

KECAMATAN MAKALE UTARA DALAM ANGKA

Subdistrict In Figure



2022



**BADAN PUSAT STATISTIK
KABUPATEN TANA TORAJA**
BPS - Statistics of Tana Toraja Regency

**KECAMATAN
MAKALE UTARA
DALAM ANGKA**
Subdistrict In Figure



2022

KECAMATAN MAKALE UTARA DALAM ANGKA
Makale Utara Subdistrict in Figures
2022

ISSN: ...

No. Publikasi/*Publication Number*: 7318.2217

Katalog /*Catalog*: 1102001.7318042

Ukuran Buku/*Book Size*: 14,8 cm x 21 cm

Jumlah Halaman/*Number of Pages* : xxviii + 88 hal/*pages*

Naskah/*Manuscript*:

BPS Kabupaten Tana Toraja

BPS-Statistics of Tana Toraja Regency

Penyunting/*Editor*:

BPS Kabupaten Tana Toraja

BPS-Statistics of Tana Toraja Regency

Desain Kover/*Cover Design*:

BPS Kabupaten Tana Toraja

BPS-Statistics of Tana Toraja Regency

Ilustrasi Kover/*Cover Illustration*:

Tradisi dan Budaya Toraja/*Tradition and Culture of Toraja*

Sebagian Ilustrasi Bersumber dari/*Some Illustration are sourced from*:

Freepik.com

Flaticon.com

Diterbitkan oleh/*Published by*:

©BPS Kabupaten Tana Toraja/*BPS-Statistics of Tana Toraja Regency*

Dicetak oleh/*Printed by*:

UD. Areso

Dilarang mengumumkan, mendistribusikan, mengomunikasikan, dan/atau menggandakan sebagian atau seluruh isi buku ini untuk tujuan komersil tanpa izin tertulis dari Badan Pusat Statistik Kabupaten Tana Toraja.

Prohibited to announce, distribute, communicate, and/or copy part or all of this book for commercial purpose without permission from BPS-Statistics of Tana Toraja Regency.

TIM PENYUSUN/TEAM MEMBERS

Pengarah/Director

Lukitoningtyas, S.ST., M.Si.

Penanggung Jawab/Persons in Charge

Lukitoningtyas, S.ST., M.Si.

Penyunting/Editors

Patrianus David, S.Kom.

Pengolah Data dan Penulis Naskah/Data Processor and Writers

Yulintin Riana Dewi, S.Tr.Stat.

Penata Letak/Layout Designers

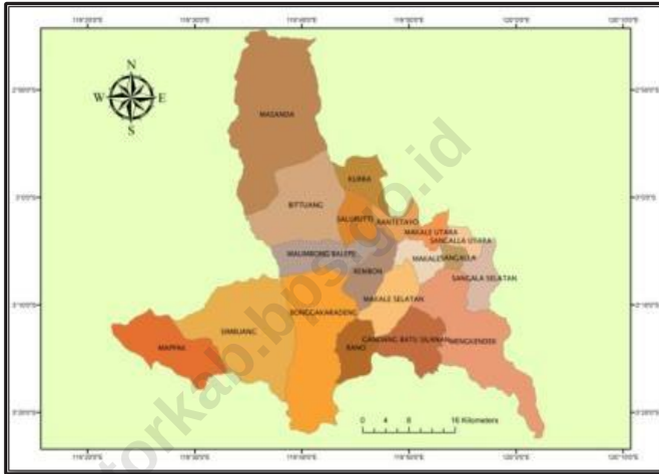
Yusuf Arief Pratama, S.Tr.Stat.

KONTRIBUTOR DATA/DATA CONTRIBUTORS

1. Kementerian Agama/*Ministry of Religious Affair*
2. Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan/*Ministry of Education and Culture*
3. Badan Meteorologi Klimatologi dan Geofisika/*Meteorological, Climatology, and Geophysical Agency*
4. Badan Pusat Statistik/*BPS-Statistics Indonesia*
5. Dinas Pertanian Kabupaten Tana Toraja/*Agriculture Department of Tana Toraja Regency*
6. Kantor Kecamatan Makale Utara/*Makale Utara Sub-distict Office*

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

PETA WILAYAH KABUPATEN TANA TORAJA
MAP OF TANA TORAJA REGENCY



<https://tatorkab.go.id>

KEPALA BPS KABUPATEN TANA TORAJA
CHIEF STATISTICIAN OF TANA TORAJA REGENCY



LUKITONINGTYAS, S.ST., M.Si.



KATA PENGANTAR

Kecamatan Makale Utara Dalam Angka 2022 merupakan publikasi tahunan yang diterbitkan oleh BPS Kabupaten Tana Toraja. Publikasi ini menyajikan beragam jenis data yang bersumber dari data hasil sensus dan survei yang dilaksanakan BPS serta data dari berbagai Instansi Pemerintah di Kabupaten Tana Toraja. Publikasi ini memuat gambaran umum tentang keadaan geografi dan iklim, pemerintahan, serta perkembangan kondisi sosial demografi dan perekonomian di Kecamatan Makale Utara. Untuk memudahkan pemahaman dan pemanfaatan data, disertakan juga penjelasan teknis dari setiap jenis statistik yang disajikan.

Seiring dengan meningkatnya kebutuhan konsumen data, publikasi Kecamatan Makale Utara Dalam Angka terus mengalami penyempurnaan baik struktur maupun muatannya. Akses untuk mengunduh publikasi Kecamatan Makale Utara Dalam Angka dapat melalui situs BPS Kabupaten Tana Toraja (tatorkab.bps.go.id) tanpa dikenakan biaya.

Publikasi ini dapat terwujud berkat kerjasama dan partisipasi dari berbagai pihak. Kepada semua pihak yang telah memberikan kontribusi kami sampaikan terima kasih. Semoga publikasi yang disajikan bermanfaat untuk berbagai keperluan. Kami mengharapkan saran dan tanggapan dari para pengguna publikasi ini untuk perbaikan pada edisi yang akan datang.

Makale , September 2022
Kepala BPS
Kabupaten Tana Toraja

LUKITONINGTYAS, S.St., M. Si.



PREFACE

Makale Utara Sub-district in Figures 2022 is an annual publication published by BPS-Statistics of Tana Toraja Regency which presents various types of data resulted from censuses and surveys conducted by BPS-Statistics of Tana Toraja Regency and other Government Institutions in Tana Toraja Regency. This publication contains a general description of the geographical and climatic conditions, governance, and the development of sociodemographic and economic conditions in Makale Utara Sub-district. To provide a better understanding and utilization of data, technical explanations are also included for each statistics.

In line with the increasing needs of data consumers, both structure and content of Makale Utara Sub-district in Figures have been continuously improved. This publication is accessible on BPS-Statistics of Tana Toraja Regency's site (tatorkab.bps.go.id) for free.

The release of this publication has been made possible due to the assistance and contribution of various parties. To all parties who have contributed in the completion of this publication, we would like to express our high appreciation and gratitude. Hopefully this publication will be a useful resource for variety of purposes. Feedback and suggestion to improve the publication are always welcomed.

Makale, September 2022
Chief Statistician of
Tana Toraja Regency

LUKITONINGTYAS, S.ST., M. Si.

DAFTAR ISI/CONTENTS

	Halaman <i>Page</i>
Kata Pengantar/ <i>Preface</i>	xi
Daftar Isi/ <i>Contents</i>	xiii
Daftar Tabel/ <i>List of Tables</i>	xv
Daftar Gambar/ <i>List of Figures</i>	xxiii
Penjelasan Umum/ <i>Explanatory Notes</i>	xxv
Daftar Singkatan/ <i>List of Abbreviation</i>	xxvii
1. Geografi dan Iklim/ <i>Geography and Climate</i>	1
2. Pemerintahan/ <i>Government</i>	9
3. Penduduk/ <i>Population</i>	17
4. Sosial dan Kesejahteraan Rakyat/ <i>Social and Welfare</i>	25
5. Pertanian/ <i>Agriculture</i>	53
6. Pariwisata, Transportasi, dan Komunikasi/ <i>Tourism, Transportation, and Communication</i>	67
7. Perbankan, Koperasi, dan Perdagangan/ <i>Banking, Cooperative, and Trade</i>	79

DAFTAR TABEL/LIST OF TABLES

	Halaman Page
1. GEOGRAFI DAN IKLIM/GEOGRAPHY AND CLIMATE	
1.1 KEADAAN GEOGRAFI GEOGRAPHY CONDITION	
1.1.1 Luas Daerah Menurut Lembang/Kelurahan di Kecamatan Makale Utara, 2021 <i>Total Area by Villages/Kelurahan in Makale Utara Subdistrict, 2021</i>	6
1.1.2 Jarak ke Ibukota Kecamatan dan Ibukota Kabupaten/Kota Menurut Lembang/Kelurahan di Kecamatan Makale Utara (km), 2021 <i>Distance to the Subdistrict Capital and Regency/Municipal Capital by Villages/Kelurahan in Makale Utara Subdistrict (km), 2021</i>	7
1.2 KEADAAN IKLIM CLIMATE CONDITION	
1.2.1 Pengamatan Unsur Iklim Menurut Bulan di Stasiun Makale Utara, 2021 <i>Observation of Climate Elements by Month at Makale Utara Station, 2021</i>	8
2. PEMERINTAHAN/GOVERNMENT	
2.1 WILAYAH ADMINISTRATIF ADMINISTRATIVE AREA	
2.1.1 Jumlah Rukun Warga (RW) dan Rukun Tetangga (RT) Menurut Lembang/Kelurahan di Kecamatan Makale Utara, 2021 <i>Number of Rukun Warga and Rukun Tetangga by Villages/ Kelurahan in Makale Utara Subdistrict, 2021</i>	14
2.2 SUMBER DAYA MANUSIA HUMAN RESOURCES	
2.2.1 Jumlah Pegawai Negeri Sipil Menurut Pemerintah Daerah dan Jenis Kelamin, 2021 <i>Number of Civil Servants by Local Government and Sex, 2021</i>	15

2.2.2	Jumlah Pegawai Negeri Sipil Pemerintah Daerah Kecamatan Makale Utara Menurut Tingkat Pendidikan dan Jenis Kelamin, 2021 <i>Number of Civil Servants of Makale Utara District Government by Educational Level and Sex, 2021</i>	16
3.	PENDUDUK/POPULATION	
3.1	Penduduk, Distribusi Persentase Penduduk, Kepadatan Penduduk, Rasio Jenis Kelamin Penduduk Menurut Lembang/Kelurahan di Kecamatan Makale Utara, 2021 <i>Population, Percentage Distribution of Population, Population Density, and Population Sex Ratio by Villages/Kelurahan in Makale Utara Subdistrict, 2021</i>	22
4.	SOSIAL DAN KESEJAHTERAAN RAKYAT/SOCIAL AND WELFARE	
4.1	PENDIDIKAN EDUCATION	
4.1.1	Banyaknya Lembang ¹ /Kelurahan yang Memiliki Fasilitas Sekolah Menurut Tingkat Pendidikan di Kecamatan Makale Utara, 2019–2021 <i>Number of Villages¹/Kelurahan Having Educational Facilities by Educational Level in Makale Utara Subdistrict, 2019–2021</i>	32
4.1.2	Jumlah Sekolah Menurut Tingkat Pendidikan di Kecamatan Makale Utara, 2020/2021 dan 2021/2022 <i>Number of Schools by Educational Level in Makale Utara Subdistrict, 2020/2021 and 2021/2022</i>	33
4.1.3	Jumlah Guru Menurut Tingkat Pendidikan di Kecamatan Makale Utara, 2020/2021 dan 2021/2022 <i>Number of Teachers by Educational Level in Makale Utara Subdistrict, 2020/2021 and 2021/2022</i>	34
4.1.4	Jumlah Murid Menurut Tingkat Pendidikan di Kecamatan Makale Utara, 2020/2021 dan 2021/2022 <i>Number of Pupils by Educational Level in Makale Utara Subdistrict, 2020/2021 and 2021/2022</i>	35

**4.2 KESEHATAN
HEALTH**

4.2.1	Banyaknya Lembang ¹ /Kelurahan yang Memiliki Sarana Kesehatan Menurut Jenis Sarana Kesehatan di Kecamatan Makale Utara, 2019–2021 <i>Number of Villages¹/Kelurahan Health Facilities by Type of Health Facilities in Makale Utara Subdistrict, 2019–2021</i>	36
4.2.2	Banyaknya Warga Penderita Kekurangan Gizi Menurut Lembang/Kelurahan di Kecamatan Makale Utara, 2020 <i>Number of People with Malnutrition by Villages/Kelurahan in Makale Utara Subdistrict, 2020</i>	37
4.3 PERUMAHAN DAN LINGKUNGAN HOUSING AND ENVIRONMENT		
4.3.1	Banyaknya Lembang/Kelurahan Menurut Sumber Air Minum Sebagian Besar Keluarga di Kecamatan Makale Utara, 2019–2021 <i>Number of Villages/Kelurahan by Drinking Water Source of Majority Family in Makale Utara Subdistrict, 2019–2021</i>	38
4.3.2	Banyaknya Keluarga Menurut Lembang/Kelurahan dan Jenis Pengguna Listrik di Kecamatan Makale Utara, 2021 <i>Number of Family by Villages/Kelurahan and Type of Electricity Consumer in Makale Utara Subdistrict, 2021</i>	39
4.3.3	Banyaknya Lembang/Kelurahan Menurut Sumber Penerangan Jalan Utama Lembang/Kelurahan di Kecamatan Makale Utara, 2019–2021 <i>Number of Villages/Kelurahan by Source of Villages/Kelurahan's Main Street Illumination in Makale Utara Subdistrict, 2019–2021</i>	40
4.3.4	Banyaknya Lembang/Kelurahan Menurut Penggunaan Fasilitas Tempat Buang Air Besar Sebagian Besar Keluarga di Kecamatan Makale Utara, 2019–2021 <i>Number of Villages/Kelurahan by Toilet Facility Used by Majority Family in Makale Utara Subdistrict, 2019–2021</i>	41
4.3.5	Banyaknya Lembang/Kelurahan Menurut Jenis Bahan Bakar untuk Memasak yang Digunakan Sebagian Besar Keluarga di Kecamatan Makale Utara, 2021 <i>Number of Villages/Kelurahan by Type of Cooking Fuel Used by Majority Family in Makale Utara Subdistrict, 2021</i>	42

4.4 AGAMA DAN SOSIAL LAINNYA

RELIGION AND OTHER SOCIAL AFFAIRS

4.4.1	Jumlah Tempat Peribadatan Menurut Lembang/ Kelurahan di Kecamatan Makale Utara, 2021 <i>Number of Worship Places by Villages/Kelurahan in Makale Utara Subdistrict, 2021</i>	43
4.4.2	Banyaknya Kejadian Bencana Alam Menurut Lembang/Kelurahan dan Jenis Bencana Alam di Kecamatan Makale Utara, 2020 <i>Number of Natural Disaster Events by Villages/Kelurahan and Type of Natural Disaster in Makale Utara Subdistrict, 2020</i>	44
4.4.3	Banyaknya Korban Jiwa Akibat Bencana Alam Menurut Lembang/Kelurahan dan Jenis Bencana Alam di Kecamatan Makale Utara, 2020 <i>Number of Fatalities Due to Natural Disasters by Villages/Kelurahan and Type of Natural Disaster in Makale Utara Subdistrict, 2020</i>	47
4.4.4	Keberadaan Fasilitas/Upaya Antisipasi/Mitigasi Bencana Alam Menurut Lembang/Kelurahan di Kecamatan Makale Utara, 2021 <i>Existence of Facilities/Efforts for Anticipation/Mitigation of Natural Disasters by Villages/Kelurahan by Villages/Kelurahan in Makale Utara Subdistrict, 2021</i>	50
4.4.5	Banyaknya Lembang/Kelurahan yang Memiliki Kelompok Kegiatan Olahraga Menurut Jenis Olahraga dan Ketersediaan Fasilitas/Lapangan Olahraga di Kecamatan Makale Utara, 2021 <i>Number of Villages/Kelurahan Having Sport Activities Groups by Type of Sport and Availability of Sport Facilities/Fields in Makale Utara Subdistrict, 2021</i>	52
5.	PERTANIAN/AGRICULTURE	
5.1	Luas Panen Tanaman Sayuran dan Buah- buahan Semusim Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Makale Utara (ha), 2018–2021 <i>Harvested Area of Seasonal Vegetables and Fruits by Kind of Plant in Makale Utara Subdistrict (ha), 2018–2021</i>	59

5.2	Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Makale Utara (kuintal), 2018–2021 <i>Production of Seasonal Vegetables and Fruits by Kind of Plant in Makale Utara Subdistrict (quintal), 2018–2021</i>	60
5.3	Luas Panen Tanaman Biofarmaka Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Makale Utara (m ²), 2018–2021 <i>Harvested Area of Medicinal Plants by Kind of Plant in Makale Utara Subdistrict (m²), 2018–2021</i>	61
5.4	Produksi Tanaman Biofarmaka Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Makale Utara (kg), 2018–2021 <i>Production of Medicinal Plants by Kind of Plant in Makale Utara Subdistrict (kg), 2018–2021</i>	62
5.5	Luas Panen Tanaman Hias Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Makale Utara (m ²), 2018–2021 <i>Harvested Area of Ornamental Plants by Kind of Plant in Makale Utara Subdistrict (m²), 2018–2021</i>	63
5.6	Produksi Tanaman Hias Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Makale Utara (tangkai), 2018–2021 <i>Production of Ornamental Plants by Kind of Plant n Makale Utara Subdistrict (stalks), 2018–2021</i>	64
5.7	Produksi Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Makale Utara (kuintal), 2018–2021 <i>Production of Annual Fruits and Vegetables by Kind of Plant in Makale Utara Subdistrict (quintal), 2018–2021</i>	65
6.	PARIWISATA, TRANSPORTASI, DAN KOMUNIKASI/TOURISM, TRANSPORTATION, AND COMMUNICATION	
6.1	PARIWISATA TOURISM	
6.1.1	Jumlah Sarana Akomodasi Menurut Lembang/Kelurahan dan Jenis Akomodasi di Kecamatan Makale Utara, 2021 <i>Number of Accomodation Facilities by Villages/Kelurahan and Type of Accomodation in Makale Utara Subdistrict, 2021</i>	73

6.2 TRANSPORTASI

TRANSPORTATION

6.2.1	Prasarana dan Sarana Transportasi Antar Lembang/Kelurahan Menurut Lembang/Kelurahan di Kecamatan Makale Utara, 2021 <i>Inter-Villages/Kelurahan Transportation Infrastructure and Facilities by Villages/Kelurahan in Makale Utara Subdistrict, 2021</i>	74
6.2.2	Keberadaan Kantor Pos/Pos Pembantu/Rumah Pos, Pos Keliling, dan Perusahaan/Agen Jasa Ekspedisi Swasta Menurut Lembang/Kelurahan di Kecamatan Makale Utara, 2021 <i>Number of Post Office/Subsidiary of Post Office, Mobile Portal Service, Private Expedition Service Company by Villages/Kelurahan in Makale Utara Subdistrict, 2021</i>	76

6.3 KOMUNIKASI

COMMUNICATION

6.3.1	Jumlah Menara Telepon seluler dan Operator Layanan Komunikasi Telepon Seluler Menurut Lembang/Kelurahan di Kecamatan Makale Utara, 2021 <i>Number of Base Transceiver Station (BTS) and Cellular Phone Communication Service Operators by Villages/Kelurahan in Makale Utara Subdistrict, 2021</i>	77
6.3.2	Kekuatan Sinyal Telepon Seluler dan Jenis Sinyal Internet Telepon Seluler Menurut Lembang/Kelurahan di Kecamatan Makale Utara, 2021 <i>The Strenght of Celular Phone Signal by Villages/Kelurahan in Makale Utara Subdistrict, 2021</i>	78

7. PERBANKAN, KOPERASI, DAN PERDAGANGAN/BANKING, COOPERATIVE, AND TRADE

7.1	Banyaknya Sarana Lembaga Keuangan Bank Menurut Lembang/Kelurahan dan Jenis Bank di Kecamatan Makale Utara, 2021 <i>Number of Bank by Villages/Kelurahan and Type of Bank in Makale Utara Subdistrict, 2021</i>	84
7.2	Banyaknya Koperasi Aktif Menurut Menurut Lembang/Kelurahan dan Jenis Koperasi di Kecamatan Makale Utara, 2021	

	Halaman Page
	<i>Number of Cooperative by Villages/Kelurahan and Type of Cooperative in Makale Utara Subdistrict, 2021</i> 85
7.3	<i>Banyaknya Sarana Perdagangan Menurut Lembang/Kelurahan dan Jenis Sarana Perdagangan di Kecamatan Makale Utara, 2021 Number of Trade Facilities by Villages/Kelurahan and Type of Trade Facilities in Makale Utara Subdistrict, 2021</i> 87

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

DAFTAR GAMBAR/LIST OF FIGURES

	Halaman Page
1.1 Jarak ke Ibukota Kabupaten Menurut Lembang/ Kelurahan di Kecamatan Makale Utara (km), 2021 <i>Distance to the Regency Capital by Village/Kelurahan in Makale Utara Subdistrict (km), 2021</i>	5
2.1 Jumlah Rukun Tetangga (RT) Menurut Lembang/ Kelurahan di Kecamatan Makale Utara, 2021 <i>Number of Rukun Tetangga by Villages¹/Kelurahan in Makale Utara Subdistrict, 2021</i>	13
3.1 Kepadatan Penduduk (per km ²) Menurut Lembang/ Kelurahan di Kecamatan Makale Utara, 2021 <i>Population Density (per sq²) by Villages/Kelurahan in Makale Utara Sub-district, 2021</i>	21
4.1 Jumlah Sekolah Menurut Tingkat Pendidikan di Kecamatan Makale Utara, 2020/2021 dan 2021/2022 <i>Number of Schools by Educational Level in Makale Utara Subdistrict, 2020/2021 and 2021/2022</i>	31
5.1 Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Makale Utara (kuintal), 2018–2021 <i>Production of Seasonal Vegetables and Fruits by Kind of Plant in Makale Utara Subdistrict (quintal), 2018–2021</i>	58
6.1 Jumlah Menara Telepon seluler Menurut Desa/ Kelurahan di Kecamatan Makale Utara, 2021 <i>Number of Base Transceiver Station (BTS) by Villages/Kelurahan in Makale Utara Subdistrict, 2021</i>	72
7.1 Banyaknya Koperasi Aktif Menurut Menurut Desa/Kelurahan dan Jenis Koperasi di Kecamatan Makale Utara, 2021 <i>Number of Cooperative by Villages/Kelurahan and Type of Cooperative in Makale Utara Subdistrict, 2021</i>	83

PENJELASAN UMUM/EXPLANATORY NOTES

Tanda-tanda, satuan-satuan, dan lain-lainnya yang digunakan dalam publikasi ini adalah sebagai berikut:

Symbols, measurement units, and acronyms which are used in this publication, are as follows:

1. TANDA-TANDA/SYMBOLS

Data tidak tersedia/ <i>Data not available</i>	: ...
Tidak ada atau nol / <i>Null or zero</i>	: -
Data dapat diabaikan/ <i>Data negligible</i>	: 0
Tanda decimal/ <i>Decimal point</i>	: ,
Data tidak dapat ditampilkan/ <i>Not applicable</i>	: NA
Angka estimasi/ <i>Estimated figures</i>	: e
Angka diperbaiki/ <i>Revised figures</i>	: r
Angka sementara/ <i>Preliminary figures</i>	: x
Angka sangat sementara/ <i>Very preliminary figures</i>	: xx
Angka sangat sangat sementara/ <i>Very very preliminary figures</i>	: xxx

2. SATUAN/UNITS

barel/ <i>barrel</i>	: 158,99 liter/ <i>litres</i> = 1/6,2898 m ³
hektar (ha)/ <i>hectare (ha)</i>	: 10 000 m ²
kilometer (km)/ <i>kilometres (km)</i>	: 1 000 meter/ <i>meters (m)</i>
knot/ <i>knot</i>	: 1,8523 km/jam (<i>km/hour</i>)
kuintal/ <i>quintal</i>	: 100 kg
KWh	: 1 000 Watt hour
MWh	: 1 000 KWh
liter (untuk beras)/ <i>litre (for rice)</i>	: 0,80 kg
MMSCF	: 1/35,3 m ³
metrik ton (m.ton)/ <i>metric ton (m. ton)</i>	: 0,98421 long ton = 1 000 kg
ons/ <i>ounce</i>	: 28,31 gram/ <i>grams</i>
ton	: 1 000 kg

Satuan lain: buah, dus, butir, helai/lembar, kaleng, batang, pulsa, ton kilometer (ton-km), jam, menit, persen (%).

Other units: unit, pack, pieces, sheet, tin, pulse, ton-kilometres(ton-km), hour, minute, percent (%).

Perbedaan angka di belakang koma disebabkan oleh pembulatan angka.

The difference in decimal numbers is caused by rounding.

DAFTAR SINGKATAN/LIST OF ABBREVIATION

SI	: Stasiun Iklim/ <i>Climate Station</i>
SMPK	: Stasiun Meterologi Pertanian Khusus/ <i>Special Agricultural Meteorological Station</i>
t.t	: Tempat tidur/ <i>Bed</i>
BCG	: Bacillus Calmette Guerin
DPT	: Difteri, Pertusis, Tetanus/ <i>Diphtheria, Tetanus, and Pertussis</i>
TT	: Tetanus Toxoid
IOT	: Industri Obat Tradisional/ <i>Traditional Medicine Industry</i>
IKOT	: Industri Kecil Obat Tradisional/ <i>Traditional Medicine Small Industry</i>
Alkes	: Alat kesehatan/ <i>Health Kits</i>
PKRT	: Perbekalan Kesehatan Rumah tangga/ <i>Household Health Logistics</i>
Kompl	: Komplemen/ <i>Complement</i>
IRTP	: Industri Pangan Produksi Rumah Tangga/ <i>Foods Home Industry</i>
PBF	: Pedagang Besar Farmasi/ <i>Pharmacy Whole-seller</i>
GFK	: Gudang Farmasi Kab/Kota/Regency/ <i>Municipality Pharmacy Warehouse</i>
RB	: Rumah Bersalin/ <i>Delivery House</i>
Pustu	: Puskesmas pembantu/ <i>Auxiliary Public Health Center</i>
BP	: Balai Pengobatan/ <i>Polyclinic</i>
TPS	: Tempat Pembuangan Sampah Sementara / <i>landfill</i>
Jamkesmas	: Jaminan kesehatan masyarakat miskin/ <i>Poor public health insurance</i>
PJKMU	: Program Jaminan Kesehatan Masyarakat Umum/ <i>General Public Health Insurance Program</i>
SIUP	: Surat Ijin Usaha Perdagangan/ <i>Trading Permission Letter</i>
TDP	: Tanda Daftar Perusahaan/ <i>Company Registration Identity</i>
API	: Angka Pengenal Importir/ <i>Importer's Identity Number</i>

Geografi dan Iklim
Geography and Climate



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

01

PENJELASAN TEKNIS

1. Berdasarkan posisi geografisnya, Kecamatan Makale Utara memiliki batas-batas: Utara – Kabupaten Toraja Utara; Selatan – Kecamatan Makale; Barat – Kecamatan Rantetayo; Timur – Kecamatan Sangalla Utara dan Kecamatan Sangalla.
2. Kecamatan Makale Utara terdiri dari 5 kelurahan, yaitu: Tambunan, Bungin, Lion Tondok Iring, Sarira, and Lemo.

TECHNICAL NOTES

1. *In terms of geographic position, Makale Utara Sub-district has boundaries as follows: North – Toraja Utara Regency; South – Makale Sub-district; West – Rantetayo Sub-district; East – Sangalla Utara Sub-district and Sangalla Sub-district.*
2. *Makale Utara Sub-district has 5 villages, these include: Tambunan, Bungin, Lion Tondok Iring, Sarira, and Lemo.*

ULASAN

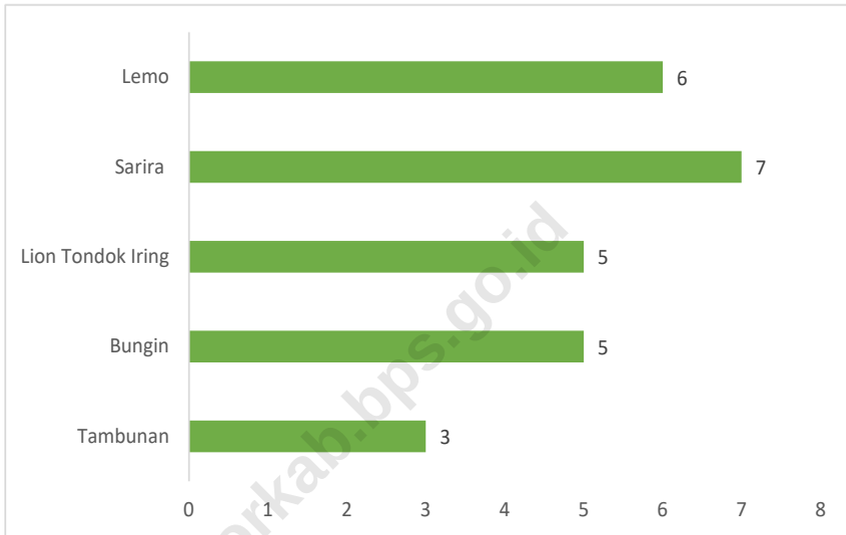
Kecamatan Makale Utara berbatasan dengan Kabupaten Toraja Utara di sebelah utara, Kecamatan Makale di sebelah selatan, Kecamatan Sangalla Utara dan Kecamatan Sangalla di sebelah timur dan Kecamatan Rantetayo di sebelah barat. Jarak ibu kota Kecamatan Makale Utara dengan ibu kota Kabupaten Tana Toraja mencapai 5 km. Luas wilayah Kecamatan Makale Utara tercatat 26,08 km² yang meliputi 5 Lembang/Kelurahan.

DESCRIPTION

Makale Utara Sub-district bound by Toraja Utara Regency at the north side, Makale Subdistrict at the south side, Sangalla Utara and Sangalla Sub-district at the east side and Rantetayo Sub-district at the west side. The distance between the capital city of Makale Utara Sub-district to the capital city of Tana Toraja Regency is about 5 km. The area of Makale Utara Sub-district is 26.08 km², which include 5 villages.

Gambar 1.2
Figures

**Jarak ke Ibukota Kabupaten Menurut Lembang/
Kelurahan di Kecamatan Makale Utara (km), 2021**
*Distance to the Regency Capital by Village/Kelurahan in
Makale Utara Subdistrict (km), 2021*



Catatan/Note: ...

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

1.1 KEADAAN GEOGRAFI GEOGRAPHY CONDITION

Tabel 1.1.1 Luas Daerah Menurut Lembang/Kelurahan di Kecamatan Makale Utara, 2021
Table Total Area by Villages/Kelurahan in Makale Utara Subdistrict, 2021

Lembang/Kelurahan <i>Village/Kelurahan</i>	Luas <i>Total Area</i> (km ² /sq.km)	Persentase terhadap Luas <i>Percentage to Subdistrict Area</i>
(1)	(2)	(3)
Tambunan	6,15	23,58
Bungin	4,66	17,87
Lion Tondok Iring	3,55	13,61
Sarira	7,85	30,10
Lemo	3,87	14,84
Makale Utara	26,08	100,00

Catatan/Note: ...

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

Tabel 1.1.2
Table

Jarak ke Ibukota Kecamatan dan Ibukota Kabupaten/Kota Menurut Lembang/Kelurahan di Kecamatan Makale Utara (km), 2021
Distance to the Subdistrict Capital and Regency/Municipal Capital by Villages/Kelurahan in Makale Utara Subdistrict (km), 2021

Lembang/Kelurahan <i>Village/Kelurahan</i>	Jarak ke Ibukota Kecamatan <i>Distance to Subdistrict Capital</i>	Jarak ke Ibukota Kabupaten/ Kota <i>Distance to Regency/Municipal Capital</i>
(1)	(2)	(3)
Tambunan	1	3
Bungin	3	5
Lion Tondok Iring	2	5
Sarira	3	7
Lemo	2	6

Catatan/Note: ...

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

1.2 KEADAAN IKLIM CLIMATE CONDITION

Tabel 1.2.1 **Pengamatan Unsur Iklim Menurut Bulan di Stasiun Meteorologi Kelas IV Pongtiku Tana Toraja, 2021**
Table *Observation of Climate Elements by Month at Class IV Pongtiku Tana Toraja Meteorology Station, 2021*

Bulan Month	Jumlah Curah Hujan Number of Precipitation (mm)	Jumlah Hari Hujan (hari) Number of Rainy Days (day)
(1)	(2)	(3)
Januari/January	404,5	26
Februari/February	235,0	20
Maret/March	502,8	27
April/April	262,1	19
Mei/May	248,0	21
Juni/June	73,5	19
Juli/July	146,3	23
Agustus/August	162,5	26
September/September	215,1	25
Oktober/October	202,5	18
November/November	628,9	29
Desember/December	108,8	19

Catatan/Note:

Sumber/Source: Badan Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika Kabupaten Tana Toraja/BMKG - Meteorology, Climatology and Geophysics of Tana Toraja

Pemerintah
Government



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

02

PENJELASAN TEKNIS

1. Susunan Pemerintahan Daerah Kecamatan Makale Utara terdiri dari Camat, Sekretariat Camat, Kepala Subbagian, Kepala Seksi dan Jabatan Fungsional.
2. Pemerintahan Daerah Kecamatan Makale Utara menaungi 5 lembang/kelurahan. Dari 5 lembang/kelurahan tersebut terdapat 65 RT.

TECHNICAL NOTES

1. *The regional government structure of the Makale Utara Sub-district consists of Sub-district head, Sub-district secretariat, head of subsection, section chief and functional.*
2. *Local Government of Makale Utara Sub-district shade 5 villages. From the 5 villages/kelurahan there are 65 RT.*

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

ULASAN

Pemerintahan Daerah Kecamatan Makale Utara menaungi 5 lembang/kelurahan. Dari 5 lembang/kelurahan tersebut terdapat 65 RT. Jumlah Pegawai Negeri Sipil di Kecamatan Makale Utara menurut jenis kelamin tahun 2021 yaitu laki-laki sebanyak 5 orang dan perempuan sebanyak 7 orang.

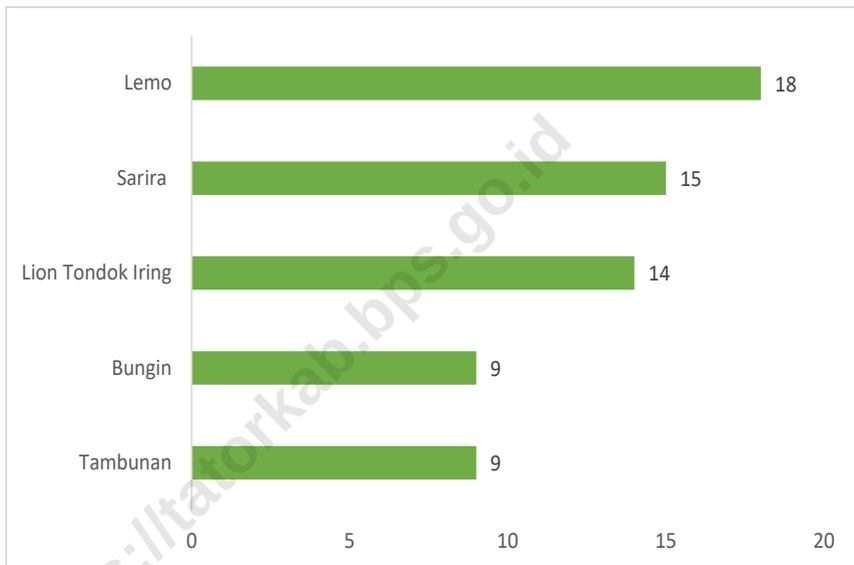
DESCRIPTION

Local Government of Makale Utara Sub-district shade 5 villages/kelurahan. From the 5 villages/kelurahan there are 65 RT. Number of Makale Utara Sub-district Government's Civil Servants by Gender in 2021, 5 males and 7 females.

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

Gambar 2.1
Figures

**Jumlah Rukun Tetangga (RT) Menurut Lembang/
Kelurahan di Kecamatan Makale Utara, 2021**
*Number of Rukun Tetangga by Villages¹/Kelurahan in
Makale Utara Subdistrict, 2021*



Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Kantor Kecamatan Makale Utara

2.1 WILAYAH ADMINISTRATIF ADMINISTRATIVE AREA

Tabel 2.1.1 **Jumlah Rukun Warga (RW) dan Rukun Tetangga (RT) Menurut Lembang/Kelurahan di Kecamatan Makale Utara, 2021**
Table *Number of Rukun Warga and Rukun Tetangga by Villages'/Kelurahan in Makale Utara Subdistrict, 2021*

Lembang/Kelurahan Village/Kelurahan	Rukun Warga (RW) Rukun Warga	Rukun Tetangga (RT) Rukun Tetangga
(1)	(2)	(3)
Tambunan	4	9
Bungin	3	9
Lion Tondok Iring	4	14
Sarira	4	15
Lemo	4	18
Makale Utara	19	65

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Kantor Kecamatan Makale Utara

2.2 SUMBER DAYA MANUSIA HUMAN RESOURCES

Tabel 2.2.1 Jumlah Pegawai Negeri Sipil Menurut Pemerintah Daerah dan Jenis Kelamin, 2021
Table *Number of Civil Servants by Local Government and Sex, 2021*

Pemerintah Daerah <i>Local Government</i>	Laki-Laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	Jumlah <i>Total</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
Pemerintah Daerah Kecamatan Makale Utara	5	7	12
Pemerintah Daerah Kelurahan Tambunan	2	1	3
Pemerintah Daerah Kelurahan Bungin	2	-	2
Pemerintah Daerah Kelurahan Lion	2	-	2
Pemerintah Daerah Kelurahan Sarira	2	-	2
Pemerintah Daerah Kelurahan Lemo	3	-	3

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Kantor Kecamatan Makale Utara

Tabel 2.2.2
Table

**Jumlah Pegawai Negeri Sipil Pemerintah Daerah
Kecamatan Makale Utara Menurut Tingkat Pendidikan
dan Jenis Kelamin, 2021**
**Number of Civil Servants of Makale Utara District
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>	-	-	-
SMP/Sederajat <i>Junior High School</i>	-	-	-
SMA/Sederajat <i>Senior High School</i>	-	1	1
Diploma I/Akta I <i>Diploma I/Akta I</i>	-	-	-
Diploma II/Akta II <i>Diploma II/Akta II</i>	-	-	-
Diploma III/Akta III <i>Diploma III/Akta III</i>	-	-	-
Diploma IV/Akta IV <i>Diploma IV/Akta IV</i>	-	-	-
S1/Sarjana <i>Under Graduate/Bachelor</i>	4	6	10
S2/Pasca Sarjana <i>Graduate</i>	1	-	1
S3/Doktor/Ph.D <i>Post Graduate</i>	-	-	-
Jumlah/Total	5	7	12

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: Kantor Kecamatan Makale Utara

Penduduk
Population



03

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

PENJELASAN TEKNIS

1. Penduduk Indonesia adalah semua orang yang berdomisili di wilayah teritorial Indonesia, mencakup Warga Negara Indonesia (WNI) dan Warga Negara Asing (WNA) yang telah menetap selama satu tahun atau lebih atau berencana menetap di wilayah Indonesia selama minimal satu tahun. Pada sensus sebelumnya referensi waktu dalam konsep kependudukan adalah enam bulan. Perubahan ini didasari oleh UU No. 24 Tahun 2013 tentang Perubahan atas UU No. 23 Tahun 2006 tentang Administrasi Kependudukan pada Pasal 15.
2. Kepadatan penduduk adalah ukuran persebaran penduduk yang menunjukkan jumlah penduduk untuk setiap kilometer persegi luas wilayah.
3. Rasio jenis kelamin adalah perbandingan antara jumlah penduduk laki-laki dan jumlah penduduk perempuan pada suatu daerah dan waktu tertentu, yang biasanya dinyatakan dalam banyaknya penduduk laki-laki per 100 perempuan.

TECHNICAL NOTES

1. *The population of Indonesia are all people who live in Indonesia's territory, including Indonesian citizens and foreign citizens who have lived for one year or more or plan to stay in Indonesia territory for at least one year. In the previous census the time reference in the population concept was six months. This change is based on Law no.24 of 2013 concerning Amendments to Law no. 23 of 2006 concerning Population Administration in Article 15.*
2. *Population density is a measure of the distribution of the population which shows the total population for each square kilometer of area.*
3. *Sex ratio is the ratio between total male population and female population in a certain area and at a certain time, which is usually stated in the number of male residents per 100 females.*

ULASAN

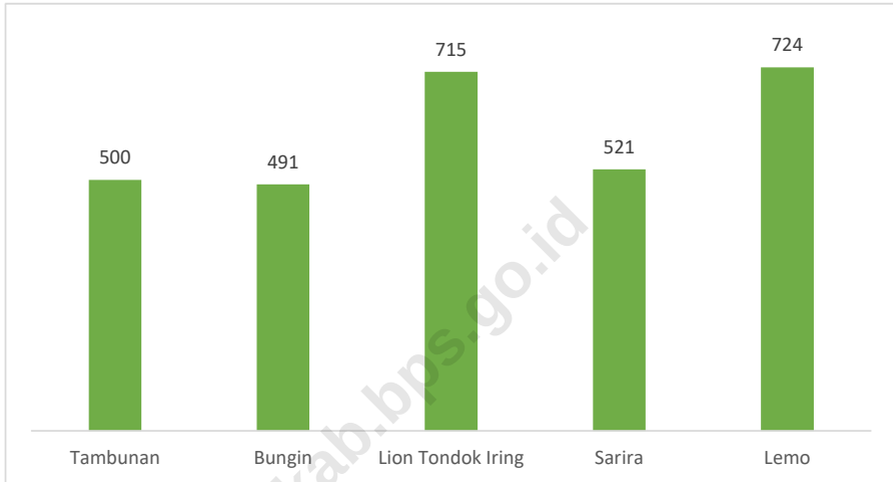
Penduduk Kecamatan Makale Utara berdasarkan Hasil proyeksi Penduduk Interim 2020-2023 pertengahan tahun BPS sebanyak 14.796 jiwa. Kepadatan penduduk di Kecamatan Makale Utara tahun 2021 mencapai 567 jiwa/km². Kepadatan Penduduk cukup beragam dengan kepadatan penduduk tertinggi terletak di lembang/kelurahan Lemo dengan kepadatan sebesar 724 jiwa/km² dan terendah di lembnag/kelurahan Bungin sebesar 491 jiwa/km².

DESCRIPTION

Makale Utara Sub-district population based on the result of Interim Population Projection 2020-2023 BPS-Statistics Indonesia were 14.796 people. Population density of Makale Utara Sub-district in 2021 reached 567 people/km². Population density are quite diverse with the highest population density of village/kelurahan is located in the Lemo village/kelurahan with the number of density are 724 people/km² and the lowest in Bungin village/kelurahan with 491 people/km².

Gambar 3.1
Figures

**Kepadatan Penduduk (per km²) Menurut Lembang/
Kelurahan di Kecamatan Makale Utara, 2021**
*Population Density (per sq²) by Villages/Kelurahan in
Makale Utara Sub-district, 2021*



Sumber/Source : BPS, Hasil Proyeksi Penduduk Interim 2020-2023 (Pertengahan Tahun/Juni)/BPS-Statistics
Indonesia, The result of Interim Population Projection 2020-2023 (mid year/June)

Tabel 3.1
Table

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

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Penduduk/Population		
	Laki-Laki/Male	Perempuan/Female	Jumlah/Total
(1)	(2)	(3)	(4)
Tambunan	1 572	1 504	3 076
Bungin	1 179	1 109	2 288
Lion Tondok Iring	1 290	1 249	2 539
Sarira	2 068	2 023	4 091
Lemo	1 422	1 380	2 802
Makale Utara	7 531	7 265	14 796

Lanjutan Tabel/*Continued Table 3.1*

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Persentase Penduduk Percentage of Total Population	Kepadatan Penduduk (per Km²) Population Density per sq.km	Rasio Jenis Kelamin Penduduk Population Sex Ratio
(1)	(5)	(6)	(7)
Tambunan	20,79	500	105
Bungin	15,46	491	106
Lion Tondok Iring	17,16	715	103
Sarira	27,65	521	102
Lemo	18,94	724	103
Makale Utara	100,00	567	104

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: BPS, Hasil Proyeksi Penduduk Interim 2020-2023 (Pertengahan Tahun/Juni)/BPS-Statistics Indonesia, *The result of Interim Population Projection 2020-2023 (mid year/June)*

Sosial dan Kesejahteraan Rakyat

Social and Welfare



04

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

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.
 - a. 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.
 - b. Pendidikan Menengah berbentuk Sekolah Menengah Atas (SMA), Madrasah Aliyah (MA), Sekolah Menengah Kejuruan (SMK), dan Madrasah Aliyah Kejuruan (MAK), atau bentuk lain yang sederajat.
 - c. 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

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 about 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.*
 - a. *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.*
 - b. *The Secondary Education consists of the senior high school, MA, Vocational School, and Vocational Madrasah Aliyah, or other equivalent forms.*
 - c. *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.*

berbentuk akademi, politeknik, sekolah tinggi, institut, atau universitas.

3. 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.
 4. Rumah Sakit Bersalin adalah rumah sakit khusus untuk persalinan, dilengkapi pelayanan spesialis pemeriksaan kehamilan, persalinan, rawat inap dan rawat jalan ibu dan anak yang berada di bawah pengawasan dokter spesialis kandungan.
 5. Rumah Bersalin adalah sarana pelayanan kesehatan dengan izin sebagai rumah bersalin, dilengkapi pelayanan pemeriksaan kehamilan, persalinan serta pemeriksaan ibu dan anak yang berada di bawah pengawasan bidan senior.
 6. Poliklinik adalah sarana kesehatan yang dipakai untuk pelayanan berobat jalan, biasanya berada di bawah pengawasan dokter/tenaga medis.
 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
3. *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.*
 4. *Maternity Hospital is a specialized hospital for childbirth, has specialist inspection service to pregnancy, childbirth, hospitalization and outpatient for mothers and children that is under the supervision of an obstetrician.*
 5. *Maternity House is health care facility with a license as a maternity house, equipped with prenatal care, childbirth and examination of mothers and children which is under the supervision of a senior midwife.*
 6. *Polyclinic is a health facility in which to get outpatient services, usually under the control of doctor/medical personnel.*
 7. *Public Health Center 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 center is one district and to reach their working areas, public*

maksimalmaksimal 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 2014 Tentang Pusat Kesehatan Masyarakat).

8. Apotek adalah suatu tempat tertentu yang digunakan untuk melakukan pekerjaan kefarmasian, dan penyaluran/penjualan obat atau bahan farmasi dan perbekalan kesehatan lainnya kepada masyarakat yang dikelola oleh tenaga apoteker (Peraturan Menteri Kesehatan RI No. 1332 Tahun 2002 Tentang Perubahan Atas Peraturan Menteri Kesehatan RI No. 922/MENKES/PER/X/1993 Tentang Ketentuan dan Tata Cara Pemberian Izin Apotek).

health centers have a service network covering subsidiary of public health center, mobile public health center units, and midwife units (Regulation of the Minister of Health of Indonesia Number 75 Year 2014 about Public Health Center).

8. *Pharmacy is a specific place that is used for pharmaceutical jobs, and distribution/sale of drugs/ pharmaceuticals and other medical supplies to people that are administered by trained pharmacist (Regulation of the Minister of Health of Indonesia Number 1332 Year 2002 about the Changes of Regulation of the Minister of Health of Indonesia Number 922/MENKES/PER/X/1993 about Pro- vision and Procedures for Administration of Licensed Pharmacies).*

ULASAN

Pada tahun 2021, Kecamatan Makale Utara memiliki beberapa fasilitas pendidikan, seperti 8 Sekolah Dasar (SD), 3 Sekolah Menengah Pertama (SMP), 5 Sekolah Menengah Kejuruan (SMK).

Pada tahun 2021 Kecamatan Makale Utara memiliki fasilitas kesehatan, seperti 1 rumah sakit umum dan 1 puskesmas.

DESCRIPTION

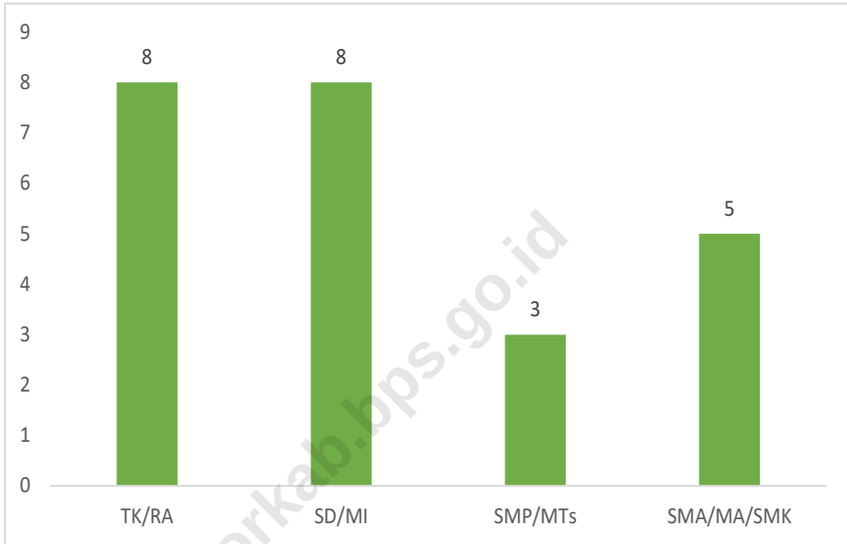
In 2021, Makale Utara Sub-district has several educational facilities such as 8 Elementary schools, 3 Junior High Schools, 5 Vocational High School.

In 2021 Makale Utara Sub-district has health facilities such as 1 public hospital and 1 health centers.

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

Gambar 4.1
Figures

Jumlah Sekolah Menurut Tingkat Pendidikan di Kecamatan Makale Utara, 2020/2021 dan 2021/2022
Number of Schools by Educational Level in Makale Utara Subdistrict, 2020/2021 and 2021/2022



Sumber/Source: ¹ Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi, Sistem Data Pokok Pendidikan, data semester ganjil laporan sampai dengan 30 November 2021/Ministry of Education, Culture, Research, and Technology, Basic Education Data System, odd semester report data up to 30 November 2021
² Kementerian Agama, EMIS, data semester ganjil laporan sampai dengan 17 Februari 2022/Ministry of Religious Affairs, EMIS, odd semester report data up to 17 February 2022

4.1 PENDIDIKAN EDUCATION

Tabel 4.1.1 Banyaknya Lembang¹/Kelurahan yang Memiliki Fasilitas Sekolah Menurut Tingkat Pendidikan di Kecamatan Makale Utara, 2019–2021
Number of Villages¹/Kelurahan Having Educational Facilities by Educational Level in Makale Utara Subdistrict, 2019–2021

Tingkat Pendidikan Educational Level	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)
Sekolah Dasar (SD) Primary School	5	5	5
Madrasah Ibtidaiyah (MI) Madrasah Ibtidaiyah	-	-	-
Sekolah Menengah Pertama (SMP) Junior High School	3	3	3
Madrasah Tsanawiyah (MTs) Madrasah Tsanawiyah (MTs)	-	-	-
Sekolah Menengah Atas (SMA) Senior High School	-	-	-
Sekolah Menengah Kejuruan (SMK) Vocational High School	3	3	3
Madrasah Aliyah (MA) Madrasah Aliyah	-	-	-
Akademi/Perguruan Tinggi Academy/University	-	-	-

Catatan/Note: ¹ Lembang pada tabel ini termasuk Unit Permukiman Transmigrasi (UPT) yang masih dibina oleh kementerian terkait/
Villages in this table include Transmigration Settlement Unit which is still fostered by the relevant ministries.

Sumber/Source: BPS, Pendataan Potensi Lembang (Podes) 2020 dan 2021/BPS-Statistics Indonesia, Village Potential Data Collecting 2020 and 2021

Tabel 4.1.2
Table

Jumlah Sekolah Menurut Tingkat Pendidikan di Kecamatan Makale Utara, 2020/2021 dan 2021/2022
Number of Schools by Educational Level in Makale Utara Subdistrict, 2020/2021 and 2021/2022

Tingkat Pendidikan Educational Level	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Taman Kanak-Kanak (TK) ¹ /Kindergarten ¹	-	-	7	8	7	8
Raudatul Athfal (RA) ² Raudatul Athfal (RA) ²	-	-	-	-	-	-
Sekolah Dasar (SD) ¹ Elementary Schools ¹	8	8	-	-	8	8
Madrasah Ibtidaiyah (MI) ² /Madrasah Ibtidaiyah (MI) ²	-	-	-	-	-	-
Sekolah Menengah Pertama (SMP) ¹ /Junior High Schools ¹	2	2	1	1	3	3
Madrasah Tsanawiyah (MTs) ² /Madrasah Tsanawiyah (MTs) ²	-	-	-	-	-	-
Sekolah Menengah Atas (SMA) ¹ /Senior High Schools ¹	-	-	-	-	-	-
Sekolah Menengah Kejuruan (SMK) ¹ Vocational High Schools ¹	1	1	4	4	5	5
Madrasah Aliyah (MA) ² Madrasah Aliyah (MA) ²	-	-	-	-	-	-

Catatan/Note: ³ Seluruh Raudatul Athfal (RA) berstatus swasta/All Raudatul Athfal (RA) are private

Sumber/Source: ¹ Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi, Sistem Data Pokok Pendidikan, data semester ganjil laporan sampai dengan 30 November 2021/Ministry of Education, Culture, Research, and Technology, Basic Education Data System, odd semester report data up to 30 November 2021

² Kementerian Agama, EMIS, data semester ganjil laporan sampai dengan 17 Februari 2022/Ministry of Religious Affairs, EMIS, odd semester report data up to 17 February 2022

Tabel 4.1.3
Table

Jumlah Guru Menurut Tingkat Pendidikan di Kecamatan Makale Utara, 2020/2021 dan 2021/2022
Number of Teachers by Educational Level in Makale Utara Subdistrict, 2020/2021 and 2021/2022

Tingkat Pendidikan Educational Level	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Taman Kanak-Kanak (TK) ¹ /Kindergarten ¹	-	-	11	15	11	15
Raudatul Athfal (RA) ² Raudatul Athfal (RA) ²	-	-	-	-	-	-
Sekolah Dasar (SD) ^{1,3} Elementary Schools ^{1,3}	86	87	-	-	86	87
Madrasah Ibtidaiyah (MI) ² /Madrasah Ibtidaiyah (MI) ²	-	-	-	-	-	-
Sekolah Menengah Pertama (SMP) ^{1,3} / Junior High Schools ^{1,3}	-	-	-	-	-	-
Madrasah Tsanawiyah (MTs) ² /Madrasah Tsanawiyah (MTs) ²	-	-	-	-	-	-
Sekolah Menengah Atas (SMA) ^{1,3} /Senior High Schools ^{1,3}	-	-	-	-	-	-
Sekolah Menengah Kejuruan (SMK) ^{1,3,4} Vocational High Schools ^{1,3,4}	82	71	43	36	125	107
Madrasah Aliyah (MA) ² Madrasah Aliyah (MA) ²	-	-	-	-	-	-

Catatan/Note: ³ Jumlah guru termasuk kepala sekolah dan guru/The total of teachers including headmaster and teacher.

⁴ Guru yang mengajar di dua sekolah atau lebih dihitung di masing-masing sekolah/Teacher who taught in two schools or more counted in every school.

Sumber/Source: ¹ Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi, Sistem Data Pokok Pendidikan, data semester ganjil laporan sampai dengan 30 November 2021/Ministry of Education, Culture, Research, and Technology, Basic Education Data System, odd semester report data up to 30 November 2021

² Kementerian Agama, EMIS, data semester ganjil laporan sampai dengan 17 Februari 2022/Ministry of Religious Affairs, EMIS, odd semester report data up to 17 February 2022

Tabel 4.1.4
Table

Jumlah Murid Menurut Tingkat Pendidikan di Kecamatan Makale Utara, 2020/2021 dan 2021/2022
Number of Pupils by Educational Level in Makale Utara Subdistrict, 2020/2021 and 2021/2022

Tingkat Pendidikan Educational Level	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Taman Kanak-Kanak (TK) ¹ /Kindergarten ¹	-	-	162	170	162	170
Raudatul Athfal (RA) ² Raudatul Athfal (RA) ²	-	-	-	-	-	-
Sekolah Dasar (SD) ¹ Elementary Schools ¹	1299	1260	-	-	1299	1260
Madrasah Ibtidaiyah (MI) ² /Madrasah Ibtidaiyah (MI) ²	-	-	-	-	-	-
Sekolah Menengah Pertama (SMP) ¹ /Junior High Schools ¹	-	-	-	-	-	-
Madrasah Tsanawiyah (MTs) ² /Madrasah Tsanawiyah (MTs) ²	-	-	-	-	-	-
Sekolah Menengah Atas (SMA) ¹ /Senior High Schools ¹	-	-	-	-	-	-
Sekolah Menengah Kejuruan (SMK) ¹ Vocational High Schools ¹	1349	1768	311	231	1660	1999
Madrasah Aliyah (MA) ² Madrasah Aliyah (MA) ²	-	-	-	-	-	-

Catatan/Note: ...

Sumber/Source: ¹ Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi, Sistem Data Pokok Pendidikan, data semester ganjil laporan sampai dengan 30 November 2021/Ministry of Education, Culture, Research, and Technology, Basic Education Data System, odd semester report data up to 30 November 2021

² Kementerian Agama, EMIS, data semester ganjil laporan sampai dengan 17 Februari 2022/Ministry of Religious Affairs, EMIS, odd semester report data up to 17 February 2022

4.2 KESEHATAN HEALTH

Tabel 4.2.1 Banyaknya Lembang¹/Kelurahan yang Memiliki Sarana Kesehatan Menurut Jenis Sarana Kesehatan di Kecamatan Makale Utara, 2019–2021
Number of Villages¹/Kelurahan Health Facilities by Type of Health Facilities in Makale Utara Subdistrict, 2019–2021

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

Catatan/Note: ...

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

Tabel 4.2.2
Table

**Banyaknya Warga Penderita Kekurangan Gizi Menurut
Lembang/Kelurahan di Kecamatan Makale Utara, 2021**
**Number of People with Malnutrition by Villages/Kelurahan
in Makale Utara Subdistrict, 2021**

Lembang/Kelurahan Village/Kelurahan	2021
(1)	(2)
Tambunan	-
Bungin	-
Lion Tondok Iring	1
Sarira	1
Lemo	-
Makale Utara	2

Catatan/Note: ...

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

4.3 PERUMAHAN DAN LINGKUNGAN HOUSING AND ENVIRONMENT

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

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

Catatan/Note: ...

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

Tabel 4.3.2
Table

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

Lembang/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)
Tambunan	891	-	891	-
Bungin	500	-	500	-
Lion Tondok Iring	605	-	605	-
Sarira	971	-	971	-
Lemo	507	-	507	-
Makale Utara	3474	-	3474	-

Catatan/Note: ...

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

Tabel 4.3.3
Table

Banyaknya Lembang/Kelurahan Menurut Sumber Penerangan Jalan Utama Lembang/Kelurahan di Kecamatan Makale Utara, 2019–2021
Number of Villages/Kelurahan by Source of Villages/Kelurahan's Main Street Illumination in Makale Utara 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>	4	2	3
Listrik Non Pemerintah/ <i>Non-State Electricity</i>	-	-	-
Non Listrik/ <i>Non-Electric</i>	-	-	1

Catatan/Note: ...

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

Tabel 4.3.4
Table

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

Fasilitas Tempat Buang Air Besar <i>Toilet Facility</i>	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)
Jamban/Toilet	5	5	5
Sendiri/Private	5	5	5
Bersama/Shared	-	-	-
Umum/Public	-	-	-
Bukan Jamban/Non-Toilet	-	-	-
Jumlah/Total	5	-	-

Catatan/Note: ...

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

Tabel 4.3.5
Table

Banyaknya Lembang/Kelurahan Menurut Jenis Bahan Bakar untuk Memasak yang Digunakan Sebagian Besar Keluarga di Kecamatan Makale Utara, 2021
Number of Villages/Kelurahan by Type of Cooking Fuel Used by Majority Family in Makale Utara 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>	5
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>	-
Jumlah/<i>Total</i>	5

Catatan/*Note*: ...

Sumber/*Source*: BPS, Pendataan Potensi Lembang (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 Lembang/
Table Jumlah Tempat Peribadatan Menurut Lembang/
Number of Worship Places by Villages/Kelurahan in Makale
Utara Subdistrict, 2021

Lembang/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)
Tambunan	1	-	7	1	1	-
Bungin	1	-	5	2	-	-
Lion Tondok Iring	-	-	12	1	-	-
Sarira	1	-	15	2	-	-
Lemo	-	-	13	1	-	-
Makale Utara	3	-	52	7	1	-

Catatan/Note: ...

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

Tabel 4.4.2
Table

**Banyaknya Kejadian Bencana Alam Menurut Lembang/
Kelurahan dan Jenis Bencana Alam di Kecamatan Makale
Utara, 2020**
*Number of Natural Disaster Events by Villages/Kelurahan
and Type of Natural Disaster in Makale Utara Subdistrict,
2020*

Lembang/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)
Tambunan	-	-	-	-
Bungin	-	-	-	-
Lion Tondok Iring	-	-	-	-
Sarira	-	-	-	-
Lemo	-	-	-	3
Makale Utara	-	-	-	3

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.4.2

Lembang/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)
Tambunan	-	-	-	-
Bungin	-	-	-	-
Lion Tondok Iring	-	-	-	-
Sarira	-	-	-	-
Lemo	-	-	-	-
Makale Utara	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/*Continued Table 4.4.2*

Lembang/Kelurahan <i>Village/Kelurahan</i>	Angin Puyuh/ Puting Beliung/ Topan <i>Tornado/Typhoon</i>	Gelombang Pasang Tidal Wave	Abrasi <i>Abrasion</i>
(1)	(10)	(11)	(12)
Tambunan	-	-	-
Bungin	-	-	-
Lion Tondok Iring	-	-	-
Sarira	-	-	-
Lemo	-	-	-
Makale Utara	-	-	-

Catatan/Note: ...

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

Tabel 4.4.3
Table

Banyaknya Korban Jiwa Akibat Bencana Alam Menurut Lembang/Kelurahan dan Jenis Bencana Alam di Kecamatan Makale Utara, 2020
Number of Fatalities Due to Natural Disasters by Villages/ Kelurahan and Type of Natural Disaster in Makale Utara Subdistrict, 2020

Lembang/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)
Tambunan	-	-	-	-
Bungin	-	-	-	-
Lion Tondok Iring	-	-	-	-
Sarira	-	-	-	-
Lemo	-	-	-	-
Makale Utara	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/*Continued Table 4.4.3*

Lembang/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)
Tambunan	-	-	-	-
Bungin	-	-	-	-
Lion Tondok Iring	-	-	-	-
Sarira	-	-	-	-
Lemo	-	-	-	-
Makale Utara	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.4.3

Lembang/Kelurahan <i>Village/Kelurahan</i>	Angin Puyuh/ Puting Beliung/ Topan <i>Tornado/Typhoon</i>	Gelombang Pasang Tidal Wave	Abrasi Abrasion
(1)	(10)	(11)	(12)
Tambunan	-	-	-
Bungin	-	-	-
Lion Tondok Iring	-	-	-
Sarira	-	-	-
Lemo	-	-	-
Makale Utara	-	-	-

Catatan/Note: ...

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

Tabel 4.4.4
Table

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

Lembang/Kelurahan Village/Kelurahan	Sistem Peringatan Dini Bencana Alam Natural Disaster Early Warning System	Sistem Peringatan Dini Khusus Tsunami Tsunami Early Warning System	Perlengkapan Keselamatan Safety Equipment
(1)	(2)	(3)	(4)
Tambunan	tidak ada	bukan wilayah potensi tsunami	tidak ada
Bungin	ada	bukan wilayah potensi tsunami	ada
Lion Tondok Iring	tidak ada	bukan wilayah potensi tsunami	tidak ada
Sarira	tidak ada	bukan wilayah potensi tsunami	tidak ada
Lemo	tidak ada	bukan wilayah potensi tsunami	tidak ada

Lanjutan Tabel/*Continued Table 4.4.4*

Lembang/Kelurahan Village/Kelurahan	Rambu-Rambu dan Jalur Evakuasi Bencana Sign and Evacuation Route	Pembuatan, Perawatan, atau Normalisasi: Sungai, Kanal, Tanggul, Parit, Drainase, Waduk, Pantai, dll Manufacture, Maintenance, or Normalization: Rivers, Canals, Embankment, etc
(1)	(5)	(6)
Tambunan	tidak ada	tidak ada
Bungin	tidak ada	tidak ada
Lion Tondok Iring	tidak ada	tidak ada
Sarira	tidak ada	tidak ada
Lemo	tidak ada	tidak ada

Catatan/Note: ...

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

Tabel 4.4.5
Table

Banyaknya Lembang/Kelurahan yang Memiliki Kelompok Kegiatan Olahraga Menurut Jenis Olahraga dan Ketersediaan Fasilitas/Lapangan Olahraga di Kecamatan Makale Utara, 2021

Number of Villages/Kelurahan Having Sport Activities Groups by Type of Sport and Availability of Sport Facilities/Fields in Makale Utara Subdistrict, 2021

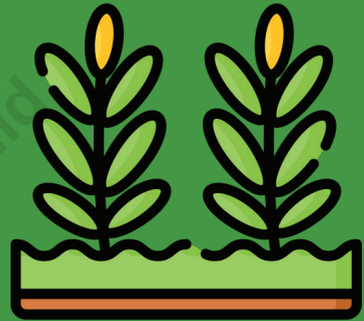
Jenis Olahraga <i>Type of Sport</i>	Kondisi Fasilitas/Lapangan Olahraga <i>Condition of Sport Facilities/Fields</i>			Tidak Ada Fasilitas/ Lapangan Olahraga <i>No Sport Facilities/ Fields</i>
	Baik	Rusak Sedang	Rusak Parah	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Sepak Bola/ <i>Soccer</i>	-	-	-	5
Bola Voli/ <i>Volley Ball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

Catatan/*Note*: ...

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

Pertanian

Agriculture



05

PENJELASAN TEKNIS

1. 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.
2. 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.
3. 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.
4. 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.
5. Tanaman biofarmaka adalah tanaman yang bermanfaat untuk obat-obatan, kosmetik, dan kesehatan yang dikonsumsi atau digunakan dari bagian-bagian tanaman seperti daun, batang, buah, umbi (rimpang) ataupun akar.
6. Tanaman hias adalah tanaman yang mempunyai nilai keindahan

TECHNICAL NOTES

1. *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.*
2. *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.*
3. *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.*
4. *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.*
5. *Medicinal plants are plants which are useful for medicine. It is consumed from part of the plant such as leaf, flower, fruit, tuber, and root.*
6. *Ornamental plants are plants which have a beauty value,*

baik bentuk, warna daun, tajuk maupun bunganya, sering digunakan untuk penghias pekarangan dan lain sebagainya.

7. Luas panen tanaman hortikultura adalah luas tanaman sayuran, buah-buahan, biofarmaka, dan tanaman hias yang diambil hasilnya/dipanen pada periode pelaporan.
8. 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.

either in shape, colour of leaf or crown of flower, and they are often used as a yard decorator.

7. *Harvested area of horticulture is area which vegetable, fruit, medicinal and ornamental plant of crop harvested during the period of report.*
8. *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.*

ULASAN

Pada tahun 2021, produksi tanaman sayuran semusim terbesar di Kecamatan Makale Utara adalah tanaman labu siam dengan produksi 1.710 kwintal. Produksi tanaman buah tahunan terbesar adalah buah pisang dengan produksi 1.084 kwintal.

Sedangkan produksi tanaman biofarmaka terbesar di Kecamatan Makale Utara adalah tanaman laos/lengkuas dengan produksi 1.060 kwintal.

DESCRIPTION

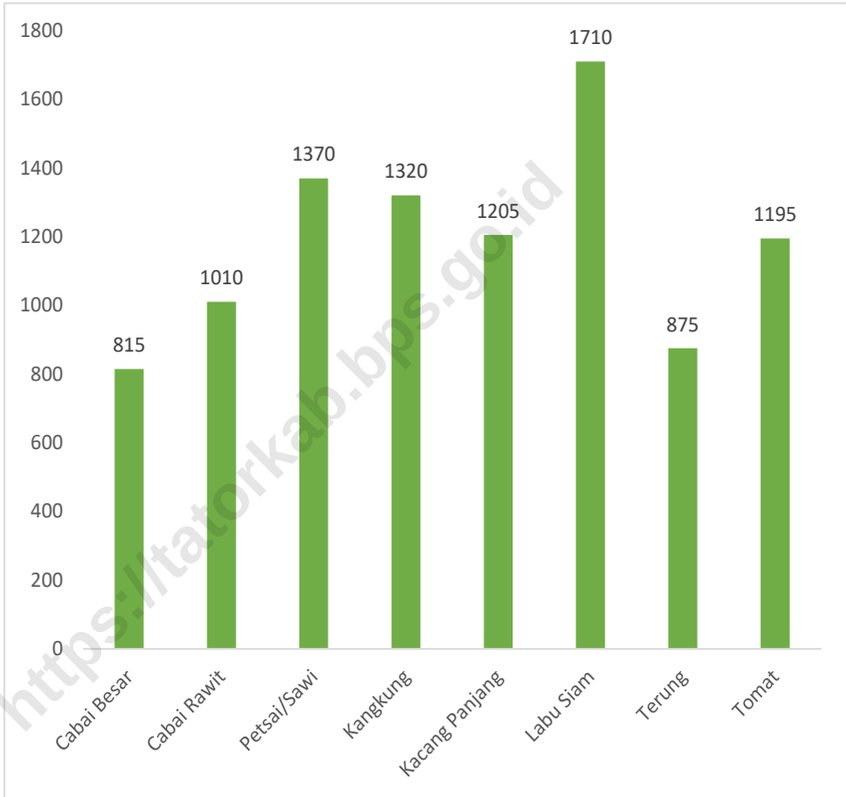
In 2021, the largest seasonal vegetable crop production in Makale Utara Sub-district was chayote with its production 1,710 quintals. The largest annual fruit crop production was banana with its production 1,084 quintals.

Meanwhile, the largest medicinal plant crop production in Makale Utara Sub-district was galanga with its production 1,060 quintals.

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

Gambar 5.1
Figures

Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Makale Utara (kuintal), 2018–2021
Production of Seasonal Vegetables and Fruits by Kind of Plant in Makale Utara Subdistrict (quintal), 2018–2021



Catatan/Note: ...

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

Tabel
Table 5.1

Luas Panen Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Makale Utara (ha), 2018–2021

Harvested Area of Seasonal Vegetables and Fruits by Kind of Plant in Makale Utara Subdistrict (ha), 2018–2021

Jenis Tanaman Kind of Plants	2018	2019	2020	2021 ^x
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Sayuran/Vegetables:				
Bawang Merah/Shallots	-	-	-	-
Bawang Putih/Garlic	-	-	-	-
Cabai Besar/Chili/Big Chili	3	2	2	9
Cabai Rawit/Chili/Cayenne Pepper	3	3	5	10
Kentang/Potato	-	-	-	-
Kubis/Cabbage	-	-	-	-
Petsai/Sawi/Chinese Cabbage/ Mustard Green	17	17	20	22
Kangkung/Water Spinach	15	17	19	24
Kacang Panjang/Long Beans	7	7	9	8
Labu Siam/Chayote	3	2	4	4
Terung/Eggplant	4	4	5	5
Tomat/Tomato	7	5	7	6
Buah–buahan/Fruits:				
Melon/Melon	-	-	-	-
Semangka/Water Melon	-	-	-	-
Stroberi/Strawberry	-	-	-	-

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 dan Buah-buahan Semusim Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Makale Utara (kuintal), 2018–2021
Production of Seasonal Vegetables and Fruits by Kind of Plant in Makale Utara Subdistrict (quintal), 2018–2021

Jenis Tanaman Kind of Plants	2018	2019	2020	2021 ^x
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Sayuran/Vegetables:				
Bawang Merah/ Shallots	-	-	-	-
Bawang Putih/ Garlic	-	-	-	-
Cabai Besar/ Chili/ Big Chili	446	700	330	815
Cabai Rawit/ Chili/ Cayenne Pepper	533	1210	896	1010
Kentang/ Potato	-	-	-	-
Kubis/ Cabbage	-	-	-	-
Petsai/ Sawi/ Chinese Cabbage/ Mustard Green	1226	1098	1256	1370
Kangkung/ Water Spinach	926	1170	1120	1320
Kacang Panjang/ Long Beans	1006	1600	1200	1205
Labu Siam/ Chayote	1390	1120	1410	1710
Terung/ Eggplant	628	1130	650	875
Tomat/ Tomato	1093	1485	1045	1195
Buah–buahan/Fruits:				
Melon/ Melon	-	-	-	-
Semangka/ Water Melon	-	-	-	-
Stroberi/ Strawberry	-	-	-	-

Catatan/Note: ...

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

Tabel 5.3
Table

Luas Panen Tanaman Biofarmaka Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Makale Utara (m²), 2018–2021
Harvested Area of Medicinal Plants by Kind of Plant in Makale Utara Subdistrict (m²), 2018–2021

Jenis Tanaman Kind of Plants	2018	2019	2020	2021 ^x
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Jahe/Ginger	144	200	36	626
Kencur/East Indian Galangal	-	-	-	-
Kunyit/Turmeric	96	80	10	227
Laos/Lengkuas/Galanga	143	150	206	658
Mengkudu/Noni	-	-	-	-
Temulawak/Curcuma	-	-	-	-

Catatan/Note: ...

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

Tabel 5.4
Table

Produksi Tanaman Biofarmaka Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Makale Utara (kg), 2018–2021
Production of Medicinal Plants by Kind of Plant in Makale Utara Subdistrict (kg), 2018–2021

Jenis Tanaman Kind of Plants	2018	2019	2020	2021 ^x
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Jahe/Ginger	486	676	121	561
Kencur/East Indian Galangal	-	-	-	-
Kunyit/Turmeric	150	200	27	678
Laos/Lengkuas/Galanga	573	500	826	1060
Mengkudu/Noni	-	-	-	-
Temulawak/Curcuma	-	-	-	-

Catatan/Note: ...

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

Tabel 5.5
Table

Luas Panen Tanaman Hias Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Makale Utara (m²), 2018–2021
Harvested Area of Ornamental Plants by Kind of Plant in Makale Utara Subdistrict (m²), 2018–2021

Jenis Tanaman Kind of Plants	2018	2019	2020	2021 ^x
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Anggrek/ <i>Orchid</i>	-	-	-	-
Krisan/ <i>Chrysantemum</i>	-	-	-	-
Mawar/ <i>Rose</i>	-	-	-	-
Sedap Malam/ <i>Tuberose</i>	-	-	-	-
Gladiol/ <i>Gladiol</i>	-	-	-	-
Euphorbia/ <i>Euphorbia</i>	-	-	-	-

Catatan/Note: ...

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

Tabel 5.6
Table

**Produksi Tanaman Hias Menurut Jenis Tanaman di
Kecamatan Makale Utara (tangkai), 2018–2021**
**Production of Ornamental Plants by Kind of Plant in Makale
Utara Subdistrict (stalks), 2018–2021**

Jenis Tanaman Kind of Plants	2018	2019	2020	2021 ^x
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Anggrek/ <i>Orchid</i>	-	-	-	-
Krisan/ <i>Chrysantemum</i>	-	-	-	-
Mawar/ <i>Rose</i>	-	-	-	-
Sedap Malam/ <i>Tuberose</i>	-	-	-	-
Gladiol/ <i>Gladiol</i>	-	-	-	-
Euphorbia/ <i>Euphorbia</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 dan Sayuran Tahunan Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Makale Utara (kuintal), 2018–2021
Production of Annual Fruits and Vegetables by Kind of Plant in Makale Utara Subdistrict (quintal), 2018–2021

Jenis Tanaman <i>Kind of Plants</i>	2018	2019	2020	2021 ^x
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Buah–Buahan/Fruits:				
Durian/ <i>Durian</i>	366	974	660	30
Jeruk Siam/ <i>Keprok/Orange/Tangerine</i>	-	-	-	-
Mangga/ <i>Mango</i>	-	-	-	-
Pepaya/ <i>Papaya</i>	516	464	473	830
Pisang/ <i>Banana</i>	441	487	830	1084
Salak/ <i>Snakefruit</i>	-	-	-	-
Alpukat/ <i>Avocado</i>	75	172	265	226
Manggis/ <i>Manggo teen</i>	30	260	234	-
Rambutan/ <i>Rambutan</i>	472	766	525	250
Nenas/ <i>Pineapple</i>	-	-	-	-
Jambu Biji/ <i>Guava</i>	-	-	-	-

Catatan/Note: ...

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

Pariwisata, Transportasi dan Komunikasi

*Tourism, Transportation
and Communication*



06

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

PENJELASAN TEKNIS

1. Akomodasi ialah suatu usaha yang menggunakan suatu bangunan atau sebagian bangunan yang disediakan secara khusus, dan setiap orang dapat menginap, makan serta memperoleh pelayanan dan fasilitas lainnya dengan pembayaran. Akomodasi dibedakan antara hotel dan akomodasi lainnya. Ciri khusus dari hotel adalah mempunyai restoran yang berada di bawah manajemen hotel tersebut.
2. Hotel adalah jenis akomodasi yang mempergunakan sebagian atau keseluruhan bangunan untuk jasa pelayanan penginapan, penyedia makanan dan minuman serta jasa lainnya (seperti restoran, binatu, dll) bagi masyarakat umum yang dikelola secara komersial dengan izin usaha sebagai hotel.
3. Penginapan adalah jenis akomodasi yang mempergunakan sebagian atau keseluruhan bangunan untuk jasa pelayanan penginapan bagi umum, biasanya tanpa fasilitas pelayanan makan minum yang dikelola secara komersial dengan izin usaha bukan hotel.
4. Kantor Pos adalah tempat pemberi pelayanan komunikasi tertulis dan atau surat elektronik, layanan paket, layanan logistik, layanan transaksi keuangan, dan layanan keagenan pos untuk kepentingan umum. Rumah pos

TECHNICAL NOTES

1. *An accommodation is an establishment using a building or a part of a building, prepared commercially for any person to stay, eat and obtain service as well as other facilities. Accommodation is segregated into hotel and other accommodations. The special characteristic of a hotel is having a restaurant under the hotel management.*
2. *Hotel is accomodation type utilizing some of or overall of building for the service of lodging, serve food and beverage and also other service (like restaurant, laundryman, etc) for public society managed commercially with the enterprise permit as hotel.*
3. *Lodging is accomodation type utilizing some of or overall of building for the service of lodging for public, usually without service facility eat to drink managed commercially with the enterprise permit non hotel. Follow the example of the; hostel, motel, losmen, wisma.*
4. *Post Office is a service provider facility of written communication and or electronic mail, parcel service, logistics services, financial transaction services, and postal services to the public. Postal house has the same function as the post*

berfungsi sama seperti kantor pos dan kantor pos pembantu, bedanya rumah pos biasanya terletak di daerah terpencil.

5. Menara telepon seluler (BTS) adalah menara radio tetap di jaringan seluler apa pun. BTS menghubungkan perangkat seluler ke jaringan. Menara ini mengirim dan menerima sinyal radio ke perangkat seluler dan mengubahnya menjadi sinyal digital yang diteruskan di jaringan untuk dirutekan ke terminal lain di jaringan atau ke Internet.

office and subsidiary of post office, the difference is that postal house is usually located in remote areas.

5. *Base transceiver station (BTS) is a fixed radio transceiver in any mobile network. The BTS connects mobile devices to the network. It sends and receives radio signals to mobile devices and converts them to digital signals that it passes on the internet.*

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

ULASAN

Jumlah menara telepon seluler di Kecamatan Makale Utara pada tahun 2021 sebanyak 22 menara.

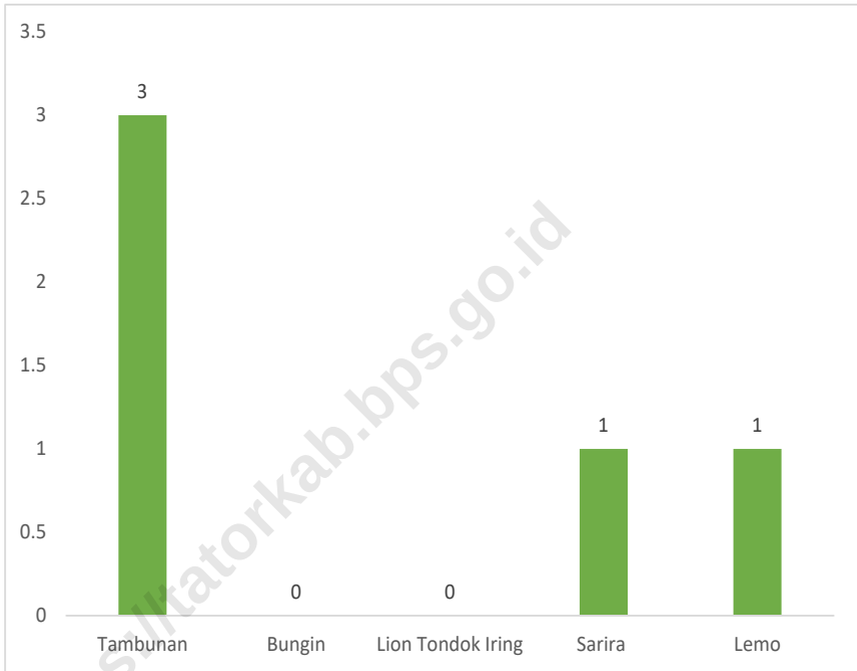
DESCRIPTION

The number of Base Tranceiver Station (BTS) in Makale Utara Sub-district in 2021 was 22 station(s).

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

Gambar 6.1
Figures

**Jumlah Menara Telepon seluler Menurut Desa/
Kelurahan di Kecamatan Makale Utara, 2021**
**Number of Base Transceiver Station (BTS) by Villages/
Kelurahan in Makale Utara Subdistrict, 2021**



Catatan/Note: ...

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

6.1 PARIWISATA TOURISM

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

Desa/Kelurahan <i>Village/Kelurahan</i>	Hotel <i>Hotel</i>	Penginapan <i>Inn</i>
(1)	(2)	(3)
Tambunan	1	2
Bungin	-	-
Lion Tondok Iring	-	-
Sarira	-	-
Lemo	1	2
Makale Utara	2	4

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 Makale Utara, 2021
Inter-Villages/Kelurahan Transportation Infrastructure and Facilities by Villages/Kelurahan in Makale Utara 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)
Tambunan	Darat	Ada, dengan trayek tetap
Bungin	Darat	Tidak ada angkutan umum
Lion Tondok Iring	Darat	Ada, dengan trayek tetap
Sarira	Darat	Ada, dengan trayek tetap
Lemo	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 Passable by Vehicle with 4 or more Wheels
(1)	(4)	(5)
Tambunan	Aspal/Beton	Sepanjang tahun
Bungin	Aspal/Beton	Sepanjang tahun
Lion Tondok Iring	Aspal/Beton	Sepanjang tahun
Sarira	Aspal/Beton	Sepanjang tahun
Lemo	Aspal/Beton	Sepanjang tahun

Catatan/*Note*: ...

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

Tabel 6.2.2
Table

Keberadaan Kantor Pos/Pos Pembantu/Rumah Pos, Pos Keliling, dan Perusahaan/Agen Jasa Ekspedisi Swasta Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Makale Utara, 2021

Number of Post Office/Subsidiary of Post Office, Mobile Portal Service, Private Expedition Service Company by Villages/Kelurahan in Makale Utara Subdistrict, 2021

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Kantor Pos/Pos Pembantu/Rumah Pos Post Office/Subsidiary of Post Office	Pos Keliling Mobile Portal Service	Perusahaan/Agen Jasa Ekspedisi Swasta Private Expedition Service Company
(1)	(2)	(3)	(4)
Tambunan	Tidak ada	Ada	Tidak ada
Bungin	Tidak ada	Ada	Tidak ada
Lion Tondok Iring	Tidak ada	Ada	Tidak ada
Sarira	Tidak ada	Ada	Tidak ada
Lemo	Tidak ada	Ada	Tidak ada

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 Jumlah Menara Telepon seluler dan Operator Layanan Komunikasi Telepon Seluler Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Makale Utara, 2021
Number of Base Transceiver Station (BTS) and Cellular Phone Communication Service Operators by Villages/ Kelurahan in Makale Utara 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)
Tambunan	3	4
Bungin	0	5
Lion Tondok Iring	0	2
Sarira	1	6
Lemo	1	5
Makale Utara	5	22

Catatan/Note: ...

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

Tabel 6.3.2
Table

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

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Kekuatan Sinyal Telepon Seluler <i>The Strenght of Cellular Phone Signal</i>	Jenis Sinyal Internet Telepon Seluler <i>Type of Cellular Phone Signal</i>
(1)	(2)	(3)
Tambunan	Sangat kuat	4G/LTE
Bungin	Sangat kuat	4G/LTE
Lion Tondok Iring	Sangat kuat	4G/LTE
Sarira	Sangat kuat	4G/LTE
Lemo	Sangat kuat	4G/LTE

Catatan/Note: ...

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

Perbankan, Koperasi dan Perdagangan

*Banking, Cooperative
and Trade*



07

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

PENJELASAN TEKNIS

1. Kantor bank terdiri dari Kantor Cabang (KC), Kantor Cabang Pembantu (KCP), dan kantor di bawah KCP.
2. Koperasi adalah organisasi bisnis yang dimiliki dan dioperasikan oleh orang-seorang demi kepentingan bersama. Koperasi melandaskan kegiatan berdasarkan prinsip gerakan ekonomi rakyat yang berdasarkan asas kekeluargaan.
3. Pasar adalah tempat bertemunya penjual dan pembeli.

TECHNICAL NOTES

1. *Bank offices consist of branch office (KC), sub branch office (KCP), and offices under KCP.*
2. *Cooperative is a business organization owned and operated by the individual for the common interest. Cooperatives bases its activities on the principles of people's economic movement based on the principles of kinship.*
3. *Market is a place where buyers and sellers meet.*

ULASAN

Jumlah koperasi aktif di Kecamatan Makale Utara pada tahun 2021 sebanyak 2 koperasi.

Jumlah pasar di Kecamatan Makale Utara pada tahun 2021 sebanyak 1 pasar.

DESCRIPTION

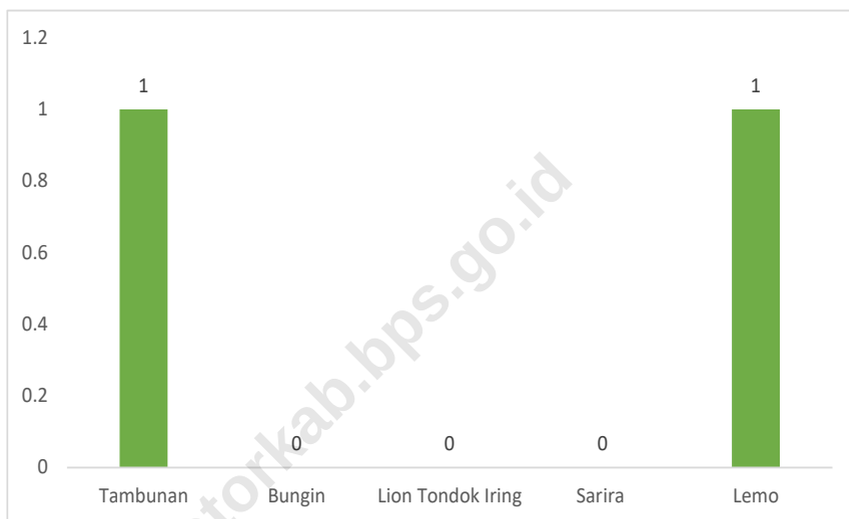
The number of active cooperatives in Makale Utara Sub-district in 2021 was 2 cooperatives.

The number of market in Makale Utara Sub-district in 2021 was 1 market.

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

Gambar 7.1
Figures

**Banyaknya Koperasi Aktif Menurut Menurut Desa/
Kelurahan dan Jenis Koperasi di Kecamatan Makale
Utara, 2021**
*Number of Cooperative by Villages/Kelurahan and Type
of Cooperative in Makale Utara Subdistrict, 2021*



Catatan/Note: ...

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

Tabel 7.1
Table

Banyaknya Sarana Lembaga Keuangan Bank Menurut Desa/Kelurahan dan Jenis Bank di Kecamatan Makale Utara, 2021
Number of Bank by Villages/Kelurahan and Type of Bank in Makale Utara 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)
Tambunan	-	-	-
Bungin	-	-	-
Lion Tondok Iring	-	-	-
Sarira	1	-	-
Lemo	-	-	-
Makale Utara	1	-	-

Catatan/Note: ""

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

Tabel 7.2
Table

**Banyaknya Koperasi Aktif Menurut Menurut Desa/
Kelurahan dan Jenis Koperasi di Kecamatan Makale Utara,
2021**
*Number of Cooperative by Villages/Kelurahan and Type of
Cooperative in Makale Utara Subdistrict, 2021*

Desa/Kelurahan <i>Village/Kelurahan</i>	Koperasi Unit Desa (KUD) <i>Village Cooperative Unit</i>	Koperasi Industri Kecil dan Kerajinan Rakyat (Kopinkra) <i>Small Industry and Citizen Handicraft Cooperative</i>
(1)	(2)	(3)
Tambunan	-	-
Bungin	-	-
Lion Tondok Iring	-	-
Sarira	-	-
Lemo	-	-
Makale Utara	-	-

Lanjutan Tabel/*Continued Table 7.2*

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Koperasi Simpan Pinjam (Kospin) Savings and Loan Cooperative	Koperasi Lainnya Other Cooperative
(1)	(4)	(5)
Tambunan	1	-
Bungin	-	-
Lion Tondok Iring	-	-
Sarira	-	-
Lemo	1	-
Makale Utara	2	-

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 Makale Utara, 2021
Number of Trade Facilities by Villages/Kelurahan and Type of Trade Facilities in Makale Utara Subdistrict, 2021

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Kelompok Pertokoan Shopping Complexs	Pasar dengan Bangunan Permanen Markets in Permanent Building	Pasar dengan Bangunan Semi Permanen Market in Semi Permanent Building
(1)	(2)	(3)	(4)
Tambunan	-	-	-
Bungin	-	-	-
Lion Tondok Iring	-	-	-
Sarira	-	-	1
Lemo	-	-	-
Makale Utara	-	-	1

Lanjutan Tabel/*Continued Table 7.3*

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Pasar tanpa Bangunan Market without Permanent Building	Mini Market/ Swalayan/ Supermarket Mini Market/Swalayan/ Supermarket	Restoran/ Rumah Makan Restaurant/ Food Stall
(1)	(5)	(6)	(7)
Tambunan	-	2	2
Bungin	-	-	-
Lion Tondok Iring	-	-	-
Sarira	-	1	-
Lemo	-	-	2
Makale Utara	-	3	4

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

Enlighten The Nation



**BADAN PUSAT STATISTIK
KABUPATEN TANA TORAJA**
BPS - Statistics of Tana Toraja Regency

Jl. Tongkonan 'Ada, Makale, Tana Toraja, 91811
Telp/Faks: (0423) 24150
Homepage: <https://tatorkab.bps.go.id>
E-mail: bps7318@bps.go.id