

Kecamatan

MEDAN TUNTUNGAN

DALAM ANGKA

2022



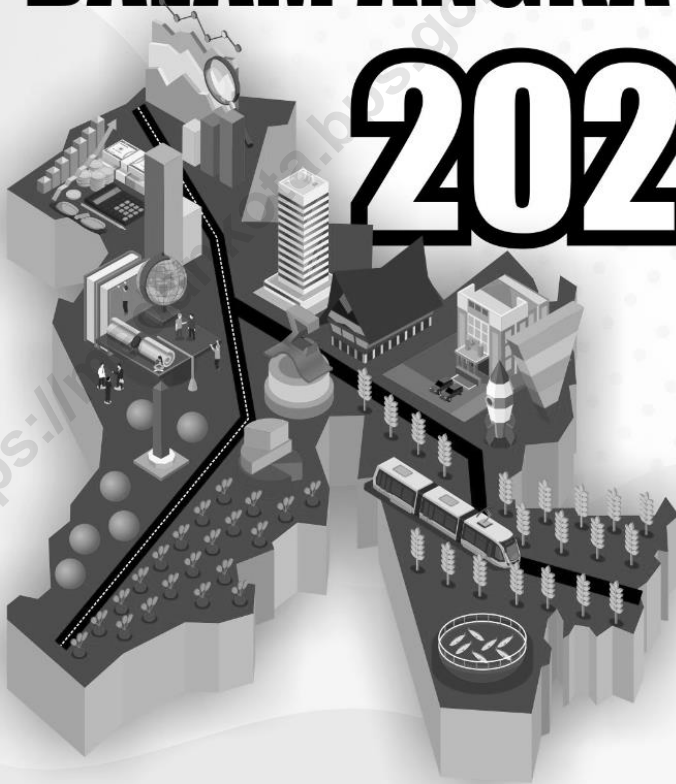
**BADAN PUSAT STATISTIK
KOTA MEDAN**

Kecamatan

MEDAN TUNTUNGAN

DALAM ANGKA

2022



**BADAN PUSAT STATISTIK
KOTA MEDAN**

KECAMATAN MEDAN TUNTUNGAN DALAM ANGKA 2022

ISSN : 0853-3229
Katalog BPS : 1102001.1275010
No. Publikasi : 12750.2209

Ukuran buku : 21cm x 14,8 cm
Jumlah Halaman : xvi + 105

Naskah:
Badan Pusat Statistik Kota Medan

Penyunting:
Badan Pusat Statistik Kota Medan

Gambar Kulit:
Badan Pusat Statistik Kota Medan

Diterbitkan Oleh:
©Badan Pusat Statistik Kota Medan

Dicetak Oleh:
-

“Dilarang mengumumkan, mendistribusikan, mengomunikasikan, dan/atau menggandakan sebagian atau seluruh isi buku ini untuk tujuan komersial tanpa izin tertulis dari Badan Pusat Statistik”

**TIM PENYUSUN
DRAFTING TEAM**

Penanggung Jawab : Dra. Enny Nuryani Nasution

Penyunting : Elia Wesley Sukarno, SST

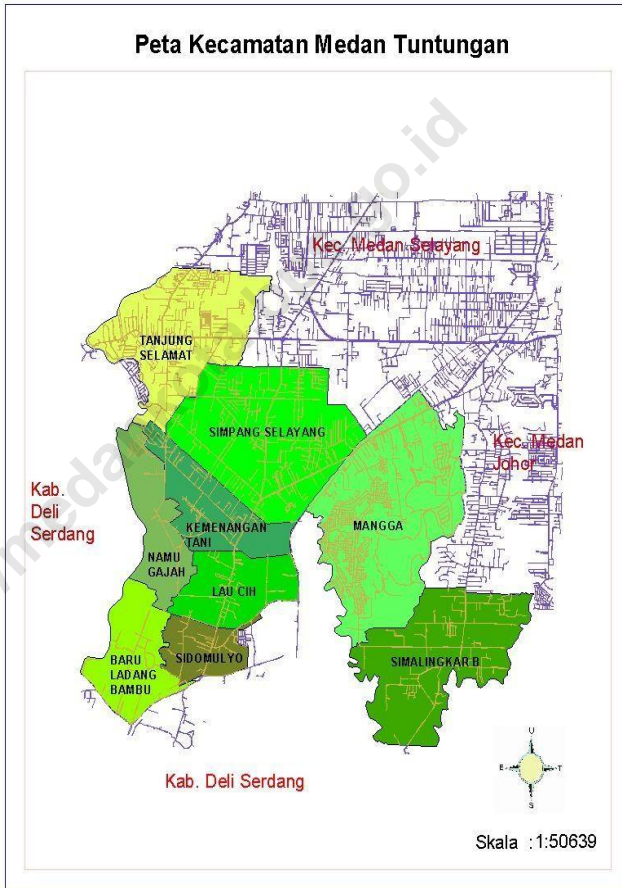
Penyusun Naskah : Rosdiana Sirait, S.Si.

Tata Letak : Rosdiana Sirait, S.Si.

<https://medankota.bps.go.id>

Peta Kecamatan Medan Tuntungan

Tuntungan District Map



KATA PENGANTAR *PREFACE*

Puji dan syukur kami panjatkan ke hadirat Tuhan Yang Maha Esa, sehingga kami dapat menyelesaikan publikasi "Kecamatan Medan Tuntungan Dalam Angka 2022" ini. Dengan adanya bantuan dari Pemerintah Kecamatan Medan Tuntungan serta instansi pemerintah lainnya, publikasi Medan Tuntungan Dalam Angka 2022 dapat terbit tepat waktu.

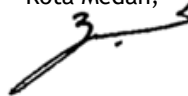
Kebutuhan akan data statistik semakin meningkat terutama dalam menyambut millenium kedua. Hal tersebut menjadi pendorong bagi kami untuk menyusun publikasi ini. Data yang disajikan bersumber dari data yang terdapat di Kantor Kecamatan Medan Tuntungan, kantor kelurahan sekecamatan Medan Tuntungan serta instansi pemerintah lainnya. Selain itu data yang ada pada publikasi ini merupakan data yang bersumber dari berbagai kegiatan rutin, survei maupun sensus yang diselenggarakan Badan Pusat Statistik di kecamatan Medan Tuntungan.

Pada kesempatan ini kami mengucapkan banyak terima kasih kepada Camat Medan Tuntungan atas perhatian dan bantuannya sehingga terbitnya publikasi ini, serta kepada instansi-instansi pemerintah lainnya.

Saran dan kritik demi penyempurnaan publikasi ini di masa yang akan datang sangat kami harapkan dari berbagai pihak.

Akhirnya semoga penyajian data statistik ini dapat membantu memenuhi kebutuhan data bagi pihak-pihak yang memerlukan serta bermanfaat bagi semua pihak.

Medan, 21 September 2022
Kepala Badan Pusat Statistik
Kota Medan;



Dra. Enny Nuryani Nasution

DAFTAR ISI
LIST OF CONTENTS

Halaman/*Page*

PETA KECAMATAN MEDAN TUNTUNGAN TUNTUNGAN DISTRICT MAP	iii
KATA PENGANTAR PREFACE	v
DAFTAR ISI LIST OF CONTENTS	vii
DAFTAR TABEL LIST OF TABLE	ix
DAFTAR GAMBAR LIST OF PICTURE	xvii
DAFTAR LAMPIRAN LIST OF APPENDIX	xix
GEOGRAFI DAN IKLIM GEOGRAPHY AND CLIMATE	1
PEMERINTAHAN GOVERNMENT	9
PENDUDUK POPULATION	21
SOSIAL DAN KESEJAHTERAAN RAKYAT SOCIAL AND WELFARE	31
PERTANIAN AGRICULTURE	65
PARIWISATA, TRANSPORTASI, DAN KOMUNIKASI TOURISM, TRANSPORTATION, AND COMMUNICATION	81
PERBANKAN, KOPERASI, DAN PERDAGANGAN BANKING, COOPERATIVE, AND TRADE	91
LAMPIRAN APPENDIXES	101

**DAFTAR TABEL
LIST OF TABLE**

Halaman/*Page*

Tabel 1.1.1

KATA PENGANTAR <i>PREFACE</i>	v
DAFTAR ISI <i>LIST OF CONTENTS</i>	vii
DAFTAR TABEL <i>LIST OF TABLE</i>	ix
DAFTAR GAMBAR <i>LIST OF PICTURE</i>	xiii
DAFTAR LAMPIRAN <i>LIST OF APPENDIX</i>	xv
GEOGRAFI DAN IKLIM	1
1.1.1 Luas Wilayah menurut Kelurahan di Kecamatan Medan Tuntungan, 2021.....	7
1.1.2 Jarak ke Ibukota Kecamatan Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Medan Tuntungan (km), 2021	8
PEMERINTAHAN	9
2.1.1 Jumlah Dusun dan Lingkungan menurut Kelurahan di Kecamatan Medan Tuntungan, 2021	16
2.2.1 Jumlah Pegawai Negeri Sipil dan Honor menurut Jenis Kelamin di Lingkungan Instansi Pemerintah Kecamatan Medan Tuntungan, 2021	16
2.2.2 Jumlah Pegawai Negeri Sipil dan Honor Kantor Kelurahan menurut Jenis Kelamin, 2021.....	16
2.2.3 Jumlah Pegawai Negeri Sipil dan Honor Kecamatan Medan Tuntungan menurut Tingkat Pendidikan dan Jenis Kelamin, 2021.....	20

PENDUDUK	21
Penduduk, Distribusi Persentase Penduduk, Kepadatan Penduduk, Rasio Jenis Kelamin Penduduk Menurut Desa/ Kelurahan di Kecamatan Medan Tuntungan, 2021	29
SOSIAL DAN KESEJAHTERAAN RAKYAT.....	31
4.1.1 Jumlah Sekolah, Murid, dan Guru Taman Kanak-kanak (TK) menurut Kelurahan di Kecamatan Medan Tuntungan, 2021/2022.....	38
4.1.2 Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Sekolah Dasar (SD) menurut Kelurahan di Kecamatan Medan Tuntungan, 2021/2022.....	39
4.1.3 Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Sekolah Menengah Pertama (SMP) menurut Kelurahan di Kecamatan Medan Tuntungan, 2021/2022	41
4.1.4 Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Sekolah Menengah Atas (SMA) menurut Kelurahan di Kecamatan Medan Tuntungan, 2021/2022	43
4.1.5 Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Sekolah Menengah Kejuruan (SMK) menurut Kelurahan di Kecamatan Medan Tuntungan, 2021/2022	45
4.2 KESEHATAN	47
4.2.1 Banyaknya Sarana Kesehatan di Kecamatan Medan Tuntungan, 2019-2021	47
4.2.2 Banyaknya Warga Penderita Kekurangan Gizi menurut Kelurahan di Kecamatan Medan Tuntungan	48
4.3 PERUMAHAN DAN LINGKUNGAN	49
4.3.1 Banyaknya Sumber Air Minum Sebagian Besar	

Kelurga di Kecamatan Medan Tuntungan, 2019-2021	49
4.3.2 Banyaknya Keluarga menurut Kelurahan dan Jenis Pengguna Listrik di Kecamatan Medan Tuntungan, 2021	50
4.3.3 Banyaknya Kelurahan menurut Sumber Penerangan Jalan Utama Kelurahan di Kecamatan Medan Tuntungan, 2019-2021	51
4.3.4 Banyaknya Penggunaan Fasilitas Tempat Buang Air Besar Keluarga di Kecamatan Medan Tuntungan, 2019-2021	52
4.3.5 Banyaknya Jenis Bakar untuk Memasak yang Digunakan Sebagian Besar Keluarga di Kecamatan Medan Tuntungan, 2021	53
4.4 AGAMA DAN SOSIAL LAINNYA	54
4.4.1 Jumlah Tempat Peribadatan Menurut Kelurahan di Kecamatan Medan Tuntungan, 2021	54
4.4.2 Banyaknya Kejadian Bencana Alam menurut Kelurahan dan Jenis Bencana Alam di Kecamatan Medan Tuntungan, 2021	55
4.4.3 Banyaknya Korban Jiwa Akibat Bencana Alam menurut Kelurahan dan Jenis Bencana Alam di Kecamatan Medan Tuntungan, 2021	58
4.4.4 Keberadaan Fasilitas/Upaya Antisipasi/Mitigasi Bencana Alam Menurut Kelurahan di Kecamatan Medan Tuntungan, 2021	61
4.4.5 Banyaknya Ketersediaan Fasilitas/Lapangan Olahraga di Kecamatan Medan Tuntungan, 2021	61

PERTANIAN	65
Luas Panen Tanaman Sayuran Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Medan Tuntungan (ha), 2018–2021.....	73
Produksi Tanaman Sayuran Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Medan Tuntungan (kuintal), 2018–2021.....	74
Luas Panen Tanaman Biofarmaka Menurut Jenis Tanamandi Kecamatan Medan Tuntungan (m ²), 2018–2021.....	75
Produksi Tanaman Biofarmaka Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Medan Tuntungan (kg), 2018–2021	76
Luas Panen Tanaman Hias Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Medan Tuntungan (m ²), 2018–2021.....	77
Produksi Tanaman Hias Menurut Jenis Tanaman diKecamatan Medan Tuntungan (tangkai), 2018–2021	78
Produksi Buah-Buahan Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Medan Tuntungan (kuintal), 2018–2021.....	79
Jumlah Menara Telepon Seluler dan Operator Layanan Komunikasi Telepon Seluler menurut Kelurahan di Kecamatan Medan Tuntungan, 2021	85
6.1.....	PARIWISATA
.....	86
6.1.1	86
6.2.....	TRANSPORTASI
.....	87
6.2.1	87
6.3.....	KOMUNIKASI
.....	89
6.3.1	89

6.3.2	90
6.3.3	91
Persentase Sarana Perdagangan di Kecamatan Medan Tuntungan (%), 2021	98
Banyaknya Sarana Lembaga Keuangan Bank Menurut Desa/Kelurahan dan Jenis Bank di Kecamatan Medan Tuntungan,2021	99
Banyaknya Koperasi Aktif Menurut Menurut Desa/ Kelurahan dan Jenis Koperasi di Kecamatan Medan Tuntungan,2021	100
Banyaknya Sarana Perdagangan Menurut Desa/Kelurahan dan Jenis Sarana Perdagangan di Kecamatan Medan Tuntungan, 2021	102

DAFTAR GAMBAR
LIST OF PICTURE

Halaman/*Page*

Gambar 1.1 Luas Daerah menurut Kelurahan (%), 2021 <i>Total Area by Kelurahan (%), 2021</i>	5
Gambar 1.2 Jarak ke Ibukota Kecamatan Menurut Kelurahan di Kecamatan Medan Polonia (km), 2021 <i>Distance to the Subdistrict Capital by Kelurahan in Medan Polonia Subdistrict (km), 2021</i>	6
Gambar 2.1 Persentase Pegawai Negeri Sipil dan Honor Menurut Jenis Kelamin, 2021 <i>Number of Civil Servants and Honoraria by and Gender, 2021</i>	15
Gambar 2.2 Jumlah Pegawai Negeri Sipil dan Honor menurut Tingkat Pendidikan, 2021 <i>Number of Civil Servants and Honoraria by Educational Level, 2021</i>	16
Gambar 3.1 Jumlah Penduduk menurut Kelurahan di Kecamatan Medan Polonia, 2021 <i>Number of Population by Villages in Medan Tuntungan Subdistrict, 2021</i>	27
Gambar 3.2 Jumlah Penduduk per Kelurahan menurut Jenis Kelamin di Kecamatan Medan Tuntungan, 2021 <i>Number of Population by Gender in Medan Tuntungan Subdistrict, 2021</i>	28
Gambar 4.1 Jumlah Sekolah Menurut Tingkat Pendidikan, 2021/2022 <i>Number of Schools by Education Level, 2021/2022</i>	36
Gambar 4.2 Jumlah Fasilitas Kesehatan di Kecamatan Medan Tuntungan (%), 2021 <i>Number of Health Facilities in Medan Tuntungan Subdistrict (%), 2021</i>	37

- Gambar 6.1** Jumlah Menara Telepon seluler dan Operator Layanan Komunikasi Telepon Seluler Menurut Kelurahan di Kecamatan Medan Polonia, 2021
Number of Base Transceiver Station (BTS) and CellularPhone Communication Service Operators by Kelurahan in Medan Polonia Subdistrict, 2021 84
- Gambar 7.1** Banyaknya Sarana Perdagangan Menurut Jenis di Kecamatan Medan Polonia, 2021
Number of Trade Facilities by Type in Medan Polonia Subdistrict, 2021 95

DAFTAR LAMPIRAN
LIST OF APPENDIX

Halaman/*Page*

Lampiran 1. Nama Camat di Kecamatan Medan Polonia Sejak Tahun 1974 s/d
sekarang103

Lampiran 2. Nama Lurah dan Lamanya Menjabat menurut Kelurahan di
Kecamatan Medan Polonia..... 104

Lampiran 3. Daftar Nama dan Alamat Kantor Kelurahan di Kecamatan Medan
Polonia Tahun 2020.....106

<https://medankota.bps.go.id>

01

GEOGRAFI DAN IKLIM GEOGRAPHY AND CLIMATE



<https://medankota.bps.go.id>

PENJELASAN TEKNIS

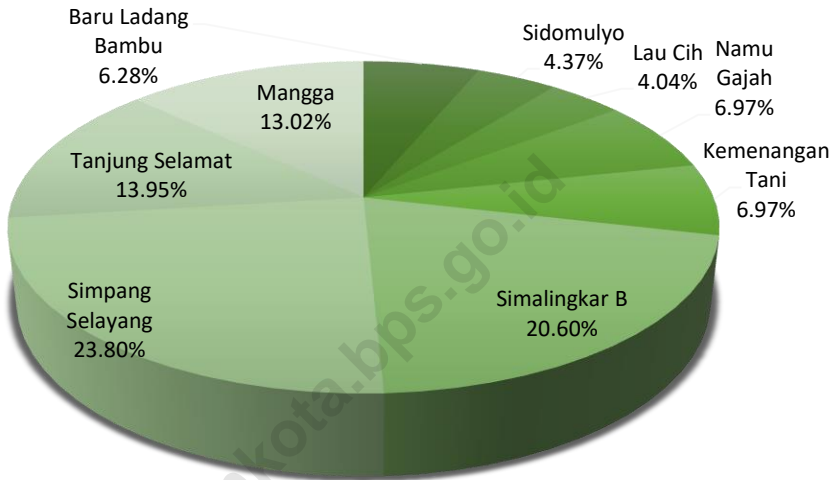
1. Secara astronomis Kecamatan Medan Tuntungan terletak di: Lintang Utara (3.550502, 98.606109); Lintang Selatan (3.488175, 98.645177); Bujur Barat (3.497781, 98.592493); Bujur Timur (3.507763, 98.659467), dengan ketinggian wilayah antara 12 meter di atas permukaan laut.
2. Luas wilayah Kecamatan Medan Tuntungan 29,27 km² atau sekitar 11,41% dari luas Kota Medan (265,10 km²).
3. Berdasarkan posisi geografisnya, Kecamatan Medan Tuntungan memiliki batas-batas wilayah, yaitu : di sebelah utara berbatasan dengan Kecamatan Medan Selayang dan Kecamatan Medan Johor; di sebelah Selatan berbatasan dengan Kabupaten Deli Serdang; di sebelah Timur berbatasan dengan Kabupaten Deli Serdang; dan di sebelah Barat berbatasan Kabupaten Deli Serdang.
4. Kecamatan Medan Tuntungan adalah daerah yang beriklim tropis dengan 2 musim yaitu musim hujan dan musim kemarau. Musim hujan dan musim kemarau biasanya ditandai dengan jumlah hari hujan pada tiap bulan terjadinya musim.

TECHNICAL NOTES

1. *Astronomically, Medan Tuntungan Subdistrict located in : North Latitude (3.550502, 98.606109); South Latitude (3.488175, 98.645177); West Longitude (3.497781, 98.592493); East Longitude (3.507763, 98.659467), with elevation between 12 metre above sea level.*
2. *Total area of Medan Tuntungan Subdistrict is 29,27 km², or approximately 11,41% of the area of Medan Municipality (265,10 km²).*
3. *In term of geografic position, Medan Tuntungan Subdistrict has boundaries as follows : in the northside with Medan Selayang Subdistrict and Medan Johor Subdistrict; in the southside with Deli Serdang District; in the eastside with Deli Serdang District; and in the westside with Deli Serdang District.*
4. *Medan Tuntungan is the subdistrict which has tropical climate with 2 (two) seasons, namely rainy season and dry season. Rainy season and dry season are usually are marked by number of rainy days on each of seasons occurring.*

<https://medankota.bps.go.id>

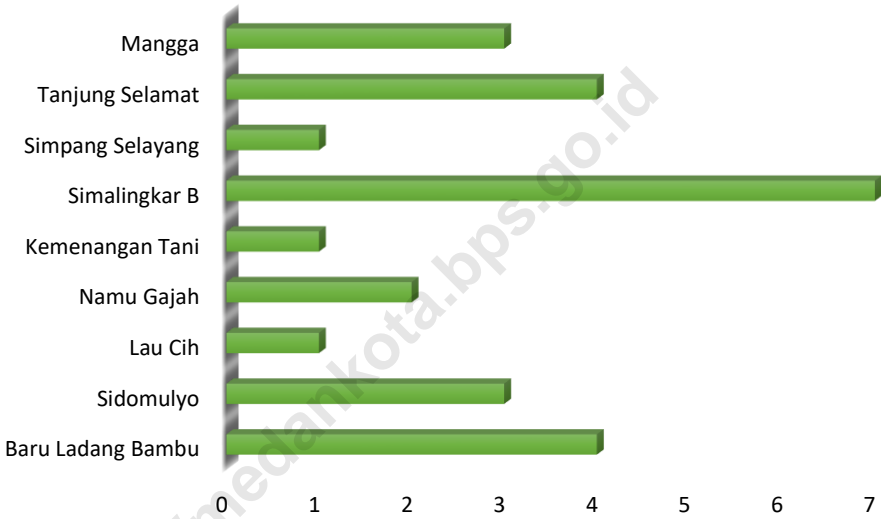
Gambar 1.1 Luas Daerah menurut Desa/Kelurahan (%), 2021
Figures Total Area by Village/Kelurahan (%), 2021



Sumber/Source : Kantor Camat Medan Tuntungan

Gambar . 1.2
Figures

Jarak ke Ibukota Kecamatan Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Medan Tuntungan (km), 2021
Distance to the Subdistrict Capital by Village/Kelurahan in Medan Tuntungan Subdistrict (km), 2021



Sumber/Source : BPS< Pendataan Potensi Desa (PODES) 2019-2021

1.1 KEADAAN GEOGRAFI GEOGRAPHY CONDITION

Tabel 1.1.1 **Luas Wilayah Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Medan Tuntungan, 2021**
Table Total Area by Villages/Kelurahan in Medan Tuntungan Subdistrict, 2021

Desa/Kelurahan <i>Village</i>	Luas Total Area (km ² /sq.km)	Persentase terhadap Luas Kecamatan (Percentage to Subdistrict Area)
[1]	[2]	[3]
1. Baru Ladang Bambu	1,35	6,27
2. Sidomulyo	0,94	4,37
3. Lau Cih	0,87	4,04
4. Namu Gajah	1,50	6,97
5. Kemenangan Tani	1,50	6,97
6. Simalingkar B	4,43	20,60
7. Simpang Selayang	5,12	23,80
8. Tanjung Selamat	3,00	13,95
9. Mangga	2,80	13,02
Jumlah	29,27	100

Catatan/Note: -

Sumber/Source: Kantor Camat Medan Tuntungan

Tabel
Table 1.1.2

Jarak ke Ibukota Kecamatan dan Ibukota Kabupaten/Kota Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Medan Tuntungan (km²), 2021

Distance to the Subdistrict Capital and Regency/Municipal Capital by Villages/Kelurahan in MEDAN TUNTUNGAN Subdistrict (km), 2021

Desa/Kelurahan <i>Village</i>	Jarak ke Ibukota Kecamatan <i>Distance to Subdistrict Capital</i>	Jarak ke Ibukota Kabupaten/Kota <i>Distance to Regency Capital</i>
[1]	[2]	[3]
1. Baru Ladang Bambu	4	16
2. Sidomulyo	3	15
3. Lau Cih	1	14
4. Namu Gajah	2	15
5. Kemenangan Tani	1	13
6. Simalingkar B	7	13
7. Simpang Selayang	1	12
8. Tanjung Selamat	4	12
9. Mangga	3	10
Jumlah	26	120

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2021/BPS-Statistics Indonesia, Village Potential Data Collecting 2021

02

PEMERINTAHAN
GOVERNMENT

<https://medankota.bps.go.id>



PENJELASAN TEKNIS

1. Secara administrasi, Kecamatan Medan Tuntungan terdiri dari 9 Kelurahan.
2. Desa/kelurahan adalah pembagian wilayah administratif di Kota Medan di bawah Kecamatan.
3. Badan Pusat Statistik (BPS) telah melakukan pendataan Potensi Desa (Podes) sejak tahun 1980. Sejak saat itu, Podes dilaksanakan secara rutin sebanyak 3 kali dalam kurun waktu sepuluh tahun untuk mendukung kegiatan Sensus Penduduk, Sensus Pertanian, ataupun Sensus Ekonomi. Dengan demikian, fakta penting terkait ketersediaan infrastruktur dan potensi yang dimiliki oleh setiap wilayah dapat dipantau perkembangannya secara berkala dan terus menerus.
4. Data Podes merupakan satu-satunya sumber data kewilayahan yang muatannya beragam dan memberi gambaran tentang situasi pembangunan suatu wilayah (regional). Ini berbeda dengan data dari hasil pendekatan rumah tangga yang lebih menekankan pada dimensi aktivitas sektoral. Keduanya sama penting dan menjadi kekayaan BPS.

TECHNICAL NOTES

1. *Administratively, Medan Tuntungan Subdistrict consists of 9 Villages.*
2. *Village is the division of administrative territory in Medan Municipality under Subdistrict.*
3. *BPS-Statistics Indonesia has already recorded village potential (Podes) since 1980. Since then, Podes regularly implemented 3 (three) times within ten years to support the activities of the Population Census, Agriculture Census, or Economic Census. Thus, important facts related to the availability of infrastructure and the potential possessed by each region can be monitored regularly and continually.*
4. *Podes data is the only one source of spatial data consisting of various information and providing a picture of development progress in a region. The Podes data are different from data resulted from household surveys focusing on the dimension of sectoral activities. Both kind of data are important and become the trade mark of BPS on the data richness aspect.*

GOVERNMENT

5. Pencacahan Podes dilakukan secara sensus terhadap seluruh wilayah administrasi pemerintahan terendah setingkat desa (yaitu desa, kelurahan, nagari, Unit Permukiman Transmigrasi (UPT)) yang masih dibina oleh kementerian terkait.
 6. Pengumpulan data Podes 2020 dilakukan melalui wawancara langsung oleh petugas terlatih, yaitu Aparatur ataupun Mitra kerja BPS Kabupaten/Kota, dengan narasumber yang relevan, yaitu kepala desa/lurah atau narasumber lain yang memiliki pengetahuan terhadap wilayah target pencacahan.
 7. Indeks Pembangunan Desa 2018 merupakan indeks komposit yang menggambarkan tingkat kemajuan atau perkembangan desa pada suatu waktu. IPD 2020 bersumber dari hasil pendataan Podes 2018, mencakup atas 5 dimensi dan 42 indikator yang menggambarkan ketersediaan dan aksesibilitas pelayanan pada masyarakat Desa.
 8. Lima dimensi pada IPD 2018 yaitu kebutuhan sosial, infrastruktur dasar, sarana dasar, pelayanan umum dan penyelenggaraan pemerintahan.
5. *Podes enumeration is implemented as a census of the lowest governmental administrative region equivalent to village (i.e. village, sub-district, nagari, and Transmigration Settlement Unit which is still fostered by the relevant ministries).*
 6. *Data collection of Podes 2020 carried out through direct interviews by trained personnel with relevant respondents. The interviewers are BPS Regency/City personnel or partners, meanwhile, the selected respondents are the village head/sub-district head or other respondents who have the knowledge towards the target area of enumeration.*
 7. *Villages Development Index 2018 or IPD is a composite index that describes the development level of the village at a time. The IPD 2018 is the result of the 2018 Podes data collection, covering the 5 dimensions and 42 indicators that illustrate the availability and accessibility of services for the village community.*
 8. *The five dimensions of IPD 2018 are social needs, basic infrastructure, basic facilities, public services and governance.*

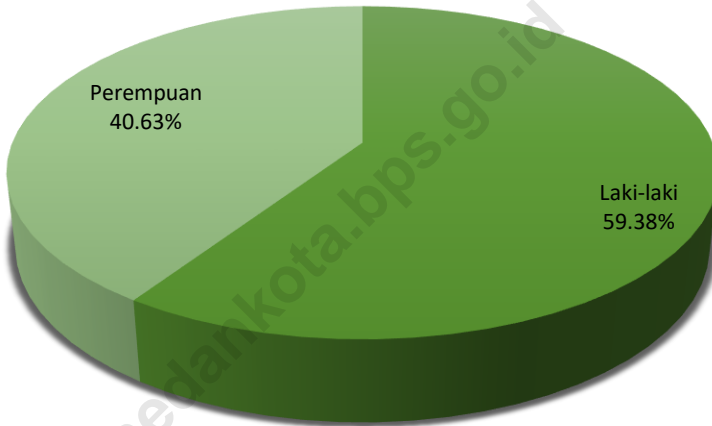
9. Berdasarkan nilai IPD 2018, Desa terbagi atas tiga kategori yaitu Desa Tertinggal, Desa Berkembang dan Desa Mandiri. Desa Tertinggal yaitu desa dengan nilai IPD paling tinggi 50, Desa Berkembang dengan nilai IPD diatas 50 hingga 75, dan Desa Mandiri dengan nilai IPD diatas 75.
 10. Aparatur Sipil Negara, selanjutnya disingkat ASN, adalah profesi bagi Pegawai Negeri Sipil dan Pegawai Pemerintah dengan perjanjian kerja yang bekerja pada instansi pemerintah.
 11. Pegawai Negeri Sipil yang selanjutnya disingkat PNS adalah warga negara Indonesia yang memenuhi syarat tertentu, diangkat sebagai Pegawai ASN secara tetap oleh Pejabat Pembina Kepegawaian untuk menduduki jabatan pemerintahan.
 12. Realisasi Pajak Bumi Dan Bangunan adalah realisasi penerimaan negara yang bersumber dari Pajak yang dipungut atas kepemilikan tanah dan atau bangunan.
9. *Based on the 2018 IPD value, the village is divided into three categories, namely the Underdeveloped Village, Developing Village and Independent Village. Underdeveloped Villages are villages with the highest IPD score of 50, Developing Villages with IPD values above 50 to 75, and Independent Villages with IPD values above 75.*
 10. *State Civil Apparatus hereinafter abbreviated as ASN is a profession for Civil Servants and Government Employees with employment agreements working in government agencies.*
 11. *Civil Servants, hereinafter abbreviated as civil servants, are Indonesian citizens who meet certain requirements, appointed permanent ASN Officers by Civil Service Officers to occupy government positions.*
 12. *Realization of Land and Building Tax is the realization of state revenue sourced from taxes collected on land and / or building ownership*

GOVERNMENT

13. Berdasarkan data dari Badan Kepegawaian dan Pengembangan Sumber Daya Manusia Pemerintah Kota Medan, jumlah Pegawai Negeri Sipil (PNS) Kecamatan Medan Tuntungan pada tahun 2021 adalah 182 orang, terdiri dari 54 orang laki-laki dan 128 orang perempuan.
 14. Menurut Golongan Kepangkatan, jumlah PNS Kecamatan Medan Tuntungan yang paling banyak adalah golongan III, yaitu sebanyak 135 orang diikuti oleh golongan II sebanyak 28 orang, dan Golongan IV sebanyak 19 orang.
13. *Based on data from Regencial Personnel Administration Board of Medan Municipality, number of regional autonomous Civil Servant of Medan Tuntungan Subdistrict in 2021 are 182 persons, they are seven males and six females.*
 14. *According to the Rank Group, the highest number of Medan Tuntungan District Civil Servants is Group III, namely as many as 135 people, followed by Group II as many as 28 people and Group IV as much as 19 person.*

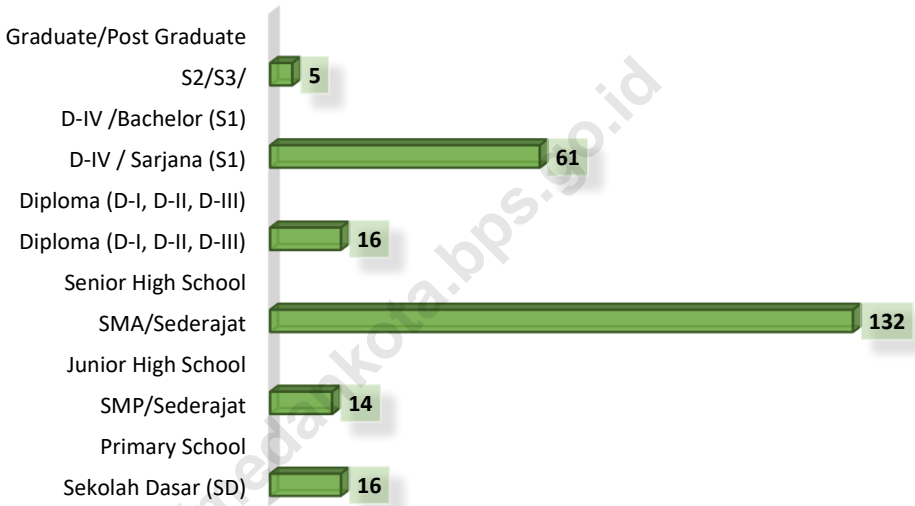
Gambar . 2.1
Figures

Persentase Pegawai Negeri Sipil dan Honor menurut Jenis Kelamin,
2021
Number of Civil Servants and Honoraria by Gender, 2021



Sumber/Source : Kantor Desa/Kelurahan dan Kantor Camat di Kecamatan Medan Tuntungan
Suburban/Village and Camat Offices in Medan Tuntungan Subdistrict

Gambar . 2.2 Jumlah Pegawai Negeri Sipil dan Honorer menurut Tingkat Pendidikan, 2021
Figures **Number of Civil Servants and Honoraria by Educational Level, 2021**



Sumber/Source : Kantor Desa/Kelurahan dan Kantor Camat di Kecamatan Medan Tuntungan Suburban/Village and Camat Offices in Medan Tuntungan Subdistrict

2.1 WILAYAH ADMINISTRATIF ADMINISTRATIVE AREA

Tabel 2.1.1 Jumlah Dusun dan Lingkungan Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Medan Tuntungan, 2021
Number of Dusun and Lingkungan by Villages¹/Kelurahan in Medan Tuntungan Subdistrict, 2021

Desa/Kelurahan <i>Village</i>	Lingkungan	Blok Sensus
[1]	[2]	[3]
1. Baru Ladang Bambu	5	11
2. Sidomulyo	4	6
3. Lau Cih	3	5
4. Namu Gajah	3	5
5. Kemenangan Tani	5	15
6. Simalingkar B	5	11
7. Simpang Selayang	17	47
8. Tanjung Selamat	9	36
9. Mangga	24	75
Medan Tuntungan	75	211

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Kantor Desa/Kelurahan Kecamatan Medan Tuntungan
Suburban/Village Offices in Medan Tuntungan Subdistrict

GOVERNMENT

2.2 SUMBER DAYA MANUSIA HUMAN RESOURCES

Tabel
Table

2.2.1 Jumlah Pegawai Negeri Sipil dan Honor Menurut Jenis Kelamin di Lingkungan Instansi Pemerintah Kecamatan Medan Tuntungan, 2021
Number of Civil Servants an Honoraria by Gender in Medan Tuntungan Subdistrict Government, 2021

Pemerintah Daerah <i>Local Government</i>	Laki-laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	Jumlah <i>Total</i>
[1]	[2]	[3]	[4]
1. Kantor Camat	106	66	172
2. Kelurahan	26	36	62
3. Statistik	-	-	-
4. PPLKB	0	9	9
5. Pertanian	-	-	-
6. PD. Kebersihan	-	-	-
7. Puskesmas	9	63	72
8. KUA	3	3	6
9. UPT Pendidikan	1	2	3
10. Disduk	5	3	8
Jumlah	150	182	332

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Kantor Desa/Kelurahan dan Kantor Camat di Kecamatan Medan Tuntungan
Suburban/Village and Camat Offices in Medan Tuntungan Subdistrict

Tabel
Table 2.2.2

Jumlah Pegawai Negeri Sipil dan Honor Kantor Kelurahan
Menurut Jenis Kelamin, 2021
*Number of Civil Servants and Honoraria of Medan Tuntungan
Subdistrict Government by Gender, 2021*

Pemerintah Daerah Local Government	Laki-laki Male	Perempuan Female	Jumlah Total
[1]	[2]	[3]	[4]
1. Baru Ladang Bambu	3	3	6
2. Sidomulyo	3	3	6
3. Lau Cih	4	2	6
4. Namu Gajah	5	3	8
5. Kemenangan Tani	7	1	8
6. Simalingkar B	3	4	7
7. Simpang Selayang	4	3	7
8. Tanjung Selamat	6	4	10
9. Mangga	3	3	6
Medan Tuntungan	38	26	64

GOVERNMENT

Tabel 2.2.3
Table

Jumlah Pegawai Negeri Sipil dan Honor Kecamatan Medan Tuntungan Menurut Tingkat Pendidikan dan Jenis Kelamin, 2021
Number of Civil Servants and Honoraria of Medan Tuntungan Subdistrict Government by Educational Level and Sex, 2021

Tingkat Pendidikan <i>Educational Level</i>	Laki-Laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	Jumlah <i>Total</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
Sekolah Dasar (SD) <i>Primary School</i>	9	7	16
SMP/Sederajat <i>Junior High School</i>	11	3	14
SMA/Sederajat <i>Senior High School</i>	87	45	132
Diploma (D-I, D-II, D-III) <i>Diploma (D-I, D-II, D-III)</i>	7	9	16
D-IV / Sarjana (S1) <i>D-IV / Bachelor (S1)</i>	23	38	61
S2/S3/ <i>Graduate/Post Graduate</i>	3	2	5
Jumlah/Total	140	104	244

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Kantor Desa/Kelurahan dan Kantor Camat di Kecamatan Medan Tuntungan
Suburban/Village and Camat Offices in Medan Tuntungan Subdistrict

03

PENDUDUK *POPULATION*



PENJELASAN TEKNIS

1. Sumber utama data kependudukan adalah Sensus Penduduk yang dilaksanakan setiap sepuluh tahun sekali. Sensus Penduduk telah dilaksanakan sebanyak tujuh kali sejak Indonesia merdeka, yaitu tahun 1961, 1971, 1980, 1990, 2000, 2010 dan 2020.
2. Metode pengumpulan data dalam sensus dilakukan dengan wawancara antara petugas sensus dengan responden dan juga melalui e-census. Pencatatan penduduk menggunakan konsep usual residence, yaitu konsep di mana penduduk biasa bertempat tinggal. Bagi penduduk yang bertempat tinggal tetap dicacah di mana mereka biasa tinggal, sedangkan untuk penduduk yang tidak bertempat tinggal tetap dicacah di tempat di mana mereka ditemukan petugas sensus pada malam 'Hari Sensus'. Termasuk penduduk yang tidak bertempat tinggal tetap adalah tuna wisma, awak kapal berbendera Indonesia, penghuni perahu/rumah apung, masyarakat terpencil/terasing, dan pengungsi. Bagi mereka yang mempunyai tempat tinggal tetap dan sedang bepergian ke luar wilayah lebih dari enam bulan, tidak dicacah di tempat tinggalnya, tetapi dicacah di tempat tujuannya.

TECHNICAL NOTES

1. *The main source of demographic data is population census, which is conducted every ten years. Population Census has been conducted seven times since Indonesia's independence: 1961, 1971, 1980, 1990, 2000, 2010 and 2020.*
2. *The method of data collection in a Population Census involves interviewing respondents and conducting e-census. Enumeration of the population uses the concept of "usual residence", which is the concept of "places where people usually live". De jure was applied to the permanent residents, while de facto was applied to non-permanent residents. The permanent residents were enumerated in place where they normally live, the non-permanent residents were enumerated where they were found by the enumerators, on the night of 'Census Date'. The non permanent residents include homeless people, ship crew, boat people, remote area community, and internally displaced persons. Those who had permanent residence and had been travelling away from their home for six months or more were not enumerated in their permanent place, but in the place where they were during the census.*

POPULATION

3. Dalam Sensus Penduduk, pencacahan dilakukan terhadap seluruh penduduk yang berdomisili di wilayah teritorial Indonesia termasuk warga negara asing kecuali anggota korps diplomatik negara sahabat beserta keluarganya.
 4. Untuk tahun yang tidak dilaksanakan Sensus Penduduk, data kependudukan diperoleh dari hasil Proyeksi Penduduk. Proyeksi Penduduk merupakan suatu perhitungan ilmiah yang didasarkan pada asumsi dari komponen-komponen perubahan penduduk, yaitu kelahiran, kematian, dan migrasi. Proyeksi penduduk Indonesia 2010 - 2035 menggunakan data dasar penduduk hasil SP2010.
 5. Penduduk Indonesia adalah semua orang yang berdomisili di wilayah teritorial Indonesia selama 6 bulan atau lebih dan atau mereka yang berdomisili kurang dari 6 bulan tetapi bertujuan menetap.
 6. Laju pertumbuhan penduduk adalah angka yang menunjukkan persentase penambahan penduduk dalam jangka waktu tertentu.
 7. Kepadatan penduduk adalah rasio banyaknya penduduk per kilometer persegi.
3. *The method of data collection in a The Population Census enumerates all residents who domicile in the entire territory of Indonesia including foreign citizens except the diplomatic corps members and their families.*
 4. *For the periods where the Population Census is not conducted, Population Projection is done to estimate population during those years. The population projection is an estimate based on the demographic components, such as birth, death, and migration. Indonesia's 2010–2035 population projection used the 2010 Population Census as the base population.*
 5. *The population of Indonesia are all residents of the entire territory of Indonesia who have stayed for six months or longer, and those who intended to stay more than six months even though their length of stay is less than six months.*
 6. *The growth rate of population is the number that show percentage of population growth within a specified period.*
 7. *Population density is ratio of population per square kilometer.*

8. Rasio jenis kelamin adalah perbandingan antara penduduk laki-laki dan penduduk perempuan pada suatu wilayah dan waktu tertentu. Biasanya dinyatakan dengan banyaknya penduduk laki-laki untuk 100 penduduk perempuan.
 9. Distribusi penduduk adalah pola persebaran penduduk di suatu wilayah, baik berdasarkan batas-batas geografis maupun berdasarkan batas-batas administrasi pemerintahan.
 10. Komposisi penduduk adalah pola persebaran penduduk menurut karakteristiknya, contoh : penduduk menurut kelompok umur, penduduk menurut jenis kelamin.
 11. Rumah tangga adalah seseorang atau sekelompok orang yang mendiami sebagian atau seluruh bangunan fisik/sensus dan biasanya tinggal bersama serta pengelolaan makan dari satu dapur. Yang dimaksud makan dari satu dapur adalah jika pengurusan kebutuhan sehari-harinya dikelola bersama-sama menjadi satu.
 12. Anggota rumah tangga adalah semua orang yang biasanya bertempat tinggal di suatu rumah tangga, baik yang berada di rumah pada waktu pencacahan maupun yang sementara tidak ada.
8. *Sex ratio is the ratio of males population to females population in a given area and time, usually expressed as the number of males for every 100 females.*
 9. *Population distribution is the pattern of population distribution in an area, either by geographic boundaries or by government administrative boundaries.*
 10. *Population composition is the pattern of population distribution by its characteristics, example: population by age group, population by sex.*
 11. *Household is an individual or group of people living in a physical/census building unit or part of it and usually commit on a common provision for food and other essentials of living. Common provision for food means one organising daily needs for all of household members.*
 12. *Household member are those who usually lives in a household regardless of their location at the time of enumeration.*

POPULATION

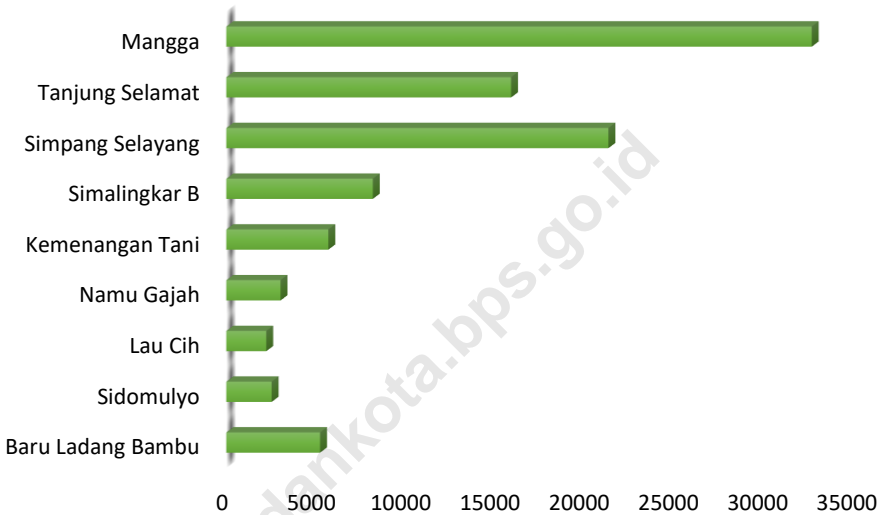
13. Rata-rata anggota rumah tangga adalah angka yang menunjukkan rata-rata jumlah anggota rumah tangga per rumah tangga.
 14. Berdasarkan proyeksi penduduk pertengahan, jumlah penduduk Kecamatan Medan Tuntungan tahun 2020 adalah 22.761 jiwa, terdiri dari 11.454 laki-laki (50,32 persen) dan 11.307 perempuan (49,67 persen), dengan rasio jenis kelamin 101,30 persen dan rata-rata kepadatan penduduk mencapai 52 jiwa/km².
 15. Menurut persebaran penduduk tiap Desa/Kelurahan, jumlah penduduk terbanyak ada di Desa Pamah, yaitu 2.235 jiwa (9,82 persen), dengan rata-rata kepadatan penduduk mencapai 61 jiwa/km².
13. *Average household size is the average number of household members per household*
 14. *Based on middle year of 2020 population projection, Medan Tuntungan Subdistrict inhabited by 22.761 population, they were 11.454 males (50,32 percent) and 11.307 females (49,67 percent), with sex ratio equal to 101,30 and the density was equal to 52 population/km².*
 15. *By the distribution of population, the most amount of population were in Pamah Village with 2.235 population (9,82 percent) and the density was equal to 61 population/km².*

Gambar
Figures

3.1

Jumlah Penduduk menurut Kelurahan di Kecamatan Medan Tuntungan, 2021

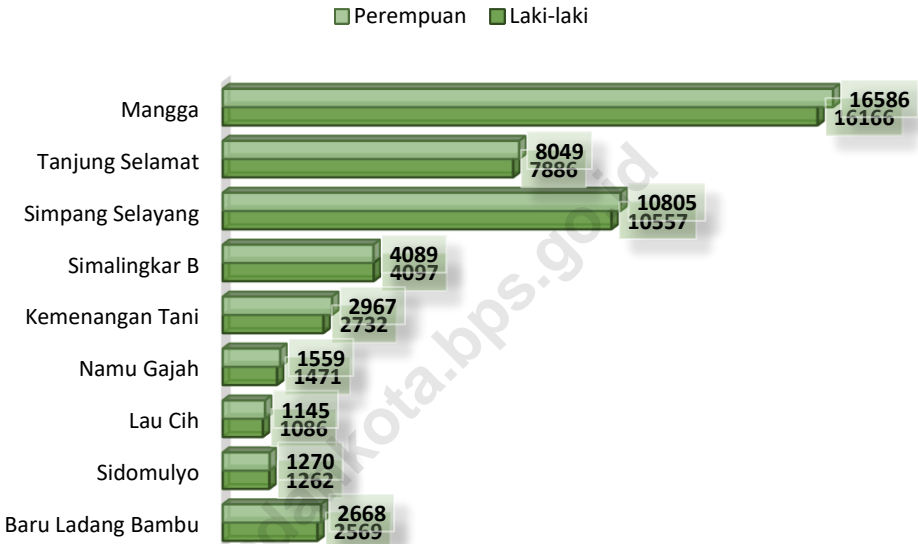
Number of Population by Villages in Medan Tuntungan Subdistrict, 2021



Sumber/Source : Dinas Kependudukan dan Catatan Sipil Kota Medan / Office of Population and Civil Registration

Gambar - 3.2
Figures

Jumlah Penduduk per Kelurahan menurut Jenis Kelamin di Kecamatan Medan Tuntungan, 2021
Number of Population by Gender in Medan Tuntungan Subdistrict, 2021



Sumber/Source : Dinas Kependudukan dan Catatan Sipil Kota Medan / Office of Population and Civil Registration

Tabel 3.1 Penduduk, Distribusi Persentase Penduduk, Kepadatan Penduduk, Rasio Jenis Kelamin Penduduk Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Medan Tuntungan, 2021
Population, Percentage Distribution of Population, Population Density, and Population Sex Ratio by Villages/Kelurahan in Medan Tuntungan Subdistrict, 2021

Pemerintah Daerah <i>Local Government</i>	Penduduk/ <i>Population</i>		
	Laki-laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	Jumlah <i>Total</i>
[1]	[2]	[3]	[4]
1. Baru Ladang Bambu	2 569	2 668	5 237
2. Sidomulyo	1 262	1 270	2 532
3. Lau Cih	1 086	1 145	2 231
4. Namu Gajah	1 471	1 559	3 030
5. Kemenangan Tani	2 732	2 967	5 699
6. Simalingkar B	4 097	4 089	8 186
7. Simpang Selayang	10 557	10 805	21 362
8. Tanjung Selamat	7 886	8 049	15 915
9. Mangga	16 166	16 586	32 752
Medan Tuntungan	47 826	49 138	96 944

POPULATION

Lanjutan Tabel/Continued Table 3.1

Desa/Kelurahan Village	Persentase Penduduk Percentage of Total Population	Kepadatan Penduduk (per Km²) Population Density per sq.km	Rasio Jenis Kelamin Penduduk Population Sex Ratio
[1]	[2]	[3]	[4]
1. Baru Ladang Bambu	5,40	3 879.26	0.963
2. Sidomulyo	2,61	2 693.62	0.994
3. Lau Cih	2,30	2 564.37	0.948
4. Namu Gajah	3,13	2 020.00	0.944
5. Kemenangan Tani	5,88	3 799.33	0.921
6. Simalingkar B	8,44	1 847.86	1.002
7. Simpang Selayang	22,04	4 172.27	0.977
8. Tanjung Selamat	16,42	5 305.00	0.980
9. Mangga	33,78	11 697.14	0.975
Medan Tuntungan	100	3 312.06	0.973

Catatan/Note : ...

Sumber/Source : Dinas Kependudukan dan Catatan Sipil Kota Medan / Office of Population and Civil Registration

04

SOSIAL DAN KESEJAHTERAAN RAKYAT *SOCIAL AND WELFARE*



PENJELASAN TEKNIS

1. Jalur Pendidikan di Indonesia terdiri atas : 1) pendidikan formal, 2) pendidikan nonformal, dan 3) pendidikan informal yang ketiganya dapat saling melengkapi dan memperkaya (Undang-Undang No. 20 Tahun 2013 tentang Sistem Pendidikan Nasional).
2. Jenjang Pendidikan Formal terdiri atas pendidikan dasar, pendidikan menengah, dan pendidikan tinggi. Jenis pendidikan yang diajarkan mencakup pendidikan umum, kejuruan, akademik, profesi, vokasi, keagamaan, dan khusus.
3. Pendidikan Dasar berbentuk Sekolah Dasar (SD) dan Madrasah Ibtidaiyah (MI) atau bentuk lain yang sederajat serta Sekolah Menengah Pertama (SMP) dan Madrasah Tsanawiyah (MTs), atau bentuk lain yang sederajat.
4. Pendidikan Menengah berbentuk Sekolah Menengah Atas (SMA), Madrasah Aliyah (MA), Sekolah Menengah Kejuruan (SMK), dan Madrasah Aliyah Kejuruan (MAK), atau bentuk lain yang sederajat.

TECHNICAL NOTES

1. *The Education System in Indonesia consists of 1) a formal education, 2) non-formal education, and 3) informal education that all three can be complementary and enriching (Law No. 20 Year 2013 On The National Education System).*
2. *The Formal Education Level consists of primary education, secondary education, and high education. The kind of education that taught consists of general education, vocational, academic, professional, religious, and specific education.*
3. *The Primary Education consists of Elementary School and Islamic Elementary School or other equivalent forms and Junior High School and MTs, or other equivalent forms.*
4. *The Secondary Education consists of the senior high school, MA, Vocational School, and Vocational Madrasah Aliyah, or other equivalent forms.*

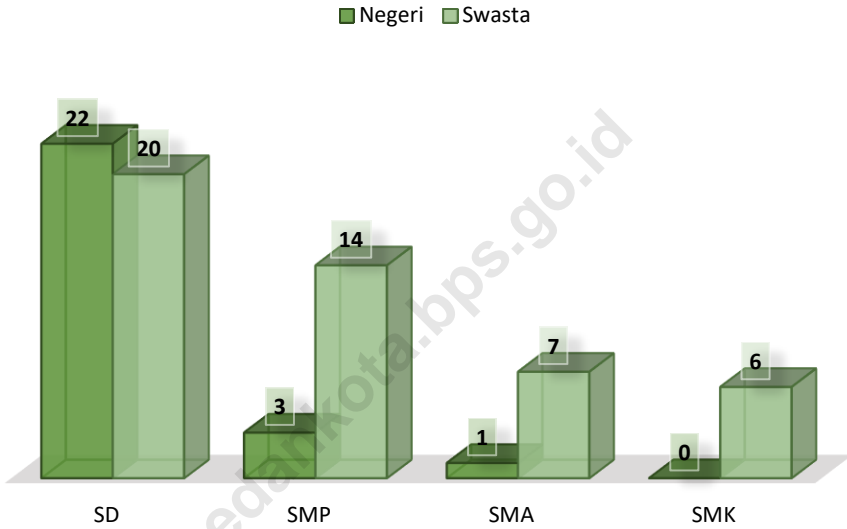
SOCIAL AND WELFARE

5. Pendidikan Tinggi merupakan jenjang pendidikan setelah pendidikan menengah yang mencakup program pendidikan diploma, sarjana, magister, spesialis, dan doktor yang diselenggarakan oleh perguruan tinggi. Perguruan tinggi dapat berbentuk akademi, politeknik, sekolah tinggi, institut, atau universitas.
6. Rumah Sakit adalah tempat pemeriksaan dan perawatan kesehatan, biasanya berada di bawah pengawasan dokter/tenaga medis, yang melayani penderita yang sakit untuk berobat rawat jalan atau rawat inap.
7. Puskesmas (Pusat Kesehatan Masyarakat) adalah unit pelaksana teknis dinas kesehatan kabupaten/kota yang mempunyai fungsi utama sebagai penyelenggara pelayanan kesehatan tingkat pertama. Wilayah kerja puskesmas maksimal adalah satu kecamatan dan untuk dapat menjangkau wilayah kerjanya, puskesmas mempunyai jaringan pelayanan yang meliputi unit Puskesmas Pembantu (Pustu), unit Puskesmas Keliling (Puskel), dan unit bidan desa/komunitas (Peraturan Menteri Kesehatan RI No. 75 Tahun 2018 Tentang Pusat Kesehatan Masyarakat).
5. *The High Education consists of the education level after the secondary education that consists of diplomas, bachelor, master, specialist, and doctoral degrees that are held by the college. The colleges can be academy, polytechnic, high school, institute, or university.*
6. *Hospital is a place for health check, usually controlled/supervised by doctors /medical personnel to serve the ill patients to get outpatient or inpatient treatment services.*
7. *Public Health Centre is technical implementation unit of regency health department that have the primary function as a first-level health care providers. The working area standard of public health Centre is one district and to reach their working areas, public health centers have a service network covering subsidiary of public health center, mobile public health Centre units, and midwife units (Regulation of the Minister of Health of Indonesia Number 75 Year 2018 about Public Health Center).*

8. Sarana pendidikan berjumlah 73 unit, dengan perincian, 42 unit Sekolah Dasar, 17 unit Sekolah Menengah Pertama, 14 unit Sekolah Menengah Atas dan sederajat. Hampir seluruh desa memiliki Sekolah Dasar sebagai sarana pendidikan dasar untuk masyarakat.
8. *Total of educational facilities total were 73 units, with details, 42 units of elementary schools, 17 units of junior high schools, 14 units of senior high schools. Almost all villages have a primary school as a means of basic education for the community.*

<https://medankota.bps.go.id>

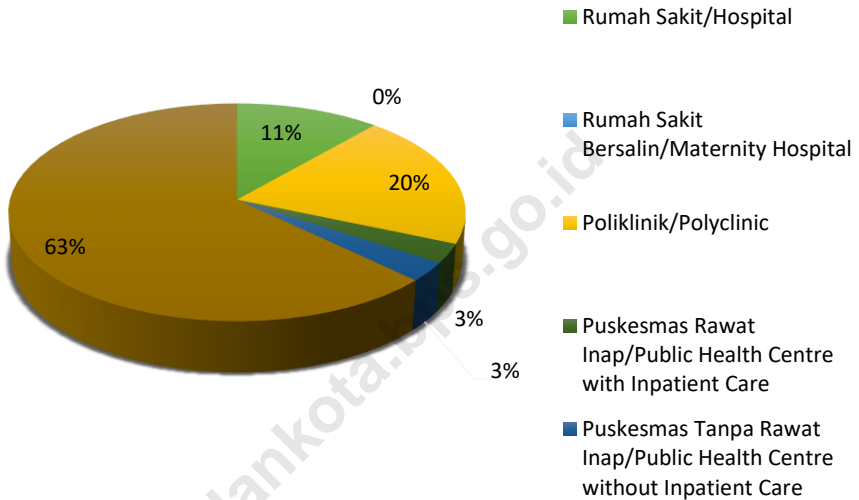
Gambar - 4.1 Jumlah Sekolah Menurut Tingkat Pendidikan, 2021/2022
Figures Number of Schools by Education Level, 2021/2022



Sumber/Source : Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi, Sistem Data Pokok Pendidikan, data semester ganjil laporan sampai dengan 7 Juli 2022/Ministry of Education, Culture, Research, and Technology, Basic Education Data System, odd semester report data up to 7 July 2022

Gambar 4.2
Figures

Jumlah Fasilitas Kesehatan di Kecamatan Medan Tuntungan (%), 2021
Number of Health Facilities in Medan Tuntungan Subdistrict (%), 2021



Sumber/Source: BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2019–2021/BPS-Statistics Indonesia, Village Potential Data Collecting 2019–2021

**4.1 PENDIDIKAN
EDUCATION**

**Tabel
Table**

4.1.1 Jumlah Sekolah, Murid, dan Guru Taman Kanak-Kanak (TK) Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Medan Tuntungan, 2021/2022
Number of Schools, Teachers, and Students of Kindergarten by Villages/Kelurahan in Medan Tuntungan Subdistrict, 2021/2022

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Sekolah Schools	Murid/Students			Guru/Teachers		
		L Male	P Female	Total	L Male	P Female	Total
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1. Baru Ladang Bambu	-	-	-	-	-	-	-
2. Sidomulyo	-	-	-	-	-	-	-
3. Lau Cih	-	-	-	-	-	-	-
4. Namu Gajah	-	-	-	-	-	-	-
5. Kemenangan Tani	2	16	16	32	0	6	6
6. Simalingkar B	4	83	80	163	0	9	9
7. Simpang Selayang	6	187	143	330	0	36	36
8. Tanjung Selamat	4	60	86	146	0	15	15
9. Mangga	11	166	182	348	0	29	29
Medan Tuntungan	27	512	507	1 019	0	95	95

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi, Sistem Data Pokok Pendidikan, data semester ganjil laporan sampai dengan 7 Juli 2022/Ministry of Education, Culture, Research, and Technology, Basic Education Data System, odd semester report data up to 7 July 2022

Tabel
Table 4.1.2

Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Sekolah Dasar (SD) Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Medan Tuntungan, 2021/2022
Number of Schools, Teachers, and Students of Elementary Schools by Villages/Kelurahan in Medan Tuntungan Subdistrict, 2021/2022

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Sekolah/Schools		Negeri/ Public					
	Negeri Public	Swasta Private	Murid/Students			Guru/Teachers		
			L Male	P Female	Total	L Male	P Female	Total
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1. Baru Ladang Bambu	1	1	138	153	291	3	12	15
2. Sidomulyo	1	-	51	28	79	1	8	9
3. Lau Cih	1	-	77	71	148	1	9	10
4. Namu Gajah	1	1	74	56	130	0	5	5
5. Kemenangan Tani	3	1	425	444	869	9	35	44
6. Simalingkar B	2	-	115	133	248	2	20	22
7. Simpang Selayang	1	7	64	57	121	2	9	11
8. Tanjung Selamat	2	2	509	506	1 015	8	40	48
9. Mangga	10	8	672	658	1 330	10	101	111
Medan Tuntungan	22	20	2 125	2 106	4 231	36	239	275

SOCIAL AND WELFARE

Lanjutan Tabel/Continued Table 4.1.2

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Sekolah/Schools		Swasta/ Private					
	Negeri Public	Swasta Private	Murid/Students			Guru/Teachers		
			L Male	P Female	Total	L Male	P Female	Total
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1. Baru Ladang Bambu	1	1	27	31	58	2	9	11
2. Sidomulyo	1	-	-	-	-	-	-	-
3. Lau Cih	1	-	-	-	-	-	-	-
4. Namu Gajah	1	1	20	17	37	0	0	0
5. Kemenangan Tani	3	1	20	16	36	1	2	3
6. Simalingkar B	2	-	-	-	-	-	-	-
7. Simpang Selayang	1	7	1 344	1 247	2 591	34	96	130
8. Tanjung Selamat	2	2	40	27	67	1	9	10
9. Mangga	10	8	855	785	1 640	9	89	98
Medan Tuntungan	22	20	2 306	2 123	4 429	47	205	252

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi, Sistem Data Pokok Pendidikan, data semester ganjil laporan sampai dengan 7 Juli 2022/Ministry of Education, Culture, Research, and Technology, Basic Education Data System, odd semester report data upto 7 July 2022

Tabel
Table 4.1.3

Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Sekolah Menengah Pertama (SMP)
Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Medan Tuntungan, 2021/2022
*Number of Schools, Teachers, and Students of Junior High Schools by
Villages/Kelurahan in Medan Tuntungan Subdistrict, 2021/2022*

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Sekolah/Schools		Negeri/ Public					
	Negeri Public	Swasta Private	Murid/Students			Guru/Teachers		
			L Male	P Female	Total	L Male	P Female	Total
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1. Baru Ladang Bambu	-	-	-	-	-	-	-	-
2. Sidomulyo	-	-	-	-	-	-	-	-
3. Lau Cih	1	-	339	390	729	10	29	39
4. Namu Gajah	1	-	11	29	40	358	354	712
5. Kemenangan Tani	-	3	-	-	-	-	-	-
6. Simalingkar B	1	-	360	349	709	7	33	40
7. Simpang Selayang	-	4	-	-	-	-	-	-
8. Tanjung Selamat	-	3	-	-	-	-	-	-
9. Mangga	-	4	-	-	-	-	-	-
Medan Tuntungan	3	14	710	768	1 478	375	416	791

SOCIAL AND WELFARE

Lanjutan Tabel/Continued Table 4.1.3

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Sekolah/Schools		Swasta/ Private					
	Negeri Public	Swasta Private	Murid/Students			Guru/Teachers		
			L Male	P Female	Total	L Male	P Female	Total
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1. Baru Ladang Bambu	-	-	-	-	-	-	-	-
2. Sidomulyo	-	-	-	-	-	-	-	-
3. Lau Cih	1	-	-	-	-	-	-	-
4. Namu Gajah	1	-	-	-	-	-	-	-
5. Kemenangan Tani	-	3	130	113	243	3	17	20
6. Simalingkar B	1	-	-	-	-	-	-	-
7. Simpang Selayang	-	4	532	487	1 019	25	37	62
8. Tanjung Selamat	-	3	277	189	466	10	21	31
9. Mangga	-	4	500	527	1 027	11	41	52
Medan Tuntungan	3	14	1 439	1 316	2 755	49	116	165

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi, Sistem Data Pokok Pendidikan, data semester ganjil laporan sampai dengan 7 Juli 2022/Ministry of Education, Culture, Research, and Technology, Basic Education Data System, odd semester report data upto 7 July 2022

Tabel
Table 4.1.4

Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Sekolah Menengah Atas(SMA)
Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Medan Tuntungan, 2021/2022
Number of Schools, Teachers, and Students of Senior High Schools by
Villages/Kelurahan in Medan Tuntungan Subdistrict, 2021/2022

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Sekolah/Schools		Negeri/ Public					
	Negeri Public	Swasta Private	Murid/Students			Guru/Teachers		
			L Male	P Female	Total	L Male	P Female	Total
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1. Baru Ladang Bambu	-	-	-	-	-	-	-	-
2. Sidomulyo	-	-	-	-	-	-	-	-
3. Lau Cih	1	-	339	537	876	19	38	57
4. Namu Gajah	-	-	-	-	-	-	-	-
5. Kemenangan Tani	-	1	-	-	-	-	-	-
6. Simalingkar B	-	-	-	-	-	-	-	-
7. Simpang Selayang	-	1	-	-	-	-	-	-
8. Tanjung Selamat	-	1	-	-	-	-	-	-
9. Mangga	-	4	-	-	-	-	-	-
Medan Tuntungan	1	7	339	537	876	19	38	57

SOCIAL AND WELFARE

Lanjutan Tabel/Continued Table 4.1.4

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Sekolah/Schools		Swasta/ Private					
	Negeri Public	Swasta Private	Murid/Students			Guru/Teachers		
			L Male	P Female	Total	L Male	P Female	Total
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1. Baru Ladang Bambu	-	-	-	-	-	-	-	-
2. Sidomulyo	-	-	-	-	-	-	-	-
3. Lau Cih	1	-	-	-	-	-	-	-
4. Namu Gajah	-	-	-	-	-	-	-	-
5. Kemenangan Tani	-	1	126	109	235	6	12	18
6. Simalingkar B	-	-	-	-	-	-	-	-
7. Simpang Selayang	-	1	20	10	30	0	2	2
8. Tanjung Selamat	-	1	173	234	407	7	13	20
9. Mangga	-	4	450	513	963	26	29	55
Medan Tuntungan	1	7	769	866	1 635	39	56	95

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi, Sistem Data Pokok Pendidikan, data semester ganjil aporan sampai dengan 7 Juli 2022/Ministry of Education, Culture, Research, and Technology, Basic Education Data System, odd semester report data upto 7 July 2022

Tabel
Table 4.1.5

Jumlah Sekolah, Guru, dan Murid Sekolah Menengah Kejuruan (SMK)
Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Medan Tuntungan, 2021/2022
*Number of Schools, Teachers, and Students of Vocational High Schools by
Villages/Kelurahan in Medan Tuntungan Subdistrict, 2021/2022*

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Sekolah/Schools		Negeri/ Public					
	Negeri Public	Swasta Private	Murid/Students			Guru/Teachers		
			L Male	P Female	Total	L Male	P Female	Total
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1. Baru Ladang Bambu	-	1	-	-	-	-	-	-
2. Sidomulyo	-	-	-	-	-	-	-	-
3. Lau Cih	-	-	-	-	-	-	-	-
4. Namu Gajah	-	-	-	-	-	-	-	-
5. Kemenangan Tani	-	2	-	-	-	-	-	-
6. Simalingkar B	-	-	-	-	-	-	-	-
7. Simpang Selayang	-	1	-	-	-	-	-	-
8. Tanjung Selamat	-	1	-	-	-	-	-	-
9. Mangga	-	4	-	-	-	-	-	-
Medan Tuntungan	-	6	-	-	-	-	-	-

SOCIAL AND WELFARE

Lanjutan Tabel/Continued Table 4.1.5

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Sekolah/Schools		Swasta/ Private					
	Negeri Public	Swasta Private	Murid/Students			Guru/Teachers		
			L Male	P Female	Total	L Male	P Female	Total
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1. Baru Ladang Bambu	-	1	350	339	689	14	14	28
2. Sidomulyo	-	-	-	-	-	-	-	-
3. Lau Cih	-	-	-	-	-	-	-	-
4. Namu Gajah	-	-	-	-	-	-	-	-
5. Kemenangan Tani	-	2	292	432	724	12	46	58
6. Simalingkar B	-	-	-	-	-	-	-	-
7. Simpang Selayang	-	1	0	0	0	0	0	0
8. Tanjung Selamat	-	1	57	77	134	7	8	15
9. Mangga	-	1	109	80	189	4	13	17
Medan Tuntungan	-	6	808	928	1 736	37	81	118

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi, Sistem Data Pokok Pendidikan, data semester ganjil laporan sampai dengan 7 Juli 2022/Ministry of Education, Culture, Research, and Technology, Basic Education Data System, odd semester report data up to 7 July 2022

4.2 KESEHATAN HEALTH

Tabel - 4.2.1 Banyaknya Sarana Kesehatan di Kecamatan Medan Tuntungan, 2019–2021
Table - *Number of Health Facilities in Medan Tuntungan Subdistrict, 2019–2021*

Jenis Sarana Kesehatan <i>Type of Health Facilities</i>	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)
Rumah Sakit <i>Hospital</i>	4	3	4
Rumah Sakit Bersalin <i>Maternity Hospital</i>	-	-	-
Poliklinik/Balai Pengobatan <i>Polyclinic</i>	9	9	7
Puskesmas Rawat Inap <i>Public Health Center with Inpatient Care</i>	1	1	1
Puskesmas Tanpa Rawat Inap <i>Public Health Center without Inpatient Care</i>	2	2	1
Apotek <i>Pharmacy</i>	21	19	22
Jumlah/Total	37	34	35

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2019–2021/BPS-Statistics Indonesia, Village Potential Data Collecting 2019–2021

Tabel
Table 4.2.2

Banyaknya Warga Penderita Kekurangan Gizi Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Medan Tuntungan, 2020
Number of People with Malnutrition by Villages/Kelurahan in Medan Tuntungan Subdistrict, 2020

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	2020
(1)	(2)
Baru Ladang Bambu	-
Kemenangan Tani	-
Lau Cih	1
Mangga	-
Namu Gajah	-
Sidomulyo	-
Simalingkar B	-
Simpang Selayang	-
Tanjung Selamat	-
Medan Tuntungan	1

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2021/BPS-Statistics Indonesia, Village Potential Data Collecting 2021

4.3 PERUMAHAN DAN LINGKUNGAN

HOUSING AND ENVIRONMENT

Tabel 4.3.1 Banyaknya Desa/Kelurahan Menurut Sumber Air Minum Sebagian Besar Keluarga di Kecamatan Medan Tuntungan, 2019– 2021
Table Number of Villages/Kelurahan by Drinking Water Source of Majority Family in Medan Tuntungan Subdistrict, 2019–2021

Sumber Air Minum Source of Drinking Water	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)
Air Kemasan Bermerk/Branded Bottled Water	-	-	-
Air Isi Ulang/Refil Water	4	1	2
Leding Dengan Meteran/Metered Piped Water	3	1	-
Leding Tanpa Meteran/Non Metered Piped Water	-	-	-
Sumur Bor atau Pompa/Artesian Well or Pumped Water	1	7	7
Sumur/Well	1	-	-
Mata Air/Spring	-	-	-
Sungai/Danau/Kolam/ Waduk/Situ/ Embung/Bendungan/River/Lake/Pond/ Reservoir/Dam	-	-	-
Air Hujan/Rainwater	-	-	-
Lainnya/Others	-	-	-

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2019–2021/BPS-Statistics Indonesia, Village Potential Data Collecting 2019–2021

Tabel
Table 4.3.2

Banyaknya Keluarga Menurut Desa/Kelurahan dan Jenis Pengguna Listrik di Kecamatan Medan Tuntungan, 2021
Number of Family by Villages/Kelurahan and Type of Electricity Consumer in Medan Tuntungan Subdistrict, 2021

Desa/Kelurahan <i>Village/Kelurahan</i>	Pengguna Listrik <i>Electricity Consumer</i>			Bukan Pengguna Listrik <i>Not Electricity Consumer</i>
	PLN <i>State Electricity Company</i>	Non PLN <i>Non-State Electricity Company</i>	Jumlah <i>Total</i>	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Baru Ladang Bambu	1 412	-	1 412	-
Kemenangan Tani	807	-	807	-
Lau Cih	586	-	586	-
Mangga	560	-	560	-
Namu Gajah	1 348	-	1 348	-
Sidomulyo	1 596	-	1 596	-
Simalingkar B	1 412	-	1 412	-
Simpang Selayang	3 139	-	3 139	-
Tanjung Selamat	8 612	-	8 612	-
Medan Tuntungan	14 763	-	14 763	-

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2021/BPS-Statistics Indonesia, Village Potential Data Collecting 2021

Tabel
Table 4.3.3

**Banyaknya Desa/Kelurahan Menurut Sumber Penerangan Jalan Utama
Desa/Kelurahan di Kecamatan Medan Tuntungan, 2019–2021**
*Number of Villages/Kelurahan by Source of Villages/ Kelurahan's Main Street
Illumination in Medan Tuntungan Subdistrict, 2019–2021*

Sumber Penerangan Jalan Utama <i>Source of Main Street Illumination</i>	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)
Listrik Pemerintah/ <i>State Electricity</i>	9	9	9
Listrik Non Pemerintah/ <i>Non-State Electricity</i>	-	-	-
Non Listrik/ <i>Non-Electric</i>	-	-	-

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2019–2021/BPS-Statistics Indonesia, Village Potential Data Collecting 2019–2021

Tabel
Table 4.3.4

Banyaknya Desa/Kelurahan Menurut Penggunaan Fasilitas Tempat Buang Air Besar Sebagian Besar Keluarga di Kecamatan Medan Tuntungan, 2019–2021
Number of Villages/Kelurahan by Toilet Facility Used by Majority Family in Medan Tuntungan Subdistrict, 2019–2021

Fasilitas Tempat Buang Air Besar Toilet Facility	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)
Jamban/Toilet	9	9	9
Sendiri/Private	9	9	9
Bersama/Shared	-	-	-
Umum/Public	-	-	-
Bukan Jamban/Non-Toilet	-	-	-

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2019–2021/BPS-Statistics Indonesia, Village Potential Data Collecting 2019–2021

Tabel
Table 4.3.5

Banyaknya Desa/Kelurahan Menurut Jenis Bahan Bakar untuk Memasak yang Digunakan Sebagian Besar/Keluarga di Kecamatan Medan Tuntungan, 2021
Number of Villages/Kelurahan by Type of Cooking Fuel Used by Majority Family in Medan Tuntungan Subdistrict, 2021

Jenis Bahan Bakar untuk Memasak <i>Type of Cooking Fuel</i>	2021
(1)	(2)
Listrik/ <i>Electric</i>	-
Elpiji 5,5 kg/ <i>Blue Gas 5.5 kg-LPG</i>	-
Elpiji 12 kg/ <i>12 kg-LPG</i>	-
Elpiji 3 kg/ <i>3 kg-LPG</i>	9
Gas Kota/ <i>City Gas</i>	-
Biogas/ <i>Biogas</i>	-
Minyak Tanah/ <i>Kerosene</i>	-
Briket/ <i>Briquettes</i>	-
Arang/ <i>Charcoal</i>	-
Kayu Bakar/ <i>Firewood</i>	-
Lainnya/ <i>Others</i>	-

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2021/BPS-Statistics Indonesia, Village Potential Data Collecting 2021

4.4 AGAMA DAN SOSIAL LAINNYA
RELIGION AND OTHER SOCIAL AFFAIRS

Tabel 4.4.1 Jumlah Tempat Peribadatan Menurut Desa/Kelurahan diKecamatan Medan Tuntungan, 2021
Number of Worship Places by Villages/Kelurahan in Medan TuntunganSubdistrict, 2021

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Masjid Mosque	Mushola Pray Room	Gereja Protestan Protestant Church	Gereja Katholik Catholic Church	Pura Temple	Vihara
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Baru Ladang Bambu	4	2	1	-	-	-
Kemenangan Tani	1	1	1	-	-	-
Lau Cih	2	-	3	-	-	-
Mangga	2	-	5	-	-	-
Namu Gajah	3	-	8	1	-	-
Sidomulyo	2	-	19	2	-	-
Simalingkar B	11	-	7	3	-	-
Simpang Selayang	11	3	8	-	-	-
Tanjung Selamat	17	4	31	1	-	-
Medan Tuntungan	53	10	83	7		

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2021/BPS-Statistics Indonesia, Village Potential Data Collecting 2021

Tabel
Table 4.4.2

Banyaknya Kejadian Bencana Alam Menurut Desa/Kelurahan dan Jenis Bencana Alam di Kecamatan Medan Tuntungan, 2021
Number of Natural Disaster Events by Villages/Kelurahan and Type of Natural Disaster in Medan Tuntungan Subdistrict, 2020

Desa/Kelurahan <i>Village/Kelurahan</i>	Gempa Bumi <i>Earthquake</i>	Tsunami <i>Tsunami</i>	Gunung Meletus <i>Volcanic Eruption</i>	Tanah Longsor <i>Landslide</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Baru Ladang Bambu	-	-	-	-
Kemenangan Tani	-	-	-	-
Lau Cih	-	-	-	-
Mangga	-	-	-	-
Namu Gajah	-	-	-	-
Sidomulyo	-	-	-	-
Simalingkar B	-	-	-	-
Simpang Selayang	-	-	-	-
Tanjung Selamat	-	-	-	-
Medan Tuntungan	-	-	-	-

SOCIAL AND WELFARE

Lanjutan Tabel/*Continued Table 4.4.2*

Desa/Kelurahan <i>Village/Kelurahan</i>	Banjir <i>Floods</i>	Banjir Bandang <i>Flash Floods</i>	Kekeringan <i>Drought</i>	Kebakaran Hutan dan Lahan <i>Forest and LandFires</i>
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
Baru Ladang Bambu	-	-	-	-
Kemenangan Tani	-	-	-	-
Lau Cih	-	-	-	-
Mangga	-	-	-	-
Namu Gajah	-	-	-	-
Sidomulyo	-	-	-	-
Simalingkar B	-	-	-	-
Simpang Selayang	-	1	-	-
Tanjung Selamat	1	-	-	-
Medan Tuntungan	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.4.2

Desa/Kelurahan <i>Village/Kelurahan</i>	Angin Puyuh/ Puting Beliung/ Topan <i>Tornado/Typhoon</i>	Gelombang Pasang Tidal Wave	Abrasi Abrasion
(1)	(10)	(11)	(12)
Baru Ladang Bambu	-	-	-
Kemenangan Tani	-	-	-
Lau Cih	-	-	-
Mangga	-	-	-
Namu Gajah	-	-	-
Sidomulyo	-	-	-
Simalingkar B	-	-	-
Simpang Selayang	-	-	-
Tanjung Selamat	-	-	-
Medan Tuntungan	-	-	-

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2021/BPS-Statistics Indonesia, *Village Potential Data Collecting 2021*

Tabel
Table

4.4.3

Banyaknya Korban Jiwa Akibat Bencana Alam Menurut Desa/Kelurahan dan Jenis Bencana Alam di Kecamatan Medan Tuntungan, 2021

Number of Fatalities Due to Natural Disasters by Villages/Kelurahan and Type of Natural Disaster in Medan Tuntungan Subdistrict, 2020

Desa/Kelurahan <i>Village/Kelurahan</i>	Gempa Bumi <i>Earthquake</i>	Tsunami <i>Tsunami</i>	Gunung Meletus <i>Volcanic Eruption</i>	Tanah Longsor <i>Landslide</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Baru Ladang Bambu	-	-	-	-
Kemenangan Tani	-	-	-	-
Lau Cih	-	-	-	-
Mangga	-	-	-	-
Namu Gajah	-	-	-	-
Sidomulyo	-	-	-	-
Simalingkar B	-	-	-	-
Simpang Selayang	-	-	-	-
Tanjung Selamat	-	-	-	-
Medan Tuntungan	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.4.3

Desa/Kelurahan <i>Village/Kelurahan</i>	Banjir <i>Floods</i>	Banjir Bandang <i>Flash Floods</i>	Kekeringan <i>Drought</i>	Kebakaran Hutan dan Lahan <i>Forest and Land Fires</i>
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
Baru Ladang Bambu	-	-	-	-
Kemenangan Tani	-	-	-	-
Lau Cih	-	-	-	-
Mangga	-	-	-	-
Namu Gajah	-	-	-	-
Sidomulyo	-	-	-	-
Simalingkar B	-	-	-	-
Simpang Selayang	-	-	-	-
Tanjung Selamat	1	-	-	-
Medan Tuntungan	-	-	-	-

SOCIAL AND WELFARE

Lanjutan Tabel/*Continued Table 4.4.3*

Desa/Kelurahan <i>Village/Kelurahan</i>	Angin Puyuh/ Puting Beliung/ Topan <i>Tornado/Typhoon</i>	Gelombang Pasang Tidal Wave	Abrasi Abrasion
(1)	(10)	(11)	(12)
Baru Ladang Bambu	-	-	-
Kemenangan Tani	-	-	-
Lau Cih	-	-	-
Mangga	-	-	-
Namu Gajah	-	-	-
Sidomulyo	-	-	-
Simalingkar B	-	-	-
Simpang Selayang	-	-	-
Tanjung Selamat	-	-	-
Medan Tuntungan	-	-	-

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2021/BPS-Statistics Indonesia, *Village Potential Data Collecting 2021*

Tabel
Table 4.4.4

Keberadaan Fasilitas/Upaya Antisipasi/Mitigasi Bencana Alam Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Medan Tuntungan, 2021
Existence of Facilities/Efforts for Anticipation/Mitigation of Natural Disasters by Villages/Kelurahan by Villages/ Kelurahan in Medan Tuntungan Subdistrict, 2021

Desa/Kelurahan <i>Village/Kelurahan</i>	Sistem Peringatan Dini Bencana Alam <i>Natural Disaster Early Warning System</i>	Sistem Peringatan Dini Khusus Tsunami <i>Tsunami Early Warning System</i>	Perlengkapan Keselamatan <i>Safety Equipment</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
Baru Ladang Bambu	Tidak Ada	Tidak Asa	Tidak Ada
Kemenangan Tani	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Lau Cih	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Mangga	Tidak Ada	Bukan Wilayah Potensi Tsunami	Tidak Ada
Namu Gajah	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Sidomulyo	Tidak Ada	Bukan Wilayah Potensi Tsunami	Tidak Ada
Simalingkar B	Tidak Ada	Bukan Wilayah Potensi Tsunami	Tidak Ada
Simpang Selayang	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Tanjung Selamat	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.4.4

Desa/Kelurahan <i>Village/Kelurahan</i>	Rambu-Rambu dan Jalur Evakuasi Bencana <i>Sign and Evacuation Route</i>	Pembuatan, Perawatan, atau Normalisasi: Sungai, Kanal, Tanggul, Parit, Drainase, Waduk, Pantai, dll <i>Manufacture, Maintenance, or Normalization: Rivers, Canals, Embankment, etc</i>
(1)	(5)	(6)
Baru Ladang Bambu	Tidak Ada	Tidak Ada
Kemenangan Tani	Tidak Ada	Tidak Ada
Lau Cih	Tidak Ada	Tidak Ada
Mangga	Tidak Ada	Tidak Ada
Namu Gajah	Tidak Ada	Tidak Ada
Sidomulyo	Tidak Ada	Tidak Ada
Simalingkar B	Tidak Ada	Ada
Simpang Selayang	Tidak Ada	Tidak Ada
Tanjung Selamat	Tidak Ada	Tidak Ada

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2021/BPS-Statistics Indonesia, Village Potential Data Collecting 2021

Tabel
Table 4.4.5

Banyaknya Desa/Kelurahan Menurut Ketersediaan Fasilitas/Lapangan Olahraga di Kecamatan Medan Tuntungan, 2021
Number of Villages/Kelurahan by Availability of Sport Facilities/Fields in Medan Tuntungan Subdistrict, 2021

Jenis Olahraga <i>Type of Sport</i>	Kondisi Fasilitas/Lapangan Olahraga <i>Condition of Sport Facilities/Fields</i>			Tidak Ada Fasilitas/ Lapangan Olahraga <i>No Sport Facilities/ Fields</i>
	Baik	Rusak Sedang	Rusak Parah	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Sepak Bola/Soccer	3	-	-	6
Bola Voli/Volley Ball	2	-	-	7
Bulu Tangkis/Badminton	4	-	-	5
Bola Basket/Basket Ball	-	-	-	9
Tenis Lapangan/Court Tennis	-	-	-	9
Tenis Meja/Table Tennis	3	-	-	6
Futsal/Futsal	2	-	-	7
Renang/Swimming	4	-	-	5
Bela Diri/Martial Arts	4	-	-	5
Bilyard/Billiards	1	-	-	8
Fitness, Aerobik, dll/Fitness, Aerobics, etc	3	-	-	6
Lainnya/Others	-	-	-	9

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2021/BPS-Statistics Indonesia, Village Potential Data Collecting 2021

05

PERTANIAN
AGRICULTURE

<https://medankota.bps.go.id>



PENJELASAN TEKNIS

1. Pengumpulan data Statistik Pertanian (SP) diselenggarakan oleh Badan Pusat Statistik bekerja sama dengan Direktorat Jenderal Tanaman Pangan, Kementerian Pertanian.
2. Data pokok tanaman pangan yang dikumpulkan adalah luas panen dan produktivitas (hasil per hektar). Produksi tanaman pangan merupakan hasil perkalian antara luas panen dengan produktivitas. Jenis data tanaman pangan mencakup padi dan palawija (jagung, kedelai, kacang tanah, ubi kayu, ubi jalar). Pengumpulan data luas panen dilakukan setiap bulan oleh Penyuluh Pertanian Lapangan/ Koordinator Penyuluh Pertanian Lapangan dan dilaporkan dengan formulir Statistik Pertanian (SP). Pengumpulan data dilakukan dengan pendekatan area kecamatan di seluruh wilayah Indonesia. Pengumpulan data luas panen di tingkat kecamatan tersebut didasarkan pada hasil pengumpulan data dari seluruh Desa di kecamatan bersangkutan.

TECHNICAL NOTES

1. *Agriculture Survey is carried out by the BPS-Statistics Indonesia in cooperation with the Directorate General of Food Crops, Ministry of Agriculture.*
2. *The main food crops data collected consists of harvested area and productivity (yield per hectare). Food crops production is generated by harvested area multiplied by productivity. Type of food crops data covers paddy and secondary food crops (maize, soybeans, peanuts, cassava, and sweet potatoes). The harvested area data is collected every month by the Agriculture Extension Workers (called Koordinator PPL) and reported in Agriculture Statistics Form (called SP for Statistik Pertanian). Data collection is conducted using sub Districts area approach in all sub Districts in Indonesia. Harvest area in each sub district is estimated based on the harvested area in each sub village in the sub district.*

AGRICULTURE

3. Pengumpulan data produktivitas tanaman pangan dilakukan melalui Survei Ubinan dengan pendekatan rumah tangga menggunakan formulir SUB-S. Pengumpulan data produktivitas dilakukan oleh petugas lapangan, yaitu Koordinator Statistik Kecamatan (KSK) dan Koordinator PPL melalui pengukuran langsung pada plot ubinan berukuran 2½ m x 2½ m. Periode pengumpulan data produktivitas dilakukan setiap subround (empat bulanan) pada waktu panen petani.
3. *Food crop productivity (yield per hectare) data are collected by Sub District Statistics Coordinator (called KSK for Koordinator Statistik Kecamatan) and Koordinator PPL being the enumerator through the Crop Cutting Survey using SUB-S form based on household approach. The productivity data collection is conducted by a direct measurement in 2½m x 2½ m crop cutting plot. The productivity measurement is conducted in every subround (four monthly) at the time when farmers are harvesting their crops.*
4. Pengumpulan data luas lahan sawah dilakukan setiap tahun oleh PPL dengan menggunakan formulir SP-Lahan. Data luas lahan sawah yang dilaporkan adalah kondisi akhir tahun yang berada di wilayah administrasi kecamatan mencakup lahan yang diusahakan oleh rumah tangga, perusahaan, pemerintah, dan lain-lain.
4. *Wetland area data is collected by PPL using the form called SP-Lahan. Wetland area data reported is the condition at the end of the year, and covers wetland in sub districts administrative area, including the land cultivated by household, firm, government, and others.*

5. Lahan sawah adalah lahan pertanian yang berpetak-petak dan dibatasi oleh pematang (galengan), saluran untuk menahan/ menyalurkan air, yang biasanya ditanami padi sawah tanpa memandang dari mana diperoleh atau status lahan tersebut. Lahan yang dimaksud termasuk lahan yang terdaftar di Pajak Bumi Bangunan, luran Pembangunan Daerah, lahan bengkok, lahan serobotan, lahan rawa yang ditanami padi dan lahan bekas tanaman tahunan yang telah dijadikan sawah, baik yang ditanami padi, palawija atau tanaman semusim lainnya.
6. Ladang/Huma adalah lahan pertanian bukan sawah (lahan kering) yang biasanya ditanami tanaman semusim dan penggunaannya hanya semusim atau dua musim, kemudian akan ditinggalkan bila sudah tidak subur lagi (berpindah-pindah). Kemungkinan lahan ini beberapa tahun kemudian akan dikerjakan kembali jika sudah subur.
7. Produksi padi mencakup padi sawah dan padi ladang. Data produksi padi dan palawija yang disajikan adalah dalam kualitas: gabah kering giling (padi), pipilan kering (jagung), biji kering (kedelai dan kacang tanah), dan umbi basah (ubi kayu dan ubi jalar).
5. *Wetland is agricultural land that separated by small dykes to resist water, where the main crop is usually wetland paddy without considering where it is got from or the status of the land. It includes the land that is registered at land income tax office, regional development contribution, 'bengkok' land, illegal ownership, swamps for rice cultivation, and annual crop land mark that has been used as rice field, which are both planted with paddy, secondary crops or the other seasonal crops.*
6. *Unirrigated agricultural field/ Shifting cultivation land is dryland (unirrigated land) that usually is cultivated for seasonal crops and utilized only for one or two seasons, then it will be left when it is not fertile (shifting). Maybe, this land will be used again in a few years if it has been fertile.*
7. *The production of paddy covers the production of wetland paddy and dryland paddy. Production of paddy and secondary crops data are presented in the form of : dry unhusked rice (paddy), dry loose maize (maize), dry shells crops (soybeans and peanuts), and fresh roots (cassava and sweet potatoes).*

AGRICULTURE

8. Tanaman sayuran dan buah-buahan semusim
 - a. Tanaman sayuran semusim adalah tanaman sumber vitamin, garam mineral dan lain-lain yang dikonsumsi dari bagian tanaman yang berupa daun, bunga, buah, dan umbinya, yang berumur kurang dari satu tahun.
 - b. Tanaman buah-buahan semusim adalah tanaman sumber vitamin, garam mineral, dan lain-lain yang dikonsumsi dari bagian tanaman yang berupa buah, berumur kurang dari satu tahun, tidak berbentuk pohon/rumpun tetapi menjalar dan berbatang lunak.
9. Tanaman buah-buahan dan sayuran tahunan
 - a. Tanaman buah-buahan tahunan adalah tanaman sumber vitamin, garam mineral, dan lain-lain yang dikonsumsi dari bagian tanaman yang berupa buah dan merupakan tanaman tahunan.
 - b. Tanaman sayuran tahunan adalah tanaman sumber vitamin, garam mineral, dan lain-lain yang dikonsumsi dari bagian tanaman yang berupa daun dan atau buah yang berumur lebih dari satu tahun.
8. *Seasonal vegetable and fruit plants*
 - a. *Seasonal vegetable plants are plants which are the sources of vitamin, mineral salt, etc, consumed from the part of the plant in the form of leaf, flower, fruit, and root with the age of less than one year.*
 - b. *Seasonal fruit plants are plants which are the sources of vitamin, mineral salt, etc, consumed from the part of the plant in the form of fruits. These plants are creeps with the age of less than one year.*
9. *Annual fruit and vegetable plants*
 - a. *Annual fruit plants are plants which are the sources of vitamin, contained mineral salt, etc, consumed from the part of plant in the form of fruit and more than one year of age.*
 - b. *Annual vegetable plants are plants which are the sources of vitamin, contained mineral salt, etc, consumed from the part of the plant in the form of vegetable and more than one year of age.*

10. Luas Panen adalah luas tanaman sayuran, buah-buahan, biofarmaka dan tanaman hias yang diambil hasilnya /dipanen pada periode pelaporan.
11. Luas panen tanaman hortikultura adalah luas tanaman sayuran, buah-buahan, biofarmaka, dan tanaman hias yang diambil hasilnya/dipanen pada periode pelaporan.
12. Luas panen untuk tanaman sayuran adalah luas tanaman yang dipanen sekaligus/ habis/dibongkar dan luas tanaman yang dipanen berkali-kali (lebih dari satu kali)/belum habis.
- a. Tanaman yang dipanen sekaligus/habis/ dibongkar adalah tanaman yang sehabis panen langsung dibongkar/dicabut, terdiri dari bawang merah, bawang putih, bawang daun, kentang, kol/kubis, kembang kol, petsai/sawi, wortel, lobak, dan kacang merah.
- b. Tanaman yang dipanen berkali-kali (lebih dari satu kali)/belum habis adalah tanaman yang pemanenannya lebih dari satu kali dan biasanya dibongkar apabila panen terakhir sudah tidak memadai lagi, terdiri dari: kacang panjang, cabe besar, cabe rawit, jamur, tomat, terung, buncis, ketimun, labu siam, kangkung, bayam, melon, semangka, dan blewah.
10. *Harvested area is area which vegetable, fruit, medicinal and ornamental plant of crop harvested during the period of report.*
11. *Harvested area of horticulture is area which vegetable, fruit, medicinal and ornamental plant of crop harvested during the period of report.*
12. *Harvested area of vegetables is area of entirely plant harvested/ demolished and plant harvested several times/undemolished.*
- a. *Entirely plants harvested/ demolished are plants usually harvested once and demolished to be substituted by other plants, consisting of: shallots, garlic, leeks, potato, cabbage, cauli flower, mustard green, carrots, chinese radish, and red kidney beans.*
- b. *Plants harvested several times/ undemolished are plants usually harvested more than once and demolished in the case that the last harvest was economically not profitable. They consist of: yard long beans, chili, small chili, mushroom, tomatoes, egg plant, french beans, cucumber, pumpkin/ chajota, swamp cabbage, spinach, melon, watermelon, and blewah.*

AGRICULTURE

13. Produksi adalah hasil menurut bentuk produk dari setiap tanaman sayuran, buah-buahan, biofarmaka, dan tanaman hias yang diambil berdasarkan luas yang dipanen/ tanaman yang menghasilkan pada bulan/triwulan pelaporan.
 14. Produksi hortikultura adalah hasil menurut bentuk produk dari setiap tanaman sayuran, buah-buahan, biofarmaka dan tanaman hias yang diambil berdasarkan luas yang dipanen/tanaman yang menghasilkan pada bulan/triwulan laporan.
 15. Bentuk produksi perkebunan adalah; karet kering (karet), daun kering (teh dan tembakau), biji kering (kopi dan coklat), kulit kering (kayu manis dan kina), serat kering (rami), bunga kering (cengkeh), refined sugar (tebu dari perkebunan besar), gula mangkok (tebu dari perkebunan rakyat), ekivalen kopra (kopra), biji dan bunga (pala) serta minyak daun (sereh).
13. *Production is the standard production quantity form of vegetable, fruit, medicinal and ornamental plant based on harvested area/the number of production plants reported monthly/quarterly.*
 14. *Horticulture production is the standard production quantity form of vegetable, fruit, medicinal and ornamental plant based on harvested area/the number of production plants reported monthly/quarterly.*
 15. *Production of estates crops are follows: dry rubber (rubber); dry leaves (tea and tobacco); dry beans (coffee and cocoa); dry bark (cassia vera and cinchona); dry fibre (rosella); dry flowers/buds (cloves); refined sugar (sugar cane from estate); cup sugar (sugar cane from smallholders); copra (copra); seeds and buds (nutmeg); and leaf oil (citronella).*

Tabel
Table 5.1

Luas Panen Tanaman Sayuran Menurut Jenis Tanaman diKecamatan Medan Tuntungan (ha), 2018–2021
Harvested Area of Seasonal Vegetables by Kind of Plant in Medan Tuntungan Subdistrict (ha), 2018–2021

Jenis Tanaman <i>Kind of Plants</i>	2018	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Bawang Merah/ <i>Shallots</i>				
Bayam/ <i>Spinach</i>				
Buncis/ <i>String Bean</i>				
Cabai Besar <i>Chili/Big chili</i>				
Cabai Rawit <i>Chili/Cayenne Pepper</i>				
Kacang Panjang/ <i>Long Beans</i>				
Kangkung/ <i>Water Spinach</i>				
Ketimun/ <i>Cucumber</i>				
Melon/ <i>Melon</i>				
Petsai/Sawi <i>Chinese Cabbage/Mustard Green</i>				
Semangka/ <i>Water Melon</i>				
Terung/ <i>Eggplant</i>				
Tomat/ <i>Tomato</i>				

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: BPS, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-SBS/BPS-Statistics Indonesia, *Agricultural Statistic for Horticulture SPH-SBS*

Tabel . 5.2
Table

Produksi Tanaman Sayuran Menurut Jenis Tanaman diKecamatan Medan Tuntungan (kuintal), 2018–2021
Production of Seasonal Vegetables by Kind of Plant inMedan Tuntungan Subdistrict (quintal), 2018–2021

Jenis Tanaman Kind of Plants	2018	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Bawang Merah/Shallots				
Bayam/ Spinach				
Buncis/ String Bean				
Cabai Besar Chili/Big chili				
Cabai Rawit Chili/Cayenne Pepper				
Kacang Panjang/ Long Beans				
Kangkung/ Water Spinach				
Ketimun/ Cucumber				
Melon/ Melon				
Petsai/Sawi Chinese Cabbage/Mustard Green				
Semangka/ Water Melon				
Terung/ Eggplant				
Tomat/ Tomato				

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: BPS, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-SBS/BPS-Statistics Indonesia, Agricultural Statistic for Horticulture SPH-SBS

Tabel
Table 5.3

Luas Panen Tanaman Biofarmaka Menurut Jenis Tanamandi
Kecamatan Medan Tuntungan (m²), 2018–2021
*Harvested Area of Medicinal Plants by Kind of Plant in Medan Tuntungan
Subdistrict (m²), 2018–2021*

Jenis Tanaman <i>Kind of Plants</i>	2018	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Jaje/Ginger				
Kencur/East Indian Galangal				
Kunyit/Turmeric				
Laos/Lengkuas/Galangal				
Sambiloto/ King of Bitter				
Temukunci/ Chinese Keys				
Temulawak/ Java Turmeric				

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: BPS, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-TBF/BPS-Statistics Indonesia, Agricultural Statistic for Horticulture SPH-TBF

Tabel
Table 5.4

Produksi Tanaman Biofarmaka Menurut Jenis Tanaman diKecamatan Medan Tuntungan (kg), 2018–2021
Production of Medicinal Plants by Kind of Plant in Medan TuntunganSubdistrict (kg),2018–2021

Jenis Tanaman <i>Kind of Plants</i>	2018	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Jaje/Ginger				
Kencur/East Indian Galangal				
Kunyit/Turmeric				
Laos/Lengkuas/Galangal				
Sambiloto/ King of Bitter				
Temukunci/ Chinese Keys				
Temulawak/ Java Turmeric				

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: BPS, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-TBF/BPS-Statistics Indonesia, Agricultural Statistic for Horticulture SPH-TBF

Tabel
Table 5.5

Luas Panen Tanaman Hias Menurut Jenis Tanaman diKecamatan Medan Tuntungan (m²), 2018–2021

Harvested Area of Ornamental Plants by Kind of Plant in Medan Tuntungan Subdistrict (m²), 2018–2021

Jenis Tanaman <i>Kind of Plants</i>	2018	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Anggrek/ <i>Orchid</i>				
Anthurium Bunga/ <i>Flamingo Lily Flower</i>				
Anyelir/ <i>Carnation</i>				
Dracaena/ <i>Dracaena</i>				
Gladiol/ <i>Gladiol</i>				
Herbras/ <i>Gerbera</i>				
Krisan/ <i>Chrysantemum</i>				
Mawar/ <i>Rose</i>				
Melati/ <i>Jasmine</i>				
Pakis/ <i>Leather Leaf Fern</i>				
Palem/ <i>Palm</i>				
Pisang-Pisangan/ <i>Heliconia</i>				
Sedap Malam/ <i>Tuberose</i>				
Sri Rejeki/ <i>Aglaonema</i>				

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: BPS, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-TH/BPS-Statistics Indonesia, *Agricultural Statistik for Horticulture SPH-TH*

Tabel 5.6 **Produksi Tanaman Hias Menurut Jenis Tanaman diKecamatan Medan Tuntungan (tangkai), 2018–2021**
Production of Ornamental Plants by Kind of Plant n Medan TuntunganSubdistrict (stalks), 2018–2021

Jenis Tanaman <i>Kind of Plants</i>	2018	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Anggrek/ <i>Orchid</i>				
Anthurium Bunga/ <i>FlamingoLily Flower</i>				
Anyelir/ <i>Carnation</i>				
Dracaena/ <i>Dracaena</i>				
Gladiol/ <i>Gladiol</i>				
Herbras/ <i>Gerbera</i>				
Krisan/ <i>Chrysantemum</i>				
Mawar/ <i>Rose</i>				
Melati/ <i>Jasmine</i>				
Pakis/ <i>Leather Leaf Fern</i>				
Palem/ <i>Palm</i>				
Pisang-Pisangan/ <i>Heliconia</i>				
Sedap Malam/ <i>Tuberose</i>				
Sri Rejeki/ <i>Aglaonema</i>				

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: BPS, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-TH/BPS-Statistics Indonesia, Agricultural Statistik for Horticulture SPH-TH

Tabel . 5.7
Table

Produksi Buah-Buahan Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Medan Tuntungan (kuintal), 2018–2021
Production of Annual Fruits by Kind of Plant in Medan TuntunganSubdistrict (quintal), 2018–2021

Jenis Tanaman <i>Kind of Plants</i>	2018	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Alpukat/ <i>Avocado</i>				
Belimbing/ <i>Star Fruit</i>				
Duku/Langsar/Kokosan <i>Duku</i>				
Durian/ <i>Durian</i>				
Jambu Air/ <i>Water Apple</i>				
Jambu Biji/ <i>Guava</i>				
Jengkol/ <i>Jengkol</i>				
Jeruk Besar/ <i>Pomelo</i>				
Jeruk Siam/Kepek <i>Orange/Tangerine</i>				
Mangga/ <i>Mango</i>				
Manggis/ <i>Mangosteen</i>				
Melinjo/ Gnetum <i>Melinjo</i>				
Nangka/Cempedak <i>Jackfruit</i>				
Nenas/ <i>Pineapple</i>				
Pepaya/ <i>Papaya</i>				
Petai/ <i>Twisted Cluster Bean</i>				
Pisang/ <i>Banana</i>				
Rambutan/ <i>Rambutan</i>				
Salak/ <i>Snakefruit</i>				
Sawo/ Sapodilla <i>Sawo</i>				
Sirsak/ <i>Soursop</i>				
Sukun/ <i>Breadfruit</i>				

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: BPS, Statistik Pertanian Hortikultura SPH-BST/BPS-Statistics Indonesia, *Agricultural Statistic for Horticulture SPH-BST*

06

PARIWISATA, TRANSPORTASI, DAN KOMUNIKASI *TOURISM, TRANSPORTATION, AND COMMUNICATION*

<https://medankota.bps.go.id>

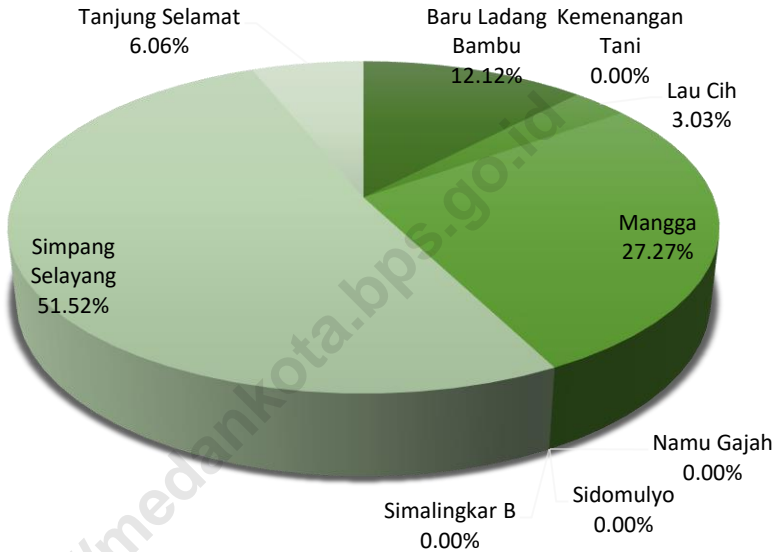


PENJELASAN TEKNIS

TECHNICAL NOTES

1. Usaha akomodasi adalah usaha yang menyediakan akomodasi jangka pendek khususnya untuk harian atau mingguan untuk pengunjung dan pelancong lainnya. Usaha penyediaan akomodasi ini dapat berupa penyediaan fasilitas akomodasi saja atau fasilitas akomodasi yang disertai dengan fasilitas makanan dan minuman. Termasuk penyediaan akomodasi dengan furniture, lengkap dengan dapur, dengan atau tanpa jasa pramuwisata dan sering kali termasuk beberapa tambahan jasa dan fasilitas seperti fasilitas parkir, binatu, kolam renang, ruang olahraga, fasilitas rekreasi, dan ruang rapat.
 2. Kendaraan atau angkutan atau wahana adalah alat transportasi, baik yang digerakkan oleh mesin maupun oleh makhluk hidup. Kendaraan ini biasanya buatan manusia (mobil, motor, kereta, perahu, dan pesawat), tetapi ada yang bukan buatan manusia dan masih bisa disebut kendaraan, seperti gunung es dan batang pohon yang mengambang.
 3. Kantor pos adalah fasilitas fisik tidak bergerak untuk melayani penerimaan, pengumpulan, penyortiran, transmisi, dan pengantaran surat dan paket pos.
1. Accommodation establishment is an establishment that provide short-term accommodation especially for daily or weekly for visitors and other travelers. This establishment may include the provision of accommodation facilities only or with food and beverages facilities. It includes the provision of accommodation with furniture, kitchen, with or without the services of maids and often includes some additional services and facilities such as parking, laundry, swimming pool, gymnasium, recreational facilities, and meeting rooms.
 2. Vehicles or transportation or rides are means of transportation, whether driven by machines or by living things. These vehicles are usually man-made (cars, motorcycles, trains, boats, and planes), but some are not man-made and can still be called vehicles, such as icebergs and floating tree trunks.
 3. *Post office is a physical immovable facility to serve the reception, collection, sorting, transmission, and delivery of letters and postal packages.*

Gambar 6.1 Jumlah Sarana Akomodasi Hotel menurut Kelurahan di Kecamatan Medan Tuntungan (%), 2021
Figures Number of Hotel Accommodation Facilities by Village in Medan Tuntungan Subdistrict (%), 2021



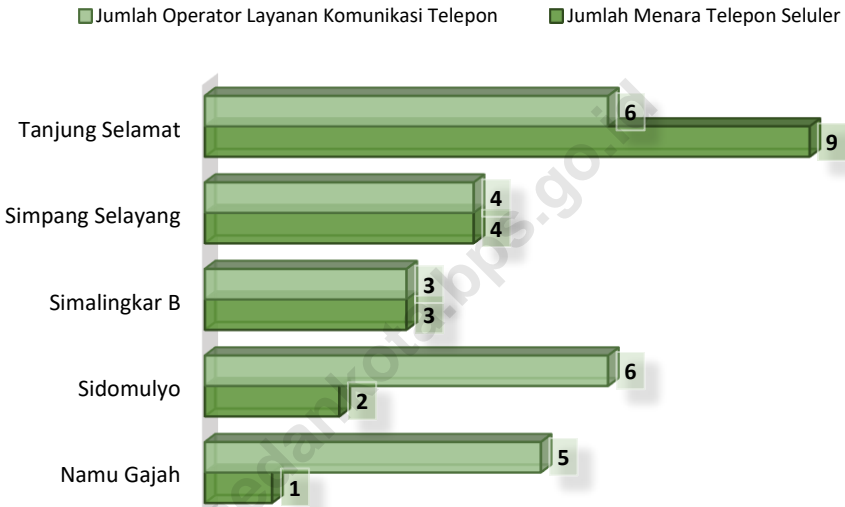
Sumber/Source: BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2021/BPS-Statistics Indonesia, Village Potential Data Collecting 2021

Gambar
Figures

6.2

Jumlah Menara Telepon Seluler dan Operator Layanan Komunikasi Telepon Seluler menurut Kelurahan di Kecamatan Medan Tuntungan, 2021

Number of Base Transceiver Station (BTS) and Cellular Phone Communication Service Operators by Villages in Medan Tuntungan Subdistrict, 2021



Sumber/Source :

**6.1 PARIWISATA
TOURISM**

Tabel 6.1.1 Jumlah Sarana Akomodasi Menurut Desa/Kelurahan dan Jenis Akomodasi di Kecamatan Medan Tuntungan, 2021
Number of Accomodation Facilities by Villages/Kelurahan and Type of Accomodation in Medan Tuntungan Subdistrict, 2021

Desa/Kelurahan <i>Village/Kelurahan</i>	Hotel <i>Hotel</i>	Penginapan <i>Inn</i>
(1)	(2)	(3)
Baru Ladang Bambu	4	-
Kemenangan Tani	-	-
Lau Cih	1	-
Mangga	9	-
Namu Gajah	-	-
Sidomulyo	-	-
Simalingkar B	-	-
Simpang Selayang	17	-
Tanjung Selamat	2	-
Medan Tuntungan	33	-

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2021/BPS-Statistics Indonesia, Village Potential Data Collecting 2021

6.2 TRANSPORTASI TRANSPORTATION

Tabel 6.2.1 Prasarana dan Sarana Transportasi Antar Desa/Kelurahan Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Medan Tuntungan, 2021 *Inter-Villages/Kelurahan Transportation Infrastructure and Facilities by Villages/Kelurahan in Medan Tuntungan Subdistrict, 2021*

Desa/Kelurahan <i>Village/Kelurahan</i>	Jenis Prasarana Transportasi <i>Type of Transportation Infrastructure</i>	Keberadaan Angkutan Umum <i>Availability of Public Transportation</i>
(1)	(2)	(3)
Baru Ladang Bambu	Darat	Ada, dengan trayek tetap
Kemenangan Tani	Darat	Ada, dengan trayek tetap
Lau Cih	Darat	Ada, dengan trayek tetap
Mangga	Darat	Ada, dengan trayek tetap
Namu Gajah	Darat	Ada, tanpa trayek tetap
Sidomulyo	Darat	Ada, dengan trayek tetap
Simalingkar B	Darat	Ada, dengan trayek tetap
Simpang Selayang	Darat	Ada, dengan trayek tetap
Tanjung Selamat	Darat	Ada, dengan trayek tetap

Lanjutan Tabel/Continued Table 6.2.1

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Jenis Permukaan Jalan Darat Terluas Type of The Widest Road Surface	Dapat Dilalui Kendaraan Bermotor Roda 4 atau Lebih <i>Passable by Vehicle with 4 or more Wheels</i>
(1)	(4)	(5)
Baru Ladang Bambu	Aspal/beton	Sepanjang tahun
Kemenangan Tani	Aspal/beton	Sepanjang tahun
Lau Cih	Aspal/beton	Sepanjang tahun
Mangga	Aspal/beton	Sepanjang tahun
Namu Gajah	Aspal/beton	Sepanjang tahun
Sidomulyo	Aspal/beton	Sepanjang tahun
Simalingkar B	Aspal/beton	Sepanjang tahun
Simpang Selayang	Aspal/beton	Sepanjang tahun
Tanjung Selamat	Aspal/beton	Sepanjang tahun

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2021/BPS-Statistics Indonesia, Village Potential Data Collecting 2021

6.3 KOMUNIKASI COMMUNICATION

Tabel 6.3.1 Keberadaan Kantor Pos/Pos Pembantu/Rumah Pos, Pos Keliling, dan Perusahaan/Agen Jasa Ekspedisi Swasta Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Medan Tuntungan, 2021 *Number of Post Office/Subsidiary of Post Office, Mobile Portal Service, Private Expedition Service Company by Villages/Kelurahan in Medan Tuntungan Subdistrict, 2021*

Desa/Kelurahan <i>Village/Kelurahan</i>	Kantor Pos/Pos Pembantu/Rumah Pos <i>Post Office/Subsidiary of Post Office</i>	Pos Keliling <i>Mobile Portal Service</i>	Perusahaan/Agen Jasa Ekspedisi Swasta <i>Private Expedition Service Company</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
Baru Ladang Bambu	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Kemenangan Tani	Beroperasi	Tidak Ada	Beroperasi
Lau Cih	Tidak Ada	Tidak Ada	Beroperasi
Mangga	Beroperasi	Tidak Ada	Beroperasi
Namu Gajah	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Sidomulyo	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Simalingkar B	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Simpang Selayang	Beroperasi	Tidak Ada	Beroperasi
Tanjung Selamat	Beroperasi	Tidak Ada	Beroperasi

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2021/BPS-Statistics Indonesia, Village Potential Data Collecting 2021

Tabel
Table 6.3.2

Jumlah Menara Telepon seluler dan Operator Layanan Komunikasi Telepon Seluler Menurut Desa/Kelurahan diKecamatan Medan Tuntungan, 2021
Number of Base Transceiver Station (BTS) and Cellular Phone Communication Service Operators by Villages/ Kelurahan in Medan Tuntungan Subdistrict, 2021

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Jumlah Menara Telepon seluler Number of Base Transceiver Station (BTS)	Jumlah Operator Layanan Komunikasi Telepon Seluler Cellular Phone Communication Service Operators
(1)	(2)	(3)
Baru Ladang Bambu	2	4
Kemenangan Tani	4	5
Lau Cih	2	6
Mangga	4	-
Namu Gajah	1	5
Sidomulyo	2	6
Simalingkar B	3	3
Simpang Selayang	4	4
Tanjung Selamat	9	6

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2021/BPS-Statistics Indonesia, Village Potential Data Collecting 2021

Tabel
Table

6.3.3

Kekuatan Sinyal Telepon Seluler dan Jenis Sinyal Internet Telepon Seluler Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Medan Tuntungan, 2021
The Strenght of Celular Phone Signal by Villages/Kelurahan in Medan Tuntungan Subdistrict, 2021

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Kekuatan Sinyal Telepon Seluler The Strenght of Celular Phone Signal	Jenis Sinyal Internet Telepon Seluler Type of Celular Phone Signal
(1)	(2)	(3)
Baru Ladang Bambu	Sangat Kuat	4G/LTE
Kemenangan Tani	Sangat Kuat	4G/LTE
Lau Cih	Sangat Kuat	4G/LTE
Mangga	Sangat Kuat	4G/LTE
Namu Gajah	Sangat Kuat	4G/LTE
Sidomulyo	Sangat Kuat	4G/LTE
Simalingkar B	Sangat Kuat	4G/LTE
Simpang Selayang	Sangat Kuat	4G/LTE
Tanjung Selamat	Sangat Kuat	4G/LTE

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2021/BPS-Statistics Indonesia, Village Potential Data Collecting 2021

07

PERBANKAN, KOPERASI, DAN PERDAGANGAN BANKING, COOPERATIVE, AND TRADE



PENJELASAN TEKNIS

1. Perbankan adalah badan usaha yang menghimpun dana dari masyarakat dalam bentuk simpanan dan menyalurkannya kepada masyarakat dalam bentuk kredit dan atau bentuk-bentuk lainnya dalam rangka meningkatkan taraf hidup rakyat banyak. Kegiatan menghimpun dana dari masyarakat dilakukan dalam bentuk simpanan giro, tabungan, dan deposito. Simpanan dari masyarakat biasanya diberikan balas jasa yang menarik seperti, bunga dan hadiah lainnya. Kegiatan menyalurkan dana dilakukan berupa pemberian pinjaman kepada masyarakat. Sementara itu, jasa-jasa perbankan lainnya diberikan untuk mendukung kelancaran kegiatan utama menghimpun dan menyalurkan dana masyarakat.
2. Koperasi adalah sebuah organisasi ekonomi yang dimiliki dan dioperasikan oleh orang-seorang demi kepentingan bersama. Koperasi melandaskan kegiatan berdasarkan prinsip gerakan ekonomi rakyat yang berdasarkan asas kekeluargaan.

TECHNICAL NOTES

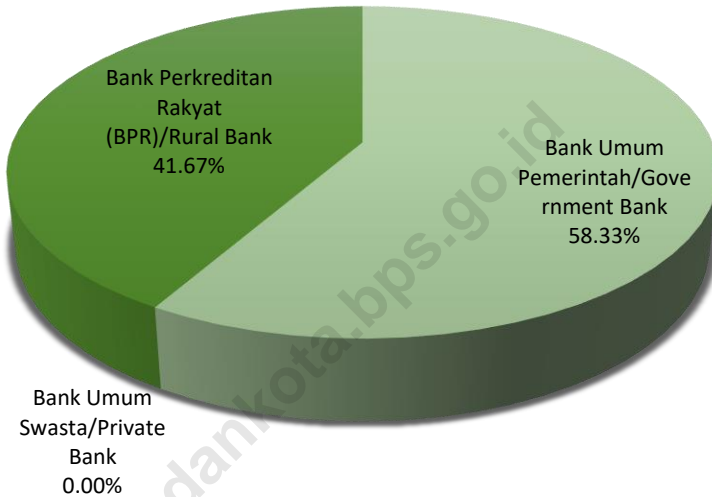
1. *Banking is a business entity that collects funds from the public in the form of savings and distributes them to the public in the form of credit and or other forms in order to improve the standard of living of the people at large. Activities to collect funds from the public are carried out in the form of demand deposits, savings and time deposits. Deposits from the public are usually given attractive rewards such as flowers and other gifts. Activities to channel funds are carried out in the form of providing loans to the community. Meanwhile, other banking services are provided to support the smooth running of the main activities of collecting and distributing public funds.*
2. *A cooperative is an economic organization owned and operated by individuals for the common good. Cooperatives base their activities on the principle of the people's economic movement based on the principle of kinship.*

3. Menurut UU Perdagangan No 7 Tahun 2014 terdapat 8 jenis sarana perdagangan berupa pasar rakyat, pusat perbelanjaan, toko swalayan, gudang, perkulakan, pasar lelang komoditas, pasar bejangka komoditi dan sarana perdagangan lainnya. Dalam publikasi ini, data yang dicatat hanya beberapa saja.
3. *According to Trade Law No. 7 of 2014 there are 8 types of trading facilities in the form of people's markets, shopping centers, supermarkets, warehouses, wholesalers, commodity auction markets, commodity bejangka markets and other trading facilities. In this publication, only some of the data are recorded.*

<https://medankota.bps.go.id>

Gambar 7.1
Figures

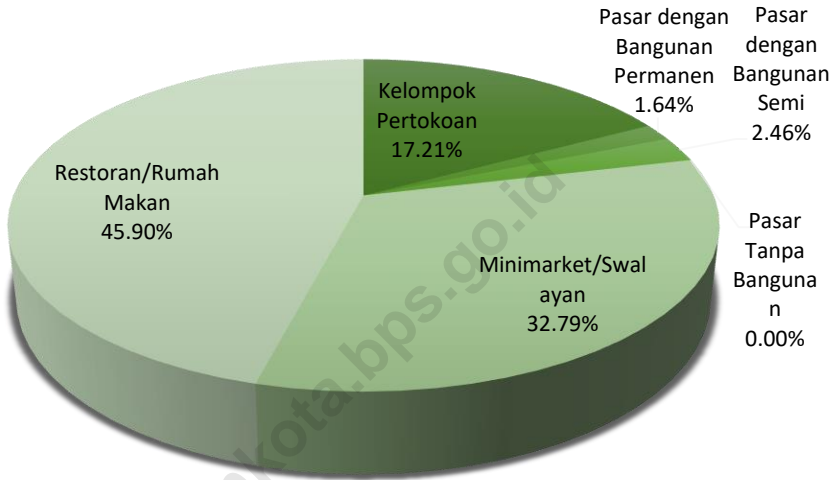
Persentase Sarana Lembaga Keuangan Bank di Kecamatan Medan Tuntungan, 2021
Percentage of Bank in Medan Tuntungan Subdistrict, 2021



Sumber/Source: BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2021/BPS-Statistics Indonesia, Village Potential Data Collecting 2021

Gambar . 7.2
Figures

Persentase Sarana Perdagangan di Kecamatan Medan Tuntungan (%) , 2021
Percentage of Trade Facilities in Medan Tuntungan Subdistrict (%), 2021



Sumber/Source: BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2021/BPS-Statistics Indonesia, Village Potential Data Collecting 2021

Tabel 7.1 Banyaknya Sarana Lembaga Keuangan Bank Menurut Desa/Kelurahan dan Jenis Bank di Kecamatan Medan Tuntungan, 2021
Number of Bank by Villages/Kelurahan and Type of Bank in Medan Tuntungan Subdistrict, 2021

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Bank Umum Pemerintah Government Bank	Bank Umum Swasta Private Bank	Bank Perkreditan Rakyat (BPR) Rural Bank
(1)	(2)	(3)	(4)
Baru Ladang Bambu	-	-	-
Kemenangan Tani	1	-	1
Lau Cih	-	-	-
Mangga	2	-	2
Namu Gajah	-	-	-
Sidomulyo	-	-	-
Simalingkar B	-	-	-
Simpang Selayang	1	-	1
Tanjung Selamat	3	-	1
Medan Tuntungan	7	-	5

Catatan/Note: ..

Sumber/Source: BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2021/BPS-Statistics Indonesia, Village Potential Data Collecting 2021

Tabel 7.2 Banyaknya Koperasi Aktif Menurut Menurut Desa/ Kelurahan dan Jenis Koperasi di Kecamatan Medan Tuntungan, 2021
Table 7.2 Number of Cooperative by Villages/Kelurahan and Type of Cooperative in Medan Tuntungan Subdistrict, 2021

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Koperasi Unit Desa (KUD) Village Cooperative Unit	Koperasi Industri Kecil dan Kerajinan Rakyat (Kopinkra) Small Industry and Citizen Handicraft Cooperative
(1)	(2)	(3)
Baru Ladang Bambu	-	-
Kemenangan Tani	-	-
Lau Cih	-	-
Mangga	-	-
Namu Gajah	-	-
Sidomulyo	-	-
Simalingkar B	1	-
Simpang Selayang	-	-
Tanjung Selamat	-	-
Medan Tuntungan	-	-

Lanjutan Tabel/*Continued Table 7.2*

Desa/Kelurahan <i>Village/Kelurahan</i>	Koperasi Simpan Pinjam (Kospin) <i>Savings and Loan Cooperative</i>	Koperasi Lainnya <i>Other Cooperative</i>
(1)	(4)	(5)
Baru Ladang Bambu	-	1
Kemenangan Tani	-	-
Lau Cih	-	-
Mangga	1	-
Namu Gajah	-	-
Sidomulyo	-	-
Simalingkar B	-	-
Simpang Selayang	-	-
Tanjung Selamat	3	-
Medan Tuntungan	4	1

Catatan/Note: ..

Sumber/Source: BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2021/BPS-Statistics Indonesia, *Village Potential Data Collecting 2021*

Tabel 7.3
Table

Banyaknya Sarana Perdagangan Menurut Desa/Kelurahan dan Jenis Sarana Perdagangan di Kecamatan Medan Tuntungan, 2021
Number of Trade Facilities by Villages/Kelurahan and Type of Trade Facilities in Medan Tuntungan Subdistrict, 2021

Desa/Kelurahan <i>Village/Kelurahan</i>	Kelompok Pertokoan <i>Shopping Complexs</i>	Pasar dengan Bangunan Permanen <i>Markets in Permanent Building</i>	Pasar dengan Bangunan Semi Permanen <i>Market in Semi Permanent Building</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
Baru Ladang Bambu	-	-	-
Kemenangan Tani	2	-	-
Lau Cih	-	1	-
Mangga	12	1	1
Namu Gajah	-	-	-
Sidomulyo	-	-	-
Simalingkar B	-	-	-
Simpang Selayang	6	-	1
Tanjung Selamat	1	-	1
Medan Tuntungan	21	2	3

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 7.3

Desa/Kelurahan <i>Village/Kelurahan</i>	Pasar tanpa Bangunan <i>Market without Permanent Building</i>	Mini Market/ Swalayan/ Supermarket <i>Mini Market/Swalayan/ Supermarket</i>	Restoran/ Rumah Makan <i>Restaurant/ Food Stall</i>
(1)	(5)	(6)	(7)
Baru Ladang Bambu	-	-	2
Kemenangan Tani	-	5	1
Lau Cih	-	1	2
Mangga	-	17	48
Namu Gajah	-	-	-
Sidomulyo	-	1	-
Simalingkar B	-	-	-
Simpang Selayang	-	10	3
Tanjung Selamat	-	6	-
Medan Tuntungan	-	40	56

Catatan/Note: ..

Sumber/Source: BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2021/BPS-Statistics Indonesia, Village Potential Data Collecting 2021

ST 2023
SENSUS PERTANIAN

BerAKHLAK

Berorientasi Pelayanan Akuntabel Kompeten
Harmonis Loyal Adaptif Kolaboratif

DATA

MENCERDASKAN BANGSA

<https://medankota.bps.go.id>



**BADAN PUSAT STATISTIK
KOTA MEDAN**

Jl. Gaperta No. 311 Helvetia – Medan 20124
Telp : (061)8449285, Fax : (061) 8449270
Homepage : <http://medankota.bps.go.id>
E-mail : bps1275@bps.go.id

ISSN 0853-3229



9 770853 322000