

**KECAMATAN ILIR BARAT DUA  
DALAM ANGKA**  
*(Ilir Barat Dua Subdistrict in Figures)*  
**2022**





**KECAMATAN ILIR BARAT DUA  
DALAM ANGKA**  
*(Ilir Barat Dua Subdistrict in Figures)*  
**2022**



**KECAMATAN Ilir Barat Dua DALAM ANGKA**  
***Ilir Barat Dua Subdistrict in Figures***  
**2022**

ISSN: 2723.8369

No. Publikasi/*Publication Number*: 16710.2206

Katalog /*Catalog*: 1102001.1671010

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

Jumlah Halaman/*Number of Pages* : xxvii + 121 hal/*pages*

Naskah/*Manuscript*:

BPS Kota Palembang

*BPS-Statistics of Palembang Municipality*

Penyunting/*Editor*:

BPS Kota Palembang

*BPS-Statistics of Palembang Municipality*

Desain Kover/*Cover Design*:

BPS Kota Palembang

*BPS-Statistics of Palembang Municipality*

Ilustrasi Kover/*Cover Illustration*:

<http://www.pusri.co.id/css/img/news/picBACF3834977998404B7D2F633A1D7215.gif>

Diterbitkan oleh/*Published by*:

©BPS KOTA PALEMABANG /*BPS-Statistics of Palembang Municipality*

Dicetak oleh/*Printed by*:

CV. Vika Jaya

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

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

**TIM PENYUSUN/TEAM MEMBERS**

**Pengarah/Director**

Yudhistira Arya Noegraha, S.Si, M.Si.

**Penanggung Jawab/Persons in Charge**

Yudhistira Arya Noegraha, S.Si, M.Si.

**Penyunting/Editors**

Fungsi Integrasi Pengolahan Diseminasi Statistik

**Pengolah Data dan Penulis Naskah/Data Processor and Writers**

Fredyansyah

**Penata Letak/Layout Designers**

<https://palembangkota.go.id>



## **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 Palembang/*Departement of Population and Civil Palembang City*
6. Kantor Camat Ilir Barat Dua/*Ilir Barat Dua Subdistrict Office*

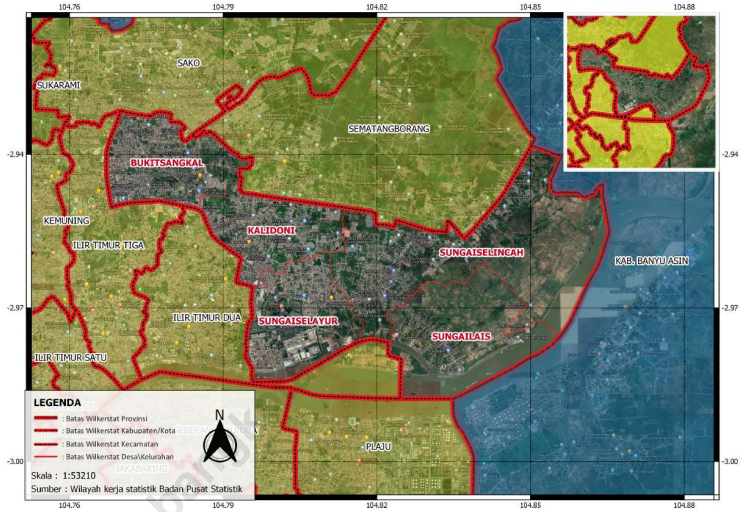
<https://palembangkota.bps.go.id>





# PETA WILAYAH KECAMATAN ILIR BARAT DUA

## MAP OF ILIR BARAT DUA SUBDISTRICT





**KEPALA BPS KOTA PALEMBANG**  
**CHIEF STATISTICIAN OF PALEMBANG MUNICIPALITY**



**YUDHISTIRA ARYA NOEGRAHA S.Si, M.Si.**





## KATA PENGANTAR

Kecamatan Ilir Barat Dua Dalam Angka 2022 merupakan publikasi tahunan yang diterbitkan oleh BPS Kota Palembang. Disadari bahwa publikasi ini belum sepenuhnya memenuhi harapan pihak pemakai data khususnya para perencana, namun diharapkan dapat membantu melengkapi penyusunan rencana pembangunan di Kecamatan Ilir Barat Dua.

Publikasi ini dapat terwujud berkat kerjasama dan bantuan dari berbagai pihak baik instansi pemerintah maupun swasta. Kepada semua pihak yang telah memberikan bantuan disampaikan penghargaan dan terima kasih yang sebesar-besarnya.

Walaupun publikasi ini telah disiapkan sebaik-baiknya, namun disadari masih ada kekurangan dan kesalahan yang terjadi. Untuk perbaikan publikasi ini, tanggapan dan saran yang bersifat konstruktif dari para pemakai sangat diharapkan.

Palembang, September 2022

Kepala BPS

Kota Palembang

**YUDHISTIRA ARYA NOEGRAHA S.Si, M.Si.**



## **PREFACE**

*Kecamatan Ilir Barat Dua Subdistrict in Figures 2022 is an annual publication written by BPS Kota Palembang. Honestly, this publication has not perfect yet and has not filled the user's hope, especially for the planners yet, but hopely it can help to equip compilation of development planning in this 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.*

*Palembang, September 2022  
Chief Statistician of  
Palembang Municipality*

**YUDHISTIRA ARYA NOEGRAHA S.Si, M.Si**

## 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> .....	3
2. Pemerintahan/ <i>Government</i> .....	17
3. Penduduk/ <i>Population</i> .....	21
4. Sosial dan Kesejahteraan Rakyat/ <i>Social and Welfare</i> .....	33
5. Pertanian/ <i>Agriculture</i> .....	67
6. Pariwisata, Transportasi, dan Komunikasi/ <i>Tourism, Transportation, and Communication</i> .....	89
7. Perbankan, Koperasi, dan Perdagangan/ <i>Banking, Cooperative, and Trade</i> .....	107





## DAFTAR TABEL/LIST OF TABLES

	Halaman Page
<b>1. GEOGRAFI DAN IKLIM/GEOGRAPHY AND CLIMATE</b>	
<b>1.1 KEADAAN GEOGRAFI GEOGRAPHY CONDITION</b>	
1.1.1 Luas Daerah Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Ilir Barat Dua, 2021 <i>Total Area by Villages/Kelurahan in Ilir Barat Dua Subdistrict, 2021 .....</i>	8
1.1.2 Jarak ke Ibukota Kecamatan dan Ibukota Kabupaten/Kota Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Ilir Barat Dua (km), 2021 <i>Distance to the Subdistrict Capital and Regency/Municipal Capital by Villages/Kelurahan in Ilir Barat Dua Subdistrict (km), 2021 .....</i>	9
<b>1.2 KEADAAN IKLIM CLIMATE CONDITION</b>	
1.2.1 Pengamatan Unsur Iklim Menurut Bulan di Stasiun Klimatologi Palembang, 2021 <i>Observation of Climate Elements by Month at Palembang Climatology Station, 2021 .....</i>	10
<b>2. PEMERINTAHAN/GOVERNMENT</b>	
<b>2.1 WILAYAH ADMINISTRATIF ADMINISTRATIVE AREA</b>	
2.1.1 Jumlah Rukun Warga (RW) dan Rukun Tetangga (RT) Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Ilir Barat Dua, 2021 <i>Number of Rukun Warga and Rukun Tetangga by Villages/ Kelurahan in Ilir Barat Dua Subdistrict, 2021 .....</i>	22
<b>2.2 SUMBER DAYA MANUSIA HUMAN RESOURCES</b>	
2.2.1 Jumlah Pegawai Negeri Sipil Menurut Pemerintah Daerah dan Jenis Kelamin, 2021 <i>Number of Civil Servants by Local Government and Sex, 2021 .....</i>	23
2.2.2 Jumlah Pegawai Negeri Sipil Pemerintah Daerah Kecamatan Ilir Barat Dua Menurut Tingkat Pendidikan dan Jenis Kelamin, 2021	

<i>Number of Civil Servants of Ilir Barat Dua District Government by Educational Level and Sex, 2021 .....</i>	24
--	----

### **3. PENDUDUK/POPULATION**

3.1	Penduduk, Distribusi Persentase Penduduk, Kepadatan Penduduk, Rasio Jenis Kelamin Penduduk Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Ilir Barat Dua, 2021 <i>Population, Percentage Distribution of Population, Population Density, and Population Sex Ratio by Villages/Kelurahan in Ilir Barat Dua Subdistrict, 2021 .....</i>	31
3.2	Jumlah Penduduk Menurut Kelompok Umur dan Jenis Kelamin di Kecamatan Ilir Barat Dua, 2021 <i>Population by Age Groups and Sex in Ilir Barat Dua Subdistrict, 2021 .</i>	36

### **4. SOSIAL DAN KESEJAHTERAAN RAKYAT/SOCIAL AND WELFARE**

#### **4.1 PENDIDIKAN EDUCATION**

4.1.1	Banyaknya Desa <sup>1</sup> /Kelurahan yang Memiliki Fasilitas Sekolah Menurut Tingkat Pendidikan di Kecamatan Ilir Barat Dua, 2019–2021 <i>Number of Villages<sup>1</sup>/Kelurahan Having Educational Facilities by Educational Level in Ilir Barat Dua Subdistrict, 2019–2021 .....</i>	50
4.1.2	Jumlah Sekolah Menurut Tingkat Pendidikan di Kecamatan Ilir Barat Dua, 2020/2021 dan 2021/2022 <i>Number of Schools by Educational Level in Ilir Barat Dua Subdistrict, 2020/2021 and 2021/2022.....</i>	51
4.1.3	Jumlah Guru Menurut Tingkat Pendidikan di Kecamatan Ilir Barat Dua, 2020/2021 dan 2021/2022 <i>Number of Teachers by Educational Level in Ilir Barat Dua Subdistrict, 2020/2021 and 2021/2022.....</i>	52
4.1.4	Jumlah Murid Menurut Tingkat Pendidikan di Kecamatan Ilir Barat Dua, 2020/2021 dan 2021/2022 <i>Number of Pupils by Educational Level in Ilir Barat Dua Subdistrict, 2020/2021 and 2021/2022.....</i>	53

**4.2 KESEHATAN  
HEALTH**

4.2.1	Banyaknya Desa <sup>1</sup> /Kelurahan yang Memiliki Sarana Kesehatan Menurut Jenis Sarana Kesehatan di Kecamatan Ilir Barat Dua, 2019–2021 <i>Number of Villages<sup>1</sup>/Kelurahan Health Facilities by Type of Health Facilities in Ilir Barat Dua Subdistrict, 2019–2021 .....</i>	54
4.2.2	Banyaknya Warga Penderita Kekurangan Gizi Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Ilir Barat Dua, 2021 <i>Number of People with Malnutrition by Villages/Kelurahan in Ilir Barat Dua Subdistrict, 2021 .....</i>	55
<b>4.3 PERUMAHAN DAN LINGKUNGAN HOUSING AND ENVIRONMENT</b>		
4.3.1	Banyaknya Desa/Kelurahan Menurut Sumber Air Minum Sebagian Besar Keluarga di Kecamatan Ilir Barat Dua, 2019–2021 <i>Number of Villages/Kelurahan by Drinking Water Source of Majority Family in Ilir Barat Dua Subdistrict, 2019–2021 .....</i>	56
4.3.2	Banyaknya Keluarga Menurut Desa/Kelurahan dan Jenis Pengguna Listrik di Kecamatan Ilir Barat Dua, 2021 <i>Number of Family by Villages/Kelurahan and Type of Electricity Consumer in Ilir Barat Dua Subdistrict, 2021 .....</i>	57
4.3.3	Banyaknya Desa/Kelurahan Menurut Sumber Penerangan Jalan Utama Desa/Kelurahan di Kecamatan Ilir Barat Dua, 2019–2021 <i>Number of Villages/Kelurahan by Source of Villages/Kelurahan's Main Street Illumination in Ilir Barat Dua Subdistrict, 2019–2021 .....</i>	58
4.3.4	Banyaknya Desa/Kelurahan Menurut Penggunaan Fasilitas Tempat Buang Air Besar Sebagian Besar Keluarga di Kecamatan Ilir Barat Dua, 2019–2021 <i>Number of Villages/Kelurahan by Toilet Facility Used by Majority Family in Ilir Barat Dua Subdistrict, 2019–2021 .....</i>	59
4.3.5	Banyaknya Desa/Kelurahan Menurut Jenis Bahan Bakar untuk Memasak yang Digunakan Sebagian Besar Keluarga di Kecamatan Ilir Barat Dua, 2021 <i>Number of Villages/Kelurahan by Type of Cooking Fuel Used by Majority Family in Ilir Barat Dua Subdistrict, 2021 .....</i>	60

**4.4 AGAMA DAN SOSIAL LAINNYA  
RELIGION AND OTHER SOCIAL AFFAIRS**

4.4.1	Jumlah Tempat Peribadatan Menurut Desa/ Kelurahan di Kecamatan Ilir Barat Dua, 2021 <i>Number of Worship Places by Villages/Kelurahan in Ilir Barat Dua Subdistrict, 2021</i> .....	61
4.4.2	Banyaknya Kejadian Bencana Alam Menurut Desa/Kelurahan dan Jenis Bencana Alam di Kecamatan Ilir Barat Dua , 2021 <i>Number of Natural Disaster Events by Villages/Kelurahan and Type of Natural Disaster in Ilir Barat Dua Subdistrict, 2021</i> .....	62
4.4.3	Banyaknya Korban Jiwa Akibat Bencana Alam Menurut Desa/Kelurahan dan Jenis Bencana Alam di Kecamatan Ilir Barat Dua, 2020 <i>Number of Fatalities Due to Natural Disasters by Villages/Kelurahan and Type of Natural Disaster in Ilir Barat Dua Subdistrict, 2020</i> .....	65
4.4.4	Keberadaan Fasilitas/Upaya Antisipasi/Mitigasi Bencana Alam Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Ilir Barat Dua, 2021 <i>Existence of Facilities/Efforts for Anticipation/Mitigation of Natural Disasters by Villages/Kelurahan by Villages/Kelurahan in Ilir Barat Dua Subdistrict, 2021</i> .....	68
4.4.5	Banyaknya Desa/Kelurahan yang Memiliki Kelompok Kegiatan Olahraga Menurut Jenis Olahraga dan Ketersediaan Fasilitas/ Lapangan Olahraga di Kecamatan Ilir Barat Dua, 2021 <i>Number of Villages/Kelurahan Having Sport Activities Groups by Type of Sport and Availability of Sport Facilities/Fields in Ilir Barat Dua Subdistrict, 2021</i> .....	70
<b>5.</b>	<b>PERTANIAN/AGRICULTURE</b>	
	<i>Production of Annual Fruits and Vegetables by Kind of Plant in Ilir Barat Dua Subdistrict (quintal), 2021</i> .....	
5.1	Luas Panen Tanaman Sayuran dan Buah- buahan Semusim Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Ilir Barat Dua (ha), 2018–2021 <i>Harvested Area of Seasonal Vegetables and Fruits by Kind of Plant in Ilir Barat Dua Subdistrict (ha), 2018–2021</i> .....	86

5.2	Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Ilir Barat Dua (kuintal), 2018–2021 <i>Production of Seasonal Vegetables and Fruits by Kind of Plant in Ilir Barat Dua Subdistrict (quintal), 2018–2021</i> .....	87
5.3	Luas Panen Tanaman Biofarmaka Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Ilir Barat Dua (m <sup>2</sup> ), 2018–2021 <i>Harvested Area of Medicinal Plants by Kind of Plant in Ilir Barat Dua Subdistrict (m<sup>2</sup>), 2018–2021</i> .....	88
5.4	Produksi Tanaman Biofarmaka Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Ilir Barat Dua (kg), 2018–2021 <i>Production of Medicinal Plants by Kind of Plant in Ilir Barat Dua Subdistrict (kg), 2018–2021</i> .....	89
5.5	Luas Panen Tanaman Hias Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Ilir Barat Dua (m <sup>2</sup> ), 2018–2021 <i>Harvested Area of Ornamental Plants by Kind of Plant in Ilir Barat Dua Subdistrict (m<sup>2</sup>), 2018–2021</i> .....	90
5.6	Produksi Tanaman Hias Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Ilir Barat Dua (tangkai), 2018–2021 <i>Production of Ornamental Plants by Kind of Plant in Ilir Barat Dua Subdistrict (stalks), 2018–2021</i> .....	91
5.7	Produksi Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Ilir Barat Dua (kuintal), 2018–2021 <i>Production of Annual Fruits and Vegetables by Kind of Plant in Ilir Barat Dua Subdistrict (quintal), 2018–2021</i> .....	92
<b>6.</b>	<b>PARIWISATA, TRANSPORTASI, DAN KOMUNIKASI/TOURISM, TRANSPORTATION, AND COMMUNICATION</b>	
<b>6.1</b>	<b>PARIWISATA TOURISM</b>	
6.1.1	Jumlah Sarana Akomodasi Menurut Desa/Kelurahan dan Jenis Akomodasi di Kecamatan Ilir Barat Dua, 2021 <i>Number of Accomodation Facilities by Villages/Kelurahan and Type of Accomodation in Ilir Barat Dua Subdistrict, 2021</i> .....	104

<b>6.2</b>	<b>TRANSPORTASI TRANSPORTATION</b>	
6.2.1	Prasarana dan Sarana Transportasi Antar Desa/Kelurahan Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Ilir Barat Dua, 2021 <i>Inter-Villages/Kelurahan Transportation Infrastructure and Facilities by Villages/Kelurahan in Ilir Barat Dua Subdistrict, 2021</i> .....	105
<b>6.3</b>	<b>KOMUNIKASI COMMUNICATION</b>	
6.3.1	Keberadaan Kantor Pos/Pos Pembantu/Rumah Pos, Pos Keliling, dan Perusahaan/Agen Jasa Ekspedisi Swasta Menurut Desa/Kelurahan di Kecamatan Ilir Barat Dua, 2021 <i>Number of Post Office/Subsidiary of Post Office, Mobile Portal Service, Private Expedition Service Company by Villages/Kelurahan in Ilir Barat Dua Subdistrict, 2021</i> .....	107
6.3.2	Jumlah Menara Telepon seluler dan Operator Layanan Komunikasi Telepon Seluler Menurut Desa/ Kelurahan di Kecamatan Ilir Barat Dua, 2021 <i>Number of Base Transceiver Station (BTS) and Cellular Phone Communication Service Operators by Villages/Kelurahan in Ilir Barat Dua Subdistrict, 2021</i> .....	108
6.3.3	Kekuatan Sinyal Telepon Seluler dan Jenis Sinyal Internet Telepon Seluler Menurut Desa/ Kelurahan di Kecamatan Ilir Barat Dua, 2021 <i>The Strenght of Celular Phone Signal by Villages/Kelurahan in Ilir Barat Dua Subdistrict, 2021</i> .....	109
<b>7.</b>	<b>PERBANKAN, KOPERASI, DAN PERDAGANGAN/BANKING, COOPERATIVE, AND TRADE</b>	
7.1	Banyaknya Sarana Lembaga Keuangan Bank Menurut Desa/ Kelurahan dan Jenis Bank di Kecamatan Ilir Barat Dua, 2021 <i>Number of Bank by Villages/Kelurahan and Type of Bank in Ilir Barat Dua Subdistrict, 2021</i> .....	121
7.2	Banyaknya Koperasi Aktif Menurut Menurut Desa/Kelurahan dan Jenis Koperasi di Kecamatan Ilir Barat Dua, 2021 <i>Number of Cooperative by Villages/Kelurahan and Type of Cooperative in Ilir Barat Dua Subdistrict, 2021</i> .....	122
7.3	Banyaknya Sarana Perdagangan Menurut Desa/Kelurahan dan Jenis Sarana Perdagangan di Kecamatan , 2021 <i>Ilir Barat Dua</i> <i>Number of Trade Facilities by Villages/Kelurahan and Type of Trade Facilities in Ilir Barat Dua Subdistrict, 2021</i> .....	124

## DAFTAR GAMBAR/LIST OF FIGURES

		Halaman Page
1.1	Luas Daerah menurut Desa/Kelurahan (%), 2021 <i>Total Area by Village/Kelurahan (%), 2021</i> .....	6
1.2	Jarak ke Ibukota Kecamatan Menurut Kelurahan di Kecamatan Ilir Barat Dua (km), 2021 <i>Distance to the Subdistrict Capital by Village/Kelurahan in Ilir Barat Dua Subdistrict (km), 2021</i> .....	7
2.1	Jumlah Rukun Warga (RW) dan Rukun Tetangga (RT) menurut Kelurahan di Kecamatan Ilir Barat Dua, 2021 <i>Number of Rukun Warga (RW) dan Rukun Tetangga (RT) by Kelurahan in Ilir Barat Dua Subdistrict, 2021</i> .....	16
2.2	Jumlah Pegawai Negeri Sipil Pemerintah Daerah Kecamatan Ilir Barat Dua Menurut Tingkat Pendidikan, 2021 <i>Number of Civil Servants of Ilir Barat Dua District Government by Educational Level, 2021</i> .....	17
3.1	Jumlah menurut Kelurahan di Kecamatan Ilir Barat Dua, 2021 <i>Population by Kelurahan in Ilir Barat Dua Subdistrict, 2021</i> .....	28
3.2	Rasio Jenis Kelamin Penduduk menurut Kelurahan di Kecamatan Ilir Barat Dua, 2021 <i>Population Sex Ratio by Kelurahan in Ilir Barat Dua Subdistrict, 2021</i> ...	29
4.1	Banyaknya Fasilitas Sekolah Menurut Tingkat Pendidikan di Kecamatan Ilir Barat Dua, 2021 <i>Number of Educational Facilities by Educational Level in Ilir Barat Dua Subdistrict, 2021</i> .....	44
4.2	Banyaknya Sarana Kesehatan Menurut Jenis Sarana Kesehatan di Kecamatan Ilir Barat Dua, 2021 <i>Number of Health Facilities by Type of Health Facilities in Ilir Barat Dua Subdistrict, 2021</i> .....	45
5.1	Luas Panen (m <sup>2</sup> ) dan Produksi (kuintal) Laos/Lengkuas Tanaman di Kecamatan Ilir Barat Dua, 2018-2021 <i>Harvested Area (m<sup>2</sup>) and Production (quintal) of Galangal in Ilir Barat Dua Subdistrict, 2018-2021</i> .....	80
5.2	Produksi Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Ilir Barat Dua (kuintal), 2021	

	Halaman Page
	<i>Production of Annual Fruits and Vegetables by Kind of Plant in Ilir Barat Dua Subdistrict (quintal), 2021</i> .....
	81
6.1	Jumlah Sarana Akomodasi Menurut Jenis Akomodasi di Kecamatan Ilir Barat Dua, 2021 <i>Number of Accomodation Facilities by Type of Accomodation in Ilir Barat Dua Subdistrict, 2021</i> .....
	98
6.2	Jumlah Menara Telepon Selular dan Operator Layanan Komunikasi Telepon Selular di Kecamatan Ilir Barat Dua, 2021 <i>Number of Base Transceiver Station (BTS) and Cellular Phone Communication Service Operators in Ilir Barat Dua Subdistrict, 2021...</i>
	99
7.1	Jumlah Sarana Lembaga Keuangan Bank Menurut Jenis Bank di Kecamatan Ilir Barat Dua, 2021 <i>Number of Bank by Type of Bank in Ilir Barat Dua Subdistrict, 2021</i> .....
	115
7.2	Jumlah Sarana Perdagangan Menurut Jenis Sarana Perdagangan di Kecamatan Ilir Barat Dua, 2021 <i>Number of Trade Facilities by Type of Trade Facilities in Ilir Barat Dua Subdistrict, 2021</i> .....
	116





## 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 <sup>3</sup>
hektar (ha)/ <i>hectare (ha)</i> .....	: 10 000 m <sup>2</sup>
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 <sup>3</sup>
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>



# 1

## GEOGRAFI DAN IKLIM GEOGRAPHY AND CLIMATE





## PENJELASAN TEKNIS

1. Badan Pusat Statistik (BPS) telah melakukan pendataan Potensi Desa (Podes) sejak tahun 1980. Sejak saat itu, Podes dilaksanakan secara rutin sebanyak 3 kali dalam kurun waktu sepuluh tahun untuk mendukung kegiatan Sensus Penduduk, Sensus Pertanian, ataupun Sensus Ekonomi. Dengan demikian, fakta penting terkait ketersediaan infrastruktur dan potensi yang dimiliki oleh setiap wilayah dapat dipantau perkembangannya secara berkala dan terus menerus.
2. **Data Podes** merupakan satu-satunya sumber data kewilayahan yang muatannya beragam dan memberi gambaran tentang situasi pembangunan suatu wilayah (regional). Ini berbeda dengan data dari hasil pendekatan rumah tangga yang lebih menekankan pada dimensi aktivitas sektoral. Keduanya sama penting dan menjadi kekayaan BPS.
3. **Cakupan Wilayah Pencacahan Podes** dilakukan secara sensus terhadap seluruh wilayah administrasi pemerintahan terendah setingkat desa (yaitu desa, kelurahan, nagari, Unit Permukiman Transmigrasi (UPT)) yang masih dibina oleh kementerian terkait.

## TECHNICAL NOTES

1. *BPS-Statistics Indonesia has already recorded village potential (Podes) since 1980. Since then, Podes regularly implemented 3 (three) times within ten years to support the activities of the Population Census, Agriculture Census, or Economic Census. Thus, important facts related to the availability of infrastructure and the potential possessed by each region can be monitored regularly and continually.*
2. ***Podes data** is the only one Source of spatial data consisting of various information and providing a picture of development progress in a region. The Podes data are different from data resulted from household surveys focusing on the dimension of sectoral activities. Both kind of data are important and become the trade mark of BPS on the data richness aspect.*
3. ***Podes Coverage Podes enumeration** is implemented as a census of the lowest governmental administrative region equivalent to village (i.e. village, sub-district, nagari, and Transmigration Settlement Unit which is still fostered by the relevant ministries).*



- |   |   |
|---|---|
| <p>4. <b>Sungai</b> adalah aliran air yang besar (biasanya buatan alam).</p>  | <p>4. <b>The river</b> is large stream of water (usually made in nature).</p>   |
| <p>5. <b>Iklm</b> adalah keadaan hawa (suhu, kelembaban, awan, hujan, dan sinar matahari) pada suatu daerah dalam jangka waktu yang agak lama (30 tahun).</p> | <p>5. <b>Climate</b> is the state of the weather (temperature, humidity, clouds, rain, and sun) on an area within a longer period of time (30 years).</p> |
| <p>6. <b>Suhu</b> adalah ukuran kuantitatif terhadap temperatur; panas dan dingin, diukur dengan termometer.</p>  | <p>6. <b>Temperature</b> is a quantitative measure of the temperature; hot and cold, measured with a thermometer.</p>                                     |
| <p>7. <b>Kelembaban udara</b> adalah banyaknya uap air yang dikandung oleh udara, dapat diukur dengan hygrometer.</p>   | <p>7. <b>Humidity</b> is the amount of water vapor contained in the air which can be measured with a hygrometer.</p>                                      |
| <p>8. <b>Curah hujan</b> adalah banyaknya hujan yang tercurah (turun) di suatu daerah dalam jangka waktu tertentu.</p>  | <p>8. <b>Rainfall</b> is the amount of rain poured down in an area within a certain period.</p>   |
| <p>9. <b>Tekanan udara</b> adalah berat udara di atas suatu satuan areal, diukur dengan barometer.</p>  | <p>9. <b>Air pressure</b> is the weight of the air above a unit area, measured by a barometer.</p>  |

## ULASAN

Sebagai salah satu kecamatan di Kota Palembang, Ilir Barat Dua terletak sekitar 2,50 km dari pusat Kota Palembang

Wilayah Kecamatan Ilir Barat Dua sebagian terletak di pinggir Sungai Musi, yang terdiri dari 7 (seven) Kelurahan dengan luas wilayah 10,82 Km yang berbatasan dengan :

- Sebelah utara berbatasan dengan Kecamatan Bukitkecil
- Sebelah timur berbatasan dengan Kecamatan Ilir Barat Satu dan Kecamatan Gandus
- Sebelah selatan berbatasan dengan Kecamatan Gandus
- Sebelah barat berbatasan dengan Kecamatan Ilir Barat Satu

## DESCRIPTION

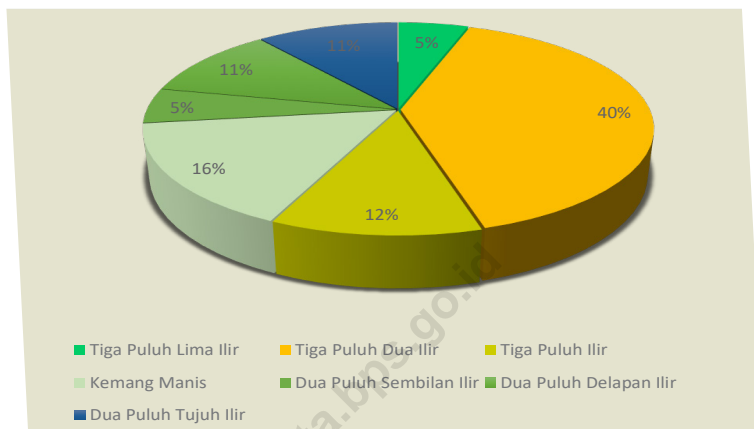
*As one of the sub district in Palembang Municipality, Ilir Barat Dua is located about 2,50 km from downtown of Palembang.*

*The Sub district of Ilir Barat Dua Is partly located on The Musi River wich consists of 7 (seven) villages with an area of 10.82Km which is bordered by:*

- *North is bordered by Bukitkecil Sub District*
- *East side is bordered by Ilir Barat Satu Sub District And Gandus Sub District*
- *South Side is bordered by Gandus Sub District*
- *West side is bordered by Ilir Barat Satu Sub District*

**Gambar** 1.1  
**Figures**

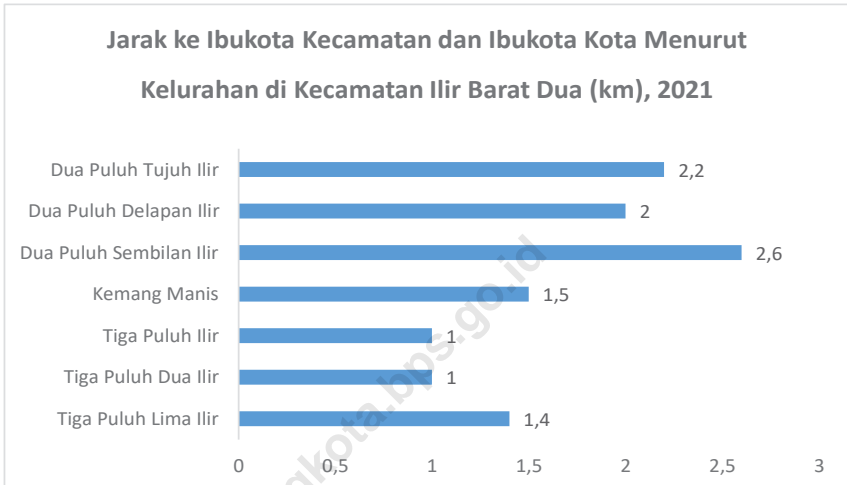
**Luas Daerah menurut Kelurahan (%), 2021**  
**Total Area by Kelurahan (%), 2021**



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

**Gambar** 1.2  
**Figures**

**Jarak ke Ibukota Kecamatan Menurut Kelurahan di Kecamatan Ilir Barat Dua (km), 2021**  
*Distance to the Subdistrict Capital by Kelurahan in Ilir Barat Dua Subdistrict (km), 2021*



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

## 1.1 KEADAAN GEOGRAFI GEOGRAPHY CONDITION

**Tabel** 1.1.1 **Luas Daerah Menurut Kelurahan di Kecamatan Ilir Barat Dua, 2021**  
**Table** **Total Area by Kelurahan in Ilir Barat Dua Subdistrict, 2021**

Desa/Kelurahan Village/Kelurahan	Luas Total Area (km <sup>2</sup> /sq.km)	Persentase terhadap Luas Kecamatan Percentage to Subdistrict Area
(1)	(2)	(3)
1. Tiga-Puluh-Lima Ilir	0,33	5,31
2. Tiga-Puluh-Dua Ilir	2,50	40,19
3. Tiga-Puluh Ilir	0,71	11,41
4. Kemangmanis	1,00	16,08
5. Dua-Puluh-Sembilan Ilir	0,33	5,31
6. Dua-Puluh-Delapan Ilir	0,68	10,93
7. Dua-Puluh-Tujuh Ilir	0,67	10,77
<b>Ilir Barat II</b>	<b>10.82</b>	<b>100,00</b>

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

**Tabel** 1.1.2  
**Table**

**Jarak ke Ibukota Kecamatan dan Ibukota Kota Menurut Kelurahan di Kecamatan Ilir Barat Dua (km), 2021**  
*Distance to the Subdistrict Capital and Municipal Capital by Kelurahan in Ilir Barat Dua Subdistrict (km), 2021*

Desa/Kelurahan <i>Village/Kelurahan</i>	Jarak ke Ibukota Kecamatan <i>Distance to Subdistrict Capital</i>	Jarak ke Ibukota Kabupaten/ Kota <i>Distance to Regency/Municipal Capital</i>
(1)	(2)	(3)
1. Tiga-Puluh-Lima Ilir	1,40	2,80
2. Tiga-Puluh-Dua Ilir	1,00	2,40
3. Tiga-Puluh Ilir	1,00	2,00
4. Kemangmanis	1,50	3,00
5. Dua-Puluh-Sembilan Ilir	2,60	1,20
6. Dua-Puluh-Delapan Ilir	2,00	1,00
7. Dua-Puluh-Tujuh Ilir	<b>2,20</b>	<b>0,80</b>

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

## 1.2 KEADAAN IKLIM CLIMATE CONDITION

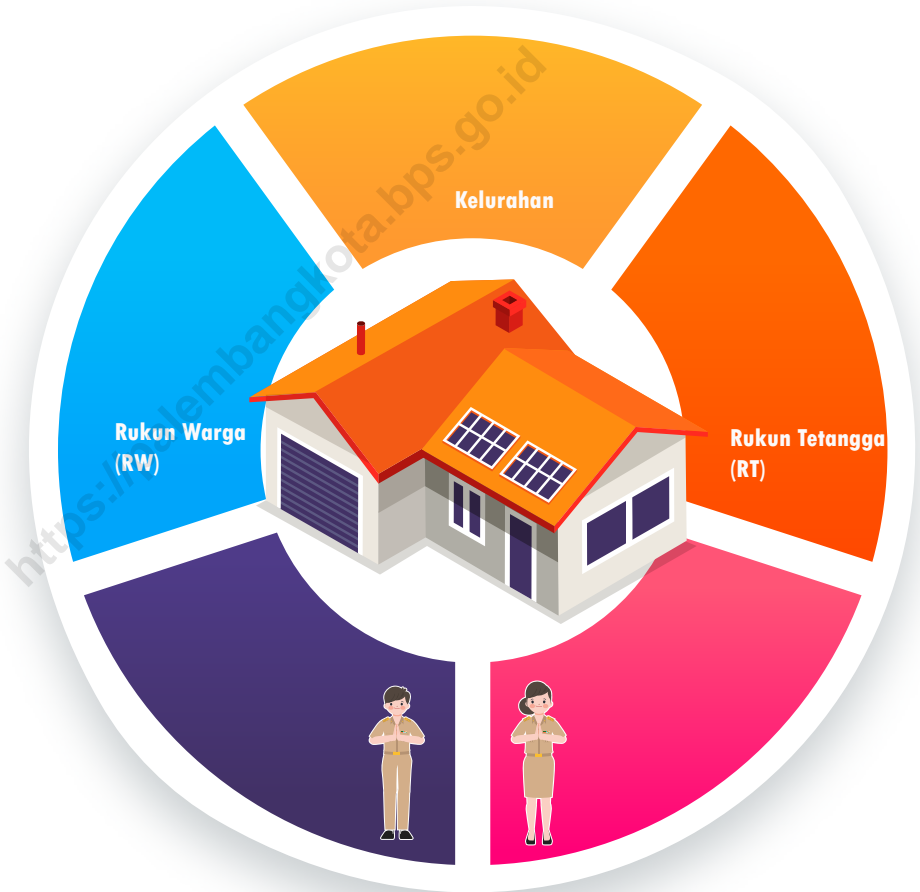
**Tabel** 1.2.1 **Pengamatan Unsur Iklim Menurut Bulan di Stasiun  
Klimatologi Palembang, 2021**  
*Table* **Observation of Climate Elements by Month at Palembang  
Climatology Station, 2021**

Bulan Month	Jumlah Curah Hujan Number of Precipitation (mm)	Jumlah Hari Hujan (hari) Number of Rainy Days (day)
(1)	(2)	(3)
Januari/January	235,70	17
Februari/February	181,40	19
Maret/March	251,90	19
April/April	127,60	13
Mei/May	144,80	15
Juni/June	60,00	8
Juli/July	124,70	6
Agustus/August	116,10	13
September/September	229,00	12
Oktober/October	118,10	12
November/November	421,40	23
Desember/December	587,50	23

Sumber/Source: Badan Meteorologi Klimatologi dan Geofisika Stasiun Klimatologi Palembang, 2021/ Meteorology, Climatology and Geophysic at Palembang Climatology Station, 2021

# 2

## PEMERINTAHAN GOVERNMENT







## PENJELASAN TEKNIS

1. **Pegawai Negeri Sipil** (PNS) merupakan unsur pemerintahan yang menjalankan tugas dan fungsi sebagai pelayan masyarakat dan menjalankan kegiatan operasional/ rutin tata pemerintahan.
2. **Kecamatan** adalah pembagian wilayah administratif di Indonesia di bawah kabupaten atau kota. Kecamatan terdiri atas desa-desa atau kelurahan-kelurahan.
3. **Kelurahan** adalah pembagian wilayah administratif di Indonesia di bawah kecamatan. Dalam konteks otonomi daerah di Indonesia, Kelurahan merupakan wilayah kerja Lurah sebagai Perangkat Daerah Kabupaten atau kota. Kelurahan dipimpin oleh seorang Lurah yang berstatus sebagai Pegawai Negeri Sipil.
4. **Desa** adalah desa dan desa adat atau yang disebut dengan nama lain, selanjutnya disebut Desa, adalah kesatuan masyarakat hukum yang memiliki batas wilayah yang berwenang untuk mengatur dan mengurus urusan pemerintahan, kepentingan masyarakat setempat berdasarkan prakarsa masyarakat, hak asal usul, dan/atau hak tradisional yang diakui dan dihormati dalam sistem pemerintahan Negara

## TECHNICAL NOTES

1. **Civil servants** is an element of government who have duties and functions as public servants and operational activities/ routine governance.
2. **Sub-district** is the division of administrative regions in Indonesia under the county or city. Sub-district consists of the villages or kelurahan.
3. **Urban Village** is the division of administrative regions in Indonesia under districts. In the context of regional autonomy in Indonesia, a village headman as a working area of the regional district or city. Urban villages led by a headman status as a civil servant.
4. **Village** is the village and the traditional village or called by other names, hereinafter called the village, is the unity of the legal community who have borders with the authority to regulate and manage the affairs of government, the interests of the local community based community initiatives, the right of origin, and/or traditional rights recognized and respected in the governance system of the Republic of Indonesia.

Kesatuan Republik Indonesia.

5. **Dinas Daerah** merupakan unsur pelaksana otonomi daerah. Dinas daerah mempunyai tugas melaksanakan urusan pemerintahan daerah berdasarkan asas otonomi dan tugas pembantuan. Unit pelaksana teknis adalah unsur pelaksana tugas teknis pada dinas dan badan.
5. **Regional Department** is implementing the element of regional autonomy. Regional department has the tasks of regional government affairs based on the principle of autonomy and duty of assistance. Technical implementation unit is implementing elements of technical duties at the department and the agency.

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

## ULASAN

Kecamatan Ilir barat dua terbagi dalam 7 (tujuh) kelurahan yaitu:

1. Kelurahan Tiga Puluh Lima Ilir
2. Kelurahan Tiga Puluh Dua Ilir
3. Kelurahan Tiga Puluh Ilir
4. Kelurahan Kemangmanis
5. Kelurahan Dua Puluh Sembilan Ilir
6. Kelurahan Dua Puluh Delapan Ilir
7. Kelurahan Dua Puluh Tujuh Ilir

Jumlah Rukun Warga (RW) di kecamatan ini berjumlah 51 unit, yang membawahi 205 Rukun Tetangga (RT).

Kelurahan yang paling banyak memiliki RW dan RT di Kecamatan Ilir Barat Dua adalah Kelurahan Tiga Puluh Ilir dengan 16 RW dan 60 RT. Sedangkan Kelurahan Dua Puluh Tujuh Ilir yang paling sedikit jumlah RW dan RT, sebanyak 2 RW dan 10 RW

## DESCRIPTION

*Ilir Barat Dua Sub District is divided into 7 (seven) villages, namely:*

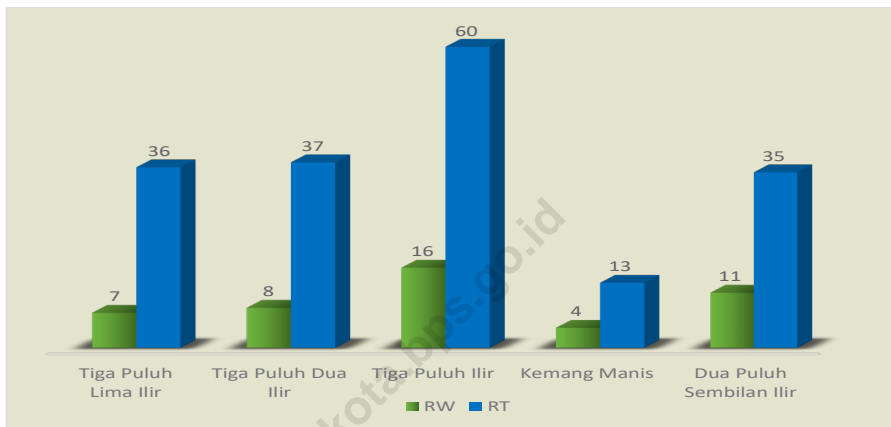
1. *Kelurahan Tiga Puluh Lima Ilir*
2. *Kelurahan Tiga Puluh Dua Ilir*
3. *Kelurahan Tiga Puluh Ilir*
4. *Kelurahan Kemangmanis*
5. *Kelurahan Dua Puluh Sembilan Ilir*
6. *Kelurahan Dua Puluh Delapan Ilir*
7. *Kelurahan Dua Puluh Tujuh Ilir*

*The number of hamlet in this subdistrict is 51 unit, which oversees 205 neighborhoods.*

*The village that has the most hamlets and neighborhoods in Ilir Barat Dua Sub District is Kelurahan Tiga Puluh Ilir Village with 16 hamlets and 60 neighborhoods. While Kelurahan Dua Puluh Tujuh Ilir has the least hamlets and neighborhoods, as many as 2 hamlets 10 neighborhoods.*

**Gambar** 2.1  
**Figures**

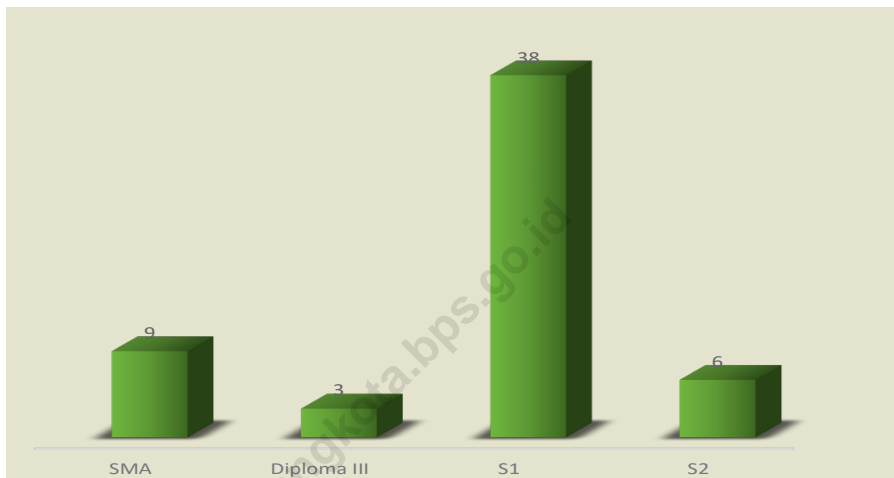
**Jumlah Rukun Warga (RW) dan Rukun Tetangga (RT)  
Menurut Kelurahan di Kecamatan Ilir Barat Dua, 2021**  
*Number of Rukun Warga and Rukun Tetangga by Kelurahan  
in Ilir Barat Dua Subdistrict, 2021*



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

**Gambar 2.2**  
**Figures**

**Jumlah Pegawai Negeri Sipil Pemerintah Daerah  
Kecamatan Ilir Barat Dua Menurut Tingkat Pendidikan,  
2021**  
**Number of Civil Servants of Ilir Barat Dua District**



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

### 1.3 WILAYAH ADMINISTRASI ADMINISTRATIVE AREA

**Tabel 1.2.2** Jumlah Rukun Warga (RW) dan Rukun Tetangga (RT)  
**Table** Menurut Kelurahan di Kecamatan Ilir Barat Dua, 2021  
*Number of Rukun Warga and Rukun Tetangga by Kelurahan  
in Ilir Barat Dua Subdistrict, 2021*

<b>Desa/Kelurahan</b> <i>Village/Kelurahan</i>	<b>Rukun Warga (RW)</b> <i>Rukun Warga</i>	<b>Rukun Tetangga (RT)</b> <i>Rukun Tetangga</i>
(1)	(2)	(3)
1. Tiga-Puluh-Lima Ilir	7	36
2. Tiga-Puluh-Dua Ilir	8	37
3. Tiga-Puluh Ilir	16	60
4. Kemangmanis	4	13
5. Dua-Puluh-Sembilan Ilir	11	35
6. Dua-Puluh-Delapan Ilir	3	14
7. Dua-Puluh-Tujuh Ilir	2	10
<b>Ilir Barat Dua</b>	<b>51</b>	<b>205</b>

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

## 1.4 SUMBER DAYA MANUSIA HUMAN RESOURCES

**Tabel 1.4.1** Jumlah Pegawai Negeri Sipil Menurut Pemerintah Daerah dan Jenis Kelamin, 2021  
**Table** *Number of Civil Servants by Local Government and Sex, 2021*

Pemerintah Daerah <i>Local Government</i>	Laki-Laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	Jumlah <i>Total</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
Pemerintah Daerah Kecamatan Ilir Barat Dua	11	9	18
Pemerintah Daerah Kelurahan Tiga Puluh Lima Ilir	5	0	5
Pemerintah Daerah Kelurahan Tiga Puluh Dua Ilir	2	3	5
Pemerintah Daerah Kelurahan Kemang Manis	5	2	7
Pemerintah Daerah Kelurahan Dua Puluh Sembilan Ilir	2	2	4
Pemerintah Daerah Kelurahan Dua Puluh Delapan Ilir	4	1	5
Pemerintah Daerah Kelurahan Dua Puluh Tujuh Ilir	3	2	5

Sumber/Source: Kantor Camat Ilir Barat Dua 2021 / *Ilir Barat Dua Subdistrict Office, 2021*



**Tabel** 1.4.2  
**Table**

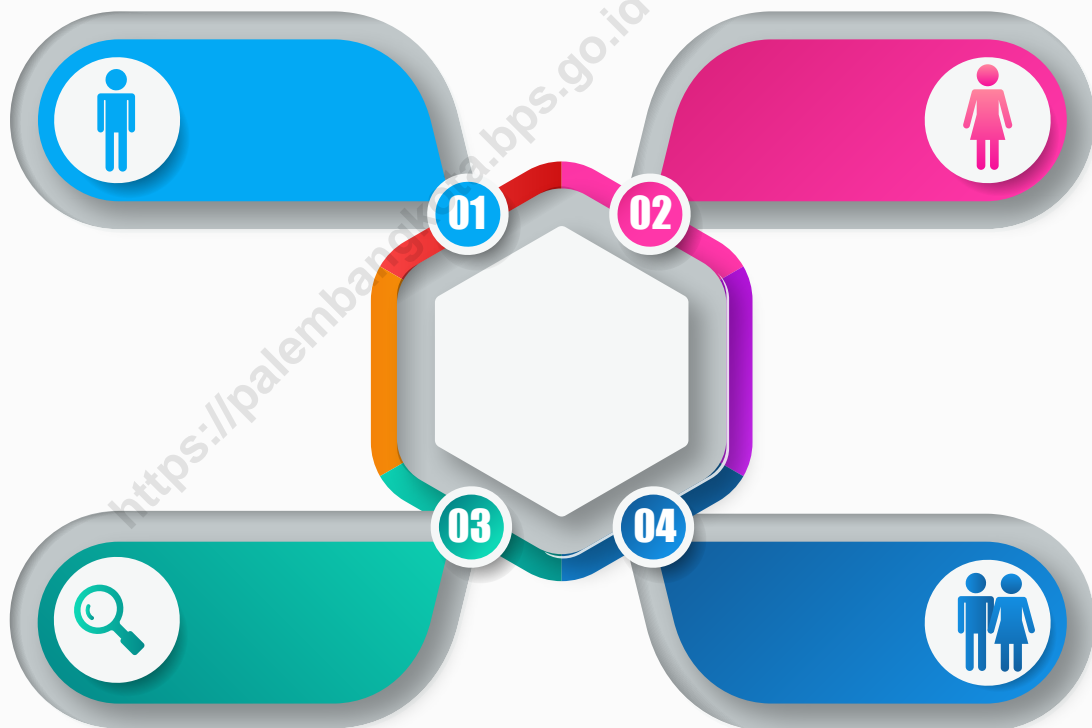
**Jumlah Pegawai Negeri Sipil Pemerintah Daerah  
Kecamatan Ilir Barat Dua Menurut Tingkat Pendidikan  
dan Jenis Kelamin, 2021**  
**Number of Civil Servants of Ilir Barat Dua District  
Government by Educational Level and Sex, 2021**

<b>Tingkat Pendidikan</b> <i>Educational Level</i>	<b>Laki-Laki</b> <i>Male</i>	<b>Perempuan</b> <i>Female</i>	<b>Jumlah</b> <i>Total</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
Sekolah Dasar (SD) <i>Primary School</i>	-	-	-
SMP/Sederajat <i>Junior High School</i>	-	-	-
SMA/Sederajat <i>Senior High School</i>	6	3	9
Diploma I/Akta I <i>Diploma I/Akta I</i>	-	-	-
Diploma II/Akta II <i>Diploma II/Akta II</i>	-	-	-
Diploma III/Akta III <i>Diploma III/Akta III</i>	1	2	3
Diploma IV/Akta IV <i>Diploma IV/Akta IV</i>	-	-	-
S1/Sarjana <i>Under Graduate/Bachelor</i>	24	14	38
S2/Pasca Sarjana <i>Graduate</i>	5	1	6
S3/Doktor/Ph.D <i>Post Graduate</i>	-	-	-
<b>Jumlah/Total</b>	<b>36</b>	<b>20</b>	<b>56</b>

Sumber/Source: Kantor Camat Ilir Barat Dua, 2021 / *Ilir Barat Dua Subdistrict Office, 2021*

# 3

## PENDUDUK POPULATION





## PENJELASAN TEKNIS

1. Salah satu sumber data kependudukan adalah sensus penduduk yang dilaksanakan setiap sepuluh tahun sekali. Sensus penduduk telah dilaksanakan sebanyak tujuh kali sejak Indonesia merdeka, yaitu tahun 1961, 1971, 1980, 1990, 2000, 2010, dan 2020. Keenam sensus penduduk sebelumnya dilaksanakan dengan menggunakan metode tradisional, yaitu mencatat setiap penduduk dari rumah ke rumah. Pertama kalinya dalam sejarah sensus penduduk di Indonesia, Sensus Penduduk 2020 (SP2020) menggunakan metode kombinasi yaitu dengan memanfaatkan data Administrasi Kependudukan (Admuduk) dari Direktorat Jenderal Kependudukan dan Pencatatan Sipil (Ditjen Dukcapil) Kementerian Dalam Negeri (Kemendagri) sebagai data dasar pelaksanaan SP2020. Hal ini dirancang dan dilaksanakan sebagai upaya untuk mewujudkan "SATU DATA KEPENDUDUKAN INDONESIA". SP2020 mencakup seluruh penduduk yang tinggal di wilayah teritorial Indonesia, mencakup Warga Negara Indonesia (WNI) dan Warga Negara Asing (WNA) yang telah menetap atau berencana menetap di wilayah Indonesia selama minimal satu

## TECHNICAL NOTES

1. *One of the sources of demographic data is population census, which is conducted every ten years. Population Census has been conducted seven times since Indonesia's independence: 1961, 1971, 1980, 1990, 2000, 2010, and 2020. The previous six population censuses were carried out using the traditional method, canvassing each person door-to-door. For the first time in the history of the population census in Indonesia, the 2020 Population Census (PC2020) used a combined method, that is utilizing Population Administration data managed by the Directorate General of Population and Civil Registration of the Ministry of Home Affairs as the basic data for the population census. This is designed and implemented as an effort to realize "ONE INDONESIAN POPULATION DATA". PC2020 covered all residents who live in Indonesia's territory, including Indonesian citizens (WNI) and foreign citizens (WNA) who have stayed or plan to stay in Indonesian territory for at least one year. The Indonesian citizens who are covered also include those who are abroad, namely members of the Diplomatic Corps of the Republic of Indonesia and their families abroad and members of the TNI/POLRI and their families who are carrying out Peacekeeping Missions*

tahun. WNI yang dicakup juga termasuk mereka yang berada di luar negeri, yaitu Anggota Korps Diplomatik Republik Indonesia beserta keluarganya di luar negeri dan Anggota TNI/POLRI beserta keluarganya yang sedang melakukan misi perdamaian di luar negeri. 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 (migrasi internasional dan migrasi risen antar provinsi). Proyeksi penduduk interim 2020-2023 dihitung menggunakan data dasar penduduk hasil perapihan umur dari data Administrasi Kependudukan dan SP2020 dengan menggunakan asumsi Angka Kelahiran Total sejak tahun 2020 konstan 2,1 (sesuai Proyeksi Survei Penduduk antar Sensus (SUPAS) 2015-2045), Angka Kematian Bayi (AKB) meneruskan hasil Proyeksi SUPAS 2015-2045, dan pola migrasi 2020 sama dengan pola migrasi hasil SUPAS 2015. Dalam publikasi ini, data yang disajikan merupakan hasil SP2020 (September), dan hasil proyeksi penduduk interim 2020-2023 (pertengahan tahun/Juni).

*abroad. For the periods besides the census year, population projection is applied to estimate population for those years. The population projection is an estimation based on the demographic components, such as birth, death, and migration (international migration and recent migration). The interim population projection for 2020-2023 is calculated from the single age smoothed combined from Population Administration Data and the 2020 Population Census. It uses the assumption that the Total Fertility Rate (TFR) since 2020 is constant at 2.1 (according to the population projection of 2015-2045 Intercensal Population Survey (SUPAS)), Infant Mortality Rate (IMR) continues the results of the 2015-2045 SUPAS Projection, and the 2020 migration pattern is the same as the pattern of migration in SUPAS2015 results. The data presented in this publication are the PC2020 results (September) and the result of interim population projection 2020-2023 (midyear/June).*

2. Penduduk Indonesia adalah semua orang yang berdomisili di wilayah teritorial Indonesia, mencakup Warga Negara Indonesia (WNI) dan Warga Negara Asing (WNA) yang telah menetap selama satu tahun atau lebih atau berencana menetap di wilayah Indonesia selama minimal satu tahun. Pada sensus sebelumnya referensi waktu dalam konsep kependudukan adalah enam bulan. Perubahan ini didasari oleh UU No. 24 Tahun 2013 tentang Perubahan atas UU No. 23 Tahun 2006 tentang Administrasi Kependudukan pada Pasal 15.
  3. Laju pertumbuhan penduduk per tahun adalah angka yang menunjukkan rata-rata tingkat pertambahan penduduk per tahun dalam jangka waktu tertentu. Angka ini dinyatakan sebagai persentase dari penduduk dasar. Metode penghitungan laju pertumbuhan penduduk yang digunakan oleh BPS adalah metode geometrik.
  4. Kepadatan penduduk adalah ukuran persebaran penduduk yang menunjukkan jumlah penduduk untuk setiap kilometer persegi luas wilayah.
  5. Rasio jenis kelamin adalah perbandingan antara jumlah penduduk laki-laki dan jumlah
2. *The population of Indonesia are all people who live in Indonesia's territory, including Indonesian citizens and foreign citizens who have lived for one year or more or plan to stay in Indonesia territory for at least one year. In the previous census the time reference in the population concept was six months. This change is based on Law no.24 of 2013 concerning Amendments to Law no. 23 of 2006 concerning Population Administration in Article 15.*
  3. *Annual population growth rate is a number that shows the average rate of population growth per year in a certain period. This rate is a percentage of the basic population. The method used by Statistics Indonesia is the geometric method*
  4. *Population density is a measure of the distribution of the population which shows the total population for each square kilometer of area.*
  5. *Sex ratio is the ratio between total male population and female population in a certain area and*

penduduk perempuan pada suatu daerah dan waktu tertentu, yang biasanya dinyatakan dalam banyaknya penduduk laki- laki per 100 perempuan.

*at a certain time, which is usually stated in the number of male residents per 100 females.*

6. Distribusi penduduk adalah pola persebaran penduduk di suatu wilayah, baik berdasarkan batas-batas geografis maupun berdasarkan batas-batas administrasi pemerintahan.

6. *Population distribution is the pattern of population distribution in an area, either by geographic boundaries or by government administrative boundaries.*

7. Komposisi penduduk adalah pola persebaran penduduk menurut karakteristiknya, contoh: penduduk menurut kelompok umur, penduduk menurut jenis kelamin

7. *Population composition is the pattern of population distribution by its characteristics, example: population by age group, population by sex.*

<https://palembangkota.tps.go.id>

## ULASAN

Penduduk Kecamatan Ilir Barat Dua berdasarkan Sensus Penduduk 2021 sebanyak 68.650 jiwa yang terdiri atas 34.353 jiwa penduduk laki-laki dan 34.297 jiwa penduduk perempuan

Sementara itu besarnya angka rasio jenis kelamin tahun 2021 penduduk laki-laki terhadap penduduk perempuan sebesar 100 persen yang berarti bahwa jumlah penduduk laki-laki lebih besar dibandingkan dengan jumlah penduduk perempuan.

Kepadatan penduduk di Kecamatan Ilir Barat Dua tahun 2021 mencapai 165.473 jiwa/km<sup>2</sup>. Kepadatan Penduduk di Kecamatan Ilir Barat Dua cukup beragam, dengan kepadatan penduduk tertinggi terletak di Kelurahan Tiga-Puluh-Dua Ilir dengan kepadatan sebesar 57.867 jiwa/km<sup>2</sup> dan terendah di Kelurahan Dua-Puluh-Delapan Ilir sebesar 3.107 jiwa/km<sup>2</sup>.

## DESCRIPTION

*Ilir Barat Dua Sub District population based on 2021 Population Census were 68,650 people consisting of 34,353 inhabitants of the male and 34,297 female population people*

*While the magnitude of the sex ratio in 2021 the male population towards the female population are 100 percent which means that the male population is greater than the total population of female.*

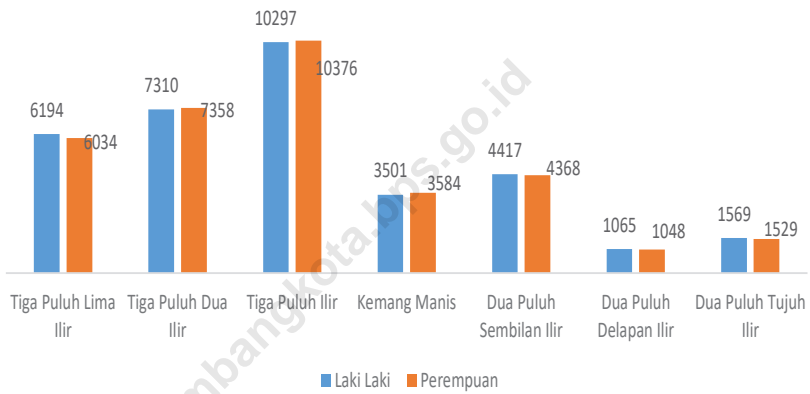
*Population density of Ilir Barat Dua Sub District in 2021 reached 165.473 people/square-km. Population density in Ilir Barat Dua Sub District is quite diverse with the highest population density located in Kelurahan Tiga-Puluh-Dua Ilir with a density of 57,867 people/square-km and the lowest in Kelurahan Dua-Puluh-Delapan Ilir of 3,107 people/square-km.*



**Gambar 3.1**  
**Figures**

**Jumlah Menurut Kelurahan di Kecamatan Ilir Barat Dua, 2021**  
**Population by Kelurahan in Ilir Barat Dua Subdistrict, 2021**

Jumlah Penduduk, Per Jenis Kelamin Menurut Kelurahan di Kecamatan Ilir Barat Dua, 2021

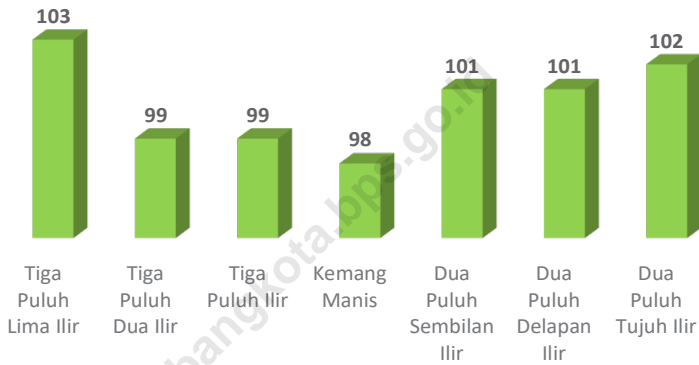


Sumber/Source: Dinas Kependudukan dan Catatan Sipil Kota Palembang, 2021 / Department of Population and Civil Registration Palembang City, 2021

**Gambar 3.2**  
**Figures**

**Rasio Jenis Kelamin Penduduk Menurut Kelurahan di Kecamatan Ilir Barat Dua, 2021**  
*Population Sex Ratio by Kelurahan in Iliri Barat Dua Subdistrict, 2021*

**Rasio Jenis Kelamin Penduduk Menurut Kelurahan di Kecamatan Ilir Barat Dua, 2021**



Sumber/Source: Dinas Kependudukan dan Catatan Sipil Kota Palembang, 2021 / Department of Population and Civil Registration Palembang City, 2021

**Tabel 3.1**  
**Table**

**Penduduk, Distribusi Persentase Penduduk, Kepadatan Penduduk, Rasio Jenis Kelamin Penduduk Menurut Kelurahan di Kecamatan Ilir Barat Dua, 2021**  
***Population, Percentage Distribution of Population, Population Density, and Population Sex Ratio by Kelurahan in Ilir Barat Dua Subdistrict, 2021***

Desa/Kelurahan <i>Village/Kelurahan</i>	Penduduk/Population		
	Laki-Laki/Male	Perempuan/Female	Jumlah/Total
(1)	(2)	(3)	(4)
1. Tiga-Puluh-Lima Ilir	6 194	6 034	12 228
2. Tiga-Puluh-Dua Ilir	7 310	7 358	14 668
3. Tiga-Puluh Ilir	10 297	10 376	20 673
4. Kemangmanis	3 501	3 584	7 085
5. Dua-Puluh-Sembilan Ilir	4 417	4 368	8 785
6. Dua-Puluh-Delapan Ilir	1 065	1 048	2 113
7. Dua-Puluh-Tujuh Ilir	1 569	1 529	3 098
<b>Ilir Barat Dua</b>	<b>34 353</b>	<b>34 297</b>	<b>68 650</b>

Lanjutan Tabel/*Continued Table 3.1*

<b>Desa/Kelurahan Village/Kelurahan</b>	<b>Persentase Penduduk Percentage of Total Population</b>	<b>Kepadatan Penduduk (per Km<sup>2</sup>) Population Density per sq.km</b>	<b>Rasio Jenis Kelamin Penduduk Population Sex Ratio</b>
(1)	(5)	(6)	(7)
1. Tiga-Puluh-Lima Ilir	17.82	37 054	103
2. Tiga-Puluh-Dua Ilir	21.36	57 867	99
3. Tiga-Puluh Ilir	30.11	29 116	99
4. Kemangmanis	10.32	7 085	98
5. Dua-Puluh-Sembilan Ilir	12.80	26 621	101
6. Dua-Puluh-Delapan Ilir	3.07	3 107	101
7. Dua-Puluh-Tujuh Ilir	4.52	4 623	102
<b>Ilir Barat Dua</b>	<b>100</b>	<b>165 473</b>	<b>100</b>

Sumber/*Source*: Dinas Kependudukan dan Catatan Sipil Kota Palembang, 2021 / *Department of Population and Civil Registration Palembang City, 2021*

**Tabel** 3.2  
**Table**

**Jumlah Penduduk Menurut Kelompok Umur dan Jenis Kelamin di Kecamatan Ilir Barat Dua, 2021**  
**Population by Age Groups and Sex in Ilir Barat Dua Subdistrict, 2021**

Kelompok Umur <i>Age Groups</i>	Jenis Kelamin/Sex		
	Laki-Laki <i>Male</i>	Perempuan <i>Female</i>	Jumlah <i>Total</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
0 - 4	...	...	...
5 - 9	...	...	...
10 - 14	...	...	...
15 - 19	...	...	...
20 - 24	...	...	...
25 - 29	...	...	...
30 - 34	...	...	...
35 - 39	...	...	...
40 - 44	...	...	...
45 - 49	...	...	...
50 - 54	...	...	...
55 - 59	...	...	...
60 - 64	...	...	...
65 - 69	...	...	...
70 - 74	...	...	...
+ 75	...	...	...
<b>Ilir Barat Dua</b>	...	...	...

Sumber/Source: Dinas Kependudukan dan Catatan Sipil Kota Palembang, 2021 / Department of Population and Civil Registration Palembang City, 2021

# 4

## SOSIAL DAN KESEJAHTERAAN RAKYAT SOCIAL AND WELFARE



### Sarana Pendidikan

### Sarana Kesehatan



Rumah Sakit



Puskesmas Rawat Inap



Puskesmas Tanpa Rawat Inap

<https://www.bekasari.go.id>



## PENJELASAN TEKNIS

1. **Tidak/belum pernah sekolah** adalah mereka yang tidak pernah atau belum pernah terdaftar dan tidak pernah atau belum pernah aktif mengikuti pendidikan di suatu jenjang pendidikan formal. Termasuk juga yang tamat/belum tamat taman kanak-kanak tetapi tidak melanjutkan ke sekolah dasar.
2. **Masih bersekolah** adalah mereka yang terdaftar dan aktif mengikuti pendidikan formal dan nonformal (Paket A, B, atau C), baik pendidikan dasar, menengah maupun pendidikan tinggi. Bagi mahasiswa yang sedang cuti dianggap masih bersekolah.
3. **Tidak bersekolah lagi** adalah mereka yang pernah terdaftar dan aktif mengikuti pendidikan di suatu jenjang pendidikan formal dan nonformal (Paket A, B, atau C), tetapi pada saat pencacahan tidak lagi terdaftar dan tidak aktif mengikuti pendidikan.
4. **Tamat sekolah** adalah menyelesaikan pelajaran yang ditandai dengan lulus ujian akhir pada kelas atau tingkat terakhir suatu jenjang pendidikan di sekolah negeri maupun swasta dengan mendapatkan tanda tamat belajar/ijazah. Seseorang yang belum mengikuti pelajaran

## TECHNICAL NOTES

1. **Not/never attending school** is someone who has never attended or never been registered in a formal education, such as primary, secondary, and tertiary education. Those who just completed kindergarten are considered as never attended school.
2. **Attending school** is someone who is currently attending primary, secondary, or tertiary education, including package A, package B, or package C. College student who postpones his/her study is considered as attending school.
3. **Not attending school anymore** is someone who had enrolled and participated in formal and non-formal education in the past including package A, package B, or package C, but currently does not attend school.
4. **Completed particular level of education** is someone who has completed particular level of education in private or public school and accepting graduation certificate. Someone who has never attended the highest grade but passed the final exam is considered as completed particular level of



pada kelas tertinggi tetapi telah mengikuti ujian akhir dan lulus dianggap tamat sekolah.

5. **Dapat membaca dan menulis** artinya dapat membaca dan menulis kata-kata/kalimat sederhana dengan suatu aksara tertentu.

6. **Jalur Pendidikan di Indonesia** terdiri atas 1) pendidikan formal, 2) pendidikan nonformal, dan 3) pendidikan informal yang ketiganya dapat saling melengkapi dan memperkaya (Undang-Undang No. 20 Tahun 2014 tentang Sistem Pendidikan Nasional).

7. **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.

- 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.
- Pendidikan Menengah berbentuk Sekolah Menengah Atas (SMA), Madrasah Aliyah (MA), Sekolah

*education*

5. ***Able to read and write*** is the ability to read and write at least a simple sentence in any letter of alphabets.

6. ***The Education System in Indonesia*** consists of 1) a formal education, 2) non-formal education, and 3) informal education that all three can be complementary and enriching (Law No. 20 Year 2014 about The National Education System).

7. ***The Formal Education Level*** consists of primary education, secondary education, and high education. The kind of education that taught consists of general education, vocational, academic, professional, religious, and specific education.

- *The Primary Education consists of Elementary School and Islamic Elementary School or other equivalent forms and Junior High School and MTs, or other equivalent forms.*
- *The Secondary Education consists of the senior high school, MA, Vocational School, and Vocational*

Menengah Kejuruan (SMK), dan Madrasah Aliyah Kejuruan (MAK), atau bentuk lain yang sederajat.

*Madrasah Aliyah, or other equivalent forms.*

- 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.

- *The High Education consists of the education level after the secondary education that consists of diplomas, bachelor, master, specialist, and doctoral degrees that are held by the college. The colleges can be academy, polytechnic, high school, institute, or university.*

8. **Rumah Sakit** adalah tempat pemeriksaan dan perawatan kesehatan, biasanya berada di bawah pengawasan dokter/tenaga medis, yang melayani penderita yang sakit untuk berobat rawat jalan atau rawat inap.

8. **Hospital** is a place for health check, usually controlled/supervised by doctors/medical personnel to serve the ill patients to get outpatient or inpatient treatment services.

9. **Rumah Sakit Bersalin** adalah rumah sakit khusus untuk persalinan, dilengkapi pelayanan spesialis pemeriksaan kehamilan, persalinan, rawat inap dan rawat jalan ibu dan anak yang berada di bawah pengawasan dokter spesialis kandungan.

9. **Maternity Hospital** is a specialized hospital for childbirth, has specialist inspection service to pregnancy, childbirth, hospitalization and outpatient for mothers and children that is under the supervision of an obstetrician.

10. **Rumah Bersalin** adalah sarana pelayanan kesehatan dengan izin sebagai rumah bersalin, dilengkapi pelayanan pemeriksaan kehamilan, persalinan serta pemeriksaan ibu

10. **Maternity House** is health care facility with a license as a maternity house, equipped with prenatal care, childbirth and examination of mothers and children which is under the supervision of a senior

dan anak yang berada di bawah pengawasan bidan senior.

11. **Poliklinik** adalah sarana kesehatan untuk pelayanan berobat jalan, biasanya berada di bawah pengawasan dokter/tenaga medis.
  12. **Puskesmas (Pusat Kesehatan Masyarakat)** adalah unit pelaksana teknis dinas kesehatan Kecamatan yang mempunyai fungsi utama sebagai penyelenggara pelayanan kesehatan tingkat pertama. Wilayah kerja puskesmas maksimal adalah satu kecamatan dan untuk dapat menjangkau wilayah kerjanya, puskesmas mempunyai jaringan pelayanan yang meliputi unit Puskesmas Pembantu (Pustu), unit Puskesmas Keliling (Puskel), dan unit bidan desa/komunitas (Peraturan Menteri Kesehatan RI No. 75 Tahun 2015 Tentang Pusat Kesehatan Masyarakat).
  13. **Apotek** adalah suatu tempat tertentu yang digunakan untuk melakukan pekerjaan kefarmasian, dan penyaluran/penjualan obat atau bahan farmasi dan perbekalan kesehatan lainnya kepada masyarakat yang dikelola oleh tenaga apoteker (Peraturan Menteri Kesehatan RI No. 1332 Tahun 2002 Tentang Perubahan Atas Peraturan Menteri Kesehatan
- midwife.*
  11. **Polyclinic** is a health facility in which to get outpatient services, usually under the control of doctor/medical personnel.
  12. **Public Health Center** is technical implementation unit of regency health department that have the primary function as a first-level health care providers. The working area standard of public health center is one district and to reach their working areas, public health centers have a service network covering subsidiary of public health center, mobile public health center units, and midwife units (Regulation of the Minister of Health of Indonesia Number 75 Year 2015 about Public Health Center).
  13. **Pharmacy** is a specific place that is used for pharmaceutical jobs, and distribution/sale of drugs/pharmaceuticals and other medical supplies to people that are administered by trained pharmacist (Regulation of the Minister of Health of Indonesia Number 1332 Year 2002 about the Changes of Regulation of the Minister of Health of Indonesia Number 922/MENKES/

RI No. 922/MENKES/PER/X/1993 Tentang Ketentuan dan Tata Cara Pemberian Izin Apotek).

PER/X/1993 about Pro-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. **Keluhan kesehatan** adalah keadaan seseorang yang mengalami gangguan kesehatan atau kejiwaan, baik karena penyakit akut, penyakit kronis, kecelakaan, kriminal, atau hal lain.
  16. **Mengobati sendiri** adalah upaya oleh anggota rumah tangga/keluarga dengan melakukan pengobatan sendiri tanpa datang ke tempat fasilitas kesehatan atau memanggil dokter/petugas kesehatan ke rumahnya (misal minum obat modern, jamu, kerokan, kompres, kop, pijat) agar sembuh atau menjadi lebih ringan keluhan kesehatannya.
  17. **Angka penemuan kasus tuberkulosis** adalah jumlah kasus baru tuberkulosis (TB) dan kasus TB yang didiagnosis kambuh yang diobati dalam program penanggulangan TB nasional dan dilaporkan kepada
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. **Health complaint** is a condition where a person has health or mental problems because of acute illness, chronically illness, accident, crimes, or others.
  16. **Self treatment** is an effort of household members/family to have a health treatment by themselves without visiting health facilities or a doctor/health personnel (for instance, by taking modern medicine, herb medicine, chief with a coin, compress, cupping suction, massage) in order to recover from illness or reduce the health complaint.
  17. **The case detection rate for all forms of tuberculosis** is the number of new and replese tuberculosis cases diagnosed and treated in national tuberculosis control programmes and notified to WHO, divided by WHO's estimate of

WHO, dibagi dengan perkiraan WHO terhadap jumlah kasus insiden tuberkulosis pada tahun yang sama, dinyatakan sebagai persentase.

*the number of incident tuberculosis cases for the same year, expressed as a percentage.*

18. **Angka keberhasilan pengobatan tuberkulosis smear positive/Basil Tahan Asam (BTA) positif** adalah proporsi (dinyatakan sebagai persentase) kasus TB BTA positif yang terdaftar di bawah program pengendalian TB nasional pada tahun tertentu yang dinyatakan berhasil menyelesaikan pengobatan. Dengan atau tanpa bukti bakteriologi keberhasilan ("sembuh" dan "menyelesaikan pengobatan" masing-masing).

18. **The treatment success rate for new pulmonary smear-positive tuberculosis cases** is the proportion (expressed as a percentage) of new smear-positive tuberculosis cases registered under a national tuberculosis control programme in a given year that successfully completed treatment. With or without bacteriological evidence of success ("cured" and "treatment completed" respectively).

19. **Kasus kumulatif AIDS** adalah kumulatif kasus AIDS sampai dengan referensi waktu tertentu.

19. **Cummulative AIDS case** is cummulative AIDS cases with reference to a particular time.

20. **BCG (Bacillus Calmette Guerin)** merupakan vaksinasi untuk mencegah penyakit TBC, diberikan pada bayi baru lahir atau anak, dengan suntikan pada kulit pangkal lengan atas. Bekas suntikan kemudian akan membentuk tonjolan kecil jaringan parut pada kulit lengan atas. Suntikan BCG diberikan kepada anak sebanyak 1 kali.

20. **BCG (Bacillus Calmette Guerin)** is a vaccine to prevent TBC disease, given to newborns or children, by injection at the base of the skin of the upper arm. Injection site will form little bumps of scar tissue in the skin of the upper arm. BCG injections given to children 1 times.

21. **DPT (Difteri, Pertusis, Tetanus)** merupakan vaksin untuk mencegah penyakit Difteri,

21. **DPT (Diphtheria, Pertussis, Tetanus)** is a vaccine to prevent the diphtheria, pertussis, and tetanus

Pertusis, dan Tetanus yang diberikan pada bayi berumur 3 bulan ke atas, dengan suntikan pada paha, diulang 1 bulan dan 2 bulan kemudian, sehingga suntikan imunisasi DPT lengkap pada balita berjumlah 3 kali (kadang-kadang selang waktu antar suntikan bisa lebih dari 1 bulan).

*disease, given to infants aged 3 months and above, with a shot in the thigh, repeated one month and two months later, so that the complete DPT immunization shots at toddler totaling 3 times (sometimes the time interval between injections can be more than 1 month).*

22. **Luas lantai** adalah luas lantai yang ditempati dan digunakan untuk keperluan sehari-hari (sebatas atap).

22. **Floor area** is the total area which is occupied and utilized daily.

23. **Air leding** adalah sumber air yang berasal dari air yang telah melalui proses penjernihan dan penyehatan sebelum dialirkan kepada konsumen melalui instalasi berupa saluran air. Sumber air ini biasanya diusahakan oleh PAM/PDAM/BPAM. Termasuk dalam hal ini air leding yang didapat secara eceran.

23. **Pipe water** is a water Source that comes from water that has been through a process of purification and sanitation before distribute to consumers through an instalation of water lines. This water Source is usually distributed by PAM/ PDAM/ BPAM. This include a pipe water that sold at retail.

24. **Sumur terlindung** adalah air yang berasal dari dalam tanah yang digali dan lingkaran sumur tersebut dilindungi oleh tembok paling sedikit 0,8 meter di atas tanah dan 3 meter ke bawah tanah, serta ada lantai semen sejauh 1 meter dari lingkaran sumur.

24. **Protected wells** is water that comes from the soil were excavated and the circumference of the well was protected by walls at least 0.8 meters above ground and 3 meters underground, and cement floor as far as 1 meter from the well circumference.

25. **Status penguasaan bangunan tempat tinggal milik sendiri** adalah jika tempat tinggal

25. **Own ownership property status** is a status of dwelling occupied belongs to the head of household

tersebut pada waktu pencacahan betul-betul sudah milik kepala rumah tangga atau salah seorang anggota rumah tangga. Rumah yang dibeli secara angsuran melalui kredit bank atau rumah dengan status sewa beli dianggap rumah milik sendiri.

*or one of the household member. Houses bought through bank credit or houses with leasing status were also categorized as an own property.*

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

## ULASAN

### Pendidikan

Dalam bidang pendidikan, variabel-variabel seperti jumlah sekolah, jumlah murid dan jumlah guru sering kali ditampilkan untuk menggambarkan situasi pendidikan. Misalnya dua variabel terakhir diatas dapat digunakan untuk menghitung rasio murid-guru.

Pada tahun ajaran 2021/2022, Kecamatan Ilir Barat Duasekolah sebanyak 35sekolah yang terdiri atas 17 Sekolah Dasar (SD) dan Madrasah Ibtidaiyah (MI), 10 Sekolah Menengah Pertama (SMP) dan Madrasah Tsanawiyah (MTs), serta 7 Sekolah Menengah Atas (SMA), Sekolah Menengah Kejuruan (SMK) dan Madrasah Aliyah (MA) .

Selama tahun ajaran 2021/2022, jumlah murid SD sederajat sebanyak 6.378 orang, SMP sederajat sebanyak 3.410orang, dan murid SMA sederajat sebanyak 2.415 orang

Jumlah guru yang mengajar di masing-masing sekolah pada tahun 2021/2022 ini terdiri atas 279 guru SD sederajat, 266 orang guru SMP sederajat, serta 143 orang guru SMA sederajat

## DESCRIPTION

### Education

*In education, variables such as number of school buildings, number of pupils, and number of teachers are shown to analyse situation of education. For example, the last two variables can be calculated to obtain student-teacher ratio.*

*In academic year 2021/2022, Ilir Barat Dua Sub District had 35school buildings consisting of 17 elementary schools (SD) and Madrasah Ibtidaiyah (MI), 10 junior high schools (SMP) and Madrasah Tsanawiyah (MTs), and 7 senior high schools (SMA), Vocational High Schools and Madrasah Aliyah (MA).*

*During 2021/2022, there were 6,378 elementary school students, 3,410 junior high school students, and 2,415senior high school students.*

*The number of teachers teaching in those schools in 202/2022 consisted of 279 elementary school teachers, 266 junior high school teachers, and 143 senior high school teachers.*



**Gambar 4.1**  
**Figures**

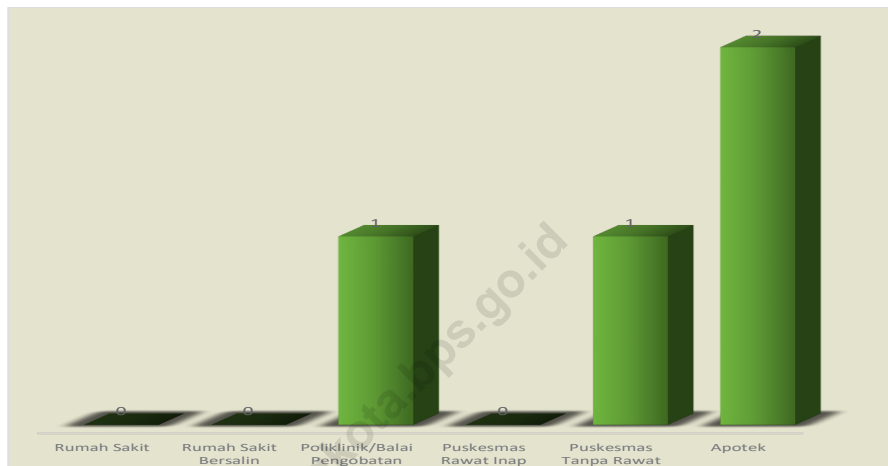
**Banyaknya Fasilitas Sekolah Menurut Tingkat Pendidikan di Kecamatan Ilir Barat Dua, 2021**  
**Number of Educational Facilities by Educational Level in Ilir Barat Dua Subdistrict, 2021**



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

**Gambar 4.2**  
**Figures**

**Banyaknya Sarana Kesehatan Menurut Jenis Sarana Kesehatan di Kecamatan Ilir Barat Dua, 2021**  
*Number of Health Facilities by Type of Health Facilities in Ilir Barat Dua Subdistrict, 2021*



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

### 3.5 PENDIDIKAN EDUCATION

**Tabel 3.5.1** Banyaknya Kelurahan yang Memiliki Fasilitas Sekolah Menurut Tingkat Pendidikan di Kecamatan Ilir Barat Dua, 2019–2021  
*Number of Kelurahan Having Educational Facilities by Educational Level in Ilir Barat Dua Subdistrict, 2019–2021*

Tingkat Pendidikan <i>Educational Level</i>	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)
Sekolah Dasar (SD) <i>Primary School</i>	10	10	10
Madrasah Ibtidaiyah (MI) <i>Madrasah Ibtidaiyah</i>	7	7	7
Sekolah Menengah Pertama (SMP) <i>Junior High School</i>	6	6	6
Madrasah Tsanawiyah (MTs) <i>Madrasah Tsanawiyah (MTs)</i>	4	4	4
Sekolah Menengah Atas (SMA) <i>Senior High School</i>	4	4	4
Sekolah Menengah Kejuruan (SMK) <i>Vocational High School</i>	3	3	2
Madrasah Aliyah (MA) <i>Madrasah Aliyah</i>	1	1	1
Akademi/Perguruan Tinggi <i>Academy/University</i>	1	1	1

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

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

**Tabel 3.5.2**  
**Table**

**Jumlah Sekolah Menurut Tingkat Pendidikan di Kecamatan Ilir Barat Dua, 2020/2021 dan 2021/2022**  
**Number of Schools by Educational Level in Ilir Barat Dua 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) <sup>1</sup> /Kindergarten <sup>1</sup>	0	0	8	8	8	8
Raudatul Athfal (RA) <sup>2</sup> Raudatul Athfal (RA) <sup>2</sup>	0	0	3	3	3	3
Sekolah Dasar (SD) <sup>1</sup> Elementary Schools <sup>1</sup>	28	28	10	11	38	39
Madrasah Ibtidaiyah (MI) <sup>2</sup> /Madrasah Ibtidaiyah (MI) <sup>2</sup>	0	0	7	7	7	7
Sekolah Menengah Pertama (SMP) <sup>1</sup> /Junior High Schools <sup>1</sup>	2	2	4	4	2	4
Madrasah Tsanawiyah (MTs) <sup>2</sup> /Madrasah Tsanawiyah (MTs) <sup>2</sup>	0	0	4	4	4	4
Sekolah Menengah Atas (SMA) <sup>1</sup> /Senior High Schools <sup>1</sup>	0	0	4	4	4	4
Sekolah Menengah Kejuruan (SMK) <sup>1</sup> Vocational High Schools <sup>1</sup>	0	0	3	2	3	2
Madrasah Aliyah (MA) <sup>2</sup> Madrasah Aliyah (MA) <sup>2</sup>	0	0	1	1	1	1

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

Sumber/Source: <sup>1</sup> 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

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

**Tabel**  
**Table** **3.5.3**

**Jumlah Guru Menurut Tingkat Pendidikan di Kecamatan Ilir Barat Dua, 2020/2021 dan 2021/2022**  
**Number of Teachers by Educational Level in Ilir Barat Dua 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) <sup>1</sup> /Kindergarten <sup>1</sup>	0	0	38	30	38	30
Raudatul Athfal (RA) <sup>2</sup> Raudatul Athfal (RA) <sup>2</sup>	0	0	19	9	19	9
Sekolah Dasar (SD) <sup>1,3</sup> Elementary Schools <sup>1,3</sup>	161	154	1	2	162	156
Madrasah Ibtidaiyah (MI) <sup>2</sup> /Madrasah Ibtidaiyah (MI) <sup>2</sup>	0	0	123	123	123	123
Sekolah Menengah Pertama (SMP) <sup>1,3</sup> / Junior High Schools <sup>1,3</sup>	87	81	53	48	140	129
Madrasah Tsanawiyah (MTs) <sup>2</sup> /Madrasah Tsanawiyah (MTs) <sup>2</sup>	0	0	137	137	137	137
Sekolah Menengah Atas (SMA) <sup>1,3</sup> / Senior High Schools <sup>1,3</sup>	0	0	66	70	66	70
Sekolah Menengah Kejuruan (SMK) <sup>1,3,4</sup> Vocational High Schools <sup>1,3,4</sup>	0	0	40	45	40	45
Madrasah Aliyah (MA) <sup>2</sup> Madrasah Aliyah (MA) <sup>2</sup>	0	0	28	28	28	28

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

<sup>4</sup> 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: <sup>1</sup> 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

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

**Tabel 3.5.4**  
**Table**

**Jumlah Murid Menurut Tingkat Pendidikan di Kecamatan Ilir Barat Dua, 2020/2021 dan 2021/2022**  
**Number of Pupils by Educational Level in Ilir Barat Dua 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) <sup>1</sup> /Kindergarten <sup>1</sup>	0	0	355	250	355	250
Raudatul Athfal (RA) <sup>2</sup> Raudatul Athfal (RA) <sup>2</sup>	0	0	50	53	50	53
Sekolah Dasar (SD) <sup>1</sup> Elementary Schools <sup>1</sup>	4140	4003	67	50	4207	4053
Madrasah Ibtidaiyah (MI) <sup>2</sup> /Madrasah Ibtidaiyah (MI) <sup>2</sup>	0	0	2325	2325	2325	2325
Sekolah Menengah Pertama (SMP) <sup>1</sup> /Junior High Schools <sup>1</sup>	1628	1634	909	748	2537	2382
Madrasah Tsanawiyah (MTs) <sup>2</sup> /Madrasah Tsanawiyah (MTs) <sup>2</sup>	0	0	1149	1028	1149	1028
Sekolah Menengah Atas (SMA) <sup>1</sup> /Senior High Schools <sup>1</sup>	0	0	1263	1155	1263	1155
Sekolah Menengah Kejuruan (SMK) <sup>1</sup> Vocational High Schools <sup>1</sup>	0	0	1212	1061	1212	1061
Madrasah Aliyah (MA) <sup>2</sup> Madrasah Aliyah (MA) <sup>2</sup>	0	0	199	199	199	199

Sumber/Source: <sup>1</sup> 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

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

### 3.6 KESEHATAN HEALTH

**Tabel 3.6.1 Banyaknya Kelurahan yang Memiliki Sarana Kesehatan Menurut Jenis Sarana Kesehatan di Kecamatan Ilir Barat Dua, 2019–2021**  
**Number of Villages<sup>1</sup>/Kelurahan Health Facilities by Type of Health Facilities in Ilir Barat Dua Subdistrict, 2019–2021**

Jenis Sarana Kesehatan Type of Health Facilities	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)
Rumah Sakit Hospital	0	0	0
Rumah Sakit Bersalin Maternity Hospital	0	0	0
Poliklinik/Balai Pengobatan Polyclinic	1	1	1
Puskesmas Rawat Inap Public Health Center with Inpatient Care	0	0	0
Puskesmas Tanpa Rawat Inap Public Health Center without Inpatient Care	1	1	1
Apotek Pharmacy	2	2	2

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

**Tabel**  
**Table** 3.6.2

**Banyaknya Warga Penderita Kekurangan Gizi Menurut Kelurahan di Kecamatan Ilir Barat Dua, 2021**  
**Number of People with Malnutrition by Villages/Kelurahan in Ilir Barat Dua Subdistrict, 2021**

<b>Desa/Kelurahan</b> <b>Village/Kelurahan</b>	<b>2021</b>
(1)	(2)
1. Tiga-Puluh-Lima Ilir	...
2. Tiga-Puluh-Dua Ilir	...
3. Tiga-Puluh Ilir	...
4. Kemangmanis	...
5. Dua-Puluh-Sembilan Ilir	...
6. Dua-Puluh-Delapan Ilir	...
7. Dua-Puluh-Tujuh Ilir	...
<b>Ilir Barat Dua</b>	...

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



### 3.7 PERUMAHAN DAN LINGKUNGAN HOUSING AND ENVIRONMENT

**Tabel 3.7.1** Banyaknya Kelurahan Menurut Sumber Air Minum Sebagian Besar Keluarga di Kecamatan Ilir Barat Dua, 2019–2021  
*Number of Kelurahan by Drinking Water Source of Majority Family in Ilir Barat Dua Subdistrict, 2019–2021*

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

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

**Tabel 3.7.2**  
**Table**

**Banyaknya Keluarga Menurut Kelurahan dan Jenis Pengguna Listrik di Kecamatan Ilir Barat Dua, 2021**  
**Number of Family by Kelurahan and Type of Electricity Consumer in Ilir Barat Dua 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)
1. Tiga-Puluh-Lima Ilir	3261	-	3261	-
2. Tiga-Puluh-Dua Ilir	3716	-	3716	-
3. Tiga-Puluh Ilir	4823	-	4823	-
4. Kemangmanis	1907	-	1907	-
5. Dua-Puluh-Sembilan Ilir	2186	-	2186	-
6. Dua-Puluh-Delapan Ilir	608	-	608	-
7. Dua-Puluh-Tujuh Ilir	598	-	598	-
<b>Ilir Barat Dua</b>	<b>17099</b>	<b>-</b>	<b>17099</b>	<b>-</b>

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

**Tabel**  
**Table** 3.7.3

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

Sumber Penerangan Jalan Utama <i>Source of Main Street Illumination</i>	2019	2020	2021
(1)	(2)	(3)	(4)
Listrik Pemerintah/ <i>State Electricity</i>	7	7	7
Listrik Non Pemerintah/ <i>Non-State Electricity</i>	-	-	-
Non Listrik/ <i>Non-Electric</i>	-	-	-

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

**Tabel** 3.7.4  
**Table**

**Banyaknya Kelurahan Menurut Penggunaan Fasilitas Tempat Buang Air Besar Sebagian Besar Keluarga di Kecamatan Ilir Barat Dua, 2019–2021**  
*Number of Kelurahan by Toilet Facility Used by Majority Family in Ilir Barat Dua Subdistrict, 2019–2021*

<b>Fasilitas Tempat Buang Air Besar</b> <i>Toilet Facility</i>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>
(1)	(2)	(3)	(4)
<b>Jamban/Toilet</b>	7	7	7
Sendiri/Private	7	7	7
Bersama/Shared	-	-	-
Umum/Public	-	-	-
<b>Bukan Jamban/Non-Toilet</b>	-	-	-
<b>Jumlah/Total</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>7</b>

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

**Tabel** 3.7.5  
**Table**

**Banyaknya Kelurahan Menurut Jenis Bahan Bakar untuk Memasak yang Digunakan Sebagian Besar Keluarga di Kecamatan Ilir Barat Dua, 2021**  
**Number of Kelurahan by Type of Cooking Fuel Used by Majority Family in Ilir Barat Dua Subdistrict, 2021**

<b>Jenis Bahan Bakar untuk Memasak</b> <i>Type of Cooking Fuel</i>	<b>2021</b>
(1)	(2)
Listrik/ <i>Electric</i>	-
Elpiji 5,5 kg/ <i>Blue Gas 5.5 kg-LPG</i>	-
Elpiji 12 kg/ <i>12 kg-LPG</i>	-
Elpiji 3 kg/ <i>3 kg-LPG</i>	7
Gas Kota/ <i>City Gas</i>	-
Biogas/ <i>Biogas</i>	-
Minyak Tanah/ <i>Kerosene</i>	-
Briket/ <i>Briquettes</i>	-
Arang/ <i>Charcoal</i>	-
Kayu Bakar/ <i>Firewood</i>	-
Lainnya/ <i>Others</i>	-
<b>Jumlah/Total</b>	<b>7</b>

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

### 3.8 AGAMA DAN SOSIAL LAINNYA RELIGION AND OTHER SOCIAL AFFAIRS

**Tabel 3.8.1** Jumlah Tempat Peribadatan Menurut Kelurahan di Kecamatan Ilir Barat Dua, 2021  
**Table** *Number of Worship Places by Kelurahan in Ilir Barat Dua Subdistrict, 2021*

Desa/Kelurahan <i>Village/Kelurahan</i>	Masjid <i>Mosque</i>	Mushola <i>Pray Room</i>	Gereja Protestan <i>Protestant Church</i>	Gereja Katholik <i>Catholic Church</i>	Pura <i>Temple</i>	Vihara
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1. Tiga-Puluh-Lima Ilir	2	19	-	-	-	-
2. Tiga-Puluh-Dua Ilir	8	15	-	-	-	-
3. Tiga-Puluh Ilir	10	14	-	-	-	-
4. Kemangmanis	1	1	-	-	-	3
5. Dua-Puluh-Sembilan Ilir	1	10	1	1	-	-
6. Dua-Puluh-Delapan Ilir	-	1	-	-	-	-
7. Dua-Puluh-Tujuh Ilir	1	2	-	-	-	-
<b>Ilir Barat Dua</b>	<b>23</b>	<b>62</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>3</b>

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

**Tabel** 3.8.2  
**Table**

**Banyaknya Kejadian Bencana Alam Menurut Kelurahan dan Jenis Bencana Alam di Kecamatan Ilir Barat Dua, 2021**  
**Number of Natural Disaster Events by Kelurahan and Type of Natural Disaster in Ilir Barat Dua Subdistrict, 2021**

<b>Desa/Kelurahan</b> <i>Village/Kelurahan</i>	<b>Gempa Bumi</b> <i>Earthquake</i>	<b>Tsunami</b> <i>Tsunami</i>	<b>Gunung Meletus</b> <i>Volcanic Eruption</i>	<b>Tanah Longsor</b> <i>Landslide</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1. Tiga-Puluh-Lima Ilir	-	-	-	-
2. Tiga-Puluh-Dua Ilir	-	-	-	-
3. Tiga-Puluh Ilir	-	-	-	-
4. Kemangmanis	-	-	-	-
5. Dua-Puluh-Sembilan Ilir	-	-	-	-
6. Dua-Puluh-Delapan Ilir	-	-	-	-
7. Dua-Puluh-Tujuh Ilir	-	-	-	-
<b>Ilir Barat Dua</b>	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/*Continued Table* 4.4.2

<b>Desa/Kelurahan Village/Kelurahan</b>	<b>Banjir Floods</b>	<b>Banjir Bandang Flash Floods</b>	<b>Kekeringan Drought</b>	<b>Kebakaran Hutan dan Lahan Forest and Land Fires</b>
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
1. Tiga-Puluh-Lima Ilir	-	-	-	-
2. Tiga-Puluh-Dua Ilir	-	-	-	-
3. Tiga-Puluh Ilir	-	-	-	-
4. Kemangmanis	-	-	-	-
5. Dua-Puluh-Sembilan Ilir	-	-	-	-
6. Dua-Puluh-Delapan Ilir	-	-	-	-
7. Dua-Puluh-Tujuh Ilir	-	-	-	-
<b>Ilir Barat Dua</b>	-	-	-	-



Lanjutan Tabel/*Continued Table 4.4.2*

<b>Desa/Kelurahan Village/Kelurahan</b>	<b>Angin Puyuh/ Puting Beliung/ Topan Tornado/Typhoon</b>	<b>Gelombang Pasang Tidal Wave</b>	<b>Abrasi Abrasion</b>
(1)	(10)	(11)	(12)
1. Tiga-Puluh-Lima Ilir	-	-	-
2. Tiga-Puluh-Dua Ilir	-	-	-
3. Tiga-Puluh Ilir	-	-	-
4. Kemangmanis	-	-	-
5. Dua-Puluh-Sembilan Ilir	-	-	-
6. Dua-Puluh-Delapan Ilir	-	-	-
7. Dua-Puluh-Tujuh Ilir	-	-	-
<b>Ilir Barat Dua</b>	-	-	-

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

**Tabel** 3.8.3  
**Table**

**Banyaknya Korban Jiwa Akibat Bencana Alam Menurut Kelurahan dan Jenis Bencana Alam di Kecamatan Ilir Barat Dua, 2021**  
*Number of Fatalities Due to Natural Disasters by Kelurahan and Type of Natural Disaster in Ilir Barat Dua Subdistrict, 2021*

<b>Desa/Kelurahan</b> <i>Village/Kelurahan</i>	<b>Gempa Bumi</b> <i>Earthquake</i>	<b>Tsunami</b> <i>Tsunami</i>	<b>Gunung Meletus</b> <i>Volcanic Eruption</i>	<b>Tanah Longsor</b> <i>Landslide</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1. Tiga-Puluh-Lima Ilir	-	-	-	-
2. Tiga-Puluh-Dua Ilir	-	-	-	-
3. Tiga-Puluh Ilir	-	-	-	-
4. Kemangmanis	-	-	-	-
5. Dua-Puluh-Sembilan Ilir	-	-	-	-
6. Dua-Puluh-Delapan Ilir	-	-	-	-
7. Dua-Puluh-Tujuh Ilir	-	-	-	-
<b>Ilir Barat Dua</b>	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/*Continued Table 4.4.3*

<b>Desa/Kelurahan Village/Kelurahan</b>	<b>Banjir Floods</b>	<b>Banjir Bandang Flash Floods</b>	<b>Kekeringan Drought</b>	<b>Kebakaran Hutan dan Lahan Forest and Land Fires</b>
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
1. Tiga-Puluh-Lima Ilir	-	-	-	-
2. Tiga-Puluh-Dua Ilir	-	-	-	-
3. Tiga-Puluh Ilir	-	-	-	-
4. Kemangmanis	-	-	-	-
5. Dua-Puluh-Sembilan Ilir	-	-	-	-
6. Dua-Puluh-Delapan Ilir	-	-	-	-
7. Dua-Puluh-Tujuh Ilir	-	-	-	-
<b>Ilir Barat Dua</b>	-	-	-	-

Lanjutan Tabel/*Continued Table 4.4.3*

<b>Desa/Kelurahan Village/Kelurahan</b>	<b>Angin Puyuh/ Puting Beliung/ Topan Tornado/Typhoon</b>	<b>Gelombang Pasang Tidal Wave</b>	<b>Abrasi Abrasion</b>
(1)	(10)	(11)	(12)
1. Tiga-Puluh-Lima Ilir	-	-	-
2. Tiga-Puluh-Dua Ilir	-	-	-
3. Tiga-Puluh Ilir	-	-	-
4. Kemangmanis	-	-	-
5. Dua-Puluh-Sembilan Ilir	-	-	-
6. Dua-Puluh-Delapan Ilir	-	-	-
7. Dua-Puluh-Tujuh Ilir	-	-	-
<b>Ilir Barat Dua</b>	-	-	-

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

**Tabel** 3.8.4  
**Table**

**Keberadaan Fasilitas/Upaya Antisipasi/Mitigasi Bencana Alam Menurut Kelurahan di Kecamatan Ilir Barat Dua, 2021**  
**Existence of Facilities/Efforts for Anticipation/Mitigation of Natural Disasters by Kelurahan by Kelurahan in Ilir Barat Dua Subdistrict, 2021**

<b>Desa/Kelurahan Village/Kelurahan</b>	<b>Sistem Peringatan Dini Bencana Alam Natural Disaster Early Warning System</b>	<b>Sistem Peringatan Dini Khusus Tsunami Tsunami Early Warning System</b>	<b>Perlengkapan Keselamatan Safety Equipment</b>
(1)	(2)	(3)	(4)
1. Tiga-Puluh-Lima Ilir	Tidak Ada	<b>Bukan wilayah potensi tsunami</b>	Tidak ada
2. Tiga-Puluh-Dua Ilir	Tidak Ada	<b>Bukan wilayah potensi tsunami</b>	Tidak ada
3. Tiga-Puluh Ilir	Tidak Ada	<b>Bukan wilayah potensi tsunami</b>	Tidak Ada
4. Kemangmanis	Tidak Ada	<b>Bukan wilayah potensi tsunami</b>	Tidak Ada
5. Dua-Puluh-Sembilan Ilir	Tidak Ada	<b>Bukan wilayah potensi tsunami</b>	Tidak ada
6. Dua-Puluh-Delapan Ilir	Tidak Ada	<b>Bukan wilayah potensi tsunami</b>	Tidak ada
7. Dua-Puluh-Tujuh Ilir	Tidak Ada	<b>Bukan wilayah potensi tsunami</b>	Tidak ada
<b>Ilir Barat Dua</b>	<b>Tidak ada</b>	<b>Bukan wilayah potensi tsunami</b>	<b>Tidak ada</b>

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)
1. Tiga-Puluh-Lima Ilir	Tidak Ada	Ada
2. Tiga-Puluh-Dua Ilir	Tidak Ada	Ada
3. Tiga-Puluh Ilir	Tidak Ada	Ada
4. Kemangmanis	Tidak Ada	Ada
5. Dua-Puluh-Sembilan Ilir	Tidak Ada	Ada
6. Dua-Puluh-Delapan Ilir	Tidak Ada	Ada
7. Dua-Puluh-Tujuh Ilir	Tidak Ada	Ada
<b>Ilir Barat Dua</b>	Tidak Ada	Ada

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

**Tabel** 3.8.5  
**Table**

**Banyaknya Kelurahan yang Memiliki Kelompok Kegiatan Olahraga Menurut Jenis Olahraga dan Ketersediaan Fasilitas/Lapangan Olahraga di Kecamatan Ilir Barat Dua, 2021**

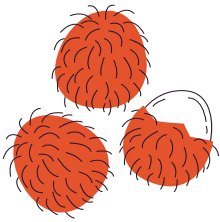
**Number of Kelurahan Having Sport Activities Groups by Type of Sport and Availability of Sport Facilities/Fields in Ilir Barat Dua Subdistrict, 2021**

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>	-	-	-	7
Bola Voli/ <i>Volley Ball</i>	-	-	-	7
Bulu Tangkis/ <i>Badminton</i>	1	-	-	6
Bola Basket/ <i>Basket Ball</i>	1	-	-	6
Tenis Lapangan/ <i>Court Tennis</i>	1	-	-	6
Tenis Meja/ <i>Table Tennis</i>	1	-	-	6
Futsal/ <i>Futsal</i>	-	-	-	7
Renang/ <i>Swimming</i>	-	-	-	7
Bela Diri/ <i>Martial Arts</i>	-	-	-	7
Bilyard/ <i>Billiards</i>	-	-	-	7
Fitnes, Aerobik, dll/ <i>Fitness, Aerobics, etc</i>	1	-	-	6
Lainnya/ <i>Others</i>	-	-	-	7

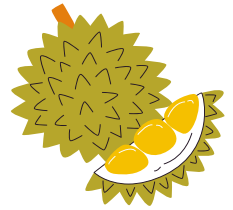
Sumber/Source: BPS, Pendataan Potensi Desa (Podes) 2021/BPS-Statistics Indonesia, Village Potential Data Collecting 2021

# 5

## PERTANIAN AGRICULTURE



Rambutan



Durian



Jambu biji

Produksi Buah



Mangga





## PENJELASAN TEKNIS

1. **Lahan sawah** adalah lahan pertanian yang berpetak-petak dan dibatasi oleh pematang (galengan), saluran untuk menahan/ menyalurkan air, yang biasanya ditanami padi sawah tanpa memandang dari mana diperoleh atau status lahan tersebut. Lahan yang dimaksud termasuk lahan yang terdaftar di Pajak Bumi Bangunan, luran Pembangunan Daerah, lahan bengkok, lahan serobotan, lahan rawa yang ditanami padi dan lahan bekas tanaman tahunan yang telah dijadikan sawah, baik yang ditanami padi, palawija atau tanaman semusim lainnya.
2. **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.
3. **Ladang/Huma** adalah lahan pertanian bukan sawah (lahan kering) yang biasanya ditanami tanaman semusim dan penggunaannya hanya semusim atau dua musim, kemudian akan ditinggalkan bila sudah tidak subur lagi (berpindah - pindah). Kemungkinan lahan ini beberapa tahun kemudian akan dikerjakan kembali jika sudah subur.

## TECHNICAL NOTES

1. **Wetland** is agricultural land that separated by small dykes to resist water, where the main crop is usually wetland paddy without considering where it is got from or the status of the land. It includes the land that is registered at land income tax office, regional development contribution, 'bengkok' land, illegal ownership, swamps for rice cultivation, and annual crop land mark that has been used as rice field, which are both planted with paddy, secondary crops or the other seasonal crops.
2. **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.
3. **Unirrigated agricultural field/Shifting cultivation land** is dryland (unirrigated land) that usually is cultivated for seasonal crops and utilized only for one or two seasons, then it will be left when it is not fertile (shifting). Maybe, this land will be used again in a few years if it has been fertile.

4. **Lahan yang sementara tidak diusahakan** adalah lahan yang biasanya diusahakan tetapi untuk sementara (lebih dari 1 (satu) tahun tetapi kurang dari atau sama dengan 2 (dua) tahun) tidak diusahakan, termasuk lahan sawah yang tidak diusahakan selama lebih dari 2 (dua) tahun.
5. **Data pokok tanaman pangan yang dikumpulkan** adalah luas panen dan produktivitas (hasil per ha). Produksi tanaman pangan merupakan hasil perkalian antara luas panen dengan produktivitas. Pengumpulan data luas panen dilakukan setiap bulan dengan pendekatan area kecamatan di seluruh wilayah Indonesia. Pengumpulan data produktivitas dilakukan melalui pengukuran langsung pada plot ubinan berukuran 2½ m x 2½ m. Pengumpulan data produktivitas dilakukan setiap subround (empat bulanan) pada waktu panen petani.
6. **Data produksi padi dan palawija yang disajikan** adalah dalam kualitas: gabah kering giling (padi), pipilan kering (jagung), biji kering (kedelai dan kacang tanah), dan umbi basah (ubi kayu dan ubi jalar).
7. **Tanaman sayuran dan buah-buahan semusim**
4. *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 not cultivated more than two years.*
5. *The main food crops data collected consists of harvested area and productivity (yield per ha). Food crops production is generated by harvested area multiplied by productivity. The harvested area data is collected every month using sub district area approach in all sub district in Indonesia. The productivity data collection is conducted by a direct measurement in 2½m x 2½m crop cutting plot. The productivity measurement is conducted in every subround (four monthly) at the time when farmers are harvesting their crops.*
6. *Production of paddy and secondary crops data are presented in the form of: dry unhusked rice (paddy), dry loose maize (maize), dry shells crops (soybeans and peanuts), and fresh roots (cassava and sweet potatoes).*
7. *Seasonal vegetable and fruit plants*

**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.

**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.

8. **Tanaman buah-buahan dan sayuran tahunan**

**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.

**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.

9. **Tanaman biofarmaka** adalah tanaman yang bermanfaat untuk obat-obatan, kosmetik, dan kesehatan yang dikonsumsi atau

**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.

**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.

8. **Annual fruit and vegetable plants**

**Annual fruit plants** are plants which are the Sources of vitamin, contained mineral salt, etc, consumed from the part of plant in the form of fruit and more than one year of age.

**Annual vegetable plants** are plants which are the Sources of vitamin, contained mineral salt, etc, consumed from the part of the plant in the form of vegetable and more than one year of age.

9. **Medicinal plants** are plants which are useful for medicine. It is consumed from part of the plant such as leaf, flower, fruit, tuber,

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

and root.

10. **Tanaman hias** adalah tanaman yang mempunyai nilai keindahan baik bentuk, warna daun, tajuk maupun bunganya, sering digunakan untuk penghias pekarangan dan lain sebagainya.
  11. **Luas panen tanaman hortikultura** adalah luas tanaman sayuran, buah-buahan, biofarmaka, dan tanaman hias yang diambil hasilnya/dipanen pada periode pelaporan.
  12. **Luas panen untuk tanaman sayuran** adalah luas tanaman yang dipanen sekaligus/habis/dibongkar dan luas tanaman yang dipanen berkali-kali (lebih dari satu kali)/belum habis.
  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/kubis, kembang kol, petsai/sawi, wortel, lobak, dan kacang merah.
  14. **Tanaman yang dipanen berkali-kali (lebih dari satu kali)/belum habis** adalah tanaman yang
10. **Ornamental plants** are plants which have a beauty value, either in shape, colour of leaf or crown of flower, and they are often used as a yard decorator.
  11. **Harvested area of horticulture** is area which vegetable, fruit, medicinal and ornamental plant of crop harvested during the period of report.
  12. **Harvested area of vegetables** is area of entirely plant harvested/demolished and plant harvested several times/undemolished.
  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, chineseradish, and red kidney beans.
  14. **Plants harvested several times/undemolished** are plants usually harvested more than once and

pemanenan-nya lebih dari satu kali dan biasanya dibongkar apabila panen terakhir sudah tidak memadai lagi, terdiri dari: kacang panjang, cabe besar, cabe rawit, jamur, tomat, terung, buncis, ketimun, labu siam, kangkung, bayam, melon, semangka, dan blewah.

*demolished in the case that the last harvest was economically not profitable. They consist of: yard long beans, chili, small chili, mushroom, tomatoes, eggplant, fresh beans, cucumber, pumpkin/chajota, swamp cabbage, spinach, 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. **Kawasan hutan** adalah wilayah tertentu yang berupa hutan, yang ditunjuk dan atau ditetapkan oleh pemerintah untuk dipertahankan keberadaannya sebagai hutan tetap. Hal ini untuk menjamin kepastian hukum mengenai status kawasan hutan, letak batas dan luas suatu wilayah tertentu yang sudah ditunjuk menjadi kawasan hutan tetap.
16. **Forest area** is a specific territory of forest ecosystem determined and or decided by the government as a permanent forest. Such decision is important to maintain the size of forest area and to ensure its legitimation and boundary demarcation of permanent forest.
17. **Kawasan Hutan Indonesia** ditetapkan oleh Menteri Kehutanan dalam bentuk Surat Keputusan Menteri Kehutanan tentang Penunjukan Kawasan Hutan dan Perairan Provinsi. Penunjukan Kawasan Hutan ini disusun berdasarkan hasil pemaduserasian antara Rencana
17. **Indonesian Forest Area** is determined by the Minister of Forestry in the format of Ministerial Decree on the Designation of Provincial Forest Area and Inland Water, Coastal and Marine Ecosystem. The designation of Forest Area is formulated based on integrated and harmonized

Tata Ruang Wilayah Provinsi (RTRWP) dengan Tata Guna Hutan Kesepakatan (TGHK).

*of Provincial Spatial Planning (RTRWP) and Forest Land Use by Concensus (TGHK).*

18. Penunjukan kawasan hutan mencakup pula kawasan perairan yang menjadi bagian dari Kawasan Suaka Alam (KSA) dan Kawasan Pelestarian Alam (KPA).

18. *The designation of forest area in some cases also cover inland water, coastal and marine ecosystem that may become part of Sanctuary Reserve Area (KSA) and Nature Conservation Area (KPA).*

19. **Kawasan Suaka Alam (KSA)** adalah kawasan dengan ciri khas tertentu, baik di darat maupun di perairan yang mempunyai fungsi pokok sebagai kawasan pengawetan keanekaragaman tumbuhan dan satwa serta ekosistemnya, yang juga berfungsi sebagai wilayah sistem penyangga kehidupan.

19. **Sanctuary Reserve Area** is a specific terrestrial or aquatic area having specific criteria for preserving biodiversity plant and animal as well as ecosystem, which also serve as life support system.

20. **Kawasan Pelestarian Alam (KPA)** adalah kawasan dengan ciri khas tertentu, baik di darat maupun di perairan yang mempunyai fungsi pokok perlindungan sistem penyangga kehidupan, pengawetan keanekaragaman jenis tumbuhan dan satwa, serta pemanfaatan secara lestari sumber daya alam hayati dan ekosistemnya.

20. **Nature Conservation Area** is a specific terrestrial or aquatic area whose main function is to serve life support system and preserve diversity of plant and animal species, as well as to provide a sustainable utilization of living reSources and their ecosystems.

21. Berdasarkan Undang-Undang No. 41 Tahun 1999 tentang Kehutanan, kawasan hutan dibagi ke dalam kelompok Hutan Konservasi, Hutan Lindung, dan Hutan Produksi.

21. *In accordance to the Act on Forestry No. 41/1999, forest area is categorized as Conservation Forest, Protection Forest and Production Forest.*

22. **Hutan Konservasi** adalah kawasan hutan dengan ciri khas tertentu, yang mempunyai fungsi pokok pengawetan keanekaragaman tumbuhan dan satwa serta ekosistemnya.
22. **Conservation Forest** is a forest area having specific characteristic established for the purposes of conservation of animal and plant species as well as their ecosystem.
23. **Hutan Lindung** adalah kawasan hutan yang mempunyai fungsi pokok sebagai perlindungan sistem penyangga kehidupan untuk mengatur tata air, mencegah banjir, mengendalikan erosi, mencegah intrusi air laut, dan memelihara kesuburan tanah.
23. **Protection Forest** is a forest area designated to serve life support system, maintain hydrological system, prevent of flood, erosion control, seawater intrusion, and maintain soil fertility.
24. **Hutan Produksi** adalah kawasan hutan yang mempunyai fungsi pokok memproduksi hasil hutan. Hutan produksi terdiri dari Hutan Produksi Tetap (HP), Hutan Produksi Terbatas (HPT), dan Hutan Produksi yang dapat dikonversi.
24. **Production Forest** is a forest area designated mainly to promote sustainable forest production. Production forest is classified as permanent production forest, limited production forest, and convertible production forest.
25. **Hutan Konservasi** terdiri dari:
25. **Conservation Forest** is divided into:
- Kawasan suaka alam** berupa Cagar Alam (CA) dan Suaka Margasatwa (SM);
- Sanctuary Reserve area** consists of Strict Nature Reserve and Wildlife Sanctuary.
- Kawasan pelestarian alam** berupa Taman Nasional (TN), Taman Hutan Raya (THR), dan Taman Wisata Alam (TWA);
- Nature conservation area** consists of National Park (TN), Grand Forest Park (THR), and Nature Recreation Park (TWA);
- Taman Buru (TB)** adalah kawasan hutan yang ditetapkan sebagai tempat wisata berburu.
- Game Hunting Park (TB)** is forest area devoted for game hunting recreation.



26. Penetapan lahan kritis mengacu pada lahan yang telah sangat rusak karena kehilangan penutupan vegetasinya, sehingga kehilangan atau berkurang fungsinya sebagai penahan air, pengendali erosi, siklus hara, pengatur iklim mikro, dan retensi karbon. Berdasarkan kondisi vegetasinya, kondisi lahan dapat diklasifikasikan sebagai: sangat kritis, kritis, agak kritis, potensial kritis, dan kondisi normal.
26. *Critical land refers to a piece of land severely damaged due to lost of its vegetation cover so that its functions as water retention, erosion control, nutrient cycling, micro climate regulator and carbon retention are completely depleted. Based upon its vegetation condition, the land could be classified as: very critical, critical, slight critical, potential critical, and normal condition.*
27. **Reboisasi atau rehabilitasi hutan** bertujuan untuk menghutankan kembali kawasan hutan yang kritis di wilayah daerah aliran sungai (DAS) yang dilaksanakan bersama masyarakat secara partisipatif.
27. **Reforestation or forest rehabilitation** is intended to rehabilitate the critical land inside forest area or watershed to improve their ecological and hydrological functions. The activities were conducted with active participation of local communities who live nearby the target area.
28. **Pemanfaatan hasil hutan kayu** adalah segala bentuk usaha yang memanfaatkan dan mengusahakan hasil hutan kayu dengan tidak merusak lingkungan dan tidak mengurangi fungsi pokok hutan. Kegiatan ini hanya dapat dilaksanakan pada areal hutan yang memiliki potensi untuk dilakukan kegiatan pemanfaatan hasil hutan kayu dan dapat dilaksanakan setelah diperoleh izin usaha.
28. **Commercial utilization of timber** as forest product is activities to utilize timber without destructing the environment and undermining the main functions of the forest area. Those activities could only be executed in forest area with high commercial timber value with license.
29. **Izin Usaha Pemanfaatan Hasil Hutan Kayu (IUPHHK) pada**
29. **The license to commercially utilize timber in natural forest is**

**hutan alam** adalah izin untuk memanfaatkan hutan produksi yang kegiatannya terdiri dari pemanenan atau penebangan, penanaman, pemeliharaan, pengamanan, pengolahan, dan pemasaran hasil hutan kayu. IUPHHK dapat diberikan kepada perorangan, koperasi, badan usaha swasta, dan BUMN/BUMD.

*license to utilize production forest for which the activities consist of harvesting or felling, planting, tending, protecting, processing, and marketing. The license could be granted to individuals, cooperatives, private companies, state-owned enterprises/local government-owned enterprises.*

30. **Produksi hasil hutan utama yang dihasilkan dari hutan** adalah kayu bulat. Produksi kayu bulat ini dihasilkan dari hutan alam melalui kegiatan perusahaan Hak Pengusahaan Hutan (HPH/IUPHHK), kegiatan ijin pemanfaatan kayu (IPK) dalam rangka pembukaan wilayah hutan, pembangunan Hutan Tanaman Industri (HTI), serta kegiatan hutan rakyat.

30. **The main product of commercial forest operation** is log. The log is harvested from various Sources such as natural forest granted to concessionaires (IUPHHK/HPH), land clearing activities (IPK), industrial forest plantation (HTI) and community forest.

31. **Kayu Gergajian** merupakan kayu hasil konversi kayu bulat dengan menggunakan mesin gergaji, mempunyai bentuk yang teratur dengan sisi-sisi sejajar dan sudut-sudutnya siku dengan ketebalan tidak lebih dari 6 cm dan kadar air tidak lebih dari 18 persen. Kayu gergajian yang diolah langsung dari kayu bulat, wajib didukung dengan dokumen yang sah.

31. **Sawn Timber** Constitutes a sawmill product derived from logs as raw material. The product is characterized with regular forms having parallel sides at right angle to each other, thickness not more than 6 cm and moisture content not to exceed 18 percent. Sawn timber produced directly from logs must be certified by a legal document.

32. **Kayu Lapis** adalah panel kayu yang tersusun dari lapisan veneer dibagian luarnya, sedangkan dibagian intinya (core) bisa

32. **Plywood** is wood panel consisting of layers pressed together in between veneers; the core may be veneer or some other material,

berupa veneer atau material lain, diikat dengan lem kemudian di-press (ditekan) sedemikian rupa sehingga menjadi panel yang kuat. Termasuk dalam artian ini adalah kayu lapis yang dilapisi lagi dengan material lain.

*bound together with glue and pressed tightly together to make a strong panel. Included to this definition is plywood covered with other materials.*

33. **Rumah Tangga Perikanan Tangkap** adalah rumah tangga yang melakukan kegiatan penangkapan ikan/binatang air lainnya/tanaman air dengan tujuan sebagian/seluruh hasilnya untuk dijual.

33. **Capture Fishery Household** is a household conducting activities in catching fishes/other aquatic animals/aquatic plants, for which the products are wholly or partly to be sold.

34. **Rumah Tangga Perikanan Budidaya** adalah rumah tangga yang melakukan kegiatan budidaya ikan/binatang air lainnya/tanaman air dengan tujuan sebagian/seluruh hasilnya untuk dijual.

34. **Aquaculture Fishery Household** is a household conducting activities in culturing fishes/other aquatic animals/aquatic plants, for which the products are wholly or partly to be sold.

## ULASAN

Sektor pertanian di Kecamatan Ilir Barat Dua tidak terlalu berpengaruh terhadap perekonomian masyarakat, serti halnya wilayah lain yang ada di Kota Palembang.

Perubahan pola pikir masyarakat mempengaruhi kemunduran sector pertanian. Semakin tinggi kebutuhan hidup dan tingkat pendidikan menyebabkan banyak orang beralih pekerjaan diluar sector pertanian.

Selain itu, penambahan penduduk yang pesat mengakibatkan semakin tingginya permintaan akan tempat tinggal. Sehingga banyak lahan pertanian yang beralih fungsi.

Seperti kecamatan lainnya yang ada di Kota Palembang, sebagian besar lahan yang ada di Kecamatan Ilir Barat Dua dipergunakan untuk pemukiman serta kegiatan ekonomi (perdagangan dan jasa).

## DESCRIPTION

*The Agriculture Sector in Ilir Barat Dua Sub District does not significantly affect the community's economy, as well as other regions in the Municipality of Palembang.*

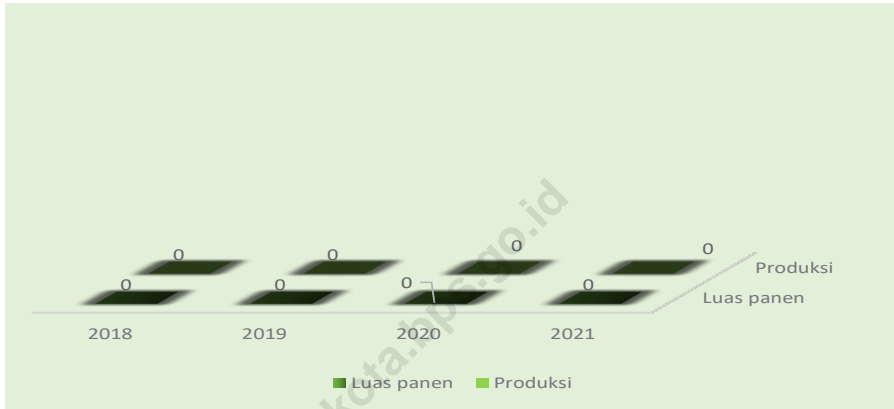
*Changes in people's mindset affect the decline of the agricultural sector. The higher life necessities and education levels cause many people to switch jobs outside the agricultural sector.*

*In addition, rapid population growth has resulted in increasingly high demand for shelter. So that many agricultural lands have changed functions.*

*Like other subdistricts in Palembang Municipality, most of the land in Ilir Barat DuaSub District is used for settlement and economic activities (trade and services).*

**Gambar 5.1**  
**Figures**

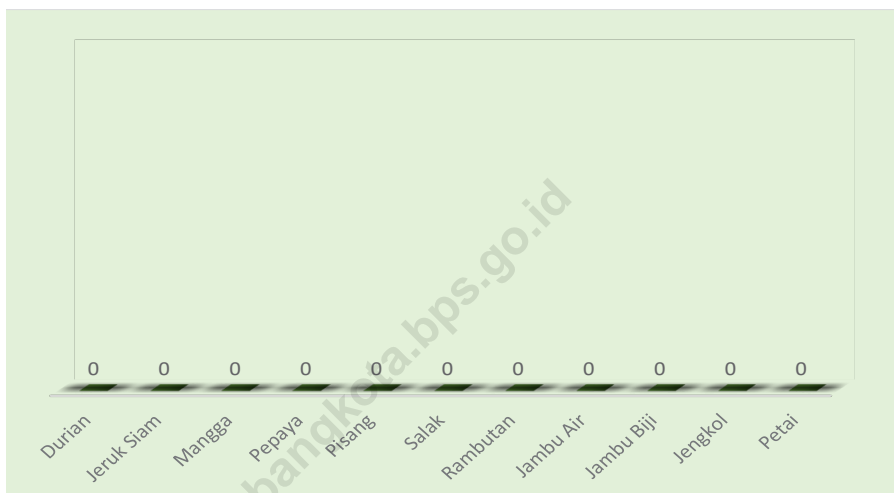
**Luas Panen (m<sup>2</sup>) dan Produksi (kuintal) Laos/Lengkuas Tanaman di Kecamatan Ilir Barat Dua, 2018–2021**  
**Harvested Area (m<sup>2</sup>) and Production (quintal) of Galangal in Ilir Barat Dua Subdistrict, 2018–2021**



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

**Gambar 5.2**  
**Figures**

**Produksi Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Ilir Barat Dua(kuintal), 2021**  
**Production of Annual Fruits and Vegetables by Kind of Plant in Ilir Barat Dua Subdistrict (quintal), 2021**



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

**Tabel** 4.5  
**Table**

**Luas Panen Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Ilir Barat Dua (ha), 2018–2021**

**Harvested Area of Seasonal Vegetables and Fruits by Kind of Plant in Ilir Barat Dua Subdistrict (ha), 2018–2021**

Jenis Tanaman Kind of Plants	2018	2019	2020	2021 <sup>x</sup>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
<b>Sayuran/Vegetables:</b>	-	-	-	-
Bawang Merah/Shallots	-	-	-	-
Bawang Putih/Garlic	-	-	-	-
Cabai Besar/Chili/Big Chili	-	-	-	-
Cabai Rawit/Chili/Cayenne Pepper	-	-	-	-
Kentang/Potato	-	-	-	-
Kubis/Cabbage	-	-	-	-
Petsai/Chinese Cabbage	-	-	-	-
Tomat/Tomato	-	-	-	-
Wortel/Carrot	-	-	-	-
<b>Buah–buahan/Fruits:</b>	-	-	-	-
Melon/Melon	-	-	-	-
Semangka/Water Melon	-	-	-	-

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

**Tabel** 4.6  
**Table**

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

Jenis Tanaman <i>Kind of Plants</i>	2018	2019	2020	2021 <sup>x</sup>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
<b>Sayuran/Vegetables:</b>	-	-	-	-
Bawang Merah/ <i>Shallots</i>	-	-	-	-
Bawang Putih/ <i>Garlic</i>	-	-	-	-
Cabai Besar/ <i>Chili/Big Chili</i>	-	-	-	-
Cabai Rawit/ <i>Chili/Cayenne Pepper</i>	-	-	-	-
Kentang/ <i>Potato</i>	-	-	-	-
Kubis/ <i>Cabbage</i>	-	-	-	-
Petsai/ <i>Chinese Cabbage</i>	-	-	-	-
Tomat/ <i>Tomato</i>	-	-	-	-
Wortel/ <i>Carrot</i>	-	-	-	-
<b>Buah–buahan/Fruits:</b>	-	-	-	-
Melon/ <i>Melon</i>	-	-	-	-
Semangka/ <i>Water Melon</i>	-	-	-	-

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



**Tabel** 4.7  
**Table**

**Luas Panen Tanaman Biofarmaka Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Ilir Barat Dua (m<sup>2</sup>), 2018–2021**  
**Harvested Area of Medicinal Plants by Kind of Plant in Ilir Barat Dua Subdistrict (m<sup>2</sup>), 2018–2021**

Jenis Tanaman Kind of Plants	2018	2019	2020	2021 <sup>x</sup>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Jahe/Ginger	-	-	-	-
Kencur/East Indian Galangal	-	-	-	-
Kunyit/Turmeric	-	-	-	-
Laos/Lengkuas/Galangal	-	-	-	-
Mahkota Buah/God's Crown	-	-	-	-
Mengkudu/Pace/Noni	-	-	-	-
Lidah Buaya/Aloe Vera	-	-	-	-
Temulawak/Curcuma	-	-	-	-
Sambiloto/Green Chiretta	-	-	-	-
Temu Kunci/Fingerroot	-	-	-	-

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

**Tabel** 4.8  
**Table**

**Produksi Tanaman Biofarmaka Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Ilir Barat Dua (kg), 2018–2021**  
**Production of Medicinal Plants by Kind of Plant in Ilir Barat Dua Subdistrict (kg), 2018–2021**

Jenis Tanaman Kind of Plants	2018	2019	2020	2021 <sup>x</sup>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Jahe/Ginger	-	-	-	-
Kencur/East Indian Galangal	-	-	-	-
Kunyit/Turmeric	-	-	-	-
Laos/Lengkuas/Galangal	-	-	-	-
Mahkota Buah/God's Crown	-	-	-	-
Mengkudu/Pace/Noni	-	-	-	-
Lidah Buaya/Aloe Vera	-	-	-	-
Temulawak/Curcuma	-	-	-	-
Sambiloto/Green Chiretta	-	-	-	-
Temu Kunci/Fingerroot	-	-	-	-

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

**Tabel 4.9**  
**Table**

**Luas Panen Tanaman Hias Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Ilir Barat Dua(m<sup>2</sup>), 2018–2021**  
**Harvested Area of Ornamental Plants by Kind of Plant in Ilir Barat Dua Subdistrict (m<sup>2</sup>), 2018–2021**

Jenis Tanaman Kind of Plants	2018	2019	2020	2021 <sup>x</sup>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Anggrek/ <i>Orchid</i>	-	-	-	-
Krisan/ <i>Chrysantemum</i>	-	-	-	-
Mawar/ <i>Rose</i>	-	-	-	-
Sedap Malam/ <i>Tuberose</i>	-	-	-	-
Soka/ <i>Xora</i>	-	-	-	-
Pisang-Pisangan/ <i>Heliconia</i>	-	-	-	-

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

**Tabel** 4.10  
**Table**

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

Jenis Tanaman <i>Kind of Plants</i>	2018	2019	2020	2021 <sup>x</sup>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Anggrek/ <i>Orchid</i>	-	-	-	-
Krisan/ <i>Chrysantemum</i>	-	-	-	-
Mawar/ <i>Rose</i>	-	-	-	-
Sedap Malam/ <i>Tuberose</i>	-	-	-	-
Soka/ <i>Xora</i>	-	-	-	-
Pisang-Pisangan/ <i>Heliconia</i>	-	-	-	-

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

**Tabel** 4.11  
**Table**

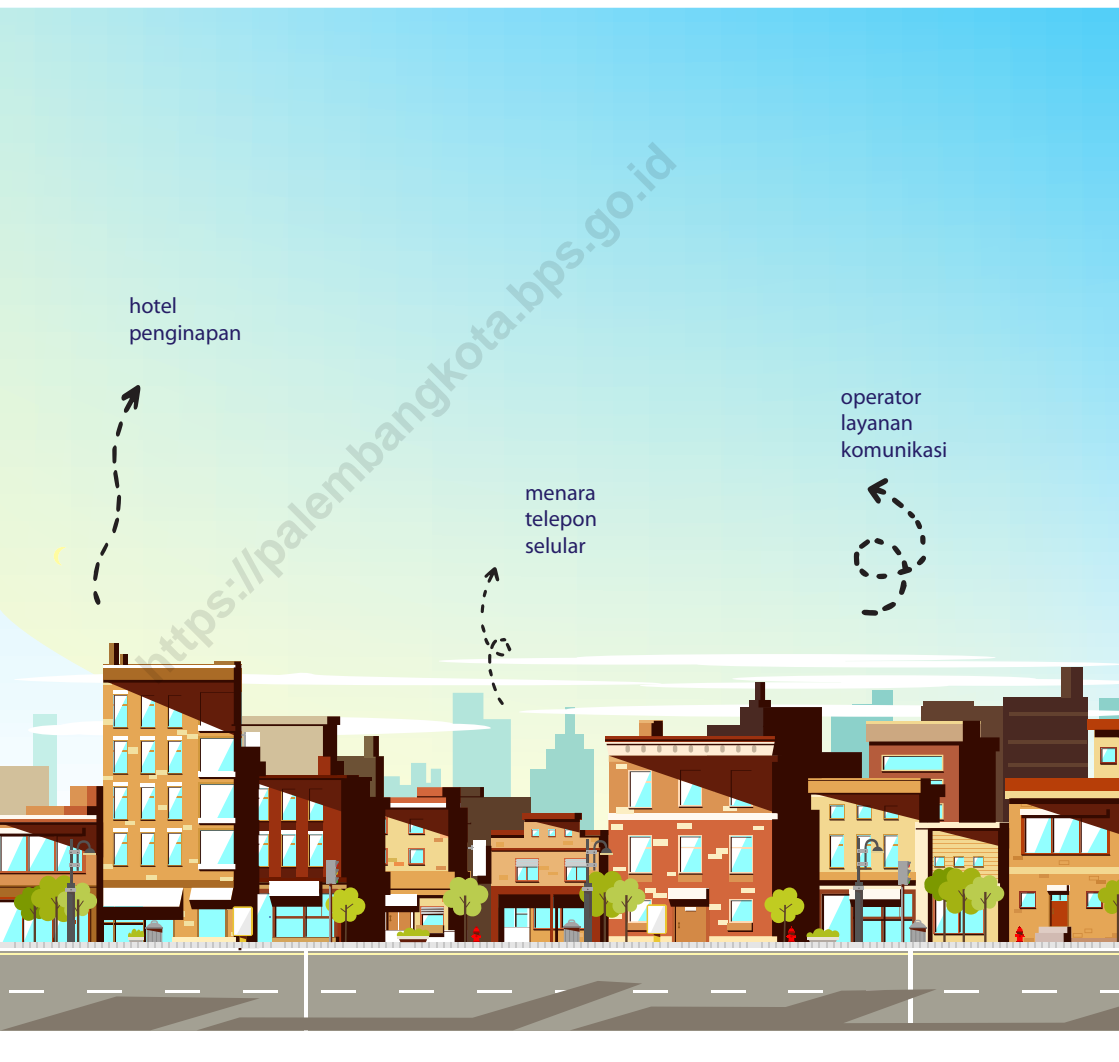
**Produksi Buah-Buahan dan Sayuran Tahunan Menurut Jenis Tanaman di Kecamatan Ilri Barat Dua(kuintal), 2018–2021**  
**Production of Annual Fruits and Vegetables by Kind of Plant in Ilri Barat Dua Subdistrict (quintal), 2018–2021**

Jenis Tanaman <i>Kind of Plants</i>	2018	2019	2020	2021 <sup>x</sup>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
<b>Buah–Buahan/Fruits:</b>	-	-	-	-
Durian/ <i>Durian</i>	-	-	-	-
Jeruk Siam/ <i>Keprok/Orange/Tangerine</i>	-	-	-	-
Mangga/ <i>Mango</i>	-	-	-	-
Pepaya/ <i>Papaya</i>	-	-	-	-
Pisang/ <i>Banana</i>	-	-	-	-
Salak/ <i>Snakefruit</i>	-	-	-	-
Rambutan/ <i>Rambutan</i>	-	-	-	-
Jambu air/ <i>Water Apple</i>	-	-	-	-
Jambu biji/ <i>Guava</i>	-	-	-	-
<b>Sayuran/Vegetables:</b>	-	-	-	-
Jengkol/ <i>Jengkol</i>	-	-	-	-
Petai/ <i>Twisted Cluster Bean</i>	-	-	-	-

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

# 6

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





## PENJELASAN TEKNIS

1. **Wisatawan mancanegara (wisman)** ialah setiap pengunjung yang mengunjungi suatu negara di luar tempat tinggalnya, didorong oleh satu atau beberapa keperluan tanpa bermaksud memperoleh penghasilan di tempat yang dikunjungi dan lamanya kunjungan tersebut tidak lebih dari satu tahun (12 bulan). Definisi ini mencakup 2 (dua) kategori wisatawan mancanegara, yaitu :

- **Wisatawan (turis)** ialah setiap pengunjung seperti definisi di atas yang tinggal paling sedikit 24 jam, akan tetapi tidak lebih dari 1 (satu) tahun di tempat yang dikunjungi, dengan maksud antara lain: berlibur, rekreasi, olah raga, bisnis, menghadiri pertemuan, studi, dan kunjungan dengan alasan kesehatan.
- **Excursionist** ialah setiap pengunjung seperti definisi di atas yang tinggal kurang dari 24 jam di tempat yang dikunjungi (termasuk "Cruise passengers"). Cruise Passengers ialah setiap pengunjung yang tiba di suatu negara di mana mereka tidak menginap di akomodasi yang tersedia di negara tersebut, misalnya dengan kapal laut.

## TECHNICAL NOTES

1. **An International Visitor** is any person visiting a country other than his usual place of residence for any reason other than for earning income in the country visited, and the length of stay is no more than one year (12 months). This definition covers two categories of foreign visitors, namely :

- **"Tourist"** is any visitor staying for at least 24 hours, but no more than one year, in the country visited, with the intention of visiting, and for any of these purposes: Pleasure, recreation and sports, Business, visiting friends and relatives, missions, attending meetings, conferences, visit for health reasons and study.
- **"Excursionist"** is any visitor staying less than 24 hours in the country visited including, "Cruise Passengers"; i.e. visitors arriving in a country without staying in any accommodation available in the visited country.



2. **Rata-rata lama tinggal** adalah rata-rata waktu tinggal wisatawan mancanegara di Indonesia untuk satu kali kunjungan.
3. **Usaha penyediaan akomodasi** adalah usaha yang menyediakan pelayanan penginapan yang dapat dilengkapi dengan pelayanan pariwisata lainnya. Usaha penyediaan akomodasi dapat berupa hotel, villa, pondok wisata, bumi perkemahan, persinggahan karavan, dan akomodasi lainnya yang digunakan untuk tujuan pariwisata.
4. **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. Hotel terdiri dari hotel berbintang dan hotel non- bintang.
5. **Hotel bintang** adalah usaha penyediaan jasa pelayanan penginapan, makan minum serta jasa lainnya bagi umum dengan menggunakan sebagian atau seluruh bangunan. Usaha ini dikelola secara komersial serta memenuhi ketentuan persyaratan sebagai hotel bintang (termasuk berlian) yang ditetapkan dalam surat keputusan instansi yang membinanya. Misalnya hotel
2. **Average length of stay** is the average stay duration of foreign visitor in Indonesia for one trip.
3. **The business of providing accommodation** is a business that provides specialty services that can be equipped with other tourism services. It includes hotel, villa, cottage, camping, caravan stop, and other accommodation that are used for tourism purposes.
4. **Hotel** is a daily supply of accommodation rooms within a building which can be equipped with eating and drinking services, entertainment activities and/or other facilities. Hotel consists of a classified hotel and a non-classified hotel.
5. **Star hotel** is the business of providing an accommodation, eating and drinking as well as other services for the public by using a building or a part of a building. It is managed commercially and meets specified requirements as a star hotel (including diamonds) set forth in the decree of fostering agency. For example, five star hotel, four star hotel, and so on.

bintang lima, hotel bintang empat dan seterusnya.

6. **Tingkat penghunian kamar hotel** adalah persentase Jumlah malam kamar yang dihuni terhadap Jumlah malam kamar yang tersedia.
  7. **Rata-rata lamanya tamu menginap** adalah Jumlah malam tempat tidur yang terpakai (malam tamu) dengan Jumlah tamu yang menginap di hotel atau akomodasi lainnya.
  8. **Kendaraan bermotor** adalah setiap kendaraan yang digerakkan oleh peralatan teknik yang ada pada kendaraan tersebut, biasanya digunakan untuk angkutan orang atau barang di atas jalan raya selain kendaraan yang berjalan di atas rel. kendaraan bermotor yang dicatat adalah semua jenis kendaraan kecuali kendaraan bermotor TNI/Polri dan Korps Diplomatik.
  9. **Mobil penumpang** adalah setiap kendaraan bermotor yang dilengkapi dengan tempat duduk untuk sebanyak-banyaknya delapan orang, tidak termasuk tempat duduk untuk pengemudi, baik dilengkapi atau tidak dilengkapi bagasi.
  10. **Mobil bis** adalah setiap kendaraan bermotor yang dilengkapi
6. **Room occupancy rate** is the number of room-nights occupied divided by the number of room-nights available, multiplied by 100 percent.
  7. **Average length of stay** is the number of bed-nights used (guest night) divided by the number of guests coming to spend the night at the accommodation
  8. **Motor vehicles** are any kind of vehicles motorized by machine set up in those vehicles, they are usually used for transporting people or goods on roads except vehicles moving along a railway line. The data cover all kinds of motor vehicles except those belong to Indonesia Army Force Indonesian State Police and Diplomatic Corps.
  9. **Passenger cars** are any motor vehicles with no more than eight seats, excluding seat for driver, it can be with or without hoot.
  10. **Buses** are large passenger cars having seats for more than eight

dengan tempat duduk untuk lebih dari delapan orang, tidak termasuk tempat duduk untuk pengemudi, baik dilengkapi atau tidak dilengkapi bagasi.

*passengers, excluding seat for driver, it can be with or without hoot.*

11. **Mobil truk** adalah setiap kendaraan bermotor yang digunakan untuk angkutan barang, selain mobil penumpang, mobil bis dan kendaraan bermotor roda dua.
11. **Trucks** are any motor vehicles used to transport goods excluding passenger cars, buses, and motorcycles.
12. Data panjang jalan negara dan jalan provinsi bersumber dari Dinas Pekerjaan Umum.
12. *Data on length of state and provincial roads were taken from the Public Works Department.*
13. **Kunjungan kapal** adalah kapal yang datang di pelabuhan baik untuk berlabuh diperairan maupun bersandar di dermaga.
13. **Ship call** is a ship arriving at a port either for mooring or berthing.
14. **Gross ton (GT)** adalah volume ruangan kapal dalam m<sup>3</sup>, kecuali terowongan, lubang poros baling-baling, tempat jangkar, dan alas ganda.
14. **Gross Ton (GT)** is total volume of all room in a ship (m<sup>3</sup>), excluding the volume of tunnel, the axle of propellers, the anchor, and the chain locker.
15. Sumber data transportasi berasal dari masing-masing instansi terkait, dikumpulkan oleh Badan Pusat Statistik (BPS) setiap bulan/tahun.
15. *Data on transportation are compiled by the BPS-Statistics Indonesia, these data are obtained from relevant institutions every month /year.*
16. **Kantor Pos** adalah tempat pemberi pelayanan komunikasi tertulis dan atau surat elektronik, layanan paket, layanan logistik, layanan transaksi keuangan, dan
16. **Post Office** is a service provider facility of written communication and or electronic mail, parcel service, logistic service, financial transaction service, and pstal

layanan keagenan pos untuk kepentingan umum. Rumah pos berfungsi sama seperti kantor pos dan kantor pos pembantu, bedanya rumah pos biasanya terletak di daerah terpencil.

*service to the public. Postal house has the same function as the post office and subsidiary of post office, the difference is that postal house is usually located in remote areas.*

17. **Telekomunikasi** adalah setiap pemancaran, pengiriman dan atau penerimaan dari setiap informasi dalam bentuk tanda-tanda, isyarat, tulisan, gambar, suara dan bunyi melalui system kawat, optic radio atau sistem elektromagnetik lainnya.

17. **Telecommunication** includes every transmitting, delivering and or receiving from every information of marking, signal, article, picture, sound and voice through strand of wire system, optic, radio or other electromagnetic system.

18. **Jaringan telekomunikasi** adalah rangkaian perangkat telekomunikasi dan kelengkapannya yang digunakan dalam bertelekomunikasi.

18. **Telecommunication network** is peripheral network of telecommunication and its equipment used in the means of telecommunication.

19. **Telepon tetap kabel dalam Susenas disebut telepon rumah** adalah jaringan telekomunikasi menggunakan perangkat telepon tetap dengan kabel yang secara umum diatur oleh standar-standar teknis dengan menggunakan suatu nomor telepon, dikenal pula sebagai Public Switched Telephone Network (PSTN). Pada umumnya dimanfaatkan untuk telepon rumah dan jaringan internet, memiliki kemampuan menghantarkan sinyal dengan kuat dan jelas dengan biaya yang relatif lebih murah.

19. **Fixed line telephone based on Susenas called home phone** is a telecommunication network using fixed line telephone device which is generally regulated by technical standards, using a phone number, also known as the Public Switched Telephone Network (PSTN). It is generally used for home phone and Internet networks, has the ability to deliver a strong and clear signal with a relatively low cost.

20. **Telepon bergerak seluler** adalah perangkat telekomunikasi elektronik yang mempunyai kemampuan dasar yang sama dengan telepon tetap kabel, namun dapat dibawa ke mana-mana (portable, mobile) dan tidak perlu disambungkan dengan jaringan telekomunikasi kabel. Selain berfungsi sebagai telepon, telepon seluler modern biasanya mendukung layanan tambahan seperti Short Messages Services (SMS), Multimedia Message Service (MMS), e-mail dan akses Internet, aplikasi bisnis dan permainan, serta fotografi. Saat ini, Indonesia mempunyai dua sistem jaringan Global System for Mobile Telecommunications (GSM) dan CDMA.
20. **Cellular mobile phone** is an electronic telecommunication device which has the same basic capabilities with fixed cables, but can be taken anywhere (portable, mobile) and does not need to be connected to the wired telecommunication network. In addition to functioning as a telephone, modern mobile phone typically supports additional services (SMS), Multimedia Messages Service (MMS), e-mail and access to the Internet, business applications and games, as well as photography. Currently, Indonesia has two cellular mobile telephone network system that are GSM (Global System for Mobile Telecommunications) and Code Division Multiple Access (CDMA).
21. **Internet** adalah sebuah jaringan computer public di seluruh dunia. Internet menyediakan akses ke sejumlah layanan komunikasi termasuk World Wide Web dan membawa email, berita hiburan dan file data.
21. **The internet** is a worldwide public computer network. It provides access to a number of communication services including the World Wide Web and carries e-mail, news, entertainment and data files.

## ULASAN

### Transportasi

Pada tahun 2021, jalan yang menghubungkan antar kelurahan di Kecamatan Ilir Barat Dua sebagian besar sudah diperkeras dan dalam kondisi baik, serta dapat dilalui kendaraan beroda 4 (empat) atau lebih.

Sama seperti kecamatan lain yang ada di Kota Palembang, jenis transportasi umum yang melalui dan menghubungkan wilayah yang ada di kecamatan ini telah mengalami pergeseran. Kendaraan umum yang beroperasi di wilayah Kecamatan Ilir Barat Dua didominasi oleh kendaraan roda 4 (empat), berupa opplet dan bis kota, sekarang sebagian besar telah digantikan transportasi online, terutama ojek online.

### Komunikasi

Kondisi sinyal telepon seluler maupun internet disebagian besar wilayah Kecamatan Ilir Barat Dua baik, sehingga dapat melakukan komunikasi dengan cepat dan up to date.

## DESCRIPTION

### Transportation

In 2021, most of the roads connecting urban villages in Ilir Barat Dua Sub District have been paved and in good condition, and can be passed by 4 (four) or more wheeled vehicles.

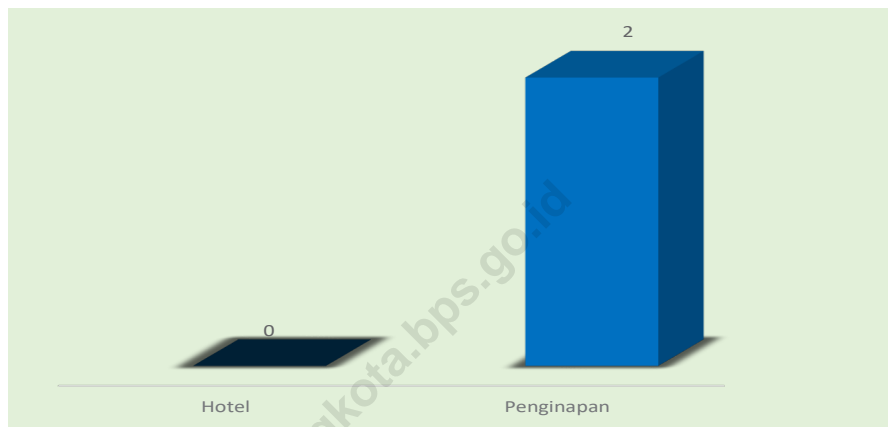
Just like other sub districts in Palembang City, the types of public transportation that pass through and connect areas in this sub district have experienced a shift. Public vehicles operating in the Sub District of Ilir Barat Dua are dominated by four-wheeled vehicles, in the form of opplets and city buses. Now most of these have been replaced by online transportation, especially online motorcycle taxis.

### Communication

The condition of cellular telephone and internet signals in most areas of Ilir Barat Dua Sub District is good, so they can communicate quickly and up to date.

**Gambar 6.1**  
**Figures**

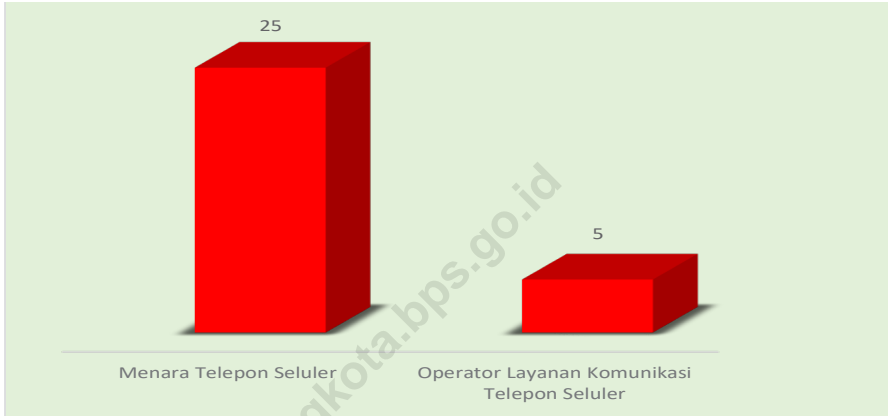
**Jumlah Sarana Akomodasi Menurut Jenis Akomodasi di Kecamatan Ilir Barat Dua, 2021**  
**Number of Accomodation Facilities by Type of Accomodation in Ilir Barat Dua Subdistrict, 2021**



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

**Gambar** 6.2  
**Figures**

**Jumlah Menara Telepon Selular dan Operator Layanan Komunikasi Telepon Selular di Kecamatan Ilir Barat Dua, 2021**  
**Number of Base Transceiver Station (BTS) and Cellular Phone Communication Service Operators in Ilir Barat Dua Subdistrict, 2021**



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



## 6.1 PARIWISATA TOURISM

**Tabel 6.1.1** Jumlah Sarana Akomodasi Menurut Kelurahan dan Jenis Akomodasi di Kecamatan Ilir Barat Dua, 2021  
**Table** *Number of Accomodation Facilities by Kelurahan and Type of Accomodation in Ilir Barat Dua Subdistrict, 2021*

Desa/Kelurahan <i>Village/Kelurahan</i>	Hotel <i>Hotel</i>	Penginapan <i>Inn</i>
(1)	(2)	(3)
1. Tiga-Puluh-Lima Ilir	-	-
2. Tiga-Puluh-Dua Ilir	-	-
3. Tiga-Puluh Ilir	-	1
4. Kemangmanis	-	1
5. Dua-Puluh-Sembilan Ilir	-	-
6. Dua-Puluh-Delapan Ilir	-	-
7. Dua-Puluh-Tujuh Ilir	-	-
<b>Ilir Barat Dua</b>	<b>-</b>	<b>2</b>

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

## 6.2 TRANSPORTASI TRANSPORTATION

**Tabel 6.2.1** Prasarana dan Sarana Transportasi Antar Kelurahan Menurut Kelurahan di Kecamatan Ilir Barat Dua, 2021  
**Table** *Inter-Kelurahan Transportation Infrastructure and Facilities by Kelurahan in Ilir Barat Dua Subdistrict, 2021*

<b>Desa/Kelurahan</b> <i>Village/Kelurahan</i>	<b>Jenis Prasarana Transportasi</b> <i>Type of Transportation Infrastructure</i>	<b>Keberadaan Angkutan Umum</b> <i>Availability of Public Transportation</i>
(1)	(2)	(3)
1. Tiga-Puluh-Lima Ilir	Darat	Ada,Dengan Trayek Tetap
2. Tiga-Puluh-Dua Ilir	Darat	Ada,Dengan Trayek Tetap
3. Tiga-Puluh Ilir	Darat	Ada,Dengan Trayek Tetap
4. Kemangmanis	Darat	Ada,Dengan Trayek Tetap
5. Dua-Puluh-Sembilan Ilir	Darat	Ada, Tanpa Trayek Tetap
6. Dua-Puluh-Delapan Ilir	Darat	Ada, Tanpa Trayek Tetap
7. Dua-Puluh-Tujuh Ilir	Darat	Ada, Tanpa Trayek Tetap

Lanjutan Tabel/*Continued Table 6.2.1*

<b>Desa/Kelurahan Village/Kelurahan</b>	<b>Jenis Permukaan Jalan Darat Terluas Type of The Widest Road Surface</b>	<b>Dapat Dilalui Kendaraan Bermotor Roda 4 atau Lebih Passable by Vehicle with 4 or more Wheels</b>
(1)	(4)	(5)
1. Tiga-Puluh-Lima Ilir	Aspal / Beton	Sepanjang tahun
2. Tiga-Puluh-Dua Ilir	Aspal / Beton	Sepanjang tahun
3. Tiga-Puluh Ilir	Aspal / Beton	Sepanjang tahun
4. Kemangmanis	Aspal / Beton	Sepanjang tahun
5. Dua-Puluh-Sembilan Ilir	Aspal / Beton	Sepanjang tahun
6. Dua-Puluh-Delapan Ilir	Aspal / Beton	Sepanjang tahun

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

### 6.3 KOMUNIKASI COMMUNICATION

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

Desa/Kelurahan <i>Village/Kelurahan</i>	Kantor Pos/Pos Pembantu/Rumah Pos <i>Post Office/Subsidiary of Post Office</i>	Pos Keliling <i>Mobile Portal Service</i>	Perusahaan/Agen Jasa Ekspedisi Swasta <i>Private Expedition Service Company</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
1. Tiga-Puluh-Lima Ilir	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
2. Tiga-Puluh-Dua Ilir	Tidak Ada	Tidak Ada	Beroperasi
3. Tiga-Puluh Ilir	Tidak Ada	Tidak Ada	Beroperasi
4. Kemangmanis	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
5. Dua-Puluh-Sembilan Ilir	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
6. Dua-Puluh-Delapan Ilir	Tidak Ada	Tidak Ada	Beroperasi
7. Dua-Puluh-Tujuh Ilir	Tidak Ada	Tidak Ada	Tidak Ada
<b>Ilir Barat Dua</b>	<b>Tidak Ada</b>	<b>Tidak Ada</b>	<b>Beroperasi</b>

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

**Tabel** 6.3.2  
**Table**

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

<b>Desa/Kelurahan</b> <i>Village/Kelurahan</i>	<b>Jumlah Menara Telepon seluler</b> <i>Number of Base Transceiver Station (BTS)</i>	<b>Jumlah Operator Layanan Komunikasi Telepon Seluler</b> <i>Cellular Phone Communication Service Operators</i>
(1)	(2)	(3)
1. Tiga-Puluh-Lima Ilir	5	5
2. Tiga-Puluh-Dua Ilir	5	5
3. Tiga-Puluh Ilir	4	5
4. Kemangmanis	5	5
5. Dua-Puluh-Sembilan Ilir	3	5
6. Dua-Puluh-Delapan Ilir	3	5
7. Dua-Puluh-Tujuh Ilir	-	5
<b>Ilir Barat Dua</b>	<b>25</b>	<b>5</b>

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

**Tabel**  
**Table** 6.3.3

**Kekuatan Sinyal Telepon Seluler dan Jenis Sinyal Internet Telepon Seluler Menurut Kelurahan di Kecamatan Ilir Barat Dua, 2021**  
*The Strenght of Cellular Phone Signal by Kelurahan in Ilir Barat Dua Subdistrict, 2021*

<b>Desa/Kelurahan</b> <i>Village/Kelurahan</i>	<b>Kekuatan Sinyal Telepon Seluler</b> <i>The Strenght of Cellular Phone Signal</i>	<b>Jenis Sinyal Internet Telepon Seluler</b> <i>Type of Cellular Phone Signal</i>
(1)	(2)	(3)
1. Tiga-Puluh-Lima Ilir	Sinyal Kuat	Sinyal Kuat
2. Tiga-Puluh-Dua Ilir	Sinyal Kuat	Sinyal Kuat
3. Tiga-Puluh Ilir	Sinyal Kuat	Sinyal Kuat
4. Kemangmanis	Sinyal Kuat	Sinyal Kuat
5. Dua-Puluh-Sembilan Ilir	Sinyal Kuat	Sinyal Kuat
6. Dua-Puluh-Delapan Ilir	Sinyal Kuat	Sinyal Kuat
7. Dua-Puluh-Tujuh Ilir	Sinyal Kuat	Sinyal Kuat
<b>Ilir Barat Dua</b>	<b>Sinyal Kuat</b>	<b>Sinyal Kuat</b>

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



# 7

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



Koperasi



Bank



Kelompok  
Pertokoan



Pasar



Mini market





## PENJELASAN TEKNIS

1. Data statistik perbankan bersumber dari Bank Indonesia. Kantor bank terdiri dari Kantor Cabang (KC), Kantor Cabang Pembantu (KCP), dan kantor di bawah KCP.
2. **Uang beredar dalam arti sempit (M1)** adalah kewajiban sistem moneter yang terdiri atas uang kartal dan uang giral.
3. **Uang beredar dalam arti luas (M2) atau likuiditas perekonomian** adalah kewajiban sistem moneter yang terdiri atas M1, uang kuasi, dan surat berharga selain saham.
4. **Uang kartal** terdiri atas uang kertas dan uang logam yang berlaku, tidak termasuk uang kas pada Kantor Perbendaharaan dan Kas Negara (KPKN) dan bank umum.
5. **Uang giral** terdiri atas rekening giro, kiriman uang, simpanan berjangka, dan tabungan dalam rupiah yang sudah jatuh waktu, yang seluruhnya merupakan simpanan penduduk dalam rupiah pada sistem moneter.
6. **Uang kuasi** terdiri atas simpanan berjangka dan tabungan penduduk pada bank umum, baik dalam rupiah maupun valuta

## TECHNICAL NOTES

1. *Banking statistics are obtained from the Bank Indonesia. Bank offices consist of branch office (KC), sub branch office (KCP), and offices under KCP.*
2. ***The “broad money (M1)” in specific term** is liabilities of the monetary system consisting of currency and demand deposits.*
3. ***The “broad money (M2)” in a broader term or “domestic liquidity”** is liabilities of the monetary system consisting M1, quasi money, and securities other than shares.*
4. ***Currency** consists of legal bank notes and coins excluding cash in the government treasury offices and commercial banks.*
5. ***Demand deposit** comprises current accounts, transfer, matured time, and savings deposits in rupiah, held by residents in the monetary system.*
6. ***Quasi money** consists of time and savings deposits in rupiah and foreign currency held by residents in commercial banks.*

asing.

7. Data statistik penanaman modal yang disetujui pemerintah terdiri dari Penanaman Modal Asing (PMA) dan Penanaman Modal Dalam Negeri (PMDN), bersumber dari Badan Koordinasi Penanaman Modal (BKPM). Data mengenai realisasi investasi penanaman modal tidak termasuk sektor minyak, asuransi, dan perbankan. Data telah memperhatikan perubahan investasi yang beralih status dan juga pengurangan investasi yang dicabut izin usahanya.
  8. Kantor bank terdiri dari Kantor Cabang (KC), Kantor Cabang Pembantu (KCP), dan kantor di bawah KCP.
  9. Data perkoperasian bersumber dari Kementerian Koperasi dan Usaha Kecil dan Menengah. Data koperasi yang disajikan adalah data jumlah koperasi usaha koperasi.
  10. **Koperasi** adalah badan usaha yang beranggotakan orang seorang atau badan hukum koperasi dengan melandaskan kegiatannya berdasarkan prinsip koperasi sekaligus sebagai gerakan ekonomi rakyat yang berdasar atas asas kekeluargaan.
7. *Statistics of foreign and domestic investments approved by government are obtained from the Investment Coordinating Board (BKPM). Realization of investment data exclude those investments in petroleum production, insurance, and banking sectors. Changes in investment status and those whose license was taken off have been taken into account.*
  8. *Bank offices consist of branch office (KC), sub branch office (KCP), and offices under KCP.*
  9. *Data for cooperatives are generated from Ministry of Cooperatives and Small and Medium Enterprises. Types of cooperatives data is number of cooperatives.*
  10. **Cooperative** *is an establishment that its member are people or establishments with legal status of cooperative and its activities based on people economic movement.*

11. Sistem pencatatan Statistik Ekspor dan Impor adalah "General Trade" dengan wilayah pencatatan meliputi seluruh wilayah kepabeanaan Indonesia.
  12. Pengesahan dokumen kepabeanaan ekspor dan impor dilakukan oleh Bea dan Cukai berdasarkan Persetujuan Muat/ Bongkar Barang.
  13. Data ekspor berasal dari dokumen kepabeanaan BC 3.0 atau yang disebut dokumen Pemberitahuan Ekspor Barang (PEB) yang diisi oleh eksportir.
  14. Data impor berasal dari dokumen kepabeanaan BC 2.0 atau yang disebut dokumen Pemberitahuan Impor Barang (PIB), Pemberitahuan Impor Barang Khusus (PIBK), Pemberitahuan Pabean Free Trade Zone (PPFTZ) dan dokumen kepabeanaan BC 2.3 yang mencatat impor barang dari Luar Negeri ke Kawasan Berikat.
  15. Barang-barang yang dikirim ke luar negeri untuk diolah dicatat sebagai ekspor, sedangkan hasil olahan yang dikembalikan ke Indonesia dicatat sebagai impor.
  16. Barang-barang luar negeri yang diolah di dalam negeri dicatat sebagai barang impor meskipun barang olahan tersebut akan
11. *The recording of export and import statistics is based on General Trade System covering all Indonesian customs areas.*
  12. *The legalization of customs export and import documents is conducted by the Customs and Excise Office.*
  13. *The export data are compiled based on customs export documents BC 3.0 or known as Export Declarations (PEB), filled by exporters.*
  14. *The import data are compiled based on customs import documents BC 2.0 or known as Import Declarations Form (PIB), Import Declarations Form for Special Commodity (PIBK), Customs Declaration Form for Free Trade Zone (PPFTZ), and customs import documents BC 2.3 which records import goods from foreign country to Bounded Zones Area.*
  15. *Goods send abroad for processing purposes are recorded as export while its product sent to Indonesia are recorded as import.*
  16. *Foreign goods processed in Indonesia are still recorded as imports although the products will be sent to abroad.*

kembali ke luar negeri.

17. Barang-barang yang tidak dicakup dalam pencatatan:
- Pakaian dan barang-barang perhiasan penumpang.
  - Barang-barang bawaan penumpang dari/ke luar negeri untuk dipakai sendiri, kecuali lemari es, pesawat televisi, dan sebagainya.
  - Barang-barang untuk keperluan perwakilan kedutaan suatu negara.
  - Barang-barang ekspedisi dan ekshibisi atau pameran.
  - Barang-barang untuk militer yang diimpor langsung oleh angkatan bersenjata
  - Pembungkus/peti kemas untuk diisi kembali.
  - Uang dan surat-surat berharga.
  - Barang-barang contoh
17. *The following goods are not included in the statistics:*
- Clothings and passengers' jewelry.*
  - Luggage of passengers for own use, except refrigerators, television sets, etc.*
  - Goods imported/exported for the use of foreign representative countries/embassies.*
  - Goods for expeditions, and shows or exhibitions.*
  - Military goods directly imported by the Armed Forces.*
  - Packings/containers to be refilled.*
  - Bank notes and securities*
  - Sample goods*
18. **Sistem pengolahan dokumen impor/ekspor Indonesia** adalah sistem "Carry Over" yaitu dokumen ditunggu selama satu bulan, setelah bulan berjalan, sedangkan dokumen-dokumen yang terlambat akan diolah pada bulan berikutnya. Dengan demikian dokumen bulan-bulan sebelumnya yang terlambat diterima dan masuk pada bulan berjalan, diperlakukan sebagai dokumen bulan pengolahan.
18. **The carry-over system** is used in processing Indonesian export and import documents. Documents are processed one month after the current month, while those received later will be processed for the succeeding month. This means previous documents received in the current month will be treated as processed documents.
19. **Pelabuhan Muat** adalah pelabuhan darimana barang
19. **Port of loading** is port where the goods are transported out of the

diangkut ke luar negeri atau diekspor

*country or exported.*

20. **Negara tujuan** adalah negara tujuan akhir yang diketahui untuk barang ekspor yang dikirim ke luar negeri

20. **Country of destination** is country that is known to export goods sent abroad.

21. **Jenis komoditi** adalah barang ekspor yang dicatat sesuai kode Harmonized System (HS)

21. **Type commodity** is exported goods recorded based on Harmonized System (HS) code.

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

## ULASAN

Sama seperti kecamatan lain yang ada di kota Palembang, kegiatan perekonomian di wilayah Kecamatan Ilir Barat Dua didominasi oleh sektor perdagangan dan jasa.

Agar perkeekonomian berjalan dengan baik tentunya dibutuhkan sarana dan prasarana yang memadai, untuk memperlancar pendistribusian barang dan jasa, sehingga konsumen dapat memperolehnya dengan mudah, aman dan harga relatif stabil.

Di Kecamatan Ilir Barat Dua terdapat 1 pasar permanen, 19 swalayan, 18 restoran / rumah makan, 455 toko / warung kelontong. Serta beberapa lembaga keuangan perbankan dan non perbankan

## DESCRIPTION

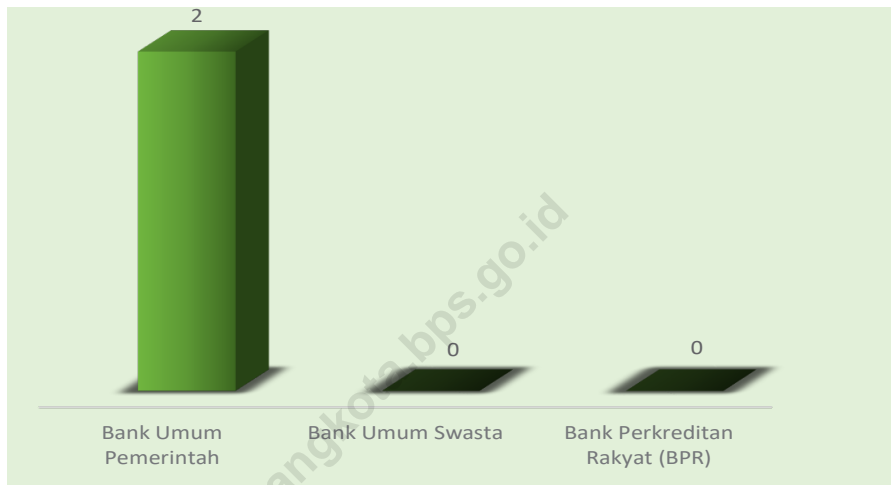
*Similar to other sub districts in Palembang, economic activities in the Ilir Barat Dua Sub District are dominated by the trade and services sector.*

*In order for the economy to run well, of course, adequate facilities and infrastructure are needed to facilitate the distribution of goods and services, so that consumers can obtain them easily, safely and at relatively stable prices.*

*In Ilir Barat Dua Sub District, there are 1 permanent markets, 19 supermarkets, 18 restaurants / restaurants, 455 shops / grocery stalls. As well as several banking and non-banking financial institutions*

**Gambar** 7.1  
**Figures**

**Jumlah Sarana Lembaga Keuangan Bank Menurut Jenis Bank di Kecamatan Ilir Barat Dua 2021**  
*Number of Bank by Type of Bank in Ilir Barat Dua Subdistrict, 2021*



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



**Gambar** 7.2  
**Figures**

**Jumlah Sarana Perdagangan Menurut Jenis Sarana  
Perdagangan di Kecamatan Ilir Barat Dua, 2021**  
*Number of Trade Facilities by Type of Trade Facilities in Ilir  
Barat Dua Subdistrict, 2021*



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

**Tabel** 6.4  
**Table**

**Banyaknya Sarana Lembaga Keuangan Bank Menurut Kelurahan dan Jenis Bank di Kecamatan Ilir Barat Dua, 2021**  
*Number of Bank by Kelurahan and Type of Bank in Ilir Barat Dua Subdistrict, 2021*

<b>Desa/Kelurahan Village/Kelurahan</b>	<b>Bank Umum Pemerintah Government Bank</b>	<b>Bank Umum Swasta Private Bank</b>	<b>Bank Perkreditan Rakyat (BPR) Rural Bank</b>
(1)	(2)	(3)	(4)
1. Tiga-Puluh-Lima Ilir	-	-	-
2. Tiga-Puluh-Dua Ilir	-	-	-
3. Tiga-Puluh Ilir	-	-	-
4. Kemangmanis	1	-	-
5. Dua-Puluh-Sembilan Ilir	-	-	-
6. Dua-Puluh-Delapan Ilir	1	-	-
7. Dua-Puluh-Tujuh Ilir	-	-	-
<b>Ilir Barat Dua</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

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

**Tabel**  
**Table** 6.5

**Banyaknya Koperasi Aktif Menurut Menurut Kelurahan dan Jenis Koperasi di Kecamatan Ilir Barat Dua, 2021**  
**Number of Cooperative by Kelurahan and Type of Cooperative in Ilir Barat Dua Subdistrict, 2021**

<b>Desa/Kelurahan</b> <b>Village/Kelurahan</b>	<b>Koperasi Unit Desa (KUD)</b> <b>Village Cooperative Unit</b>	<b>Koperasi Industri Kecil dan Kerajinan Rakyat (Kopinkra)</b> <b>Small Industry and Citizen Handicraft Cooperative</b>
(1)	(2)	(3)
1. Tiga-Puluh-Lima Ilir	-	-
2. Tiga-Puluh-Dua Ilir	-	-
3. Tiga-Puluh Ilir	-	-
4. Kemangmanis	-	-
5. Dua-Puluh-Sembilan Ilir	-	-
6. Dua-Puluh-Delapan Ilir	-	-
7. Dua-Puluh-Tujuh Ilir	-	-

Lanjutan Tabel/*Continued Table 7.2*

<b>Desa/Kelurahan Village/Kelurahan</b>	<b>Koperasi Simpan Pinjam (Kospin) Savings and Loan Cooperative</b>	<b>Koperasi Lainnya Other Cooperative</b>
(1)	(4)	(5)
1. Tiga-Puluh-Lima Ilir	-	-
2. Tiga-Puluh-Dua Ilir	-	-
3. Tiga-Puluh Ilir	-	-
4. Kemangmanis	-	-
5. Dua-Puluh-Sembilan Ilir	-	-
6. Dua-Puluh-Delapan Ilir	-	-
7. Dua-Puluh-Tujuh Ilir	-	-
<b>Ilir Barat Dua</b>	-	-

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

**Tabel** 6.6  
**Table**

**Banyaknya Sarana Perdagangan Menurut Kelurahan dan Jenis Sarana Perdagangan di Kecamatan Ilir Barat Dua, 2021**  
**Number of Trade Facilities by Kelurahan and Type of Trade Facilities in Ilir Barat Dua Subdistrict, 2021**

<b>Desa/Kelurahan Village/Kelurahan</b>	<b>Kelompok Pertokoan Shopping Complexs</b>	<b>Pasar dengan Bangunan Permanen Markets in Permanent Building</b>	<b>Pasar dengan Bangunan Semi Permanen Market in Semi Permanent Building</b>
(1)	(2)	(3)	(4)
1. Tiga-Puluh-Lima Ilir	-	-	-
2. Tiga-Puluh-Dua Ilir	-	-	-
3. Tiga-Puluh Ilir	-	-	1
4. Kemangmanis	-	-	-
5. Dua-Puluh-Sembilan Ilir	-	-	-
6. Dua-Puluh-Delapan Ilir	-	1	-
7. Dua-Puluh-Tujuh Ilir	-	-	-
<b>Ilir Barat Dua</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>1</b>

Lanjutan Tabel/*Continued Table 7.3*

<b>Desa/Kelurahan Village/Kelurahan</b>	<b>Pasar tanpa Bangunan Market without Permanent Building</b>	<b>Mini Market/ Swalayan/ Supermarket Mini Market/Swalayan/ Supermarket</b>	<b>Restoran/ Rumah Makan Restaurant/ Food Stall</b>
(1)	(5)	(6)	(7)
1. Tiga-Puluh-Lima Ilir	-	1	1
2. Tiga-Puluh-Dua Ilir	-	6	1
3. Tiga-Puluh Ilir	-	6	9
4. Kemangmanis	-	4	5
5. Dua-Puluh-Sembilan Ilir	-	1	-
6. Dua-Puluh-Delapan Ilir	-	0	2
7. Dua-Puluh-Tujuh Ilir	-	1	-
<b>Ilir Barat Dua</b>	<b>-</b>	<b>19</b>	<b>18</b>

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



**ST 2023**

**SENSUS PERTANIAN**

**BerAKHLAK**

Berorientasi Pelayanan, Akuntabel, Ampun, Harmonis,oyal,adapif,arabarat!

# DATA

MENCERDASKAN BANGSA

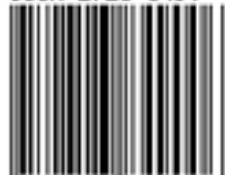
*Enlighten The Nation*



**BADAN PUSAT STATISTIK  
KOTA PALEMBANG**

JL. Pangeran Ario Kesuma Abdul Rohim  
No. 2 - Palembang

ISSN 2723-8490



9 772723 849006