

KECAMATAN KUATNANA

DALAM ANGKA

Kuatnana Subdistrict in Figures

2023



**BADAN PUSAT STATISTIK
KABUPATEN TIMOR TENGAH SELATAN**
Statistics of Timor Tengah Selatan Regency

KECAMATAN KUATNANA DALAM ANGKA

Kuatnana Subdistrict in Figures

2023



KECAMATAN KUATNANA DALAM ANGKA
Kuatnana Subdistrict in Figures
2022

ISSN: -

No. Publikasi/*Publication Number*: 53040.2013

Katalog /*Catalog*: 1102001.5304042

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

Jumlah Halaman/*Number of Pages* : xxviii + 110 hal/*pages*

Naskah/*Manuscript*:

BPS Timor Tengah Selatan

BPS-Statistics of Timor Tengah Selatan

Penyunting/*Editor*:

BPS Timor Tengah Selatan

BPS-Statistics of Timor Tengah Selatan

Desain Kover/*Cover Design*:

BPS Timor Tengah Selatan

BPS-Statistics of Timor Tengah Selatan

Ilustrasi Kover/*Cover Illustration*:

Kantor Kecamatan Kuatnana/*Kuatnana Subdistrict Office*

Diterbitkan oleh/*Published by*:

©BPS Timor Tengah Selatan/*BPS-Statistics of Timor Tengah Selatan*

Dicetak oleh/*Printed by*: -

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

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

TIM PENYUSUN/TEAM MEMBERS

Pengarah/Director

Patrisius Tupen, SE

Penanggung Jawab/Persons in Charge

Patrisius Tupen, SE

Penyunting/Editors

Andrian N. Napitupulu, S.Tr.Stat.

Pengolah Data dan Penulis Naskah/Data Processor and Writers

Angraini Mutiara Bawa, A.Md.Stat.

Penata Letak/Layout Designers

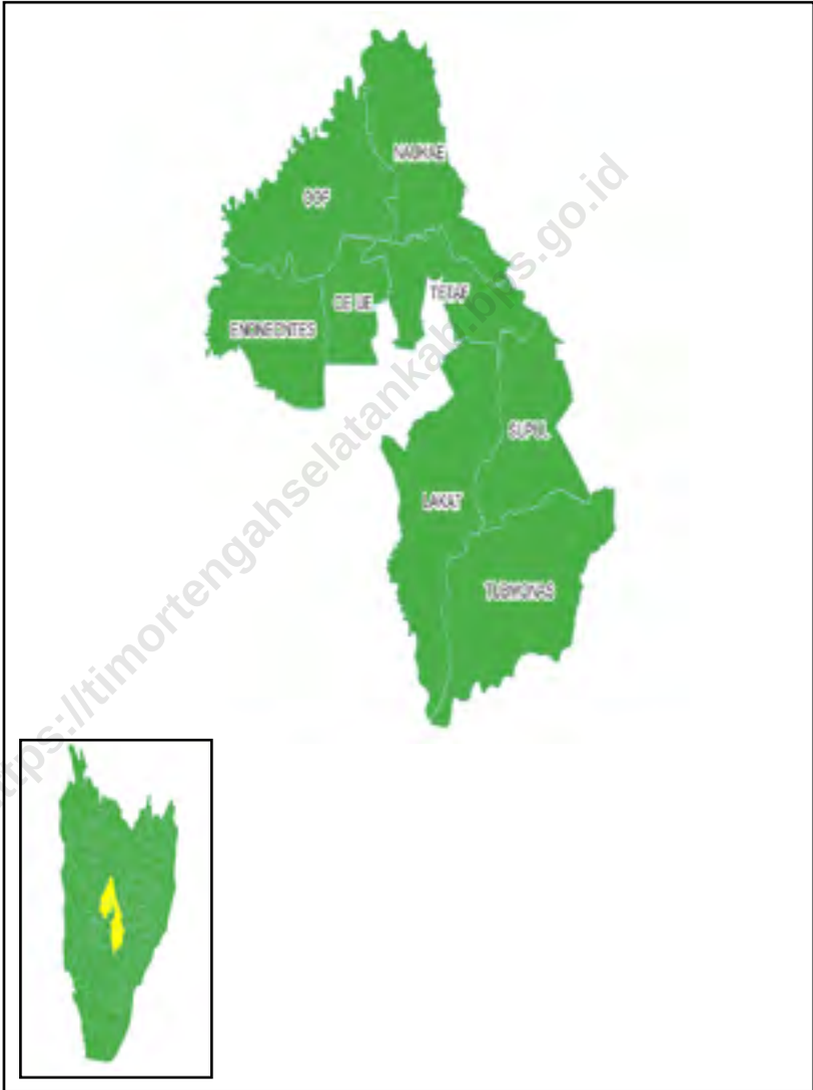
Angraini Mutiara Bawa, A.Md.Stat.

<https://timortengahsukabumi.bpk.go.id>

KONTRIBUTOR DATA/DATA CONTRIBUTORS

1. Kantor Kecamatan Kuatnana/*Kuatnana Subdistrict Office*
2. Kementerian Agama/*Ministry of Religious Affair*
3. Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan/*Ministry of Education and Culture*
4. Badan Meteorologi Klimatologi dan Geofisika/*Meteorological, Climatology, and Geophysical Agency*
5. Kantor Desa Se-Kecamatan Kuatnana/*Villages Office of Kuatnana*
6. Badan Pusat Statistik/*BPS-Statistics Indonesia*
7. Dinas Tanaman Pangan, Hortikultura, dan Perkebunan Kabupaten Timor Tengah Selatan/*Food Crops, Horticulture, and Estate Service of Timor Tengah Selatan Regency*
8. Dinas Kependudukan dan Pencatatan Sipil Kabupaten Timor Tengah Selatan/*Population and Civil Registration Agency of Timor Tengah Selatan Regency*

PETA WILAYAH Kuanana
MAP OF Kuanana



KEPALA BPS KABUPATEN TIMOR TENGAH SELATAN
CHIEF STATISTICIAN OF TIMOR TENGAH SELATAN REGENCY



PATRISIUS TUPEN,SE



KATA PENGANTAR

Publikasi Kuantana Dalam Angka 2023 adalah buku publikasi tahunan yang diterbitkan oleh Badan Pusat Statistik Kabupaten Timor Tengah Selatan. Publikasi ini memuat himpunan data dari berbagai bidang dan sektor, serta gambaran singkat tentang hal hal yang penting dari bidang bidang yang bersangkutan. Data yang disajikan ini telah disusun oleh Badan Pusat Statistik Kabupaten Timor Tengah Selatan baik berupa data primer yang dikumpulkan langsung, maupun data sekunder yang diperoleh dari kantor desa/kelurahan

Publikasi Kuantana Dalam Angka 2023 dapat terbit berkat kerjasama dan bantuan dari berbagai pihak, baik dari instansi pemerintah maupun swasta. Untuk itu kepada semua pihak yang telah ikut membantu terwujudnya publikasi ini, kami sampaikan penghargaan dan ucapan terima kasih yang sebesar besarnya.

Meskipun publikasi Kuantana Dalam Angka 2023 telah dipersiapkan sebaik baiknya, disadari masih ada kekurangan dan kesalahan yang mungkin terjadi. Untuk perbaikan di masa mendatang, tanggapan dan saran dari pengguna publikasi ini sangat diharapkan.

Soe, September 2023
Kepala BPS
Kabupaten Timor Tengah Selatan

PATRISIUS TUPEN,SE



PREFACE

The Kuantana Subdistrict in Figures is an annual publication published by the BPS-Statistics of Timor Tengah Selatan Regency. This publication contains data on various sectors and short explanation of important parts of them. Data were compiled by BPS-Statistics of Timor Tengah Selatan Regency either directly from respondent such as households, private enterprises, or as administrative records from government institutions.

This publication exists by cooperation and helps from other parties, so for all of these, in this occasion I would like to express my sincere appreciation and gratitude to all who participated in providing those data or information required.

This publication has been compiled by giving a serious attention as much as possible, but nevertheless it is realized that some weaknesses may occur. Suggestions for improving for the next publication are cordially welcome.

Soe, September 2023
Chief Statistician of
Timor Tengah Selatan Regency

Patrisius Tupen, SE

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>	11
3. Penduduk/ <i>Population</i>	21
4. Sosial dan Kesejahteraan Rakyat/ <i>Social and Welfare</i>	31
5. Pertanian/ <i>Agriculture</i>	63
6. Pariwisata, Transportasi, dan Komunikasi/ <i>Tourism, Transportation, and Communication</i>	81
7. Perbankan, Koperasi, dan Perdagangan/ <i>Banking, Cooperative, and Trade</i>	97

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 Desa/Kelurahan di Kecamatan Kuatnana, 2022
Total Area by Villages/Kelurahan in Kuatnana Subdistrict, 2022..... 7
- 1.1.2 Jarak ke Ibukota Kecamatan dan Ibukota Kabupaten/Kota Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Kuatnana (km), 2022
Distance to the Subdistrict Capital and Regency/Municipal Capital by Villages/Kelurahan in Kuatnana Subdistrict (km), 2022..... 8

1.2 KEADAAN IKLIM CLIMATE CONDITION

- 1.2.1 Pengamatan Unsur Iklim Menurut Bulan di Stasiun Klimatologi Kupang, 2022
Observation of Climate Elements by Month at Kupang Climatologi Station, 2022 9

2. PEMERINTAHAN/GOVERNMENT

2.1 WILAYAH ADMINISTRATIF ADMINISTRATIVE AREA

- 2.1.1 Jumlah Rukun Warga (RW) dan Rukun Tetangga (RT) Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Kuatnana, 2022
Number of Rukun Warga and Rukun Tetangga by Villages¹/Kelurahan in Kuatnana Subdistrict, 2022..... 19

2.2 SUMBER DAYA MANUSIA HUMAN RESOURCES

- 2.2.1 Jumlah Pegawai Negeri Sipil Menurut Golongan dan Jenis Kelamin di Kantor Kecamatan Kuatnana, 2022
Number of Civil Servants by Class rank and Sex in Kuatnana Subdistrict, 2022..... 20
- 2.2.2 Jumlah Pegawai Negeri Sipil Pemerintah Daerah Kecamatan Kuatnana Menurut Tingkat Pendidikan dan Jenis Kelamin, 2023

<i>Number of Civil Servants of Kuatnana District Government by Educational Level and Sex, 2023</i>	21
--	----

3. PENDUDUK/POPULATION

3.1	Penduduk, Distribusi Persentase Penduduk, Kepadatan Penduduk, Rasio Jenis Kelamin Penduduk Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Kuatnana, 2022 <i>Population, Percentage Distribution of Population, Population Density, and Population Sex Ratio by Villages/Kelurahan in Kuatnana Subdistrict, 2022</i>	29
3.2	Jumlah Penduduk Menurut Kelompok Umur dan Jenis Kelamin di Kecamatan Kuatnana, 2022 <i>Population by Age Groups and Sex in Kuatnana Subdistrict, 2022</i>	31

4. SOSIAL DAN KESEJAHTERAAN RAKYAT/SOCIAL AND WELFARE

4.1 PENDIDIKAN EDUCATION

4.1.1	Banyaknya Desa ¹ /Kelurahan yang Memiliki Fasilitas Sekolah Menurut Tingkat Pendidikan di Kecamatan Kuatnana, 2020-2022 <i>Number of Villages¹/Kelurahan Having Educational Facilities by Educational Level in Kuatnana Subdistrict, 2020-2022</i>	43
4.1.2	Jumlah Sekolah Menurut Tingkat Pendidikan di Kecamatan Kuatnana, 2021/2022 dan 2022/2023 <i>Number of Schools by Educational Level in Kuatnana Subdistrict, 2021/2022 and 2022/2023.....</i>	44
4.1.3	Jumlah Guru Menurut Tingkat Pendidikan di Kecamatan Kuatnana, 2021/2022 dan 2022/2023 <i>Number of Teachers by Educational Level in Kuatnana Subdistrict, 2021/2022 and 2022/2023.....</i>	45
4.1.4	Jumlah Murid Menurut Tingkat Pendidikan di Kecamatan Kuatnana, 2021/2022 dan 2022/2023 <i>Number of Pupils by Educational Level in Kuatnana Subdistrict, 2021/2022 and 2022/2023.....</i>	46

**4.2 KESEHATAN
HEALTH**

4.2.1	Banyaknya Desa ¹ /Kelurahan yang Memiliki Sarana Kesehatan Menurut Jenis Sarana Kesehatan di Kecamatan Kuatnana, 2020-2022 <i>Number of Villages¹/Kelurahan Health Facilities by Type of Health Facilities in Kuatnana Subdistrict, 2020-2022</i>	47
4.2.2	Banyaknya Warga Penderita Kekurangan Gizi Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Kuatnana, 2022 <i>Number of People with Malnutrition by Villages/Kelurahan in Kuatnana Subdistrict, 2022</i>	48
4.3	PERUMAHAN DAN LINGKUNGAN HOUSING AND ENVIRONMENT	
4.3.1	Banyaknya Desa/Kelurahan Menurut Sumber Air Minum Sebagian Besar Keluarga di Kecamatan Kuatnana, 2019-2021 <i>Number of Villages/Kelurahan by Drinking Water Source of Majority Family in Kuatnana Subdistrict, 2019-2021</i>	49
4.3.2	Banyaknya Keluarga Menurut Desa/Kelurahan dan Jenis Pengguna Listrik di Kecamatan Kuatnana, 2021 <i>Number of Family by Villages/Kelurahan and Type of Electricity Consumer in Kuatnana Subdistrict, 2021</i>	50
4.3.3	Banyaknya Desa/Kelurahan Menurut Sumber Penerangan Jalan Utama Desa/Kelurahan di Kecamatan Kuatnana, 2019-2021 <i>Number of Villages/Kelurahan by Source of Villages/Kelurahan's Main Street Illumination in Kuatnana Subdistrict, 2019-2021</i>	51
4.3.4	Banyaknya Desa/Kelurahan Menurut Penggunaan Fasilitas Tempat Buang Air Besar Sebagian Besar Keluarga di Kecamatan Kuatnana, 2019-2021 <i>Number of Villages/Kelurahan by Toilet Facility Used by Majority Family in Kuatnana Subdistrict, 2019-2021</i>	52
4.3.5	Banyaknya Desa/Kelurahan Menurut Jenis Bahan Bakar untuk Memasak yang Digunakan Sebagian Besar Keluarga di Kecamatan Kuatnana, 2021 <i>Number of Villages/Kelurahan by Type of Cooking Fuel Used by Majority Family in Kuatnana Subdistrict, 2021</i>	53

4.4 AGAMA DAN SOSIAL LAINNYA

RELIGION AND OTHER SOCIAL AFFAIRS

4.4.1	Jumlah Tempat Peribadatan Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Kuatnana, 2022 <i>Number of Worship Places by Villages/Kelurahan in Kuatnana Subdistrict, 2022</i>	54
4.4.2	Banyaknya Kejadian Bencana Alam Menurut Desa/Kelurahan dan Jenis Bencana Alam di Kecamatan Kuatnana, 2020 <i>Number of Natural Disaster Events by Villages/Kelurahan and Type of Natural Disaster in Kuatnana Subdistrict, 2020</i>	55
4.4.3	Banyaknya Korban Jiwa Akibat Bencana Alam Menurut Desa/Kelurahan dan Jenis Bencana Alam di Kecamatan Kuatnana, 2020 <i>Number of Fatalities Due to Natural Disasters by Villages/Kelurahan and Type of Natural Disaster in Kuatnana Subdistrict, 2020</i>	58
4.4.4	Keberadaan Fasilitas/Upaya Antisipasi/Mitigasi Bencana Alam Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Kuatnana, 2021 <i>Existence of Facilities/Efforts for Anticipation/Mitigation of Natural Disasters by Villages/Kelurahan by Villages/Kelurahan in Kuatnana Subdistrict, 2021</i>	61
4.4.5	Banyaknya Desa/Kelurahan yang Memiliki Kelompok Kegiatan Olahraga Menurut Jenis Olahraga dan Ketersediaan Fasilitas/Lapangan Olahraga di Kecamatan Kuatnana, 2021 <i>Number of Villages/Kelurahan Having Sport Activities Groups by Type of Sport and Availability of Sport Facilities/Fields in Kuatnana Subdistrict, 2021</i>	63

5. PERTANIAN/AGRICULTURE

5.1	Luas Panen Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Kuatnana (ha),2022 <i>Harvested Area of Seasonal Vegetables and Fruits by Kind of Plant in Kuatnana Subdistrict (ha), 2022</i>	73
5.2	Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Kuatnana (kuintal), 2022 <i>Production of Seasonal Vegetables and Fruits by Kind of Plant in Kuatnana Subdistrict (quintal), 2022</i>	74

5.3	Luas Panen Tanaman Biofarmaka Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Kuatnana (m ²), 2019–2022 <i>Harvested Area of Medicinal Plants by Kind of Plant in Kuatnana Subdistrict (m²), 2019–2022</i>	75
5.4	Produksi Tanaman Biofarmaka Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Kuatnana (kg), 2019–2022 <i>Production of Medicinal Plants by Kind of Plant in Kuatnana Subdistrict (kg), 2019–2022</i>	76
5.5	Luas Panen Tanaman Hias Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Kuatnana (m ²), 2019–2022 <i>Harvested Area of Ornamental Plants by Kind of Plant in Kuatnana Subdistrict (m²), 2019–2022</i>	77
5.6	Produksi Tanaman Hias Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Kuatnana (tangkai), 2019–2022 <i>Production of Ornamental Plants by Kind of Plant n Kuatnana Subdistrict (stalks), 2019–2022</i>	78
5.7	Produksi Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Kuatnana (kuintal), 2019–2022 <i>Production of Annual Fruits and Vegetables by Kind of Plant in Kuatnana Subdistrict (quintal), 2019–2022</i>	79
5.8	Luas Area Tanaman Perkebunan Menurut Jenis Tanaman Di Kecamatan Kuatnana (kuintal), 2021–2022 <i>Planted Area of Estate Crop by Kind of Plant in Kuatnana Subdistrict (quintal), 2021–2022</i>	80
5.9	Produksi Tanaman Perkebunan Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Kuatnana (kuintal), 2021–2022 <i>Planted Area of Estate Crop by Kind of Plant in Kuatnana Subdistrict (quintal), 2021–2022</i>	81

6.	PARIWISATA, TRANSPORTASI, DAN KOMUNIKASI/TOURISM, TRANSPORTATION, AND COMMUNICATION	
6.1	PARIWISATA TOURISM	
6.1.1	Jumlah Sarana Akomodasi Menurut Desa/Kelurahan dan Jenis Akomodasi di Kecamatan Kuatnana, 2021 <i>Number of Accomodation Facilities by Villages/Kelurahan and Type of Accomodation in Kuatnana Subdistrict, 2021</i>	91
6.2	TRANSPORTASI TRANSPORTATION	
6.2.1	Prasarana dan Sarana Transportasi Antar Desa/Kelurahan Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Kuatnana, 2021 <i>Inter-Villages/Kelurahan Transportation Infrastructure and Facilities by Villages/Kelurahan in Kuatnana Subdistrict, 2021</i>	92
6.3	KOMUNIKASI COMMUNICATION	
6.3.1	Keberadaan Kantor Pos/Pos Pembantu/Rumah Pos, Pos Keliling, dan Perusahaan/Agen Jasa Ekspedisi Swasta Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Kuatnana, 2021 <i>Number of Post Office/Subsidiary of Post Office, Mobile Portal Service, Private Expedition Service Company by Villages/Kelurahan in Kuatnana Subdistrict, 2021</i>	94
6.3.2	Jumlah Menara Telepon seluler dan Operator Layanan Komunikasi Telepon Seluler Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Kuatnana, 2021 <i>Number of Base Transceiver Station (BTS) and Cellular Phone Communication Service Operators by Villages/Kelurahan in Kuatnana Subdistrict, 2021</i>	95
6.3.3	Kekuatan Sinyal Telepon Seluler dan Jenis Sinyal Internet Telepon Seluler Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Kuatnana, 2021 <i>The Strenght of Celular Phone Signal by Villages/Kelurahan in Kuatnana Subdistrict, 2021</i>	96

7.	PERBANKAN, KOPERASI, DAN PERDAGANGAN/BANKING, COOPERATIVE, AND TRADE	
7.1	Banyaknya Sarana Lembaga Keuangan Bank Menurut Desa/ Kelurahan dan Jenis Bank di Kecamatan Kuatnana, 2021 <i>Number of Bank by Villages/Kelurahan and Type of Bank in Kuatnana Subdistrict, 2021</i>	105
7.2	Banyaknya Koperasi Aktif Menurut Menurut Desa/Kelurahan dan Jenis Koperasi di Kecamatan Kuatnana, 2021 <i>Number of Cooperative by Villages/Kelurahan and Type of Cooperative in Kuatnana Subdistrict, 2021</i>	106
7.3	Banyaknya Sarana Perdagangan Menurut Desa/Kelurahan dan Jenis Sarana Perdagangan di Kecamatan Kuatnana, 2021 <i>Number of Trade Facilities by Villages/Kelurahan and Type of Trade Facilities in Kuatnana Subdistrict, 2021</i>	108

DAFTAR GAMBAR/LIST OF FIGURES

		Halaman Page
1.1	Presentase Luas Desa Terhadap Luas Kecamatan Kuatnana (%), 2022 <i>Percentage Village Area to Kuatnana Subdistrict Area (%)</i> ,	5
1.2	Jarak ke Ibukota Kabupaten Menurut Desa di Kecamatan Kuatnana (km), 2022 <i>Distance to the Regency Capital by Village in Kuatnana Subdistrict (km), 2022</i>	6
2.1	Jumlah Pegawai Negeri Sipil Pemerintah Daerah Kecamatan Kuatnana Menurut Tingkat Pendidikan dan Jenis Kelamin, 2022 <i>Number of Civil Servants of Kuatnana District Government by Educational Level and Sex, , 2022</i>	17
2.2	Jumlah Rukun Warga (RW) dan Rukun Tetangga (RT) Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Kuatnana, 2022 <i>Number of Rukun Warga (RW) dan Rukun Tetangga (RT) by Village in Kuatnana Subdistrict, 2022</i>	18
3.1	Kepadatan Penduduk Menurut Desa di Kecamatan Kuatnana, 2022 <i>Population Dencity by Village in Kuatnana Subdistrict, 2022</i>	27
3.2	Persentase Penduduk Menurut Desa di Kecamatan Kuatnana, 2022 <i>Persentage of Population by Village in Kuatnana Subdistrict, 2022</i>	28
4.1	Banyaknya Warga Penderita Kekurangan Gizi Menurut Desa/ Kelurahan di Kecamatan Kuatnana, 2021 <i>Number of People with Malnutrition by Villages/Kelurahan in Kuatnana Subdistrict, 2021</i>	41
4.2	Banyaknya Keluarga Menurut Desa dan Jenis Penggunaan Listrik di Kecamatan Kuatnana, 2021 <i>Number of Family by Villages and Type of Electricity Consumer in Kuatnana Subdistrict, 2021</i>	42
5.1	Persentase Produksi Tiga Tanaman Semusim Terbesar di Kecamatan Kuatnana, 2022 <i>Percentage of Production of Three Largest Annual Crops in Kuatnana Subdistrict, 2022</i>	71

	Halaman Page	
5.2	Produksi Tanaman Bawang Merah di Kecamatan Kuatnana (kg), 2019-2022 <i>Shallots Production in Kuatnana Subdistrict (kg), 2019–2021</i>	72
6.1	Jumlah Menara Telepon seluler dan Operator Layanan Komunikasi Telepon Seluler Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Kuatnana, 2021 <i>Number of Base Transceiver Station (BTS) and Cellular Phone Communication Service Operators by Villages/ Kelurahan in Kuatnana Subdistrict, 2021</i>	89
6.2	Jumlah Desa Menurut Keberadaan Angkutan Umum Antar Desa di Kecamatan Kuatnana, 2021 <i>Number of Village by the Presence of Inter-Village Public Transportation in Kuatnana Subdistrict, 2021</i>	90
7.1	Banyaknya Koperasi Aktif Menurut Jenis Koperasi di Kecamatan Kuatnana, 2021 <i>Number of Cooperative by Type of Cooperative in Kuatnana Subdistrict, 2021</i>	103
7.2	Banyaknya Sarana Perdagangan dan Jenis Sarana Perdagangan di Kecamatan Kuatnana, 2021 <i>Number of Trade Facilities and Type of Trade Facilities in Kuatnana Subdistrict, 2021</i>	104

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>	: Kuatnana

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>

01

**GEOGRAFI DAN IKLIM
GEOGRAPHY AND CLIMATE**



Luas wilayah
Kecamatan
Kuantana adalah

141,22

**Terdapat 8 desa
di Kecamatan Kuantana**

PENJELASAN TEKNIS

1. Secara astronomi Timor Tengah Selatan terletak antara $9^{\circ}26'$ - $10^{\circ}10''$ Lintang Selatan dan $124^{\circ}49'01''$ - $124^{\circ}04'00''$ Bujur Timur.
2. Badan Pusat Statistik (BPS) telah melakukan pendataan Potensi Desa (PODES) sejak tahun 1980 hingga terakhir yang dilaksanakan pada tahun 2021. Pada dekade 1990 – 2003, pengumpulan data Podes dilakukan bersamaan dengan penyelenggaraan sensus, selain itu pada tahun 1994 dan 1995 pernah dilakukan berkenaan dengan program Inpres Desa Tertinggal (IDT). Pada tahun 2018-2021, PODES
3. Seperti halnya di wilayah lain di Indonesia, Kabupaten Timor Tengah Selatan juga hanya dikenal 2 musim yaitu kemarau dan hujan. Secara umum, musim kemarau terjadi pada Juni-September, sedangkan musim hujan pada Desember-Maret.
4. Iklim adalah keadaan hawa (suhu, kelembaban, awan, hujan, dan sinar matahari) pada suatu daerah
5. Curah hujan adalah banyaknya hujan yang tercurah (turun) di suatu daerah dalam jangka waktu tertentu.

TECHNICAL NOTES

1. *Astronomically, Timor Tengah Selatan is located between $9^{\circ}26'$ - $10^{\circ}10''$ South latitude and $124^{\circ}49'01''$ - $124^{\circ}04'00''$ between east longitude.*
2. *BPS – Statistics Indonesia has already recorded village potential (PODES) data since 1980 until the last was conducted in 2021. With respect to the implementation of IDT program (geographic poverty targeting) the collection of PODES data was ever carried out in 1994 and 1995. In 2018-2021, PODES held annually.*
3. *Similar to other places in Indonesia, Timor Tengah Selatan Regency has only two seasons: dry and rainy. In general, dry season is from June to September, while rainy season is from December to March.*
4. *Climate is the state of the air (temperature, humidity, clouds, rain, and sunlight) in an area*
5. *Rainfall is the amount of rain that falls (falls) in an area in a certain period of time.*

ULASAN

Luas wilayah Kecamatan Kuatnana adalah 141,22 km² dan terdiri dari 8 desa. 3 Desa dengan wilayah terluas adalah Desa Lakat 27,27 km² atau sekitar 19,31 persen dari keseluruhan Kecamatan Kuatnana, Tunmonas 17,12 km², dan O'of 16,51 km².

Desa Tubmonas adalah desa dengan jarak terjauh dari kantor camat yang terletak di Desa Tetaf yaitu 27 km. Desa Tubmonas juga merupakan desa yang paling jauh dengan ibu kota kabupaten yaitu 40 km.

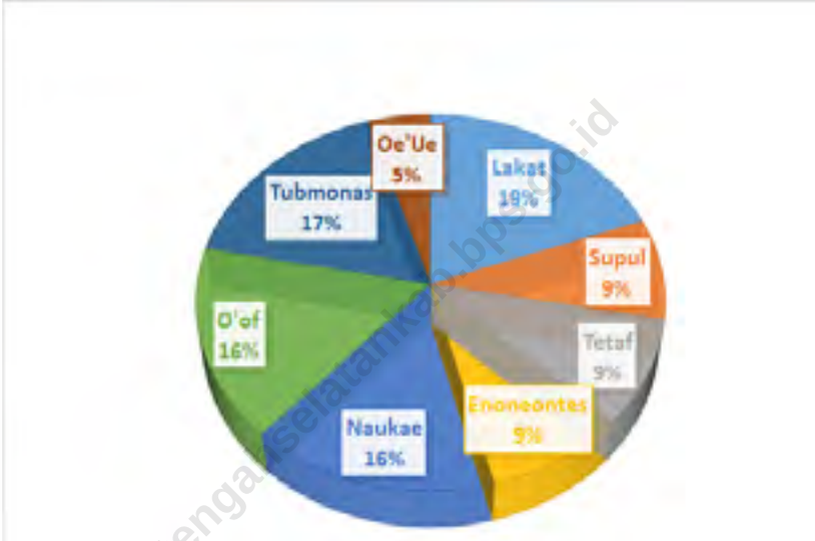
REVIEW

Kuatnana District is 141.22 sq.km and consists of 8 villages. The 3 villages with the largest areas are Lakat Village, at 27.27 sq.km, or about 19.31 percent of the total subdistrict of Kuatnana, Tunmonas at 17.12 sq.km, and O'of 16.51 sq.km.

Tubmonas Village is the village with the furthest distance from the sub-district office, which is located in Tetaf Village, which is 27 km. Tubmonas village is also the farthest village from the regency capital, which is 40 km.

Gambar 1.1
Figures

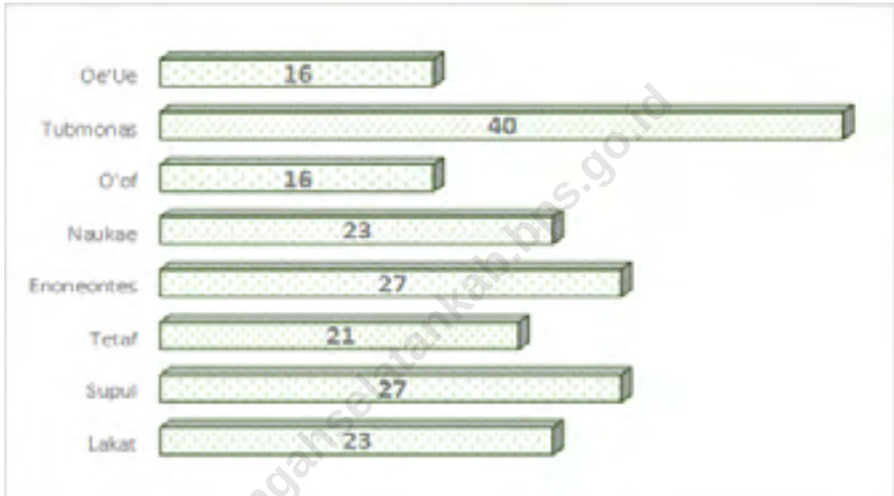
**Pentase Luas Desa Terhadap Luas Kecamatan
Kuatnana (%), 2022**
**Percentage Village Area to Kuatnana Subdistrict Area
(%), 2022**



Sumber/Source : Badan Pusat Statistik Kabupaten Timor Tengah Selatan/ Statistics of Timor Tengah Selatan Regency Regency

Gambar 1.2
Figures

Jarak ke Ibukota Kabupaten Menurut Desa di Kecamatan Kuantana (km), 2022
Distance to the Regency Capital by Village in Kuantana Subdistrict (km), 2022



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 Desa/Kelurahan di Kecamatan Kuantana, 2022
Table *Total Area by Villages/Kelurahan in Kuantana Subdistrict, 2022*

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Luas Total Area (km ² /sq,km)	Persentase terhadap Luas Kecamatan Percentage to Subdistrict Area
(1)	(2)	(3)
01. Lakat	27,27	19,31
02. Supul	12,22	8,65
03. Tetaf	12,97	9,18
04. Enoneontes	12,52	8,87
05. Naukae	22,02	15,59
06. O'of	23,31	16,51
07. Tubmonas	24,18	17,12
08. Oe'ue	6,73	4,77
Kuantana	141,22	100,00

Catatan/Note: -

Sumber/Source: Badan Pusat Statistik Kabupaten Timor Tengah Selatan/ Statistics of Timor Tengah Selatan Regency Regency

Tabel 1.1.2 **Jarak ke Ibukota Kecamatan dan Ibukota Kabupaten/Kota Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Kuantana (km), 2022**
Distance to the Subdistrict Capital and Regency/Municipal Capital by Villages/Kelurahan in Kuantana Subdistrict (km), 2022

Desa/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)
01. Lakat	3	23
02. Supul	2	27
03. Tetaf	1	21
04. Enoneontes	14	27
05. Naukae	2	23
06. O'of	22	16
07. Tubmonas	27	40
08. Oe'ue	12	16

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
Table Klimatologi Kupang, 2022
*Observation of Climate Elements by Month at Kupang
Climatology Station, 2022*

Bulan Month	Jumlah Curah Hujan Number of Precipitation (mm)	Jumlah Hari Hujan (hari) Number of Rainy Days (day)
(1)	(2)	(3)
Januari/January	247	17
Februari/February	285	18
Maret/March	163	14
April/April	28	3
Mei/May	16	6
Juni/June	161	13
Juli/July	56	6
Agustus/August	2	1
September/September	18	2
Oktober/October	130	15
November/November	136	20
Desember/December	247	17

Catatan/Note: -

Sumber/Source: Stasiun Klimatologi Kupang/Kupang Climatology Kupang



PEMERINTAHAN
GOVERNMENT



Rukun Warga

Terdapat **66** RW di
Kecamatan Kuantana



Rukun Tetangga

172 RT yang ada di
Kecamatan Kuantana



Tingkat Pendidikan Pegawai

PNS di Kantor Camat Kuantana 8 orang
berpendidikan **SMA/Sederajat** dan **6**
orang **Sarjana**



Terdapat **3** perempuan dan **13** laki-laki
PNS di Kantor Camat Kuantana

PENJELASAN TEKNIS

1. Kecamatan adalah pembagian wilayah administratif di Indonesia di bawah kabupaten atau kota. Kecamatan terdiri atas desa-desa atau kelurahan-kelurahan.
2. Desa adalah kesatuan masyarakat hukum yang memiliki batas wilayah dan berwenang untuk mengatur dan mengurus kepentingan masyarakat setempat, berdasarkan asal usul dan adat istiadat setempat yang diakui dan dihormati dalam sistem pemerintahan Negara Kesatuan Republik Indonesia (UU No.32 tahun 2004). Kepala Desa dipilih secara langsung oleh masyarakat di desa tersebut.
3. Kelurahan adalah suatu wilayah yang dipimpin oleh seorang lurah sebagai perangkat daerah kabupaten dan atau daerah kota di bawah kecamatan (UU No. 32 tahun 2004). Lurah diangkat oleh Bupati / Walikota untuk mendukung pelaksanaan pemerintahan, di tiap desa / kelurahan dibangun kantor desa / kelurahan, balai desa dan juga sanggar PKK.
4. Dinas Daerah merupakan unsur pelaksana otonomi daerah. Dinas daerah mempunyai tugas melaksanakan urusan pemerintahan daerah berdasarkan asas otonomi

TECHNICAL NOTES

1. *Sub-district is the division of administrative territory in Indonesia under districts or cities. Districts consist of villages or kelurahan.*
2. *Village is unity of legal community who have territorial boundaries and the authority to regulate and manage the interest of local community based on the origin and local customs that are acknowledge and respect within the unitary system of government republic of Indonesia (Law No. 32 Year 2004). The village head is directly elected by the people in the village.*
3. *Urban Village is an area is led by a chief of village (lurah) as an apparatus of regency and or city under the Subdistrict (Law No. 32 Year 2004). Lurah appointed by the Regent/Mayor. For supporting the role of Village/Urban Village government, in each village/ Urban Village has been built village/Urban Village offices, village hall, and Sanggar PKK.*
4. *The Regional Office is the implementing element of regional autonomy. Regional offices have the task of carrying out regional government affairs based on the principle of autonomy and*

dan tugas pembantuan. Unit pelaksana teknis adalah unsur pelaksana tugas teknis pada dinas dan badan.

5. Rukun Tetangga (RT) / Rukun Warga (RW)/ Rukun Keluarga (RK) adalah organisasi masyarakat yang diakui dan dibina oleh pemerintah untuk memelihara dan melestarikan nilai-nilai kehidupan masyarakat Indonesia yang berdasarkan kegotongroyongan dan kekeluargaan serta untuk membantu meningkatkan kelancaran pelaksanaan tugas pemerintah, pembangunan, dan membantu masyarakat di desa/ kelurahan.

assistance tasks. The technical implementing unit is the implementing element of the technical task at the service and agency.

5. *Rukun Tetangga (RT) / Rukun Warga (RW) / Rukun Keluarga (RK) are community organizations that are recognized and fostered by the government to maintain and preserve the values of Indonesian people's lives based on mutual cooperation and kinship and to help improve the smooth implementation of government tasks, development, and helping the community in the village/ kelurahan.*

ULASAN

Wilayah administrasi Kecamatan Kuatnana terdiri dari 8 desa, 66 RW dan 172 RT.

Total Pegawai Negeri Sipil di kantor kecamatan Kuatnana adalah 17 orang, dengan 11 orang berpendidikan SMA/ sederajat dan 6 orang berpendidikan Sarjana/Doktor/Ph.D.

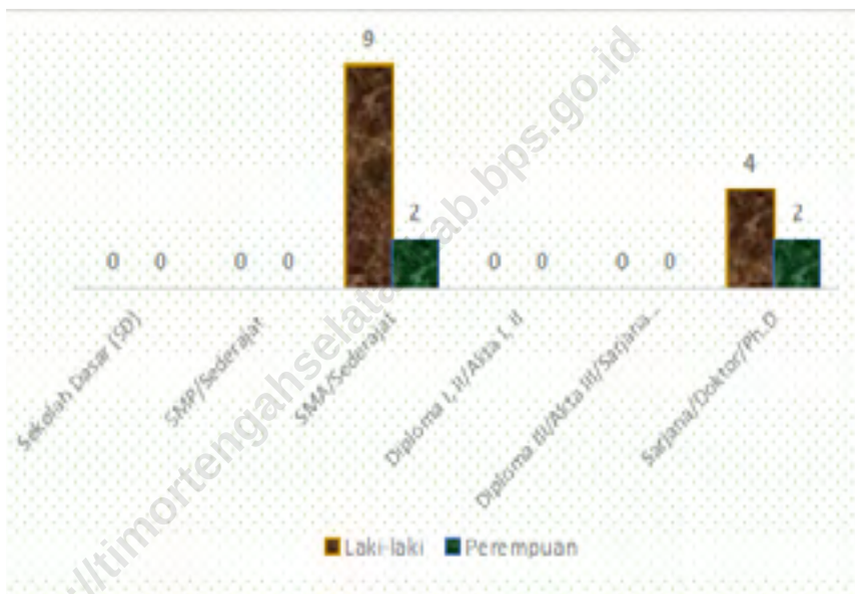
REVIEW

The administrative area of Kuatnana Subdistrict consists of 8 villages, 66 RW and 172 RT.

The total number of civil servants in the Kuatnana Subdistrict office is 17 people, of which 11 have a high school education or equivalent and 6 have University Graduates.

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

Gambar 2.1 Jumlah Pegawai Negeri Sipil Pemerintah Daerah Kecamatan Kuatnana Menurut Tingkat Pendidikan dan Jenis Kelamin, 2022
Figures *Number of Civil Servants of Kuatnana District Government by Educational Level and Sex, 2022*



Sumber/Source : Kantor Kecamatan Kuatnana/Kuatnana Subdistrict Office

Gambar 2.2
Figures

Jumlah Rukun Warga (RW) dan Rukun Tetangga (RT) Menurut Desa di Kecamatan Kuatnana, 2022
Number of Rukun Warga and Rukun Tetangga by Villages in Kuatnana Subdistrict, 2022



Sumber/Source : Kantor Desa Se-Kecamatan Kuatnana/ Villages Office of Kuatnana

2.1 WILAYAH ADMINISTRATIF ADMINISTRATIVE AREA

Tabel 2.1.1 Jumlah Rukun Warga (RW) dan Rukun Tetangga (RT)
Table Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Kuatnana, 2022
*Number of Rukun Warga and Rukun Tetangga by Villages/
Kelurahan in Kuatnana Subdistrict, 2022*

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Dusun/Rukun Warga (RW) Rukun Warga	Rukun Tetangga (RT) Rukun Tetangga
(1)	(2)	(3)
01. Lakat	14	30
02. Supul	8	22
03. Tetaf	9	33
04. Enoneontes	6	20
05. Naukae	6	12
06. O'of	11	25
07. Tubmonas	8	18
08. Oe'ue	4	12
Kuatnana	66	172

Catatan/Note: -

Sumber/Source: Kantor Desa Se-Kecamatan Kuatnana/ Villages Office of Kuatnana

2.2 SUMBER DAYA MANUSIA HUMAN RESOURCES

Tabel 2.2.1
Table

Jumlah Pegawai Negeri Sipil Menurut Golongan dan Jenis Kelamin di Kantor Kecamatan Kuatnana, 2022
Number of Civil Servants by Class rank and Sex in Kuatnana Subdistrict, 2022

Golongan <i>Class of Rank</i>	Laki-Laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	Jumlah <i>Total</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
Golongan I <i>Range I</i>	-	-	-
Golongan II <i>Range II</i>	6	1	7
Golongan III <i>Range III</i>	6	2	8
Golongan IV <i>Range IV</i>	1	-	1
Kuatnana	13	3	16

Catatan/Note: -

Sumber/Source: Kantor Kecamatan Kuatnana/Kuatnana Subdistrict Office

Tabel 2.2.2 Jumlah Pegawai Negeri Sipil Pemerintah Daerah Kecamatan Kuatnana Menurut Tingkat Pendidikan dan Jenis Kelamin, 2022
Table *Number of Civil Servants of Kuatnana District Government by Educational Level and Sex, 2022*

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>	7	1	8
Diploma I, II/Akta I, II <i>Diploma I, II/Akta I, II</i>	-	-	-
Diploma III/Akta III/Sarjana Muda <i>Diploma III/Akta III/Bachelor</i>	1	-	1
Sarjana/Doktor/Ph.D <i>University Graduates</i>	5	2	6
Jumlah/Total	13	3	16

Catatan/Note: -

Sumber/Source: Kantor Kecamatan Kuatnana/Kuatnana Subdistrict Office

03

PENDUDUK POPULATION



DISTRIBUSI PERSENTASE
PENDUDUK

TERPADAT di Desa
Tetap 25,66%



RASIO JENIS KELAMIN

101



PENDUDUK

di Kecamatan
Kuatnana

17.083 jiwa



PENJELASAN TEKNIS

1. Kepadatan penduduk adalah banyaknya penduduk per kilometer persegi luas wilayah.
2. Rasio jenis kelamin adalah perbandingan antara banyaknya penduduk laki-laki dengan banyaknya penduduk perempuan pada suatu daerah dan waktu tertentu yang biasanya dinyatakan dengan banyaknya penduduk laki-laki untuk 100 penduduk perempuan.

TECHNICAL NOTES

1. *Population density is a measure of the distribution of the population which shows the total population for each square kilometer of area.*
2. *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

Menurut data Dinas Kependudukan dan Pencacatan Sipil Kabupaten Timor Tengah Selatan, pada tahun 2021 penduduk Kecamatan Kuantnana berjumlah 17.083 jiwa dengan penduduk laki-laki 8.595 jiwa dan perempuan 8.488 jiwa. Rasio jenis kelamin penduduk Kecamatan Kuantnana adalah 101 artinya diantara 100 penduduk perempuan terdapat 101 penduduk laki-laki.

Desa Tetaf merupakan desa dengan penduduk terpadat di Kecamatan Kuantnana yaitu 338 jiwa per Km². Kepadatan penduduk di Desa Tetaf hampir tiga kali lebih besar dari kepadatan penduduk di Kecamatan Kuantnana yaitu 121 jiwa per Km².

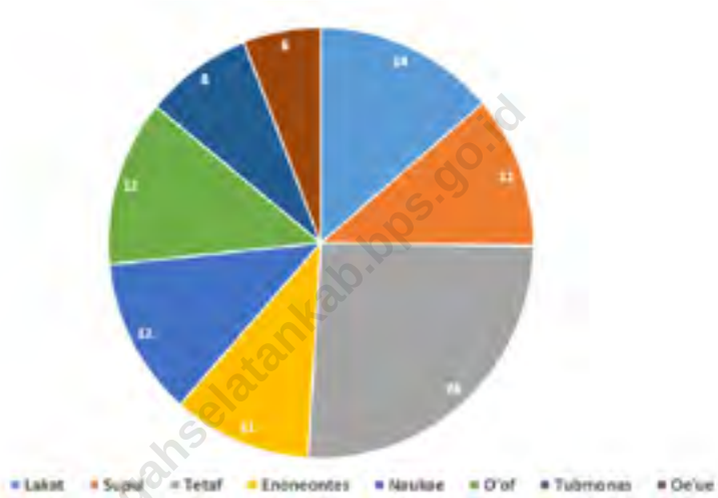
REVIEW

According to data from Population and Civil Registration Agency of Timor Tengah Selatan Regency, in 2021 the population of Kuantnana Subdistrict will be 17,083 people, with 8,595 male and 8,488 female residents. The sex ratio of the population of Kuantnana Subdistrict is 101, meaning that among 100 female residents there are 101 male residents.

Tetaf Village is the village with the most populous population in the Kuantnana Subdistrict, which is 338 people per sq.km. The population density in Tetaf Village is almost three times greater than the population density in the subdistrict of Kuantnana, which is 121 people per sq.km.

Gambar 3.1
Figures

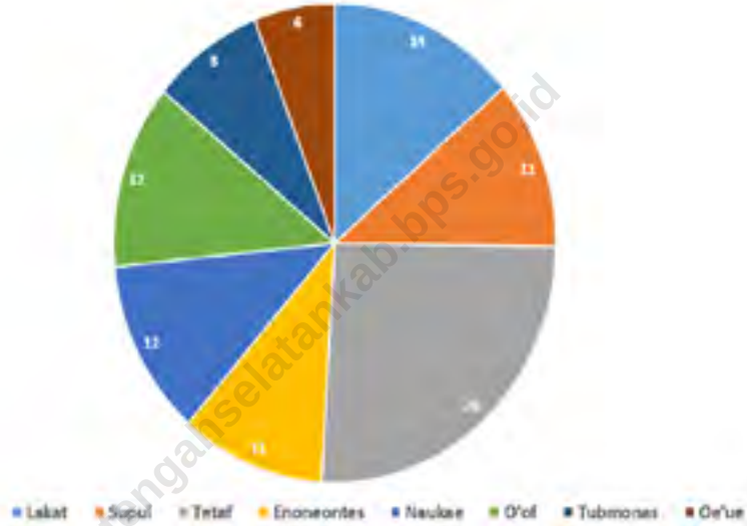
Kepadatan Penduduk Menurut Desa di Kecamatan Kuatnana, 2022
Population Dencity by Village in Kuatnana Subdistrict, 2022



Sumber/Source : Dinas Kependudukan dan Pencatatan Sipil Kabupaten Timor Tengah Selatan/ *Population and Civil Registration Agency of Timor Tengah Selatan Regency*

Gambar 3.2
Figures

Persentase Penduduk Menurut Desa di Kecamatan Kuatnana, 2022
Percentage of Population by Village in Kuatnana Subdistrict, 2022



Sumber/Source: Dinas Kependudukan dan Pencatatan Sipil Kabupaten Timor Tengah Selatan/ *Population and Civil Registration Agency of Timor Tengah Selatan Regency*

Tabel
Table 3.1

Penduduk, Distribusi Persentase Penduduk, Kepadatan Penduduk, Rasio Jenis Kelamin Penduduk Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Kuantana, 2022
Population, Percentage Distribution of Population, Population Density, and Population Sex Ratio by Villages/Kelurahan in Kuantana Subdistrict, 2022

Desa/Kelurahan <i>Village/Kelurahan</i>	Penduduk/ <i>Population</i>		
	Laki-Laki/ <i>Male</i>	Perempuan/ <i>Female</i>	Jumlah/ <i>Total</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
01. Lakat	1 220	1 110	2 330
02. Supul	960	976	1 936
03. Tetaf	2 148	2 207	4 353
04. Enoneontes	878	902	1 780
05. Naukae	1 042	973	2 015
06. O'of	1 064	1 049	2 113
07. Tubmonas	682	704	1 386
08. Oe'ue	510	487	997
Kuantana	8 504	8 406	16 910

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)
01. Lakat	13,88	87	109
02. Supul	11,10	155	100
03. Tetaf	25,66	338	99
04. Enoneontes	10,46	143	96
05. Naukae	12,14	94	104
06. O'of	12,53	92	101
07. Tubmonas	8,07	57	99
08. Oe'ue	6,16	156	107
Kuatnana	100,00	121	101

Catatan/Note: -

Sumber/Source: Dinas Kependudukan dan Pencatatan Sipil Kabupaten Timor Tengah Selatan/ Population and Civil Registration Agency of Timor Tengah Selatan Regency

Tabel
Table 3.2

Jumlah Penduduk Menurut Kelompok Umur dan Jenis Kelamin di Kecamatan Kuatnana, 2022
Population by Age Groups and Sex in Kuatnana Subdistrict, 2022

Kelompok Umur Age Groups	Jenis Kelamin/Sex		
	Laki-Laki Male	Perempuan Female	Jumlah Total
(1)	(2)	(3)	(4)
0 - 4	729	743	1 427
5 - 9	942	907	1 849
10 - 14	896	844	1 740
15 - 19	839	731	1 570
20 - 24	705	625	1 330
25 - 29	688	629	1 317
30 - 34	493	582	1 075
35 - 39	449	552	1 001
40 - 44	451	487	938
45 - 49	423	487	910
50 - 54	403	408	811
55 - 59	394	349	743
60 - 64	313	301	614
65 - 69	244	255	499
70 - 74	172	171	343
75+	190	205	395
Kuatnana	8 331	8 276	16 607

Catatan/Note: -

Sumber/Source: Dinas Kependudukan dan Pencatatan Sipil Kabupaten Timor Tengah Selatan/ Population and Civil Registration Agency of Timor Tengah Selatan Regency

04

SOSIAL DAN KESEJAHTERAAN RAKYAT
SOCIAL AND WELFARE



SEKOLAH



KESEHATAN

Terdapat **1** Puskemas
Tanpa rawat Inap



BAHAN BAKAR
MEMASAK

8 Desa Menggunakan Kayu
Bakar

2.768 keluarga

menggunakan listrik PLN

PENGGUNA
LISTRIK



PENJELASAN TEKNIS**Pendidikan**

1. Jalur Pendidikan di Indonesia terdiri atas
 - a. pendidikan formal,
 - b. pendidikan nonformal, dan
 - c. 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, ke-juruan, akademik, profesi, vokasi, keagamaan, dan khusus.

Kesehatan

1. 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.
2. Puskesmas (Pusat Kesehatan Masyarakat) adalah unit pelayanan kesehatan milik pemerintah yang bertanggung jawab terhadap pelayanan kesehatan masyarakat untuk wilayah kecamatan, sebagian kecamatan atau kelurahan (misal di DKI Jakarta). Tim Puskesmas sesuai jadwal,

TECHNICAL NOTES**Education**

1. *The Education System in Indo-nesia consist of*
 - a. *formal education,*
 - b. *non-formal education, and*
 - c. *informal education**all three of them 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 higher education. The type of education taught consist of general education, vocational, academic, professional, religious, and specific education.*

Health

1. *Hospital is a place for health check, usually controlled by doc-tors/ medical personnel to serve the ill patients to get outpatient or inpatient treatment services.*
2. *Public Health Center is a health center provided by the goverment that is responsible for the delivery of health services to the community at the sub-sub distric level, part of subsub distric or villages (e.g in DKI Jakarta). Officials in the PHC as scheduled can provide health services in their working areas in*

dapat melakukan kegiatan Puskesmas keliling ke tempat-tempat tertentu dalam wilayah kerjanya, untuk mendekatkan pelayanan dengan masyarakat.

3. Puskesmas Pembantu (Pustu) yaitu unit pelayanan kesehatan masyarakat yang membantu kegiatan Puskesmas di sebagian dari wilayah kerja. Pada beberapa daerah balai pengobatan telah berubah fungsi menjadi Pustu walaupun papan nama masih tertulis balai pengobatan.
 4. Poliklinik adalah sarana kesehatan yang dipakai untuk pelayanan berobat jalan, biasanya berada di bawah pengawasan dokter/tenaga medis.
 5. Posyandu adalah sarana kesehatan yang dikelola dan diselenggarakan dari, oleh, untuk, dan bersama masyarakat guna memperoleh pelayanan kesehatan dasar dan memantau pertumbuhan balita dalam rangka meningkatkan kualitas SDM secara dini.
 6. Apotek adalah suatu tempat tertentu yang digunakan untuk melakukan pekerjaan kefarmasian, dan penyaluran/penjualan obat atau bahan farmasi dan pembekalan kesehatan lainnya kepada masyarakat yang dikelola oleh tenaga apoteker (Peraturan Menteri Kesehatan RI No. 922/MENKES/PER/X/1993 Tentang Ketentuan dan Tata Cara Pemberian Izin Apotek).
3. *Subsidiary Public Health Center is a health facility that assists the Public Health Center in its part of working area. In several regions, health check points (Balai Pengobatan) has changes their status into Subsidiary Public Health Center, although their sign written in the board remain unchanged.*
 4. *Polyclinic is a health facility in which to get outpatient services, usually under the control of doctor/medical personnel.*
 5. *Maternal and Child Health Center is health service managed and carried out from, by, to, and with society to obtain basic health care and watch the infants growth in order to improving the quality of human resource early.*
 6. *Pharmacy is a specific place used for pharmaceuticals 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 922/MENKES/PER/X/ 1993 about Proi-vision and Procedures for Administration of Licensed Pharmacies).*

7. Gizi buruk adalah suatu keadaan kekurangan konsumsi zat gizi yang disebabkan oleh rendahnya konsumsi energi protein dalam makanan sehari-hari yang ditandai dengan berat dan tinggi badan tidak sesuai umur (di bawah rata-rata) dan harus ditetapkan oleh tenaga medis, termasuk di dalamnya adalah busung lapar. Secara klinis, status gizi buruk meliputi tiga tipe, yaitu marasmus, kwashiorkor dan marasmus-kwashiorkor.

7. *Malnutrition is a condition of lack of consumption of nutrients caused by low consumption of protein energy in daily food which is characterized by weight and height which is not matching with age (below average) and must be determined by medical personnel, including starvation. Clinically, poor nutritional status includes three types, namely marasmus, kwashiorkor and marasmus-kwashiorkor.*

Agama

1. Tempat Ibadah adalah bangunan/ruangan yang lokasinya tetap dan peruntukannya khusus untuk ibadah oleh masyarakat umum sesuai agama yang dianut tanpa memandang status kepemilikan, termasuk bangunan/ ruangan yang lokasinya tetap dan fungsinya dikhususkan untuk ibadah difasilitas umum. Tempat ibadah yakni: Masjid, Surau/ Mushalla, Gereja, Pura, dan Vihara.

Religion

1. *Worship Facilities is a building/rom which the location is fixed and specially designed for worship by the public according to their religious affiliation, regardless of ownership status of the building. It includes building/room which the location is fixed and the function remain devoted to worship in public facilities. Excluding the special place of worship used by personal family. Type of worship facilities are: Mosque, Surau/Mushalla, Church, Temple, and Vihara.*

Perumahan dan Lingkungan

1. Air Leding adalah sumber air yang berasal dari air yang telah melalui proses penjernihan dan penyehatan sebelum dialirkan konsumen melalui instalasi berupa saluran air.
2. Sumur terlindung adalah air yang berasal dari dalam tanah yang

Housing and Environment

1. *Air Leding is an air source that comes from air that has gone through a process of purification and sanitation before consumer use through installations in the form of air ducts.*
2. *Protected wells are water that comes from the excavated soil*

digali dan lingkaran sumur tersebut dilindungi oleh tembok paling sedikit 0,8 meter di atas tanah dan 3 meter ke bawah tanah, serta ada lantai semen sejauh 1 meter dari lingkaran sumur.

3. Fasilitas buang air besar dibagi menjadi dua, yaitu jamban dan bukan jamban. Jamban adalah tempat buang air besar yang tertutup, baik menggunakan tangkai septik maupun tidak. Sedangkan Bukan Jamban adalah tempat pembuangan air besar yang penampungan akhirnya kolam/sawah, lubang tanah/tanah lapang/kebun, sungai/danau/laut dan sebagainya.

Sosial Lainnya

1. Fasilitas Olahraga meliputi lapangan sepak bola, lapangan bola voli, lapangan bulu tangkis, lapangan bola basket, biliard, tenis lapangan, tempat fitness, dan kolam renang.

and the circumference of the well is protected by a wall at least 0.8 meters above the ground and 3 meters below the ground, and there is a cement floor as far as 1 meter from the circumference of the well.

3. *The defecation facilities are divided into two, namely latrines and non-latrines. A latrine is a closed defecation area, whether using a septic tank or not. Meanwhile, non-latrine is a place for large water disposal whose final storage is ponds/rice fields, earthen pits/fields/gardens, rivers/lakes/sea and so on.*

Other Social Affairs

1. *Sport Facilities consist of football field, volleyball court, badminton court, basketball court, billiard, tennis court, fitness place, and swimming pool.*

ULASAN

Pendidikan merupakan salah satu faktor penting dalam pembangunan suatu negara. Keberadaan fasilitas sekolah memudahkan masyarakat dalam mengakses pendidikan yang layak. Di Kecamatan Kuatnana semua desa sudah memiliki fasilitas Sekolah Dasar (SD) namun untuk fasilitas pendidikan yang lain belum dimiliki di semua desa.

Selain fasilitas pendidikan, fasilitas kesehatan juga sangat penting bagi masyarakat. Pada tahun 2021, di Kecamatan Kuatnana terdapat 1 puskesmas tanpa rawat inap.

Masyarakat Kuatnana masih menggunakan kayu bakar sebagai bahan bakar untuk memasak, mata serta sumur air sebagai sumber air minum.

Di tahun 2021 terjadi bencana tanah longsor di Desa tetaf dan tidak ada korban dalam kejadian tersebut.

REVIEW

Education is one of the important factors in the development of a country. The existence of school facilities makes it easier for the community to access proper education. In the Kuatnana Subdistrict, all villages already have elementary school (SD) facilities, but other educational facilities are not available in all villages.

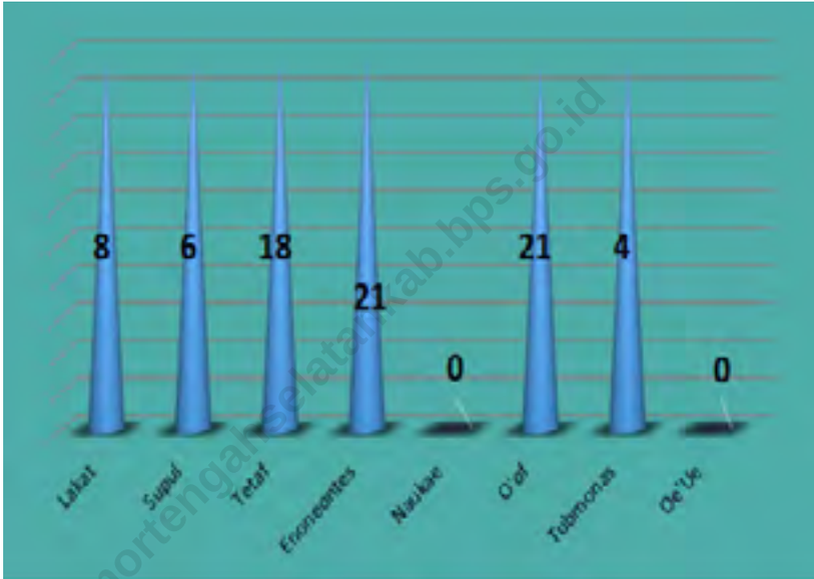
In addition to educational facilities, health facilities are also very important for the community. In 2021, in the Kuatnana Subdistrict, there will be 1 Public Health Center without Inpatient Care, 1 polyclinic and 1 pharmacy.

People of Kuatnana Subdistrict still use firewood as fuel for cooking, springs and water wells as a source of drinking water.

In 2021 a landslide occurred in Tetaf Village and there were no victims in the incident.

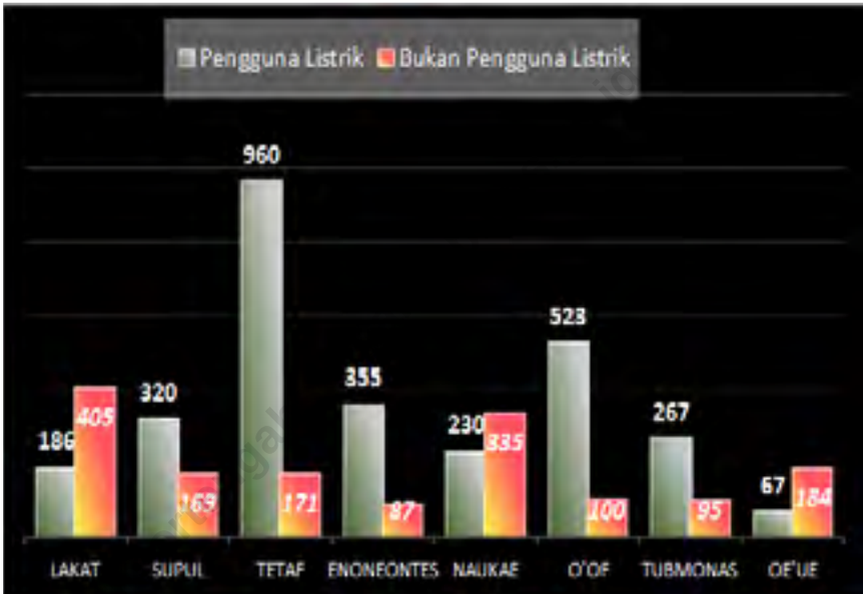
Gambar 4.1
Figures

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



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

Gambar 4.2 Banyaknya Keluarga Menurut Desa/Kelurahan dan Jenis Pengguna Listrik di Kecamatan Kuantana, 2021
Figures **Number of Family by Villages/Kelurahan and Type of Electricity Consumer in Kuantana Subdistrict, 2021**



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

4.1 PENDIDIKAN EDUCATION

Tabel 4.1.1 Banyaknya Desa¹/Kelurahan yang Memiliki Fasilitas Sekolah Menurut Tingkat Pendidikan di Kecamatan Kuantana, 2020-2022
Number of Village¹/Kelurahan Having Education Facilities by Education Level in Kuantana Subdistrict, 2020-2022

Tingkat Pendidikan Educational Level	2020	2021	2022
(1)	(2)	(3)	(4)
Sekolah Dasar (SD) Primary School	8	8	8
Madrasah Ibtidaiyah (MI) Madrasah Ibtidaiyah	-	-	-
Sekolah Menengah Pertama (SMP) Junior High School	5	6	6
Madrasah Tsanawiyah (MTs) Madrasah Tsanawiyah (MTs)	-	-	-
Sekolah Menengah Atas (SMA) Senior High School	1	1	1
Sekolah Menengah Kejuruan (SMK) Vocational High School	1	1	1
Madrasah Aliyah (MA) Madrasah Aliyah	-	-	-
Akademi/Perguruan Tinggi Academy/University	-	-	-

Catatan/Note: ¹ Desa 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 Desa (Podes) 2019 dan 2021/BPS-Statistics Indonesia, Village Potential Data Collecting 2019 and 2021

Tabel 4.1.2 Jumlah Sekolah Menurut Tingkat Pendidikan di Kecamatan Kuantana, 2021/2021 dan 2022/2023
Table Number of Schools by Educational Level in Kuantana Subdistrict, 2020/2021 and 2021/2022

Tingkat Pendidikan Educational Level	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2021/2022	2022/2023	2021/2022	2022/2023	2021/2022	2022/2023
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Taman Kanak-Kanak (TK) ¹ /Kindergarten ¹	2	2	2	2	4	4
Raudatul Athfal (RA) ² Raudatul Athfal (RA) ²	— ³					
Sekolah Dasar (SD) ¹ Elementary Schools ¹	14	14	4	4	18	18
Madrasah Ibtidaiyah (MI) ² /Madrasah Ibtidaiyah (MI) ²	-	-	-	-	-	-
Sekolah Menengah Pertama (SMP) ¹ /Junior High Schools ¹	2	2	-	-	2	2
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
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
Table 4.1.3

Jumlah Guru Menurut Tingkat Pendidikan di Kecamatan Kuantana, 2021/2022 dan 2022/2023
Number of Teachers by Educational Level in Kuantana Subdistrict, 2021/2022 and 2022/2023

Tingkat Pendidikan Educational Level	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2021/2022	2022/2023	2021/2022	2022/2023	2021/2022	2022/2023
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Taman Kanak-Kanak (TK) ^{1/} <i>Kindergarten</i> ¹	3	3	11	11	14	14
Raudatul Athfal (RA) ² <i>Raudatul Athfal (RA)</i> ²	-	-	-	-	-	-
Sekolah Dasar (SD) ^{1,3} <i>Elementary Schools</i> ^{1,3}	176	176	46	46	222	222
Madrasah Ibtidaiyah (MI) ^{2/} <i>Madrasah Ibtidaiyah (MI)</i> ²	-	-	-	-	-	-
Sekolah Menengah Pertama (SMP) ^{1,3/} <i>Junior</i> <i>High Schools</i> ^{1,3}	45	45	16	16	61	61
Madrasah Tsanawiyah (MTs) ^{2/} <i>Madrasah</i> <i>Tsanawiyah (MTs)</i> ²	-	-	-	-	-	-
Sekolah Menengah Atas (SMA) ^{1,3/} <i>Senior High</i> <i>Schools</i> ^{1,3}
Sekolah Menengah Kejuruan (SMK) ^{1,3,4} <i>Vocational High Schools</i> ^{1,3,4}
Madrasah Aliyah (MA) ² <i>Madrasah Aliyah (MA)</i> 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 Jumlah Murid Menurut Tingkat Pendidikan di Kecamatan Kuantana, 2021/2022 dan 2022/2023
Table Number of Pupils by Educational Level in Kuantana Subdistrict, 2021/2022 and 2022/2023

Tingkat Pendidikan Educational Level	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2021/2022	2022/2023	2021/2022	2022/2023	2021/2022	2022/2023
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Taman Kanak-Kanak (TK) ¹ /Kindergarten ¹	27	27	120	120	147	147
Raudatul Athfal (RA) ² Raudatul Athfal (RA) ²	-	-	-	-	-	-
Sekolah Dasar (SD) ¹ Elementary Schools ¹	2 117	2 117	538	538	3 370	3 370
Madrasah Ibtidaiyah (MI) ² /Madrasah Ibtidaiyah (MI) ²	-	-	-	-	-	-
Sekolah Menengah Pertama (SMP) ¹ /Junior High Schools ¹	441	441	504	504	945	945
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
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 Desa/Kelurahan yang Memiliki Sarana Kesehatan Menurut Jenis Sarana Kesehatan di Kecamatan Kuantana, 2020–2022
Number of Villages/Kelurahan Health Facilities by Type of Health Facilities in Kuantana Subdistrict, 2020–2022

Jenis Sarana Kesehatan <i>Type of Health Facilities</i>	2020	2021	2022
(1)	(2)	(3)	(4)
Rumah Sakit <i>Hospital</i>	-	-	-
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>	-	-	-

Catatan/Note: -

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

Tabel 4.2.2 Banyaknya Warga Penderita Kekurangan Gizi Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Kuantana, 2022
Table *Number of People with Malnutrition by Villages/Kelurahan in Kuantana Subdistrict, 2022*

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	2022
(1)	(2)
01. Lakat	47
02. Supul	32
03. Tetaf	57
04. Enoneontes	34
05. Naukae	42
06. O'of	42
07. Tubmonas	24
08. Oe'ue	13
Kuantana	291

Catatan/Note: -

Sumber/Source: BDinas Kesehatan, 2022/2022

4.3 PERUMAHAN DAN LINGKUNGAN HOUSING AND ENVIRONMENT

Tabel 4.3.1 Banyaknya Desa/Kelurahan Menurut Sumber Air Minum Sebagian Besar Keluarga di Kecamatan Kuantana, 2019–2021
Number of Villages/Kelurahan by Drinking Water Source of Majority Family in Kuantana 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>	-	-	-
Leding Tanpa Meteran/ <i>Non Metered Piped Water</i>	-	-	-
Sumur Bor atau Pompa/ <i>Artesian Well or Pumped Water</i>	-	-	-
Sumur/ <i>Well</i>	1	3	3
Mata Air/ <i>Spring</i>	7	5	5
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 Desa (Podes) 2019–2021/*BPS-Statistics Indonesia, Village Potential Data Collecting 2019–2021*

Tabel 4.3.2 Banyaknya Keluarga Menurut Desa/Kelurahan dan Jenis Pengguna Listrik di Kecamatan Kuantana, 2021
Table *Number of Family by Villages/Kelurahan and Type of Electricity Consumer in Kuantana Subdistrict, 2021*

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Pengguna Listrik Electricity Consumer		Jumlah Total	Bukan Pengguna Listrik Not Electricity Consumer
	PLN State Electricity Company	Non PLN Non-State Electricity Company		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
01. Lakat	111	75	186	405
02. Supul	320	-	320	169
03. Tetaf	960	-	960	171
04. Enoneontes	355	-	355	87
05. Naukae	200	30	230	335
06. O'of	508	15	523	100
07. Tubmonas	247	20	267	95
08. Oe'ue	67	-	67	184
Kuantana	2 768	140	2 908	1 546

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 Kuantana, 2019-2021
Number of Villages/Kelurahan by Source of Villages/Kelurahan's Main Street Illumination in Kuantana 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>	1	3	4
Listrik Non Pemerintah/ <i>Non-State Electricity</i>	-	-	1
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 4.3.4 Banyaknya Desa/Kelurahan Menurut Penggunaan Fasilitas Tempat Buang Air Besar Sebagian Besar Keluarga di Kecamatan Kuatnana, 2019–2021
Table *Number of Villages/Kelurahan by Toilet Facility Used by Majority Family in Kuatnana Subdistrict, 2019–2021*

Fasilitas Tempat Buang Air Besar <i>Toilet Facility</i>	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)
Jamban/Toilet			
Sendiri/ <i>Private</i>	8	8	8
Bersama/ <i>Shared</i>	-	-	-
Umum/ <i>Public</i>	-	-	-
Bukan Jamban/<i>Non-Toilet</i>	-	-	-
Jumlah/<i>Total</i>	8	8	8

Catatan/*Note*: -

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

Tabel 4.3.5 Banyaknya Desa/Kelurahan Menurut Jenis Bahan Bakar untuk Memasak yang Digunakan Sebagian Besar Keluarga di Kecamatan Kuantana, 2021
Table *Number of Villages/Kelurahan by Type of Cooking Fuel Used by Majority Family in Kuantana 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>	-
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>	8
Lainnya/ <i>Others</i>	-
Jumlah/<i>Total</i>	8

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 di Kecamatan Kuatnana, 2021
Table 4.4.1 Number of Worship Places by Villages/Kelurahan in Kuatnana Subdistrict, 2021

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Masjid Mosque	Mushola Pray Room	Gereja Protestan Protestant Church	Gereja Katholik Catholic Church	Pura Temple	Wihara
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01. Lakat	-	-	8	-	-	-
02. Supul	-	-	5	-	-	-
03. Tetaf	-	-	3	-	-	-
04. Enoneontes	-	-	3	-	-	-
05. Naukae	-	-	8	-	-	-
06. O'of	-	-	8	-	-	-
07. Tubmonas	-	-	4	-	-	-
08. Oe'ue	-	-	5	-	-	-
Kuatnana	-	-	44	-	-	-

Catatan/Note: -

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

Tabel 4.4.2
Table

**Banyaknya Kejadian Bencana Alam Menurut Desa/
Kelurahan dan Jenis Bencana Alam di Kecamatan
Kuatnana, 2020**
*Number of Natural Disaster Events by Villages/Kelurahan
and Type of Natural Disaster in Kuatnana 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)
01. Lakat	-	-	-	-
02. Supul	-	-	-	-
03. Tetaf	-	-	-	1
04. Enoneontes	-	-	-	-
05. Naukae	-	-	-	-
06. O'of	-	-	-	-
07. Tubmonas	-	-	-	-
08. Oe'ue	-	-	-	-
Kuatnana	-	-	-	1

Lanjutan Tabel/*Continued Table 4.4.2*

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Banjir Floods	Banjir Bandang Flash Floods	Kekeringan Drought	Kebakaran Hutan dan Lahan Forest and Land Fires
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
01. Lakat	-	-	-	-
02. Supul	-	-	-	-
03. Tetaf	-	-	-	-
04. Enoneontes	-	-	-	-
05. Naukae	-	-	-	-
06. O'of	-	-	-	-
07. Tubmonas	-	-	-	-
08. Oe'ue	-	-	-	-
Kuatnana	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.4.2

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Angin Puyuh/ Puting Beliung/ Topan Tornado/Typhoon	Gelombang Pasang Tidal Wave	Abrasi Abrasion
(1)	(10)	(11)	(12)
01. Lakat	-	-	-
02. Supul	-	-	-
03. Tetaf	-	-	-
04. Enoneontes	-	-	-
05. Naukae	-	-	-
06. O'of	-	-	-
07. Tubmonas	-	-	-
08. Oe'ue	-	-	-
Kuatnana	-	-	-

Catatan/Note: -

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

Tabel 4.4.3
Table

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

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Gempa Bumi Earthquake	Tsunami Tsunami	Gunung Meletus Volcanic Eruption	Tanah Longsor Landslide
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
01. Lakat	-	-	-	-
02. Supul	-	-	-	-
03. Tetaf	-	-	-	-
04. Enoneontes	-	-	-	-
05. Naukae	-	-	-	-
06. O'of	-	-	-	-
07. Tubmonas	-	-	-	-
08. Oe'ue	-	-	-	-
Kuatnana	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/*Continued Table 4.4.3*

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Banjir Floods	Banjir Bandang Flash Floods	Kekeringan Drought	Kebakaran Hutan dan Lahan Forest and Land Fires
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
01. Lakat	-	-	-	-
02. Supul	-	-	-	-
03. Tetaf	-	-	-	-
04. Enoneontes	-	-	-	-
05. Naukae	-	-	-	-
06. O'of	-	-	-	-
07. Tubmonas	-	-	-	-
08. Oe'ue	-	-	-	-
Kuatnana	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/*Continued Table 4.4.3*

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Angin Puyuh/ Puting Beliung/ Topan Tornado/Typhoon	Gelombang Pasang Tidal Wave	Abrasi Abrasion
(1)	(10)	(11)	(12)
01. Lakat	-	-	-
02. Supul	-	-	-
03. Tetaf	-	-	-
04. Enoneontes	-	-	-
05. Naukae	-	-	-
06. O'of	-	-	-
07. Tubmonas	-	-	-
08. Oe'ue	-	-	-
Kuatnana	-	-	-

Catatan/Note: -

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

Tabel 4.4.4
Table

Keberadaan Fasilitas/Upaya Antisipasi/Mitigasi Bencana Alam Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Kuantana, 2021
Existence of Facilities/Efforts for Anticipation/Mitigation of Natural Disasters by Villages/Kelurahan by Villages/Kelurahan in Kuantana 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)
01. Lakat	Tidak Ada	Bukan Wilayah Potensi Tsunami	Tidak Ada
02. Supul	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
03. Tetaf	Tidak Ada	Bukan Wilayah Potensi Tsunami	Tidak Ada
04. Enoneontes	Tidak Ada	Bukan Wilayah Potensi Tsunami	Tidak Ada
05. Naukae	Tidak Ada	Bukan Wilayah Potensi Tsunami	Tidak Ada
06. O'of	Tidak Ada	Bukan Wilayah Potensi Tsunami	Tidak Ada
07. Tubmonas	Tidak Ada	Bukan Wilayah Potensi Tsunami	Tidak Ada
08. Oe'ue	Tidak Ada	Bukan Wilayah Potensi Tsunami	Tidak Ada

Lanjutan Tabel/*Continued Table 4.4.4*

Desa/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)
01. Lakat	Tidak Ada	Tidak Ada
02. Supul	Tidak Ada	Tidak Ada
03. Tetaf	Tidak Ada	Tidak Ada
04. Enoneontes	Tidak Ada	Tidak Ada
05. Naukae	Tidak Ada	Tidak Ada
06. O'of	Tidak Ada	Tidak Ada
07. Tubmonas	Tidak Ada	Tidak Ada
08. Oe'ue	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 yang Memiliki Kelompok Kegiatan Olahraga Menurut Jenis Olahraga dan Ketersediaan Fasilitas/Lapangan Olahraga di Kecamatan Kuantana, 2021
Number of Villages/Kelurahan Having Sport Activities Groups by Type of Sport and Availability of Sport Facilities/Fields in Kuantana 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>	1	1	-	6
Bola Voli/ <i>Volley Ball</i>	4	2	1	1
Bulu Tangkis/ <i>Badminton</i>	-	-	-	8
Bola Basket/ <i>Basket Ball</i>	-	-	-	8
Tenis Lapangan/ <i>Court Tennis</i>	-	-	-	8
Tenis Meja/ <i>Table Tennis</i>	-	-	-	8
Futsal/ <i>Futsal</i>	-	1	-	7
Renang/ <i>Swimming</i>	-	-	-	8
Bela Diri/ <i>Martial Arts</i>	-	-	-	8
Bilyard/ <i>Billiards</i>	1	1	-	6
Fitnes, Aerobik, dll/ <i>Fitness, Aerobics, etc</i>	-	-	-	8
Lainnya/ <i>Others</i>	-	-	-	8

Catatan/Note: -

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

05

**PERTANIAN
AGRICULTURE**



SAYURAN YANG PALING BANYAK DIPRODUKSI
ADALAH

PETSAI DAN KUBIS



TANAMAN BIOFARMAKA YANG PALING BANYAK
DIPRODUKSI ADALAH

KUNYIT



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 se-musim 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

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.*

akar.

6. Tanaman hias adalah tanaman yang mempunyai nilai keindahan baik bentuk, warna daun, tajuk maupun bunganya, sering digunakan untuk penghias pekarangan.
 7. Luas panen 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.
6. *Ornamental plants are plants which have a beauty value, 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

Kubis dan Petsai merupakan komoditas tanaman semusim yang paling banyak dihasilkan di kecamatan Kuatnana pada tahun 2021. Namun, produksi kedua tanaman ini terus menurun dalam 3 tahun terakhir, dimana hal ini sejalan dengan penurunan luas lahan panen kedua komoditas tersebut. Peningkatan produksi tanaman semusim terjadi pada bawang merah dimana dari tahun 2018-2021 secara berurutan produksinya 240 kuintal, 480 kuintal, 660 kuintal, 720 kuintal.

Tanaman buah-buahan yang paing banyak diproduksi pada tahun 2021 di Kecamatan Kuatnana adalah pepaya dengan total produksi 2.116 kuintal.

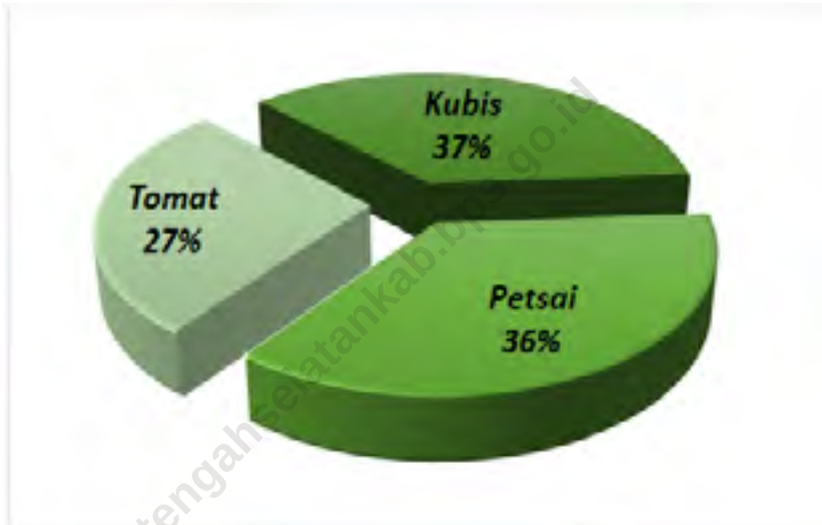
REVIEW

Cabbage and Chinese Cabbage are the most widely produced seasonal crop commodities in the district of Kuatnana in 2021. However, the production of these two crops has continued to decline in the last three years, which is in line with the decline in the area of land harvested by the two commodities. The increase in production of seasonal crops occurred in shallots, where from 2018–2021 the production sequentially was 240 quintals, 480 quintals, 660 quintals, and 720 quintals.

The most widely produced fruit plants in 2021 in the Kuatnana District are papaya, with a total production of 2,116 quintals.

Gambar 5.1
Figures

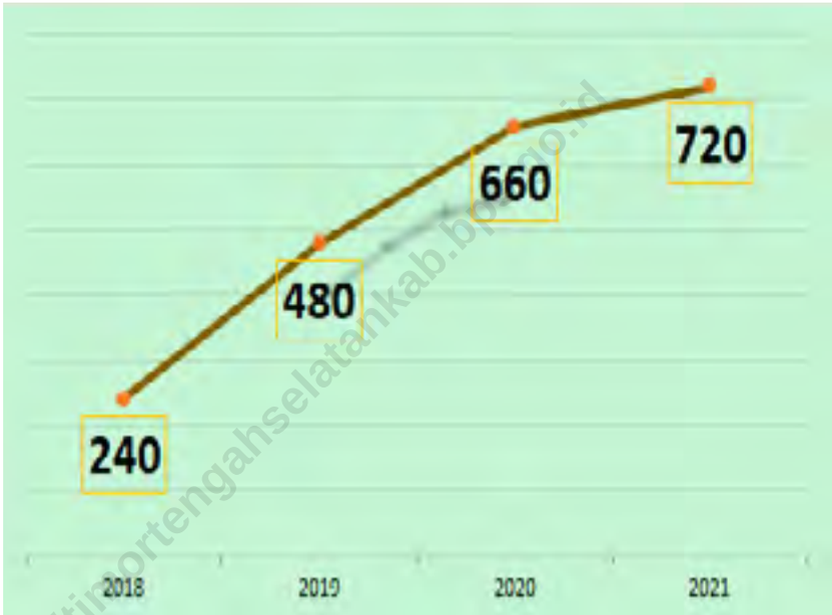
**Persentase Produksi Tiga Tanaman Semusim Terbesar
di Kecamatan Kuantnana, 2022**
*Percentage of Production of Three Largest Annual Crops
in Kuantnana Subdistrict, 2022*



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

Gambar 5.2
Figures

Produksi Tanaman Bawang Merah di Kecamatan Kuatnana (kg), 2019–2022
Shallots Production in Kuatnana Subdistrict (kg), 2019–2022



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

Tabel
Table 5.1

Luas Panen Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Kuantana (ha), 2022
Harvested Area of Seasonal Vegetables and Fruits by Kind of Plant in Kuantana Subdistrict (ha), 2022

Jenis Tanaman Kind of Plants	2019	2020	2021	2022
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Sayuran/Vegetables:				
Bawang Merah/Shallots	8	11	8	2
Bawang Putih/Garlic	-	-	-	-
Cabai Besar/Chili/Big Chili	4	6	3	3
Cabai Rawit/Chili/Cayenne Pepper	7	27	2	5
Kentang/Potato	-	-	-	-
Kubis/Cabbage	16	14	9	17
Petsai/Sawi/Mustard Greens	19	11	8	8
Tomat/tomatoes	3	13	9	6
Buah-buahan/Fruits:				
Blewah/Cantaloupe	-	-	-	-
Melon/Melon	-	-	-	-
Semangka/WaterMelon	-	1	-	-
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 Kuantana (kuintal), 2022
Production of Seasonal Vegetables and Fruits by Kind of Plant in Kuantana Subdistrict (kuintal), 2022

Jenis Tanaman Kind of Plants	2019	2020	2021	2022
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Sayuran/Vegetables:				
Bawang Merah/Shallots	480	660	720	120
Bawang Putih/Garlic	-	-	-	-
Cabai Besar/Chili/Big Chili	390	180	330	90
Cabai Rawit/Chili/Cayenne Pepper	720	1 810	60	150
Kentang/Potato	-	-	-	-
Kubis/Cabbage	4 800	3 900	1 200	2 200
Petsai/Sawi/Mustard Greens	2 850	1 650	1 200	1 200
Tomat/tomatoes	2 000	1 300	900	600
Buah-buahan/Fruits:				
Blewah/Cantaloupe	...	-	-	-
Melon/Melon	...	-	-	-
Semangka/WaterMelon	...	250	-	-
Stroberi/Strawberry	...	-	-	-

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 Tanaman
di Kecamatan Kuantana (m²), 2019–2022**
**Harvested Area of Medicinal Plants by Kind of Plant in
Kuantana Subdistrict (m²), 2019–2022**

Jenis Tanaman Kind of Plants	2019	2020	2021	2022
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Jaje/Ginger	-	2	-	-
Kencur/East Indian Galangal	-	-	-	-
Kunyit/Turmeric	-	5	-	-
Laos/Lengkuas/Galanga	-	3	-	-

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 di Kecamatan Kuatnana (kg), 2019–2022
Production of Medicinal Plants by Kind of Plant in Kuatnana Subdistrict (kg), 2019–2022

Jenis Tanaman Kind of Plants	2019	2020	2021	2022
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Jahe/Ginger	-	2	-	-
Kencur/East Indian Galangal	-	-	-	-
Kunyit/Turmeric	-	15	-	-
Laos/Lengkuas/Galanga	-	11	-	-

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 di
Kecamatan Kuantana (m²), 2019–2022**
*Harvested Area of Ornamental Plants by Kind of Plant in
Kuantana Subdistrict (m²), 2019–2022*

Jenis Tanaman Kind of Plants	2019	2020	2021	2022
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Anggrek/ <i>Orchid</i>	-	-	-	-
Krisan/ <i>Chrysantemum</i>	-	-	-	-
Mawar/ <i>Rose</i>	-	-	-	-
Sedap Malam/ <i>Tuberose</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 di Kecamatan Kwatnana (tangkai), 2019–2021**
Table **Production of Ornamental Plants by Kind of Plant n Kwatnana Subdistrict (stalks), 2019–2022**

Jenis Tanaman Kind of Plants	2019	2020	2021	2022
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Anggrek/ <i>Orchid</i>	-	-	-	-
Krisan/ <i>Chrysantemum</i>	-	-	-	-
Mawar/ <i>Rose</i>	-	-	-	-
Sedap Malam/ <i>Tuberose</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 Tahunan Menurut Jenis Tanaman
di Kecamatan Kuantana (kuintal), 2021–2022**
**Production of Annual Fruits a by Kind of Plant in Kuantana
Subdistrict (quintal), 2021–2022**

Jenis Tanaman <i>Kind of Plants</i>	2019	2020	2021	2022
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Buah–Buahan/Fruits:				
Durian/ <i>Durian</i>	-	-	-	-
Jeruk Siam/Kepron/ <i>Orange/Tangerine</i>	7 360	7 728	-	-
Mangga/ <i>Mango</i>	392	792	756	756
Pepaya/ <i>Papaya</i>	2 116	2 116	2 116	2 116
Pisang/ <i>Banana</i>	772	772	712	712
Salak/ <i>Snakefruit</i>	-	-	-	-

Catatan/Note: -

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

Tabel
Table 5.8

Luas Area Tanaman Perkebunan Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Kuantnana (ha), 2019–2020
Planted Area of Estate Crops by Kind of Plant in Kuantnana Subdistrict (ha), 2019–2020

Jenis Tanaman Kind of Plants	2019	2020
(1)	(2)	(3)
Jambu Mete/Cashew	121	110
Kakao/Cacao	-	-
Kelapa/Coconut	235	235
Kemiri/Candlenut	162	162
Asam/Acid	69	69
Kopi/Coffe	11	9
Pinang/Betel Nut	8	8

Catatan/Note: -

Sumber/Source: Dinas Tanaman Pangan, Hortikultura, dan Perkebunan Kabupaten Timor Tengah Selatan/*Food Crops, Horticulture, and Estate Service of Timor Tengah Selatan Regency*

Tabel 5.9 **Produksi Tanaman Perkebunan Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Kuatnana (kuintal), 2019–2020**
Production of Estate Crops by Kind of Plant in Kuatnana Subdistrict (quintal), 2019–2020

Jenis Tanaman Kind of Plants	2019	2020
(1)	(2)	(3)
Jambu Mete/ <i>Cashew</i>	90	80
Kakao/ <i>Cacao</i>	-	-
Kelapa/ <i>Coconut</i>	320	320
Kemiri/ <i>Candlenut</i>	380	380
Asam/ <i>Acid</i>	200	200
Kopi/ <i>Coffe</i>	40	30
Pinang/ <i>Betel Nut</i>	30	30

Catatan/Note: -

Sumber/Source: Dinas Tanaman Pangan, Hortikultura, dan Perkebunan Kabupaten Timor Tengah Selatan/*Food Crops, Horticulture, and Estate Service of Timor Tengah Selatan Regency*

06

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

**JENIS SINYAL TELEPON SELULER
DI KECAMATAN KUATNANA ADALAH**

4G/LTE



PENJELASAN TEKNIS**Pariwisata**

1. Akomodasi ialah suatu usaha yang menggunakan suatu bangunan atau sebagian bangunan yang disediakan secara khusus dan setiap orang yang 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 di bawah manajemen hotel tersebut.
2. Hotel yaitu hotel yang telah memenuhi persyaratan yang telah ditentukan seperti persyaratan fisik, bentuk pelayanan yang diberikan, kualifikasi tenaga kerja, jumlah kamar dan lainnya. Hotel tidak berbintang yaitu hotel yang tidak memenuhi persyaratan yang telah ditentukan.
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. Contoh; hostel, motel, losmen, wisma.

TECHNICAL NOTES**Tourism**

1. *An accommodation is an establishment using a building or a part of any person to stay eat and obtain service and other facilities. Accommodation is segregated into hotel and other distinguish between the hotel and other accommodation. 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. previously mentioned..*
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.*

Komunikasi

1. 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 berfungsi sama seperti kantor pos dan kantor pos pembantu, bedanya rumah pos biasanya terletak di daerah terpencil.
2. 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.

Communication

1. *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 office and subsidiary of post office, the difference is that postal house is usually located in remote areas.*
2. *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 vehicles with no more than eight seats, excluding seat for driver, it can be with or without hoot.*

ULASAN

Permukaan jalan terluas di Kecamatan Kuatnana masih merupakan jalan diperkeras dan dapat dilalui kendaraan beroda empat atau lebih sepanjang tahun dengan jalur darat. Namun, belum ada desa yang memiliki fasilitas kantor pos, pos keliling, perusahaan/agen jasa ekspedisi swasta, hotel maupun penginapan.

Terdapat 2 menara telepon seluler di Kecamatan Kuatnana dengan satu sampai dua jangkauan operator layanan komunikasi di setiap desa. 4 dari 8 desa di Kecamatan Kuatnana sudah bersinyal internet telepon seluler 4G/LTE.

REVIEW

The widest road surface in the subdistrict of Kuatnana is still a paved road and can be passed by four-wheeled vehicles or more throughout the year by land. However, there are no villages that have post office facilities, mobile post, private expedition service companies/agents, hotels or inns.

There are 2 cell phone towers in the subdistrict of Kuatnana with one to two communication service operators in each village. 4 out of 8 villages in the subdistrict of Kuatnana already have a 4G/LTE cellular phone internet signal.

Gambar 6.1
Figures

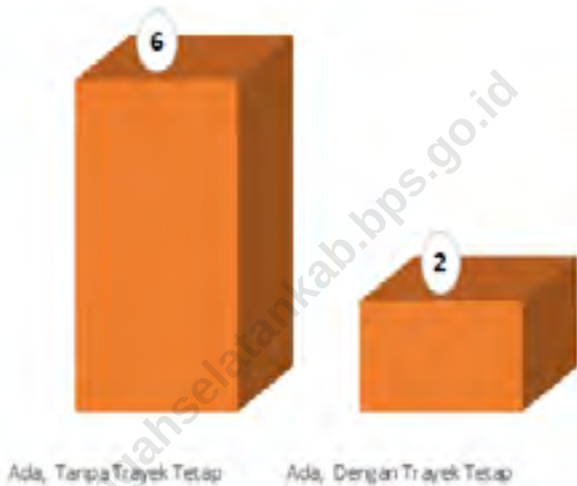
Jumlah Menara Telepon seluler dan Operator Layanan Komunikasi Telepon Seluler Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Kuantana, 2021
Number of Base Transceiver Station (BTS) and Cellular Phone Communication Service Operators by Villages/ Kelurahan in Kuantana Subdistrict, 2021



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

Gambar 6.2
Figures

Jumlah Desa Menurut Keberadaan Angkutan Umum Antar Desa di Kecamatan Kuantana, 2021
Number of Village by the Presence of Inter-Village Public Transportation in Kuantana Subdistrict, 2021



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 Kuatnana, 2021
Number of Accomodation Facilities by Villages/Kelurahan and Type of Accomodation in Kuatnana Subdistrict, 2021

Desa/Kelurahan <i>Village/Kelurahan</i>	Hotel <i>Hotel</i>	Penginapan <i>Inn</i>
(1)	(2)	(3)
01. Lakat	-	-
02. Supul	-	-
03. Tetaf	-	-
04. Enoneontes	-	-
05. Naukae	-	-
06. O'of	-	-
07. Tubmonas	-	-
08. Oe'ue	-	-
Kuatnana	-	-

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 Kuantana, 2021
Table *Inter-Villages/Kelurahan Transportation Infrastructure and Facilities by Villages/Kelurahan in Kuantana 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)
01. Lakat	Darat <i>Land</i>	Ada, Tanpa Trayek Tetap <i>Yes, No Fixed Route</i>
02. Supul	Darat <i>Land</i>	Ada, Tanpa Trayek Tetap <i>Yes, No Fixed Route</i>
03. Tetaf	Darat <i>Land</i>	Ada, Dengan Trayek Tetap <i>Yes, With Fixed Route</i>
04. Enoneontes	Darat <i>Land</i>	Ada, Tanpa Trayek Tetap <i>Yes, No Fixed Route</i>
05. Naukae	Darat <i>Land</i>	Ada, Tanpa Trayek Tetap <i>Yes, No Fixed Route</i>
06. O'of	Darat <i>Land</i>	Ada, Tanpa Trayek Tetap <i>Yes, No Fixed Route</i>
07. Tubmonas	Darat <i>Land</i>	Ada, Dengan Trayek Tetap <i>Yes, With Fixed Route</i>
08. Oe'ue	Darat <i>Land</i>	Ada, Tanpa Trayek Tetap <i>Yes, No Fixed Route</i>

Lanjutan Tabel/*Continued Table 6.2.1*

Desa/Kelurahan <i>Village/Kelurahan</i>	Jenis Permukaan Jalan Darat Terluas <i>Type of The Widest Road Surface</i>	Dapat Dilalui Kendaraan Bermotor Roda 4 atau Lebih <i>Passable by Vehicle with 4 or more Wheels</i>
(1)	(4)	(5)
01. Lakat	Diperkeras (Kerikil, Batu, dll) <i>Hardened (Gravel, Stone, etc.)</i>	Sepanjang Tahun <i>Throughout the year</i>
02. Supul	Diperkeras (Kerikil, Batu, dll) <i>Hardened (Gravel, Stone, etc.)</i>	Sepanjang Tahun <i>Throughout the year</i>
03. Tetaf	Diperkeras (Kerikil, Batu, dll) <i>Hardened (Gravel, Stone, etc.)</i>	Sepanjang Tahun <i>Throughout the year</i>
04. Enoneontes	Diperkeras (Kerikil, Batu, dll) <i>Hardened (Gravel, Stone, etc.)</i>	Sepanjang Tahun <i>Throughout the year</i>
05. Naukae	Diperkeras (Kerikil, Batu, dll) <i>Hardened (Gravel, Stone, etc.)</i>	Sepanjang Tahun <i>Throughout the year</i>
06. O'of	Diperkeras (Kerikil, Batu, dll) <i>Hardened (Gravel, Stone, etc.)</i>	Sepanjang Tahun <i>Throughout the year</i>
07. Tubmonas	Diperkeras (Kerikil, Batu, dll) <i>Hardened (Gravel, Stone, etc.)</i>	Sepanjang Tahun <i>Throughout the year</i>
08. Oe'ue	Diperkeras (Kerikil, Batu, dll) <i>Hardened (Gravel, Stone, etc.)</i>	Sepanjang Tahun <i>Throughout the year</i>

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 Kuantana, 2021
Number of Post Office/Subsidiary of Post Office, Mobile Portal Service, Private Expedition Service Company by Villages/Kelurahan in Kuantana 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)
01. Lakat	Tidak Ada/ <i>None</i>	Tidak Ada/ <i>None</i>	Tidak Ada/ <i>None</i>
02. Supul	Tidak Ada/ <i>None</i>	Tidak Ada/ <i>None</i>	Tidak Ada/ <i>None</i>
03. Tetaf	Tidak Ada/ <i>None</i>	Tidak Ada/ <i>None</i>	Tidak Ada/ <i>None</i>
04. Enoneontes	Tidak Ada/ <i>None</i>	Tidak Ada/ <i>None</i>	Tidak Ada/ <i>None</i>
05. Naukae	Tidak Ada/ <i>None</i>	Tidak Ada/ <i>None</i>	Tidak Ada/ <i>None</i>
06. O'of	Tidak Ada/ <i>None</i>	Tidak Ada/ <i>None</i>	Tidak Ada/ <i>None</i>
07. Tubmonas	Tidak Ada/ <i>None</i>	Tidak Ada/ <i>None</i>	Tidak Ada/ <i>None</i>
08. Oe'ue	Tidak Ada/ <i>None</i>	Tidak Ada/ <i>None</i>	Tidak Ada/ <i>None</i>

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 di Kecamatan Kuantana, 2021
Number of Base Transceiver Station (BTS) and Cellular Phone Communication Service Operators by Villages/Kelurahan in Kuantana 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)
01. Lakat	1	1
02. Supul	1	2
03. Tetaf	-	1
04. Enoneontes	-	1
05. Naukae	-	1
06. O'of	-	1
07. Tubmonas	-	1
08. Oe'ue	-	1

Catatan/Note: -

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

Tabel 6.3.3 Kekuatan Sinyal Telepon Seluler dan Jenis Sinyal Internet Telepon Seluler Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Kuantana, 2021
The Strenght of Cellular Phone Signal by Villages/Kelurahan in Kuantana Subdistrict, 2021

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Kekuatan Sinyal Telepon Seluler The Strenght of Cellular Phone Signal	Jenis Sinyal Internet Telepon Seluler Type of Cellular Phone Signal
(1)	(2)	(3)
01. Lakat	Lemah/ <i>Weak</i>	4G/LTE
02. Supul	Kuat/ <i>Strong</i>	4G/LTE
03. Tetaf	Kuat/ <i>Strong</i>	4G/LTE
04. Enoneontes	Lemah/ <i>Weak</i>	3G/H/H+/EVDO
05. Naukae	Kuat/ <i>Strong</i>	4G/LTE
06. O'of	Lemah/ <i>Weak</i>	3G/H/H+/EVDO
07. Tubmonas	Lemah/ <i>Weak</i>	2,5G/E/GPRS
08. Oe'ue	Lemah/ <i>Weak</i>	3G/H/H+/EVDO

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

TERDAPAT

2

**PASAR DI KECAMATAN
KUATNANA**



PENJELASAN TEKNIS**Perbankan**

1. Bank umum adalah bank yang dapat memberikan jasa dalam proses pembayaran. Usaha dari bank umum adalah menghimpun dana masyarakat dalam bentuk giro, deposito berjangka, sertifikat deposito dan tabungan serta menyalurkan kredit. Bank umum mencakup bank umum pemerintah maupun swasta.
2. Bank Perkreditan Rakyat (BPR) adalah bank yang menerima simpanan dalam bentuk deposito berjangka, tabungan, atau bentuk lain yang disamakan dengan itu, menyalurkan dana dalam bentuk kredit kepada masyarakat yang membutuhkan.

Koperasi

1. Koperasi adalah badan usaha yang beranggotakan orang seorang atau badan hukum koperasi dengan melandaskan kegiatannya berdasarkan prinsip koperasi sekaligus sebagai gerakan ekonomi rakyat yang berdasarkan atas asas kekeluargaan.

Perdagangan

1. Pasar Bangunan Permanen adalah pasar yang menggunakan bangunan dengan unsur-unsur lantai semen atau tegel, tiang besi atau kayu, atap seng atau genteng

TECHNICAL NOTES**Banking**

1. *Commercial banks are banks that can provide services in the payment process. The business of commercial banks is to collect public funds in the form of demand deposits, time deposits, certificates of deposit and savings and to channel credit. Commercial banks include government and private commercial banks.*
2. *Rural Banks are banks that accept deposits in the form of time deposits, savings, or other equivalent forms, channeling funds in the form of credit to people in need.*

Cooperation

1. *Cooperation is an establishment whose members are people or establishments with legal status of cooperative and its activities are based on people economic movement and familiarity.*

Trade

1. *Market with permanent building is market using building with the elements of cement floor, pillar, of iron or wood, roof of zinc or tile or sirap, have wall or not.*

atau sirap, baik berdinding maupun tidak.

2. Pasar Bangunan Tidak Permanen adalah pasar yang tidak berada dalam bangunan atau pasar yang tidak memiliki unsur-unsur lantai, tiang, atap, dan dinding.
 3. Toko adalah bangunan yang berfungsi sebagai tempat usaha untuk menjual barang kebutuhan sehari-hari secara eceran, tidak memiliki sistem pelayanan mandiri, dikelola oleh satu penjual.
 4. Kedai Makan adalah usaha yang menjual makanan dan minuman siap saji yang dijual di bangunan yang tetap dengan ciri pembeli tidak dikenakan pajak.
 5. Rumah Makan/Warung Makan adalah jenis usaha yang menyediakan jasa pangan yang pengolahan makanannya bisa dilakukan di luar rumah makan yang memiliki ciri pembeli tidak dikenakan pajak.
2. *Market with Non-Permanent Building is market which not stay inside a building or market which not own the elements of floor, pillar, roof, and wall.*
 3. *Shop is a building/place to sell everyday's goods at retail, which do not have self-service system and managed by one seller.*
 4. *Booth/beverage eatery is businesses that sell fast food and drinks in a permanent building and buyers are not taxed.*
 5. *Foodstall is a place that provides food service where its food processing can be done outside the facility and buyer are not taxed.*

ULASAN

Tidak terdapat lembaga keuangan baik berupa bank umum atau Bank Perkreditan Rakyat (BPR) di Kecamatan Kuatnana. Di Kecamatan Kuatnana terdapat 1 Koperasi Simpan Pinjam yang terletak di Desa Enoneontes.

Desa Tetaf dan Desa O'of masing-masing terdapat 1 pasar tanpa bangunan dan 1 restoran di Desa Tetaf sebagai sarana perdagangan di Kecamatan Kuatnana.

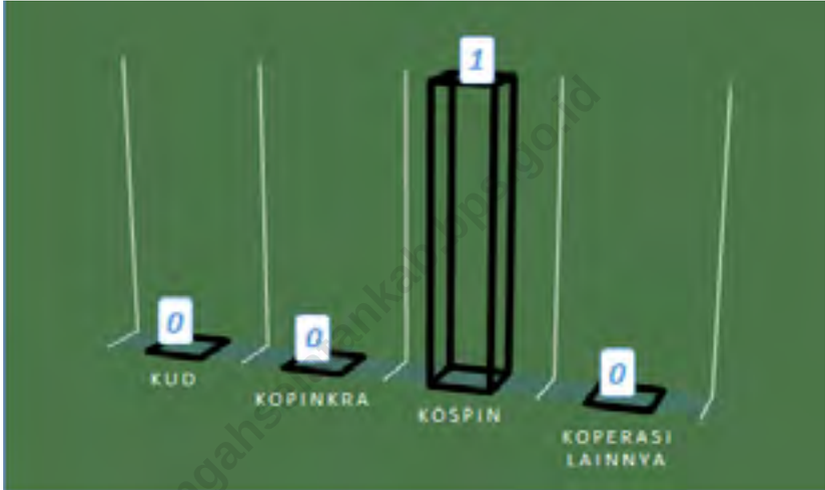
REVIEW

There are no financial institutions in the form of commercial banks or rural banks (BPR) in the District of Strongnana. In the Kuatnana Subdistrict. There is 1 savings and loan cooperative located in Enoneontes Village.

Tetaf Village and O'of Village each have 1 market without buildings and 1 restaurant in Tetaf Village as a means of trading in the Kuatnana Subdistrict.

Gambar 7.1
Figures

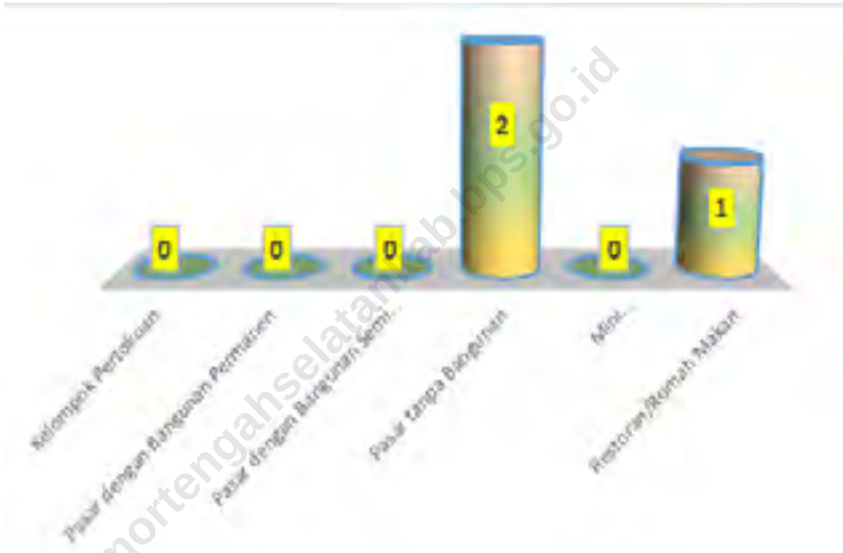
Banyaknya Koperasi Aktif Menurut Jenis Koperasi di Kecamatan Kuatnana, 2021
Number of Cooperative by Type of Cooperative in Kuatnana Subdistrict, 2021



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

Gambar 7.2
Figures

Banyaknya Sarana Perdagangan dan Jenis Sarana Perdagangan di Kecamatan Kuantana, 2021
Number of Trade Facilities and Type of Trade Facilities in Kuantana Subdistrict, 2021



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 Kuantana, 2021
Number of Bank by Villages/Kelurahan and Type of Bank in Kuantana 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)
01. Lakat	-	-	-
02. Supul	-	-	-
03. Tetaf	-	-	-
04. Enoneontes	-	-	-
05. Naukae	-	-	-
06. O'of	-	-	-
07. Tubmonas	-	-	-
08. Oe'ue	-	-	-
Kuantana	-	-	-

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 Kuantana,
2021**
*Number of Cooperative by Villages/Kelurahan and Type of
Cooperative in Kuantana 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)
01. Lakat	-	-
02. Supul	-	-
03. Tetaf	-	-
04. Enoneontes	-	-
05. Naukae	-	-
06. O'of	-	-
07. Tubmonas	-	-
08. Oe'ue	-	-
Kuantana	-	-

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)
01. Lakat	-	-
02. Supul	-	-
03. Tetaf	-	-
04. Enoneontes	1	-
05. Naukae	-	-
06. O'of	-	-
07. Tubmonas	-	-
08. Oe'ue	-	-
Kuatnana	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 Kuantana, 2021
Number of Trade Facilities by Villages/Kelurahan and Type of Trade Facilities in Kuantana 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)
01. Lakat	-	-	-
02. Supul	-	-	-
03. Tetaf	-	-	-
04. Enoneontes	-	-	-
05. Naukae	-	-	-
06. O'of	-	-	-
07. Tubmonas	-	-	-
08. Oe'ue	-	-	-
Kuantana	-	-	-

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)
01. Lakat	-	-	-
02. Supul	-	-	-
03. Tetaf	1	-	1
04. Enoneontes	-	-	-
05. Naukae	-	-	-
06. O'of	1	-	-
07. Tubmonas	-	-	-
08. Oe'ue	-	-	-
Kuatnana	2	-	1

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 • Kuntabel • Kompeten
Harmonis • Loyal • Gagap • Kolaboratif

DATA

MENCERDASKAN BANGSA

Enlighten The Nation

**BADAN PUSAT STATISTIK
KABUPATEN TIMOR TENGAH SELATAN**

Jalan Proklamasi No.6 SoE - 85511

Telp/fax : (0388) 21051

Homepage: <http://timorfengahselatankab.bps.go.id>

Email: bps5304@bps.go.id

