	Omeprazol inj 40 mg/10 ml	Vial	V
185	Omeprazol kaps 20 mg	Kaps	V
186	Ondansetron Inj. 4mg/ 2ml	AMPUL	V
187	Ondansetron Tab 8 mg	Tablet	V
188	Oseltamivir 75 mg (COVID)	Kapsul	V
189	Parasetamol drop 100 mg/ml	botol	V
190	Parasetamol sir 120 mg/5 ml	Botol	V
191	Parasetamol tab 500 mg	Tab	V
192	Permetrin krim 5 %	Tube	V
193	Piridoksin (vitamin B6) tab 10 mg	Tab	V
194	Piridoksin (vitamin B6) tab 25 mg (HIV)	Tab	V
195	Plastik Klip Baru	Lembar	V
196	Plastik Sablon	Lembar	-
197	Plastik Sampah Medis (Besar)	Pack	V
198	Plester (Leukoplast, Plesterin)	ROLL	V
199	Pot sputum	pcs	V
200	Povidon Iodine 10%, 60 ml	Botol	V
201	Prednison tab 5 mg	Tab	V
202	Propranolol tab 10 mg	Tab	V
203	Ranitidin Inj. 25 mg/ml	AMPUL	V
204	Ranitidin tab 150 mg	Tab	V
205	Rapid Siphillis Hexagon	TES	-
206	RDT DBD Combo	TES	V
207	RDT Malaria	TES	-
208	Retinol (vitamin A) kaps lunak 100.000 UI	Kaps lunak	V
209	Retinol (vitamin A) kaps lunak 200.000 UI	Kaps lunak	V
210	RHZE (Rifampisin 150 mg + INH 75 mg + Pyrazinamid 400 mg + Ethambutol 275 mg)	Tablet	V
211	Rifapentin 300 mg + Isoniazid 300 mg (3HP) (HIV)	Tablet	V
212	Ringer Laktat (RL) Larutan	BOTOL	V
213	Risperidon tab 2 mg	tab	V
214	Rotavirus Dropper	Pcs	V
215	Safety box	biji	V
216	Salbutamol tab 2 mg	Tab	V
217	Salep 2-4, kombinasi : asam salisilat 2 %+ beleran	Tube	V

NO	NAMA OBAT	SATUAN	KETERSEDIAAN
218	Sarung Tangan Karet	Pasang	V
219	Sarung Tangan Obgyn (Covid)	Pasang	V
220	Sepatu Boot	Pasang	V
221	Serum anti bisa ular : A.B.U. I (khusus ular dari	Vial	V
222	Serum antitetanus (A.T.S) inj 1500 UI/amp (i.m.)	Ampul	V
223	Setirizin sir 5 mg/5 ml.	Botol	-
224	Sianokobalamin (vitamin B12) inj 500 mcg	Ampul	V
225	Sianokobalamin (vitamin B12) tab 50 mcg	Tab	V
226	Silk	Pcs	V
227	Simvastatin tab sal 20 mg	Tab sal	V
228	Siprofloksasin tab scored 500 mg	Tab	V
229	Softa-Man 500 ml	botol 500 ml	V
230	Spalk 100	Pcs	V
231	Spalk 50	Pcs	V
232	Spalk 80	Pcs	V
233	Spirtus	Botol 1 Liter	V
234	Spongostan	KOTAK	V
235	Stik Asam Urat (Autocheck, Easy Touch)	TES	V
236	Stik Gula Darah (IVDx)	Box	V
237	Stik Kolesterol (BeneCheck - PTM)	Box	V
238	Stik Kolesterol (FORA 6-Lansia)	Tes	V
239	Surgical Gown (Baju Operasi)	Pcs	V
240	Tabung Vacuum EDTA (purple top)	box/100 pcs	V
241	Tabung Vacuum Plain (Red top)	box/100 pcs	V
242	Taburia		V
243	Tas Plastik Sablon	Lembar	-
244	Tenofovir tab 300 mg	tablet	V
245	Test Golongan Darah	Set	V
246	Test Kehamilan (HCG strip)	pcs	V
247	Thiamfenikol 500 mg kapsul	CAPSUL	V
248	Thiamin tab 50 mg	tab	V
249	Triheksifenidil tab 2 mg	Tab	V
250	Umbilical cord	pcs	V
251	Underpad	pcs	V
252	Urine Bag	pcs	V
253	Vaginal Speculum Disposable (M)	Buah	V
254	Vaksin BCG Injeksi (i.k)	Vial	V
255	VAKSIN COVID-19 (5 DOSIS) Inavac	Vial	V
256	Vaksin Hepatitis B Dewasa	Syringe	V
257	Vaksin Hepatitis B imunoglobulin (human) inj 0,5 ml (HBO) Uniject	Ampul	V

NO	NAMA OBAT	SATUAN	KETERSEDIAAN
258	Vaksin IPV Injeksi 0,5 ml	Vial	V
259	Vaksin Jerap DT (Absorbed DT Vaccine) Cairan Injeksi (40+15) lf/ml	VIAL	V
260	Vaksin Jerap TD (Absorbed TD Vaccine) Cairan Injeksi (4+15) lf/ml	VIAL	V
261	Vaksin Measles Rubella (MR)	VIAL	V
262	Vaksin PCV	Vial	V
263	Vaksin Pentabio DPT-HB-HIB Injeksi 2,5 ml	VIAL	V
264	Vaksin Pentavac 10 ds	Vial	V
265	VAKSIN POLIO 50 DOSIS nOPV2	Vial	V
266	Vaksin Polio B-OPV drops 10 dosis	Vial	V
267	Vaksin Rotavirus	Vial	V
268	Vitamin B kompleks	Tab	V
269	Vitamin Syrup	botol 60ml	V
270	Vitamin tablet kombinasi	TABLET	V
271	Widal	set/4 x 5 ml	V
272	Zinc Phospat Cement (Imibond F)	Kotak	-
273	Zinc sir 20 mg/5 ml	Botol	V
274	Zinc tab disp 20 mg	Tab	V

BAB IV

DERAJAT KESEHATAN PENDUDUK

Untuk menggambarkan derajat kesehatan penduduk kecamatan Tanjunganom tahun 2023 disajikan situasi mortalitas, morbiditas, dan status gizi dimasyarakat.

1. MORTALITAS (ANGKA KEMATIAN)

Angka kematian merupakan salah satu Indikator status kesehatan di masyarakat. Angka Kematian Ibu (AKI), Angka Kematian Anak (AKA), termasuk Angka Kematian Bayi (AKB), dan Umur Harapan Hidup (UHH) waktu lahir telah ditetapkan sebagai Indikator-indikator derajat kesehatan dalam Indonesia sehat 2010 (Depkes,2003). UHH juga ditetapkan sebagai salah satu komponen dalam menghitung Indek Pembangunan Manusia (Human Developmen Index = HDI) (BPS, Bappenas, UNDP, 2001). Kematian Ibu dan anak sangat besar pengaruhnya dalam menentukan UHH. Dengan demikian upaya akselerasi penurunan AKI dan AKA termasuk didalamnya AKB menjadi strategis dalam meningkatkan kualitas manusia pembangunan di Indonesia.

Sampai saat ini untuk mengukur AKI dan AKA termasuk AKB sebagai dasar penilaian status kesehatan ibu dan anak masih mengandalkan data bersumber dari survei di masyarakat, mengingat sistem registrasi vital di Indonesia belum memadai. Namun kondisi ini tetap harus disikapi dengan lebih menekankan validitas data laporan rutin dari Puskesmas, Pustu, Polindes sehingga perhitungan AKI dan AKB dapat diketahui sesuai dengan kondisi waktunya (per tahun). Karena data AKI dan AKB yang didapat dari survei pada tahun pelaksanaan survei adalah data AKI dan AKB yang merujuk pada

beberapa tahun sebelumnya. Oleh karena itu memang sebaiknya pihak Dinas Kesehatan lebih mengedepankan bagaimana membuat sistem yang ada menjadi lebih mampu mengakomodir data kematian ibu, bayi, anak dan kelahiran hidup dilapangan dengan memaksimalkan peran para bidan di desa/ bidan wilayah di kecamatan Tanjunganom yang tersebar di 2 kelurahan dan 14 desa.

a. Angka Kematian Bayi (AKB)

Kematian anak, terutama angka kematian bayi (AKB) merupakan Indikator penting untuk mengukur tingkat kesehatan masyarakat. Bayi baru lahir sangat sensitif pada lingkungan tempat tinggal dan status ekonomi orang tuanya. Keberhasilan pemberantasan dan pencegahan penyakit yang menyebabkan kematian bayi ditunjukkan dengan menurunnya AKB, sehingga AKB digunakan sebagai salah satu indikator untuk mengukur keberhasilan di bidang kesehatan.

Jumlah kematian bayi di kecamatan Tanjunganom pada tahun 2023 adalah sejumlah 14 bayi. Perincian kematian bayi pada tahun 2023 adalah sebagai berikut lahir mati ada 10 bayi, kematian bayi umur 1 – 28 hari ada 2 bayi, dan kematian bayi pada umur 29 hari sampai 1 tahun ada 2 bayi.

b. Angka Kematian Anak Balita (AKABA)

Jumlah kematian anak balita di Kecamatan Tanjunganom pada Tahun 2023 sebanyak 3 anak.

c. Angka Kematian Ibu (AKI)

Jumlah kematian ibu dikecamatan Tanjunganom pada tahun 2023 ada 4 kasus kematian ibu nifas.

2. MORBIDITAS

Angka Kesakitan Penduduk didapatkan dari Community based data yang diperoleh melalui pengamatan (Surveilans) dan data yang diperoleh dari fasilitas pelayanan kesehatan melalui sistem pencatatan pelaporan rutin dan insidental.

a. Pola 10 penyakit terbanyak di puskesmas Tanjunganom pada tahun 2023 antara lain :

Berikut ini adalah 10 besar penyakit pada tahun 2023:

- 1) M06 Other rheumatoid arthritis
- 2) R51 Headache
- 3) I10 Essential (primary) hypertension
- 4) J06.9 Acute upper respiratory infection, unspecified
- 5) M79.1 Myalgia
- 6) J00 Acute nasopharyngitis [common cold]
- 7) K25 Gastric ulcer
- 8) G98 Other disorders of nervous system, not elsewhere classified
- 9) M13 Other arthritis
- 10) K30 Dyspepsia

Dari data diatas dapat kita amati pola perkembangan penyakit yang ada, dan dapat menganalisa penyebab timbulnya penyakit dan masalah – masalah yang terkait.

b. Penyakit Menular Langsung

1) Angka kesembuhan Penderita TB Paru BTA+

Jumlah kasus baru suspek TB Paru yang ditemukan pada tahun 2023 sebanyak 334 orang dari jumlah tersebut sebanyak 94 orang dinyatakan BTA positif. Semua penderita TB Paru pada tahun 2023

yang sembuh adalah 74 orang, yang mendapatkan pelayanan lengkap dan sembuh 74 orang penderita.

2) Penyakit Kusta

Meskipun Indonesia sudah mencapai eliminasi kusta pada bulan juni 2000, namun sampai saat ini penyakit kusta masih menjadi salah satu masalah kesehatan masyarakat. Hal ini terbukti masih ditemukan penderita baru, di Kecamatan Tanjunganom pada tahun 2023 terdapat 5 kasus penderita baru.

3) Penyakit HIV / AIDS

Perkembangan penyakit HIV / AIDS terus menunjukkan peningkatan meskipun berbagai upaya pencegahan dan penanggulangan terus dilakukan. Semakin tinggi mobilitas penduduk antar wilayah menyebarnya sentra-sentra pembangunan ekonomi meningkatnya perilaku seksual yang tidak aman, dan meningkatnya penyalahgunaan NAPZA (Narkotika, Psikotropika, dan Zat adiktif lainnya) melalui suntikan, secara simultan telah memperbesar tingkat resiko penyebaran HIV/AIDS. Di kecamatan Tanjunganom pada tahun 2023 ditemukan orang yang beresiko HIV sebanyak 1356 dan ditemukan 19 orang positive HIV.

4) Penyakit Diare

Pada tahun 2023 ditemukan kasus diare pada semua umur sebanyak 599 orang dan diare pada balita 109 balita.

5) Balita dengan Pneumonia ditangani

Jumlah balita yang terkena penyakit pneumonia yang ditemukan di kecamatan Tanjunganom tahun 2023 sebesar 23 balita laki-laki dan 13 balita perempuan.

c. Penyakit Menular bersumber dari Binatang

1) Penyakit Demam Berdarah Dengue (DBD).

Pada tahun 2023 jumlah kasus DBD di kecamatan Tanjunganom adalah sebesar 39 kasus DBD.

2) Penyakit Malaria.

Tidak ada kasus malaria ditemukan di Puskesmas Tanjunganom pada tahun 2023.

3) Penyakit Filariasis

Tidak ada kasus filariasis ditemukan di Puskesmas Tanjunganom pada tahun 2023.

d. Penyakit yang dapat dicegah dengan imunisasi (PD3I)

PD3I Penyakit yang dapat dicegah dengan imunisasi merupakan penyakit yang diharapkan dapat diberantas/ditekan dengan pelaksanaan program imunisasi. PD3I yang dibahas dalam bab ini mencakup Penyakit Difteri, Penyakit Campak, Penyakit Pertusis, Penyakit Tetanus Neonatorum, Penyakit Polio dan Penyakit Hepatitis.

1) Penyakit Campak

Penyakit Campak merupakan penyakit akut yang disebabkan virus measles yang disebarkan melalui bersin/batuk pilek dengan gejala awal yaitu demam, bercak kemerahan, batuk pilek lalu timbul ruam diseluruh tubuh. Penyakit campak sering menyebabkan kejadian luar biasa (KLB)

dan dapat mengakibatkan kematian, kematian akibat campak pada umumnya disebabkan karena kasus komplikasi seperti meningitis, di kecamatan Tanjunganom tahun 2023 terdapat 1 kasus campak.

2) Penyakit Difteri

Penyakit Difteri merupakan penyakit infeksi yang disebabkan oleh bakteri *Corynebacterium diptheriae*, mudah menular dan menyerang terutama pada saluran pernafasan bagian atas dengan gejala demam tinggi, pembengkakan tonsil dan terlihat selaput putih kotor (Pseudo membran) yang menutup jalan nafas. Penularan melalui udara (bersin/batuk) yang terkontaminasi. Penyakit ini sering menyebabkan kematian pada anak-anak. Di kecamatan Tanjunganom pada tahun 2023 terdapat 1 kasus difteri.

3) Penyakit Pertusis

Penyakit Pertusis adalah penyakit yang disebabkan oleh bakteri *Bardetella Pertusis* yang ditandai dengan gejala batuk beruntun dan disertai tarikan nafas HUP yang khas disertai muntah. Lama batuk bisa 1-3 bulan sehingga sering disebut batuk 100 hari. Penyakit ini biasanya terjadi pada anak berusia dibawah 1 tahun dan penularannya melalui droplet atau batuk penderita. Pada tahun 2023 di kecamatan Tanjunganom tidak terjadi kasus Pertusis, hal ini sama dengan tahun yang lalu. Keberhasilan imunisasi yang ada di Tanjunganom sangat bermanfaat untuk mencegah terjadinya Penyakit Pertusis yang ada di Tanjunganom khususnya dan seluruh Indonesia umumnya.

4) Tetanus Neonatorum dan Tetanus

Tetanus Neonatorum adalah penyakit yang disebabkan oleh *Clotridium tetani*, yang terdiri dari tetanus dengan riwayat luka dan tetanus neonatorum (TN) yaitu tetanus pada bayi. Penanganan tetanus neonatorum tidak mudah, sehingga yang terpenting adalah upaya pencegahan melalui pertolongan persalinan yang higienis dan ditunjang dengan imunisasi Tetanus Toxoid (TT) pada Ibu Hamil. Berdasarkan hasil kegiatan pelayanan kesehatan di wilayah kecamatan pada tahun 2023 tidak ada kasus Tetanus atau Tetanus Neonatorum, hal ini sama dengan tahun yang lalu tidak ada kasus Tetanus Neonatorum.

5) Acute Flaccid Paralysis pada anak usia dibawah 15 tahun

Pada tahun 2023 diwilayah kecamatan Tanjunganom tidak ditemukan Acute Flaccid Paralysis (lumpuh layuh), pada anak yang berumur dibawah 15 tahun sama. Betbagai upaya telah dilaksanakan untuk mendeteksi adanya kasus lumpuh layuh akan tetapi memang di Tanjunganom terdapat 1 kasus AFP.

3. STATUS GIZI

Keadaan Gizi yang baik merupakan prasyarat utama dalam mewujudkan sumber daya manusia yang sehat dan berkualitas. Jika ditelusuri masalah gizi terjadi disetiap siklus kehidupan, dimulai sejak dalam kandungan (janin), bayi, anak, dewasa, dan usia lanjut.

Periode dua tahun pertama kehidupan seorang anak merupakan masa kritis, karena pada masa ini terjadi pertumbuhan perkembangan yang sangat pesat. Oleh karena itu gangguan gizi yang terjadi pada masa ini dapat bersifat

permanen, artinya tidak dapat dipulihkan walaupun kebutuhan gizi pada masa selanjutnya dipenuhi.

a. Bayi dengan BBLR

Berat Badan Lahir Rendah (kurang dari 2.500 gram) merupakan salah satu faktor utama yang berpengaruh terhadap kematian bayi. Kasus BBLR dibedakan dalam 2 kategori yaitu BBLR karena Premature (usia kandungan < 37 minggu) dan BBLR karena Intrauterine Growth Retardation (IUGR) yaitu yang lahir cukup bulan tetapi berat badanya kurang dimana BBLR karena IUGR umumnya disebabkan status gizi ibu hamil yang buruk atau menderita sakit yang dapat memperberat kehamilan. Di Kecamatan Tanjunganom pada tahun 2023 jumlah kelahiran hidup laki-laki adalah 681 dan jumlah lahir hidup perempuan adalah 585 total kelahiran hidup 1266 dari jumlah tersebut yang BBLR laki-laki adalah 33 bayi dan yang BBLR perempuan adalah 43 bayi.

b. Status Gizi Balita

Status gizi balita merupakan salah satu indikator yang menggambarkan tingkat kesejahteraan masyarakat. Pada tahun 2023 pemberian fe pada Ibu Hamil sebanyak 154 ibu sedangkan untuk Pencapaian Asi Eksklusif 68,6 %.

c. Kunjungan Neonatus

Bayi hingga usia kurang dari satu bulan merupakan golongan umur yang memiliki resiko gangguan kesehatan paling tinggi. Upaya kesehatan yang dilakukan untuk mengurangi resiko tersebut antara lain dengan melakukan pertolongan persalinan oleh tenaga kesehatan dan pelayanan kesehatan pada neonatus (0-28 hari) minimal 2 kali, satu kali pada umur 0 – 7 hari dan satu kali pada umur 8 – 28 hari. Dalam melaksanakan pelayanan

neonatus, petugas kesehatan disamping melakukan pemeriksaan bayi juga melakukan konseling perawatan bayi pada ibu. Kunjungan neonatal (KN) pada tahun 2023 sebanyak 1241 kunjungan atau 98% dari target yang telah ditentukan sebesar 1266 kunjungan bayi

d. Kunjungan Bayi

Kunjungan bayi tahun 2023 adalah sebesar 1270 kunjungan dengan target kunjungan bayi sebesar 1597 kunjungan bayi dengan prosentase 79,5%.

4. KEADAAN KESEHATAN LINGKUNGAN

Untuk menggambarkan keadaan lingkungan, disajikan berdasarkan indikator persentase rumah sehat, keluarga yang memiliki akses terhadap air bersih, Tempat umum dan tempat pengelolaan makanan yang memenuhi standar.

a. Rumah Sehat

Rumah sehat adalah bangunan rumah tinggal yang memenuhi syarat kesehatan, yaitu rumah tangga yang memiliki jamban yang sehat, sarana air bersih, tempat pembuangan sampah, sarana pembuangan air limbah, ventilasi rumah yang baik, kepadatan hunian rumah yang sesuai dan lantai rumah yang tidak dari tanah. Pada tahun 2023 sebanyak 26.653 rumah dan yang rumah yang memenuhi kriteria sehat sebesar 3,58% atau 951 rumah. Untuk meningkatkan cakupan perlu dilakukan upaya pembinaan yang lebih intensif, salah satu dengan meningkatkan peran serta Puskesmas dalam kegiatan pengawasan rumah sehat.

b. Tempat Tempat Umum (TTU) dan Tempat Pengelolaan Makanan (TPM)

Tempat umum pengelolaan makanan (TUPM) merupakan sarana yang dikunjungi banyak orang sehingga dikawatirkan berpotensi menjadi tempat penyebaran penyakit. Di Tanjunganom pada tahun 2023 terdapat 60 TTU yang memenuhi syarat kesehatan dari 20 target sasaran dan terdapat 78 TPM yang memenuhi syarat Kesehatan dari 77 target sasaran.

c. Intitusi Yang dibina kesehatan lingkungan

Institusi yang dibina kesehatan lingkungannya meliputi kelompok rumah tangga, sarana kesehatan, sarana pendidikan, pasar, tempat kerja, tempat-tempat umum. Di Tanjunganom Institusi yang dibina yaitu Puskesmas dan jaringannya, ada sarana Pendidikan, pasar, masjid, dan gereja.

5. PERILAKU MASYARAKAT

Untuk menggambarkan keadaan perilaku masyarakat yang berpengaruh terhadap derajat kesehatan dapat diperoleh dari indikator rumah tangga ber-PHBS dan Posyandu Aktif.

a. Rumah Tangga yang ber-PHBS

Pada tahun 2023 di Kecamatan Tanjunganom untuk mewujudkan perilaku hidup bersih dan sehat perlu adanya intervensi dari berbagai komponen baik lintas sektor, lintas program, LSM, swasta dan tokoh masyarakat untuk berperan aktif dalam membudayakan hidup bersih dan sehat di masyarakat. Di kecamatan Tanjunganom jumlah PHBS yang dipantau adalah 7729 atau 20% dan yang berPHBS adalah 9146 atau 23,7 % dari rumah tangga yang berilaku hidup sehat dan bersih.

b. Posyandu Aktif

Dalam meningkatkan cakupan pelayanan kesehatan kepada masyarakat berbagai upaya dilakukan dengan memanfaatkan potensi dan

sumber daya yang ada dimasyarakat. Posyandu merupakan salah satu bentuk UKBM yang paling dikenal dimasyarakat. Posyandu menyelenggarakan minimal 5 program prioritas, yaitu kesehatan ibu dan anak, keluarga berencana, perbaikan gizi, imunisasi dan penanggulangan diare. Untuk perkembangannya posyandu dikelompokkan 5 strata yaitu Posyandu Pratama, Posyandu Madya, Posyandu Purnama, dan Posyandu Mandiri, dan Posyandu Purnama Mandiri (PURI). Pada tahun 2023 jumlah posyandu yang ada di Tanjunganom ada 135 posyandu yang terdiri dari Posyandu Strata Madya 14, Posyandu Strata Purnama 46 dan Posyandu Strata Mandiri 75.

c. Pemberian ASI Eksklusif

Pada tahun 2023 terdapat 907 bayi yang mendapat asi eksklusif atau 68,6% dari total sasaran. Melihat dari hasil pencapaian ASI Eksklusif masih perlu dilakukan penyuluhan dan kampanye tentang ASI Eksklusif sehingga cakupan ASI Eksklusif bisa lebih meningkat lagi, rendahnya pemberian ASI Eksklusif bukan semata-mata karena faktor perilaku atau tingkat pengetahuan masyarakat yang rendah, tetapi ada faktor-faktor lain yang menyebabkan pemberian ASI eksklusif gagal dilaksanakan, diantaranya faktor adanya penyakit pada ibu sehingga tidak diperbolehkan untuk menyusui, sedikitnya volume ASI yang keluar sehingga terpaksa harus ditambah dengan susu formula, alasan kosmetik (keindahan panyudara), terlalu sibuk bekerja.

BAB V

SITUASI UPAYA KESEHATAN

Untuk meningkatkan upaya kesehatan penduduk di Kecamatan Tanjunganom tahun 2023 disajikan melalui Pelayanan kesehatan, Akses dan mutu Pelayanan kesehatan, Perilaku hidup masyarakat dan keadaan lingkungan.

1. PELAYANAN KESEHATAN DASAR

Upaya pelayanan kesehatan dasar merupakan langkah awal yang sangat penting dalam memberikan pelayanan kesehatan kepada masyarakat. Dengan pemberian pelayanan kepada masyarakat secara cepat, tepat, dan berkualitas diharapkan sebagian besar masalah kesehatan sudah dapat ditangani. Berbagai pelayanan kesehatan yang dilaksanakan oleh fasilitas pelayanan kesehatan adalah sebagai berikut:

a. Pelayanan Kesehatan Ibu dan Anak

1) Pelayanan Antenatal (K1 dan K4)

Pelayanan Antenatal merupakan pelayanan kesehatan oleh tenaga kesehatan profesional (dokter spesialis kandungan dan kebidanan, dokter umum, bidan, dan perawat) kepada ibu Hamil selama masa kehamilannya yang mengikuti pedoman pelayanan antenatal yang ada dengan titik berat pada kegiatan promotif dan preventif. Hasil pelayanan antenatal dapat dilihat dari cakupan pelayanan K1 dan K4. Cakupan K1 atau juga disebut akses pelayanan ibu hamil merupakan gambaran besaran ibu hamil yang telah melakukan kunjungan pertama ke fasilitas kesehatan untuk mendapatkan pelayanan antenatal. Sedangkan K4 adalah gambaran

besaran ibu hamil sesuai dengan standar serta paling sedikit empat kali kunjungan, dengan distribusi sekali pada trimester pertama, sekali pada trimester kedua dan dua kali pada trimester ketiga. Angka ini dapat dimanfaatkan untuk melihat kualitas pelayanan kesehatan ibu hamil. Cakupan K1 untuk kecamatan Tanjunganom pada tahun 2023 adalah 1308 dari target 1651 atau 79,2% dari target, sedangkan cakupan K4 adalah 1219 atau 73,8%.

2) Pertolongan Persalinan oleh Tenaga Kesehatan dengan Kompetensi kebidanan.

Komplikasi kematian ibu maternal dan bayi baru lahir sebagian besar terjadi pada masa disekitar persalinan, hal ini antara lain disebabkan pertolongan tidak dilakukan oleh tenaga kesehatan yang mempunyai kompetensi kebidanan (profesional). Cakupan persalinan yang dilakukan oleh tenaga kesehatan di kecamatan Tanjunganom pada tahun 2023 sebesar 1266.

3) Pelayanan Ibu Nifas (KF3)

Ibu nifas merupakan salah satu pelayanan kesehatan yang penting dalam pelayanan kesehatan. Cakupan pelayanan pada ibu yang melahirkan dilakukan 6 jam pasca persalinan sampai dengan 42 hari yang telah memperoleh 3 kali pelayanan nifas sesuai standar. Di kecamatan Tanjunganom pada tahun 2023 ada 1189 ibu nifas yang dilayani atau 100% dari target ibu bersalin yang memperoleh pelayanan sesuai standar.

4) Pelayanan Kesehatan Usia Pendidikan Dasar

Pelayanan Kesehatan pada Usia Pendidikan Dasar kelas 1 sampai dengan kelas 9 dan diluar satuan pendidikan dasar sebanyak 17424 dari target 13616 atau 128%.

5) Pelayanan Kesehatan pada bayi

Pelayanan kesehatan pada bayi adalah merupakan faktor penting dalam meningkatkan keberhasilan pembangunan dibidang kesehatan. Kunjungan bayi tahun 2023 adalah sebesar 1270 kunjungan dengan target kunjungan bayi sebesar 1597 kunjungan bayi dengan prosentase 79,5 %.

6) Pelayanan Kesehatan pada balita

Pelayanan kesehatan pada balita adalah merupakan faktor penting dalam meningkatkan keberhasilan pembangunan dibidang kesehatan. Di Kecamatan Tanjunganom cakupan pelayanan balita pada tahun 2023 ada sebesar 6561 balita yang dipantau pertumbuhan dan perkembangannya.

7) Pelayanan Keluarga Berencana

Pasangan Usia Subur (PUS) yang ada di kecamatan Tanjunganom pada tahun 2023 sebesar 19327 dengan jumlah peserta KB aktif sebanyak 13515 atau 69,9 % .

8) Pelayanan Imunisasi

Pencapaian Universal Child Immunization (UCI) pada dasarnya merupakan proksi terhadap cakupan sasaran bayi yang telah mendapatkan imunisasi secara lengkap. Bila cakupan UCI dikaitkan dengan batasan suatu wilayah tertentu, berarti dalam wilayah tersebut

juga menggambarkan besarnya tingkat kekebalan masyarakat (*her Immunity*) terhadap penularan PD3I. Sasaran program imunisasi adalah bayi 0-11 bulan, ibu hamil, wanita usia subur (WUS) dan murid SD. Pada tahun 2023 capaian imunisasi Hb O sebesar 75,4%, BCG sebesar 73,2%, Polio 4 sebesar 72,9%, DPT 3 sebesar 71,5%, MR (Campak Rubela) sebesar 75,3%, imunisasi lengkap sebesar 78,4%.

2. PENCEGAHAN DAN PEMBERANTASAN PENYAKIT

a. Diare

Pada tahun 2023 terdapat kasus diare sebanyak 599 kasus untuk kategori semua umur dan 109 kasus untuk kategori balita.

b. ISPA (Infeksi Saluran Pernapasan Atas)

Tahun 2023 terdapat 43 kasus pneumonia pada balita.

c. Kusta

Pada tahun 2023 terdapat kasus kusta baru sebanyak 5 kasus dengan rincian 1 kasus merupakan kusta kering/ pausi basiler (PB) dan 4 kasus kusta basah / Multi Basiler (MB)

d. TBC

Tahun 2023 jumlah terduga TB yang mendapatkan pelayanan sesuai standar sebanyak 334 orang dan ditemukan sebanyak 94 kasus TB.

e. HIV/AIDS

Terdapat 19 kasus HIV/AIDS di kecamatan Tanjunganom pada tahun 2023.

f. Demam Berdarah Dengue (DBD)

Tahun 2023 terdapat 124 kasus DBD di wilayah kecamatan Tanjunganom.

g. Malaria

Tidak ada kasus malaria pada tahun 2023.

h. Pencegahan dan Penanggulangan Rabies

Tidak ada kasus rabies pada tahun 2023.

i. Pelayanan Imunisasi

Pada tahun 2023 capaian imunisasi Hb O sebesar 75,4%, BCG sebesar 73,2%, Polio 4 sebesar 72,9%, DPT 3 sebesar 71,5%, MR (Campak Rubela) sebesar 75,3%, imunisasi lengkap sebesar 78,4%.

j. Pengamatan Penyakit (Surveillance Epidemiology)

Tidak ada KLB di kecamatan Tanjunganom pada tahun 2023.

k. Pencegahan dan Pengendalian Penyakit tidak Menular

1) Hipertensi

Pada tahun 2023 jumlah penderita hipertensi yang dilayani sesuai standar sebanyak 14.223 penderita dari total perkiraan 40.827 penderita.

2) Diabetes Melitus (DM)

Jumlah penderita DM yang dilakukan pelayanan sesuai standar sebanyak 2363 orang atau sudah mencapai 100%.

BAB VI

SUMBER DAYA KESEHATAN

Dalam rangka meningkatkan cakupan pelayanan kesehatan kepada masyarakat berbagai upaya dilakukan dengan memanfaatkan potensi dan sumber daya yang ada di masyarakat. Pada bagian ini indikator yang dibahas yaitu tentang sarana kesehatan, tenaga kesehatan dan pembiayaan yang diharapkan dapat meningkatkan cakupan dan mutu pelayanan kesehatan kepada masyarakat yang lebih optimal.

1. SARANA KESEHATAN

Puskesmas Tanjunganom mempunyai wilayah kerja sebanyak 2 (dua) kelurahan dan 14 Desa. Puskesmas Tanjunganom didukung jaringan di bawahnya sebanyak 8 Pustu, 9 Polindes, 135 Posyandu Balita, serta 57 Posyandu Lansia, serta jejaring 11 Dokter Praktik Mandiri, 3 Dokter Gigi Praktik Mandiri, 30 Bidan Praktik Mandiri, 2 Klinik, 8 Apotek dan 1 Laborat.

a. Rumah Sakit

Rumah sakit adalah merupakan sarana pelayanan kesehatan masyarakat yang bergerak dalam kegiatan kuratif dan rehabilitatif serta merupakan sarana pelayanan rujukan dari Puskesmas. Untuk wilayah kecamatan Tanjunganom tidak terdapat Rumah sakit, dan hanya ada 2 Klinik.

b. Sarana Kesehatan bersumber Daya Masyarakat

Dalam upaya meningkatkan cakupan pelayanan kesehatan kepada masyarakat berbagai upaya telah dilakukan termasuk memanfaatkan potensi dan sumber daya masyarakat yang ada dimasyarakat melalui Posyandu, Polindes, Poskesdes, Poskestren dan desa siaga.

1) Posyandu

Posyandu merupakan salah satu bentuk UKBM yang paling dikenal dimasyarakat. Posyandu menyelenggarakan minimal 5 program prioritas kesehatan yaitu kesehatan ibu dan anak, KB, perbaikan Gizi, imunisasi dan penanggulangan diare. Untuk memantau perkembangan, Posyandu dikelompokkan dalam strata Pratama, Madya, Purnama, Mandiri, dan Purnama Mandiri Jumlah Posyandu di kecamatan Tanjunganom ada 135 posyandu pada tahun 2023. Untuk jumlah posyandu dari tahun ke tahun tidak mengalami perubahan dan sudah merupakan hasil musyawarah bersama dari lintas program dan lintas sektor.

2) Polindes (Pondok Bersalin Desa)

Polindes merupakan salah satu bentuk peran serta masyarakat dalam rangka mendekatkan pelayanan kebidanan melalui penyediaan tempat pertolongan persalinan. Jumlah Polindes di kecamatan Tanjunganom ada 9 polindes tahun 2023.

3) Desa siaga

Desa Siaga adalah desa yang penduduknya memiliki kesiapan sumber daya serta kemauan dan kemampuan untuk mencegah dan mengatasi masalah kesehatan, bencana dan kegawatdarutan kesehatan secara mandiri. Sebuah desa dikatakan menjadi desa siaga apabila desa tersebut memiliki minimal 1 Poskesdes. Jumlah desa siaga di kecamatan Tanjunganom ada 16 desa siaga.

2. TENAGA KESEHATAN

Sumber daya Manusia (SDM) merupakan salah satu faktor penggerak utama untuk mencapai tujuan program pembangunan dan keberhasilan proses pembangunan kesehatan salah satunya ditentukan oleh keberadaan SDM kesehatan yang berkualitas. Peningkatan Kualitas SDM kesehatan dilaksanakan melalui pendidikan kesehatan dengan pelatihan tenaga kesehatan.

Tabel 14 tenaga kesehatan tahun 2023 di Puskesmas Tanjunganom.

No.	TENAGA KESEHATAN	PNS	MOU	TOTAL
1	Dokter umum	3	0	3
2	Dokter Gigi	0	0	0
3	Bidan	28	2	30
4	Perawat	12	7	19
5	Perawat gigi	1	0	1
6	Kefarmasian	1	0	1
7	Tenaga Kesehatan Masyarakat	1	0	1
8	Tenaga sanitasi (Kesling)	1	0	1
9	Tenaga Gizi	0	0	0
10	Tenaga Analis	2	0	2
11	Tenaga Penunjang	7	7	17
	Total	55	16	71

3. PEMBIAYAAN KESEHATAN

Selama tahun 2023 dana kesehatan untuk Puskesmas Tanjunganom di dapat dari 3 sumber yaitu DAU, BOK dan JKN.

BAB VII

PENUTUP

Buku Profil ini diharapkan dapat membantu dan memberikan informasi sarana dan prasarana dalam penyelenggaraan pelayanan kesehatan secara optimal melalui pembangunan kesehatan yang terjangkau dan berkualitas.

Buku profil ini mencoba menampilkan atau memotret gambaran secara keseluruhan dan selanjutnya dalam mengembangkan kebijakan-kebijakan Puskesmas Tanjunganom sesuai dengan situasi dan kondisi. Diharapkan buku profil ini bermanfaat dalam melaksanakan pelayanan yang optimal, dan dapat dipergunakan untuk evaluasi atau pembinaan pelayanan kesehatan di Puskesmas Tanjunganom.