

KECAMATAN **PUUWATU** DALAM ANGKA

Puuwatu Subdistrict in Figures

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

2022



**BADAN PUSAT STATISTIK
KOTA KENDARI**

KECAMATAN
PUUWATU
DALAM ANGKA

Puuwatu Subdistrict in Figures

2022



**BADAN PUSAT STATISTIK
KOTA KENDARI**

KECAMATAN PUUWATU DALAM ANGKA
Puuwatu Subdistrict in Figures
2022

ISSN: 2597-7709

No. Publikasi/*Publication Number*: 74710.2220

Katalog /*Catalog*: 1102001.7471012

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

Jumlah Halaman/*Number of Pages*: xxviii + 116hal/*pages*

Naskah/*Manuscript*:

BPS Kota Kendari

BPS-Statistics of Kendari Municipality

Penyunting/*Editor*:

BPS Kota Kendari

BPS-Statistics of Kendari Municipality

Desain Kover/*Cover Design*:

BPS Kota Kendari

BPS-Statistics of Kendari Municipality

Ilustrasi Kover/*Cover Illustration*:

Freepik.com

Diterbitkan oleh/*Published by*:

©BPS Kota Kendari/ *BPS-Statistics of Kendari Municipality*

Dicetak oleh/*Printed by*:

BPS Kota Kendari

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

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

TIM PENYUSUN/TEAM MEMBERS

Pengarah/Director

Ir. Martini M.S

Penanggung Jawab/Persons in Charge

Ir. Martini M.S

Penyunting/Editors

Rachmat Arief Hamri, S.ST

Pengolah Data dan Penulis Naskah/Data Processor and Writers

Sudirman A.Md

Rachmat Arief Hamri, S.ST

Muhammad Alif Taufiqulhakim S.Tr.Stat.

Armin Rusminto

Penata Letak/Layout Designers

Rachmat Arief Hamri, S.ST

Armin Rusminto

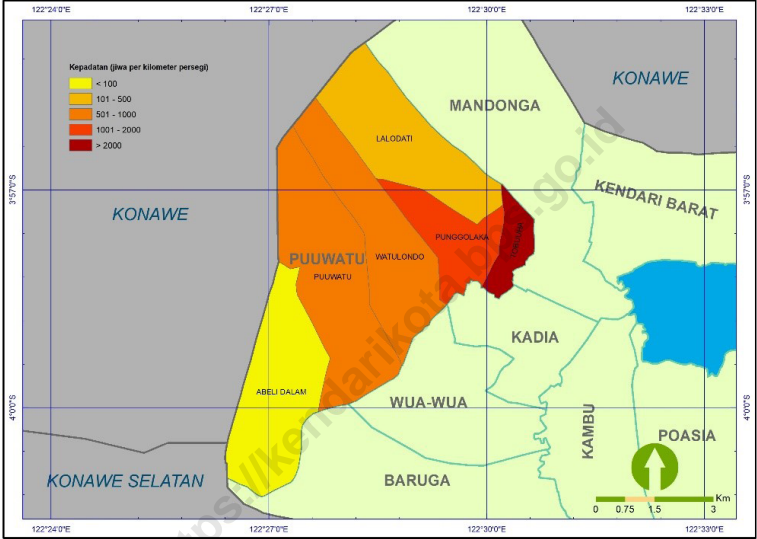
KONTRIBUTOR DATA/DATA CONTRIBUTORS

1. Kementerian Agama/*Ministry of Religious Affair*
2. Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan/*Ministry of Education and Culture*
3. Badan Meteorologi Klimatologi dan Geofisika/*Meteorological, Climatology, and Geophysical Agency*
4. Badan Pusat Statistik/*BPS-Statistics Indonesia*
5. Dinas Kependudukan dan Catatan Sipil Kota Kendari/*Population and Civil Registration Kendari Municipality*
6. Badan Pertanahan Nasional Kota Kendari/*National Land Agency of Kendari Municipality*
7. Kantor Camat dan Kelurahan se-Kota Kendari

<https://kendarikotabps.go.id>

PETA WILAYAH KECAMATAN PUUWATU MAP OF PUUWATU SUBDISTRICT

PETA KEPADATAN PENDUDUK KECAMATAN PUUWATU MENURUT KELURAHAN



KEPALA BPS KOTA KENDARI
CHIEF STATISTICIAN OF KENDARI MUNICIPALITY



MARTINI



KATA PENGANTAR

Buku Kecamatan Puuwatu Dalam Angka 2022 adalah publikasi tahunan yang diterbitkan oleh Badan Pusat Statistik Kota Kendari.

Publikasi ini memuat himpunan data dari berbagai bidang dan sektor serta gambaran tentang hal-hal yang penting dari bidang-bidang yang bersangkutan. Data yang disajikan ini disusun oleh Koordinator Statistik Kecamatan Puuwatu baik berupa data primer yang dikumpulkan langsung maupun data sekunder yang diperoleh dari instansi pemerintah dan swasta di wilayah Kecamatan Puuwatu.

Publikasi Kecamatan Puuwatu Dalam Angka 2022 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.

Meskipun demikian, kami menyadari masih ada kekurangan dan atau kesalahan yang mungkin terjadi. Untuk perbaikan di masa mendatang, tanggapan dan saran dari pemakai data ini masih diharapkan

Kendari, September 2022

Kepala BPS
Kota Kendari

MARTINI



PREFACE

Puuwatu Subdistrict in Figures 2022 is an annual publication written by BPS-Statistics of Kendari Municipality.

This publication provides general pictures of geographic as well as key socio-demographic and economic characteristics. Data was collected in both primary and secondary ways by Statistical Coordinator. Primary way means that data was directly collected and secondary way means that data was collected from government institutions and private organizations in Puuwatu Subdistrict.

This comprehensive publication has been made possible with the assistance and contribution from several governmental institutions and private organizations. To all parties who have been involved in the preparation of this publication, I would like to express my sincerest appreciation and gratitude.

Comments and constructive suggestions for the improvement of this publication are always welcome.

*Kendari, September 2022
Chief Statistician of
Kendari Municipality*

MARTINI

DAFTAR ISI/CONTENTS

	Halaman <i>Page</i>
Kata Pengantar/ <i>Preface</i>	xii
Daftar Isi/ <i>Contents</i>	xiii
Daftar Tabel/ <i>List of Tables</i>	xv
Daftar Gambar/ <i>List of Figures</i>	xxi
Penjelasan Umum/ <i>Explanatory Notes</i>	xxiv
Daftar Singkatan/ <i>List of Abbreviation</i>	xxvi
1. Geografi dan Iklim/ <i>Geography and Climate</i>	1
2. Pemerintahan/ <i>Government</i>	17
3. Penduduk/ <i>Population</i>	29
4. Sosial dan Kesejahteraan Rakyat/ <i>Social and Welfare</i>	41
5. Pertanian/ <i>Agriculture</i>	75
6. Pariwisata, Transportasi, dan Komunikasi/ <i>Tourism, Transportation, and Communication</i>	89
7. Perbankan, Koperasi, dan Perdagangan/ <i>Banking, Cooperative, and Trade</i>	101

DAFTAR TABEL/LIST OF TABLES

Halaman
Page

1. GEOGRAFI DAN IKLIM/GEOGRAPHY AND CLIMATE

1.1 KEADAAN GEOGRAFI GEOGRAPHY CONDITION

1.1	Luas Daerah Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Puuwatu, 2021 <i>Total Area by Villages/Kelurahan in Puuwatu Subdistrict, 2021</i>	6
1.2	Sarana Transportasi dan Jarak Tempuh (Km) dari Kantor Desa/ Kelurahan Menuju Kantor Kecamatan Puuwatu (km), 2021 <i>Transportation and Distance (km) from Village/Kelurahan Office to Puuwatu Subdistrict Office, 2021</i>	7
1.3	Sarana Transportasi dan Jarak Tempuh (Km) dari Kantor Desa/ Kelurahan di Kecamatan Puuwatu Menuju Kantor Kota Kendari, 2021 <i>Transportation and Distance (km) from Village/Kelurahan Office in Puuwatu Subdistrict to Kendari Municipality Office, 2021</i>	8
1.4	Batas Wilayah Desa/Kelurahan di Kecamatan Puuwatu (km), 2021 <i>Border of Village/Kelurahan in Puuwatu Subdistrict, 2021</i>	9

1.2 KEADAAN IKLIM CLIMATE CONDITION

1.2.1	Pengamatan Unsur Iklim Menurut Bulan di Stasiun Meteorologi Maritim Kota Kendari, 2021 <i>Observation of Climate Elements by Month at at Meteorologi Maritim Kendari Station, 2021</i>	11
1.2.2	Jumlah Curah Hujan, Hari Hujan dan Penyinaran Matahari Menurut Bulan di Kota Kendari, 2021 <i>Number of Preciptation, Rainy Days and Duration of Sunshine by Month in Kendari Municipality, 2021</i>	15

2. PEMERINTAHAN/GOVERNMENT

2.1	Status Desa/Kelurahan dan Pembagian Wilayah Administrasi di Kecamatan Puuwatu, 2021 <i>Village/Kelurahan Status and Administrative Area in Puuwatu Subdistrict, 2021</i>	24
2.2	Jumlah Kepala Desa dan Lurah Menurut Jenis Kelamin dan Desa/Kelurahan di Kecamatan Puuwatu, 2021 <i>Number Head of Village and Lurah by Sex and Village/Kelurahan in Puuwatu Subdistrict, 2021</i>	25
2.3	Keberadaan Sekretaris Desa/Kelurahan Menurut Jenis Kelamin di Kecamatan Puuwatu, 2021 <i>The Existence of Village/Kelurahan Secretary by Sex in Puuwatu Subdistrict, 2021</i>	26
2.4	Jumlah Aparatur Pemerintahan Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Puuwatu, 2021 <i>Apparatus of Village/Kelurahan by Sex and Village/Kelurahan in Puuwatu Subdistrict, 2021</i>	27
2.5	Jumlah Kegiatan Musyawarah Desa/Kelurahan Selama 2020 Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Puuwatu <i>Number of Musyawarah Desa/Kelurahan around 2020 by Village/Kelurahan in Puuwatu Subdistrict</i>	28

3. PENDUDUK/POPULATION

3.1	Penduduk, Distribusi Persentase Penduduk, Kepadatan Penduduk, Rasio Jenis Kelamin Penduduk Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Puuwatu, 2021 <i>Population, Percentage Distribution of Population, Population Density, and Population Sex Ratio by Villages/Kelurahan in Puuwatu Subdistrict, 2021</i>	36
3.2	Jumlah Penduduk Menurut Desa/Kelurahan dan Jenis Kelamin di Kecamatan Puuwatu, 2021 <i>Population by Village/Kelurahan and Sex in Puuwatu Subdistrict, 2021</i>	38

3.3	Jumlah Keluarga Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Puuwatu, 2021 <i>Number of Family by Village/Kelurahan in Puuwatu Subdistrict, 2021</i>	39
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 Puuwatu, 2019–2021 <i>Number of Villages¹/Kelurahan Having Educational Facilities by Educational Level in Puuwatu Subdistrict, 2019–2021</i>	54
4.1.2	Jumlah Sekolah Menurut Tingkat Pendidikan di Kecamatan Puuwatu, 2020/2021 dan 2021/2022 <i>Number of Schools by Educational Level in Puuwatu Subdistrict, 2020/2021 and 2021/2022</i>	55
4.1.3	Jumlah Guru Menurut Tingkat Pendidikan di Kecamatan Puuwatu, 2020/2021 dan 2021/2022 <i>Number of Teachers by Educational Level in Puuwatu Subdistrict, 2020/2021 and 2021/2022</i>	56
4.1.4	Jumlah Murid Menurut Tingkat Pendidikan di Kecamatan Puuwatu, 2020/2021 dan 2021/2022 <i>Number of Pupils by Educational Level in Puuwatu Subdistrict, 2020/2021 and 2021/2022</i>	57
4.2	KESEHATAN HEALTH	
4.2.1	Banyaknya Desa ¹ /Kelurahan yang Memiliki Sarana Kesehatan Menurut Jenis Sarana Kesehatan di Kecamatan Puuwatu, 2019–2021 <i>Number of Villages¹/Kelurahan Health Facilities by Type of Health Facilities in Puuwatu Subdistrict, 2019–2021</i>	58
4.2.2	Banyaknya Warga Penderita Kekurangan Gizi Menurut Desa/ Kelurahan di Kecamatan Puuwatu, 2020 <i>Number of People with Malnutrition by Villages/Kelurahan in Puuwatu Subdistrict, 2020</i>	59

**4.3 PERUMAHAN DAN LINGKUNGAN
HOUSING AND ENVIRONMENT**

4.3.1	Banyaknya Desa/Kelurahan Menurut Sumber Air Minum Sebagian Besar Keluarga di Kecamatan Puuwatu, 2019–2021 <i>Number of Villages/Kelurahan by Drinking Water Source of Majority Family in Puuwatu Subdistrict, 2019–2021</i>	60
4.3.2	Banyaknya Keluarga Menurut Desa/Kelurahan dan Jenis Pengguna Listrik di Kecamatan Puuwatu, 2021 <i>Number of Family by Villages/Kelurahan and Type of Electricity Consumer in Puuwatu Subdistrict, 2021</i>	61
4.3.3	Banyaknya Desa/Kelurahan Menurut Sumber Penerangan Jalan Utama Desa/Kelurahan di Kecamatan Puuwatu, 2019–2021 <i>Number of Villages/Kelurahan by Source of Villages/Kelurahan's Main Street Illumination in Puuwatu Subdistrict, 2019–2021</i>	62
4.3.4	Banyaknya Desa/Kelurahan Menurut Penggunaan Fasilitas Tempat Buang Air Besar Sebagian Besar Keluarga di Kecamatan Puuwatu, 2019–2021 <i>Number of Villages/Kelurahan by Toilet Facility Used by Majority Family in Puuwatu Subdistrict, 2019–2021</i>	63
4.3.5	Banyaknya Desa/Kelurahan Menurut Jenis Bahan Bakar untuk Memasak yang Digunakan Sebagian Besar Keluarga di Kecamatan Puuwatu, 2021 <i>Number of Villages/Kelurahan by Type of Cooking Fuel Used by Majority Family in Puuwatu Subdistrict, 2021</i>	64
4.4	AGAMA DAN SOSIAL LAINNYA RELIGION AND OTHER SOCIAL AFFAIRS	
4.4.1	Jumlah Tempat Peribadatan Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Puuwatu, 2021 <i>Number of Worship Places by Villages/Kelurahan in Puuwatu Subdistrict, 2021</i>	65
4.4.2	Banyaknya Kejadian Bencana Alam Menurut Desa/Kelurahan dan Jenis Bencana Alam di Kecamatan Puuwatu, 2020 <i>Number of Natural Disaster Events by Villages/Kelurahan and Type of Natural Disaster in Puuwatu Subdistrict, 2020</i>	66

4.4.3	Banyaknya Korban Jiwa Akibat Bencana Alam Menurut Desa/ Kelurahan dan Jenis Bencana Alam di Kecamatan Puuwatu, 2020 <i>Number of Fatalities Due to Natural Disasters by Villages/Kelurahan and Type of Natural Disaster in Puuwatu Subdistrict, 2020.....</i>	69
4.4.4	Keberadaan Fasilitas/Upaya Antisipasi/Mitigasi Bencana Alam Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Puuwatu, 2021 <i>Existence of Facilities/Efforts for Anticipation/Mitigation of Natural Disasters by Villages/Kelurahan by Villages/Kelurahan in Puuwatu Subdistrict, 2021</i>	72
4.4.5	Banyaknya Desa/Kelurahan yang Memiliki Kelompok Kegiatan Olahraga Menurut Jenis Olahraga dan Ketersediaan Fasilitas/ Lapangan Olahraga di Kecamatan Puuwatu, 2021 <i>Number of Villages/Kelurahan Having Sport Activities Groups by Type of Sport and Availability of Sport Facilities/Fields in Puuwatu Subdistrict, 2021</i>	74
5.	PERTANIAN/AGRICULTURE	
5.1	Luas Panen Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Puuwatu (ha), 2018–2021 <i>Harvested Area of Seasonal Vegetables and Fruits by Kind of Plant in Puuwatu Subdistrict (ha), 2018–2021</i>	82
5.2	Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Puuwatu (kuintal), 2018–2021 <i>Production of Seasonal Vegetables and Fruits by Kind of Plant in Puuwatu Subdistrict (quintal), 2018–2021</i>	83
5.3	Luas Panen Tanaman Biofarmaka Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Puuwatu (m ²), 2018–2021 <i>Harvested Area of Medicinal Plants by Kind of Plant in Puuwatu Subdistrict (m²), 2018–2021.....</i>	84
5.4	Produksi Tanaman Biofarmaka Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Puuwatu (kg), 2018–2021 <i>Production of Medicinal Plants by Kind of Plant in Puuwatu Subdistrict (kg),2018–2021</i>	85

5.5	Luas Panen Tanaman Hias Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Puuwatu (m ²), 2018–2021 <i>Harvested Area of Ornamental Plants by Kind of Plant in Puuwatu Subdistrict (m²), 2018–2021</i>	86
5.6	Produksi Tanaman Hias Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Puuwatu (tangkai), 2018–2021 <i>Production of Ornamental Plants by Kind of Plant n Puuwatu Subdistrict (stalks), 2018–2021</i>	87
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 Puuwatu, 2021 <i>Number of Accomodation Facilities by Villages/Kelurahan and Type of Accomodation in Puuwatu Subdistrict, 2021</i>	95
6.2 TRANSPORTASI TRANSPORTATION		
6.2.1	Sarana Transportasi Antar Desa/Kelurahan Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Puuwatu, 2021 <i>Transportation Facilities by Village/Kelurahan in Puuwatu Subdistrict, 2021</i>	96
6.2.2	Kondisi Jalan Darat Antar Desa/Kelurahan Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Puuwatu, 2021 <i>Road Condition between Villages/Kelurahan in Puuwatu Subdistrict, 2021</i>	97

**6.3 KOMUNIKASI
COMMUNICATION**

6.3.1	Keberadaan Kantor Pos/Pos Pembantu/Rumah Pos, dan Perusahaan/Agen Jasa Ekspedisi Swasta Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Puuwatu, 2021 <i>Number of Post Office/Subsidiary of Post Office, Private Expedition Service Company by Villages/Kelurahan in Puuwatu Subdistrict, 2021</i>	98
6.3.2	Jumlah Menara Telepon seluler dan Operator Layanan Komunikasi Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Puuwatu, 2021 <i>Number of Base Transceiver Station (BTS) and Cellular Phone Communication Service Operators by Villages/Kelurahan in Puuwatu Subdistrict, 2021</i>	99
6.3.3	Kekuatan Sinyal Telepon Seluler dan Jenis Sinyal Internet Telepon Seluler Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Puuwatu, 2021 <i>The Strenght of Celular Phone Signal by Villages/Kelurahan in Puuwatu Subdistrict, 2021</i>	100

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

7.1	Banyaknya Sarana Lembaga Keuangan Bank Menurut Desa/ Kelurahan dan Jenis Bank di Kecamatan Puuwatu, 2021 <i>Number of Bank by Villages/Kelurahan and Type of Bank in Puuwatu Subdistrict, 2021</i>	109
7.2	Banyaknya Koperasi Aktif Menurut Desa/Kelurahan dan Jenis Koperasi di Kecamatan Puuwatu, 2021 <i>Number of Cooperative by Villages/Kelurahan and Type of Cooperative in Puuwatu Subdistrict, 2021</i>	110
7.3	Banyaknya Sarana Perdagangan Menurut Desa/Kelurahan dan Jenis Sarana Perdagangan di Kecamatan Puuwatu, 2021 <i>Number of Trade Facilities by Villages/Kelurahan and Type of Trade Facilities in Puuwatu Subdistrict, 2021</i>	111
7.4	Jumlah Industri Mikro dan Kecil Menurut Jenis Bahan Baku Utama dan Desa/Kelurahan di Kecamatan Puuwatu, 2021 <i>Number of Micro and Small Industries by Type of Main Raw Material and Village/Kelurahan in Puuwatu Subdistrict, 2021</i>	114

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

DAFTAR GAMBAR/LIST OF FIGURES

Halaman/ Page

1.1. GEOGRAFI DAN IKLIM/GEOGRAPHY AND CLIMATE

- 1.1.1. Persentase Luas Wilayah Kecamatan Puuwatu Menurut Kelurahan, 2021
Percentage of Puuwatu Subdistrict Area by Kelurahan, 2021 4
- 1.2. Jarak Tempuh (Km) dari Kantor Desa/Kelurahan di Kecamatan Puuwatu Menuju Kantor Kecamatan dan Kantor Kota Kendari, 2021
Distance (km) from Village/Kelurahan Office to Puuwatu Subdistrict Office and Kendari municipality Office, 2021 5

2. PEMERINTAHAN/GOVERNMENT

- 2.1. Jumlah Pembagian Wilayah di Kecamatan Puuwatu, 2021
Number of Administrative Area in Puuwatu Subdistrict, 2021 22
- 2.2. Jumlah Aparatur Pemerintahan Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Puuwatu, 2021
Number Apparatus of Village/Kelurahan by Sex and Village/Kelurahan in Puuwatu Subdistrict, 2021 23

3. PENDUDUK/POPULATION

- 3.1. Jumlah Penduduk Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Puuwatu, 2021
Number of Population by Village/Kelurahan in Puuwatu Subdistrict, 2021 34
- 3.2. Kepadatan Penduduk Per Km² Menurut Desa/Kelurahan dan Jenis Kelamin di Kecamatan Puuwatu, 2021
Density per sq by Village/Kelurahan and Sex in Puuwatu Subdistrict, 2021 35

4. SOSIAL DAN KESEJAHTERAAN RAKYAT/SOCIAL AND WELFARE

- 4.1. Jumlah Sekolah Menurut Tingkat Pendidikan di Kecamatan Puuwatu, 2021
Number of Schools by Educational Level in Puuwatu Subdistrict, 2021 51

	Halaman Page
4.2	Jumlah Sarana Kesehatan di Kecamatan Puuwatu, 2021 <i>Number of Health Facilities in Puuwatu Subdistrict, 2021</i> 52
4.3	Jumlah Tempat Ibadah di Kecamatan Puuwatu, 2021 <i>Number of Worship Facilities in Puuwatu Subdistrict, 2021</i> 53
5.	PERTANIAN/AGRICULTURE
5.1	Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Puuwatu (kuintal), 2021 <i>Production of Seasonal Vegetables and Fruits by Kind of Plant in Puuwatu Subdistrict (quintal), 2021</i> 81
6.	PARIWISATA, TRANSPORTASI, DAN KOMUNIKASI/TOURISM, TRANSPORTATION, AND COMMUNICATION
6.1	Jumlah Menara Telepon Seluler dan Operator Layanan Komunikasi Telepon Seluler Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Puuwatu, 2021 <i>Number of Towers, Cellular Telephone Operators by Village/Kelurahan in Puuwatu Subdistrict, 2021</i> 94
7.	PERBANKAN, KOPERASI, DAN PERDAGANGAN/BANKING, COOPERATIVE, AND TRADE
7.1	Banyaknya Sarana dan Prasarana Ekonomi Menurut Desa/Kelurahan dan Jenisnya di Kecamatan Puuwatu, 2021 <i>Number of Economic Facilities by Village/Kelurahan in Puuwatu Subdistrict, 2021</i> 107
7.2	Banyaknya Sarana Lembaga Keuangan Bank ang Beroperasi Menurut Desa/Kelurahan dan Jenisnya di Kecamatan Puuwatu, 2021 <i>Number of Bank by Villages/Kelurahan and Type of Bank in Puuwatu Subdistrict, 2021</i> 108

PENJELASAN UMUM/EXPLANATORY NOTES

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

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

1. TANDA-TANDA/SYMBOLS

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

2. SATUAN/UNITS

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

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

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

Perbedaan angka di belakang koma disebabkan oleh pembulatan angka.

The difference in decimal numbers is caused by rounding.

DAFTAR SINGKATAN/LIST OF ABBREVIATION

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



BAB I

Geografi dan Iklim

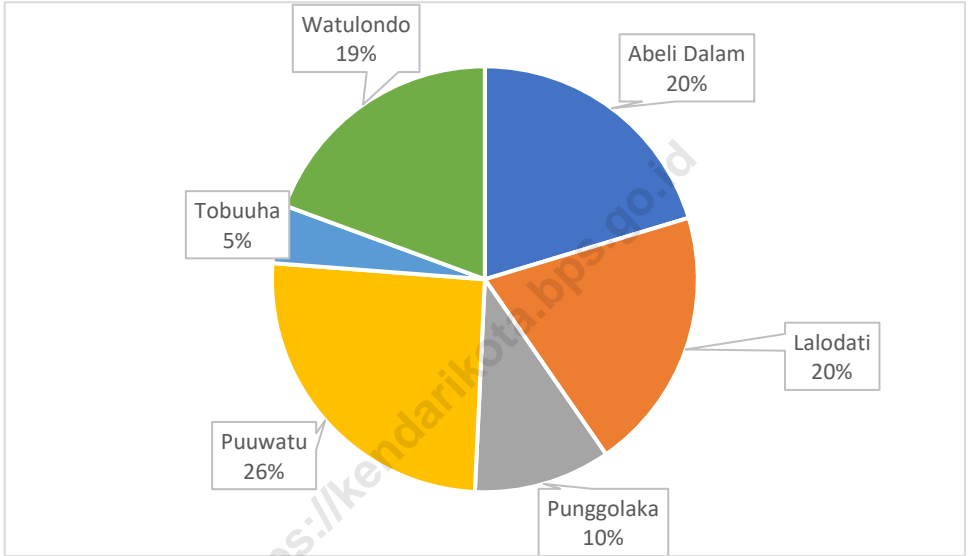
PENJELASAN TEKNIS

1. Pada bab ini disajikan data tentang letak wilayah kecamatan, batas-batasnya, keadaan geografis, luas wilayah dan lain-lain.
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.

TECHNICAL NOTES

1. *In this chapter are presented data on the location of the district area, its Lalodatinaries, geographical location, area, soil conditions, and others.*
2. *Village is unity of legal community who have territorial Lalodatinaries and the authority to regulate and manage the interest of local community based on the origin and local costumes 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 in village.*
3. *Kelurahan is an area is led by a chief of Kelurahan (lurah) as an apparatus of regency and or city under the Subdistrict (Law No. 32 Year 2004). Lurah appointed by the Regent/ Mayor.*

Gambar 1.1 **Persentase Luas Wilayah Setiap Desa/Kelurahan di Kecamatan Puuwatu, 2021**
Percentage of Village/Kelurahan in Puuwatu Subdistrict Office, 2021



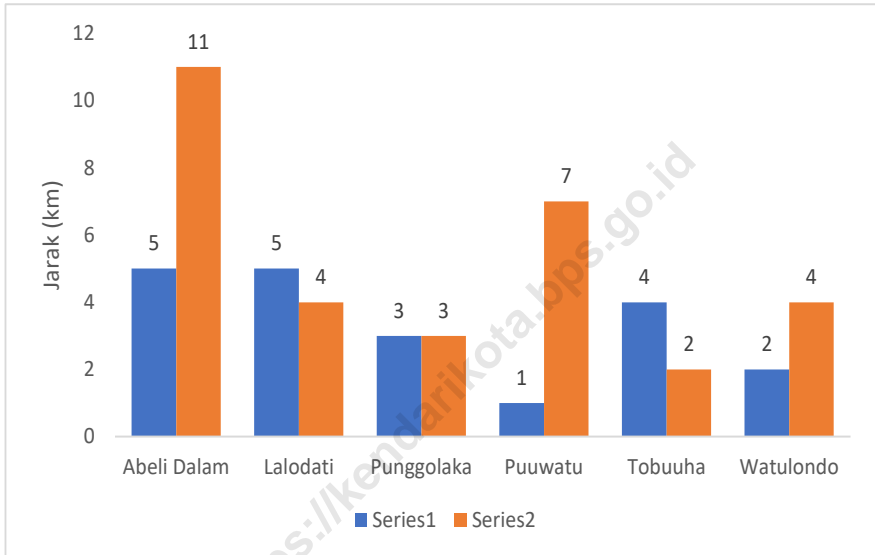
Sumber/Source : BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2021 / BPS-Statistic Indonesia, Village Potential Data Collecting 2021

Gambar
Figures

1.2

Jarak Tempuh (Km) dari Kantor Desa/Kelurahan di Kecamatan Puuwatu Menuju Kantor Kecamatan dan Kantor Kota Kendari 2021

Distance (km) from Village/Kelurahan Office to Puuwatu Subdistrict Office and Kendari Municipality Office, 2021



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

1.1 GEOGRAFIS GEOGRAPHICAL

Tabel
Table 1.1.1 **Luas Wilayah dan Persentase Tiap Desa/Kelurahan di Kecamatan Puuwatu, 2021**
Area and Percentage by Village/Kelurahan in Puuwatu Subdistrict Office, 2021

Desa/Kelurahan <i>Village/Kelurahan</i>	Luas Wilayah <i>Area</i>	Persentase <i>Percentage</i>
(1)	(2)	(3)
Puuwatu	11,08	25,47
Watulondo	8,43	19,37
Punggolaka	4,52	10,39
Tobuuha	1,92	4,41
Lalodati	8,71	20,02
Abeli Dalam	8,85	20,34
Kec. Puuwatu	43,51	100,00

Catatan/Notes : Luas wilayah desa/kelurahan tidak termasuk kawasan perhutanan/ *the area of village/kelurahan are not included forest.*

Sumber/Source : Badan Pertahanan Nasional Kota Kendari/ *National Land Agency of Kendari Municipality*

Tabel 1.1.2 **Sarana Transportasi dan Jarak Tempuh (Km) dari Kantor Desa/Kelurahan Menuju Kantor Kecamatan Puuwatu, 2021**
Transportation and Distance (km) from Village/Kelurahan Office to Puuwatu Subdistrict Office, 2021

Desa/Kelurahan <i>Village/Kelurahan</i>	Sarana Transportasi <i>Transportation</i>	Jarak Tempuh (km) <i>Distance (km)</i>
(1)	(2)	(3)
Puuwatu	Kendaraan Pribadi	1
Watulondo	Kendaraan Pribadi	2
Punggolaka	Kendaraan Pribadi	3
Tobuuha	Kendaraan Pribadi	4
Lalodati	Kendaraan Pribadi	5
Abeli Dalam	Kendaraan Pribadi	5
Kec. Puuwatu		

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

Tabel 1.1.3 **Sarana Transportasi dan Jarak Tempuh (Km) dari Kantor Desa/Kelurahan di Kecamatan Puuwatu Menuju Kantor Walikota Kendari, 2021**
Table 1.1.3 **Transportation and Distance (km) from Village/Kelurahan Office in Puuwatu Subdistrict to Kendari Municipality office, 2021**

Desa/Kelurahan <i>Village/Kelurahan</i>	Sarana Transportasi <i>Transportation</i>	Jarak Tempuh (km) <i>Distance (km)</i>
(1)	(2)	(3)
Puuwatu	Kendaraan Pribadi	7
Watulondo	Kendaraan Pribadi	4
Punggolaka	Kendaraan Pribadi	3
Tobuuha	Kendaraan Pribadi	2
Lalodati	Kendaraan Pribadi	4
Abeli Dalam	Kendaraan Pribadi	11
Kec. Puuwatu		

Tabel 1.1.4 Batas Wilayah Desa/Kelurahan di Kecamatan Puuwatu, 2021
Table *Border of Village/Kelurahan in Puuwatu Subdistrict, 2021*

Desa/Kelurahan <i>Village/Kelurahan</i>	Utara <i>North</i>	Selatan <i>South</i>
(1)	(2)	(3)
Puuwatu	kab. Konawe	kel. Abeli Dalam
Watulondo	kab. Konawe	kel. Wua-wua
Punggolaka	kel. Lalodati	kel. Kadia
Tobuuha	kel. Alolama	kel. Mandonga
Lalodati	kel. Labibia	kel. Punggolaka
Abeli Dalam	kel. Puuwatu	kab. Konse
Kec. Puuwatu	Kab. Konawe, Kec. Mandonga	Kec. Baruga, Kec. Wua-Wua

Sumber/Source: Desa/Kelurahan
 Village/Kelurahan

Lanjutan Tabel 1.1.4/Continued Table 1.1.4

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Barat West	Timur East
(1)	(2)	(3)
Puuwatu	kab. Konawe	kel. Watulondo
Watulondo	kel. Puuwatu	kel. Punggolaka
Punggolaka	kel. Watulondo	kel. tobuuha
Tobuuha	kel. Punggolaka	kel. Mandonga
Lalodati	kab. Konawe	kel. Tobuuha
Abeli Dalam	kab. Konawe	kel. Watubanga
Kec. Puuwatu	Kab. Konawe	Kec. Mandonga

Sumber/Source: Desa/Kelurahan
Village/Kelurahan

1.2 KEADAAN IKLIM CLIMATE CONDITION

Tabel 1.2.1 **Pengamatan Unsur Iklim Menurut Bulan di Stasiun
Table** **Meteorologi Maritim Kendari, 2021**
**Observation of Climate Elements By Months at Meterologi
Maritim Kendari Station, 2021**

Bulan Month	Suhu Udara/Temperature (°C)		
	Min Min	Maks Max	Rata-rata Average
(1)	(2)	(3)	(4)
Januari/January	23,8	33,6	27,7
Februari/February	23,6	34,4	27,8
Maret/March	22,3	32,8	27,3
April/April	23,4	33,0	27,7
Mei/May	23,9	32,4	26,9
Juni/June	22,6	31,4	26,3
Juli/July	22,0	31,2	25,8
Agustus/August	22,4	31,0	25,8
September/September	22,6	31,3	26,2
Oktober/October	23,6	34,2	28,1
November/November	24,1	33,0	27,9
Desember/December	23,4	34,6	28,1

Lanjutan Tabel/*Continued Table 1.2.1*

Bulan Month	Kelembaban Udara/Humidity (%)		
	Min Min	Maks Max	Rata-rata Average
(1)	(5)	(6)	(7)
Januari/January	77,0	89,5	84,5
Februari/February	76,8	91,5	83,9
Maret/March	81,3	90,5	85,9
April/April	77,3	90,5	84,7
Mei/May	79,8	95,0	87,7
Juni/June	82,3	96,5	88,6
Juli/July	81,0	97,8	89,7
Agustus/August	82,8	97,0	89,6
September/September	80,3	95,8	88,2
Oktober/October	80,5	91,3	84,9
November/November	79,8	94,3	85,5
Desember/December	77,5	93,0	85,6

Lanjutan Tabel/*Continued Table 1.2.1*

Bulan <i>Month</i>	Kecepatan Angin (m/det) <i>Wind Velocity (m/sec)</i>		
	Min Absolut <i>Min Absolut</i>	Maks Absolut <i>Maks Absolut</i>	Rata-rata <i>Average</i>
(1)	(8)	(9)	(10)
Januari/ <i>January</i>	0,0	4,1	0,9
Februari/ <i>February</i>	0,0	5,1	0,9
Maret/ <i>March</i>	0,0	3,6	0,8
April/ <i>April</i>	0,0	3,6	0,9
Mei/ <i>May</i>	0,0	3,1	0,8
Juni/ <i>June</i>	0,0	3,1	0,8
Juli/ <i>July</i>	0,0	3,1	0,6
Agustus/ <i>August</i>	0,0	3,1	0,6
September/ <i>September</i>	0,0	3,6	0,7
Oktober/ <i>October</i>	0,0	3,6	1,0
November/ <i>November</i>	0,0	3,1	0,8
Desember/ <i>December</i>	0,0	4,1	0,9

Lanjutan Tabel/Continued Table 1.2.1

Bulan Month	Tekanan Udara di Permukaan Laut Atmospheric Pressure in Sea Level		
	Min Absolut Min Absolut	Maks Absolut Maks Absolut	Rata-rata Average
(1)	(11)	(12)	(13)
Januari/January	1003,4	1010,8	1007,4
Februari/February	1003,4	1011,9	1008,1
Maret/March	1002,7	1013,5	1008,8
April/April	1002,5	1013,4	1009,6
Mei/May	1005,8	1013,2	1009,6
Juni/June	1006,6	1014,0	1011,1
Juli/July	1006,6	1014,1	1010,7
Agustus/August	1006,8	1016,1	1011,3
September/September	1006,5	1014,1	1010,5
Oktober/October	1004,7	1014,0	1009,3
November/November	1003,8	1011,8	1008,1
Desember/December	1004,3	1012,8	1008,5

Catatan/Note : -

Sumber/Source : Stasiun Meteorologi Maritim Kendari, BMKG/Station of Maritime Meteorology Kendari, BMKG

Tabel
Table 1.2.2

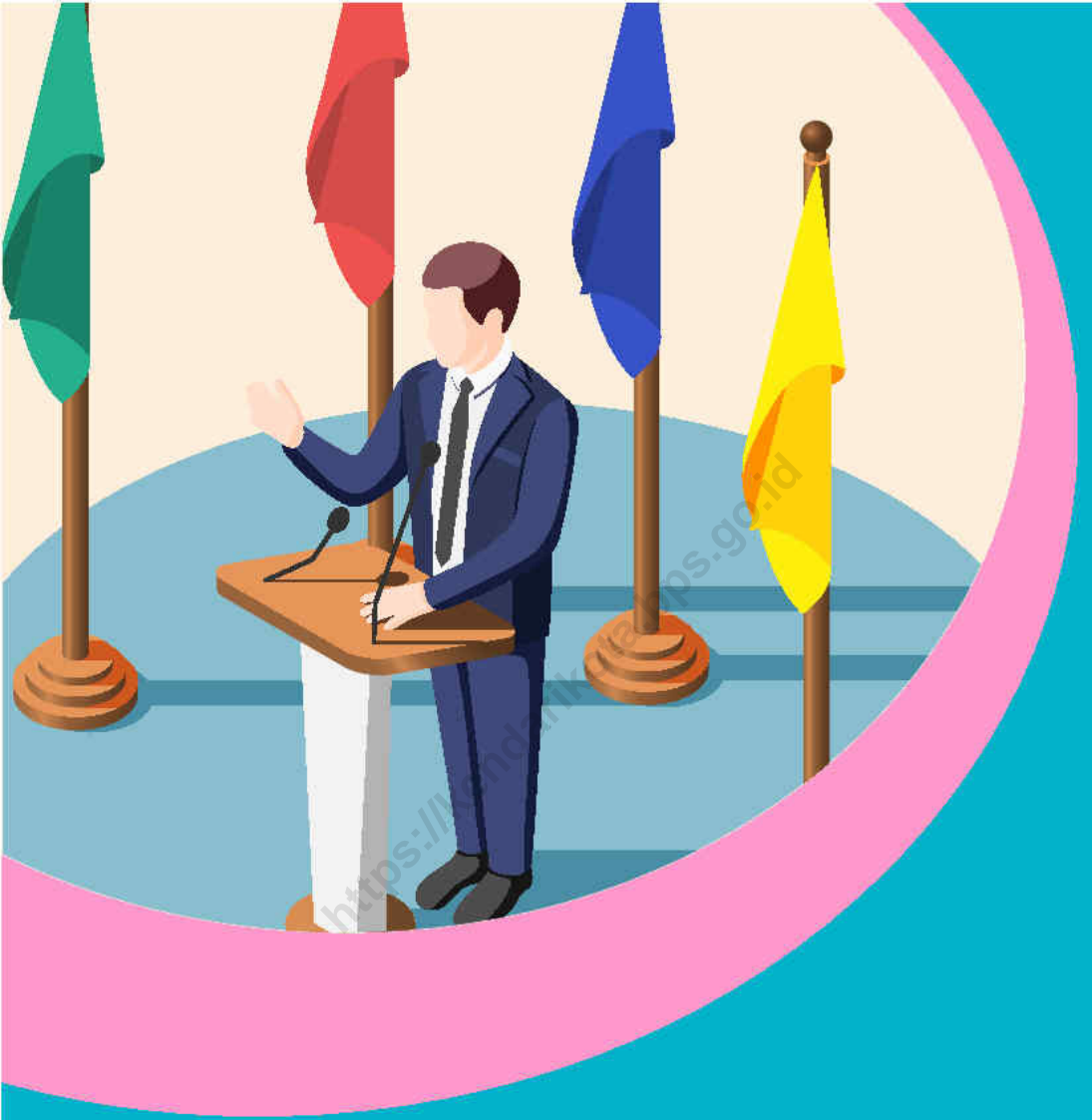
Jumlah Curah Hujan, Hari Hujan dan Penyinaran Matahari Menurut Bulan di Kota Kendari, 2021
Number of Precipitation, Rainy Days and Duration of Sunshine by Month in Kendari Municipality, 2021

Bulan Month	Curah Hujan Precipitation (mm ³)	Hari Hujan (Hari) Rainy Days (day)	Penyinaran Matahari Duration of Sunshine (%)
(1)	(2)	(3)	
Januari/January	131,5	29	46,25
Februari/February	105,5	19	61,74
Maret/March	175,7	24	59,27
April/April	109,0	14	63,33
Mei/May	222,9	19	51,90
Juni/June	347,0	19	60,21
Juli/July	314,2	23	40,89
Agustus/August	387,9	26	47,74
September/September	198,6	23	41,92
Oktober/October	59,8	9	87,10
November/November	92,8	19	64,00
Desember/December	130,7	21	46,17

Catatan/Note : -

Sumber/Source : Stasiun Meteorologi Maritim Kendari, BMKG/Station of Maritime Meteorology Kendari, BMKG

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



BAB II

Pemerintahan

PENJELASAN TEKNIS**TECHNICAL NOTES**

1. Untuk menjalankan fungsi pemerintahan, administrasi Pemerintahan di Kecamatan Tinondo dibagi menjadi beberapa wilayah administrasi desa dan kelurahan. Dimana tiap desa dan kelurahan ini masing-masing dipimpin oleh kepala desa dan kepala kelurahan. Selain itu pula, di level bawah, administrasi di tiap desa/kelurahan dibagi menjadi Rukun Tetangga dan juga Dusun/ Lingkungan.
 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
1. *The Administrative government in Tinondo is divided to some Villages and Kelurahan administrative area to run the government function. Each village/Kelurahan is headed by Village' Head and Kelurahan' Head. In addition to help the administrative function of Village/ Kelurahan, Each Village/Kelurahan is divided to Administrative unit at the next to lowest level in city and Orchards.*
 2. *Village is unity of legal community who have territorial Lalodatindaries and the authority to regulate and manage the interest of local community based on the origin and local costums 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. *Kelurahan 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/Kelurahan government, in each village/ Kelurahan has been built village/Kelurahan offices, village hall, and Sanggar PKK.*

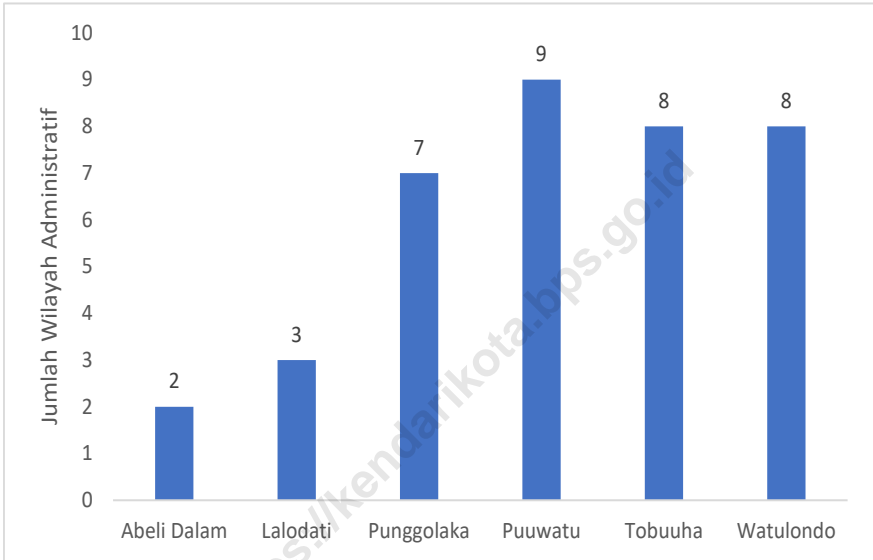
/ kelurahan, balai desa dan juga sanggar PKK.

4. Kantor Desa/Lurah adalah bangunan aset desa/kelurahan yang diperuntukan secara khusus untuk kegiatan operasional pemerintahan desa/kelurahan yang tidak dimiliki oleh pribadi
 5. Pemerintahan Desa adalah kepala desa atau yang disebut dengan nama lain dibantu perangkat desa sebagai unsur penyelenggara pemerintahan desa. Perangkat desa terdiri dari sekretariat desa, pelaksana kewilayahan, dan pelaksana teknis (UU No. 6 Tahun 2014 tentang Desa).
 6. Kepala Desa / Lurah mempunyai tugas menyelenggarakan pemerintahan desa, pembinaan kemasyarakatan desa, dan pemberdayaan masyarakat desa adalah paling rendah tamat sekolah menengah pertama/ sederajat dan berusia paling rendah 25 tahun pada saat mendaftar.
 7. Sekretariat Desa dipimpin oleh sekretaris desa dibantu oleh unsur staf sekretariat yang bertugas membantu kepala desa dalam bidang administrasi pemerintahan. Sekretariat desa paling banyak terdiri dari tiga bidang urusan (Peraturan Pemerintah No.43 Tahun 2014
4. *Village Office/Kelurahan Office is village/Kelurahan asset building that is provided specifically to the operations of Village/Urban Village government and is not owned by person.*
 5. *The Village Government is the village head or called by another name helped by the village apparatus as an element of village administration. The village apparatus consists of village secretariat, implementing territorial, and technical territorial (Law. No. 6 Year 2014 aLalodatit Village).*
 6. *Village/Kelurahan head has duties to organize village administration, village community empowerment. The education specification of village head is at least Junior High school equivalent and at least 25 years old at the time of registering.*
 7. *Village secretariat is led by village secretary who is assist the village head in the field of public administration. At most, village secretary consists of three general affairs (Regulation of Government No.43 Year 2014 aLalodatit regulation of Implementing of Law*

tentang Peraturan Pelaksanaan UU No. 6 Tahun 2014 tentang Desa).

8. Pelaksana Kewilayahan merupakan unsur pembantu kepala desa sebagai satuan tugas kewilayahan
 9. Pelaksana Teknis merupakan unsur pembantu kepala desa sebagai pelaksana tugas operasional, paling banyak terdiri dari tiga seksi.
 10. Dalam hal menjaga keamanan di lingkungan tempat tinggal, dibentuk Pertahanan Sipil (Hansip) yang beranggotakan masyarakat sipil di masing-masing desa/kelurahan.
8. *Territorial Implementing is an assistant element of the village head as a territorial task form.*
 9. *Technical Implementing is an assistant element of the village head as an operational. At most, technical implementing consists of three.*
 10. *In case of Maintaining of the safety in neighborhood, in each administrative area is formed civil security (Hansip) which is consist of public civil in each villages/ Kelurahan.*

Gambar 2.1 **Jumlah Pembagian Wilayah di Kecamatan Puuwatu, 2021**
Figures **Number of Administrative Area in Puuwatu Subdistrict, 2021**

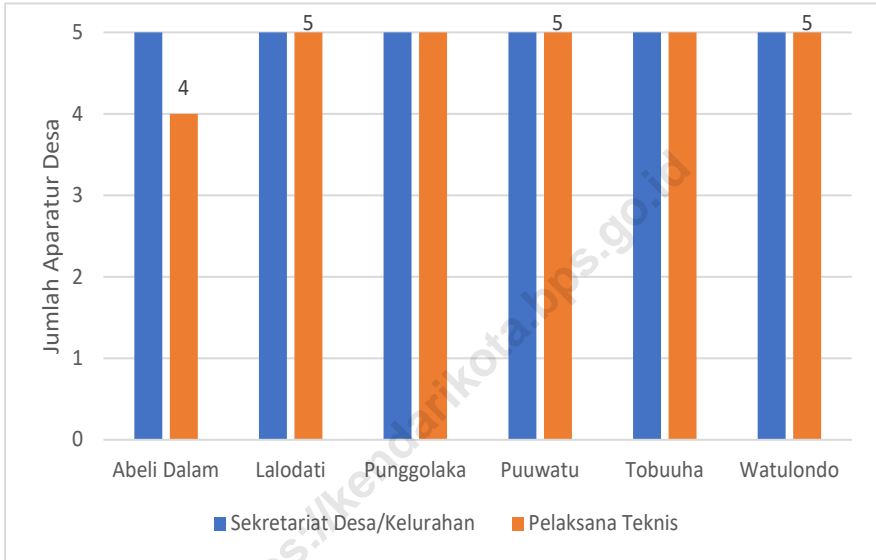


Sumber/Source : BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2021 / BPS-Statistic Indonesia, Village Potential Data Collecting 2021

Tabel
Table

2.2

Jumlah Aparatur Pemerintahan Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Puuwatu, 2021
Apparatus of Village/Kelurahan by Sex and Village/Kelurahan in Puuwatu Subdistrict, 2021



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

2.1 WILAYAH ADMINISTRATIF ADMINISTRATIVE AREA

Tabel 2.1 **Status Desa/Kelurahan dan Pembagian Wilayah**
Table 2.1 **Administrasi di Kecamatan Puuwatu, 2021**
Village/Kelurahan Status and Administrative Area in
Puwatu Subdistrict, 2021

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Jumlah RW Number of RW	Jumlah RT Number of RT
(1)	(2)	(3)	(4)
Puwatu	Kelurahan		
Watulondo	Kelurahan		
Punggolaka	Kelurahan		
Tobuuha	Kelurahan		
Lalodati	Kelurahan		
Abeli Dalam	Kelurahan		
Kec. Puuwatu			

Sumber/Source: Desa/Kelurahan
Village/Kelurahan

Tabel 2.2 Jumlah Kepala Desa dan Lurah Menurut Jenis Kelamin dan Desa/Kelurahan di Kecamatan Puuwatu, 2021
Number Head of Village and Lurah by Sex and Village/Kelurahan in Puuwatu Subdistrict, 2021

Desa/Kelurahan <i>Village/Kelurahan</i>	Lurah <i>Lurah</i>		Kepala Desa <i>Head of Village</i>		Jumlah <i>Total</i>
	Laki-Laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	Laki-Laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Puuwatu	1	-	-	-	1
Watulondo	1	-	-	-	1
Punggolaka	1	-	-	-	1
Tobuuha	1	-	-	-	1
Lalodati	1	-	-	-	1
Abeli Dalam	1	-	-	-	1
Kec. Puuwatu	6	-	-	-	4

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

Tabel 2.3 Keberadaan Sekretaris Desa/Kelurahan Menurut Jenis Kelamin di Kecamatan Puuwatu, 2021
The Existence of Village/Kelurahan Secretary by Sex in Puuwatu Subdistrict, 2021

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Keberadaan Sekretaris Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Jenis Kelamin Sex	
		Laki-Laki Male	Perempuan Female
(1)	(2)	(3)	(4)
Puuwatu	Ada	1	-
Watulondo	Ada	1	-
Punggolaka	Ada	-	1
Tobuuha	Ada	1	-
Lalodati	Ada	-	1
Abeli Dalam	Ada	1	-
Kec. Puuwatu		4	2

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

Tabel 2.4 Jumlah Aparatur Pemerintahan Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Puuwatu, 2021
Apparatus of Village/Kelurahan by Sex and Village/Kelurahan in Puuwatu Subdistrict, 2021

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Sekretariat Desa/Kelurahan	Pelaksana Teknis	Jumlah Total
(1)	(2)	(3)	(6)
Puuwatu	11	5	16
Watulondo	13	5	18
Punggolaka	20	7	27
Tobuuha	15	7	22
Lalodati	13	5	18
Abeli Dalam	8	4	12
Kec. Puuwatu	80	33	113

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

Tabel 2.5 **Jumlah Kegiatan Musyawarah Desa/Kelurahan Selama 2020 Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Puuwatu**
Table 2.5 **Number of Musyawarah Desa/Kelurahan around 2020 by Village/Kelurahan in Puuwatu Subdistrict**

Desa/Kelurahan <i>Village/Kelurahan</i>	Kegiatan Musyawarah Desa/Kelurahan
(1)	(2)
Puuwatu	15
Watulondo	12
Punggolaka	12
Tobuuha	12
Lalodati	12
Abeli Dalam	12
Kec. Puuwatu	75

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



BAB III

Penduduk

PENJELASAN TEKNIS**TECHNICAL NOTES**

1. Sumber utama data kependudukan adalah sensus penduduk yang dilaksanakan setiap sepuluh tahun sekali. Sensus penduduk telah dilaksanakan sebanyak enam kali sejak Indonesia merdeka, yaitu tahun 1961, 1971, 1980, 1990, 2000, dan 2010. Selain Sensus Penduduk, untuk menjembatani ketersediaan data kependudukan diantara dua periode sensus, BPS melakukan Survei Penduduk Antar Sensus (SUPAS). SUPAS telah dilakukan sebanyak lima kali, tahun 1976, 1985, 1995, 2005 dan terakhir 2015. Data kependudukan selain SP dan SUPAS adalah proyeksi penduduk.
 2. Di dalam sensus penduduk, pencacahan dilakukan terhadap seluruh penduduk yang berdomisili di wilayah teritorial Indonesia termasuk warga negara asing kecuali anggota korps diplomatik negara sahabat beserta keluarganya.
 3. Metode pengumpulan data dalam sensus dilakukan dengan wawancara antara petugas sensus dengan responden dan juga melalui e-census. Pencatatan penduduk menggunakan konsep usual residence, yaitu konsep di mana penduduk biasa bertempat tinggal. Bagi penduduk yang
1. *The main source of demographic data is population census, which is conducted every ten years. Population Census has been conducted six times since Indonesia's independence: 1961, 1971, 1980, 1990, 2000, and 2010. In addition to the Cencus, BPS also conducted Intercensal Population Survey, called SUPAS which is designed to proceed demographic data between two census. SUPAS has been conducted five times: 1976, 1985, 1995, 2005 and 2015. Besides Population Census and SUPAS, this resport also uses population projection.*
 2. *The population census enumerates all residents who domicile in the entire territory of Indonesia including foreign citizens except the diplomatic corps members and their families.*
 3. *The method of data collection in a population census involves interviewing respondents and conducting e-census. Enumeration of the population uses the concept of "usual residence", which is the concept of "places where people usually live". De jure was applied to the permanent residents,*

bertempat tinggal tetap dicacah di mana mereka biasa tinggal, sedangkan untuk penduduk yang tidak bertempat tinggal tetap dicacah di tempat di mana mereka ditemukan petugas sensus pada malam 'Hari Sensus'. Termasuk penduduk yang tidak bertempat tinggal tetap adalah tuna wisma, awak kapal berbendera Indonesia, penghuni perahu/rumah apung, masyarakat terpencil/ terasing, dan pengungsi. Bagi mereka yang mempunyai tempat tinggal tetap dan sedang bepergian ke luar wilayah lebih dari enam bulan, tidak dicacah di tempat tinggalnya, tetapi dicacah di tempat tujuannya. Untuk tahun yang tidak dilaksanakan sensus penduduk, data kependudukan diperoleh dari hasil proyeksi penduduk. Proyeksi penduduk merupakan suatu perhitungan ilmiah yang didasarkan pada asumsi dari komponen-komponen perubahan penduduk, yaitu kelahiran, kematian, dan migrasi. Proyeksi penduduk Indonesia 2010–2035 menggunakan data dasar penduduk hasil SP2010.

4. Penduduk Indonesia adalah semua orang yang berdomisili di wilayah teritorial Indonesia selama enam bulan atau lebih dan atau mereka yang berdomisili kurang dari enam bulan tetapi bertujuan menetap.

while de facto was applied to non-permanent residents. The permanent residents were enumerated in place where they normally live, the non-permanent residents were enumerated where they were found by the enumerators, on the night of 'Census Date'. The non permanent residents include homeless people, ship crew, boat people, remote area community, and internally displaced persons. Those who had permanent residence and had been travelling away from their home for six months or more were not enumerated in their permanent place, but in the place where they were during the census. For the periods where the population census is not conducted, population projection is done to estimate population during those years. The population projection is an estimate based on the demographic components, such as birth, death, and migration. Indonesia's 2010–2035 population projection used the 2010 Population Census as the base population.

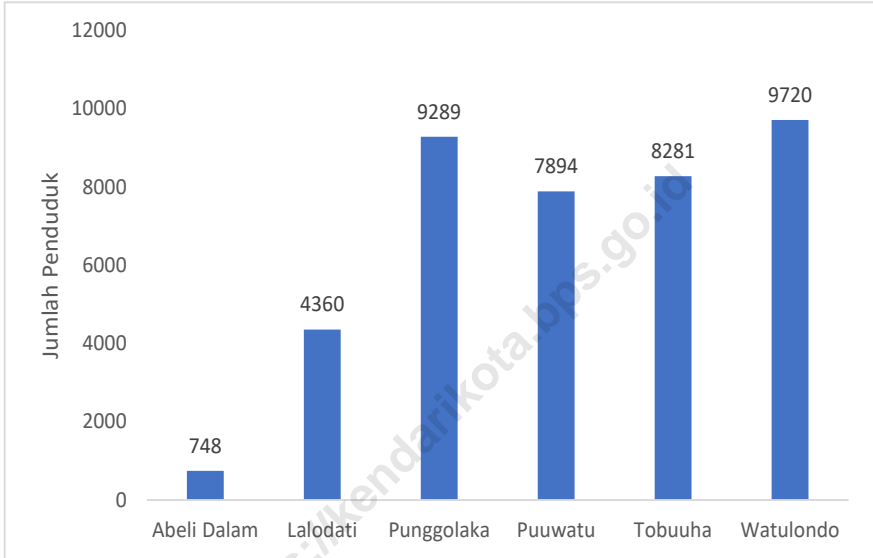
4. *The population of Indonesia are all residents of the entire territory of Indonesia who have stayed for six months or longer, and those who intended to stay more than six months even though their length of stay is less than six months.*

5. Laju pertumbuhan penduduk adalah angka yang menunjukkan persentase penambahan penduduk dalam jangka waktu tertentu.
 6. Kepadatan penduduk adalah rasio banyaknya penduduk per kilometer persegi.
 7. Rasio jenis kelamin adalah perbandingan antara penduduk laki-laki dan penduduk perempuan pada suatu wilayah dan waktu tertentu. Biasanya dinyatakan dengan banyaknya penduduk laki-laki untuk 100 penduduk perempuan.
 8. Distribusi penduduk adalah pola persebaran penduduk di suatu wilayah, baik berdasarkan batas-batas geografis maupun berdasarkan batas-batas administrasi pemerintahan.
 9. Komposisi penduduk adalah pola persebaran penduduk menurut karakteristiknya, contoh: penduduk menurut kelompok umur, penduduk menurut jenis kelamin
5. *The growth rate of population is the number that show percentage of population growth within a specified period.*
 6. *Population density is ratio of population per square kilometer.*
 7. *Sex ratio is the ratio of males population to females population in a given area and time, usually expressed as the number of males for every 100 females.*
 8. *Population distribution is the pattern of population distribution in an area, either by geographic boundaries or by government administrative boundaries.*
 9. *Population composition is the pattern of population distribution by its characteristics, example: population by age group, population by sex*

Gambar
Figures

3.1

Jumlah Penduduk Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Puuwatu, 2021
Number of Population by Village/Kelurahan in Puuwatu Subdistrict, 2021

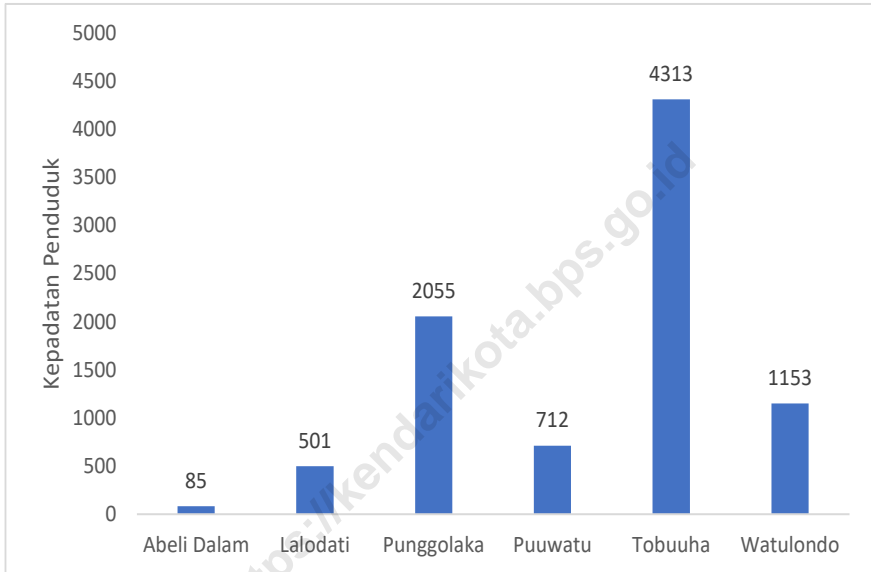


Sumber/Source: Dinas Kependudukan dan Pencatatan Sipil Kota Kendari/
Population and Civil Registration Department of Kendari Municipality

Gambar
Figures

3.2

Kepadatan Penduduk Per Km² Menurut Desa/Kelurahan dan Jenis Kelamin di Kecamatan Puuwatu, 2021
Density per sq by Village/Kelurahan and Sex in Puuwatu Subdistrict, 2021



Sumber/Source: Dinas Kependudukan dan Pencatatan Sipil Kota Kendari/
Population and Civil Registration Department of Kendari Municipality

Tabel 3.1 Jumlah Penduduk, Persentase dan Rasio Jenis Kelamin Penduduk Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Puuwatu, 2021
Population, Percentation of Population, Sex Ratio and Density per sq by Village/Kelurahan in Puuwatu Subdistrict, 2021

Kecamatan Subdistrict	Penduduk (jiwa) Population (person)	Persentase Penduduk Percentation of Total Population
(1)	(2)	(3)
Puuwatu	7894	19.59
Watulondo	9720	24.12
Punggolaka	9289	23.05
Tobuuha	8281	20.55
Lalodati	4360	10.82
Abeli Dalam	748	1.86
Kec. Puuwatu	40292	100.00

Lanjutan Tabel/*Continued Table 3.1*

Kecamatan <i>Subdistrict</i>	Rasio Jenis Kelamin <i>Population Sex Ratio</i>	Kepadatan Per Km ² <i>Density per sq</i>
(1)	(4)	(5)
Puuwatu	102.77	712
Watulondo	103.43	1153
Punggolaka	104.24	2055
Tobuuha	99.73	4313
Lalodati	102.51	501
Abeli Dalam	105.49	85
Kec. Puuwatu	102.66	8819

Sumber/*Source*: Dinas Kependudukan dan Pencatatan Sipil Kota Kendari/
Population and Civil Registration Department of Kendari Municipality

Tabel 3.3 **Jumlah Penduduk Menurut Desa/Kelurahan dan Jenis Kelamin di Kecamatan Puuwatu, 2021**
Table 3.3 **Population by Village/Kelurahan and Sex in Puuwatu Subdistrict, 2021**

Desa/Kelurahan <i>Village/Kelurahan</i>	Jenis Kelamin <i>Sex</i>		Jumlah <i>Total</i>
	Laki-Laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	
(1)	(2)	(3)	(4)
Puuwatu	4001	3893	7894
Watulondo	4942	4778	9720
Punggolaka	4741	4548	9289
Tobuuha	4135	4146	8281
Lalodati	2207	2153	4360
Abeli Dalam	384	364	748
Kec. Puuwatu	20410	19882	40292

Sumber/Source: Dinas Kependudukan dan Pencatatan Sipil Kota Kendari/
 Population and Civil Registration Department of Kendari Municipality

Tabel
Table**3.4****Jumlah Keluarga Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Puuwatu, 2021**
Number of Family by Village/Kelurahan in Puuwatu Subdistrict, 2021

Kecamatan Subdistrict	Jumlah Keluarga Number of Family
(1)	(2)
Puuwatu	2304
Watulondo	2838
Punggolaka	2659
Tobuuha	2464
Lalodati	1235
Abeli Dalam	225
Kec. Puuwatu	11725

Sumber/Source: Dinas Kependudukan dan Pencatatan Sipil Kota Kendari/
Population and Civil Registration Department of Kendari Municipality

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



<https://www.go.id>

BAB IV

Sosial dan Kesejahteraan
Rakyat

PENJELASAN TEKNIS**TECHNICAL NOTES**

1. Bab ini menyajikan data mengenai indikator sosial seperti pendidikan, kesehatan, agama, dan indikator sosial lainnya di Kecamatan Puuwatu pada tahun 2021.
2. Dalam pelaksanaan pembangunan sosial, pemerintah telah mengupayakan berbagai usaha guna tercapainya kesejahteraan masyarakat di bidang pendidikan, kesehatan, keluarga berencana, keamanan, ketertiban masyarakat dan sosial lainnya.

1. *This chapter presents data about social indicators such as education, health, religion, and other social affairs of Puuwatu Subdistrict in 2021.*
2. *In order to improve the common social welfare, the local goverment has been supporting social activities that include education, health, family planning, religion, and other social affairs.*

Pendidikan**Education**

3. 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).
 4. Jenjang Pendidikan Formal terdiri atas pendidikan dasar, pendidikan menengah, dan pendidikan tinggi. Jenis pendidikan yang diajarkan mencakup pendidikan umum, kejuruan, akademik, profesi, vokasi, keagamaan, dan khusus.
3. *The Education System in Indonesia 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).*
 4. *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.*

5. Pendidikan Dasar berbentuk Sekolah Dasar (SD) dan Madrasah Ibtidaiyah (MI) atau bentuk lain yang sederajat serta Sekolah Menengah Pertama (SMP) dan Madrasah Tsanawiyah (MTs), atau bentuk lain yang sederajat.
 6. Pendidikan Menengah berbentuk Sekolah Menengah Atas (SMA), Madrasah Aliyah (MA), Sekolah Menengah Kejuruan (SMK), dan Madrasah Aliyah Kejuruan (MAK), atau bentuk lain yang sederajat.
 7. Pendidikan Tinggi merupakan jenjang pendidikan setelah pendidikan menengah yang mencakup program pendidikan diploma, sarjana, magister, spesialis, dan doktor yang diselenggarakan oleh perguruan tinggi. Perguruan tinggi dapat berbentuk akademi, politeknik, sekolah tinggi, institut, atau universitas.
5. *The Primary Education consists of Elementary School and Islamic Elementary School or other equivalent forms and Junior High School and Islamic Junior High School (MTs), or other equivalent forms.*
 6. *The Secondary Education consists of the Senior High School, Islamic High School (MA), Vocational School, and Vocational Madrasah Aliyah, or other equivalent forms.*
 7. *The Higher Education is the education level after the secondary education that consists of diplomas, bachelor, master, specialist, and doctoral degrees that are held by the college. The colleges can be academy, polytechnic, high school, institute, or university.*

Kesehatan

8. Rumah Sakit (RS) 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.
9. Rumah Sakit Bersalin (RSB) adalah rumah sakit khusus untuk persalinan, dilengkapi pelayanan

Health

8. *Hospital is a place for health check, usually controlled by doctors/medical personnel to serve the ill patients to get outpatient or inpatient treatment services.*
9. *Maternity Hospital is a special hospital for childbirth, equipped with specialist services for antenatal*

spesialis pemeriksaan kehamilan, persalinan, rawat inap, dan rawat jalan ibu dan anak yang berada di bawah pengawasan dokter spesialis kandungan.

care, childbirth, inpatient care, and outpatient care for mothers and children under the supervision of an obstetrician.

10. Puskesmas (Pusat Kesehatan Masyarakat) adalah unit pelayanan kesehatan milik pemerintah yang bertanggung jawab terhadap pelayanan kesehatan masyarakat untuk wilayah kecamatan, sebagian kecamatan, atau kelurahan/desa. Puskesmas memberikan pelayanan berobat jalan atau rawat inap.
10. *Public Health Center is a health center provided by the government that is responsible for the delivery of health services to the community at the subdistrict level, part of subdistrict or kelurahan/villages. Public Health Center provide outpatient or inpatient services.*
11. 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.
11. *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.*
12. Poliklinik adalah sarana kesehatan yang dipakai untuk pelayanan berobat jalan, biasanya berada di bawah pengawasan dokter/tenaga medis
12. *Polyclinic is a health facility in which to get outpatient services, usually under the control of doctor/medical personnel.*
13. Apotek adalah suatu tempat tertentu yang digunakan untuk melakukan pekerjaan kefarmasian, dan penyaluran/penjualan obat atau bahan farmasi dan pembekalan
13. *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*

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).

(Regulation of the Minister of Health of Indonesia Number 922/MENKES/PER/X/ 1993 about Proi-vision and Procedures for Administration of Licensed Pharmacies).

14. Imunisasi adalah memasukkan kuman atau racun penyakit tertentu yang sudah dilemahkan (vaksin) ke dalam tubuh dengan cara disuntik atau diminum (diteteskan dalam mulut) dengan maksud agar terjadi kekebalan tubuh terhadap penyakit tersebut.
15. 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 (dibawah rata-rata) dan harus ditetapkan oleh tenaga medis. Busung lapar termasuk salah satu bentuk gizi buruk. Secara klinis, status gizi buruk meliputi tiga tipe, yaitu marasmus, kwashiorkor, dan marasmus-kwashiorkor.

14. *Immunization is putting enervated microbe of a certain disease into human body by injection or drinking (dropping into mouth) to make the body immune to that disease.*
15. *Malnutrition is a condition of lack of consumption of nutrients caused by low consumption of protein energy in the daily diet, which is characterized by weight and height that is not according to age (below average) and must be determined by medical personnel. Hunger is one form of malnutrition. Clinically, poor nutritional status includes three types, namely marasmus, kwashiorkor, and marasmus-kwashiorkor.*

Sosial Lainnya

16. Tempat Ibadah adalah bangunan/ruangan yang lokasinya tetap dan peruntukannya khusus untuk ibadah oleh masyarakat umum sesuai agama yang dianut tanpa memandang status kepemilikan,

Other Social Affairs

16. *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*

termasuk bangunan/ ruangan yang lokasinya tetap dan fungsinya dikhususkan untuk ibadah difasilitas umum. Tidak termasuk tempat ibadah yang khusus dipakai oleh pribadi/ keluarga. Tempat ibadah yakni: Masjid, Surau/Mushalla, Gereja, Pura, dan Vihara.

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.

- | | |
|---|--|
| <p>17. Lapangan olahraga adalah tempat lapang untuk kegiatan olahraga yang ada di desa/kelurahan baik yang sesuai dengan persyaratan olahraga yang bersangkutan maupun tidak.</p> | <p>17. <i>Sports field is a field for sports activities in the village/kelurahan, whether in accordance with the requirements of the sport in question or not.</i></p> |
| <p>18. Jamban adalah tempat buang air besar yang tertutup, baik menggunakan tangki septik maupun tidak.</p> | <p>18. <i>A latrine is a closed defecation area, whether using a septic tank or not.</i></p> |
| <p>19. Jamban sendiri adalah jamban yang hanya digunakan oleh satu keluarga.</p> | <p>19. <i>The latrine itself is a latrine that is only used by one family.</i></p> |
| <p>20. Jamban bersama adalah jamban yang digunakan oleh dua keluarga atau lebih.</p> | <p>20. <i>Shared latrines are latrines used by two or more families.</i></p> |
| <p>21. Jamban umum adalah jamban yang dapat digunakan oleh setiap warga desa/kelurahan yang bersangkutan maupun masyarakat lainnya.</p> | <p>21. <i>Public latrines are latrines that can be used by every resident of the village/kelurahan concerned and other communities.</i></p> |
| <p>22. Bukan jamban adalah tempat pembuangan air besar yang penampungan akhirnya kolam/ sawah, lubang tanah/tanah</p> | <p>22. <i>A non-latrine is a place for large water disposal which eventually collects ponds/rice fields, earthen pits/fields/gardens, rivers/lakes/</i></p> |

lapang/kebun, sungai/danau/
laut, dan sebagainya.

seas, and so on.

23. Tanah longsor adalah salah satu jenis gerakan massa tanah atau batuan, ataupun percampuran keduanya, menuruni atau keluar lereng akibat terganggunya kestabilan tanah atau batuan penyusun lereng.
23. *Landslide is one type of mass movement of soil or rock, or a mixture of both, down or out of the slope due to disruption of the stability of the soil or rock making up the slope.*
24. Banjir adalah peristiwa terbenamnya daratan karena volume air yang meningkat. Banjir dapat terjadi karena luapan air yang berlebihan di suatu tempat akibat hujan besar, luapan air sungai atau pecahnya bendungan air.
24. *Flooding is an event where land is submerged due to an increase in the volume of water. Floods can occur due to excessive overflow of water in a place due to heavy rains, overflowing rivers or the rupture of water dams.*
25. Banjir bandang adalah banjir yang datang secara tiba-tiba dengan volume yang besar sehingga merusak rumah-rumah penduduk maupun menimbulkan korban jiwa.
25. *Flash flood is a flood that comes suddenly with a large volume so that it damages people's houses and causes casualties.*
26. Gempa bumi adalah getaran atau guncangan yang terjadi di permukaan bumi yang disebabkan oleh tumbukan antar lempeng bumi, patahan aktif, akitivitas gunung api, atau runtuhannya batuan. Gempa bumi terjadi karena aktivitas tektonik atau vulkanik. Gempa tektonik adalah jenis gempa yang disebabkan oleh pergeseran tanah, sedangkan gempa vulkanik adalah jenis gempa yang
26. *Earthquakes are vibrations or shocks that occur on the earth's surface caused by collisions between the earth's plates, active faults, volcanic activity, or rock collapse. Earthquakes occur due to tectonic or volcanic activity. A tectonic earthquake is a type of earthquake that is caused by a shift in the ground, while a volcanic earthquake is a type of earthquake that is caused by a volcanic eruption.*

disebabkan oleh letusan gunung berapi.

27. Tsunami adalah sebuah gelombang/ombak laut yang besar yang terjadi karena gerakan vertikal pada kerak bumi yang diakibatkan oleh gempa bumi, gempa di laut, gunung berapi meletus, atau hantaman meteor di laut. Gerakan vertikal pada kerak bumi dapat menyebabkan dasar laut naik atau turun secara tiba-tiba, yang mengakibatkan gangguan keseimbangan air yang berada di atasnya. Hal ini mengakibatkan terjadinya aliran energi air laut yang ketika sampai di pantai menjadi gelombang besar, yang disebut tsunami.
27. *A tsunami is a large ocean wave that occurs due to the vertical movement of the earth's crust caused by an earthquake, an earthquake at sea, an erupting volcano, or a meteor strike at sea. The vertical movement of the earth's crust can cause the seabed to rise or fall suddenly, which disrupts the balance of the water above it. This results in a flow of seawater energy which when it reaches the coast becomes a large wave, which is called a tsunami.*
28. Gelombang pasang laut adalah gelombang tinggi yang ditimbulkan karena efek terjadinya siklon tropis di sekitar wilayah Indonesia dan berpotensi kuat menimbulkan bencana alam.
28. *Tidal waves are high waves caused by the effects of tropical cyclones around the territory of Indonesia and have strong potential to cause natural disasters.*
29. Angin puyuh/puting beliung/topan adalah angin kencang yang datang secara tiba-tiba, mempunyai pusat, dan bergerak melingkar menyerupai spiral dengan kecepatan 40-50 km/jam hingga menyentuh permukaan bumi dan akan hilang dalam waktu singkat (3-5 menit).
29. *A cyclone/hurricane/hurricane is a strong wind that comes suddenly, has a center, and moves in a spiral-like circle with a speed of 40-50 km/hour to touch the earth's surface and will disappear in a short time (3-5 minutes).*
30. Gunung meletus adalah fenomena alam yang terjadi
30. *Volcanic eruption is a natural phenomenon that occurs due to*

akibat aktivitas vulkanik di gunung yang menyebabkan magma keluar maupun material vulkanik dari kawah.

volcanic activity on the mountain that causes magma to come out and volcanic material from the crater.

31. Kebakaran hutan dan lahan adalah suatu keadaan di mana hutan dan lahan dilanda api, sehingga mengakibatkan kerusakan hutan dan lahan yang menimbulkan kerugian ekonomis dan atau nilai lingkungan.

31. *Forest and land fire is a condition where forest and land are hit by fire, resulting in forest and land damage that causes economic losses and or environmental values.*

32. Kekeringan (lahan) adalah keadaan kekurangan pasokan air pada suatu daerah dalam masa yang berkepanjangan (beberapa bulan hingga bertahun-tahun).

32. *Drought (land) is a state of lack of water supply in an area for a prolonged period (several months to years).*

33. Sistem peringatan dini bencana alam adalah serangkaian kegiatan pemberian peringatan sesegera mungkin kepada masyarakat tentang kemungkinan terjadinya bencana alam pada suatu tempat oleh lembaga yang berwenang.

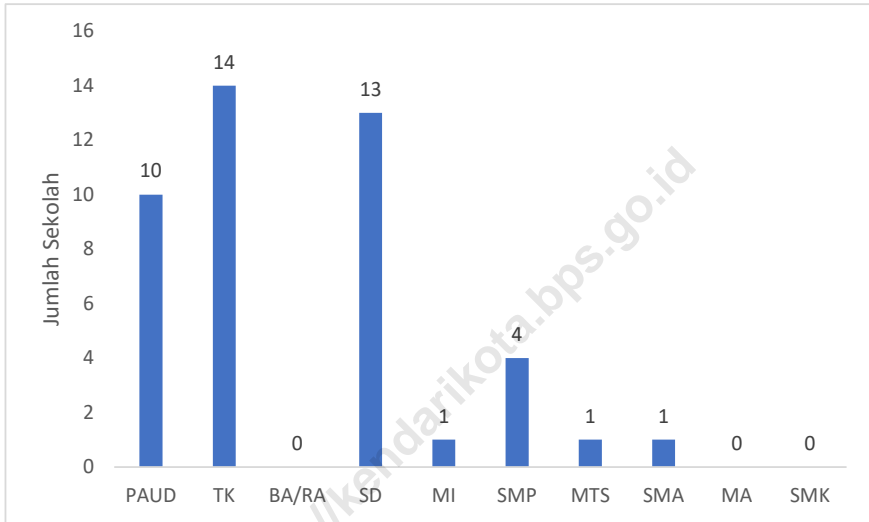
33. *The natural disaster early warning system is a series of activities to provide immediate warning to the public about the possibility of a natural disaster occurring in a place by an authorized institution.*

34. Sistem peringatan dini tsunami adalah fasilitas pendeteksiian kejadian bencana alam tsunami untuk memberikan peringatan dini sebelum bencana alam tsunami datang/menimpa desa/kelurahan.

34. *A tsunami early warning system is a facility for detecting tsunami natural disasters to provide early warning before a tsunami natural disaster strikes/affects villages/kelurahan.*

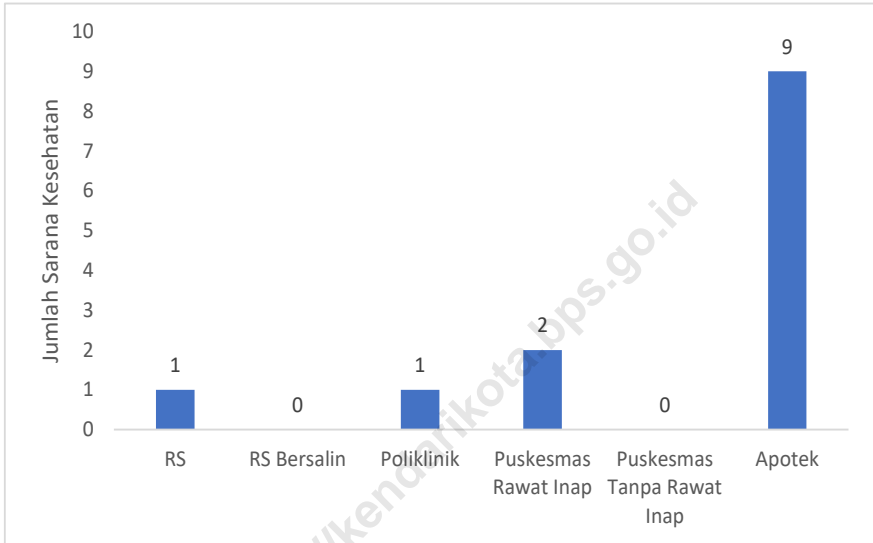
Gambar 4.1
Figures

Jumlah Sekolah Menurut Tingkat Pendidikan di Kecamatan Puuwatu, 2021
Number of Schools by Educational Level in Puuwatu Subdistrict, 2021



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

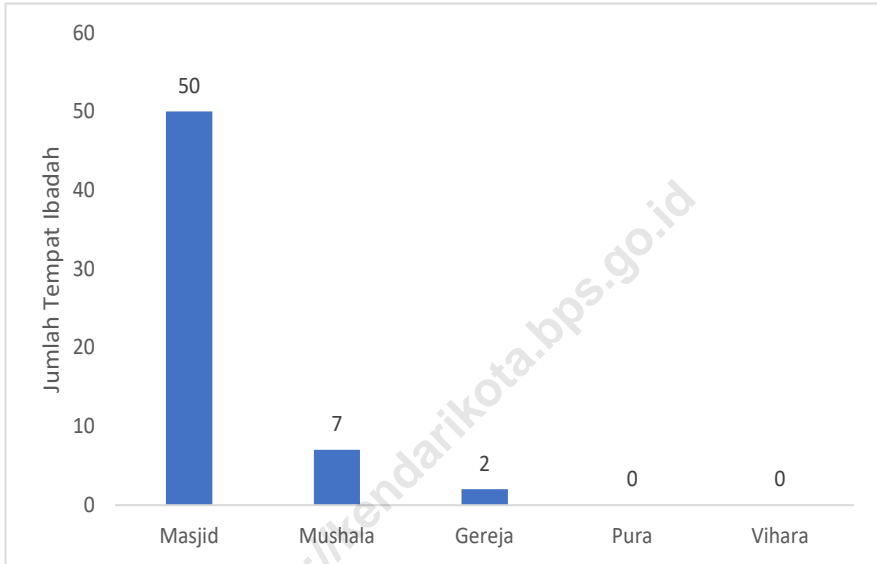
Gambar 4.2 Jumlah Sarana Kesehatan di Kecamatan Puuwatu, 2021
Figures Number of Health Facilities in Puuwatu Subdistrict, 2021



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

Gambar 4.3
Figures

Jumlah Tempat Ibadah di Kecamatan Puuwatu, 2021
Number of Worship Facilities in Puuwatu Subdistrict, 2021



Sumber/Source : BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2021 / BPS-Statistic 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 Puuwatu, 2019–2021
Number of Villages¹/Kelurahan Having Educational Facilities by Educational Level in Puuwatu Subdistrict, 2019–2021

Tingkat Pendidikan Educational Level	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)
Sekolah Dasar (SD) Primary School	6	6	6
Madrasah Ibtidaiyah (MI) Madrasah Ibtidaiyah	1	1	2
Sekolah Menengah Pertama (SMP) Junior High School	4	4	4
Madrasah Tsanawiyah (MTs) Madrasah Tsanawiyah (MTs)	2	2	3
Sekolah Menengah Atas (SMA) Senior High School	4	4	4
Sekolah Menengah Kejuruan (SMK) Vocational High School	–	–	–
Madrasah Aliyah (MA) Madrasah Aliyah	1	1	1s
Akademi/Perguruan Tinggi Academy/University	1	1	1

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

Tabel 4.1.2
Table

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

Tingkat Pendidikan Educational Level	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Taman Kanak-Kanak (TK) ¹ /Kindergarten ¹	1	1	13	13	14	14
Raudatul Athfal (RA) ² Raudatul Athfal (RA) ²	-	-	-	-	-	-
Sekolah Dasar (SD) ¹ Elementary Schools ¹	11	11	-	-	11	11
Madrasah Ibtidaiyah (MI) ² /Madrasah Ibtidaiyah (MI) ²	-	-	1	2	1	2
Sekolah Menengah Pertama (SMP) ¹ /Junior High Schools ¹	3	3	-	-	3	3
Madrasah Tsanawiyah (MTs) ² /Madrasah Tsanawiyah (MTs) ²	-	-	2	3	2	3
Sekolah Menengah Atas (SMA) ¹ /Senior High Schools ¹	1	1	1	1	2	2
Sekolah Menengah Kejuruan (SMK) ¹ Vocational High Schools ¹	-	-	-	-	-	-
Madrasah Aliyah (MA) ² Madrasah Aliyah (MA) ²	-	-	1	1	1	1

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 2021/Ministry of Religious Affairs, EMIS, odd semester report data up to 17 February 2021

Tabel 4.1.3 Jumlah Guru Menurut Tingkat Pendidikan di Kecamatan Puuwatu, 2020/2021 dan 2021/2022
Table Number of Teachers by Educational Level in Puuwatu Subdistrict, 2020/2021 and 2021/2022

Tingkat Pendidikan Educational Level	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Taman Kanak-Kanak (TK) ¹ /Kindergarten ¹	13	12	82	84	95	96
Raudatul Athfal (RA) ² Raudatul Athfal (RA) ²	-	-	-	-	-	-
Sekolah Dasar (SD) ^{1,3} Elementary Schools ^{1,3}	217	217	-	-	217	217
Madrasah Ibtidaiyah (MI) ² /Madrasah Ibtidaiyah (MI) ²	-	-	11	28	11	28
Sekolah Menengah Pertama (SMP) ^{1,3} / Junior High Schools ^{1,3}	109	106	-	-	109	106
Madrasah Tsanawiyah (MTs) ² /Madrasah Tsanawiyah (MTs) ²	-	-	24	36	24	36
Sekolah Menengah Atas (SMA) ^{1,3} /Senior High Schools ^{1,3}	66	60	9	9	75	69
Sekolah Menengah Kejuruan (SMK) ^{1,3,4} Vocational High Schools ^{1,3,4}	-	-	-	-	-	-
Madrasah Aliyah (MA) ² Madrasah Aliyah (MA) ²	-	-	9	11	9	11

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 2021/Ministry of Religious Affairs, EMIS, odd semester report data up to 17 February 2021

Tabel 4.1.4
Table

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

Tingkat Pendidikan Educational Level	Negeri/Public		Swasta/Private		Jumlah/Total	
	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022	2020/2021	2021/2022
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Taman Kanak-Kanak (TK) ¹ /Kindergarten ¹	92	82	624	648	716	730
Raudatul Athfal (RA) ² Raudatul Athfal (RA) ²	-	-	-	-	-	-
Sekolah Dasar (SD) ¹ Elementary Schools ¹	4 097	4 068	4 097	4 068	4 097	4 068
Madrasah Ibtidaiyah (MI) ² /Madrasah Ibtidaiyah (MI) ²	-	-	137	125	137	125
Sekolah Menengah Pertama (SMP) ¹ /Junior High Schools ¹	1 411	1 480	-	-	1 411	1 480
Madrasah Tsanawiyah (MTs) ² /Madrasah Tsanawiyah (MTs) ²	-	-	261	347	261	347
Sekolah Menengah Atas (SMA) ¹ /Senior High Schools ¹	1 173	1 158	127	143	1 300	1 300
Sekolah Menengah Kejuruan (SMK) ¹ Vocational High Schools ¹	-	-	-	-	-	-
Madrasah Aliyah (MA) ² Madrasah Aliyah (MA) ²	-	-	22	34	22	34

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 2021/Ministry of Religious Affairs, EMIS, odd semester report data up to 17 February 2021

4.2 KESEHATAN HEALTH

Tabel 4.2.1 Banyaknya Desa¹/Kelurahan yang Memiliki Sarana Kesehatan Menurut Jenis Sarana Kesehatan di KecamatanPuuwatu, 2019–2021
Number of Villages¹/Kelurahan Health Facilities by Type of Health Facilities inPuuwatu Subdistrict, 2019–2021

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

Catatan/Note: ...

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

Tabel 4.2.2
Table

Banyaknya Warga Penderita Kekurangan Gizi Menurut Desa/Kelurahan di KecamatanPuuwatu, 2021
Number of People with Malnutrition by Villages/Kelurahan inPuuwatu Subdistrict, 2021

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	2021
(1)	(2)
Abeli Dalam	-
Lalodati	-
Punggolaka	-
Puuwatu	-
Tobuuha	-
Watulondo	-
KecamatanPuuwatu	-

Catatan/Note: ...

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

4.3 PERUMAHAN DAN LINGKUNGAN HOUSING AND ENVIRONMENT

Tabel 4.3.1 Banyaknya Desa/Kelurahan Menurut Sumber Air Minum Sebagian Besar Keluarga di Kecamatan Puuwatu, 2019–2021
Table *Number of Villages/Kelurahan by Drinking Water Source of*

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

Catatan/Note: ...

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

Tabel 4.3.2
Table

Banyaknya Keluarga Menurut Desa/Kelurahan dan Jenis Pengguna Listrik di KecamatanPuuwatu, 2021
Number of Family by Villages/Kelurahan and Type of Electricity Consumer inPuuwatu Subdistrict, 2021

Desa/Kelurahan <i>Village/Kelurahan</i>	Pengguna Listrik <i>Electricity Consumer</i>			Bukan Pengguna Listrik <i>Not Electricity Consumer</i>
	PLN <i>State Electricity Company</i>	Non PLN <i>Non-State Electricity Company</i>	Jumlah <i>Total</i>	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Abeli Dalam	1421	0	1421	0
Lalodati	1579	0	1579	0
Punggolaka	2462	0	2462	0
Puuwatu	2268	0	2268	0
Tobuuha	818	0	818	0
Watulondo	167	0	167	0
KecamatanPuuwatu	8715	0	8715	0

Catatan/Note: ...

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

Tabel 4.3.3 Banyaknya Desa/Kelurahan Menurut Sumber Penerangan Jalan Utama Desa/Kelurahan di Kecamatan Poasi, 2019–2021
Number of Villages/Kelurahan by Source of Villages/Kelurahan's Main Street Illumination inPuuwatu Subdistrict, 2019–2021

Sumber Penerangan Jalan Utama Source of Main Street Illumination	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)
Listrik Pemerintah/State Electricity	6	6	6
Listrik Non Pemerintah/Non-State Electricity	-	-	-
Non Listrik/Non-Electric	-	-	-

Catatan/Note: ...

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

Tabel
Table 4.3.4

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

Fasilitas Tempat Buang Air Besar <i>Toilet Facility</i>	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)
Jamban/Toilet			
Sendiri/Private	6	6	6
Bersama/Shared	-	-	-
Umum/Public	-	-	-
Bukan Jamban/Non-Toilet	-	-	-
Jumlah/Total	6	6	6

Catatan/Note: ...

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

Tabel 4.3.5
Table

Banyaknya Desa/Kelurahan Menurut Jenis Bahan Bakar untuk Memasak yang Digunakan Sebagian Besar Keluarga di Kecamatan Puuwatu, 2021
Number of Villages/Kelurahan by Type of Cooking Fuel Used by Majority Family in Puuwatu 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>	6
Elpiji 12 kg/ <i>12 kg-LPG</i>	6
Elpiji 3 kg/ <i>3 kg-LPG</i>	6
Gas Kota/ <i>City Gas</i>	-
Biogas/ <i>Biogas</i>	-
Minyak Tanah/ <i>Kerosene</i>	6
Briket/ <i>Briquettes</i>	-
Arang/ <i>Charcoal</i>	-
Kayu Bakar/ <i>Firewood</i>	6
Lainnya/ <i>Others</i>	6
Jumlah/<i>Total</i>	36

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 Puuwatu, 2021
Table *Number of Worship Places by Villages/Kelurahan in Puuwatu Subdistrict, 2021*

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Masjid Mosque	Mushola Pray Room	Gereja Protestan Protestant Church	Gereja Katholik Catholic Church	Pura Temple	Vihara
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Abeli Dalam	2	0	0	0	0	0
Lalodati	7	2	0	0	0	0
Punggolaka	16	0	1	0	0	0
Puuwatu	8	3	0	0	0	0
Tobuuha	9	0	1	0	0	0
Watulondo	8	2	0	0	0	0
Kecamatan Puuwatu	50	7	2	0	0	0

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 KecamatanPuuwatu,
2021**

*Number of Natural Disaster Events by Villages/Kelurahan and
Type of Natural Disaster inPuuwatu Subdistrict, 2021*

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Gempa Bumi Earthquake	Tsunami Tsunami	Gunung Meletus Volcanic Eruption	Tanah Longsor Landslide
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Abeli Dalam	-	-	-	-
Lalodati	-	-	-	-
Punggolaka	-	-	-	-
Puuwatu	-	-	-	-
Tobuuha	-	-	-	-
Watulondo	-	-	-	-
KecamatanPuuwatu	0	0	0	0

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)
Abeli Dalam	-	-	-	-
Lalodati	-	-	-	-
Punggolaka	-	-	-	-
Puuwatu	-	-	-	-
Tobuuha	-	-	-	-
Watulondo	-	-	-	-
KecamatanPuuwatu	0	0	0	0

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)
Abeli Dalam	-	-	-
Lalodati	-	-	-
Punggolaka	-	-	-
Puuwatu	-	-	-
Tobuuha	-	-	-
Watulondo	-	-	-
KecamatanPuuwatu	0	0	0

Catatan/Note: ...

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

Tabel
Table 4.4.3

Banyaknya Korban Jiwa Akibat Bencana Alam Menurut Desa/Kelurahan dan Jenis Bencana Alam di KecamatanPuuwatu, 2021
Number of Fatalities Due to Natural Disasters by Villages/ Kelurahan and Type of Natural Disaster inPuuwatu Subdistrict, 2021

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Gempa Bumi Earthquake	Tsunami Tsunami	Gunung Meletus Volcanic Eruption	Tanah Longsor Landslide
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Abeli Dalam	-	-	-	-
Lalodati	-	-	-	-
Punggolaka	-	-	-	-
Puuwatu	-	-	-	-
Tobuuha	-	-	-	-
Watulondo	-	-	-	-
KecamatanPuuwatu	0	0	0	0

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)
Abeli Dalam	-	-	-	-
Lalodati	-	-	-	-
Punggolaka	-	-	-	-
Puuwatu	-	-	-	-
Tobuuha	-	-	-	-
Watulondo	-	-	-	-
KecamatanPuuwatu	0	0	0	0

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)
Abeli Dalam	-	-	-
Lalodati	-	-	-
Punggolaka	-	-	-
Puuwatu	-	-	-
Tobuuha	-	-	-
Watulondo	-	-	-
KecamatanPuuwatu	0	0	0

Catatan/Note: ...

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

Tabel
Table 4.4.4

Keberadaan Fasilitas/Upaya Antisipasi/Mitigasi Bencana Alam Menurut Desa/Kelurahan di KecamatanPuuwatu, 2021

Existence of Facilities/Efforts for Anticipation/Mitigation of Natural Disasters by Villages/Kelurahan by Villages/ Kelurahan inPuuwatu 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)
Abeli Dalam	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Lalodati	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Punggolaka	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Puuwatu	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Tobuuha	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
Watulondo	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
KecamatanPuuwatu			

Lanjutan Tabel/*Continued Table 4.4.4*

Desa/Kelurahan <i>Village/Kelurahan</i>	Rambu-Rambu dan Jalur Evakuasi Bencana <i>Sign and Evacuation Route</i>	Pembuatan, Perawatan, atau Normalisasi: Sungai, Kanal, Tanggul, Parit, Drainase, Waduk, Pantai, dll <i>Manufacture, Maintenance, or Normalization: Rivers, Canals, Embankment, etc</i>
(1)	(5)	(6)
Abeli Dalam	Tidak Ada	Tidak Ada
Lalodati	Tidak Ada	Tidak Ada
Punggolaka	Tidak Ada	Tidak Ada
Puuwatu	Tidak Ada	Tidak Ada
Tobuuha	Tidak Ada	Tidak Ada
Watulondo	Tidak Ada	Tidak Ada
KecamatanPuuwatu		

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 Puuwatu, 2021
Number of Villages/Kelurahan Having Sport Activities Groups by Type of Sport and Availability of Sport Facilities/Fields in Puuwatu 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	-	-	5
Bola Voli/ <i>Volley Ball</i>	3	2	-	1
Bulu Tangkis/ <i>Badminton</i>	5	-	-	1
Bola Basket/ <i>Basket Ball</i>	-	-	-	6
Tenis Lapangan/ <i>Court Tennis</i>	-	-	-	6
Tenis Meja/ <i>Table Tennis</i>	3	-	-	3
Futsal/ <i>Futsal</i>	1	-	-	5
Renang/ <i>Swimming</i>	-	-	-	6
Bela Diri/ <i>Martial Arts</i>	1	-	-	5
Bilyard/ <i>Billiards</i>	-	-	-	6
Fitnes, Aerobik, dll/ <i>Fitness, Aerobics, etc</i>	1	-	-	5
Lainnya/ <i>Others</i>	-	-	-	6

Catatan/Note: ...

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



BAB V

Pertanian

PENJELASAN TEKNIS

1. Bab ini menyajikan data kegiatan pembangunan pada sektor Pertanian di Kecamatan Dangia tahun 2021. Data tersebut meliputi penggunaan tanah, tanaman hortikultura dan tanaman perkebunan.
2. Lahan sawah adalah lahan pertanian yang berpetak-petak dan dibatasi oleh pematang (galengan), saluran untuk menahan/ menyalurkan air, yang biasanya ditanami padi sawah tanpa memandang dari mana diperoleh atau status lahan tersebut
3. Tegal/Kebun adalah lahan pertanian bukan sawah (lahan kering) yang ditanami tanaman semusim atau tahunan dan terpisah dengan halaman sekitar rumah serta penggunaannya tidak berpindah pindah.
4. Ladang/Huma adalah lahan pertanian bukan sawah (lahan kering) yang biasanya ditanami tanaman semusimbila sudah tidak subur lagi (berpindah-pindah).
5. Lahan yang sementara tidak diusahakan adalah lahan yang biasanya diusahakan tetapi untuk sementara (lebih dari 1 (satu) tahun tetapi kurang dari

TECHNICAL NOTES

1. *This chapter presents data on development activities of Agricultural sector in Dangia Subdistrict on 2021. The data include land used, horticulture, and plantation plant.*
2. *Wetland is agricultural land that separated by small dykes to resist water, where the main crop is usually wetland paddy without considering where it is got from or the status of the land*
3. *Dry field/Garden is an dryland (unirrigated land) which is planted with seasonal or annual crops and separately from the yard around the house without shifting.*
4. *Unirrigated agricultural field / Shifting cultivation land is dryland (unirrigated land) that usually is cultivated for seasonal crops and utilized only for one or two seasons, then it will be left*
5. *Temporarily unused land is land that is regularly used but temporarily (more than a year but less or equal than two years) is unused, it includes wetland that is*

atau sama dengan 2 (dua) tahun) tidak diusahakan, termasuk lahan sawah yang tidak diusahakan selama lebih dari 2 (dua) tahun.

not cultivated more than two years.

- | | |
|---|---|
| <p>6. 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.</p> | <p>6. <i>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.</i></p> |
| <p>7. Tanaman buah-buahan semusim adalah tanaman sumber vitamin, garam mineral, dan lain-lain yang dikonsumsi dari bagian tanaman yang berupa buah, berumur kurang dari satu tahun, tidak berbentuk pohon/rumpun tetapi menjalar dan berbatang lunak.</p> | <p>7. <i>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.</i></p> |
| <p>8. 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.</p> | <p>8. <i>Annual fruit and vegetable 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.</i></p> |
| <p>9. 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.</p> | <p>9. <i>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.</i></p> |
| <p>10. Tanaman biofarmaka adalah tanaman yang bermanfaat untuk obat-obatan, kosmetik, dan</p> | <p>10. <i>Medicinal plants are plants which are useful for medicine. It is consumed from part of the plant</i></p> |

kesehatan yang dikonsumsi atau digunakan dari bagian-bagian tanaman seperti daun, batang, buah, umbi (rimpang) ataupun akar.

such as leaf, flower, fruit, tuber, and root.

11. Luas panen tanaman hortikultura adalah luas tanaman sayuran, buahbuahan, biofarmaka, dan tanaman hias yang diambil hasilnya/dipanen pada periode pelaporan.

11. Harvested area of horticulture is area which vegetable, fruit, medicinal and ornamental plant of crop harvested during the period of report.
12. Luas panen untuk tanaman sayuran adalah luas tanaman yang dipanen sekaligus/habis/dibongkar dan luas tanaman yang dipanen berkali-kali (lebih dari satu kali)/belum habis.

12. Harvested area of vegetables is area of entirely plant harvested/demolished and plant harvested several times/undemolished.
13. Tanaman yang dipanen sekaligus habis/dibongkar adalah tanaman yang sehabis panen langsung dibongkar/ dicabut, terdiri dari bawang merah, bawang putih, bawang daun, kentang, kol/ kumis, kembang kol, petersai/sawi, wortel, lobak, dan kacang merah.

13. Entirely plants harvested/demolished are plants usually harvested once and demolished to be substituted by other plants, consisting of: shallots, garlic, leeks, potato, cabbage, cauliflower, mustard green, carrots, chinese radish, and red kidney beans.
14. Tanaman yang dipanen berkali-kali (lebih dari satu kali)/belum habis adalah tanaman yang pemanenannya lebih dari satu kali dan biasanya dibongkar apabila panen terakhir sudah tidak memadai lagi, terdiri dari: kacang panjang, cabe besar, cabe rawit, jamur, tomat, terung, buncis, ketimun, labu siam, kangkung,

14. Plants harvested several times/undemolished are plants usually harvested more than once and demolished in the case that the last harvest was economically not profitable. They consist of : yard long beans, chili, small chili, mushroom, tomatoes, egg plant, french beans, cucumber, pumpkin/chajota, swamp cabbage, spinach,

bayam, melon, semangka, dan blewah.

melon, watermelon, and blewah .

15. Produksi hortikultura adalah hasil menurut bentuk produk dari setiap tanaman sayuran, buah-buahan, biofarmaka dan tanaman hias yang diambil berdasarkan luas yang dipanen/tanaman yang menghasilkan pada bulan/triwulan laporan.

15. *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.*

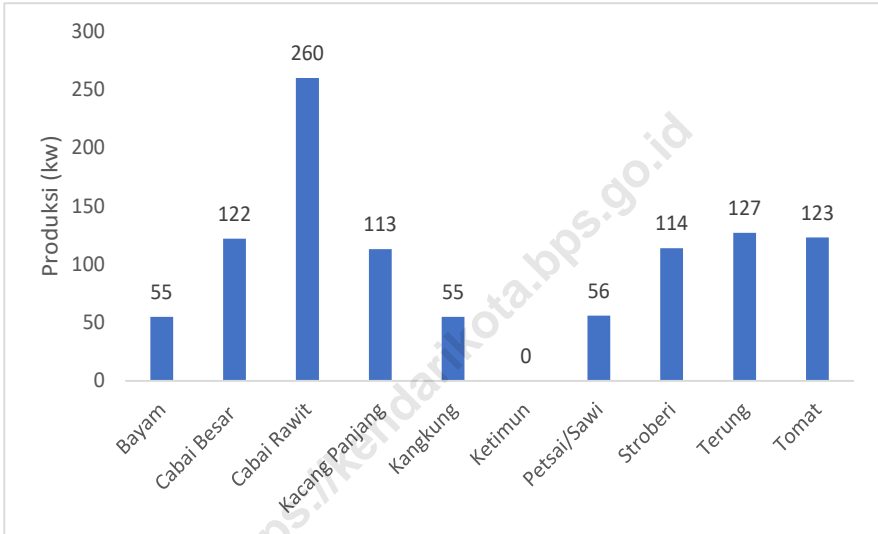
16. Luas panen adalah luas tanaman sayuran, buah buahan, biofarmaka dan tanaman hias yang diambil hasilnya/dipanen pada periode pelaporan.

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

<https://kendarikota.go.id>

Gambar 5.1
Figures

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



Catatan/Note: ...

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

Tabel 5.1
Table

Luas Panen Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Puuwatu (ha), 2018–2021
Harvested Area of Seasonal Vegetables and Fruits by Kind of Plant in Puuwatu Subdistrict (ha), 2018–2021

Jenis Tanaman Kind of Plants	2018	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Sayuran/Vegetables:				
Bawang Daun/Scallion	-	-	-	-
Bayam/Spinach	13	9	9	4
Buncis/String Bean	-	-	-	-
Cabai Besar/Chili/Big Chili	-	-	2	1
Cabai Rawit/Chili/Cayenne Pepper	2	6	5	1
Kacang Panjang/Long Beans	4	6	2	1
Kankung/Water Spinach	10	8	9	5
Kembang Kol/Cauliflower	-	-	-	-
Ketimun/Cucumber	-	-	-	-
Petsai/Sawi/ Chinese Cabbage/ mustard green	8	10	6	5
Buah–buahan/Fruits:				
Semangka/ Water Melon	-	-	-	-
Stroberi/ Strawberry	-	-	-	1
Terung/ Eggplant	2	5	2	1
Tomat/ Tomato	4	6	5	1

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 Puuwatu (kuintal), 2018–2021
Production of Seasonal Vegetables and Fruits by Kind of Plant in Puuwatu Subdistrict (quintal), 2018–2021

Jenis Tanaman <i>Kind of Plants</i>	2018	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Sayuran/Vegetables:				
Bawang Daun/ <i>Scallion</i>	-	-	-	-
Bayam/ <i>Spinach</i>	86	186	115	55
Buncis/ <i>String Bean</i>	-	-	-	-
Cabai Besar/ <i>Chili/Big Chili</i>	-	-	50	122
Cabai Rawit/ <i>Chili/Cayenne Pepper</i>	31	145	370	260
Kacang Panjang/ <i>Long Beans</i>	31	101	96	113
Kangkung/ <i>Water Spinach</i>	94	166	125	55
Kembang Kol/ <i>Cauliflower</i>	-	-	-	-
Ketimun/ <i>Cucumber</i>	-	-	-	-
Petsai/Sawi/ <i>Chinese Cabbage/mustard green</i>	74	172	232	56
Buah–buahan/Fruits:				
Semangka/ <i>Water Melon</i>	-	-	-	-
Stroberi/ <i>Strawberry</i>	-	-	-	114
Terung/ <i>Eggplant</i>	23	85	160	127
Tomat/ <i>Tomato</i>	35	186	372	123

Catatan/Note: ...

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

Tabel 5.3
Table

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

Jenis Tanaman Kind of Plants	2018	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Jahe/Ginger	25	40	30	30
Kencur/East Indian Galangal	-	75	-	5
Kunyit/Turmeric	120	20	15	5
Laos/Lengkuas/Galanga	4 090	95	110	140
Lempuyang/ Zingiber Aromaticum	-	-	-	-
Lidah Buaya/ Aloe vera	15	40	-	40
Sambiloto/ King of Bitter	10	40	-	200
Temuireng/ Black Turmeric	-	-	-	-
Temukunci/ Chinese Keys	-	-	-	-
Temulawak/ Java Turmeric	60	40	20	-
Dlingo/Dringo/ Calamus	-	-	-	-
Keji Beling/ Verbenaceae	-	65	60	-

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 Puuwatu (kg), 2018–2021**
*Production of Medicinal Plants by Kind of Plant in Puuwatu
Subdistrict (kg), 2018–2021*

Jenis Tanaman Kind of Plants	2018	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Jahe/ <i>Ginger</i>	15	1 248	10	275
Kencur/ <i>East Indian Galangal</i>	-	75	-	35
Kunyit/ <i>Turmeric</i>	116	115	45	85
Laos/Lengkuas/ <i>Galanga</i>	4 088	10 072	313	8 310
Lempuyang/ <i>Zingiber Aromaticum</i>	-	-	-	-
Lidah Buaya/ <i>Aloevera</i>	31	305	-	160
Sambiloto/ <i>King of Bitter</i>	3	299	-	70
Temuireng/ <i>Black Turmeric</i>	-	-	-	-
Temukunci/ <i>Chinese Keys</i>	-	-	-	-
Temulawak/ <i>Java Turmeric</i>	57	548	20	-
Dlingo/Dringo/ <i>Calamus</i>	-	-	-	-
Keji Beling/ <i>Verbenaceae</i>	-	198	84	-

Catatan/Note: ...

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

Tabel 5.5 Luas Panen Tanaman Hias Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Puuwatu (m²), 2018–2021
Table *Harvested Area of Ornamental Plants by Kind of Plant in Puuwatu Subdistrict (m²), 2018–2021*

Jenis Tanaman Kind of Plants	2018	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Anggrek/ <i>Orchid</i>	80	15	20	45
Krisan/ <i>Chrysantemum</i>	-	-	-	-
Mawar/ <i>Rose</i>	-	-	-	35
Sedap Malam/ <i>Tuberose</i>	10	5	-	20
Anthurium Bunga/ <i>Flamingo Lily Flower</i>	25	-	-	155
Dracaena/ <i>Dracaena</i>	7	2	-	-
Herbras/ <i>Gerbera</i>	20	7	-	10
Melati/ <i>Jasmine</i>	2	4	10	35
Pakis/ <i>Leather Leaf Fern</i>	10	12	-	20
Pedang-Pedangan/ <i>Sansevieria</i>	3	80	-	265
Pisang-Pisangan/ <i>Heliconia</i>	12	10	-	22
Soka/ <i>Ixora</i>	17	30	20	23
Sri Rejeki/ <i>Aglaonema</i>	5	15	-	55

Catatan/Note: ...

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

Tabel
Table 5.6

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

Jenis Tanaman <i>Kind of Plants</i>	2018	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Anggrek/ <i>Orchid</i>	90	30	20	55
Krisan/ <i>Chrysantemum</i>	-	-	-	-
Mawar/ <i>Rose</i>	-	-	-	35
Sedap Malam/ <i>Tuberosa</i>	12	10	-	20
Anthurium Bunga/ <i>Flamingo Lily Flower</i>	28	-	-	155
Dracaena/ <i>Dracaena</i>	10	5	-	-
Herbras/ <i>Gerbera</i>	30	10	-	10
Melati/ <i>Jasmine</i>	3	5	10	35
Pakis/ <i>Leather Leaf Fern *(Pohon/Tree)</i>	15	12	-	20
Pedang-Pedangan/ <i>Sansevieria *(rumpun/clumps)</i>	4	80	-	265
Pisang-Pisangan/ <i>Heliconia</i>	20	15	-	22
Soka/ <i>Ixora *(Pohon/Tree)</i>	25	30	50	23
Sri Rejeki/ <i>Aglaonema *(Pohon/Tree)</i>	12	20	-	55

Catatan/Note: ...

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

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



BAB VI

Pariwisata, Transportasi dan
Komunikasi

PENJELASAN TEKNIS

TECHNICAL NOTE

- | | |
|---|---|
| <p>1. Hotel adalah penyediaan akomodasi secara harian berupa kamar-kamar di dalam satu bangunan yang dapat dilengkapi dengan jasa pelayanan makan dan minum, kegiatan hiburan dan atau fasilitas lainnya.</p> | <p>1. <i>Hotel is a place that provide accommodation on a daily basis in the form of rooms in the building that can be equipped with food and drink services, entertainment and activities, or other facilities.</i></p> |
| <p>2. Penginapan (hostel/motel/ losmen/wisma) adalah jenis akomodasi yang mempergunakan sebagian atau keseluruhan bangunan untuk jasa pelayanan.</p> | <p>2. <i>Lodging (hostel/motelinn/wisma) is a type of accommodation that uses part or all of the building for services.</i></p> |
| <p>3. Angkutan adalah suatu kegiatan usaha menyediakan jasa angkutan penumpang dan/ atau barang/ternak dari suatu tempat ke tempat lain dengan menggunakan alat angkutan bermotor maupun tidak bermotor, baik melalui darat, air, maupun udara.</p> | <p>3. <i>Transportation is a business activity providing passenger and/ or goods/livestock transportation services from one place to another using motorized or non-motorized transportation equipment, either by land, water or air.</i></p> |
| <p>4. Komunikasi adalah proses penyampaian lambang-lambang yang mengandung arti antara satu orang dengan orang lain. Komunikasi meliputi kegiatan telekomunikasi serta kegiatan pos dan giro.</p> | <p>4. <i>Communication is the process of conveying symbols that contain meaning from one person to another. Communication includes telecommunication activities as well as post and giro activities</i></p> |
| <p>5. Telekomunikasi adalah setiap pemancaran, pengiriman dan atau penerimaan dari setiap informasi dalam bentuk tanda-tanda, isyarat, tulisan, gambar,</p> | <p>5. <i>Telecommunication includes every transmitting, delivering and or receiving from every information of marking, signal, article, picture, sound and voice through strand of</i></p> |

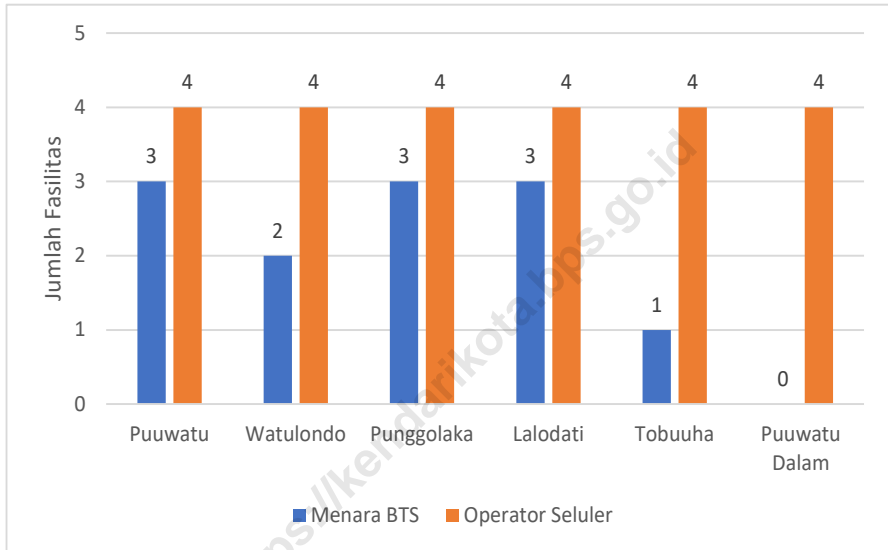
- suara, dan bunyi melalui sistem kawat, optik, radio atau sistem elektromagnetik lainnya.
6. Jaringan telekomunikasi adalah rangkaian perangkat telekomunikasi dan kelengkapannya yang digunakan dalam bertelekomunikasi.
7. Base Tranciever System (BTS) merupakan suatu infrastruktur yang memfasilitasi komunikasi nirkabel antara pengguna suatu alat telekomunikasi dengan jaringan.
8. Operator layanan komunikasi telepon seluler/handphone adalah operator yang mengusahakan jaringan layanan komunikasi telepon seluler/handphone. Operator seluler ditandai adanya sinyal yang digunakan dalam telepon seluler.
9. Sinyal telepon seluler adalah besaran elektromagnetik yang berubah dalam ruang dan waktu dengan membawa informasi yang memberikan konfirmasi bahwa layanan telepon seluler sudah tersedia.
10. Pos dan giro adalah pelayanan lalu-lintas surat pos, uang, barang, dan pelayanan jasa lainnya.
11. Pos merupakan bagian dari sistem pos yaitu sebuah metode yang
- wire system, optic, radio or other electromagnetic system.*
6. *Telecommunication network is peripheral network of telecommunication and its equipment used in the means of telecommunication.*
7. *Base Tranciever System (BTS) is an infrastructure that facilitates wireless communication between user equipment and network.*
8. *Cellular/mobile phone communication service operator is an operator that operates a cellular/mobile phone communication service network. Cellular operators are indicated by the presence of a signal used in cell phones.*
9. *A cell phone signal is an electromagnetic quantity that changes in space and time carrying information that confirms that cell phone service is available.*
10. *Post and giro are postal mail traffic services, money, goods, and other services.*
11. *Post is part of the postal system, which is a method used to send*

digunakan untuk mengirimkan informasi atau suatu objek, dimana untuk dokumen tertulis biasanya dikirimkan dengan amplop tertutup atau berupa paket untuk benda-benda yang lain, pengirimannya mampu menjangkau seluruh wilayah di dunia.

information or an object, where for written documents it is usually sent in a closed envelope or in the form of a package for other objects, the delivery is able to reach all regions in the world.

12. Kantor pos adalah pemberi pelayanan komunikasi tertulis dan/atau surat elektronik, layanan paket, layanan logistik, layanan transaksi keuangan, dan layanan keagenan pos untuk kepentingan umum.
 13. Kantor Pos Pembantu adalah unit usaha PT Pos Indonesia (Persero) di luar kota yang bertanggungjawabkan penerimaan dan pengeluaran serta kepengurusan eksploitasinya kepada Kantor Pos dan Giro.
 14. Rumah pos berfungsi sama seperti kantor pos dan kantor pos pembantu, bedanya rumah pos biasanya terletak di daerah terpencil.
 15. Jasa pengiriman paket/dokumen swasta adalah pelayanan pengiriman paket maupun dokumen yang dikelola oleh pihak swasta, misalnya Tiki, JNE, ESL, dll.
12. *Post office is a provider of written communication services and/or electronic mail, package services, logistics services, financial transaction services, and postal agency services for the public interest.*
 13. *Auxiliary Post Office is a business unit of PT Pos Indonesia (Persero) outside the city which is responsible for receipts and expenditures as well as the management of its exploitation to the Post and Giro Offices.*
 14. *Post houses function the same as post offices and auxiliary post offices, the difference is that post houses are usually located in remote areas.*
 15. *Private package/document delivery services are package and document delivery services managed by private parties, such as Tiki, JNE, ESL, etc.*

Gambar 6.1 Jumlah Menara Telepon Seluler dan Operator Layanan Komunikasi Telepon Seluler Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Puuwatu, 2021
Number of Towers, Cellular Telephone Operators by Village/ Kelurahan in Puuwatu Subdistrict, 2021



Sumber/Source : BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2021 / BPS-Statistic 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 Puuwatu, 2021
Number of Accomodation Facilities by Villages/Kelurahan and Type of Accomodation in Puuwatu Subdistrict, 2021

Desa/Kelurahan <i>Village/Kelurahan</i>	Hotel <i>Hotel</i>	Penginapan <i>Inn</i>
(1)	(2)	(3)
Puuwatu	-	1
Watulondo	-	-
Punggolaka	2	1
Tobuuha	2	1
Lalodati	-	-
Puuwatu Dalam	-	-
Kec. Puuwatu	2	3

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

6.2 TRANSPORTASI/TRANSPORTATION

Tabel 6.2.1 Sarana Transportasi Antar Desa/Kelurahan Menurut Desa/
Table Sarana Transportasi Antar Desa/Kelurahan di Kecamatan Puuwatu, 2021
Transportation Facilities by Village/Kelurahan in Puuwatu Subdistrict, 2021

Desa/Kelurahan <i>Village/Kelurahan</i>	Jenis Transportasi <i>Type of Transportation</i>	Keberadaan Angkutan Umum <i>Presence of Public Transport</i>
(1)	(2)	(3)
Puuwatu	Darat	Ada, dengan trayek tetap
Watulondo	Darat	Ada, dengan trayek tetap
Punggolaka	Darat	Ada, dengan trayek tetap
Lalodati	Darat	Ada, dengan trayek tetap
Tobuuha	Darat	Ada, tanpa trayek tetap
Puuwatu Dalam	Darat	Ada, tanpa trayek tetap

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

Tabel 6.2.2 **Kondisi Jalan Darat Antar Desa/Kelurahan Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Puuwatu, 2021**
Road Condition between Villages/Kelurahan in Puuwatu Subdistrict, 2021

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Jenis Permukaan Type of Surface	Dapat Dilalui Kendaraan Bermotor Roda 4 atau Lebih Passable by Motorized Vehicles with 4 or More Wheels
(1)	(2)	(3)
Puuwatu	Aspal/Beton	Sepanjang tahun
Watulondo	Aspal/Beton	Sepanjang tahun
Punggolaka	Aspal/Beton	Sepanjang tahun
Lalodati	Aspal/Beton	Sepanjang tahun
Tobuuha	Aspal/Beton	Sepanjang tahun
Puuwatu Dalam	Aspal/Beton	Sepanjang tahun

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

6.3 KOMUNIKASI/COMMUNICATION

Tabel 6.3.1 Keberadaan Kantor Pos/Pos Pembantu/Rumah Pos dan Perusahaan/Agen Jasa Ekspedisi Swasta Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Puuwatu, 2021
Table *Number of Post Offices and Expedition by Village/Kelurahan in Puuwatu Subdistrict, 2021*

Desa/Kelurahan <i>Village/Kelurahan</i>	Kantor Pos/Pos Pembantu/Rumah Pos <i>Post Office/Sub-Post/Post House</i>	Pos Keliling <i>Mobile Portal Service</i>	Perusahaan/Agen Jasa Ekspedisi Swasta <i>Private Forwarding Service Company/Agent</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
Puuwatu	Beroperasi	Tidak ada	Beroperasi
Watulondo	Tidak ada	Tidak ada	Tidak ada
Punggolaka	Tidak ada	Tidak ada	Tidak ada
Lalodati	Tidak ada	Tidak ada	Tidak ada
Tobuaha	Tidak ada	Tidak ada	Tidak ada
Puuwatu Dalam	Tidak ada	Tidak ada	Tidak ada

Sumber/Source : BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2021 / BPS-Statistic 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 Puuwatu, 2021
Number of Towers, Cellular Telephone Operators by Village/Kelurahan in Puuwatu Subdistrict, 2021

Desa/Kelurahan <i>Village/Kelurahan</i>	Jumlah Menara Telepon Seluler (BTS) <i>Number of Base Transceiver System (BTS) Tower</i>	Jumlah Operator Layanan Komunikasi Telepon Seluler Yang Menjangkau di Desa/Kelurahan <i>Number of Cellular Telephone Communication Service Operators Reaching Villages/Kelurahan</i>
(1)	(2)	(3)
Puuwatu	3	4
Watulondo	2	4
Punggolaka	3	4
Lalodati	3	4
Tobuuha	1	4
Puuwatu Dalam	0	4
Kec. Puuwatu	12	4

Sumber/Source : BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2021 / BPS-Statistic 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 Puuwatu, 2021
The Strenght of Celular Phone Signal by Villages/Kelurahan in Puuwatu Subdistrict, 2021

Desa/Kelurahan <i>Village/Kelurahan</i>	Kekuatan Sinyal Telepon Seluler <i>The Strenght of Celular Phone Signal</i>	Jenis Sinyal Internet Telepon Seluler <i>Type of Celular Phone Signal</i>
(1)	(2)	(3)
Puuwatu	Sinyal sangat Kuat	4G/LTE
Watulondo	Sinyal sangat Kuat	4G/LTE
Punggolaka	Sinyal sangat Kuat	4G/LTE
Lalodati	Sinyal sangat Kuat	4G/LTE
Tobuuha	Sinyal sangat Kuat	4G/LTE
Puuwatu Dalam	Sinyal Kuat	4G/LTE
Kec. Puuwatu		

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



BAB VII

Perbankan, Koperasi dan
Perdagangan

PENJELASAN TEKNIS**TECHNICAL NOTE**

- | | |
|---|---|
| <p>1. Bab ini akan membahas tentang data perdagangan dan keuangan di Kecamatan Puuwatu pada tahun 2021.</p> <p>2. Perdagangan adalah kegiatan penjualan kembali (tanpa perubahan teknis) barang baru maupun bekas.</p> <p>3. Kelompok pertokoan adalah sejumlah toko yang terdiri dari minimal 10 toko dan mengelompok dalam satu lokasi. Dalam satu kelompok pertokoan, jumlah bangunan fisiknya dapat lebih dari satu.</p> <p>4. Pasar adalah tempat pertemuan antara penjual dan pembeli barang dan jasa. Pasar dapat menggunakan bangunan yang bersifat permanen atau semi permanen ataupun tanpa bangunan.</p> <p>5. Pasar dengan bangunan permanen adalah pasar yang menggunakan bangunan dengan unsur-unsur lantai semen atau tegel, tiang besi atau kayu, atap seng atau genteng atau sirap, baik berdinding maupun tidak.</p> <p>6. Pasar dengan bangunan semi permanen adalah pasar pada bangunan tetap yang memiliki lantai dan atap, tetapi tanpa</p> | <p>1. <i>This chapter presents data on Lalodati trade and finance in Puuwatu Subdistrict on 2021.</i></p> <p>2. <i>Trade is a resale activity (without technical change) of new and second-hand goods.</i></p> <p>3. <i>A shopping group is a number of stores consisting of a minimum of 10 stores and clustered in one location. In one shopping group, the number of physical buildings can be more than one.</i></p> <p>4. <i>Market is a meeting place between sellers and buyers of goods and services. Market usually use permanent market building or even without buildings.</i></p> <p>5. <i>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.</i></p> <p>6. <i>Markets with semi-permanent buildings are markets for permanent buildings that have floors and roofs, but without walls.</i></p> |
|---|---|

dinding.

7. Pasar tanpa bangunan adalah pasar yang tidak berada dalam bangunan. *7. A market without a building is a market that is not in a building.*
8. Minimarket/swalayan adalah sistem pelayanan mandiri, menjual berbagai jenis barang secara eceran, dan semua barang memiliki label harga, dengan luas bangunan kurang dari 400m². *8. Minimarket/supermarket is a self-service system, selling various types of goods in retail, and all goods have a price tag, with a building area of less than 400m².*
9. Toko/warung kelontong adalah bangunan yang berfungsi sebagai tempat usaha di bangunan tetap untuk menjual barang keperluan sehari-hari secara eceran, tidak mempunyai sistem pelayanan mandiri yang dikelola oleh satu penjual. *9. Shop is a building/place to sell everyday's goods at retail, which do not have self-service system and managed by one seller.*
10. Restoran adalah suatu jenis usaha yang mempergunakan seluruh bangunan secara permanen untuk menyediakan jasa pangan yang pengolahan dan penyajiannya secara langsung di tempat sesuai dengan keinginan para pengguna jasa yang mempunyai ciri pembeli biasanya dikenakan pajak. Izin restoran dan kualifikasinya diberikan oleh dinas terkait. *10. Restaurant is a type of business that uses the entire building permanently to provide food services, which are processed and served directly on the spot in accordance with the wishes of service users who have the characteristics of a buyer, usually subject to tax. Restaurant permits and qualifications are granted by the relevant agencies.*
11. Rumah makan adalah jenis usaha yang menyediakan jasa pangan yang pengolahan makanannya dapat dilakukan di luar rumah makan, yang mempunyai ciri *11. Foodstall is a type of business that provides food services whose food processing can be carried out outside the restaurant, which has the characteristic that buyers are*

- pembeli biasanya dikenakan pajak. *usually taxed.*
12. Warung/kedai makanan minuman adalah usaha yang menjual makanan dan minuman siap saji yang dijual di bangunan yang tetap dan tidak mempunyai surat izin usaha. Ciri utama dari warung/kedai makanan minuman adalah pembeli biasanya tidak dikenakan pajak. *12. Food and beverage stalls are businesses that sell ready-to-eat food and beverages that are sold in fixed buildings and do not have a business license. The main characteristic of food and beverage stalls/shops is that buyers are usually not taxed.*
13. Hotel adalah penyediaan akomodasi secara harian berupa kamar-kamar di dalam satu bangunan yang dapat dilengkapi dengan jasa pelayanan makan dan minum, kegiatan hiburan dan atau fasilitas lainnya. *13. Hotel is a place that provide accommodation on a daily basis in the form of rooms in the building that can be equipped with food and drink services, entertainment and activities, or other facilities.*
14. Penginapan (hostel/motel/losmen/wisma) adalah jenis akomodasi yang mempergunakan sebagian atau keseluruhan bangunan untuk jasa pelayanan. *14. Lodging (hostel/motel/inn/wisma) is a type of accommodation that uses part or all of the building for services.*
15. Koperasi Unit Desa (KUD) adalah suatu organisasi ekonomi yang bersifat sosial merupakan wadah bagi pengembangan berbagai kegiatan ekonomi masyarakat perdesaan yang diselenggarakan oleh dan untuk masyarakat itu sendiri. *15. The Village Unit Cooperative is an economic organization that is social in nature as a forum for the development of various economic activities of rural communities organized by and for the community itself.*
16. Koperasi Industri Kecil dan Kerajinan Rakyat (Kopinkra) merupakan koperasi yang beranggotakan industri-industri *16. Small Industry Cooperatives and People's Crafts is a cooperative consisting of small industries and people's crafts in the Village/*

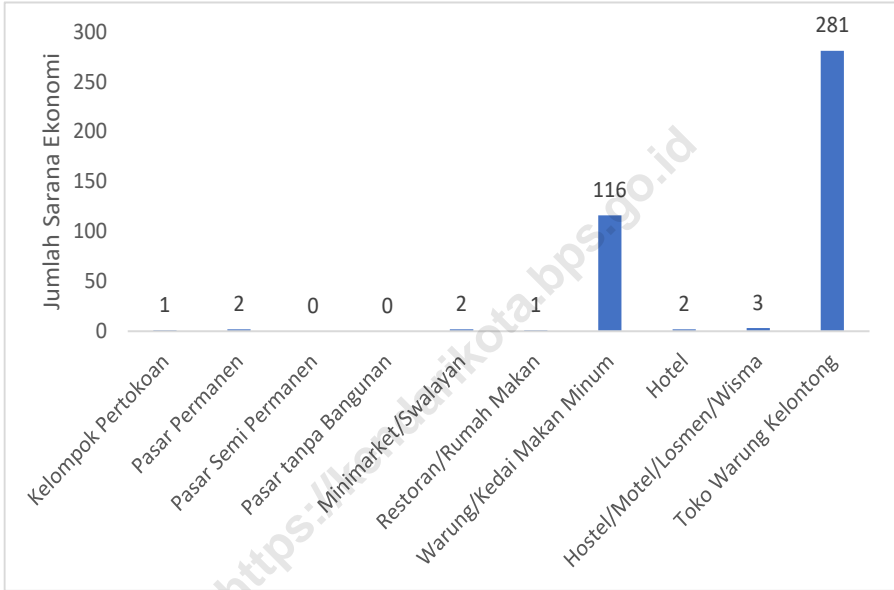
kecil dan kerajinan rakyat yang ada di wilayah Desa/Kelurahan.

Kelurahan area.

17. Koperasi Simpan Pinjam (Kospin) adalah koperasi yang bergerak di bidang simpanan dan pinjaman.
 18. Koperasi lainnya, seperti koperasi serbaguna dan koperasi konsumsi.
 19. 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.
 20. 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. BPR dapat menempatkan dananya dalam bentuk Sertifikat BI (SBI), deposito berjangka, atau tabungan pada bank lain.
17. *Savings and Loans Cooperative is a cooperative that is engaged in savings and loans.*
 18. *Other cooperatives, such as multipurpose cooperatives and consumption cooperatives.*
 19. *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.*
 20. *Rural Banks are banks that accept deposits in the form of time deposits, savings accounts, or other equivalent forms, channeling funds in the form of credit to people in need. Rural Banks can place their funds in the form of BI Certificates, time deposits, or savings accounts with other banks*

Gambar 7.1
Figures

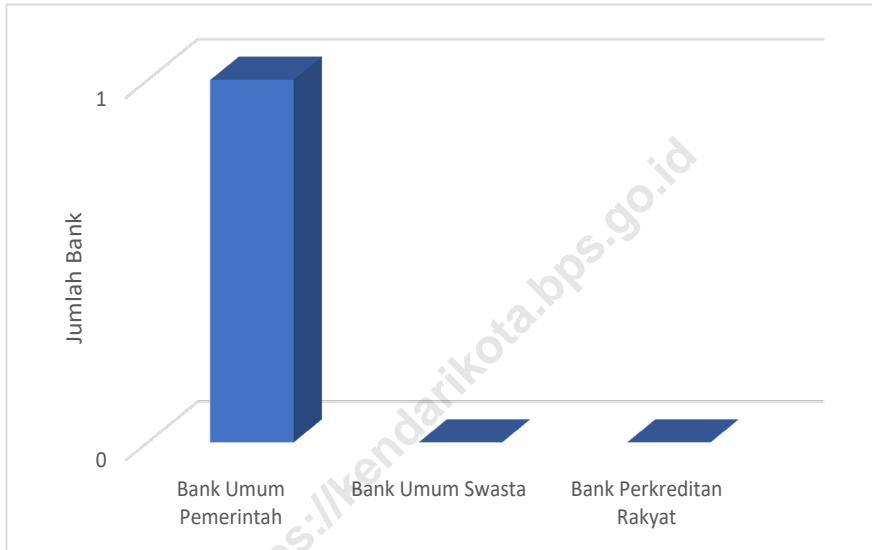
Banyaknya Sarana dan Prasarana Ekonomi Menurut Desa/Kelurahan dan Jenisnya di Kecamatan Puuwatu, 2021
Number of Economic Facilities by Village/Kelurahan in Puuwatu Subdistrict, 2021



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

Gambar 7.2
Figures

Banyaknya Sarana Lembaga Keuangan Bank Yang Beroperasi Menurut Desa/Kelurahan dan Jenisnya di Kecamatan Puuwatu, 2021
Number of Bank by Villages/Kelurahan and Type of Bank in Puuwatu Subdistrict, 2021



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

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

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Bank Umum Pemerintah Government Commercial Bank	Bank Umum Swasta Private Commercial Bank	Bank Perkreditan Rakyat Rural Bank
(1)	(2)	(3)	(4)
Puuwatu	1	-	-
Watulondo	-	-	-
Punggolaka	-	-	-
Tobuuha	-	-	-
Lalodati	-	-	-
Puuwatu Dalam	-	-	-
Kec. Puuwatu	1	-	-

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

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

Desa/Kelurahan <i>Village/Kelurahan</i>	Koperasi Unit Desa (KUD)	Koperasi Industri Kecil dan Kerajinan Rakyat (Kopinkra)	Koperasi Simpan Pinjam (Kospin)	Koperasi Lainnya
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Puuwatu	-	-	-	-
Watulondo	-	-	-	-
Punggolaka	-	-	-	-
Tobuuha	-	-	-	-
Lalodati	-	-	-	-
Puuwatu Dalam	-	-	-	-
Kec. Puuwatu	-	-	-	-

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

Tabel
Table 7.3**Banyaknya Sarana Perdagangan Menurut Desa/Kelurahan dan Jenis Sarana Perdagangan di Kecamatan Puuwatu, 2021*****Number of Trade Facilities by Villages/Kelurahan and Type of Trade Facilities in Puuwatu Subdistrict, 2021***

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Kelompok Pertokoan Shopping Group	Pasar dengan Bangunan Permanen Market with Permanent Building	Pasar dengan Bangunan Semi Permanen Market with Semi-Permanent Building
(1)	(2)	(3)	(4)
Puuwatu	-	-	-
Watulondo	-	-	-
Punggolaka	-	1	-
Tobuuha	1	1	-
Lalodati	-	-	-
Puuwatu Dalam	-	-	-
Kec. Puuwatu	1	2	-

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

Lanjutan Tabel/Continued Table 7.3

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Pasar Tanpa Bangunan Market without Building	Minimarket/ Swalayan Minimarket/ Supermarket	Toko/Warung Kelontong Shop	Restoran/ Rumah Makan Restaurant/ Foodstall
(1)	(5)	(6)	(7)	(8)
Puuwatu	-	1	62	-
Watulondo	-	-	0	-
Punggolaka	-	-	55	-
Tobuuha	-	1	85	1
Lalodati	-	-	59	-
Puuwatu Dalam	-	-	20	-
Kec. Puuwatu	-	2	281	1

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

Lanjutan Tabel/*Continued Table 7.3*

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Warung/Kedai Makanan Food and Beverage Stall	Hotel Hotel	Hostel/Motel/ Losmen/Wisma Hostel/Motel/Inn/Wisma
(1)	(9)	(10)	(11)
Puuwatu	35	-	1
Watulondo	33	-	-
Punggolaka	11	2	1
Tobuuha	25	2	1
Lalodati	11	-	-
Puuwatu Dalam	1	-	-
Kec. Puuwatu	116	2	3

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

Tabel
Table 7.4

Jumlah Industri Mikro dan Kecil Menurut Jenis Bahan Baku Utama dan Desa/Kelurahan di Kecamatan Puuwatu, 2021
Number of Micro and Small Industries by Type of Main Raw Material and Village/Kelurahan in Puuwatu Subdistrict, 2021

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Industri Barang / Goods Industry			
	dari Kulit from Leather	dari Kayu From Wood	dari Logam Mulia/ bahan logam From Metal	dari Kain/Tenun From Cloth/Woven
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Puwatu	-	6	-	4
Watulondo	-	15	-	-
Punggolaka	-	8	-	-
Tobuuha	-	3	-	-
Lalodati	-	4	-	-
Abeli Dalam	-	0	-	-
Kec. Puuwatu	-	36	-	4

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

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 7.4

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Industri Gerabah/ Keramik/Batu Pottery/Ceramic/ Stone Industry	Industri Anyaman Rotan/Bambu/ Rumput/Pandan/dl Rattan/Bamboo/ Grass/Pandan/etc Woven Industry	Industri makanan dan minuman Food and beverage industry	Lainnya Others
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
Puuwatu	2	7	47	3
Watulondo	7	14	89	-
Punggolaka	7	4	10	-
Tobuuha	0	0	44	-
Lalodati	3	9	60	-
Abeli Dalam	25	0	9	-
Kec. Puuwatu	44	34	259	3

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

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

ST 2023

SENSUS PERTANIAN

BerAKHLAK

Berorientasi Pelayanan Akuntabel Kompeten
Harmonis Loyal Adaptif Kolaboratif

DATA

MENCERDASKAN BANGSA

Enlighten The Nation



BADAN PUSAT STATISTIK KOTA KENDARI

BPS-Statistics of Kendari Municipality

Jalan Balaikota II No. 97 Kecamatan Kadia, Kota Kendari. 93115.

Telp. : (0401) 312 778

Homepage : <https://kendarikota.bps.go.id>

E-mail : bps7471@bps.go.id

