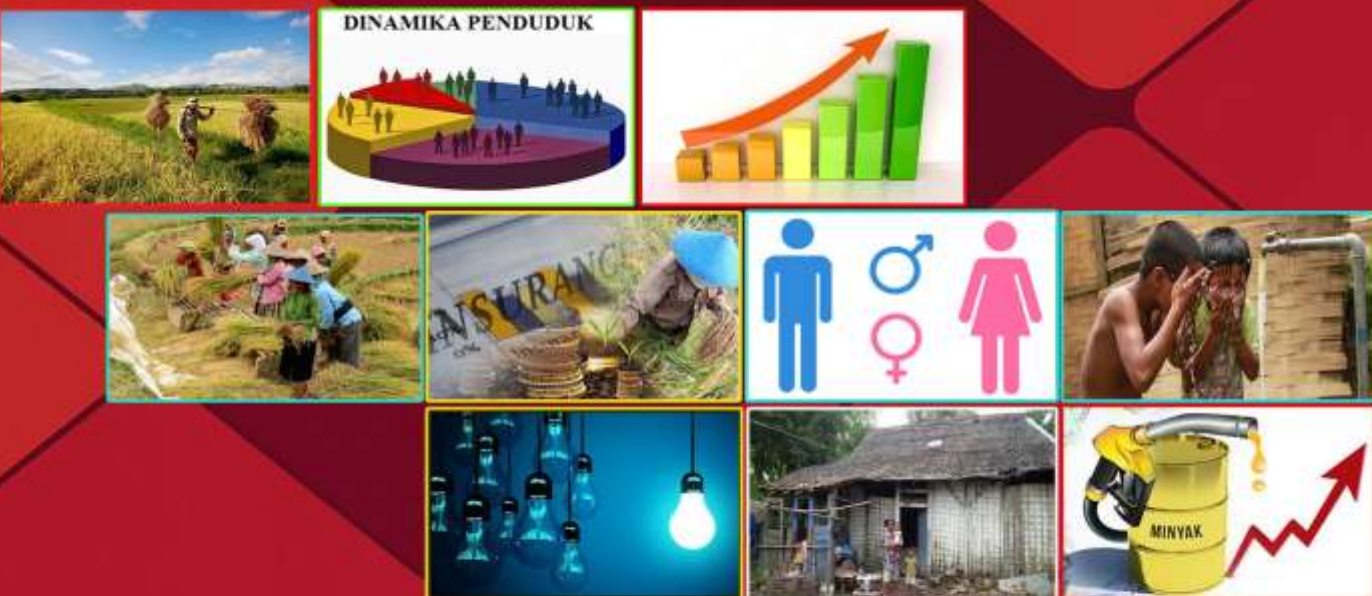


# ANALISIS KESEJAHTERAAN PETANI TAHUN 2023



PUSAT DATA DAN SISTEM INFORMASI PERTANIAN  
SEKRETARIAT JENDERAL, KEMENTERIAN PERTANIAN  
TAHUN 2023

# **Analisis Kesejahteraan Petani Tahun 2023**

**Pusat Data dan Sistem Informasi Pertanian  
Sekretariat Jenderal - Kementerian Pertanian  
2023**



# Analisis Kesejahteraan Petani Tahun 2023

**Ukuran Buku** : 10,12 inci x 7,17 inci (B5)

**Jumlah Halaman isi**: 126 halaman

**Penanggung Jawab:**

Roby Darmawan, M. Eng

**Penyunting/Editor:**

Mas'ud, SE, M.Si

Sri Wahyuningsih, S.Si

**Penulis Artikel:**

Ir. Wieta B. Komalasari, M.Si

Ir. Sabarella, M.Si

Megawati Manurung, SP

Sehusman, SP

Yani Supriyati, S.E

Rinawati, SE

Karlina Seran, S.Si

Maidiah Dwi Naruri S., S.Si

**Layout:**

Yani Supriyati, SE

**Desain cover :**

Rinawati, SE

**Pusat Data dan Sistem Informasi Pertanian  
Sekretariat Jenderal – Kementerian Pertanian**

Kampus Kementan, Gedung D, Lantai IV, Jl. Harsono RM No. 3 Ragunan, Jakarta

Telp./Fax (021) 780-5305

*Boleh dikutip dengan menyebut sumbernya*




## **KATA PENGANTAR**

Puji syukur kehadiran Allah SWT. yang telah melimpahkan rahmat dan karunia-Nya sehingga publikasi "Analisis Kesejahteraan Petani Tahun 2023" telah dapat diselesaikan. Publikasi ini merupakan salah satu keluaran dari kegiatan yang dilaksanakan oleh Pusat Data dan Sistem Informasi Pertanian dalam mengemban visi dan misinya untuk mempublikasikan data sektor pertanian beserta hasil analisisnya.

Publikasi Analisis Kesejahteraan Petani Tahun 2023 memuat informasi tentang tingkat kesejahteraan petani berdasarkan data dan informasi yang tersedia diantaranya data hasil Survei Sosial Ekonomi Nasional (Susenas) dan NTP yang bersumber dari BPS.

Dengan diterbitkannya publikasi ini diharapkan para pembaca dapat memperoleh gambaran tentang kesejahteraan petani di Indonesia. Kepada semua pihak yang telah terlibat dalam penyusunan publikasi ini, kami ucapkan terima kasih dan penghargaan yang setinggi-tingginya. Kritik dan saran dari segenap pembaca sangat diharapkan guna dijadikan dasar penyempurnaan dan perbaikan untuk penerbitan publikasi berikutnya.

Jakarta, November 2023  
Kepala Pusat Data dan Sistem  
Informasi Pertanian,



Roby Darmawan, M. Eng



## **DAFTAR ISI**

*Halaman*

<b>KATA PENGANTAR .....</b>	<b>v</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR TABEL.....</b>	<b>ix</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>xiii</b>
<b>BAB I. PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
1.1. Latar Belakang.....	1
1.2. Tujuan Dan Sasaran.....	2
1.3. Ruang Lingkup.....	2
<b>BAB II. METODOLOGI .....</b>	<b>5</b>
<b>BAB III. KARAKTERISTIK RUMAH TANGGA PERTANIAN.....</b>	<b>9</b>
3.1. Gambaran Umum Pembangunan Kualitas Hidup Manusia .....	9
3.2. Gambaran Umum Rumah Tangga Pertanian .....	13
3.3. Karakteristik Kepala dan Anggota Rumah Tangga Pertanian .....	16
3.4. Karakteristik Perumahan dan Pemukiman .....	20
3.5. Perlindungan Sosial .....	37
<b>BAB IV. KESEJAHTERAAN RUMAH TANGGA PERTANIAN.....</b>	<b>61</b>
4.1. Sustainable Development Goals (SDGs) Indonesia .....	61
4.2. Pendapatan dan Pengeluaran Rumah Tangga Pertanian.....	67
4.3. Nilai Indeks Gini .....	79
4.4. Kemiskinan.....	82
4.5. Nilai Tukar Petani.....	85
<b>BAB V. PENUTUP.....</b>	<b>106</b>
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>109</b>





## **DAFTAR TABEL**

*Halaman*

Tabel 3.1.1.	Indeks Pembangunan Manusia (IPM) dan Selisih IPM menurut Provinsi, 2020 – 2022.....	10
Tabel 3.2.1.	Persentase Rumah Tangga Pertanian dan Rumah Tangga Non Pertanian di Indonesia, 2021-2023 .....	14
Tabel 3.2.2.	Persentase Rumah Tangga Pertanian Menurut Subsektor, 2021 - 2023.....	15
Tabel 3.3.1.	Rata-Rata Jumlah Anggota Rumah Tangga (ART) Usaha di Pertanian, Buruh Tani dan Rumah Tangga Lainnya di Indonesia, 2021 – 2023.....	17
Tabel 3.3.2.	Rata- Rata Umur Kepala Rumah Tangga Menurut Jenis Rumah Tangga, 2021 – 2023.....	18
Tabel 3.4.1.	Persentase Status Penguasaan Bangunan Tempat Tinggal di Jawa Dan Luar Jawa Rumah Tangga Pertanian dan non pertanian, 2021-2023 .....	21
Tabel 3.4.2.	Persentase Status Penguasaan Bangunan Tempat Tinggal di Jawa dan di Luar Jawa Menurut Subsektor, 2023 .....	22
Tabel 3.4.3.	Persentase Jenis Atap Terluas Pada RT Pertanian, RT Buruh Tani dan RT Non Pertanian di Jawa dan Luar Jawa, 2021 – 2023 .....	23
Tabel 3.4.4.	Persentase Jenis Atap Terluas pada Rumah Tangga Pertanian dan Buruh Tani di Jawa Dan Luar Jawa menurut subsektor, 2023.....	24
Tabel 3.4.5.	Persentase Jenis Dinding Terluas pada Rumah Tangga di Jawa dan Luar Jawa, 2021– 2023.....	25
Tabel 3.4.6.	Persentase Jenis Dinding Terluas pada Rumah Tangga Subsektor, 2023 .....	26
Tabel 3.4.7.	Persentase Jenis Lantai Terluas pada Rumah Tangga Pertanian di Wilayah Jawa dan Luar Jawa, 2021-2023 .....	27

Tabel 3.4.8.	Persentase Jenis Lantai Terluas pada Rumah Tangga Pertanian di menurut Subsektor, 2023.....	28
Tabel 3.4.9.a	Persentase Penggunaan Sumber Air Minum menurut Jenisnya di Rumah Tangga Pertanian, 2021-2023 .....	28
Tabel 3.4.9.b	Persentase Penggunaan Sumber Air Minum menurut Jenisnya di Rumah Tangga Buruh Tani, 2021-2023 .....	29
Tabel 3.4.9.c	Persentase Penggunaan Sumber Air Minum menurut Jenisnya di Rumah Tangga Non Pertanian, 2021-2023 .....	29
Tabel 3.4.10	Persentase Penggunaan Sumber Air Minum menurut Subsektor Rumah Tangga Pertanian di Jawa, Luar Jawa dan Indonesia, 2023 .....	30
Tabel 3.4.11	Persentase Penggunaan Sumber Air Minum menurut Subsektor Rumah Tangga Buruh Tani. Jawa, Luar Jawa dan Indonesia, 2021-2023 .....	31
Tabel 3.4.12.	Persentase Penggunaan Fasilitas BAB di Rumah Tangga Pertanian dan RT Buruh Tani di Jawa, Luar Jawa dan Indonesia, 2021-2023 .....	32
Tabel 3.4.13.	Persentase Penggunaan Sumber Penerangan di Rumah Tangga Pertanian dan Rumah Tangga Buruh Tani, 2021 – 2023 .....	33
Tabel 3.4.14.	Persentase Penggunaan Sumber Penerangan berdasarkan Subsektor di Rumah Tangga Berusaha di Pertanian , 2023.....	34
Tabel 3.4.15.	Persentase Penggunaan Sumber Penerangan berdasarkan Subsektor di Rumah Tangga Buruh Tani, 2023 .....	35
Tabel 3.4.16.	Persentase Penggunaan Bahan Bakar berdasarkan Sektor di Rumah Tangga berusaha di Pertanian, 2021-2023.....	35
Tabel 3.4.17.	Persentase Penggunaan Bahan Bakar berdasarkan Sektor Rumah Tangga Buruh Tani 2021-2023.....	36
Tabel 3.4.18.	Persentase Penggunaan Bahan Bakar berdasarkan Subsektor di Rumah Tangga berusaha di Pertanian, 2023 .....	36
Tabel 3.5.1.	Persentase Rumah Tangga Pertanian, Buruh Tani dan Non Pertanian Penerima BPNT, 2021-2023 .....	39

Tabel 3.5.2.	Persentase Rumah Tangga Berusaha di Pertanian dan Rumah Tangga Buruh Tani Berdasarkan Subsektor Penerima BPNT, 2021-2023.....	40
Tabel 3.5.3.	Persentase Rumah Tangga Berusaha di Pertanian, Buruh Tani dan Non Pertanian yang Menerima Kredit Menurut Jenis Kredit Usaha, 2021-2023.....	41
Tabel 3.5.4.	Persentase Anggota Rumah Tangga yang Menerima Kredit Usaha KUR Menurut Wilayah, 2021-2023 .....	44
Tabel 3.5.5.	Persentase Anggota Rumah Tangga Berusaha di Pertanian dan Buruh Tani yang Menerima Kredit Usaha KUR menurut Wilayah, 2021-2023.....	45
Tabel 3.5.6.	Persentase Anggota Rumah Tangga Pertanian yang Menerima Kredit Usaha KUR menurut Provinsi, 2021-2023 .....	47
Tabel 3.5.7.	Persentase Anggota Rumah Tangga Pertanian yang Menerima Kredit Program Koperasi menurut Wilayah, 2021-2023 .....	49
Tabel 3.5.8.	Persentase Rumah Tangga yang Menerima Kredit Program Koperasi Per Subsektor di Jawa dan luar Jawa, 2021-2023 ....	50
Tabel 3.5.9.	Rata-rata Umur Perkawinan Pertama Perempuan Berumur 10 Tahun Ke Atas yang Berstatus Kawin/Cerai, 2021-2023 .....	51
Tabel 3.5.10	Rata-rata Umur Perkawinan Pertama Perempuan Berumur 10 Tahun ke Atas yang Berstatus Kawin/Cerai per Subsektor, 2021-2023 .....	52
Tabel 3.5.11.	Persentase Perempuan Berumur 15-49 Tahun yang Berstatus Kawin di Rumah Tangga Pertanian Menurut Partisipasi KB, 2021-2023 .....	53
Tabel 3.5.12.	Persentase Perempuan Berumur 15-49 Tahun yang Berstatus Kawin di Rumah Tangga Pertanian Menurut Partisipasi KB per Subsektor Tahun 2023 .....	54
Tabel 3.5.13.	Persentase Penduduk Berumur 5 Tahun ke Atas di Rumah Tangga Pertanian Menurut Tingkat Pendidikan Tertinggi yang ditamatkan, 2021-2023 .....	55

Tabel 3.5.14. Persentase Penduduk Berumur 5 Tahun ke Atas Menurut Tingkat Pendidikan Tertinggi yang ditamatkan per Subsektor Tahun 2023.....	57
Tabel 3.5.15. Persentase Penduduk yang Berobat Jalan Menurut Tempat/Cara Berobat di Rumah Tangga Pertanian, Tahun 2021-2023.....	58
Tabel.3.5.16. Persentase Penduduk yang Berobat Jalan Menurut Tempat/Cara Berobat per Subsektor Tahun 2023.....	59
Tabel 4.1.1. Nilai Tambah Pertanian per Tenaga Kerja di Sektor Pertanian menurut Provinsi di Indonesia, 2021-2023 .....	65
Tabel 4.2.1. Persentase Rumah Tangga Pertanian Menurut Sumber Penghasilan Terbesar di Jawa – Luar Jawa, 2021-2023 .....	72
Tabel 4.2.2. Pengeluaran Makanan dan Bukan Makanan, Tahun 2023 .....	74
Tabel 4.2.3. Persentase pengeluaran untuk makanan dan non makanan di RTP Jawa – Luar Jawa, 2021-2023.....	75
Tabel 4.2.4. Rata-rata pengeluaran RTP per kapita untuk makanan dan non makanan dalam sebulan di Jawa – Luar Jawa, 2021-2023.....	76
Tabel 4.2.5. Pengeluaran untuk Makanan dan Bukan Makanan menurut Sub Sektor, Tahun 2023 .....	78
Tabel 4.3.1. Nilai Gini Ratio Pada Rumah Tangga Pertanian dan Non Pertanian, Tahun 2021-2023.....	80
Tabel 4.4.1. Jumlah dan Persentase Penduduk Miskin di Indonesia, di Rumah Tangga Pertanian dan Buruh Tani, 2021-2023 .....	84
Tabel 4.4.2. Jumlah dan Persentase Penduduk Miskin per Sub Sektor di Rumah Tangga Pertanian, 2022 dan 2023.....	85
Tabel 4.5.1. Perkembangan It, Ib, NTP dan NTUP Nasional, 2021-2023.....	88
Tabel 4.5.2. Perkembangan IT, IB, NTP dan NTUP Sub Sektor Tanaman Pangan, 2021-2023.....	92
Tabel 4.5.3. Perkembangan IT, IB, NTP dan NTUP Sub Sektor Hortikultura, 2021-2023.....	94
Tabel 4.5.4. Perkembangan IT, IB, NTP dan NTUP Sub Sektor Perkebunan Rakyat, 2021-2023.....	95

Tabel 4.5.5.	Perkembangan IT, IB, NTP dan NTUP Sub Sektor Peternakan, 2021-2023 .....	97
Tabel 4.5.6.	Perkembangan IT Menurut Provinsi, 2021-2023.....	98
Tabel 4.5.7.	Perkembangan IB Menurut Provinsi, 2021-2023.....	101
Tabel 4.5.8.	Perkembangan NTP Menurut Provinsi, 2021-2023.....	103
Tabel 4.5.9.	Perkembangan NTUP Menurut Provinsi, 2021-2023 .....	105



## **DAFTAR GAMBAR**

*Halaman*

Gambar 3.1.1. IPM 34 Provinsi di Indonesia berdasarkan Kategori UNDP Tahun 2022 .....	12
Gambar 3.1.2. Selisih IPM 34 Provinsi di Indonesia tahun 2022.....	13
Gambar 3.3.1. Persentase RTP Indonesia menurut Subsektor, 2022.....	16
Gambar 3.3.2. Persentase Anggota Rumah Tangga Pertanian Menurut Kelompok Umur Per Subsektor, 2022.....	18
Gambar 3.3.3. Persentase Kepala Rumah Tangga Usaha di Pertanian menurut Tingkat Pendidikan, 2021-2023.....	19
Gambar 3.3.4. Persentase Kepala Rumah Tangga Pertanian berdasarkan Gender, 2021-2023.....	20
Gambar 3.5.1. Persentase Penerimaan Kredit Usaha KUR oleh Rumah Tangga Berusaha di Pertanian, Buruh Tani dan Non Pertanian, 2021-2023 .....	43
Gambar 3.5.2. Persentase Penerimaan Kredit Usaha KUR oleh Rumah Tangga Berusaha di Pertanian, Buruh Tani dan Non Pertanian, 2021-2023 .....	44
Gambar 3.5.3. Perkembangan Persentase Penerimaan Kredit Program Koperasi oleh Rumah Tangga, 2021-2023.....	48
Gambar 3.5.4. Rata-rata Umur Perkawinan Pertama Perempuan Berumur 10 Tahun ke Atas yang Berstatus Kawin/Cerai, 2021-2023 .....	51
Gambar 3.5.5. Persentase Perempuan Berumur 15-49 Tahun yang Berstatus Kawin di Rumah Tangga Pertanian Menurut Partisipasi KB, Tahun 2021-2023.....	54
Gambar 3.5.6. Persentase Penduduk Berumur 5 Tahun ke Atas di Rumah Tangga Pertanian Menurut Tingkat Pendidikan Tertinggi yang ditamatkan, 2021-2023 .....	56
Gambar 4.1.1. Volume Produksi Per Tenaga Kerja Menurut Kelas Usaha Tani Tanaman/Peternakan/ Perikanan/ Kehutanan	



di 3 Provinsi di Indonesia (USD PPP Per Working Day), 2021.....	63
Gambar 4.1.2. Nilai Tambah Pertanian Per Tenaga Kerja Menurut Kelas Usaha Tani Tanaman/Peternakan/Perikanan /Kehutanan, 2021-2023.....	64
Gambar 4.1.3. Rata-Rata Pendapatan Produsen Pertanian Skala Kecil di 3 Provinsi di Indonesia, 2021.....	66
Gambar 4.1.4. Proporsi Areal Pertanian Produktif dan Berkelanjutan di 3 Provinsi di Indonesia, 2021 .....	66
Gambar 4.2.1. Jumlah RTUP Menurut Sumber Pendapatan Utama, Hasil SUTAS 2019.....	68
Gambar 4.2.2. RTUP Pengguna Lahan dan RTUP Gurem, Hasil SUTAS 2019.....	68
Gambar 4.2.3. Rata-rata Pendapatan RTP Menurut Sumber Pendapatan/ Penerimaan Selama Setahun, Sensus Pertanian 2014.....	69
Gambar 4.2.4. Rata-rata Pendapatan RTP dengan Sumber Pendapatan Utama dari Usaha Selama Setahun Menurut Sub Sektor, ST 2014 .....	70
Gambar 4.2.5. Proporsi Pendapatan RTP Menurut Sumber Pendapatan dari Usaha di Sektor Pertanian, ST 2014 (dalam ribu rupiah).....	71
Gambar 4.2.6. Persentase Pengeluaran untuk Makanan menurut Jenis Rumah Tangga, Tahun 2023.....	74
Gambar 4.2.7. Proporsi Pengeluaran RTP untuk Makanan dan Non Makanan, 2023.....	75
Gambar 4.2.8. Rata-rata Pengeluaran Nominal Untuk Makanan dan Non Makanan Per Kapita Selama Sebulan , 2021-2023 .....	77
Gambar 4.2.9. Pengeluaran untuk Makanan menurut Sub Sektor, Tahun 2023.....	78

Gambar 4.3.1. Nilai Gini Ratio pendapatan di Rumah Tangga Pertanian dan Non Pertanian, 2021-2023 ..... 81

Gambar 4.5.1. Perkembangan NTP dan NTUP Nasional Bulanan, Januari 2021 sd Oktober 2023 (Tahun Dasar 2018 = 100) ..... 90

## **I. PENDAHULUAN**

### **1.1. Latar Belakang**

Peningkatan kesejahteraan petani merupakan salah satu dari visi dan misi pembangunan pertanian dalam mencapai swasembada pangan dan meningkatkan kesejahteraan petani. Selama ini tingkat kesejahteraan petani baru diukur dari besaran Nilai Tukar Petani (NTP) dan Nilai Tukar Usaha Pertanian (NTUP), kemiskinan di perdesaan dan gini rasio di perdesaan. Konsep Nilai Tukar Petani (NTP) merupakan rasio antara indeks yang diterima petani (IT) dengan indeks yang dibayar petani (IB) dan Nilai Tukar Usaha Pertanian (NTUP) merupakan ukuran kemampuan rumah tangga pertanian dalam memenuhi kebutuhan usaha pertaniannya, karena keterbatasan dari penghitungan dengan asumsi produksi tetap yang berubah hanya harga, maka dianggap kurang dapat mencerminkan kesejahteraan petani. Kemiskinan di perdesaan merupakan jumlah penduduk di bawah garis kemiskinan pada Rumah Tangga Pertanian (RTP). Gini rasio atau indeks gini merupakan ukuran ketimpangan atau pemerataan pendapatan di suatu wilayah.

Selain NTP dan NTUP, kemiskinan dan gini rasio, ada beberapa indikator yang juga dapat digunakan untuk mengukur kesejahteraan petani, diantaranya adalah data konsumsi dan pengeluaran rumah tangga pertanian yang diolah dari data Survei Sosial Ekonomi Nasional (Susenas). Analisis konsumsi ini dihitung melalui proporsi pengeluaran untuk makanan dan non makanan pada rumah tangga dengan sumber utama pendapatannya dari pertanian. Secara teori, Ernest Engel (1857) menuliskan bahwa apabila tidak terdapat perbedaan selera, maka persentase pengeluaran untuk makanan menurun dengan meningkatnya pendapatan. Oleh karena itu komposisi pengeluaran rumah tangga pertanian dapat dijadikan ukuran untuk menilai tingkat

kesejahteraan petani, dimana semakin rendah persentase pengeluaran untuk makanan terhadap total pengeluaran, maka semakin baik tingkat perekonomian/kesejahteraan petani.

Untuk itu, Pusat Data dan Sistem Informasi Pertanian sebagai instansi penyedia data dan informasi di lingkup Kementerian Pertanian, pada tahun 2021 telah melakukan kajian analisis kesejahteraan petani menggunakan berbagai indikator tersebut.

## **1.2. Tujuan dan Sasaran**

Tujuan dari analisis ini adalah melakukan analisis kesejahteraan petani berdasarkan data hasil Survei Sosial Ekonomi Nasional (SUSENAS) dan Nilai Tukar Petani (NTP) dan data pendukung lainnya

Sasaran kegiatan ini adalah tersedianya data dan informasi serta hasil analisis kesejahteraan petani berdasarkan data hasil Survei Sosial Ekonomi Nasional (SUSENAS), Nilai Tukar Petani (NTP) dan data pendukung lainnya.

## **1.3. Ruang Lingkup**

Data yang digunakan dalam analisis kesejahteraan petani ini adalah data series tiga tahun yang bersumber dari:

- a. Survei antar Sensus Pertanian Tahun 2018 (SUTAS 2018).
- b. Survei Sosial Ekonomi Nasional (Susenas) yang diselenggarakan pada bulan Maret dengan tingkat penyajian sampai dengan provinsi ( Tahun 2021-2023).
- c. Cakupan rumah tangga dalam analisis ini adalah rumah tangga pertanian meliputi subsektor tanaman Pangan, Hortikultura, perkebunan dan peternakan, baik yang berusaha sendiri maupun sebagai buruh.
- d. Nilai Tukar Petani (NTP) yang bersumber dari BPS. NTP merupakan rasio antara indeks yang diterima petani (It) dengan indeks yang

dibayar petani (Ib), serta Nilai Tukar Usaha Pertanian (NTUP) yang merupakan ukuran kemampuan rumah tangga pertanian dalam memenuhi kebutuhan usaha pertaniannya ( Tahun 2020 s.d Jan-Okt 2022).



## II. METODOLOGI

Metode analisis yang digunakan adalah analisis matematis deskriptif untuk beberapa indikator, yaitu:

- a. Karakteristik Rumah Tangga Pertanian (RTP), meliputi RTP berdasarkan sub sektor, jumlah anggota rumah tangga, kelompok umur, gender, pendidikan, kesehatan, perumahan dan perlindungan sosial.
- b. Kesejahteraan rumah tangga pertanian, meliputi pendapatan perkapita pada rumah tangga pertanian, pengeluaran RTP, *Gini Ratio*, anggota rumah tangga pertanian dibawah garis kemiskinan, serta Nilai Tukar Petani (NTP).
  - Jenis sumber penghasilan utama dari Sutas 2018.
  - Rata-rata pengeluaran perkapita RTP bersumber dari Susenas merupakan proksi pendapatan perkapita RTP serta melihat proporsi pengeluaran makanan dan non makanan pada rumah tangga pertanian, dimana melalui pola pengeluaran rumah tangga pertanian tersebut digunakan untuk mengukur tingkat kesejahteraan. Menurut hukum Engel, bila persentase pengeluaran makanan terhadap total pengeluaran lebih dari 80%, maka tingkat kesejahteraan rumah tangga tersebut sangat rendah.
  - Gini ratio adalah besaran untuk melihat ketimpangan pengeluaran sebagai proksi pendapatan pada rumah tangga pertanian, dengan formula sebagai berikut :

$$G = 1 - \sum_{i=1}^k \frac{P_i(Q_i + Q_{i-1})}{10.000}$$

$P_i$  : Persentase rumah tangga petani pada kelas ke-i

$Q_i$  : Persentase kumulatif total pengeluaran sampai kelas ke-i

Nilai gini ratio berkisar antara 0 dan 1, jika:

- ♦  $G < 0,4$  → ketimpangan rendah
- ♦  $0,4 \leq G \leq 0,5$  → ketimpangan sedang
- ♦  $G > 0,5$  → ketimpangan tinggi
- Tingkat kemiskinan di sektor pertanian atau tingkat kesejahteraan petani, dianalisis melalui:
  - Perkembangan persentase rumah tangga pertanian yang berada di bawah garis kemiskinan (Susenas).
  - Membandingkan garis kemiskinan dengan hasil analisis PDB pertanian sempit per kapita, Rata-rata pendapatan petani (Sensus Pertanian 2013) dan rata-rata pengeluaran sebagai proksi pendapatan RTP (Susenas).
- NTP merupakan salah satu proksi untuk melihat tingkat kesejahteraan petani.

Penghitungan Nilai Tukar Petani (NTP) =

$$NTP = \frac{I_t}{I_b} \times 100$$

NTP = Nilai Tukar Petani

$I_t$  = Indeks harga yang diterima petani

$I_b$  = Indeks harga yang dibayar petani

- $NTP > 100$ , berarti petani mengalami surplus. Harga produksinya naik lebih besar dari kenaikan harga konsumsinya. Pendapatan petani naik lebih besar dari pengeluarannya; dengan demikian tingkat kesejahteraan petani lebih baik dibanding tingkat kesejahteraan petani sebelumnya.
- $NTP = 100$ , berarti petani mengalami impas/break even. Kenaikan/penurunan harga produksinya sama dengan persentase kenaikan/penurunan harga barang konsumsinya. Tingkat kesejahteraan petani tidak mengalami perubahan.



- $NTP < 100$ , berarti petani mengalami defisit. Kenaikan harga barang produksinya relatif lebih kecil dibandingkan dengan kenaikan harga barang konsumsinya. Tingkat kesejahteraan petani pada suatu periode mengalami penurunan dibanding tingkat kesejahteraan petani pada periode sebelumnya.



### **III. KARAKTERISTIK RUMAH TANGGA PERTANIAN**

#### **3.1. Gambaran Umum Pembangunan Kualitas Hidup Manusia**

Kualitas dari pembangunan suatu wilayah dapat diukur dengan suatu indikator yang disebut Indeks Pembangunan Manusia (IPM). Selain untuk mengukur kualitas pembangunan IPM juga untuk mengukur pengaruh dari kebijakan ekonomi terhadap kualitas hidup. IPM merupakan pengukuran perbandingan dari harapan hidup, pendidikan dan standar hidup untuk suatu wilayah. Indeks ini juga menjelaskan bagaimana penduduk dapat mengakses hasil pembangunan dalam memperoleh pendapatan, kesehatan, pendidikan, dan sebagainya.

Pembangunan manusia menurut standar *United Nations Development Program* (UNDP), terdiri dari empat kriteria yakni IPM > 80 kategori sangat tinggi, IPM 70-79 kategori tinggi, serta IPM 60-69 kategori sedang. IPM Indonesia periode 2020-2022 termasuk dalam kategori tinggi dengan besaran indeks yang meningkat setiap tahunnya. Tahun 2020 IPM Indonesia sebesar 71,94 kemudian meningkat pada tahun 2021 menjadi 72,29 dan tahun 2022 kembali naik menjadi 72,91. Secara rinci, IPM Indonesia dan 34 provinsi tahun 2020-2022 serta selisih IPM tahun 2021 dan 2022 tersaji pada Tabel 3.1

**Tabel 3.1.1 Indeks Pembangunan Manusia (IPM) dan Selisih IPM menurut Provinsi, 2020 – 2022**

Wilayah	IPM			Selisih IPM		
	2020	2021	2022	2020	2021	2022
Aceh	71,99	72,18	72,80	0,09	0,19	0,62
Sumatera Utara	71,77	72,00	72,71	0,03	0,23	0,71
Sumatera Barat	72,38	72,65	73,26	-0,01	0,27	0,61
Riau	72,71	72,94	73,52	-0,29	0,23	0,58
Jambi	71,29	71,63	72,14	0,03	0,34	0,51
Sumatera Selatan	70,01	70,24	70,90	-0,01	0,23	0,66
Bengkulu	71,40	71,64	72,16	0,19	0,24	0,52
Lampung	69,69	69,90	70,45	0,12	0,21	0,55
Kep. Bangka Belitung	71,47	71,69	72,24	0,17	0,22	0,55
Kepulauan Riau	75,59	75,79	76,46	0,11	0,20	0,67
DKI Jakarta	80,77	81,11	81,65	0,01	0,34	0,54
Jawa Barat	72,09	72,45	73,12	0,06	0,36	0,67
Jawa Tengah	71,87	72,16	72,79	0,14	0,29	0,63
DI Yogyakarta	79,97	80,22	80,64	-0,02	0,25	0,42
Jawa Timur	71,71	72,14	72,75	0,21	0,43	0,61
Banten	72,45	72,72	73,32	0,01	0,27	0,60
Bali	75,50	75,69	76,44	0,12	0,19	0,75
Nusa Tenggara Barat	68,25	68,65	69,46	0,11	0,40	0,81
Nusa Tenggara Timur	65,19	65,28	65,90	-0,04	0,09	0,62
Kalimantan Barat	67,66	67,90	68,63	0,01	0,24	0,73
Kalimantan Tengah	71,05	71,25	71,63	0,14	0,20	0,38
Kalimantan Selatan	70,91	71,28	71,84	0,19	0,37	0,56
Kalimantan Timur	76,24	76,88	77,44	-0,37	0,64	0,56
Kalimantan Utara	70,63	71,19	71,83	-0,52	0,56	0,64
Sulawesi Utara	72,93	73,30	73,81	-0,06	0,37	0,51
Sulawesi Tengah	69,55	69,79	70,28	0,05	0,24	0,49
Sulawesi Selatan	71,93	72,24	72,82	0,27	0,31	0,58
Sulawesi Tenggara	71,45	71,66	72,23	0,25	0,21	0,57
Gorontalo	68,68	69,00	69,81	0,23	0,32	0,81
Sulawesi Barat	66,11	66,36	66,92	0,38	0,25	0,56
Maluku	69,49	69,71	70,22	0,04	0,22	0,51
Maluku Utara	68,49	68,76	69,47	-0,21	0,27	0,71
Papua Barat	65,09	65,26	65,89	0,39	0,17	0,63
Papua	60,44	60,62	61,39	-0,40	0,18	0,77
<b>Indonesia</b>	<b>71,94</b>	<b>72,29</b>	<b>72,91</b>	<b>0,02</b>	<b>0,35</b>	<b>0,62</b>

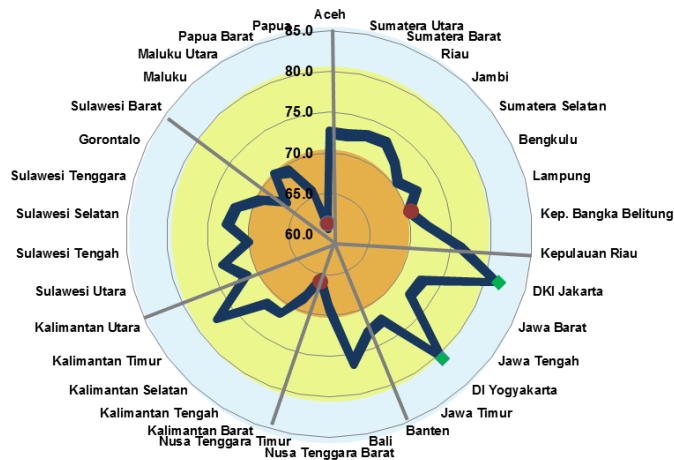
Sumber: BPS

Kualitas pembangunan manusia setiap provinsi di Indonesia tahun 2022 termasuk dalam tiga kategori. Terdapat 8 provinsi pada kategori sedang, 24 provinsi pada kategori tinggi dan 2 provinsi termasuk kategori sangat tinggi. Jika dilihat per wilayah, IPM semua provinsi yang

berada di wilayah Sumatera termasuk dalam kategori tinggi. Besarnya IPM provinsi-provinsi di Sumatera yang termasuk kategori tinggi berada pada kisaran 70,45 sampai dengan 76,46. Provinsi di Sumatera yang memiliki IPM tertinggi adalah Kepulauan Riau.

Selanjutnya kualitas pembangunan manusia pada enam provinsi di wilayah Jawa tahun 2022 termasuk pada kategori tinggi dan sangat tinggi. Provinsi DKI Jakarta dan DI Yogyakarta masing-masing memiliki IPM sebesar 81,65 dan 80,64 sehingga masuk pada kategori sangat tinggi. Sedangkan provinsi lainnya di Pulau Jawa yang masuk kategori tinggi, IPM-nya berkisar antara 72,75 sampai dengan 73,32. Pada wilayah Bali dan Nusa Tenggara hanya Bali yang masuk pada kategori tinggi dengan IPM sebesar 76,44. Sedangkan Provinsi NTB dan NTT memperoleh IPM masing-masing sebesar 69,46 dan 65,90 yang artinya kualitas pembangunan manusianya termasuk kategori sedang.

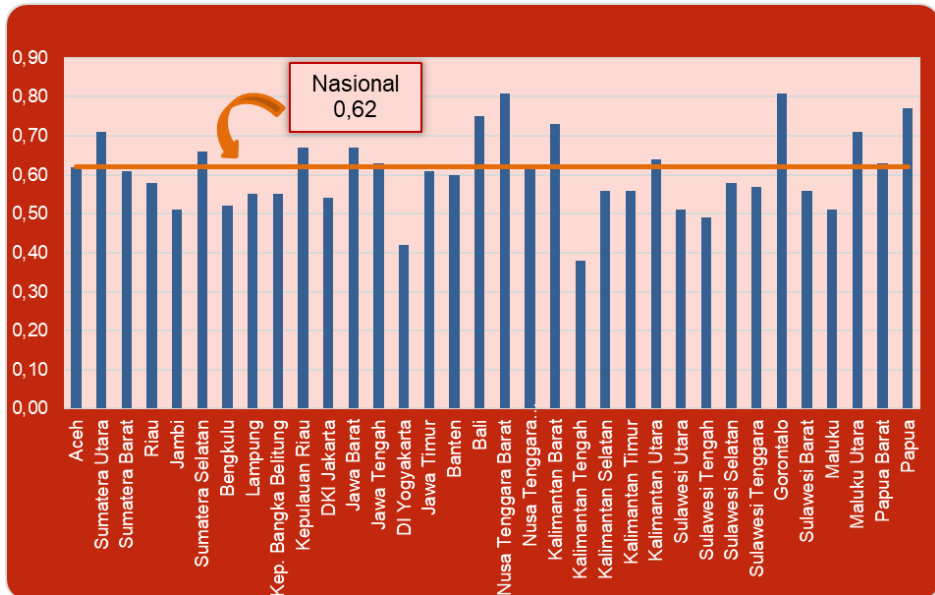
Di wilayah Kalimantan, satu-satunya provinsi yang kualitas pembangunan manusianya masuk kategori sedang adalah Kalimantan Barat. Kemudian empat provinsi di Kalimantan lainnya masuk kategori tinggi, dengan IPM berkisar antara 71,63 sampai dengan 77,44. Selanjutnya di wilayah Sulawesi, terdapat empat provinsi yang termasuk kategori tinggi yaitu Sulawesi Utara (73,81), Sulawesi Tengah (70,28), Sulawesi Selatan (72,82) dan Sulawesi Tenggara (72,23). Sedangkan Provinsi Gorontalo dan Sulawesi Barat masuk pada kategori sedang. Terakhir untuk wilayah Maluku-Papua, hanya Maluku yang termasuk pada kategori tinggi dengan nilai IPM 70,22. Sedangkan untuk tiga provinsi lainnya, kualitas pembangunan manusianya masuk pada kategori sedang atau nilai IPM berkisar antara 60-69. IPM di Provinsi Papua hanya sebesar 61,39 dan termasuk yang paling rendah di Indonesia. Sebaran IPM provinsi-provinsi di Indonesia tahun 2022 dapat dilihat pada Gambar 3.1.1.



Gambar 3.1.1. IPM 34 Provinsi di Indonesia berdasarkan Kategori UNDP Tahun 2022

Jika dilihat dari perbaikan pembangunan manusia per provinsi tahun 2021 dan 2022, terlihat bahwa semua provinsi di Indonesia mengalami perbaikan kualitas pembangunan manusia dibandingkan tahun 2020 dengan besaran selisih IPM yang berbeda-beda di setiap provinsi. Nusa Tenggara Barat adalah provinsi yang perbaikan pembangunan manusianya paling besar di tahun 2022. Hal ini terlihat dari selisih IPM sebesar 0,81 dan selisihnya paling tinggi dibandingkan provinsi lainnya. Provinsi selanjutnya yang pembangunan manusianya semakin membaik adalah Gorontalo, Papua, Bali dan Kalimantan Barat.

Walaupun nilai IPM DKI Jakarta dan DI Yogyakarta tahun 2022 masuk pada kategori sangat tinggi atau diatas 80, namun secara perbaikan kualitas pembangunan manusia dibandingkan tahun 2021 DKI Jakarta berada pada urutan ke-27 dengan selisih IPM sebesar 0,54. Kemudian DI Yogyakarta berada pada urutan ke-33 dengan selisih IPM sebesar 0,42. Sedangkan provinsi terbawah yang peningkatan kualitas pembangunan manusianya paling kecil adalah Kalimantan Tengah. Perbaikan kualitas pembangunan manusia menurut provinsi di Indonesia tahun 2022 dapat dilihat pada Gambar 3.1.2.



Gambar 3.1.2. Peningkatan IPM 34 Provinsi di Indonesia Tahun 2022

### 3.2. Gambaran Umum Rumah Tangga Pertanian

Rumah tangga secara umum dibedakan dalam tiga jenis, yaitu rumah tangga berusaha di pertanian, rumah tangga buruh tani dan rumah tangga non pertanian. Rumah tangga berusaha di pertanian adalah rumah tangga dimana satu atau lebih anggota rumah tangga tersebut melakukan kegiatan yang menghasilkan produk pertanian dengan tujuan sebagian atau seluruh hasilnya untuk dijual/ditukar untuk memperoleh pendapatan/keuntungan atas risiko sendiri. Sedangkan rumah tangga buruh tani adalah rumah tangga dimana satu atau lebih anggota rumah tangga bekerja sebagai buruh/karyawan/pegawai atau pekerja bebas atau pekerja keluarga/tidak dibayar dalam kegiatan pertanian. Kegiatan tersebut meliputi usaha tanaman padi dan palawija, tanaman hortikultura, tanaman perkebunan dan peternakan. Sementara rumah tangga non pertanian adalah rumah tangga lainnya yang meliputi rumah tangga perikanan, kehutanan dan pertanian lainnya.

**Tabel 3.2.1 Persentase Rumah Tangga Pertanian dan Rumah Tangga Non Pertanian di Indonesia, 2021-2023**

(%)

Wilayah	Rumah Tangga Berusaha di Pertanian			Pertumb. 2023 thd 2022	Rumah Tangga Buruh Tani			Pertumb. 2023 thd 2022	Rumah Tangga Non Pertanian			Pertumb. 2023 thd 2022
	2021	2022	2023		2021	2022	2023		2021	2022	2023	
Jawa	20,19	20,17	21,00	4,14	9,18	8,59	8,44	-1,66	70,64	71,24	70,55	-0,97
Luar Jawa	34,23	34,56	34,31	-0,71	9,11	9,31	9,44	1,38	56,66	56,13	56,25	0,21
Indonesia	26,05	26,21	26,54	1,26	9,15	8,89	8,86	-0,37	64,80	64,90	64,60	-0,46

Sumber : Susenas Maret - BPS

Hasil survei sosial ekonomi nasional (SUSENAS) – BPS tahun 2021 sampai dengan 2023 menunjukkan persentase rumah tangga berusaha di pertanian, rumah tangga buruh tani dan rumah tangga non pertanian di Indonesia. Persentase rumah tangga berusaha di pertanian mengalami kenaikan dibandingkan tahun 2022 sebesar 1,26% sedangkan rumah tangga buruh tani mengalami penurunan dengan persentase 0,37%, kemudian rumah tangga non pertanian turun sebesar 0,46%. Kenaikan persentase rumah tangga berusaha di pertanian tidak begitu besar, dimana pada tahun 2022 persentasenya sebesar 26,21% kemudian naik menjadi 26,54% di tahun 2023. Sedangkan persentase rumah tangga buruh tani turun dari 8,89% menjadi 8,86%. Begitu pula pada rumah tangga non petanian, persentasenya menurun dari 64,90% menjadi 64,60%. Peningkatan persentase rumah tangga berusaha di pertanian yang kecil bahkan penurunan persentase rumah tangga buruh tani tahun 2023 ini sejalan dengan perbaikan situasi nasional terhadap pandemi covid-19. Dengan semakin membaiknya keadaan, penduduk yang sebelumnya menjadi buruh tani, sekarang beralih menjadi rumah tangga yang berusaha di pertanian maupun rumah tangga non pertanian. Bila dilihat menurut wilayah, persentase rumah tangga berusaha di pertanian di luar Jawa pada tahun 2023 lebih besar dibandingkan persentase di Jawa yaitu dengan perbandingan 34,31% dan 21,00%. Begitu pula dengan persentase rumah tangga buruh tani di luar Jawa (9,44%) sedikit lebih



tinggi dari pada di Jawa (8,44%). Secara rinci dapat dilihat pada Tabel 3.2.1.

Tabel 3.2.2. Persentase Rumah Tangga Pertanian Menurut Subsektor, 2022 - 2023

(%)

Subsektor	2022			2023		
	Jawa	Luar Jawa	Indonesia	Jawa	Luar Jawa	Indonesia
<b>Rumah Tangga Berusaha di Pertanian</b>						
Tanaman Pangan	14,52	16,00	15,14	14,36	16,01	15,05
Hortikultura	2,15	2,65	2,36	2,65	3,29	2,92
Perkebunan	1,08	14,47	6,70	1,00	13,13	6,05
Peternakan	2,42	1,44	2,01	3,00	1,87	2,53
<b>Rumah Tangga Buruh Tani</b>						
Tanaman Pangan	6,57	2,75	4,97	6,20	2,63	4,71
Hortikultura	0,81	0,38	0,63	0,99	0,40	0,74
Perkebunan	0,63	5,87	2,83	0,65	6,10	2,92
Peternakan	0,58	0,31	0,47	0,61	0,31	0,49

Sumber : Susenas Maret - BPS

Jika dilihat berdasarkan subsektor, pada tahun 2022 dan 2023 persentase rumah tangga berusaha di pertanian dan rumah tangga buruh tani tertinggi adalah di subsektor tanaman pangan. Tahun 2023 persentase rumah tangga berusaha di pertanian yang bekerja pada subsektor tanaman pangan di Indonesia sebesar 15,05% dan rumah tangga buruh tani sebesar 4,71%. Persentase tersebut menurun dibandingkan tahun 2022 dimana pada tahun tersebut persentase rumah tangga berusaha di pertanian subsektor tanaman pangan sebesar 15,14%. Penurunan persentase tersebut terjadi di Jawa sedangkan di luar Jawa mengalami kenaikan dari 16,00% menjadi 16,01%. Subsektor lain yang mengalami kenaikan adalah hortikultura dan peternakan, sedangkan perkebunan mengalami sedikit penurunan dibandingkan tahun 2022. Persentase rumah tangga berusaha di pertanian dan rumah tangga buruh tani yang bekerja pada subsektor perkebunan di luar Jawa termasuk tinggi dibandingkan persentas yang bekerja di subsektor hortikultura dan peternakan. Bahkan persentase

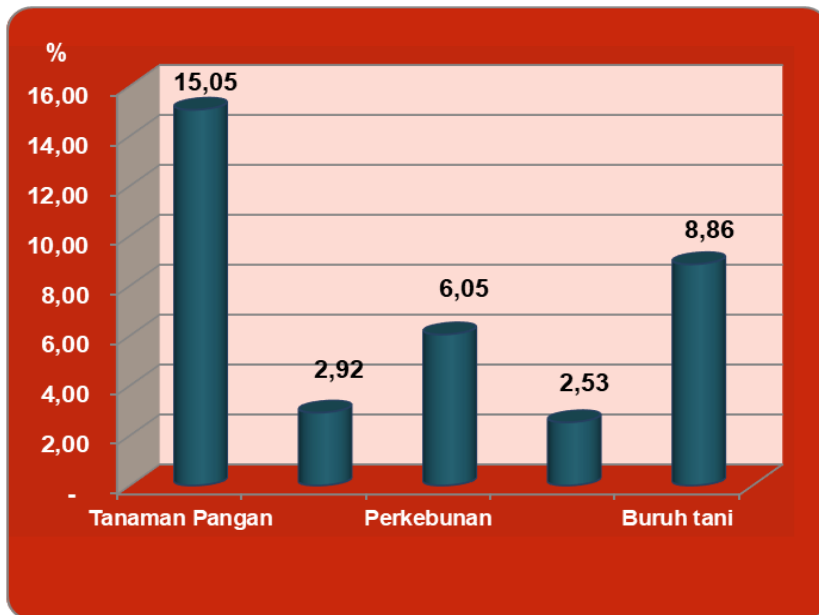
rumah tangga buruh tani yang bekerja pada subsektor perkebunan di luar Jawa lebih besar dibandingkan yang bekerja di subsektor tanaman pangan.

### **3.3. Karakteristik Kepala dan Anggota Rumah Tangga Pertanian**

Karakteristik yang akan dianalisis meliputi kepala dan anggota rumah tangga usaha di pertanian berdasarkan Subsektor, umur, pendidikan dan gender.

#### Berdasarkan subsektor

Berdasarkan subsektor, persentase rumah tangga usaha di pertanian per subsektor pada tahun 2023, didominasi oleh rumah tangga pertanian subsektor tanaman pangan mencapai 15,05%, disusul rumah tangga subsektor perkebunan sebesar 6,05%, subsektor hortikultura sebesar 2,92%, subsektor peternakan sekitar 2,53% dan buruh tani sekitar 8,86% (Gambar 3.3.1).



Gambar 3.3.1. Persentase RTP Indonesia menurut Subsektor, 2023

Berdasarkan Jumlah Anggota Rumah Tangga (ART)

Tabel 3.3.1. Rata-rata Jumlah Anggota Rumah Tangga (ART) Usaha di Pertanian, Buruh Tani dan Rumah Tangga Lainnya di Indonesia, 2021 – 2023

(Orang)

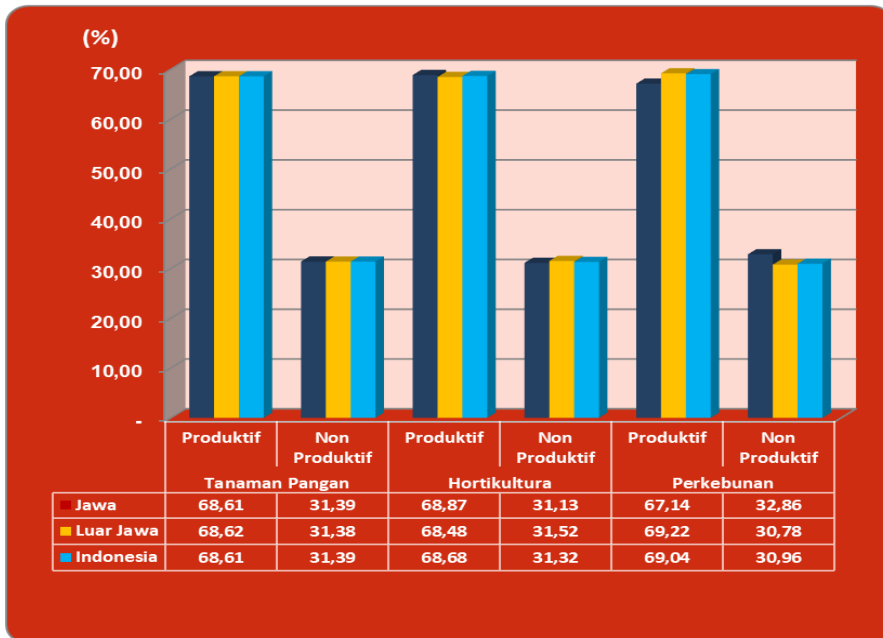
Wilayah	ART Usaha di Pertanian			ART Buruh Tani			ART Non Pertanian		
	2021	2022	2023	2021	2022	2023	2021	2022	2023
Jawa	3,52	3,73	3,53	3,45	3,60	3,58	3,45	3,62	3,67
Luar Jawa	3,87	4,04	4,05	3,80	3,94	4,06	3,70	3,87	3,97
Indonesia	3,71	3,90	3,81	3,59	3,75	3,79	3,54	3,71	3,78

Sumber : Susenas - BPS

Berdasarkan rata-rata jumlah anggota rumah tangga menunjukkan bahwa jumlah ART baik di rumah tangga usaha di pertanian, rumah tangga buruh tani dan rumah tangga lainnya adalah berjumlah 4 orang (Tabel 3.3.1). Jumlah ini umumnya merupakan keluarga inti yaitu terdiri dari ayah, ibu dan 2 orang anak. Namun bila dibandingkan antara Jawa dan Luar Jawa, rata-rata jumlah anggota rumah tangga pertanian di Luar Jawa lebih banyak dibandingkan di Jawa..

Berdasarkan Umur

Berdasarkan umur, usia produktif (15 – 64 tahun) mendominasi pada rumah tangga usaha di pertanian yaitu berkisar 60% - 70%, dan sisanya merupakan usia non produktif (umur 0 – 14 tahun dan  $\geq 65$  tahun). Kondisi tersebut juga terjadi di pulau Jawa dan Luar Jawa maupun menurut subsektor dengan kecenderungan lebih besar persentase usia produktif di pulau Jawa (Gambar 3.3.2).



Gambar 3.3.2. Persentase Anggota Rumah Tangga Petani menurut Kelompok Umur Per subsektor, 2023

Rata-rata umur kepala rumah tangga pada semua jenis rumah tangga berada pada usia produktif, yaitu usia 40 – 55 tahun, di mana tahun 2023 di pulau Jawa untuk rumah tangga usaha di pertanian sedikit lebih tua dibandingkan di luar Jawa, yakni pada kisaran 55 tahun, sedangkan di luar Jawa kisaran 50 tahun (Tabel 3.3.2).

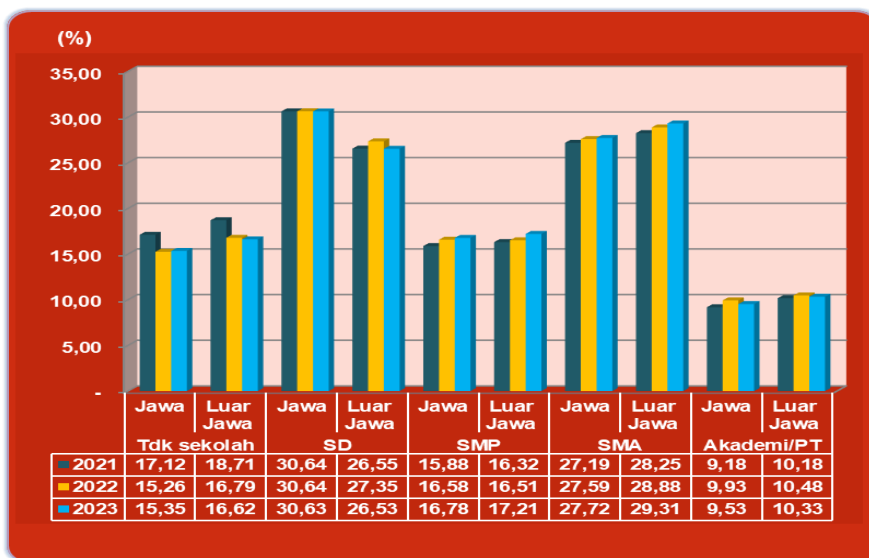
Tabel 3.3.2. Rata- Rata Umur Kepala Rumah Tangga Menurut Jenis Rumah Tangga, 2021 – 2023

No.	Wilayah	Rumah Tangga Usaha di Pertanian			Rumah Tangga Buruh Tani			Rumah Tangga Lainnya		
		2021	2022	2023	2021	2022	2023	2021	2022	2023
1	Jawa	55,01	54,18	55,74	51,33	51,11	52,35	47,47	47,87	48,91
2	Luar Jawa	50,11	50,10	51,26	44,10	44,24	45,73	46,15	46,84	47,78
3	Indonesia	52,32	51,92	53,33	48,33	48,09	49,42	46,99	47,50	48,50

Sumber : Susenas, BPS

Berdasarkan Pendidikan

Berdasarkan tingkat pendidikan kepala rumah tangga usaha di pertanian masih sangat rendah, selama tahun 2021 – 2023 sekitar 15-20% hanya tidak sekolah/tidak tamat SD dan 25-31% tamat SD. Persentase kepala rumah tangga yang memiliki ijazah pendidikan tinggi (Akademi/ perguruan tinggi) meningkat pada tahun 2023 menjadi 8-11%. Bila dibandingkan antara pulau Jawa dan Luar Jawa menunjukkan persentase kepala rumah tangga yang mempunyai pendidikan menengah keatas lebih besar di luar Jawa dibanding di Jawa (Gambar 3.3.3).

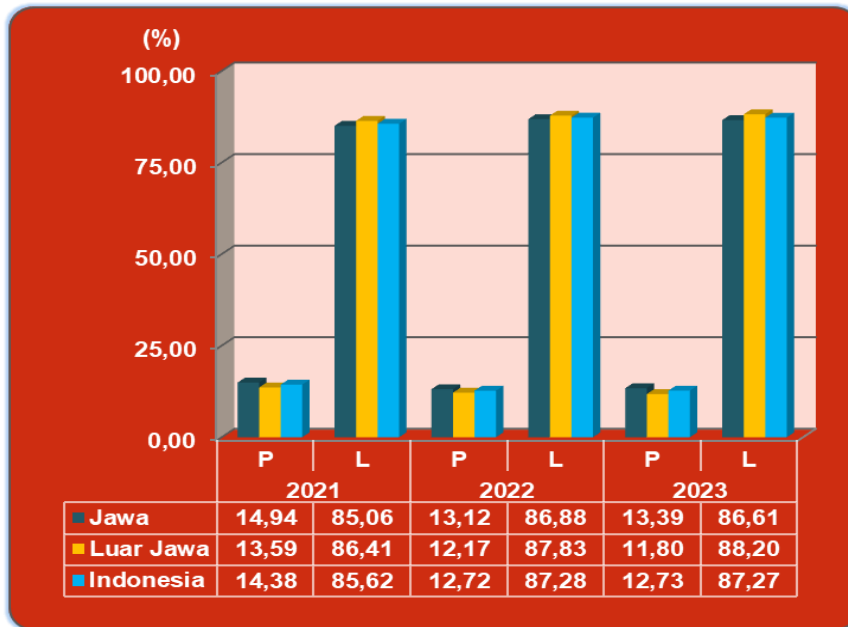


Gambar 3.3.3. Persentase Kepala Rumah Tangga Usaha di Pertanian menurut Tingkat Pendidikan, 2021 – 2023

Berdasarkan Gender

Secara umum kepala rumah tangga usaha di pertanian tahun 2021-2023 adalah laki-laki, baik di Jawa maupun di Luar Jawa, persentase laki-laki sebesar 85,06 dan 86,41% dan perempuan sebesar 14,94% dan 13,59% di tahun 2021 dan persentase laki-laki sebesar 86,88% dan 87,83% dan perempuan sebesar 13,12% dan 12,17% di tahun 2022 serta persentase laki-laki masing-masing

sebesar 86,61% dan 88,20% dan perempuan sebesar 13,39% dan 11,80% di tahun 2022 (Gambar 3.3.4).



Gambar 3.3.4. Persentase Kepala Rumah Tangga Pertanian berdasarkan Gender, 2021 - 2023

### 3.4. Karakteristik Perumahan dan Pemukiman

Tingkat kesejahteraan rumahtangga pertanian dapat dilihat dari berbagai sisi, antara lain dari kondisi perumahan dan pemukiman rumah tangga tersebut. Dalam Analisis Kesejahteraan Petani tahun 2023 diperoleh informasi tentang kondisi perumahan berdasarkan status penguasaan bangunan, jenis atap, dinding, jenis lantai, sumber air minum, sumber penerangan dan bahan bakar untuk memasak pada rumah tangga pertanian.

**Berdasarkan Status Penguasaan Bangunan**

Persentase Penguasaan bangunan tempat tinggal pada rumah tangga berusaha di pertanian dengan status milik sendiri dan bukan milik sendiri di Indonesia tahun 2023 mengalami Kenaikan sebesar 94,84% di banding tahun 2022 (90,90%) dan bukan milik sendiri sebesar 5,16% (2023). Status kepemilikan bangunan milik sendiri pada tahun 2023 di Jawa sebesar 96,91%, sedangkan untuk luar pulau Jawa 93,07%. Untuk rumah tangga buruh tani di Jawa mengalami kenaikan dari 88,82(2022) menjadi 92,45 (2023) dan luar Jawa rata-rata di atas 70%. Apabila di lihat dari tabel untuk status penguasaan bangunan di Rumah tangga berusaha di pertanian maupun buruh tani milik sendiri di Indonesia mengalami kenaikan sedangkan untuk penguasaan bangunan bukan milik sendiri mengalami penurunan. Secara rinci status penguasaan bangunan tempat tinggal dapat dilihat Tabel 3.4.1.

**Tabel 3.4.1. Persentase Status Penguasaan Bangunan Tempat Tinggal di Jawa Dan Luar Jawa Rumah Tangga Pertanian dan non pertanian, 2021-2023**

Wilayah	Milik Sendiri								
	Rumah Tangga Berusaha di Pertanian			Rumah Tangga Buruh Tani			Rumah Tangga Non Pertanian		
	2021	2022	2023	2021	2022	2023	2021	2022	2023
Jawa	96,97	94,24	96,91	92,05	88,82	92,45	76,94	76,92	81,53
Luar Jawa	92,13	88,20	93,07	74,77	74,85	79,29	72,24	72,94	78,43
Indonesia	94,31	90,90	94,84	84,86	82,68	86,61	75,22	75,47	80,41
Wilayah	Bukan Milik Sendiri*)								
	Rumah Tangga			Rumah Tangga Buruh Tani			Rumah Tangga Non		
	2019	2020	2021	2019	2020	2021	2019	2020	2021
Jawa	3,34	3,47	3,03	8,50	8,59	7,95	23,72	23,78	23,06
Luar Jawa	7,18	7,19	7,87	26,01	25,97	25,23	28,07	27,28	27,76
Indonesia	5,55	5,63	5,69	15,93	15,97	15,14	25,27	25,04	24,78

Sumber : Susenas, BPS

Keterangan : \*) Kontrak/sewa, bebas sewa, dinas, lainnya

Apabila di lihat dari Rumah tangga pertanian subsektor (Tanaman pangan, Hortikultura, Perkebunan dan Peternakan) tahun 2023 status penguasaan bangunan terutama di subsektor Tanaman Pangan dan Perkebunan untuk wilayah Jawa dan Luar Jawa sebesar 90% adalah milik sendiri, sedangkan untuk non pertanian status milik sendiri rata-rata sekitar diatas 70%. Untuk Penguasaan bangunan bukan milik sendiri di Indonesia rata-rata sekitar 2%- 20% baik di rumah tangga pertanian maupun rumah tangga buruh tani. Persentase Status Penguasaan Bangunan Tempat Tinggal di Jawa dan di Luar Jawa Menurut Subsektor, 2023 dapat di lihat pada tabel 3.4.2

Tabel 3.4.2. Persentase Status Penguasaan Bangunan Tempat Tinggal di Jawa dan di Luar Jawa Menurut subsektor, 2023

Subsektor	Milik Sendiri					
	Rumah Tangga Berusaha di Pertanian			Rumah Tangga Buruh Tani		
	Jawa	Luar Jawa	Indonesia	Jawa	Luar Jawa	Indonesia
Tanaman Pangan	97,24	93,59	95,63	93,46	87,46	92,07
Hortikultura	96,86	89,63	93,46	92,18	82,71	90,08
Perkebunan	97,00	93,36	93,71	88,81	75,62	77,33
Peternakan	95,33	92,61	94,49	86,51	77,76	84,19
Subsektor	Bukan Milik Sendiri*)					
	Rumah Tangga Berusaha di Pertanian			Rumah Tangga Buruh Tani		
	Jawa	Luar Jawa	Indonesia	Jawa	Luar Jawa	Indonesia
Tanaman Pangan	2,76	6,41	4,37	6,54	12,54	7,93
Hortikultura	3,14	10,37	6,54	7,82	17,29	9,92
Perkebunan	3,00	6,64	6,29	11,19	24,38	22,67
Peternakan	4,67	7,39	5,51	13,49	22,24	15,81

Sumber : Susenas, BPS

Keterangan : \*) Kontrak/sewa, bebas sewa, dinas, lainnya

Bila dilihat dari 2023 persentase tertinggi penguasaan bangunan tempat tinggal dengan status milik sendiri dari subsektor Tanaman Pangan di pulau Jawa maupun luar Jawa sebesar 97,24% dan 93,59%, sedangkan yang terkecil ada di subsektor Peternakan sebesar 95,33% dan 92,61%.



**Berdasarkan Jenis Atap Terluas**

Jenis atap terluas di Indonesia baik di Jawa maupun Luar Jawa didominasi oleh genteng dan seng, namun beberapa ada juga asbes dan ijuk/rumbia. Jenis atap yang digunakan biasanya dipengaruhi oleh kebiasaan masyarakat setempat.

RTP pada tahun 2023 yang menggunakan jenis atap terluas di Jawa adalah menggunakan Genteng sebesar 92,62% sedangkan di luar Jawa sebesar 19,62%, penggunaan jenis atap lainnya yang terbesar adalah menggunakan asbes, bambu, Jerami /ijuk sebesar 4,22% (Jawa dan 7,31% (luar Jawa). Sedangkan Rumah Tangga Buruh Tani jenis atap terbuat dari genteng sebesar 87,70% (Jawa) dan 22% luar Jawa. (Tabel 3.4.3)

**Tabel 3.4.3. Persentase Jenis Atap Terluas pada Rumah Tangga Pertanian dan Non Pertanian di Jawa dan Luar Jawa, 2021-2023**

Wilayah	Beton			Genteng			Seng			Lainnya*)		
	2021	2022	2023	2021	2022	2023	2021	2022	2023	2021	2022	2023
<b>Rumah Tangga Berusaha di Pertanian</b>												
Jawa	1,29	1,68	1,76	91,22	89,17	90,62	3,37	3,64	3,40	4,12	5,50	4,22
Luar Jawa	0,72	0,84	0,77	19,98	19,95	19,92	70,62	70,95	72,00	8,69	8,26	7,31
Indonesia	0,98	1,22	1,22	52,12	50,85	52,60	40,27	40,90	40,29	6,63	7,03	5,88
<b>Rumah Tangga Buruh Tani</b>												
Jawa	0,98	1,18	1,15	89,51	87,20	87,80	2,87	3,26	3,65	6,65	8,36	7,40
Luar Jawa	0,53	0,65	0,77	21,67	21,35	22,45	69,03	68,95	69,19	8,77	9,05	7,58
Indonesia	0,79	0,95	0,98	61,29	58,25	58,83	30,38	32,14	32,71	7,53	8,66	7,48
<b>Rumah Tangga Non Pertanian</b>												
Jawa	2,65	3,23	2,72	79,04	76,84	77,80	2,23	2,46	3,01	16,08	17,47	16,47
Luar Jawa	1,84	2,07	1,48	17,55	17,51	17,23	72,68	71,90	74,24	7,92	8,52	7,05
Indonesia	2,36	2,81	2,27	56,59	55,30	55,86	27,95	27,68	28,81	13,10	14,22	13,06

Sumber : Susenas Maret , BPS

Keterangan : \*) Jenis Atap : asbes, bambu, kayu/sirap, jerami/ijuk/daun-daunan rumbia dan lainnya

Tabel 3.4.4. Persentase Jenis Atap Terluas pada Rumah Tangga Pertanian dan Buruh Tani di Jawa Dan Luar Jawa menurut subsektor, 2023

Subsektor	Beton					
	Rumah Tangga Berusaha di Pertanian			Rumah Tangga Buruh Tani		
	Jawa	Luar Jawa	Indonesia	Jawa	Luar Jawa	Indonesia
Tanaman Pangan	1,36	0,63	1,04	1,08	0,59	0,97
Hortikultura	3,33	0,75	2,12	1,47	1,56	1,49
Perkebunan	2,91	0,90	1,10	1,16	0,72	0,78
Peternakan	1,88	0,95	1,60	1,25	2,30	1,53
Subsektor	Genteng					
	Rumah Tangga Berusaha di Pertanian			Rumah Tangga Buruh Tani		
	Jawa	Luar Jawa	Indonesia	Jawa	Luar Jawa	Indonesia
Tanaman Pangan	92,87	17,72	59,60	89,50	38,85	77,73
Hortikultura	79,91	11,55	47,78	79,94	29,89	68,82
Perkebunan	86,52	22,30	28,51	85,23	14,82	23,95
Peternakan	90,69	36,88	74,15	86,07	23,94	69,62
Subsektor	Lainnya*)					
	Rumah Tangga Berusaha di Pertanian			Rumah Tangga Buruh Tani		
	Jawa	Luar Jawa	Indonesia	Jawa	Luar Jawa	Indonesia
Tanaman Pangan	5,77	81,65	39,36	9,42	60,55	21,30
Hortikultura	16,75	87,70	50,10	18,59	68,55	29,69
Perkebunan	10,56	76,80	70,40	13,61	84,46	75,28
Peternakan	7,43	62,17	24,26	12,67	73,77	28,85

Sumber : Susenas Maret , BPS

Keterangan : \*) Jenis Atap seng, asbes, bambu, kayu/sirap, jerami/ijuk/daun-daunan rumbia dan lainnya

Adapun Rumah tangga berusaha di pertanian dan buruh tani untuk subsektor di pulau Jawa paling banyak yang menggunakan atap genteng yang terluas adalah di subsektor Tanaman Pangan tahun 2023 sebesar 92,87% dan 89,50%. Jenis atap lainnya seperti seng, asbes, bambu, kayu/sirap, jerami di dominasi oleh rumah tangga pertanian di luar pulau Jawa subsektor hortikultura.sebesar 87,70%. Sedangkan rumah tangga buruh tani dipulau Jawa di dominasi jenis atapnya adalah genteng rata-rata di atas 80%.

### Berdasarkan Jenis Dinding Terluas

Jenis dinding rumah tangga berusaha di pertanian dan rumah tangga buruh tani di Indonesia pada tahun 2023 pada pada umumnya adalah jenis dinding yang terbuat dari tembok sebesar 67,20% dan 70,25% sedangkan rumah tangga yang berusaha di non pertanian

sekitar 86,13%. Apabila di lihat dari jenis dinding yang banyak di gunakan di pulau Jawa dan luar Jawa adalah jenis dari tembok baik dari rumah tangga petani maupun buruh tani dan non pertanian. Sedangkan untuk jenis tembok yang terbuat dari kayu/papan hanya sekitar 30% baik di pulau Jawa maupun di luar Jawa. Untuk lebih jelasnya lihat pada tabel 3.4.3

Tabel 3.4.5. Persentase Jenis Dinding Terluas pada Rumah Tangga di Jawa dan Luar Jawa, 2021– 2023

Wilayah	Tembok			Kayu/papan			Lainnya *)		
	2021	2022	2023	2021	2022	2023	2021	2022	2023
<b>Rumah Tangga Berusaha di Pertanian</b>									
Jawa	78,04	78,95	80,31	14,70	13,95	13,43	7,25	7,10	6,25
Luar Jawa	52,31	54,81	55,93	38,93	37,59	36,17	8,76	7,61	7,90
Indonesia	63,92	65,59	67,20	28,00	27,03	25,66	8,08	7,38	7,14
<b>Rumah Tangga Buruh Tani</b>									
Jawa	73,64	77,72	78,24	12,43	10,96	11,01	13,93	11,32	10,75
Luar Jawa	56,52	59,18	60,21	37,48	35,09	34,01	6,00	5,74	5,78
Indonesia	66,52	69,57	70,25	22,85	21,57	21,21	10,63	8,87	8,55
<b>Rumah Tangga Non Pertanian</b>									
Jawa	92,19	92,40	92,91	4,35	4,18	3,92	3,47	3,42	3,17
Luar Jawa	72,90	73,95	74,19	23,01	22,14	21,75	4,09	3,91	4,06
Indonesia	85,15	85,70	86,13	11,16	10,70	10,37	3,69	3,60	3,50

Sumber : Susenas, BPS

Keterangan : \*) plesteraan anyaman bambu kawat, anyaman bambu, batang kayu, bambu dan lainnya

Apabila dilihat dari subsektor jenis rumah tangga yang berusaha di pertanian di pulau Jawa subsektor Hortikultura, Perkebunan dan Peternakan 80% sudah menggunakan jenis dinding dari tembok, sedangkan rumah buruh tani rata-rata sekitar 70%. Jenis dinding yang menggunakan kayu/papan relative kecil (10%-15%) di Jawa sementara di luar Jawa sekitar 20-40%. (Tabel 3.4.6).

**Tabel 3.4.6. Persentase Jenis Dinding Terluas pada Rumah Tangga Subsektor, 2023**

Subsektor	Tembok					
	Rumah Tangga Berusaha di Pertanian			Rumah Tangga Buruh Tani		
	Jawa	Luar Jawa	Indonesia	Jawa	Luar Jawa	Indonesia
Tanaman Pangan	78,01	51,34	66,21	77,39	69,12	75,47
Hortikultura	86,95	59,82	74,20	74,57	64,45	72,32
Perkebunan	84,45	57,81	60,38	81,73	55,37	58,78
Peternakan	84,09	75,14	81,34	89,05	74,46	85,19
Subsektor	Kayu/papan					
	Rumah Tangga Berusaha di Pertanian			Rumah Tangga Buruh Tani		
	Jawa	Luar Jawa	Indonesia	Jawa	Luar Jawa	Indonesia
Tanaman Pangan	15,47	38,09	25,48	11,68	24,11	14,57
Hortikultura	7,86	34,60	20,43	12,52	28,98	16,18
Perkebunan	7,88	36,64	33,86	7,79	39,35	35,26
Peternakan	10,44	19,13	13,11	5,21	19,33	8,95
Subsektor	Lainnya *)					
	Rumah Tangga Berusaha di Pertanian			Rumah Tangga Buruh Tani		
	Jawa	Luar Jawa	Indonesia	Jawa	Luar Jawa	Indonesia
Tanaman Pangan	6,52	10,57	8,31	10,93	6,76	9,96
Hortikultura	5,19	5,57	5,37	12,91	6,57	11,50
Perkebunan	7,67	5,56	5,76	10,48	5,28	5,96
Peternakan	5,47	5,73	5,55	5,74	6,21	5,86

Sumber : Susenas Maret , BPS

Keterangan : \*) plesteran anyaman bambukawat, anyaman bambu, batang kayu, bambu dan lainnya

**Berdasarkan Jenis Lantai Terluas**

Jenis lantai yang dominan digunakan di rumah tangga berusaha di pertanian pada tahun 2021-2023 di Jawa umumnya marmer/granit, keramik Rata-rata sudah 60%, diikuti oleh jenis lantai semen/bata merah sebesar 22,83% di pulau Jawa dan 56,16% di luar Jawa. Apabila di lihat jenis lantai yang di gunakan pada tahun 2023 mengalami penurunan atau perubahan terutama dari jenis ubin/tegal/teraso, semen, bata/bata merah, kayu/papan dan tanah dan beralih ke jenis marmer dan keramik dari hal tersebut di atas dapat di lihat adanya kesejahteraan di rumah tangga petani, buruh tani dan non pertanian. Sementara di wilayah Luar Jawa penggunaan jenis lantai

dominan menggunakan semen/bata merah untuk rumah tangga tani dan buruh tani.( Tabel.3.4.7).

**Tabel 3.4.7. Persentase Jenis Lantai Terluas pada Rumah Tangga Pertanian di Wilayah Jawa dan Luar Jawa, 2021-2023**

Jenis Lantai	Jawa			Luar Jawa			Indonesia		
	2021	2022	2023	2021	2022	2023	2021	2022	2023
<b>Rumah Tangga Berusaha di Pertanian</b>									
Marmer/granit, keramik	56,49	59,30	60,61	23,11	25,78	27,86	38,17	40,68	43,00
Ubin/Tegel/teraso	8,43	7,75	6,46	1,94	2,02	1,11	4,86	4,58	3,59
Semen/bata merah	19,36	18,36	19,30	44,14	43,25	42,47	32,96	32,14	31,76
Kayu/papan	3,63	3,60	4,40	23,91	22,66	22,80	14,76	14,15	14,29
Tanah	10,49	9,20	7,91	5,42	4,79	4,36	7,71	6,76	6,00
Lainnya*)	1,61	1,79	1,32	1,49	1,50	1,40	1,54	1,69	1,36
<b>Rumah Tangga Buruh Tani</b>									
Marmer/granit, keramik	48,03	52,98	53,86	19,89	22,49	23,90	36,33	39,57	40,58
Ubin/Tegel/teraso	8,14	7,67	6,32	1,79	1,83	1,27	5,50	5,10	4,08
Semen/bata merah	23,34	21,89	22,83	58,23	56,24	56,16	37,85	36,99	37,61
Kayu/papan	7,04	6,39	6,09	16,44	16,19	15,93	10,95	10,70	10,45
Tanah	11,37	8,95	9,09	3,13	2,49	2,02	7,94	6,11	5,96
Lainnya*)	2,08	2,11	1,80	0,53	0,77	0,73	1,43	1,52	1,32
<b>Rumah Tangga Non Pertanian</b>									
Marmer/granit, keramik	77,59	79,10	73,58	47,29	49,18	40,72	66,52	68,24	59,91
Ubin/Tegel/teraso	6,66	6,49	5,78	3,65	3,97	1,72	5,56	5,58	4,09
Semen/bata merah	10,19	9,46	12,86	32,49	30,52	36,67	18,33	17,11	22,77
Kayu/papan	1,87	1,70	2,73	14,79	14,61	17,80	6,59	6,39	9,00
Tanah	3,00	2,40	4,10	1,18	1,00	2,16	2,33	1,89	3,29
Lainnya*)	0,70	0,85	0,95	0,61	0,72	0,93	0,66	0,80	0,94

Sumber : Susenas Maret, BPS

Keterangan : \*) Parket/vinil/karpet, bambu, lainnya

Jenis lantai yang dominan terluas pada tahun 2023 di rumah tangga berusaha di pertanian dan buruh tani subsektor tanaman pangan, hortikultura, perkebunan dan peternakan di Jawa sudah 50% adalah jenis lantai dari marmer/granit dan keramik. Sedangkan untuk di luar Jawa yang masih di bawah 40%, masih di dominasi jenis lantai dari semen/bata merah. Sedangkan untuk rumah tangga non pertanian paling banyak jenis lain yang di gunakan baik di Jawa maupun luar Jawa adalah marmer/granit dan keramik sebesar 73,58% dan 40,72% pada tahun 2023. Apabila di lihat dari keseluruhan di Indonesia jenis lantai yang digunakan adalah jenis marmer/granit dan keramik baik yang berusaha di pertanian maupun sebagai buruh tani. (3.4.8)

**Tabel 3.4.8. Persentase Jenis Lantai Terluas pada Rumah Tangga Pertanian di menurut subsektor, 2023**

Subsektor	Marmer/granit dan keramik					
	Rumah Tangga Berusaha di Pertanian			Rumah Tangga Buruh Tani		
	Jawa	Luar Jawa	Indonesia	Jawa	Luar Jawa	Indonesia
Tanaman Pangan	60,60	23,71	44,27	52,73	21,18	45,40
Hortikultura	61,42	28,05	45,74	50,09	24,42	44,39
Perkebunan	65,79	31,07	34,43	58,56	24,04	28,51
Peternakan	58,24	40,45	52,77	66,43	43,62	60,39
Subsektor	Ubun/Tegel/teraso					
	Rumah Tangga Berusaha di Pertanian			Rumah Tangga Buruh Tani		
	Jawa	Luar Jawa	Indonesia	Jawa	Luar Jawa	Indonesia
Tanaman Pangan	6,67	1,16	4,23	6,94	1,12	5,58
Hortikultura	6,03	1,43	3,87	4,63	3,45	4,37
Perkebunan	5,82	0,97	1,44	22,04	53,65	49,55
Peternakan	6,07	1,16	4,56	17,34	39,27	23,15
Subsektor	Lainnya *)					
	Rumah Tangga Berusaha di Pertanian			Rumah Tangga Buruh Tani		
	Jawa	Luar Jawa	Indonesia	Jawa	Luar Jawa	Indonesia
Tanaman Pangan	32,73	75,13	51,50	40,33	77,71	49,01
Hortikultura	32,54	70,52	50,39	45,28	72,13	51,24
Perkebunan	28,39	67,96	64,14	19,40	22,32	21,94
Peternakan	35,69	58,39	42,67	16,23	17,12	16,46

Sumber : Susenas Maret , BPS

Keterangan : \*) Parket/vinil/karpet, kayu/papan, semen/bata merah, bambu, tanah dan lainnya

**Berdasarkan Sumber Air Minum**

**Tabel 3.4.9.a. Persentase Penggunaan Sumber Air Minum menurut Jenisnya di Rumah Tangga Pertanian, 2021-2023**

Sumber Air Minum	Rumah Tangga berusaha di Pertanian (%)								
	Jawa			Luar Jawa			Indonesia		
	2021	2022	2023	2021	2022	2023	2021	2022	2023
Air kemasan bermerk	2,88	3,13	3,27	0,61	0,59	0,75	1,63	1,72	1,91
Air isi ulang	15,92	17,64	18,17	14,15	15,88	16,47	14,95	16,67	17,26
Ledeng meteran	6,86	7,06	7,17	7,26	7,33	7,26	7,08	7,21	7,22
Sumur bor/pompa	22,43	21,07	21,44	14,64	14,90	14,97	18,15	17,65	17,96
Sumur terlindung	21,22	21,65	21,61	21,38	21,79	21,56	21,31	21,73	21,58
Sumur tak terlindung	2,82	2,74	2,41	7,09	6,07	5,71	5,17	4,58	4,19
Mata air terlindung	21,22	20,45	21,04	16,12	15,48	16,40	18,42	17,70	18,54
Mata air tak terlindung	4,72	4,60	3,31	6,58	6,35	5,69	5,74	5,57	4,59
Air sungai	0,51	0,41	0,44	4,15	3,65	3,55	2,51	2,20	2,11
Air hujan	1,35	1,12	1,06	7,93	7,87	7,59	4,96	4,85	4,57
Lainnya	1,35	0,14	0,10	7,93	0,11	0,06	4,96	0,12	0,08

Sumber : Susenas, BPS

Tabel 3.4.9.b. Persentase Penggunaan Sumber Air Minum menurut Jenisnya di Rumah Tangga Buruh Tani, 2021-2023

(%)

Sumber Air Minum	Rumah Tangga Buruh Tani								
	Jawa			Luar Jawa			Indonesia		
	2021	2022	2023	2021	2022	2023	2021	2022	2023
Air kemasan bermerk	1,64	1,58	2,06	0,72	0,73	0,81	1,26	1,21	1,50
Air isi ulang	19,58	20,40	20,81	27,61	28,99	30,31	22,92	24,18	25,02
Ledeng meteran	7,06	7,41	6,71	5,49	5,53	6,14	6,40	6,58	6,46
Sumur bor/pompa	23,34	22,58	24,02	18,47	18,75	17,26	21,31	20,90	21,02
Sumur terlindung	22,04	22,92	20,91	22,40	21,81	22,60	22,19	22,43	21,66
Sumur tak terlindung	2,80	3,11	2,18	8,19	6,57	6,18	5,04	4,63	3,96
Mata air terlindung	18,51	17,44	19,25	6,64	6,91	6,50	13,57	12,81	13,60
Mata air tak terlindung	4,29	3,65	2,94	1,91	1,79	1,86	3,30	2,83	2,46
Air sungai	0,52	0,41	0,54	2,28	2,02	1,98	1,25	1,11	1,18
Air hujan	0,15	0,26	0,46	6,20	6,71	6,25	2,66	3,10	3,03
Lainnya	0,08	0,23	0,13	0,09	0,20	0,10	0,09	0,22	0,12

Sumber : Susenas, BPS

Tabel 3.4.9.c. Persentase Penggunaan Sumber Air Minum menurut Jenisnya di Rumah Tangga Non Pertanian, 2021-2023

(%)

Sumber Air Minum	Rumah tangga bukan tani/buruh tani								
	Jawa			Luar Jawa			Indonesia		
	2021	2022	2023	2021	2022	2023	2021	2022	2023
Air kemasan bermerk	17,22	15,56	16,28	6,41	5,51	6,07	13,27	11,91	12,58
Air isi ulang	33,30	34,40	35,37	44,11	44,51	44,88	37,25	38,08	38,81
Ledeng meteran	8,29	8,42	8,14	12,85	13,76	13,16	9,96	10,36	9,96
Sumur bor/pompa	19,93	19,79	19,15	11,53	11,47	10,89	16,87	16,76	16,16
Sumur terlindung	12,10	12,87	12,03	11,70	11,83	11,38	11,95	12,49	11,79
Sumur tak terlindung	0,97	1,00	1,05	2,56	2,20	2,20	1,55	1,44	1,46
Mata air terlindung	6,47	6,42	6,64	5,16	5,06	5,28	5,99	5,92	6,15
Mata air tak terlindung	1,37	1,14	1,00	0,98	0,90	0,95	1,23	1,05	0,98
Air sungai	0,10	0,10	0,10	1,13	1,06	1,16	0,47	0,45	0,49
Air hujan	0,17	0,16	0,14	3,51	3,58	3,97	1,39	1,40	1,53
Lainnya	0,07	0,15	0,09	0,06	0,11	0,06	0,07	0,14	0,08

Sumber : Susenas, BPS

Air merupakan salah satu sumberdaya alam yang terpenting setelah lahan. Sumberdaya lahan dan sumberdaya air merupakan satu kesatuan yang tidak dapat dipisahkan terutama dalam pengembangan

sektor pertanian. Sektor pertanian merupakan penggunaan air terbesar, sehingga dalam pengelolaan air di sektor pertanian perlu dilakukan efisiensi penggunaannya.

Tahun 2019, konsep yang digunakan mengacu pada metadata SDGs dimana rumah tangga dikatakan memiliki akses air minum layak (*access to improved water*) yaitu jika sumber air minum utama yang digunakan adalah leding, air terlindungi, dan air hujan. Air terlindungi mencakup sumur bor/pompa, sumur terlindung dan mata air terlindung. Bagi rumah tangga yang menggunakan sumber air minum berupa air kemasan, maka rumah tangga dikategorikan memiliki akses air minum layak jika sumber air untuk mandi/cuci berasal dari leding, sumur bor/pompa, sumur terlindung, mata air terlindung, dan air hujan.

Bila dilihat menurut jenisnya rumah tangga berusaha di pertanian tahun 2023 tertinggi yang menggunakan sumber air minum dari mata air terlindung dari subsektor Hortikultura baik di pulau Jawa maupun di luar Jawa sebesar 45,65% dan 23,26%. (Tabel 3.4.9c).

Tabel 3.4.10a. Persentase Penggunaan Sumber Air Minum menurut subsektor Rumah Tangga Pertanian di Jawa, Luar Jawa dan Indonesia, 2023

Sumber Air Minum	Rumah Tangga berusaha di Pertanian (%)											
	Jawa				Luar Jawa				Indonesia			
	TP	Horti	Bun	Nak	TP	Horti	Bun	Nak	TP	Horti	Bun	Nak
Air kemasan bermerk	3,68	2,25	2,09	2,56	0,56	1,14	0,74	1,83	2,30	1,73	0,87	2,33
Air isi ulang	21,45	11,11	8,30	12,00	15,34	16,30	17,69	17,92	18,74	13,55	16,78	13,82
Ledeng meteran	6,78	5,88	10,28	9,11	7,32	8,41	6,05	13,19	7,02	7,07	6,46	10,36
Sumur bor/pompa	22,48	13,79	17,55	24,46	15,75	14,54	13,89	16,57	19,50	14,14	14,24	22,04
Sumur terlindung	23,61	12,32	18,41	21,29	20,27	17,07	24,13	22,58	22,13	14,55	23,57	21,69
Sumur tak terlindung	2,68	2,14	1,51	1,66	4,25	5,02	7,76	5,05	3,38	3,49	7,15	2,70
Mata air terlindung	14,83	45,65	36,36	23,93	17,71	23,26	13,36	14,39	16,10	35,12	15,58	21,00
Mata air tak terlindung	2,77	6,02	4,72	3,04	6,98	4,93	4,68	2,93	4,64	5,50	4,69	3,01
Air sungai	0,60	0,05	0,08	0,18	3,63	3,39	3,83	1,14	1,94	1,62	3,47	0,47
Air hujan	1,00	0,80	0,71	1,69	8,14	5,86	7,81	4,39	4,16	3,18	7,12	2,52
Lainnya	0,12	0,01	0,00	0,08	0,06	0,08	0,06	0,01	0,09	0,04	0,05	0,06

Sumber : Susenas. BPS

Keterangan: TP = Tanaman Pangan, Horti = Hortikultura, Bun = Perkebunan, Nak = Peternakan



Persentase penggunaan air minum menurut subsektor rumah tangga pertanian di Jawa, Luar Jawa dan Indonesia, mencatat rumah tangga yang memiliki akses terhadap air minum layak semakin meningkat pada tahun 2023.

Bila dilihat menurut jenisnya rumah tangga berusaha di pertanian tahun 2023 di Jawa dan luar Jawa tertinggi untuk sektor tanaman pangan menggunakan sumber air dari sumur terlindungi, untuk sektor hortikultura dan sektor perkebunan Jawa yang tertinggi menggunakan sumber air minum dari mata air terlindungi, dan sektor peternakan di Jawa menggunakan sumur bor/pompa.( 3.4.10a)

Tabel 3.4.10b. Persentase Penggunaan Sumber Air Minum menurut subsektor Rumah Tangga Buruh Tani. Jawa, Luar Jawa dan Indonesia, 2021-2023

Sumber Air Minum	Rumah Tangga Buruh Tani (%)											
	Jawa				Luar Jawa				Indonesia			
	TP	Horti	Bun	Nak	TP	Horti	Bun	Nak	TP	Horti	Bun	Nak
Air kemasan bermerk	1,98	0,51	1,86	5,47	0,41	1,00	0,90	2,26	1,62	0,62	1,02	4,62
Air isi ulang	22,91	12,01	11,30	23,79	19,55	15,39	35,41	40,20	22,13	12,76	32,29	28,13
Ledeng meteran	6,66	5,10	7,93	8,50	9,24	16,08	4,07	7,94	7,26	7,54	4,57	8,35
Sumur bor/pompa	25,63	15,76	22,70	22,43	18,37	16,85	16,76	18,26	23,94	16,00	17,53	21,33
Sumur terlindung	21,45	17,73	21,39	19,97	30,69	23,47	19,46	14,73	23,60	19,00	19,71	18,58
Sumur tak terlindung	2,24	1,83	2,85	1,45	7,14	3,56	6,06	3,67	3,38	2,22	5,65	2,04
Mata air terlindung	15,45	41,09	27,76	13,62	8,99	14,32	4,87	7,35	13,95	35,15	7,84	11,96
Mata air tak terlindung	2,58	5,31	3,07	2,62	2,23	4,18	1,59	1,10	2,50	5,06	1,78	2,21
Air sungai	0,46	0,49	1,14	0,71	1,37	1,60	2,30	1,42	0,67	0,74	2,15	0,90
Air hujan	0,55	0,17	0,00	0,53	1,96	3,55	8,44	3,06	0,88	0,92	7,35	1,20
Lainnya	0,09	0,00	0,00	0,91	0,06	0,00	0,13	0,00	0,08	0,00	0,12	0,67

Sumber : Susenas, BPS

Keterangan: TP = Tanaman Pangan, Horti = Hortikultura, Bun = Perkebunan, Nak = Peternakan

### Berdasarkan Fasilitas BAB

Bila dilihat menurut jenisnya rumah tangga buruh tani tahun 2023 di Jawa dan luar Jawa tertinggi untuk sektor tanaman pangan dan peternakan menggunakan sumber air dari sumur bor/pompa yang merupakan air tanah yang cara pengambilannya dengan menggunakan

pompa tangan, pompa listrik atau kincir angin, termasuk sumur artesis (sumur pantek), untuk sektor hortikultura dan perkebunan di Jawa yang tertinggi menggunakan.( Tabel 3.4.10b)

Tabel 3.4.11. Persentase Penggunaan Fasilitas BAB di Rumah Tangga Pertanian dan RT Buruh Tani di Jawa, Luar Jawa dan Indonesia, 2021-2023

(%)

Fasilitas BAB	Rumah Tangga berusaha di Pertanian								
	Jawa			Luar Jawa			Indonesia		
	2021	2022	2023	2021	2022	2023	2021	2022	2023
Sendiri	85,21	84,92	85,47	79,66	79,88	82,20	82,16	82,13	83,71
Bersama/Umum	7,88	1,53	1,03	8,17	2,64	2,08	8,04	2,15	1,60
Tidak ada	6,50	7,07	4,80	11,56	11,91	8,67	9,28	9,75	6,88
Fasilitas BAB	Rumah Tangga Buruh Tani								
	Jawa			Luar Jawa			Indonesia		
	2021	2022	2023	2021	2022	2023	2021	2022	2023
Sendiri	75,97	78,00	79,80	81,75	81,24	84,21	78,37	79,42	81,76
Bersama/Umum	10,69	3,00	2,15	8,14	2,36	1,46	9,63	2,72	1,84
Tidak ada	12,72	11,52	9,25	9,59	10,50	7,79	11,42	11,07	8,61

Sumber : Susenas, BPS

Seperti halnya akses terhadap air dengan mengacu pada metadata SDGs terbaru dimana rumah tangga dikatakan memiliki akses terhadap layanan sanitasi layak apabila rumah tangga memiliki fasilitas tempat Buang Air Besar (BAB) yang digunakan sendiri atau bersama rumah tangga tertentu (terbatas) ataupun di MCK Komunal, menggunakan jenis kloset leher angsa, dan tempat pembuangan akhir tinja di tangki septik atau IPAL atau bisa juga di lubang tanah jika wilayah tempat tinggalnya di perdesaan.

Penggunaan fasilitas BAB sendiri itu adalah satu rumah tangga memiliki fasilitas BAB. Sedangkan penggunaan fasilitas BAB lainnya adalah ada dua atau lebih rumah tangga yang menggunakan satu fasilitas BAB. Bisa dimungkinkan rumah tangga tersebut menggunakan MCK umum atau bahkan tidak menggunakan fasilitas BAB dan membuang ke sungai misalnya.

Selama tiga tahun terakhir untuk rumah tangga berusaha di pertanian, tempat buang air besar (BAB) sendiri terus bertambah. Pada 2023, penggunaan fasilitas BAB sendiri ini sudah mencapai 85,47

persen di wilayah Jawa, dan Luar Jawa 82,20 persen Sedangkan 83,71 persen wilayah Indonesia sisanya rumah tangga tidak mempunyai fasilitas tempat buang air besar merupakan keluarga yang menggunakan fasilitas BAB bukan pemilik sendiri. Jika dianalisis, diperkirakan banyak rumah tangga yang masih menggunakan fasilitas BAB Bersama.( Tabel 3.4.11)

Tiga tahun terakhir untuk rumah tangga buruh tani, tempat buang air besar (BAB) sendiri terus bertambah. Pada 2023, penggunaan fasilitas BAB sendiri ini sudah mencapai 79,80 persen di wilayah Jawa, dan Luar Jawa 84,21 persen Sedangkan 81,76 persen wilayah Indonesia sisanya rumah tangga tidak mempunyai fasilitas tempat buang air besar merupakan keluarga yang menggunakan fasilitas BAB bukan pemilik sendiri.

Masih adanya rumah tangga yang masih menggunakan fasilitas BAB lainnya, secara tidak langsung bisa mempengaruhi kesehatan masyarakat. Jika dianalisis, dalam satu wilayah, tren penggunaan fasilitas BAB sendiri menurun. Maka, bisa jadi ada penurunan daya beli masyarakat terhadap pengadaan fasilitas BAB sendiri atau bisa jadi adanya peningkatan rumah tangga yang masih campur, jadi ada peningkatan rumah tangga yang masih campur dengan rumah tangga lain dalam penggunaan fasilitas BAB. (Tabel 3.4.11)

**Tabel 3.4.12.a.Persentase Penggunaan Fasilitas BAB menurut Subsektor Rumah Tangga berusaha Pertanian di Jawa, Luar Jawa dan Indonesia, 2023**

(%)

Fasilitas BAB	Rumah Tangga berusaha di Pertanian											
	Jawa				Luar Jawa				Indonesia			
	TP	Horti	Bun	Nak	TP	Horti	Bun	Nak	TP	Horti	Bun	Nak
Sendiri	86,13	87,83	85,03	80,34	78,68	82,47	86,23	83,48	82,83	85,31	86,12	81,31
Bersama/Umum	1,09	1,12	1,72	0,39	2,64	2,80	1,45	0,53	1,78	1,91	1,48	0,43
Tidak ada	4,63	2,79	4,66	7,40	10,70	7,42	6,96	5,43	7,32	4,97	6,74	6,79

Sumber : Susenas, BPS

Keterangan: TP = Tanaman Pangan, Horti = Hortikultura, Bun = Perkebunan, Nak = Peternakan

Rumah tangga yang memiliki fasilitas buang air besar terbagi lagi menurut penggunaannya, di antaranya adalah tersedia fasilitas BAB dan digunakan untuk anggota rumah tangga sendiri, tersedia fasilitas tetapi penggunaan bersama anggota rumah tangga lain dan tertentu, rumah tangga menggunakan fasilitas BAB di MCK umum, dan rumah tangga memiliki fasilitas BAB tetapi tidak menggunakan.

Pada tahun 2023, persentase rumah tangga berusaha di pertanian yang memiliki fasilitas buang air besar (BAB) sendiri di pulau Jawa sebesar 86,13 persen subsektor tanaman pangan, 87,83 persen di sub sektor hortikultura, 85,03 persen di subsektor perkebunan dan 80,34 persen di subsektor peternakan.

Ada yang digunakan bersama ART rumah tangga lain tetapi tertentu di pulau Jawa sebesar 1,09 persen di rumah tangga tanaman pangan 1,12 persen untuk hortikultura, 1,72 persen di perkebunan dan 0,39 persen di peternakan. Masih ada rumah tangga yang tidak tersedia dan tidak memiliki fasilitas buang air besar. (tabel 3.4.13a)

Tahun 2023, persentase rumah tangga buruh tani yang memiliki fasilitas buang air besar (BAB) sendiri di pulau Jawa sebesar 79,62 persen subsektor tanaman pangan, 77,69 persen di sub sektor hortikultura 77,93 persen di subsektor perkebunan dan 87,04 persen di subsektor peternakan. Untuk di luar Jawa persentase fasilitas BAB menurut subsektor lebih besar. Fasilitas BAB digunakan bersama dan tidak menggunakan juga masih tersedia. (tabel 3.4.13b)

Tabel.3.4.12b...Persentase Penggunaan Fasilitas BAB menurut Subsektor Rumah Tangga Buruh Tani di Jawa, Luar Jawa dan Indonesia, 2023

Fasilitas BAB	Rumah Tangga Buruh Tani											
	Jawa				Luar Jawa				Indonesia			
	TP	Horti	Bun	Nak	TP	Horti	Bun	Nak	TP	Horti	Bun	Nak
Sendiri	79,62	77,69	77,93	87,04	78,33	83,14	86,63	87,71	79,32	78,90	85,50	87,22
Bersama/Umum	2,26	2,36	1,66	1,18	1,69	1,77	1,35	1,19	2,13	2,23	1,39	1,18
Tidak ada	9,61	8,12	11,52	5,06	10,72	7,85	6,75	3,43	9,87	8,06	7,37	4,63

Sumber : Susenas, BPS

Keterangan: TP = Tanaman Pangan, Horti = Hortikultura, Bun = Perkebunan, Nak = Peternakan

Berdasarkan Sumber Penerangan

Sebagai negara agraris sektor pertanian mendapat prioritas dalam pembangunan, karena sebagian besar penduduknya tinggal di desa. Sektor pertanian mempunyai peranan yang sangat penting dalam kegiatan ekonomi dan pembangunan nasional. Sumber penerangan di wilayah Jawa dan Luar Jawa pada umumnya bersumber dari listrik. Listrik PLN adalah sumber penerangan listrik yang dikelola oleh BUMN. Listrik non-PLN adalah sumber penerangan listrik yang dikelola oleh instansi/pihak lain selain PLN termasuk yang menggunakan sumber penerangan dari *accu* (aki), generator, dan pembangkit listrik tenaga surya yang tidak dikelola oleh BUMN.

Untuk wilayah Jawa pada tahun 2023 rumah tangga berusaha di pertanian yang menggunakan listrik PLN mencapai 95,49 persen, sedangkan di wilayah Luar Jawa yang menggunakan sumber penerangan PLN sebesar 86,48 persen. Rumah tangga buruh tani tahun 2023 yang menggunakan listrik PLN di Jawa sebesar 92,84 persen diluar Jawa sebesar 86,54 persen.

Untuk wilayah Jawa pada tahun 2022 rumah tangga buruh tani yang menggunakan sumber PLN mencapai 93,47%, sedangkan di wilayah Luar Jawa yang menggunakan sumber penerangan PLN sebesar 86,07%. Tenaga listrik menjadi pendorong kegiatan ekonomi dan meningkatkan kehidupan masyarakat, dan PLN sangat mendukung penuh cita-cita ketahanan pangan dalam negeri. (Tabel 3.4.13)

Tabel. 3.4.13. Persentase Penggunaan Sumber Penerangan di Rumah Tangga berusaha di Pertanian dan Rumah Tangga Buruh Tani dan non Pertanian, 2021 – 2023

Sumber Penerangan	Rumah Tangga berusaha di Pertanian								
	Jawa			Luar Jawa			Indonesia		
	2021	2022	2023	2021	2022	2023	2021	2022	2023
Listrik PLN	92,77	95,37	95,49	80,63	85,28	86,48	86,11	89,79	90,65
Listrik Non PLN	0,28	0,21	0,15	7,59	6,53	5,82	4,29	3,71	3,20
Lainnya*)	0,06	0,10	0,08	3,97	3,08	3,25	2,20	1,75	1,79
Sumber Penerangan	Rumah Tangga Buruh Tani								
	Jawa			Luar Jawa			Indonesia		
	2021	2022	2023	2021	2022	2023	2021	2022	2023
Listrik PLN	88,41	93,47	92,84	79,48	86,07	86,54	84,70	90,21	90,05
Listrik Non PLN	0,28	0,31	0,10	7,59	5,64	5,12	3,32	2,66	2,32
Lainnya*)	0,15	0,03	0,02	1,23	0,87	0,64	0,60	0,40	0,29
Sumber Penerangan	Rumah Tangga Non Pertanian								
	Jawa			Luar Jawa			Indonesia		
	2021	2022	2023	2021	2022	2023	2021	2022	2023
Listrik PLN	91,46	95,31	95,91	89,55	93,40	93,73	90,76	94,61	95,12
Listrik Non PLN	0,20	0,20	0,13	1,89	1,57	1,42	0,82	0,70	0,60
Lainnya*)	0,04	0,03	0,02	0,59	0,44	0,50	0,24	0,18	0,19

Sumber : Susenas, BPS

Keterangan : \*) Listrik non PLN, Petromak/aladin, pelita/sentir/obor, lainnya

Tabel 3.4.14. Persentase Penggunaan Sumber Penerangan berdasarkan subsektor di Rumah Tangga Berusaha di Pertanian dan Rumah Tangga Buruh Tani, 2023

Sumber Penerangan	Rumah Tangga berusaha di Pertanian											
	Jawa				Luar Jawa				Indonesia			
	TP	Horti	Bun	Nak	TP	Horti	Bun	Nak	TP	Horti	Bun	Nak
Listrik PLN	95,96	95,97	95,10	92,97	81,92	89,61	90,40	92,52	89,74	92,98	90,85	92,84
Listrik Non PLN	0,13	0,09	0,08	0,31	8,27	3,73	4,06	0,94	3,74	1,80	3,67	0,50
Lainnya*)	0,10	0,00	0,22	0,00	5,22	1,98	1,58	0,38	2,37	0,93	1,45	0,12
Sumber Penerangan	Rumah Tangga Buruh Tani											
	Jawa				Luar Jawa				Indonesia			
	TP	Horti	Bun	Nak	TP	Horti	Bun	Nak	TP	Horti	Bun	Nak
Listrik PLN	92,78	91,64	93,59	94,56	89,28	90,24	84,74	93,85	91,97	91,33	85,89	94,37
Listrik Non PLN	0,11	0,11	0,04	0,00	0,81	0,67	7,52	0,15	0,28	0,24	6,55	0,04
Lainnya*)	0,02	0,00	0,06	0,00	0,49	0,52	0,74	0,01	0,13	0,11	0,66	0,00

Sumber : Susenas, BPS

Keterangan: TP = Tanaman Pangan, Horti = Hortikultura, Bun = Perkebunan, Nak = Peternakan

Untuk wilayah Jawa pada tahun 2023 rumah tangga berusaha di pertanian yang menggunakan listrik PLN sektor tanaman pangan 95,96 persen, hortikultura 95,97 persen, perkebunan 95,10 persen dan peternakan sebesar 92,97 persen. Untuk wilayah penggunaan listrik luar Jawa PLN yang terbesar dari sektor peternakan sebesar 95,52 persen. Kehadiran PLN yang bersinergi dengan petani di sini sangat

membantu dan sangat dibutuhkan oleh petani. Di samping itu bisa menghemat, sehingga hasil pertanian meningkat.

Penerangan listrik dapat bersumber dari listrik Perusahaan Listrik Negara (PLN) dan non-PLN. Listrik non-PLN menggunakan sumber penerangan dari akumulator/aki, generator, dan pembangkit listrik tenaga surya yang tidak dikelola oleh PLN.

Untuk wilayah Jawa pada tahun 2023 rumah tangga buruh tani pertanian persentase yang menggunakan sumber PLN sektor tanaman pangan 92,78 persen, hortikultura 91,64 persen, perkebunan 93,59 persen dan peternakan sebesar 94,56 persen. Untuk wilayah luar Jawa pengguna listrik PLN yang terbesar rumah tangga dari sektor peternakan sebesar 93,85 persen. Untuk sektor peternakan penggunaan listrik lebih besar, karena menggunakan sistem kandang tertutup berbasis listrik. (Tabel 3.4.14)

Berdasarkan Penggunaan Bahan Bakar/Energi

Tabel 3.4.15. Persentase Penggunaan Bahan Bakar berdasarkan sektor di Rumah Tangga berusaha di Pertanian, 2021-2023

(%)

Sumber Bahan Bakar	Rumah Tangga berusaha di Pertanian								
	Jawa			Luar Jawa			Indonesia		
	2021	2022	2023	2021	2022	2023	2021	2022	2023
Listrik + Gas Kota	0,66	0,61	0,36	0,51	0,72	0,62	0,58	0,67	0,50
Gas/Elpiji	73,19	79,31	78,05	68,65	73,09	72,69	70,70	75,87	75,17
Minyak Tanah	0,01	0,02	0,02	3,50	3,34	3,12	1,93	1,86	1,69
Kayu	25,80	19,81	21,38	27,02	22,64	23,37	26,47	21,38	22,45
Lainnya*)	0,03	0,01	0,06	0,01	0,02	0,01	0,02	0,02	0,03

Sumber : Susenas, BPS

Jenis bahan bakar/energi utama yang digunakan pada rumah tangga buruh tani untuk pulau Jawa pada umumnya menggunakan gas/elpiji dengan persentase 89,41 persen pada tahun 2022 menurun pada tahun 2023 menjadi 81,23 persen, demikian pula di luar Jawa

juga menggunakan gas/elpiji sebesar 83,34 persen tahun 2022 meningkat pada tahun 2023 menjadi 90,44 persen. Modern ini penggunaan bahan bakar kayu, minyak tanah dan lainnya untuk keperluan rumah tangga berusaha di pertanian umumnya beralih ke penggunaan bahan bakar listrik dan gas kota serta minyak tanah.

**Tabel 3.4.16. Persentase Penggunaan Bahan Bakar berdasarkan Subsektor Rumah Tangga Berusaha di Pertanian dan Rumah Tangga Buruh Tani, 2023**

Sumber Bahan Bakar	Rumah Tangga berusaha di Pertanian (%)											
	Jawa				Luar Jawa				Indonesia			
	TP	Horti	Bun	Nak	TP	Horti	Bun	Nak	TP	Horti	Bun	Nak
Listrik + Gas Kota	0,42	0,23	0,16	0,27	0,38	0,84	0,83	0,86	0,40	0,52	0,76	0,45
Gas/Elpiji	80,32	76,26	72,37	70,68	65,38	71,63	81,71	73,80	73,70	74,09	80,81	71,64
Minyak Tanah	0,03	0,00	0,00	0,04	3,01	6,75	2,13	4,71	1,35	3,17	1,92	1,48
Kayu	19,11	23,27	27,39	28,56	31,08	20,63	15,06	20,46	24,41	22,03	16,25	26,07
Lainnya*)	0,03	0,15	0,00	0,13	0,02	0,02	0,00	0,00	0,02	0,09	0,00	0,09

Sumber Bahan Bakar	Rumah Tangga Buruh Tani											
	Jawa				Luar Jawa				Indonesia			
	TP	Horti	Bun	Nak	TP	Horti	Bun	Nak	TP	Horti	Bun	Nak
Listrik + Gas Kota	0,36	0,38	0,55	0,72	0,62	0,90	0,42	1,80	0,42	0,49	0,44	1,00
Gas/Elpiji	80,72	82,95	75,94	89,24	85,18	85,24	93,02	90,79	81,76	83,46	90,81	89,65
Minyak Tanah	0,09	0,00	0,12	0,00	0,98	0,91	0,96	1,63	0,30	0,20	0,85	0,43
Kayu	18,68	16,58	23,01	9,70	13,00	12,62	5,30	5,61	17,36	15,70	7,60	8,62
Lainnya*)	0,02	0,00	0,27	0,00	0,00	0,00	0,02	0,00	0,02	0,00	0,05	0,00

Sumber : Susenas, BPS

Keterangan: TP = Tanaman Pangan, Horti = Hortikultura, Bun = Perkebunan, Nak = Peternakan

Untuk wilayah Jawa pada tahun 2023 rumah tangga berusaha di pertanian yang menggunakan bahan bakar gas/elpiji sektor tanaman pangan 80,32 persen, hortikultura 72,26 persen, perkebunan 72,37 persen dan peternakan sebesar 70,68 persen. Untuk wilayah penggunaan bahan bakar luar Jawa gas/elpiji yang terbesar dari sektor perkebunan sebesar 81,71 persen. Modern khususnya di daerah pedesaan bahan bakar kayu masih digunakan dikarenakan kenaikan harga bahan bakar minyak tanah, juga jumlah penduduk miskin dan masih takutnya rumah tangga berusaha di pertanian menggunakan gas/elpiji.



Rumah tangga buruh tani orang yang menggantungkan hidupnya pada lahan pertanian sebagai mata pencaharian utamanya. Di Jawa penggunaan bahan bakar gas/elpiji terbesar di subsektor peternakan, karena digunakan untuk memenuhi kebutuhan pemanasan anak ayam yang berusia 1-10 hari selama masa pemeliharaan. Untuk diluar Jawa sektor perkebunan terbesar menggunakan bahan bakar gas/elpiji untuk rumah industri seperti pembuatan minyak serai.

### **3.5. Perlindungan Sosial**

Perlindungan sosial adalah seperangkat kebijakan dan program kesejahteraan sosial yang dirancang untuk mengurangi kemiskinan dan kerentanan. Dalam mensejahterakan rumah tangga salah satunya adalah dengan melakukan perlindungan sosial melalui beberapa kebijakan seperti bantuan beras untuk masyarakat miskin (raskin) atau beras sejahtera (rastra), bantuan pemerintah non tunai (BPNT), kemudahan kredit usaha, jaminan kesehatan dan beasiswa. Seberapa besar perlindungan sosial dimanfaatkan oleh rumah tangga pertanian dan non pertanian tampak dalam pembahasan di bawah ini.

#### Pembelian Raskin/Penerima Rastra/BPNT

Program Rastra adalah salah satu program penanggulangan kemiskinan dan perlindungan sosial di bidang pangan yang diselenggarakan oleh pemerintah pusat berupa bantuan beras bersubsidi kepada rumah tangga berpendapatan rendah (rumah tangga miskin dan rentan miskin). Berdasarkan data Susenas 2017-2019, persentase pembelian atau penerima raskin/rastra oleh rumah tangga pertanian masih cukup tinggi rata-rata selama 3 tahun sebesar 39,86%, artinya rumah tangga pertanian masih banyak yang membeli/menerima

raskin/rastra dibanding yang tidak, walaupun beras raskin/rastra memiliki kualitas yang rendah tetapi harga sangat terjangkau.

Pada tahun 2020 program pemerintah berupa bantuan beras untuk masyarakat miskin (raskin) atau beras sejahtera (rastra) sudah tidak ada, digantikan dengan bantuan sosial pangan dalam bentuk non tunai (BPNT) dari pemerintah yang diberikan kepada Keluarga Penerima Manfaat (KPM) setiap bulannya melalui mekanisme akun elektronik yang digunakan hanya untuk membeli bahan pangan di pedagang bahan pangan/e-warong yang bekerjasama dengan bank. BPNT merupakan bantuan sosial pangan senilai Rp110.000,- yang disalurkan dalam bentuk non tunai dari pemerintah kepada masing-masing KPM, sebagian besar penerima BPNT adalah kelompok menengah ke bawah.

Apabila dilihat dari penerima BPNT hasil Susenas bulan Maret BPS dibagi 3 kategori yaitu rumah tangga berusaha di pertanian, rumah tangga buruh tani dan rumah tangga non pertanian. Data hasil survei tersebut dipersentasekan berdasarkan banyaknya rumah tangga yang menerima dan yang tidak menerima sesuai kategori rumah tangga.

Berdasarkan wilayah Jawa dan luar Jawa pada tahun 2021-2023, persentase rumah tangga berusaha di pertanian yang menerima bantuan sosial BPNT di wilayah Jawa menunjukkan angka lebih tinggi masing-masing sebesar 29,37%, 32,78%, dan 28,27% dibandingkan rumah tangga berusaha di pertanian yang ada di luar Jawa dengan penerima BPNT masing-masing hanya sebesar 22,03%, 21,12%, dan 17,83%. Demikian juga persentase rumah tangga buruh tani penerima bantuan sosial BPNT di wilayah Jawa yang lebih tinggi dibanding dengan di luar Jawa, dengan persentase penerima di wilayah Jawa masing-masing sebesar 37,77%, dan 40,73%, dan 35,92%. Rumah tangga non pertanian juga menunjukkan di pulau Jawa lebih banyak persentase penerima BPNT dibandingkan dengan di luar Jawa (Tabel 3.5.1).

Tabel 3.5.1. Persentase Rumah Tangga Berusaha di Pertanian, Buruh Tani dan Non Pertanian Penerima BPNT, 2021-2023

No.	Wilayah	Rumah tangga berusaha di Pertanian			Rumah tangga buruh tani			Rumah tangga non pertanian		
		2021	2022	2023	2021	2022	2023	2021	2022	2023
1	Jawa	29,37	32,78	28,27	37,77	40,73	35,92	15,09	18,28	16,45
2	Luar Jawa	22,03	21,12	17,83	20,56	21,10	19,08	11,79	12,80	10,97
3	Indonesia	25,34	26,33	22,66	30,61	32,10	28,45	13,89	16,29	14,47

Sumber: SUSENAS Maret - BPS, diolah Pusdatin

Pada Tabel 3.5.2 terlihat persentase rumah tangga berusaha di pertanian penerima BPNT berdasarkan subsektor tahun 2021-2023 di wilayah Jawa terbanyak adalah rumah tangga subsektor peternakan. Sementara pada tahun 2021-2022 penerima terbanyak di luar Jawa adalah rumah tangga subsektor peternakan, namun pada tahun 2023 penerima BPNT terbanyak di luar Jawa adalah dari subsektor tanaman pangan.

Persentase rumah tangga buruh tani pada tahun 2021 dan 2023 yang menerima BPNT terbanyak di wilayah Jawa berasal dari subsektor tanaman pangan, sedangkan tahun 2022 rumah tangga buruh tani penerima BPNT terbanyak di Jawa berasal dari subsektor hortikultura dengan persentase sebesar 45,35%. Persentase rumah tangga buruh tani penerima BPNT terbanyak di luar Jawa selama tahun 2021-2023 berasal dari subsektor tanaman pangan dengan persentase pada kisaran 29,76% hingga 33,51% .

Pertumbuhan rumah tangga berusaha di pertanian yang menerima BPNT selama tahun 2021-2023 mengalami penurunan berkisar antara -4,35% sampai -2,70% per tahun untuk semua subsektor di wilayah Jawa, kecuali untuk subsektor tanaman pangan mengalami peningkatan sebesar 0,23%. Sementara itu pertumbuhan rumah tangga berusaha di pertanian di luar Jawa yang menerima BPNT selama tahun 2021-2023 mengalami penurunan berkisar antara -13,46% sampai -7,97% per tahun untuk semua subsektor. Rumah tangga buruh tani penerima BPNT di wilayah Jawa mengalami

peningkatan selama tahun 2021-2023 untuk subsektor hortikultura dan perkebunan, namun mengalami penurunan untuk subsektor tanaman pangan dan peternakan. Sementara rumah tangga buruh tani penerima BPNT di luar Jawa mengalami penurunan berkisar -5,55% sampai -3% per tahun untuk semua subsektor, kecuali rumah tangga buruh tani penerima BPNT dari subsektor peternakan justru meningkat sebesar 9,90% pada periode tahun yang sama (Tabel 3.5.2).

**Tabel 3.5.2. Persentase Rumah Tangga Berusaha di Pertanian dan Rumah Tangga Buruh Tani Berdasarkan subsektor Penerima BPNT, 2021 – 2023**

No.	Sub Sektor	Rumah tangga berusaha di Pertanian			Rumah tangga buruh tani		
		Jawa	Luar Jawa	Indonesia	Jawa	Luar Jawa	Indonesia
<b>2021 (%)</b>							
1	Tanaman Pangan	28,86	24,87	27,07	39,24	33,49	38,08
2	Hortikultura	27,35	21,53	24,74	35,99	23,19	33,17
3	Perkebunan	27,62	18,45	19,29	30,68	15,46	17,56
4	Peternakan	34,82	25,32	31,99	31,31	14,02	25,95
<b>2022 (%)</b>							
1	Tanaman Pangan	33,21	24,12	29,18	41,19	33,51	39,41
2	Hortikultura	28,94	18,35	23,96	45,35	27,03	40,74
3	Perkebunan	27,24	18,01	18,88	37,30	14,97	17,86
4	Peternakan	36,07	24,18	32,49	32,85	19,84	29,18
<b>2023 (%)</b>							
1	Tanaman Pangan	28,35	19,87	24,60	37,79	29,76	35,92
2	Hortikultura	24,84	16,12	20,74	34,36	20,76	31,33
3	Perkebunan	26,15	15,57	16,59	29,30	14,54	16,46
4	Peternakan	31,63	19,29	27,84	26,53	15,52	23,62
<b>Rata2 Pertumbuhan 2021-2023 (%)</b>							
1	Tanaman Pangan	0,23	-10,32	-3,95	-1,64	-5,55	-2,68
2	Hortikultura	-4,17	-13,46	-8,28	0,87	-3,32	-0,14
3	Perkebunan	-2,70	-7,97	-7,13	0,07	-3,00	-3,07
4	Peternakan	-4,35	-12,36	-6,37	-7,16	9,90	-3,31

Sumber: SUSENAS Maret - BPS, diolah Pusdatin

## Kredit Usaha

Berdasarkan data Susenas 2021-2023, kredit usaha yang diterima oleh anggota rumah tangga pertanian masih sangat kecil yaitu kurang dari 30%, artinya rumah tangga pertanian masih banyak yang tidak menerima atau belum mendapatkan manfaat dari kredit usaha yang ada. Jenis kredit usaha yang dimaksud meliputi Kredit Usaha Rakyat (KUR), Program Bank selain KUR, Program Koperasi, Kredit Perorangan, dan Kredit Lainnya, mulai tahun 2017 sampai sekarang hasil Susenas terdapat tambahan jenis kredit usaha yang diterima oleh rumah tangga pertanian antara lain dari Bank Perkreditan Rakyat, Pegadaian, Leasing, Badan Usaha Milik Desa (BUMDES), dan pinjaman online. Sementara jenis kredit program pemerintah lainnya yaitu program pemerintah Kredit Kelompok Usaha Bersama (KUBE) tidak lagi diberikan pada tahun 2022.

Jenis kredit usaha yang terbanyak diterima anggota rumah tangga adalah jenis Kredit Usaha Rakyat (KUR). KUR merupakan fasilitas pembiayaan yang dapat diakses oleh UMKM dan Koperasi terutama yang memiliki usaha yang layak namun belum bankable. Selama periode tahun 2021 -2023 penerima KUR untuk rumah tangga berusaha di pertanian berkisar antara 8,33% - 10,15%, rumah tangga buruh tani berkisar antara 6,34% - 7,85%, dan untuk rumah tangga non pertanian berkisar 7,12% - 8,92%.

Sebelum tahun 2017 kredit usaha PNPM Mandiri yang banyak diterima anggota rumah tangga, tetapi setelahnya Program PNPM Mandiri sudah tidak dikururkan lagi oleh pemerintah. Selain jenis KUR, program Koperasi juga banyak diminati oleh rumah tangga berusaha di pertanian, rumah tangga buruh tani, maupun rumah tangga non pertanian. Persentase penerima kredit koperasi selama periode 2021-2023 untuk rumah tangga berusaha di pertanian berkisar 3,92% - 4,41%, rumah tangga buruh tani berkisar 5,37% - 6,10%, dan untuk rumah tangga non pertanian berkisar 4,18% – 4,45%. Setelah jenis

KUR dan koperasi, rumah tangga non pertanian banyak menerima kredit usaha dari program Bank selain KUR. Sementara jenis kredit terendah yang diterima tahun 2023 oleh rumah tangga berusaha di pertanian dan rumah tangga buruh tani adalah kredit pinjaman online masing-masing sebesar 0,09% dan 0,17%. Sumber kredit lainnya yaitu apabila rumah tangga responden mendapat kredit usaha selain dari sumber-sumber di atas (Tabel 3.5.3).

**Tabel 3.5.3. Persentase Rumah Tangga Berusaha di Pertanian, Buruh Tani dan Non Pertanian yang Menerima Kredit menurut Jenis Kredit Usaha, 2021 – 2023**

Jenis Kredit Usaha	Rumah tangga berusaha di Pertanian			Pertumb. 2021-2023 (%)	Rumah tangga buruh tani			Pertumb. 2021-2023 (%)	Rumah tangga non pertanian			Pertumb. 2021-2023 (%)
	2021	2022	2023		2021	2022	2023		2021	2022	2023	
KUR	8,33	9,57	10,15	10,45	6,34	7,18	7,85	11,29	7,12	7,89	8,92	11,94
Program Bank selain KUR	3,74	2,73	2,78	-12,59	3,27	2,76	2,98	-3,88	5,63	3,94	3,97	-14,68
Program Pemerintah Lainnya	0,62			-	0,81			-	0,64			-
Program Koperasi	4,41	4,32	3,92	-5,57	6,10	5,85	5,37	-6,17	4,45	4,42	4,18	-3,03
Kredit Perorangan dengan bunga	1,75	1,34	1,10	-20,63	2,23	2,17	1,64	-13,59	1,76	1,38	1,17	-18,36
Kredit lainnya	1,19	3,41	3,15	89,49	1,31	5,01	4,31	134,51	0,89	3,61	3,20	146,75
Bank Perkreditan Rakyat	0,96	0,76	0,57	-22,82	1,21	1,17	0,73	-20,62	1,54	1,30	1,12	-14,63
Pegadaian	0,72	0,81	0,84	8,68	0,46	0,64	0,54	12,01	0,87	0,88	0,94	3,62
Leasing	1,32	1,10	0,83	-20,57	2,11	1,65	1,45	-16,90	4,01	2,99	2,88	-14,56
BUMDES	0,45	0,30	0,34	-10,05	0,49	0,31	0,39	-5,29	0,30	0,20	0,21	-14,18
Pinjaman Online		0,10	0,09	-		0,10	0,17	-		0,24	0,23	-

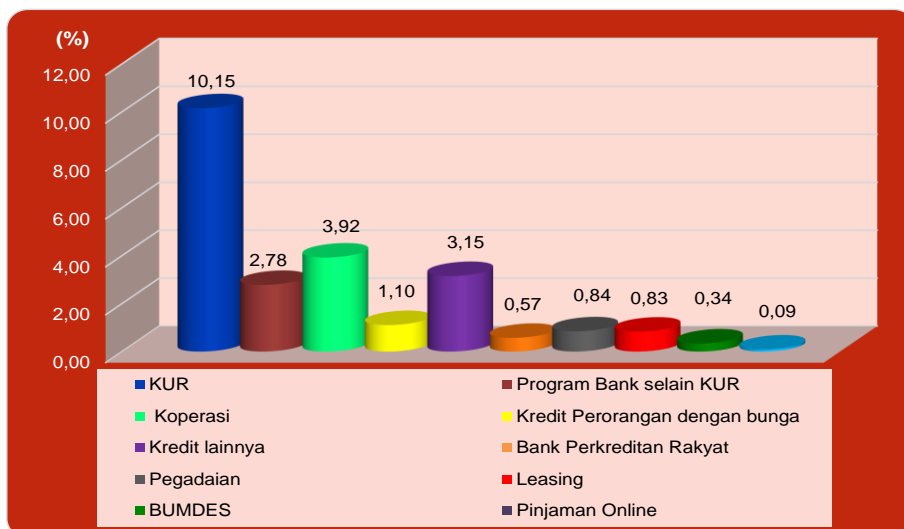
Sumber: SUSENAS Maret - BPS, diolah Pusdatin

Dilihat dari sisi pertumbuhan selama periode tahun 2021-2023, jenis kredit yang diterima rumah tangga berusaha di pertanian dengan pertumbuhan paling tinggi yaitu jenis kredit lainnya sebesar 89,49%, kemudian KUR yang mengalami peningkatan sebesar 10,45% setiap tahunnya, berikutnya adalah kredit pegadaian meningkat sebesar 8,68% per tahun. Jenis kredit lainnya seperti Program Bank selain KUR, koperasi, kredit perorangan, Bank Perkreditan Rakyat (BPR), leasing, dan BUMDES mengalami penurunan selama tahun 2021-2023 (Tabel 3.5.3).

Jenis kredit usaha yang diterima rumah tangga buruh tani periode 2021-2023 yang mengalami peningkatan signifikan yaitu jenis

kredit lainnya sebesar 134,51%, kemudian kredit pegadaian meningkat sebesar 12,01%, dan kredit usaha KUR meningkat sebesar 11,29%. Jenis kredit program bank selain KUR, koperasi, kredit perorangan, BPR, Leasing, dan BUMDES mengalami penurunan selama periode yang sama. Untuk rumah tangga non pertanian hampir semua jenis kredit mengalami penurunan pada periode yang sama, kecuali jenis kredit KUR, kredit lainnya, dan pegadaian mengalami peningkatan.

Pada tahun 2023, jenis kredit usaha yang paling banyak diterima oleh anggota rumah tangga berusaha di pertanian adalah jenis KUR yaitu sebesar 10,15%, urutan kedua jenis kredit Koperasi sebesar 3,92%, serta kredit lainnya yaitu sebesar 3,15% (Gambar 3.5.1).



Gambar 3.5.1. Persentase Rumah Tangga Berusaha di Pertanian yang Menerima Kredit Usaha menurut Jenis Kredit , 2023

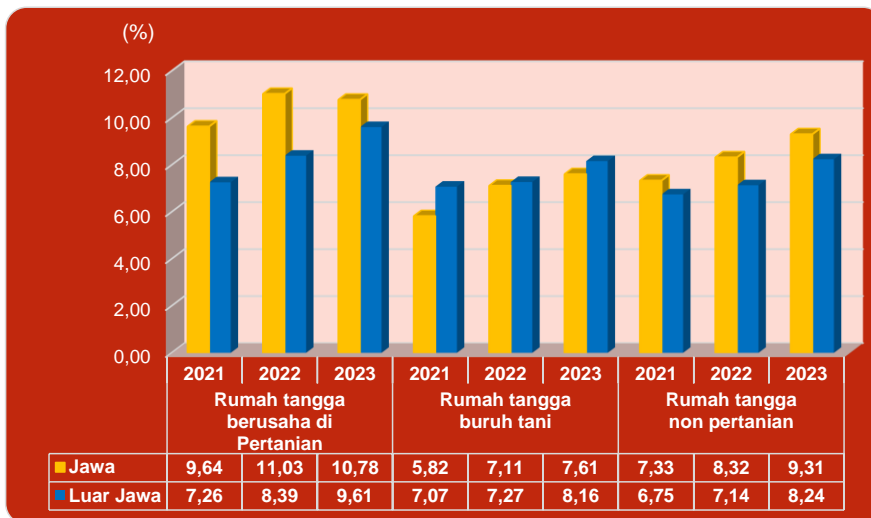
Penerimaan kredit usaha jenis KUR lebih banyak diterima anggota rumah tangga berusaha di pertanian dan rumah tangga non pertanian wilayah Jawa dibanding luar Jawa, sementara rumah tangga buruh tani penerima kredit KUR lebih banyak di luar Jawa (Gambar 3.5.2). Persentase penerimaan kredit KUR selama periode tahun 2021-2023 oleh rumah tangga berusaha di pertanian wilayah Jawa berkisar

9,64% - 11,03% sementara di luar Jawa berkisar 7,26% - 9,61%. Perkembangan dari tahun ke tahun menunjukkan pertumbuhan yang meningkat baik di wilayah Jawa maupun luar Jawa. Pertumbuhan penerimaan kredit usaha jenis KUR di rumah tangga berusaha di pertanian, meningkat 6,07% per tahun di wilayah Jawa dan tumbuh sebesar 15,06% per tahun di wilayah luar Jawa. Persentase penerimaan kredit KUR oleh rumah tangga buruh tani di wilayah Jawa berkisar 5,82% - 7,61% sementara di luar Jawa berkisar 7,07% - 8,16%, dengan pertumbuhan meningkat baik di wilayah Jawa maupun luar Jawa (Tabel 3.5.4).

Tabel 3.5.4. Persentase Anggota Rumah Tangga yang Menerima Kredit Usaha KUR menurut Wilayah, 2021 -2023

Wilayah	Rumah tangga berusaha di Pertanian			Rumah tangga buruh tani			Rumah tangga non pertanian		
	2021	2022	2023	2021	2022	2023	2021	2022	2023
Jawa	9,64	11,03	10,78	5,82	7,11	7,61	7,33	8,32	9,31
Luar Jawa	7,26	8,39	9,61	7,07	7,27	8,16	6,75	7,14	8,24
Indonesia	8,33	9,57	10,15	6,34	7,18	7,85	7,12	7,89	8,92

Sumber: SUSENAS Maret - BPS, diolah Pusdatin



Gambar 3.5.2. Persentase Penerimaan Kredit Usaha KUR oleh Rumah Tangga Berusaha di Pertanian, Buruh Tani dan Non Pertanian, 2021- 2023



Apabila dilihat berdasarkan subsektor periode 2021-2023 persentase penerimaan kredit usaha jenis KUR oleh anggota rumah tangga berusaha di pertanian wilayah Jawa lebih banyak rumah tangga subsektor hortikultura, sementara di wilayah luar Jawa persentase penerimaan kredit usaha jenis KUR oleh anggota rumah tangga berusaha di pertanian lebih banyak rumah tangga subsektor hortikultura pada tahun 2021-2022 dan tahun 2023 penerimaan kredit usaha KUR lebih banyak rumah tangga subsektor peternakan. Rumah tangga berusaha di pertanian subsektor hortikultura di wilayah Jawa yang menerima KUR berkisar 12,68% - 15,47%, sedangkan di luar Jawa berkisar 9,30% - 11,74%. Sementara penerimaan KUR oleh rumah tangga berusaha di pertanian subsektor peternakan yang berada di luar Jawa berkisar 9,15% - 12,06% selama tahun 2021-2023.

Rumah tangga buruh tani periode 2021-2023 yang menerima KUR di wilayah Jawa terbanyak dari subsektor peternakan, dengan persentase berkisar 6,85% - 9,36%. Sementara di luar Jawa penerima KUR terbanyak pada tahun 2021 berasal dari subsektor hortikultura (8,88%), tahun 2022 terbanyak berasal dari subsektor peternakan (8,16%), dan pada tahun 2023 rumah tangga buruh tani penerima KUR terbanyak berasal dari subsektor perkebunan (8,74%) .

Dilihat dari pertumbuhan kredit KUR selama periode 2021-2023, penerimaan KUR oleh rumah tangga berusaha di pertanian untuk semua subsektor baik di Jawa maupun di luar Jawa mengalami peningkatan, persentase peningkatan berkisar antara 0,62% - 15,79%. Sementara untuk rumah tangga buruh tani di Jawa semua subsektor mengalami peningkatan, namun untuk rumah tangga buruh tani di luar Jawa semua subsektor mengalami peningkatan kecuali subsektor hortikultura yang mengalami penurunan sebesar 3,48% seperti terlihat pada Tabel 3.5.5.

Tabel 3.5.5. Persentase Anggota Rumah Tangga Berusaha di Pertanian dan Buruh Tani yang Menerima Kredit Usaha KUR menurut Wilayah, 2021 – 2023

No.	Sub Sektor	Rumah tangga berusaha di Pertanian			Rumah tangga buruh tani		
		Jawa	Luar Jawa	Indonesia	Jawa	Luar Jawa	Indonesia
<b>2021</b>							
1	Tanaman Pangan	8,94	6,86	8,01	5,63	5,39	5,58
2	Hortikultura	12,68	9,30	11,16	6,07	8,88	6,69
3	Perkebunan	11,24	7,10	7,48	6,54	7,77	7,60
4	Peternakan	9,97	9,15	9,73	6,85	5,21	6,34
<b>2022</b>							
1	Tanaman Pangan	10,12	7,97	9,16	6,87	5,97	6,66
2	Hortikultura	15,47	10,73	13,24	7,30	6,86	7,19
3	Perkebunan	11,56	8,23	8,54	7,64	7,87	7,84
4	Peternakan	12,30	10,41	11,73	9,11	8,16	8,84
<b>2023</b>							
1	Tanaman Pangan	10,14	8,96	9,62	7,33	6,97	7,24
2	Hortikultura	14,45	11,74	13,17	7,59	7,95	7,67
3	Perkebunan	11,37	9,53	9,70	8,67	8,74	8,73
4	Peternakan	10,41	12,06	10,92	9,36	7,28	8,81
<b>Rata2 Pertumbuhan 2021-2023 (%)</b>							
1	Tanaman Pangan	6,66	14,28	9,68	14,30	13,77	14,02
2	Hortikultura	7,72	12,35	9,06	12,10	-3,48	7,07
3	Perkebunan	0,62	15,79	13,87	15,13	6,18	7,26
4	Peternakan	4,04	14,78	6,85	17,87	22,97	19,54

Sumber: SUSENAS Maret - BPS, diolah Pusdatin

Jika dilihat berdasarkan provinsi, maka provinsi dengan pertumbuhan tertinggi dalam persentase penerimaan KUR tahun 2021-2023 oleh rumah tangga berusaha di pertanian adalah Provinsi Maluku Utara dengan pertumbuhan rata-rata 72,84% per tahun. Persentase anggota rumah tangga berusaha di pertanian penerima KUR di Maluku Utara tahun 2021 sebesar 0,92% dan terus meningkat menjadi 2,67% di tahun 2023. Provinsi dengan peningkatan terendah adalah Provinsi Jawa Timur dengan pertumbuhan hanya 0,85% per tahun, sedangkan provinsi dengan penurunan terendah adalah Kepulauan Riau yang mengalami penurunan sebesar 31,03% per tahun.

Provinsi yang memiliki persentase anggota rumah tangga berusaha di pertanian penerima KUR terbanyak pada tahun 2021-2023 adalah Provinsi Gorontalo, dengan persentase penerima KUR sebesar 21,77% pada tahun 2023. Angka ini meningkat dari tahun 2021 yang

sebesar 14,38% dan tahun 2022 yang sebesar 19,46%. Sedangkan provinsi yang memiliki persentase anggota rumah tangga berusaha di pertanian dengan penerima KUR terkecil pada tahun 2023 adalah Provinsi Banten. Pada tahun 2021 persentase penerima KUR di Banten sebesar 1,67%, kemudian meningkat menjadi 2,28% pada tahun 2022 namun di tahun 2023 penerima KUR di Banten menurun menjadi sebesar 1,27% seperti terlihat pada Tabel 3.5.6.

Tabel.3.5.6. Persentase Anggota Rumah Tangga Pertanian yang Menerima Kredit Usaha KUR menurut Provinsi, 2021 – 2023

Provinsi	Rumah tangga berusaha di pertanian (%)		
	2021	2022	2023
Aceh	2,79	1,28	2,74
Sumatera Utara	6,84	8,73	9,90
Sumatera Barat	10,72	10,04	12,89
Riau	8,37	7,87	9,39
Jambi	10,04	9,66	11,59
Sumatera Selatan	4,72	5,97	7,58
Bengkulu	11,13	15,38	17,17
Lampung	7,22	8,37	8,58
Kepulauan Bangka Belitung	5,95	4,34	5,90
Kepulauan Riau	7,90	7,35	3,30
DKI Jakarta	0,00	0,70	13,09
Jawa Barat	7,42	10,47	9,84
Jawa Tengah	11,63	13,71	12,89
DI Yogyakarta	11,90	13,68	15,95
Jawa Timur	10,12	10,24	10,29
Banten	1,67	2,28	1,27
Bali	13,81	14,38	12,03
Nusa Tenggara Barat	11,47	14,11	16,07
Nusa Tenggara Timur	3,71	5,82	8,27
Kalimantan Barat	4,01	6,53	7,94
Kalimantan Tengah	4,71	5,48	7,73
Kalimantan Selatan	6,43	5,82	7,33
Kalimantan Timur	7,45	6,58	6,55
Kalimantan Utara	2,75	4,31	7,66
Sulawesi Utara	7,49	8,51	10,32
Sulawesi Tengah	9,73	12,77	15,50
Sulawesi Selatan	12,17	13,81	14,06
Sulawesi Tenggara	11,35	14,07	15,34
Gorontalo	14,38	19,46	21,77
Sulawesi Barat	11,65	14,80	13,68
Maluku	5,82	4,34	5,25
Maluku Utara	0,92	1,32	2,67
Papua Barat	1,78	2,37	3,35
Papua	0,63	0,99	1,28
Jawa	9,64	11,03	10,78
Luar Jawa	7,26	8,39	9,61
<b>Indonesia</b>	<b>8,33</b>	<b>9,57</b>	<b>10,15</b>

Sumber: SUSENAS Maret - BPS, diolah Pusdatin

Bila dilihat selama periode tahun 2021-2023, jenis kredit program

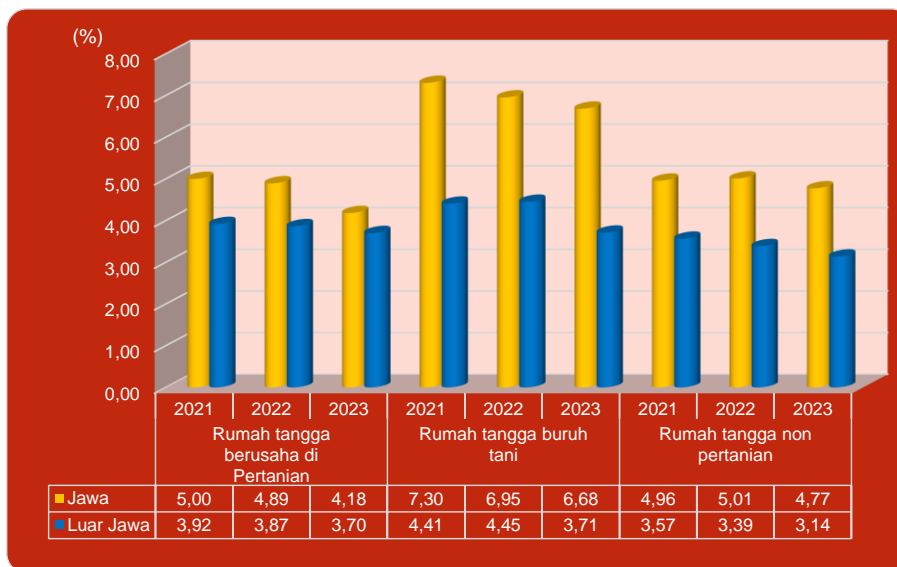
Koperasi menempati urutan kedua tertinggi yang diminati oleh anggota rumah tangga setelah program KUR. Di wilayah Jawa pada periode tersebut rumah tangga berusaha di pertanian yang menerima kredit Koperasi berkisar antara 4,18% - 5,00%, sedangkan di luar Jawa berkisar sebesar 3,70% - 3,92%. Rumah tangga buruh tani di wilayah Jawa yang menerima kredit Koperasi berkisar antara 6,68% - 7,30% sedangkan penerima kredit Koperasi di luar Jawa berkisar antara 3,71% - 4,45%. Penerimaan kredit Koperasi oleh rumah tangga non pertanian di wilayah Jawa berkisar antara 4,77% - 5,01% sedangkan di luar Jawa berkisar antara 3,14% - 3,57%.

Apabila dilihat dari laju pertumbuhan per tahun, persentase penerimaan kredit Koperasi oleh rumah tangga berusaha di pertanian di wilayah Jawa mengalami penurunan sebesar 8,34% begitu juga di luar Jawa menurun sebesar 2,81% per tahun. Demikian juga untuk rumah tangga buruh tani dan rumah tangga non pertanian, persentase penerimaan kredit Koperasi juga mengalami penurunan baik di wilayah Jawa maupun luar Jawa selama periode tahun 2021-2023 (Tabel 3.5.7 dan Gambar 3.5.3).

Tabel 3.5.7. Persentase Rumah Tangga yang Menerima Kredit Program Koperasi menurut Wilayah, 2021 – 2023

Wilayah	Rumah tangga berusaha di Pertanian			Pertumb. 2021-2023 (%)	Rumah tangga buruh tani			Pertumb. 2021-2023 (%)	Rumah tangga non pertanian			Pertumb. 2021-2023 (%)
	2021	2022	2023		2021	2022	2023		2021	2022	2023	
Jawa	5,00	4,89	4,18	-8,34	7,30	6,95	6,68	-4,34	4,96	5,01	4,77	-1,83
Luar Jawa	3,92	3,87	3,70	-2,81	4,41	4,45	3,71	-7,80	3,57	3,39	3,14	-6,18
Indonesia	4,41	4,32	3,92	-5,57	6,10	5,85	5,37	-6,17	4,45	4,42	4,18	-3,03

Sumber: SUSENAS Maret - BPS, diolah Pusdatin



Gambar 3.5.3. Perkembangan Persentase Penerimaan Kredit Program Koperasi oleh Rumah Tangga, 2021 – 2023

Tabel 3.5.8. Persentase Rumah Tangga yang Menerima Kredit Program Koperasi Per Subsektor di Jawa dan luar Jawa, 2021 – 2023

No.	Sub Sektor	Rumah tangga berusaha di Pertanian			Rumah tangga buruh tani		
		Jawa	Luar Jawa	Indonesia	Jawa	Luar Jawa	Indonesia
<b>2021</b>							
1	Tanaman Pangan	4,63	3,97	4,34	7,36	4,14	6,71
2	Hortikultura	5,88	3,87	4,98	7,16	7,78	7,29
3	Perkebunan	4,37	3,64	3,70	6,77	4,29	4,63
4	Peternakan	6,42	6,00	6,29	7,52	4,52	6,59
<b>2022</b>							
1	Tanaman Pangan	4,39	4,27	4,33	6,46	5,46	6,23
2	Hortikultura	6,42	3,28	4,94	10,29	6,04	9,22
3	Perkebunan	5,01	3,40	3,55	6,40	3,80	4,14
4	Peternakan	6,53	5,10	6,10	8,45	5,93	7,74
<b>2023</b>							
1	Tanaman Pangan	3,88	4,07	3,96	6,71	4,43	6,18
2	Hortikultura	5,15	3,37	4,31	7,26	3,37	6,39
3	Perkebunan	4,99	3,09	3,28	5,31	3,46	3,70
4	Peternakan	4,52	5,36	4,78	6,91	3,12	5,91
<b>Rata2 Pertumbuhan 2021-2023 (%)</b>							
1	Tanaman Pangan	-8,50	1,45	-4,31	-4,15	6,47	-3,97
2	Hortikultura	-5,28	-6,30	-6,72	7,16	-33,29	-2,12
3	Perkebunan	7,17	-7,75	-5,91	-11,22	-10,27	-10,69
4	Peternakan	-14,57	-4,89	-12,39	-2,93	-8,17	-3,14

Sumber: SUSENAS Maret - BPS, diolah Pusdatin

**Usia Perkawinan Pertama**

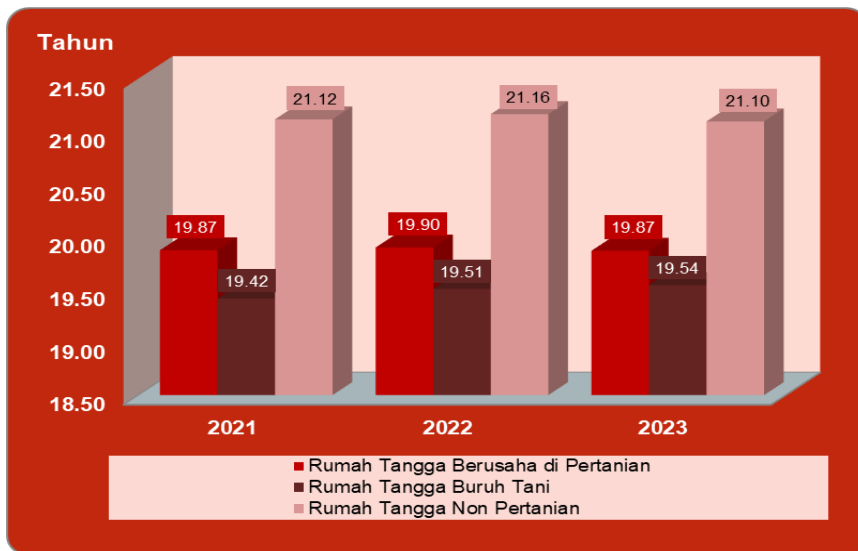
**Tabel 3.5.9. Rata-rata Umur Perkawinan Pertama Perempuan Berumur 10 Tahun Ke Atas yang Berstatus Kawin/Cerai, 2021-2023**

(Tahun)

Wilayah	Rumah Tangga Berusaha di Pertanian			Pertumb.	Rumah Tangga Buruh Tani			Pertumb.	Rumah Tangga Non Pertanian			Pertumb.
	2021	2022	2023	2023 thd 2022 (%)	2021	2022	2023	2023 thd 2022 (%)	2021	2022	2023	2023 thd 2022 (%)
Jawa	19.03	19.14	19.00	-0.70	18.88	18.94	18.99	0.28	20.79	20.87	20.78	-0.41
Luar Jawa	20.63	20.58	20.65	0.34	20.23	20.29	20.27	-0.14	21.69	21.70	21.65	-0.21
Indonesia	19.87	19.90	19.87	-0.15	19.42	19.51	19.54	0.19	21.12	21.16	21.10	-0.33

Sumber : Susenas Maret - BPS

Rata-rata umur perkawinan pertama perempuan berumur 10 tahun ke atas pada semua jenis rumah tangga di Indonesia pada tahun 2021-2023 berkisar antara usia 19-21 tahun. Tahun 2023 usia perkawinan pertama perempuan pada rumah tangga berusaha di pertanian di luar Jawa lebih tua dibanding usia perkawinan pertama di pulau Jawa, yaitu usia 20,65 tahun di luar Jawa sedangkan di Jawa usia 19,00 tahun (Tabel. 3.5.9).



**Gambar 3.5.4. Rata-rata Umur Perkawinan Pertama Perempuan Berumur 10 Tahun ke Atas yang Berstatus Kawin/Cerai, 2021-2023**

Rata-rata usia perkawinan pertama perempuan berumur 10 tahun keatas di rumah tangga buruh tani lebih rendah dibandingkan

rumah tangga berusaha di pertanian dan rumah tangga non pertanian, yakni berusia sekitar 19,54 tahun dengan pertumbuhan tahun 2023 naik sebesar 0,19%. Sedangkan pertumbuhan rata-rata usia perkawinan pertama perempuan pada rumah tangga berusaha di pertanian turun sebesar 0,15%. Begitu pula dengan rata-rata umur perkawinan pertama perempuan di rumah tangga non pertanian tahun 2023 yang turun naik sebesar 0,33% atau pada usia 21,10 tahun.

Tabel 3.5.10. Rata-rata Umur Perkawinan Pertama Perempuan Berumur 10 Tahun ke Atas yang Berstatus Kawin/Cerai per Subsektor, 2022-2023

(Tahun)

Subsektor	2022			2023		
	Jawa	Luar Jawa	Indonesia	Jawa	Luar Jawa	Indonesia
<b>Rumah Tangga Berusaha di Pertanian</b>						
Tanaman Pangan	19,19	20,82	19,88	19,02	20,85	19,81
Hortikultura	19,01	20,90	19,84	18,90	20,89	19,80
Perkebunan	18,83	20,23	20,08	19,16	20,35	20,23
Peternakan	19,09	20,78	19,57	18,97	20,63	19,46
<b>Rumah Tangga Buruh Tani</b>						
Tanaman Pangan	18,87	20,23	19,18	18,96	20,25	19,26
Hortikultura	18,75	20,51	19,17	18,79	20,47	19,14
Perkebunan	19,08	20,28	20,11	18,79	20,24	20,05
Peternakan	19,76	20,84	20,06	19,82	20,71	20,05

Sumber : Susenas Maret - BPS

Rata-rata umur perkawinan perempuan pada rumah tangga berusaha di pertanian di empat subsektor di Indonesia adalah usia 19-20 tahun. Rata-rata umur perkawinan perempuan pada subsektor perkebunan lebih tua dibandingkan subsektor lainnya yaitu umur rata-rata 20,23 tahun. Jika dibandingkan berdasarkan wilayahnya, maka umur perkawinan perempuan pada rumah tangga berusaha di pertanian yang ada di luar Jawa yaitu berkisar antara 20,35 sampai 20,89 tahun, lebih tua dibandingkan umur perkawinan perempuan di Jawa. Sedangkan rata-rata umur perkawinan perempuan pada rumah tangga buruh tani di empat subsektor pertanian berkisar umur 19,14 sampai 20,05 tahun.

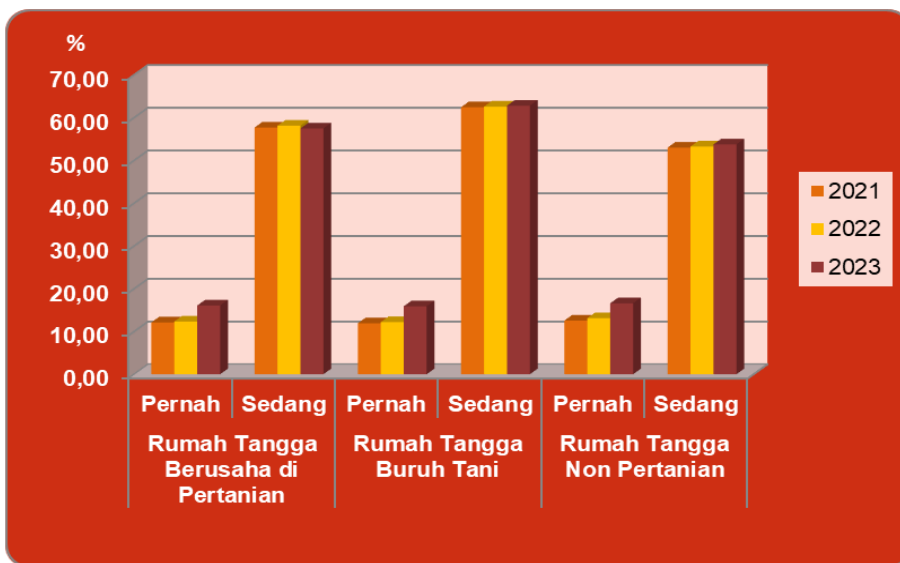
**Partisipasi KB**

Tabel 3.5.11. Persentase Perempuan Berumur 15-49 Tahun yang Berstatus Kawin di Rumah Tangga Pertanian Menurut Partisipasi KB, 2021-2023

Wilayah	Rumah Tangga Berusaha di Pertanian						Rumah Tangga Buruh Tani					
	2021		2022		2023		2021		2022		2023	
	Pernah	Sedang	Pernah	Sedang	Pernah	Sedang	Pernah	Sedang	Pernah	Sedang	Pernah	Sedang
Jawa	11,66	62,47	11,64	63,56	15,70	62,67	11,71	65,25	11,86	64,70	15,59	65,25
Luar Jawa	12,45	54,10	12,85	53,96	16,34	53,56	12,14	59,27	12,53	60,36	16,16	60,44
Indonesia	12,11	57,68	12,32	58,12	16,06	57,47	11,91	62,43	12,19	62,57	15,88	62,79

Sumber : Susenas Maret - BPS

Persentase perempuan yang sedang menggunakan KB di rumah tangga berusaha di pertanian tahun 2023 turun dibandingkan tahun 2022 menjadi 57,47% dari sebelumnya 58,12%. Dari tahun 2021-2023 persentase perempuan yang sedang partisipasi KB di pulau Jawa lebih besar dibandingkan di luar Jawa. Pada tahun 2023 di pulau Jawa sebesar 62,67% sedangkan di luar Jawa 53,56%. Kemudian persentase perempuan yang pernah menggunakan KB di Indonesia pada tahun 2023 naik dibandingkan tahun-tahun sebelumnya, yaitu dari 12,32% tahun 2022 naik menjadi 16,06% tahun 2023.



Gambar 3.5.5. Persentase Perempuan Berumur 15-49 Tahun yang Berstatus Kawin di Rumah Tangga Pertanian Menurut Partisipasi KB, Tahun 2021-2023



Persentase perempuan yang sedang berpartisipasi KB dari tahun 2021-2023 selalu lebih besar dibandingkan yang pernah berpartisipasi KB. Persentase terbesar perempuan yang sedang berpartisipasi KB berada di rumah tangga buruh tani, pada tahun 2022 persentasenya adalah 62,79% sedangkan di rumah tangga berusaha di pertanian 57,47% dan rumah tangga non pertanian 53,73%.

Tabel 3.5.12. Persentase Perempuan Berumur 15-49 Tahun yang Berstatus Kawin di Rumah Tangga Pertanian Menurut Partisipasi KB per Subsektor Tahun 2022

(%)

Subsektor	Jawa		Luar Jawa		Indonesia	
	Pernah	Sedang	Pernah	Sedang	Pernah	Sedang
<b>Rumah Tangga Berusaha di Pertanian</b>						
Tanaman Pangan	16,62	60,47	16,49	48,78	16,56	54,80
Hortikultura	12,15	68,67	16,88	52,14	14,33	61,05
Perkebunan	14,67	62,46	15,99	59,03	15,88	59,31
Peternakan	15,57	66,25	16,58	57,71	15,89	63,53
<b>Rumah Tangga Buruh Tani</b>						
Tanaman Pangan	15,75	64,69	14,90	63,35	15,51	64,33
Hortikultura	13,06	71,05	20,30	55,69	14,64	67,69
Perkebunan	15,57	66,60	16,40	59,64	16,32	60,35
Peternakan	17,98	60,10	16,30	59,73	17,52	60,00

Sumber : Susenas Maret - BPS

Persentase perempuan yang sedang berpartisipasi KB pada rumah tangga berusaha di pertanian paling banyak adalah pada subsektor peternakan sebesar 63,53%. Berdasarkan wilayahnya, persentase perempuan yang sedang berpartisipasi KB di Jawa lebih besar dibandingkan di luar Jawa. Persentase perempuan yang sedang berpartisipasi KB pada subsektor hortikultura di Jawa sebesar 68,67%, paling besar dibandingkan subsektor lainnya. Sedangkan persentase perempuan yang sedang berpartisipasi KB pada rumah tangga buruh tani paling besar adalah pada subsektor hortikultura yaitu sebesar 67,69%. Di Jawa, persentase perempuan yang sedang berpartisipasi KB terbesar pada subsektor hortikultura sebesar 71,05% sedangkan di

luar Jawa yang paling besar adalah pada subsektor tanaman pangan sebesar 63,35%.

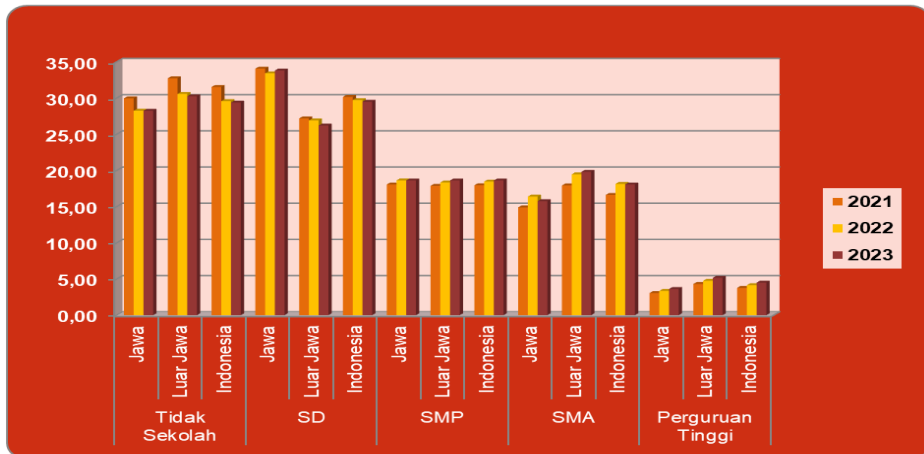
**Pendidikan Tertinggi**

**Tabel 3.5.13. Persentase Penduduk Berumur 5 Tahun ke Atas di Rumah Tangga Pertanian Menurut Tingkat Pendidikan Tertinggi yang ditamatkan, 2021-2023**

Wilayah	2021					2022					2023				
	Tidak Sekolah	SD	SMP	SMA	PT	Tidak Sekolah	SD	SMP	SMA	PT	Tidak Sekolah	SD	SMP	SMA	PT
<b>Rumah Tangga Berusaha di Pertanian</b>															
Jawa	29,95	34,06	18,05	14,89	3,06	28,24	33,41	18,62	16,39	3,35	28,23	33,79	18,61	15,75	3,62
Luar Jawa	32,72	27,18	17,87	17,92	4,31	30,56	26,91	18,33	19,45	4,74	30,23	26,19	18,61	19,80	5,16
Indonesia	31,52	30,15	17,95	16,61	3,77	29,57	29,70	18,45	18,13	4,14	29,37	29,48	18,61	18,05	4,49
<b>Rumah Tangga Buruh Tani</b>															
Jawa	32,10	35,34	18,83	12,37	1,35	29,76	34,22	20,32	14,27	1,43	29,21	35,25	19,75	14,13	1,66
Luar Jawa	30,97	27,35	19,81	18,68	3,19	29,60	27,14	20,09	19,88	3,29	28,61	27,24	20,43	20,39	3,32
Indonesia	31,61	31,90	19,26	15,09	2,14	29,69	31,01	20,22	16,81	2,27	28,93	31,51	20,07	17,05	2,44

Sumber : Susenas Maret - BPS

Tingkat pendidikan penduduk berumur 5 tahun keatas di rumah tangga berusaha di pertanian dan rumah tangga buruh tani masih cukup rendah, selama tahun 2021-2023 persentase penduduk yang tidak sekolah dan tamat SD di rumah tangga berusaha di pertanian tiap tahunnya lebih tinggi dibandingkan tingkat pendidikan lainnya. Pada tahun 2023 dan 2022 terlihat ada peningkatan tingkat pendidikan yang ditamatkan, jika sebelumnya di tahun 2021 terbanyak tidak sekolah maka di dua tahun terakhir ini terbanyak adalah tamat SD. Tahun 2023 persentase penduduk yang tamat SD sebesar 29,48% turun dibandingkan tahun 2022 yaitu sebesar 29,70%. Penduduk yang tamat dari perguruan tinggi pada tahun 2023 sebesar 4,49% juga meningkat dibandingkan tahun 2021 dan 2022. Tahun 2021 penduduk yang menamatkan pendidikan sampai dengan perguruan tinggi hanya sebesar 3,77% kemudian meningkat menjadi 4,14 di tahun 2022. Peningkatan persentase penduduk yang tamat perguruan tinggi juga terjadi pada rumah tangga buruh tani, tahun 2023 persentasenya sebesar 2,44%.



Gambar 3.5.6. Persentase Penduduk Berumur 5 Tahun ke Atas di Rumah Tangga Pertanian Menurut Tingkat Pendidikan Tertinggi yang ditamatkan, 2021-2023

Pada rumah tangga berusaha di pertanian, persentase penduduk yang tamat SD di Jawa lebih besar dibandingkan di luar Jawa. Sedangkan persentase penduduk tamatan SMA dan perguruan tinggi lebih besar di luar Jawa dibanding di Jawa. Walaupun persentase penduduk yang tamat SMA dan perguruan tinggi pada rumah tangga berusaha di pertanian tidak sebanyak penduduk yang tamat SMP, SD maupun tidak sekolah, namun persentasenya meningkat setiap tahun dari 2021 sampai 2023.

Tabel 3.5.14. Persentase Penduduk Berumur 5 Tahun ke Atas Menurut Tingkat Pendidikan Tertinggi yang ditamatkan per Subsektor Tahun 2022 (%)

Subsektor	Jawa					Luar Jawa					Indonesia				
	Tidak Sekolah	SD	SMP	SMA	PT	Tidak Sekolah	SD	SMP	SMA	PT	Tidak Sekolah	SD	SMP	SMA	PT
<b>Rumah Tangga Berusaha di Pertanian</b>															
Tanaman Pangan	27.90	33.94	18.31	16.10	3.75	32.51	25.49	18.52	18.84	4.65	30.10	29.91	18.41	17.40	4.18
Hortikultura	26.86	34.96	20.55	14.63	3.00	28.15	24.73	18.86	22.47	5.79	27.49	29.96	19.72	18.47	4.37
Perkebunan	27.33	34.68	18.51	14.99	4.48	28.02	27.63	18.71	20.18	5.45	27.96	28.23	18.69	19.74	5.37
Peternakan	31.37	31.74	18.30	15.35	3.25	29.65	24.72	18.13	20.93	6.57	30.81	29.47	18.24	17.15	4.32
<b>Rumah Tangga Buruh Tani</b>															
Tanaman Pangan	29.83	35.79	19.30	13.77	1.30	30.34	28.03	20.72	18.62	2.30	29.96	33.89	19.65	14.96	1.54
Hortikultura	28.71	38.29	19.83	11.83	1.33	30.13	26.89	22.29	17.78	2.91	29.03	35.68	20.40	13.19	1.69
Perkebunan	27.66	32.80	20.98	15.97	2.58	27.99	27.16	20.21	20.95	3.70	27.95	27.83	20.30	20.36	3.56
Peternakan	25.61	28.08	22.66	19.03	4.61	25.32	22.86	20.43	26.66	4.73	25.53	26.62	22.04	21.16	4.65

Sumber : Susenas Maret - BPS

Tahun 2023 persentase penduduk yang tidak sekolah tertinggi pada rumah tangga berusaha di pertanian subsektor peternakan. Sedangkan penduduk yang tamat perguruan tinggi terbanyak terdapat pada subsektor perkebunan yaitu sebesar 5,37%. Sedangkan pada rumah tangga buruh tani, persentase penduduk yang tidak sekolah paling besar yaitu pada subsektor tanaman pangan sebesar 29,96%. Persentase penduduk yang tamat perguruan tinggi baik pada rumah tangga berusaha di pertanian maupun rumah tangga buruh tani di luar Jawa lebih besar dibandingkan di Jawa.

**TEMPAT/CARA BEROBAT**

Tabel 3.5.15. Persentase Penduduk yang Berobat Jalan Menurut Tempat/Cara Berobat di Rumah Tangga Pertanian, Tahun 2021-2023

(%)

Tempat/Cara Berobat	Jawa			Luar Jawa			Indonesia		
	2021	2022	2023	2021	2022	2023	2021	2022	2023
<b>Rumah Tangga Berusaha di Pertanian</b>									
Rumah Sakit Pemerintah	4,00	2,90	5,83	5,96	3,78	8,18	5,03	3,35	7,01
Rumah Sakit Swasta	4,34	2,92	6,04	2,61	1,55	3,60	3,43	2,21	4,81
Praktik Dokter/Bidan	46,88	49,03	51,46	40,40	35,71	39,81	43,47	42,20	45,59
Klinik/Praktik Dokter Bersama	27,44	9,75	13,63	14,06	5,54	8,50	20,40	7,59	11,04
Puskesmas/Pustu	15,71	34,25	22,15	33,23	51,50	37,87	24,92	43,10	30,07
Tempat lainnya	7,38	4,89	8,64	11,27	6,13	9,38	9,43	5,52	9,01
<b>Rumah Tangga Buruh Tani</b>									
Rumah Sakit Pemerintah	3,30	2,04	4,98	4,93	2,65	6,97	3,91	2,30	5,83
Rumah Sakit Swasta	3,11	2,54	4,59	3,11	2,02	2,90	3,11	2,32	3,86
Praktik Dokter/Bidan	39,25	44,67	46,84	47,98	43,79	47,53	42,47	44,29	47,13
Klinik/Praktik Dokter Bersama	36,05	11,57	14,67	17,89	7,87	10,90	29,36	9,98	13,06
Puskesmas/Pustu	17,74	38,34	27,60	23,79	41,67	28,94	19,97	39,77	28,17
Tempat lainnya	6,92	5,03	6,06	8,45	6,43	8,93	7,49	5,63	7,28

Sumber : Susenas Maret - BPS

Keterangan: Tempat lainnya terdiri dari UKBM (poskesdes, polindes, posyandu, balai pengobatan), praktik pengobatan tradisional/alternatif dan lainnya

Penduduk di rumah tangga berusaha di pertanian yang ada di pulau Jawa lebih dari 50% memilih berobat jalan ke praktik dokter/bidan. Pada tahun 2023 mencapai 51,46% dan naik dibandingkan tahun 2022 yaitu 49,03%. Selanjutnya sebesar 22,15%

memilih berobat jalan ke puskesmas/puspu, turun cukup besar dibandingkan tahun 2022. Persentase penduduk di pulau Jawa yang berobat ke puskesmas/puspu turun pada tahun 2023, karena adanya peralihan pilihan berobat ke tempat lain. Hal ini terlihat dari peningkatan persentase penduduk yang berobat ke klinik atau praktik dokter bersama naik dari 9,75% menjadi 22,15%. Persentase penduduk di pulau Jawa pada tahun 2023 yang berobat ke rumah sakit pemerintah atau swasta juga meningkat menjadi sebesar 5,83% dan 6,04%. Begitu pula dengan penduduk di luar Jawa paling banyak berobat ke praktik dokter/bidan dengan persentase sebesar 39,31% ditahun 2023, kemudian diikuti dengan berobat ke puskesmas/Puspu sebesar 37,87%.

Secara umum pada tahun 2023, penduduk Indonesia yang ada pada rumah tangga berusaha di pertanian dan rumah tangga buruh tani paling banyak berobat ke praktik dokter/bidan dengan persentase yang meningkat dibandingkan tahun 2022. Persentase penduduk Indonesia di rumah tangga berusaha di pertanian tahun 2023 yang berobat ke praktik dokter/bidan yaitu sebesar 45,59%. Kemudian penduduk Indonesia pada rumah tangga buruh tani berobat ke praktik dokter/bidan sebesar 47,13%. Selanjutnya penduduk lebih memilih berobat ke puskesmas/puspu.

Penduduk pada subsektor tanaman pangan, hortikultura, perkebunan dan peternakan yang termasuk dalam rumah tangga berusaha di pertanian paling banyak memilih berobat ke praktik dokter/bidan. Persentase terbesar yaitu pada subsektor peternakan dengan persentase 54,75%. Pilihan tempat berobat terbanyak kedua adalah ke puskesmas/puspu dengan persentase sekitar 25,30% sampai 31,40%. Preferensi pemilihan tempat berobat penduduk rumah tangga berusaha di pertanian pada subsektor tanaman pangan yang ada di Jawa berbeda dengan di luar Jawa. Jika di Jawa banyak yang memilih berobat di praktik dokter/bidan sedangkan di luar Jawa lebih

memilih berobat di puskesmas/pustu. Sedangkan untuk subsektor lainnya baik yang ada di Jawa maupun di luar Jawa, paling banyak memilih berobat di praktik dokter/bidan dengan persentase diatas 40%.

**Tabel 3.5.16. Persentase Penduduk yang Berobat Jalan Menurut Tempat/Cara Berobat per Subsektor Tahun 2023**

Tempat/Cara Berobat	Jawa				Luar Jawa				Indonesia			
	TP	Horti	Bun	Nak	TP	Horti	Bun	Nak	TP	Horti	Bun	Nak
<b>Rumah Tangga Berusaha di Pertanian</b>												
Rumah Sakit Pemerintah	6,29	4,79	4,46	5,00	7,74	9,45	9,09	5,59	6,91	6,91	8,46	5,21
Rumah Sakit Swasta	5,92	5,48	5,50	7,27	3,04	3,59	4,02	5,51	4,69	4,62	4,22	6,65
Praktik Dokter/Bidan	50,35	52,41	45,62	58,01	35,75	38,82	44,36	48,78	44,09	46,23	44,53	54,75
Klinik/Praktik Dokter Bersama	14,24	13,38	22,42	7,84	8,02	8,24	9,02	9,76	11,58	11,04	10,85	8,52
Puskesmas/Pustu	22,27	22,74	20,91	21,47	43,59	36,80	30,54	32,29	31,40	29,14	29,22	25,30
Tempat lainnya	8,63	6,38	8,08	10,82	10,02	8,87	9,50	5,30	9,23	7,51	9,31	8,87
<b>Rumah Tangga Buruh Tani</b>												
Rumah Sakit Pemerintah	5,35	2,51	6,99	2,98	6,43	5,49	7,13	12,41	5,64	3,18	7,11	5,27
Rumah Sakit Swasta	5,00	5,18	2,69	1,62	2,01	4,16	3,31	3,94	4,19	4,95	3,20	2,18
Praktik Dokter/Bidan	46,83	48,72	46,27	44,56	46,90	56,58	47,23	46,69	46,85	50,50	47,08	45,08
Klinik/Praktik Dokter Bersama	12,26	20,09	17,39	26,90	9,98	7,00	11,88	9,66	11,65	17,13	12,79	22,72
Puskesmas/Pustu	28,63	23,85	26,53	24,49	33,73	23,50	26,60	23,35	30,02	23,77	26,59	24,21
Tempat lainnya	7,01	3,29	3,73	3,66	9,43	7,63	8,85	6,47	7,66	4,27	8,00	4,34

Sumber : Susenas Maret - BPS

Keterangan: (1) Tempat lainnya terdiri dari UKBM (poskesdes, polindes, posyandu, balai pengobatan), praktik pengobatan tradisional/alternatif) dan lainnya

(2) TP = Tanaman Pangan, Horti = Hortikultura, Bun = Perkebunan, Nak = Peternakan

Pada rumah tangga buruh tani, penduduk di subsektor tanaman pangan, hortikultura perkebunan, dan peternakan juga lebih memilih berobat di praktik dokter/bidan, dengan besaran persentase masing-masing pada subsektor tersebut adalah: subsektor tanaman pangan 46,85%, hortikultura 50,50%, perkebunan 47,08%, dan peternakan 45,08%.

## **IV. KESEJAHTERAAN RUMAH TANGGA PERTANIAN**

### **4.1. *Sustainable Development Goals (SDGs) Indonesia***

*Sustainable Development Goals (SDGs)* atau Tujuan Pembangunan Berkelanjutan (TPB) merupakan agenda internasional yang disusun oleh Perserikatan Bangsa-Bangsa (PBB) dengan melibatkan 194 negara, *civil society*, dan berbagai *stakeholder* dari seluruh penjuru dunia. Indonesia sebagai bagian dari masyarakat dunia berkomitmen untuk mengimplementasikan SDGs/TPB dan menyelaraskan dengan pembangunan nasional (BPS, 2021).

SDGs adalah pembangunan yang menjaga peningkatan kesejahteraan masyarakat ekonomi secara berkesinambungan, pembangunan yang menjaga keberlanjutan kehidupan sosial masyarakat, pembangunan yang menjaga kualitas lingkungan hidup serta pembangunan yang menjamin keadilan dan terlaksananya tata kelola yang mampu menjaga peningkatan kualitas hidup dari satu generasi ke generasi berikutnya. SDGs merupakan komitmen global dan nasional dalam upaya menyejahterakan masyarakat mencakup 17 tujuan yaitu (1) Tanpa Kemiskinan; (2) Tanpa Kelaparan; (3) Kehidupan Sehat dan Sejahtera; (4) Pendidikan Berkualitas; (5) Kesetaraan Gender; (6) Air Bersih dan Sanitasi Layak; (7) Energi Bersih dan Terjangkau; (8) Pekerjaan Layak dan Pertumbuhan Ekonomi; (9) Industri, Inovasi dan Infrastruktur; (10) Kurangnya Kesenjangan; (11) Kota dan Permukiman yang Berkelanjutan; (12) Konsumsi dan Produksi yang Bertanggung Jawab; (13) Penanganan Perubahan Iklim; (14) Ekosistem Lautan; (15) Ekosistem Daratan; (16) Perdamaian, Keadilan dan Kelembagaan yang Tangguh; (17) Kemitraan untuk Mencapai Tujuan (Bappenas, 2022).

Kementerian Pertanian berkaitan langsung dengan tujuan 2 SDGs yaitu menghilangkan kelaparan. Ketersediaan data indikator-

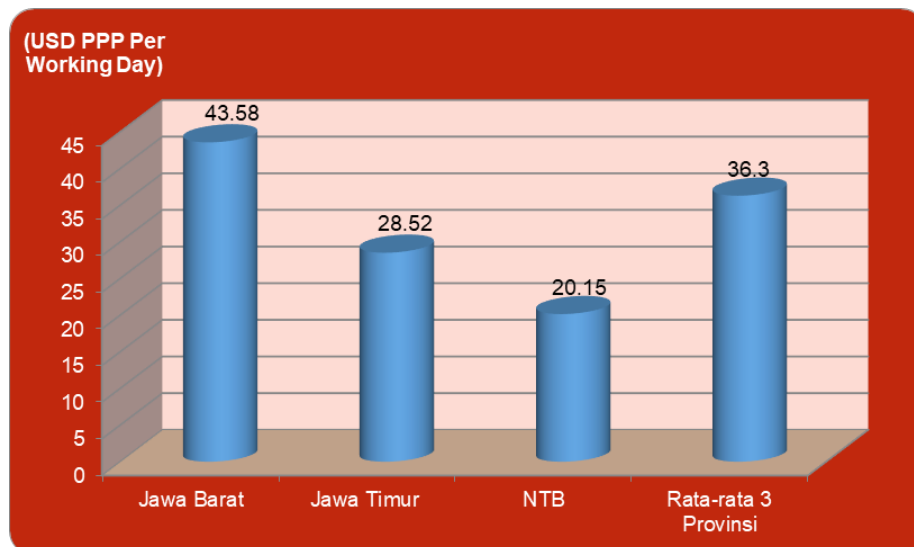
indikator SDGs sangat diperlukan demi kelancaran program pembangunan berkelanjutan di Indonesia. Dengan adanya data-data indikator-indikator SDGs maka perkembangan target-target SDGs dapat dimonitor serta kegiatan yang mendukung program pembangunan berkelanjutan tersebut dapat dievaluasi (BPS, 2021). Untuk menjawab kebutuhan akan data di bidang pertanian serta untuk memenuhi kebutuhan data SDGs sektor pertanian, atas rekomendasi FAO BPS melaksanakan Survei Pertanian Terintegrasi (SITASI)/ *Agricultural Integrated Survey* (AGRIS). Rangkaian kegiatan SITASI BPS telah mulai dilaksanakan sejak tahun 2020 di 3 provinsi yaitu Provinsi Jawa Barat, Jawa Timur, dan Nusa Tenggara Barat (NTB).

Menghilangkan kelaparan, mencapai ketahanan pangan dan gizi yang baik, serta meningkatkan pertanian yang berkelanjutan menjadi tujuan kedua dalam SDGs. Di level nasional, terdapat 11 indikator yang telah berhasil disusun untuk menghitung capaian tujuan kedua SDGs tersebut. Di antara 11 indikator tersebut terdapat empat indikator yang menjadi kewenangan langsung Kementerian Pertanian, yaitu indikator: 2.3.1. Volume produksi per tenaga kerja menurut kelas usaha tani tanaman/peternakan/perikanan/ kehutanan, 2.3.1.(A) Nilai tambah pertanian per tenaga kerja menurut kelas usaha tani tanaman/peternakan/ perikanan/kehutanan, 2.3.2. Rata-rata pendapatan produsen pertanian skala kecil, dan 2.4.1 Proporsi areal pertanian produktif dan berkelanjutan di Indonesia.

Peningkatan produktivitas tenaga kerja dari unit usaha skala kecil memiliki dampak positif bagi penurunan kemiskinan, mengingat sebagian besar dari petani kelompok ini termasuk rumah tangga miskin. Indikator volume produksi per tenaga kerja menurut kelas usaha tani tanaman/peternakan/perikanan/ kehutanan diukur dalam USD PPP (*Purchasing Power Parity*) *Per Working Day*. Pada tahun 2020 volume produksi per tenaga kerja terbesar terdapat di Provinsi Jawa Barat

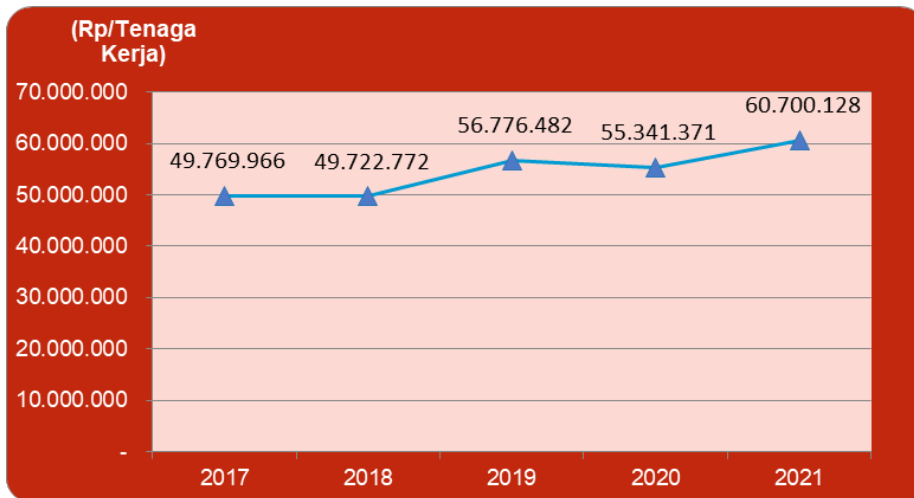


dengan volume sebesar USD PPP 43,58 *per Working Day*, seperti terlihat pada Gambar 4.1.1.



Gambar 4.1.1. Volume Produksi Per Tenaga Kerja Menurut Kelas Usaha Tani Tanaman/Peternakan/ Perikanan/ Kehutanan di 3 Provinsi di Indonesia (USD PPP Per Working Day), 2020

Nilai tambah pertanian per tenaga kerja memberikan gambaran tentang produktivitas tenaga kerja di sektor pertanian. Makin besar pendapatan atau penghasilan tenaga kerja/ petani maka semakin besar kemampuan tenaga kerja untuk mengakses pangan dengan pola gizi seimbang. Indikator nilai tambah pertanian per tenaga kerja menurut kelas usaha tani tanaman/ peternakan/ perikanan/kehutanan di provinsi di Indonesia dapat dilihat pada Tabel 4.1.1 dan secara nasional dapat dilihat pada Gambar 4.1.2. Pada Gambar 4.1.2 terlihat bahwa nilai tambah pertanian per tenaga kerja secara nasional cenderung meningkat selama periode tahun 2017-2021, meskipun sempat mengalami sedikit penurunan pada tahun 2018 dan tahun 2020 namun kembali meningkat pada tahun 2021. Pada tahun 2017 nilai tambah pertanian per tenaga kerja secara nasional sebesar Rp 49.769.966 menjadi Rp 60.700.128 per tenaga kerja pada tahun 2021.



Gambar 4.1.2. Nilai Tambah Pertanian Per Tenaga Kerja Menurut Kelas Usaha Tani Tanaman/ Peternakan/Perikanan /Kehutanan, 2017-2021

Pada tahun 2021 nilai tambah pertanian per tenaga kerja tertinggi terdapat pada Provinsi Riau yaitu sebesar Rp 186.128.829 per tenaga kerja, sedangkan nilai tambah pertanian terendah terdapat di Provinsi Papua sebesar Rp 19.838.286 per tenaga kerja. Provinsi dengan rata-rata pertumbuhan tertinggi selama tahun 2017-2021 adalah Provinsi Maluku Utara dengan pertumbuhan 16,48%. Nilai tambah pertanian per tenaga kerja di Provinsi Maluku Utara pada tahun 2017 sebesar Rp 32.773.537 hingga menjadi Rp 56.948.791 pada tahun 2021. Rata-rata pertumbuhan terendah selama tahun 2017-2021 terjadi di Provinsi DKI Jakarta sebesar -12,97%. Pada tahun 2017 nilai tambah pertanian per tenaga kerja di Provinsi DKI Jakarta sebesar Rp 130.123.081 hingga menjadi Rp 72.448.253 per tenaga kerja pada tahun 2021 (Tabel 4.1.1).

**Tabel 4.1.1. Nilai Tambah Pertanian Per Tenaga Kerja di Sektor Pertanian Menurut Provinsi di Indonesia, 2017-2021**

Provinsi	Nilai Tambah Pertanian Dibagi Jumlah Tenaga Kerja (Rp/Tenaga Kerja)				
	2017	2018	2019	2020	2021
Aceh	50.084.142	57.250.212	58.476.041	58.692.850	65.183.290
Sumatera Utara	61.221.844	65.310.979	65.883.233	71.399.202	75.608.129
Sumatera Barat	60.403.961	63.307.996	63.444.677	57.871.786	61.265.328
Riau	145.498.342	149.541.382	154.991.101	165.160.425	186.128.829
Jambi	69.106.275	75.191.618	78.268.309	78.880.562	92.016.190
Sumatera Selatan	32.808.983	34.096.042	35.645.547	36.935.389	39.537.471
Bengkulu	37.349.512	44.305.315	45.400.557	42.961.110	47.977.161
Lampung	54.137.567	60.612.097	60.430.497	54.946.581	57.274.356
Kep. Bangka Belitung	60.476.245	63.201.971	65.571.850	67.903.078	90.195.289
Kep. Riau	109.922.192	112.616.920	109.921.407	88.571.947	86.555.430
Dki Jakarta	130.123.081	93.703.148	95.408.352	83.074.739	72.448.253
Jawa Barat	53.298.284	58.644.423	63.388.237	52.424.691	53.847.252
Jawa Tengah	40.151.523	43.558.768	45.008.038	41.796.719	46.505.049
Di Yogyakarta	27.619.041	31.311.675	31.942.484	32.839.862	35.761.810
Jawa Timur	38.903.037	40.419.810	40.496.540	39.532.353	42.375.056
Banten	47.249.015	64.305.741	62.737.336	56.656.856	63.634.639
Bali	59.417.239	70.263.726	73.198.088	62.021.072	64.599.194
Nusa Tenggara Barat	37.687.011	39.959.418	39.324.374	34.673.641	36.882.527
Nusa Tenggara Timur	19.812.513	24.101.871	23.520.940	21.650.180	22.860.080
Kalimantan Barat	30.134.374	33.986.428	35.620.192	36.949.977	41.801.670
Kalimantan Tengah	52.839.200	54.743.303	59.040.664	65.600.023	75.373.559
Kalimantan Selatan	33.915.646	40.011.969	41.207.390	37.133.903	39.905.217
Kalimantan Timur	135.705.272	157.265.984	159.684.833	154.191.705	164.355.886
Kalimantan Utara	147.289.097	135.364.238	153.748.725	160.272.315	175.557.483
Sulawesi Utara	87.863.675	77.633.467	81.806.695	84.330.002	106.361.868
Sulawesi Tengah	60.753.682	70.143.912	70.864.028	65.727.944	74.059.461
Sulawesi Selatan	67.374.646	75.472.191	73.094.626	68.677.992	78.976.457
Sulawesi Tenggara	60.489.783	66.597.934	69.038.358	66.389.333	74.799.690
Gorontalo	78.538.010	84.553.260	89.919.294	88.765.761	98.241.444
Sulawesi Barat	50.730.017	61.617.670	62.224.227	59.066.732	67.796.601
Maluku	36.841.676	40.699.488	40.554.135	42.129.664	43.154.985
Maluku Utara	32.773.537	37.434.296	37.101.243	37.763.454	56.948.791
Papua Barat	56.320.178	62.503.283	65.668.506	60.919.528	59.081.780
Papua	18.499.048	19.730.773	19.752.010	21.606.160	19.838.286
<b>Indonesia</b>	<b>49.769.966</b>	<b>49.722.772</b>	<b>56.776.482</b>	<b>55.341.371</b>	<b>60.700.128</b>

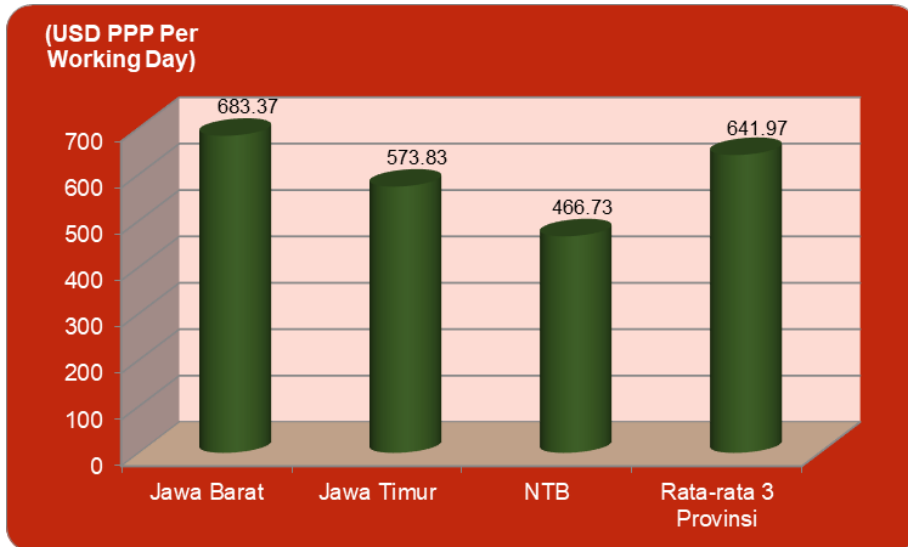
Sumber : BPS

Keterangan : 2020 merupakan Angka Sementara

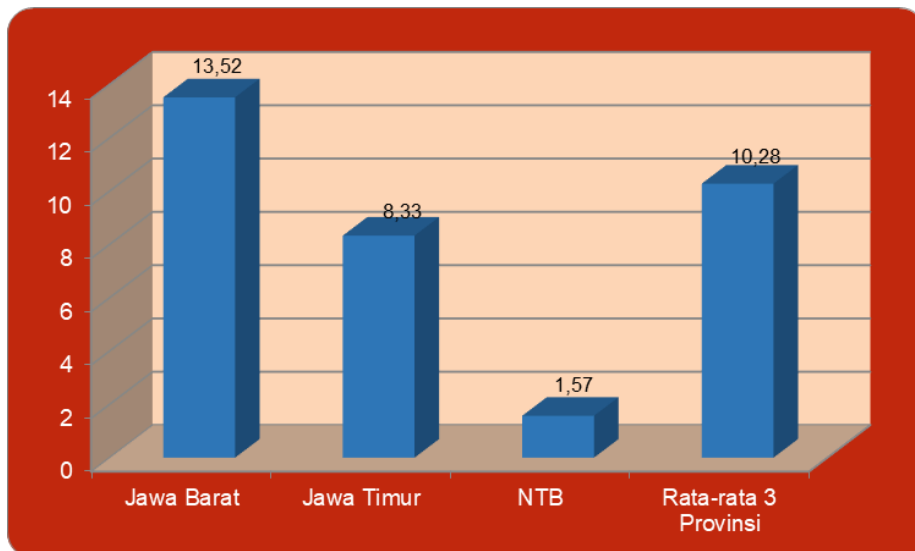
2021 merupakan Angka Sangat Sementara

Produsen pangan skala kecil berperan penting dalam menyumbang produksi pangan secara nasional maupun global. Peningkatan pendapatan untuk produsen pangan skala kecil juga memiliki manfaat pada penurunan kemiskinan karena sebagian dari produsen pangan skala kecil juga termasuk rumah tangga miskin. Indikator rata-rata pendapatan produsen pertanian skala kecil diukur

dalam USD PPP (*Purchasing Power Parity*) *Per Working Day*. Pada tahun 2020 Provinsi Jawa Barat memiliki rata-rata pendapatan tertinggi untuk produsen pertanian skala kecil dibandingkan Provinsi Jawa Timur dan NTB, yaitu sebesar USD PPP 683,37 *per Working Day* seperti terlihat pada Gambar 4.1.3.



Gambar 4.1.3. Rata-Rata Pendapatan Produsen Pertanian Skala Kecil di 3 Provinsi di Indonesia, 2020

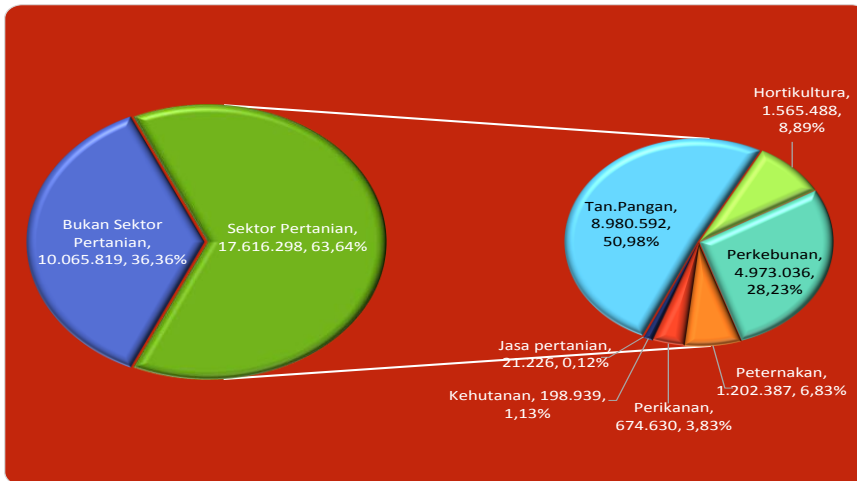


Gambar 4.1.4. Proporsi Areal Pertanian Produktif dan Berkelanjutan di 3 Provinsi di Indonesia, 2020

Areal pertanian yang produktif dan berkelanjutan akan menjamin tersedianya lahan pertanian untuk produksi pangan pokok bagi kemandirian dan ketahanan pangan nasional. Peningkatan areal pertanian produktif dan berkelanjutan di Indonesia berperan penting untuk keberlangsungan produksi pangan secara nasional maupun global. Indikator proporsi areal pertanian produktif dan berkelanjutan di 3 provinsi di Indonesia menunjukkan bahwa proporsi areal pertanian produktif dan berkelanjutan di Provinsi NTB pada tahun 2020 hanya sebesar 1,57, berbeda jauh dibandingkan di Provinsi Jawa Barat dan Jawa Timur seperti terlihat pada Gambar 4.1.4.

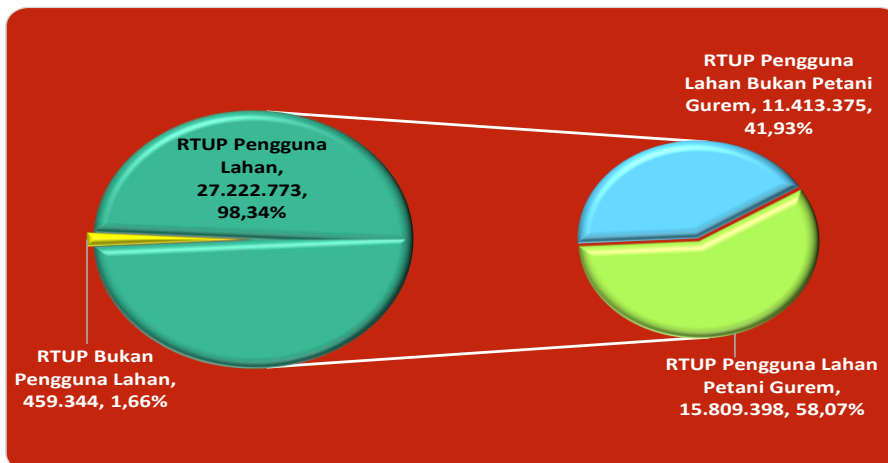
#### **4.2. Pendapatan dan Pengeluaran Rumah Tangga Pertanian**

Berdasarkan hasil Survei Antar Sensus Pertanian Tahun 2018 sebagai kelanjutan dari Sensus Pertanian 2013, ada sekitar 27,68 juta RTUP. Sebanyak 17,62 juta RTUP sumber pendapatan utamanya dari sektor pertanian. Sektor pertanian di sini merupakan pertanian dalam arti luas termasuk perikanan, kehutanan dan jasa pertanian lainnya. Secara umum pertanian sempit menguasai sekitar 95,04% RTP dan sekitar 4,96% saja jumlah RTP dengan sumber pendapatan utama dari perikanan dan kehutanan. Jumlah RTP menurut sumber pendapatan utama dari sektor pertanian ini didominasi oleh subsektor tanaman pangan yaitu sekitar 8,89 juta RTP atau 50,98%. Berikutnya adalah perkebunan sebesar 4,97 juta RTP atau 28,23%. Secara rinci jumlah RTP menurut sumber pendapatan utama dari usaha di sektor pertanian dapat dilihat pada Gambar 4.2.1.



Gambar 4.2.1. Jumlah RTUP Menurut Sumber Pendapatan Utama, Hasil SUTAS 2018

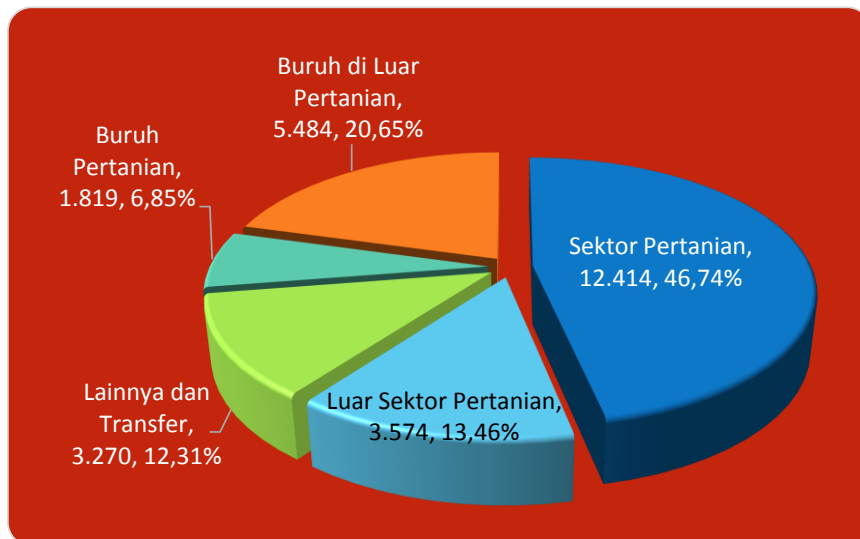
Ada sebanyak 27,22 juta RTUP merupakan RTUP pengguna lahan atau sekitar 98,34% dari total RTUP menurut hasil SUTAS 2018. Sementara petani gurem sebagai pengguna lahan adalah sekitar 15,81 juta RTUP atau 41,93% dari total RTUP pengguna lahan (Gambar 4.2.2).



Gambar 4.2.2. RTUP Pengguna Lahan dan RTUP Gurem, Hasil SUTAS 2018

### Sumber Pendapatan Utama

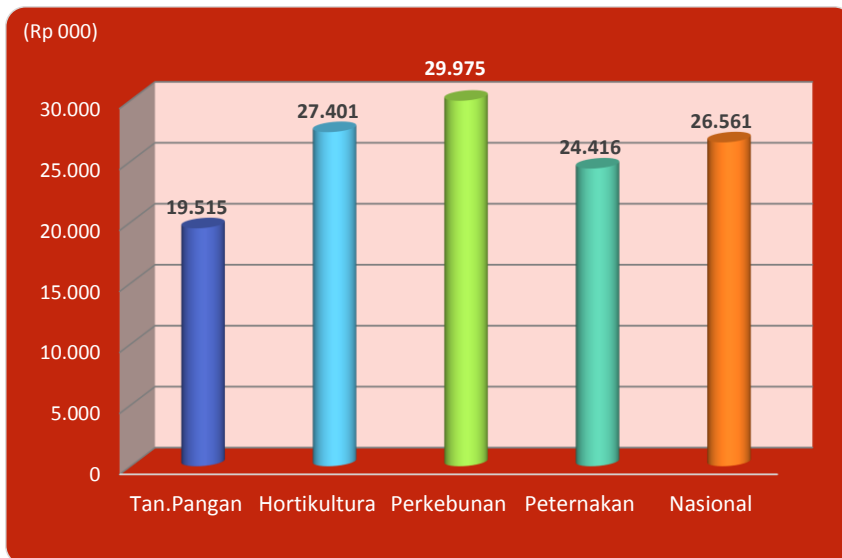
Informasi atau data mengenai pendapatan RTP secara rata-rata nasional hanya tersedia dari hasil Survei Pendapatan Petani 2013 (SPP 2013) yang merupakan kelanjutan dari Sensus Pertanian 2013. Survei Antar Sensus Pertanian tahun 2018 tidak melakukan pengumpulan data untuk pendapatan RTP. Berdasarkan data hasil SPP 2013, pendapatan RTP adalah sekitar Rp. 26,56 juta dalam setahun. Jika dirinci menurut sumber pendapatan/penerimaan, pendapatan dari usaha di sektor pertanian adalah sebesar 12,41 juta atau 46,74% dari total pendapatannya. Informasi ini menunjukkan bahwa usaha di sektor pertanian belum menjadi sumber pendapatan utama bagi rumah tangga pertanian (Gambar 4.2.3).



Gambar 4.2.3. Rata-rata Pendapatan RTP Menurut Sumber Pendapatan/ Penerimaan Selama Setahun, Sensus Pertanian 2013

Jika dirinci menurut sumber pendapatan utamanya, rumah tangga dengan sumber pendapatan utama dari usaha perkebunan merupakan RTP dengan rata-rata pendapatan tertinggi yaitu sekitar Rp. 29,98 juta. Rata-rata pendapatan dari usaha perkebunan ini melampaui rata-rata nasional yang telah disebutkan di

atas yaitu Rp. 26,56 juta. Rata-rata pendapatan RTP dengan usaha hortikultura juga berada di atas rata-rata nasional yaitu sekitar Rp. 27,40 juta dalam setahun. Sementara rata-rata pendapatan RTP dengan sumber pendapatan utama dari usaha tanaman pangan hanya sekitar Rp. 19.52 juta dan berada di bawah rata-rata nasional (Gambar 4.2.4). Hal ini perlu menjadi perhatian mengingat jumlah RTP dengan sumber pendapatan utama dari usaha tanaman pangan adalah yang paling banyak.

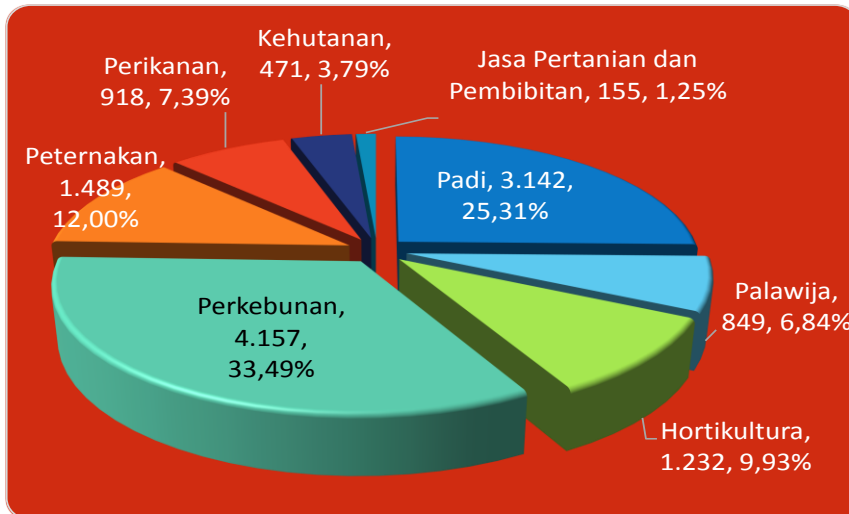


Gambar 4.2.4. Rata-rata Pendapatan RTP dengan Sumber Pendapatan Utama dari Usaha Selama Setahun Menurut Subsektor, ST 2013

Sesuai informasi pada Gambar 4.2.4 pendapatan RTP dari usaha sektor pertanian adalah sebesar Rp. 12,41 juta atau 46,74% dari total penerimaan/pendapatannya. Proporsi dari perkebunan dan tanaman pangan (padi) memberikan sumbangan terbesar terhadap pendapatan tersebut, yaitu masing-masing sebesar 33,49% dan 25,31%. Rata-rata pendapatan per rumah tangga pertanian dari usaha perkebunan adalah sebesar Rp. 4,16 juta per tahun dan dari usaha pertanian tanaman pangan (padi) sebesar Rp. 3,14 juta per tahun. Hal ini menunjukkan bahwa usaha perkebunan dan tanaman pangan



khususnya padi merupakan usaha yang menjadi andalan, khususnya dilihat dari kontribusinya terhadap total pendapatan rumah tangga pertanian. Secara rinci proporsi pendapatan RTP menurut sumber pendapatan utama dari usaha sektor pertanian dapat dilihat pada Gambar 4.2.5.



Gambar 4.2.5. Proporsi Pendapatan RTP Menurut Sumber Pendapatan dari Usaha di Sektor Pertanian, ST 2013 (dalam ribu rupiah)

Persentase RTP menurut sumber penghasilan terbesarnya berdasarkan Susenas tahun 2021 – 2023 dapat dilihat pada Tabel 4.2.1 di bawah ini. Tahun 2021 – 2022, sektor pertanian luas menjadi sumber penghasilan terbesar dengan proporsi berturut-turut 81,70% dan 82,21% dari total RTP. Persentase ini sedikit turun di tahun 2023 menjadi 80,83%. Sumber penghasilan lainnya tahun 2022 secara umum kurang dari 5% saja, yaitu dari perdagangan, hotel dan rumah makan sebesar 3,57%, konstruksi bangunan 3,28%, industri pengolahan 2,24% dan jasa 0,91%. Penerimaan pendapatan dalam survey ini ditambahkan ke dalam rincian sumber penghasilan utama.

Tahun 2023 persentase RTP dengan sumber penghasilan terbesarnya dari pertanian khususnya di wilayah Luar Jawa lebih tinggi dibandingkan di Jawa. Persentase ini juga cenderung turun di tahun

2023 dari tahun-tahun sebelumnya. Tahun 2022 di Jawa persentase ini cenderung stagnan dan menurun di tahun 2023. Tahun 2023 persentase RTP di Luar Jawa dengan sumber penghasilan terbesar dari pertanian lebih tinggi dibandingkan dengan di Jawa. Tahun 2023 sebesar 84,61% RTP di Luar Jawa penghasilan terbesarnya dari pertanian. Sementara di Jawa sekitar 76,20% (Tabel 4.2.1).

**Tabel 4.2.1. Persentase Rumah Tangga Pertanian Menurut Sumber Penghasilan Terbesar di Jawa – Luar Jawa, 2021 – 2023**

Sumber Penghasilan Terbesar	Tahun 2021			Tahun 2022			Tahun 2023		
	Jawa	Luar Jawa	Indonesia	Jawa	Luar Jawa	Indonesia	Jawa	Luar Jawa	Indonesia
	1 Pertanian	76,77	85,75	81,70	76,77	86,60	82,21	76,77	85,75
2 Pertambangan dan penggalian	0,43	0,74	0,60	0,37	0,76	0,58	0,43	0,74	0,60
3 Industri pengolahan	3,40	1,15	2,16	3,32	1,11	2,10	3,40	1,15	2,16
4 Listrik dan gas	0,06	0,08	0,07	0,13	0,08	0,10	0,06	0,08	0,07
5 Konstruksi/bangunan	4,43	2,10	3,15	4,81	1,94	3,22	4,43	2,10	3,15
6 Perdagangan, hotel dan rumah makan	4,41	2,22	3,21	4,65	2,19	3,29	4,41	2,22	3,21
7 Transportasi, pergudangan, informasi, dan komunikasi	1,09	0,94	1,01	1,29	0,94	1,10	1,09	0,94	1,01
8 Keuangan dan asuransi	0,12	0,10	0,11	0,24	0,11	0,17	0,12	0,10	0,11
9 Jasa	1,30	0,79	1,02	1,90	0,92	1,36	1,30	0,79	1,02
10 Penerima pendapatan	6,24	3,35	4,66	4,54	2,56	3,45	6,24	3,35	4,66
11 Lainnya	1,75	2,78	2,32	1,98	2,79	2,43	1,75	2,78	2,32
<b>Total</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>

Sumber : diolah dari Susenas - BPS

Situasi pemulihan pandemi yang terjadi mulai tahun 2023 terlihat membawa dampak pada pendapatan masyarakat. Usaha yang paling terdampak oleh pandemi salah satunya adalah perdagangan, hotel dan rumah makan. Upaya pemerintah mengatasi pandemi dari sisi ekonomi mulai terlihat hasilnya mulai tahun 2022 ini, dimana sektor perdagangan, hotel dan rumah makan kembali dapat memberikan penghasilan bagi RTP. RTP dengan sumber penghasilan dari sektor tadi menunjukkan kenaikan baik secara nasional maupun di Jawa dan Luar Jawa. Secara nasional persentasenya naik menjadi 3,57% pada tahun 2023. Jika dilihat menurut daerah, Pulau Jawa menunjukkan persentase yang naik menjadi 4,80% untuk jumlah RTP dengan sumber penghasilan dari perdagangan, hotel dan rumah makan. Sementara

Luar Jawa naik menjadi 2,51%.

### Proporsi Pengeluaran Untuk Makanan

Dalam ilmu ekonomi, hukum Engel menyatakan bahwa saat pendapatan meningkat, proporsi pendapatan yang dihabiskan untuk membeli makanan berkurang, bahkan jika pengeluaran aktual untuk makanan meningkat. Dalam kata lain, elastisitas pendapatan makanan selalu di antara 0 dan 1. Menurut Engel, bila persentase pengeluaran makanan terhadap total pengeluaran lebih dari 80%, maka tingkat kesejahteraan rumah tangga tersebut dapat dikatakan sangat rendah.

Pengeluaran untuk makanan dapat menjadi indikator kesejahteraan rumah tangga. Pola pengeluaran dapat mengungkap pola konsumsi rumah tangga secara umum dengan melihat proporsi pengeluaran untuk makanan dan non makanannya. Komposisi pengeluaran rumah tangga dapat dijadikan pendekatan untuk menilai tingkat kesejahteraan ekonominya. Semakin rendah persentase pengeluaran untuk makanan terhadap total pengeluaran dapat diasumsikan makin membaik tingkat kesejahteraannya.

Pengeluaran rumah tangga dibedakan menurut kelompok makanan dan bukan makanan. Perubahan pendapatan seseorang akan berpengaruh pada pergeseran pola pengeluaran. Semakin tinggi pendapatan, semakin tinggi pengeluaran bukan makanan. Dengan demikian, pola pengeluaran dapat dipakai sebagai salah satu alat untuk mengukur tingkat kesejahteraan penduduk, dimana perubahan komposisinya digunakan sebagai petunjuk perubahan tingkat kesejahteraan.

Pengeluaran rumah tangga umum (bukan tani/buruh tani) pada tahun 2023 adalah Rp.1.666.306,- per kapita dalam sebulan, 46,14% adalah untuk makanan (Rp.768.761,-). Pengeluaran untuk makanan di RTP adalah Rp.612.290,- atau 56,49% dari total pengeluarannya. Sementara RT buruh tani pengeluaran untuk makanannya 59,04%

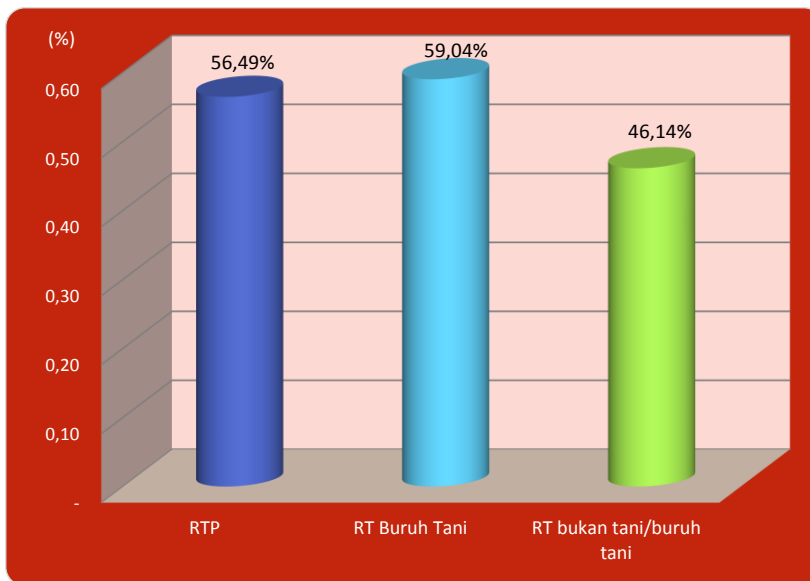
(Rp.591.562,-) dari total pengeluarannya. Berdasarkan data ini dapat diasumsikan bahwa tingkat kesejahteraan RT buruh tani paling rendah dibandingkan RTP dan RT umum (Tabel 4.2.2 dan Gambar 4.2.6).

Tabel 4.2.2. Pengeluaran Makanan dan Bukan Makanan, Tahun 2023

(Rupiah/Kapita/Bulan)

Rumah Tangga	Jawa			Luar Jawa			Indonesia		
	Makanan	Bukan Makanan	Total	Makanan	Bukan Makanan	Total	Makanan	Bukan Makanan	Total
RTP	588.040	463.089	1.051.129	630.457	478.062	1.108.519	612.290	471.649	1.083.939
RT Buruh Tani	539.571	354.406	893.977	649.082	472.224	1.121.305	591.562	410.341	1.001.904
RT bukan tani/buruh tani	785.774	951.689	1.737.463	741.194	809.481	1.550.675	768.791	897.515	1.666.306

Sumber: diolah dari Susenas, BPS



Gambar 4.2.6. Persentase Pengeluaran untuk Makanan menurut Jenis Rumah Tangga, Tahun 2023

Pengeluaran rumah tangga pertanian (RTP) berdasarkan hasil Susenas secara umum dibagi dalam pengeluaran untuk makanan dan non makanan. Proporsi pengeluaran rumah tangga pertanian (RTP) untuk makanan dan non makanan dapat dilihat pada gambar 4.1.6. Tahun 2023 secara nasional persentase pengeluaran RTP untuk makanan sebesar 56,49% dan masih mendominasi pola pengeluaran rumah tangga pertanian di Indonesia (Gambar 4.2.7).



Gambar 4.2.7. Proporsi Pengeluaran RTP Untuk Makanan dan Non Makanan, 2023

Tabel 4.2.3. Persentase pengeluaran untuk makanan dan non makanan di RTP Jawa – Luar Jawa, 2021 – 2023

(%)

Uraian	Makanan			Bukan makanan		
	2021	2022	2023	2021	2022	2023
Jawa	54,65	57,22	55,94	45,35	42,78	44,06
Luar Jawa	55,39	57,97	56,87	44,61	42,03	43,13
Indonesia	55,07	57,66	56,49	44,93	42,34	43,51

Sumber: diolah dari Susenas BPS

Jika dikaji berdasarkan wilayah Jawa dan Luar Jawa, hasil pengolahan data menunjukkan persentase pengeluaran untuk makanan oleh RTP di Luar Jawa sedikit lebih besar dibandingkan RTP di Jawa. Namun tahun 2023 di Jawa ada peningkatan yang relatif signifikan jika dibandingkan dengan peningkatan tahun sebelumnya (Tabel 4.2.3). Persentase pengeluaran untuk makanan oleh RTP di Luar Jawa tahun 2023 adalah sebesar 56,49%. Sementara untuk Jawa adalah 55,95% di tahun 2023 turun dari sebelumnya 57,22%. Hal ini dapat

mengindikasikan ada perbaikan terhadap kesejahteraan petani di Jawa maupun di Luar Jawa berdasarkan asumsi hukum Engel dimana proporsi pengeluaran untuk makanannya turun.

Tabel 4.2.4. Rata-rata pengeluaran RTP per kapita untuk makanan dan non makanan dalam sebulan di Jawa-Luar Jawa, 2021-2023

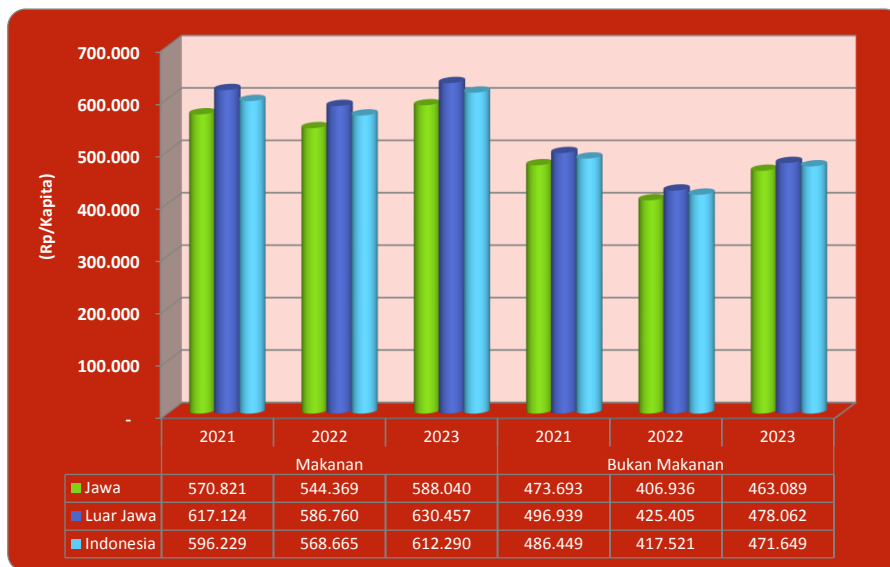
Uraian	2021	2022	2023	Pertumbuhan 2022-2023 (%)
<b>Makanan (Rp/kapita/bulan)</b>				
Jawa	570.821	544.369	588.040	8,02
Luar Jawa	617.124	586.760	630.457	7,45
Indonesia	596.229	568.665	612.290	7,67
<b>Bukan Makanan (Rp/kapita/bulan)</b>				
Jawa	473.693	406.936	463.089	13,80
Luar Jawa	496.939	425.405	478.062	12,38
Indonesia	486.449	417.521	471.649	12,96
<b>Total (Rp/kapita/bulan)</b>				
Jawa	1.044.514	951.305	1.051.129	10,49
Luar Jawa	1.114.064	1.012.165	1.108.519	9,52
Indonesia	1.082.679	986.187	1.083.939	9,91

Sumber: diolah dari Susenas BPS

Jika dilihat secara nominal, rata-rata pengeluaran per kapita untuk makanan dalam sebulan oleh RTP di Indonesia tahun 2023 adalah Rp 612.290,- (Tabel 4.2.4). Nominal pengeluaran ini naik dari tahun 2022 sebesar 7,67%. Rata-rata nominal pengeluaran untuk makanan di Luar Jawa secara umum lebih tinggi dibandingkan di Jawa. Jika dibandingkan secara nasional, rata-rata pengeluaran nominal di Luar Jawa bahkan juga berada di atas rata-rata pengeluaran nominal secara nasional (Gambar 4.2.8).

Rata-rata pengeluaran untuk makanan meningkat setiap tahunnya baik di Jawa maupun Luar Jawa. Tahun 2023 rata-rata pengeluaran untuk makanan di Luar Jawa sebesar Rp.630.457,- naik

dari Rp. 586.760,- per kapita per bulan di tahun 2022. Sementara di Jawa tahun 2023 sebesar Rp. 588.040,- naik dari tahun 2022 sebesar Rp. 544.369,-. Tahun 2023 terjadi kenaikan pengeluaran baik untuk makanan maupun bukan makanan. Persentase kenaikan di Jawa cenderung lebih besar dibandingkan di Luar Jawa (Tabel 4.2.4 dan Gambar 4.2.8).



Gambar 4.2.8. Rata-Rata Pengeluaran Nominal Untuk Makanan dan Non Makanan per Kapita Selama Sebulan, 2021 – 2023

Secara umum kenaikan pengeluaran untuk bukan makanan lebih besar dibandingkan makanan. Data tahun 2023 menunjukkan adanya pemulihan dari dampak pandemi. Pandemi covid-19 membawa dampak turunnya pengeluaran masyarakat. Perubahan pengeluaran yang cenderung turun disebabkan karena daya beli yang menurun. Masyarakat mengurangi pengeluaran kebutuhan sekunder bahkan pengeluaran primer seperti makanan. Pemulihan dampak pandemi dapat dilihat dari meningkatnya kembali pengeluaran Masyarakat.

**Tabel 4.2.5. Pengeluaran untuk Makanan dan Bukan Makanan menurut Subsektor, Tahun 2023**

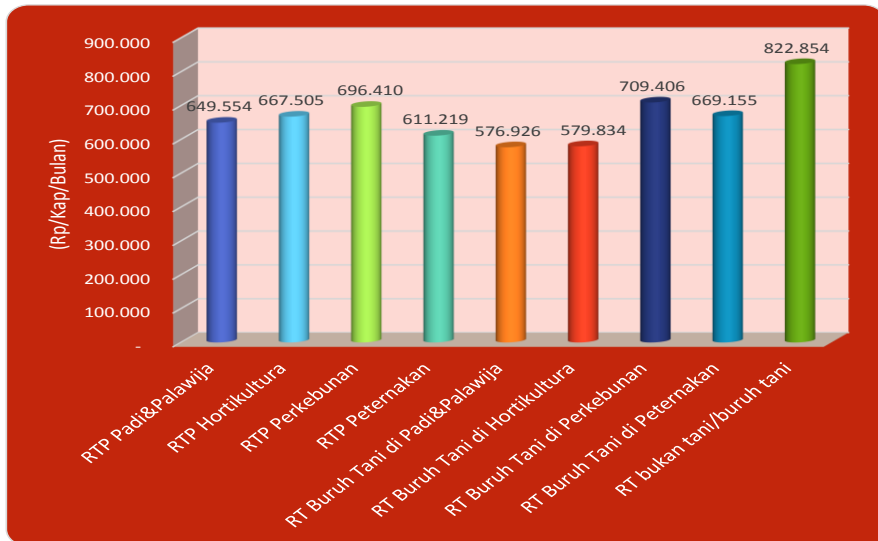
(Rupiah/Kapita/Bulan)

Rumah Tangga	Jawa			Luar Jawa			Indonesia		
	Makanan	Bukan Makanan	Total	Makanan	Bukan Makanan	Total	Makanan	Bukan Makanan	Total
RTP Padi&Palawija	630.113	498.644	1.128.757	674.029	481.348	1.155.378	649.554	490.988	1.140.542
RTP Hortikultura	629.328	552.662	1.181.990	710.548	540.419	1.250.968	667.505	546.907	1.214.412
RTP Perkebunan	657.251	601.520	1.258.771	700.598	587.036	1.287.634	696.410	588.435	1.284.846
RTP Peternakan	588.264	472.008	1.060.272	662.937	635.014	1.297.951	611.219	522.118	1.133.337
RT Buruh Tani di Padi&Palawija	567.874	367.728	935.602	606.845	389.781	996.626	576.926	372.851	949.777
RT Buruh Tani di Hortikultura	550.357	367.222	917.579	683.068	439.117	1.122.185	579.834	383.191	963.026
RT Buruh Tani di Perkebunan	607.204	472.029	1.079.234	687.365	724.620	563.608	709.406	551.743	1.261.149
RT Buruh Tani di Peternakan	656.287	515.244	1.171.531	704.888	576.561	1.281.449	669.155	531.479	1.200.634
RT bukan tani/buruh tani	834.621	1.043.633	1.878.254	802.136	905.189	1.707.326	822.854	993.486	1.816.341

Sumber: diolah dari Susenas, BPS

Jika dirinci menurut subsektor, RTP perkebunan menunjukkan pola pengeluaran yang lebih tinggi dibandingkan subsektor lainnya. Secara total nasional pengeluaran untuk makanan RTP perkebunan adalah Rp. 696.410,- Sementara RTP subsektor peternakan pengeluaran untuk makanannya terendah dibandingkan subsektor lain. RTP buruhtani subsektor perkebunan pengeluaran untuk makanannya lebih tinggi dibandingkan RTP buruh tani subsektor lain yaitu Rp. 709.406,-. Bahkan pengeluaran RTP buruhtani subsektor perkebunan ini lebih tinggi dibandingkan RTP usaha tani (Tabel 4.2.5 dan Gambar 4.2.9).





Gambar 4.2.9. Pengeluaran untuk Makanan menurut Subsektor, Tahun 2023

### 4.3. Nilai Indeks Gini

Ukuran yang dapat menggambarkan ketidakmerataan pendapatan antara lain adalah koefisien gini (gini ratio) yang dapat digunakan untuk mengukur ketimpangan atau pemerataan pendapatan. Gini ratio (G) adalah ukuran dispersi statistik untuk mewakili distribusi pendapatan suatu populasi dan merupakan ukuran ketimpangan yang paling umum digunakan.

Distribusi pendapatan merupakan salah satu aspek kemiskinan yang perlu dilihat karena merupakan ukuran kemiskinan relatif. Oleh karena data pendapatan sulit diperoleh, pengukuran distribusi pendapatan didekati dengan menggunakan data pengeluaran. Ukuran yang menggambarkan ketidakmerataan pendapatan antara lain adalah koefisien gini (gini ratio), Nilai G berkisar antara 0 sampai 1 dimana dapat dikatakan terjadi ketimpangan yang rendah jika nilai  $G < 0,4$ ; ketimpangan sedang jika  $0,4 \leq G \leq 0,5$  dan terjadi ketimpangan tinggi jika nilai  $G > 0,5$ . Koefisien bervariasi antara 0 sampai 1. Nilai  $G = 0$  mencerminkan kesetaraan lengkap di mana semua nilai sama (dimana

setiap orang memiliki pendapatan yang sama); dan  $G = 1$  menunjukkan ketimpangan lengkap, dimana satu orang memiliki semua pendapatan atau konsumsi dan semua orang lain tidak memilikinya.

Nilai Gini Ratio (G) yang dihitung berdasarkan hasil Susenas dalam analisis ini adalah menggunakan pendekatan pengeluaran. Secara umum interpretasinya tidak berbeda dengan nilai G yang dihitung menggunakan pendekatan pendapatan. Gini Ratio merupakan ukuran tingkat ketimpangan pengeluaran sebagai proksi pendapatan penduduk yang banyak digunakan di berbagai negara. Perubahan Gini Ratio merupakan indikasi dari adanya perubahan distribusi pengeluaran penduduk. Tahun 2021 – 2023 nilai G di wilayah Jawa, Luar Jawa dan Indonesia baik untuk rumah tangga tani, rumah tangga buruh tani, maupun rumah tangga non pertanian dapat dilihat pada Tabel 4.3.1.

Tabel 4.3.1. Nilai Gini Ratio Pada Rumah Tangga Pertanian dan Non Pertanian, Tahun 2021-2023

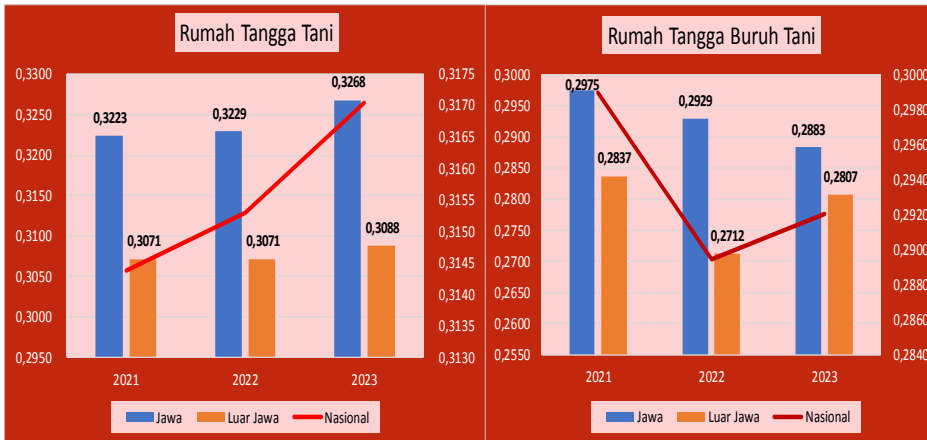
Wilayah	Rumah Tangga Tani			Rumah Tangga Buruh Tani			Rumah Tangga Non Pertanian		
	2021	2022	2023	2021	2022	2023	2021	2022	2023
Jawa	0,3223	0,3229	0,3268	0,2975	0,2929	0,2883	0,4077	0,4149	0,4233
Luar Jawa	0,3071	0,3071	0,3088	0,2837	0,2712	0,2807	0,3561	0,3528	0,3516
Nasional	0,3144	0,3153	0,3170	0,2990	0,2895	0,2920	0,3893	0,3933	0,3987

Sumber : Diolah dari Data Susenas Maret, BPS

Pada periode Maret 2021 sampai Maret 2023, secara nasional gini ratio pada rumah tangga tani dan rumah tangga non pertanian terlihat terjadi sedikit peningkatan, yang berarti terjadi perubahan distribusi pengeluaran pada rumah tangga non pertanian kearah yang kurang membaik, sedangkan di rumah tangga buruh tani sedikit fluktuatif dengan terjadinya penurunan tahun 2021 dibandingkan tahun 2020 sebesar 0,01 poin namun meningkat kembali tahun 2023 sebesar 0,0054 poin. Sementara tahun 2023 mengalami peningkatan

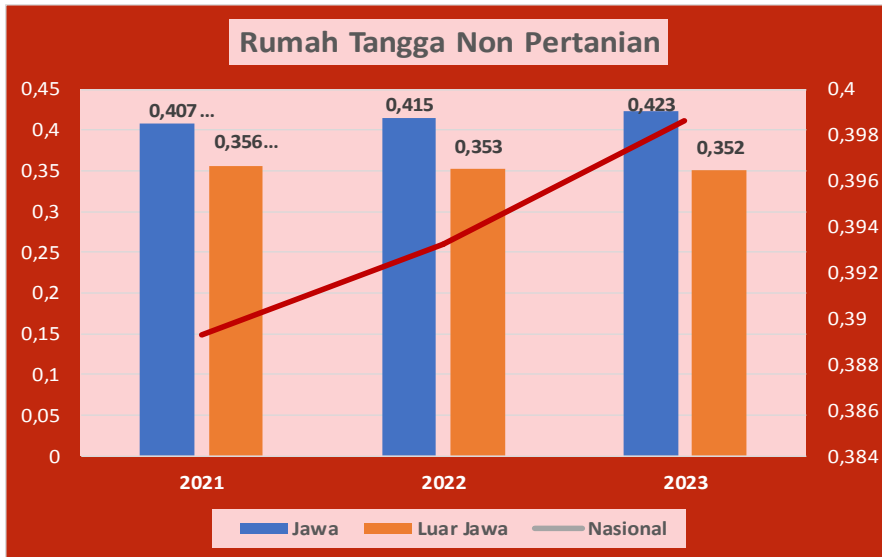
ketimpangan distribusi pengeluaran dibandingkan tahun sebelumnya di rumah tangga tani naik sekitar 0,002 poin dan rumah tangga buruh tani naik 0,0025 poin (Tabel 4.2.1).

Secara umum bila dilihat antar rumah tangga tani, rumah tangga buruh tani dan rumah tangga non pertanian terlihat terjadi ketimpangan yang lebih melebar antar rumah tangga non pertanian, mengingat sumber pendapatan dengan lapangan usaha yang bervariasi yang mengakibatkan distribusi pengeluaran juga bervariasi. Sementara pada rumah tangga tani dan buruh tani terlihat relatif homogen sehingga distribusi pengeluaran di rumah tangga tani dan buruh tani relatif lebih merata dibandingkan pengeluaran di rumah tangga non pertanian. Nilai gini ratio untuk rumah tangga non pertanian secara nasional berkisar antara 0,3893 sampai 0,3987 pada periode 2021 – 2023. Nilai G ini berada pada kisaran  $0,390 \leq G \leq 0,399$  artinya termasuk dalam kategori ketimpangan rendah namun mendekati ketimpangan sedang. Sementara nilai G untuk rumah tangga tani pada periode yang sama lebih rendah yaitu 0,314 sampai 0,317, hal ini termasuk dalam kategori ketimpangan rendah demikian pula di rumah tangga buruh tani memiliki nilai G yang lebih rendah dengan kisaran 0,289 – 0,299. Hal ini menunjukkan distribusi pengeluaran di rumah tangga buruh tani dan rumah tangga tani relatif seragam dengan rata-rata pengeluaran tahun 2023 masing-masing sebesar Rp 1.001.904 per kapita/bulan dan Rp 1.083.939 per kapita/bulan sementara rata-rata di rumah tangga non pertanian lebih tinggi yaitu Rp 1.666.306 per kapita/bulan.



**Gambar 4.3.1 Nilai Gini Ratio pendapatan di Rumah Tangga Pertanian dan Non Pertanian, 2021–2023**

Pada Gambar 4.3.1 dapat dilihat nilai G untuk rumah tangga petani dan buruh petani di Jawa 2021 – 2023 cenderung lebih tinggi dibandingkan Luar Jawa maupun secara nasional. Sehingga terlihat bahwa di Jawa dengan kepadatan penduduk yang cukup tinggi dan lebih bervariasi sumber pendapatannya, sehingga berdampak terhadap kecenderungan ketimpangan yang lebih melebar dibandingkan luar Jawa atau distribusi pengeluaran makin bervariasi antar penduduk. Pola yang sama juga terjadi gini ratio di rumah tangga non pertanian di Jawa 2021 – 2023 cenderung lebih tinggi dibandingkan Luar Jawa maupun secara nasional dengan nilai gini ratio yang lebih tinggi dibandingkan di rumah tangga petani dan buruh petani (Gambar 4.3.2).



Gambar 4.3.2. Nilai Gini Ratio Pendapatan di Rumah Tangga Non Pertanian, 2021–2023

#### 4.4. Kemiskinan di Perdesaan

Kemiskinan merupakan masalah yang kompleks dan bersifat multidimensional sehingga menjadi prioritas pembangunan. Program-program pembangunan yang dilaksanakan selama ini selalu memberikan perhatian besar terhadap upaya pengentasan kemiskinan karena pada dasarnya pembangunan yang dilakukan bertujuan untuk meningkatkan kesejahteraan masyarakat antara lain melalui program KKS (Kartu Kesejahteraan Sosial), Rastra (Beras Sejahtera), BPNT (Bantuan Pangan Non Tunai), PIP (Program Indonesia Pintar), dan PKH (Program Keluarga Harapan). Kemiskinan dipandang sebagai ketidakmampuan dari sisi ekonomi untuk memenuhi kebutuhan dasar makanan dan bukan makanan yang diukur dari sisi pengeluaran. Penduduk miskin adalah penduduk yang memiliki rata-rata pengeluaran per kapita per bulan di bawah garis kemiskinan (BPS, 2020). Jumlah penduduk miskin yang disajikan dalam analisis ini adalah berdasarkan data survei sosial ekonomi nasional (Susenas, BPS) bulan Maret

dengan konsep penduduk dan untuk rumah tangga pertanian dan non pertanian.

Berdasarkan data BPS, garis kemiskinan tahun 2021 sampai 2023 masing-masing sebesar Rp 472.525 per kapita/bulan, Rp 505.469 per kapita/bulan dan Rp 550.438 per kapita/bulan atau tahun 2023 naik 8,9% dibandingkan tahun 2022. Garis kemiskinan di perkotaan cenderung lebih tinggi dibandingkan di pedesaan, yaitu tahun 2023 garis kemiskinan di perkotaan sebesar Rp 569.299 per kapita/bulan atau naik 9,17% dan di pedesaan Rp. 525.050 per kapita/bulan atau naik 8,43%. Analisis dalam tulisan ini akan dilakukan analisis kemiskinan khususnya penduduk pada rumah tangga tani dan buruh tani.

Tingkat kemiskinan penduduk pada rumah tangga tani/pertanian (RTP) dan rumah tangga buruh tani, menggunakan data jumlah penduduk di bawah garis kemiskinan pada RTP hasil Survei Sosial Ekonomi Nasional (Susenas-BPS) Maret tahun 2021 sampai dengan 2023, dengan cakupan RTP meliputi sub sektor tanaman pangan, hortikultura, perkebunan dan peternakan. Jumlah penduduk yang digunakan dalam analisis ini menggunakan data jumlah penduduk hasil sensus penduduk 2020, dengan proyeksi penduduk tahun 2021 sampai 2023 berdasarkan periode Susenas Maret-BPS.

Perkembangan tingkat kemiskinan di Indonesia selama periode 2021-2023 mengalami penurunan 3,01 per tahun, yang disebabkan adanya penurunan tahun 2022 dibandingkan tahun 2021 sebesar 5,02% dan tahun 2023 menurun 1,01%. Pada Tabel 4.3.1. terlihat jumlah penduduk miskin pada Maret 2021 tercatat sebesar 27,54 juta orang atau 10,14% dari jumlah penduduk Indonesia dan menurun pada tahun 2022 menjadi 26,16 juta orang atau 9,54%, kemudian tahun 2023 menurun kembali menjadi 25,9 juta orang atau 9,36% dari jumlah penduduk Indonesia. Dari total penduduk miskin yang ada pada tahun 2021 tersebut sekitar 40,71% atau 11,21 juta orang merupakan

anggota rumah tangga pertanian (RTP) dan 14,73% atau 4,06 juta orang merupakan anggota pada buruh tani, selanjutnya tahun 2022 menurun menjadi 39,59% (RTP) dan 13,31% (buruh tani) namun tahun 2023 terlihat sedikit meningkat masing-masing menjadi 39,92% atau 10,34 juta jiwa (RTP) dan 13,93% atau 3,6 juta orang (buruh tani) dari total penduduk miskin Indonesia. Sementara untuk persentase penduduk miskin di RTP terhadap jumlah penduduk di RTP menurun 4,34% per tahun dan pada buruh tani menurun 4,85% per tahun, secara rinci disajikan pada Tabel 4.4.1.

**Tabel 4.4.1. Jumlah dan Persentase Penduduk Miskin di Indonesia, di Rumah Tangga Tani dan Buruh Tani, 2021 – 2023**

No.	Uraian	2021	2022	2023	Pertumbuhan (%)
1	Penduduk Indonesia	271.584.775	274.204.096	276.786.794	0,95
2	Jumlah Penduduk Miskin	27.542.772	26.161.298	25.898.546	-3,01
3	Jumlah Anggota Rumah Tangga Tani/Pertanain (RTP)	73.145.268	74.491.896	73.902.076	0,52
4	Jumlah Anggota RTP Miskin	11.213.159	10.358.416	10.339.940	-3,90
5	Jumlah Anggota Buruh Tani	24.852.248	24.289.788	24.555.624	-0,58
6	Jumlah Anggota Buruh Tani Miskin	4.058.078	3.480.943	3.608.240	-5,28
7	% Penduduk Miskin Indonesia	10,14	9,54	9,36	-3,93
8	% Anggota RTP Miskin thd pddk miskin	40,71	39,59	39,92	-0,96
9	% Anggota RTP Miskin thd total anggota RTP	15,33	13,91	13,99	-4,34
10	% Anggota Buruh Tani Miskin thd pddk miskin	14,73	13,31	13,93	-2,49
11	% Anggota Buruh Tani Miskin thd total anggota buruh tani	16,33	14,33	14,69	-4,85

Sumber : BPS, diolah Pusdatin

Keterangan : Jumlah Penduduk SP 2020 dan Proyeksi Penduduk berdasarkan periode Susenas Maret-BPS

Selanjutnya bila dilihat jumlah penduduk miskin per sub sektor di rumah tangga tani dan buruh tani, secara umum menunjukkan bahwa sub sektor tanaman pangan merupakan sub sektor dengan jumlah penduduk miskin yang paling besar sebanding jumlah anggota RTP sub sektor tanaman pangan. Terlihat jumlah penduduk miskin pada rumah tangga tani tahun 2022 menurun signifikan 7,61% dibandingkan tahun sebelumnya atau menjadi 10,36 juta orang, dengan penurunan yang cukup signifikan terjadi pada sub sektor hortikultura dan peternakan

masing-masing 21,29% dan 19,68%. Sebaran penduduk miskin di rumah tangga tani tahun 2022 sekitar 62,66% berada di usaha tani tanaman pangan, sub sektor terbesar berikutnya adalah perkebunan yaitu 22,79%. Sementara untuk sub sektor hortikultura dan peternakan masing-masing sebesar 8% dan 6,53%. Secara rinci jumlah penduduk miskin per sub sektor di rumah tangga tani dan buruh tani 2021 sd. 2023 tersaji pada Tabel 4.3.2. Pola yang sama terjadi juga pada rumah tangga buruh tani pada tahun 2022 terjadi penurunan sebesar 14,22% yaitu dari 4,06 juta orang menjadi 3,48 juta orang dengan penurunan yang cukup signifikan pada buruh tani hortikultura sebesar 27%, kemudian disusul buruh tani tanaman pangan, peternakan dan perkebunan masing-masing menurun 14,53%, 11,47% dan 9,42%.

Tabel 4.4.2. Jumlah dan Persentase Penduduk Miskin per Sub Sektor di Rumah Tangga Pertanian, 2021 - 2023

Sub Sektor	Penduduk Miskin di Rumah Tangga Pertanian (Jiwa)			Pertumbuhan (%) 2023 Thd 2022	Penduduk Miskin di Rumah Tangga Buruh Tani (Jiwa)			Pertumbuhan (%) 2023 Thd 2022
	2021	2022	2023		2021	2022	2023	
Tanaman Pangan	6.892.301	6.490.914	6.038.255	-6,97	2.628.706	2.246.632	2.213.572	-1,47
Hortikultura	1.054.956	830.303	1.084.198	30,58	325.041	237.161	325.592	37,29
Perkebunan	2.423.989	2.361.000	2.118.614	-10,27	948.658	859.338	903.506	5,14
Peternakan	841.913	676.199	1.098.873	62,51	155.673	137.813	165.569	20,14
<b>Pertanian</b>	<b>11.213.159</b>	<b>10.358.416</b>	<b>10.339.940</b>	<b>-0,18</b>	<b>4.058.078</b>	<b>3.480.943</b>	<b>3.608.240</b>	<b>3,66</b>

Sumber : Susenas Maret, BPS diolah

Selanjutnya jumlah penduduk miskin tahun 2023 dibandingkan tahun sebelumnya, menunjukkan jumlah penduduk miskin di rumah tangga tani sedikit menurun 0,18 %, dengan penurunan terjadi pada subsektor perkebunan dan tanaman pangan masing-masing sebesar 10,27% dan 6,97%, sebaliknya sub sektor peternakan dan hortikultura meningkat signifikan masing-masing sebesar 62,5% dan 30,58%. Sebaliknya di rumah tangga buruh tani justru terjadi peningkatan sebesar 3,66%, dengan peningkatan signifikan di sub sektor hortikultura, peternakan



dan perkebunan masing-masing meningkat sebesar 37,29%, 20,14% dan 5,14%, sebaliknya di rumah tangga buruh tanaman pangan menurun 1,47% (Tabel 4.3.2).

#### **4.5. Nilai Tukar Petani.**

Nilai Tukar Petani merupakan perbandingan antara indeks yang diterima petani (IT) dengan indeks yang dibayar petani (IB) yang dinyatakan dalam persentase, sehingga NTP dapat menggambarkan tingkat daya beli petani untuk memenuhi kebutuhan konsumsi rumah tangga dan usaha taninya. Semakin tinggi NTP, secara relatif semakin kuat pula tingkat kemampuan/daya beli petani. Dalam perhitungan Nilai Tukar Petani (NTP) oleh BPS digunakan diagram timbang yang merupakan bobot/nilai masing-masing jenis komoditi pertanian hasil produksi pertanian dan barang/jasa yang termasuk dalam paket komoditas. Diagram timbang tersebut disusun pada tahun dasar, dan merupakan periode waktu yang ditentukan sebagai permulaan dihitungnya angka indeks. Data NTP tahun 2021 sampai dengan 2023 menggunakan tahun dasar 2018 (2018=100).

Nilai diagram timbang atau penimbang yang digunakan dalam penyusunan indeks yang diterima (IT) adalah nilai produksi yang dijual oleh petani dari setiap jenis barang hasil pertanian tanaman pangan, hortikultura, tanaman perkebunan rakyat, peternakan dan perikanan. Data yang digunakan adalah produksi, harga produsen dan persentase *marketed surplus* setiap komoditas. Sementara nilai penimbang dalam harga yang dibayar (IB) adalah nilai konsumsi/nilai biaya barang-barang atau jasa yang dikeluarkan/dibeli baik untuk kebutuhan konsumsi rumah tangga maupun kebutuhan untuk memproduksi hasil pertanian.

## Nilai Tukar Petani (NTP) Pertanian dan Pertanian Sempit

NTP dapat digunakan sebagai salah satu *proxy* untuk melihat tingkat kesejahteraan petani secara cepat atau jangka pendek, dengan asumsi kesamaan kuantitas produksi antar waktu. Dalam jangka menengah/panjang, NTP akan lebih akurat bila diiringi dengan indikator volume produksi pertanian atau sumber pendapatan lain. NTP juga dapat digunakan untuk mengukur kemampuan tukar (*term of trade*) produk yang dijual petani dengan produk yang dibutuhkan petani dalam memproduksi dan konsumsi rumah tangga.

Dalam analisis NTP ini, data yang digunakan adalah data tahun 2021 sampai dengan 2023 menggunakan tahun dasar 2018=100 dan data NTP tahun 2023 yang digunakan sampai dengan bulan Oktober. Cakupan data pertanian sempit meliputi subsektor tanaman pangan, hortikultura, perkebunan rakyat dan peternakan, sementara pertanian luas adalah pertanian sempit dan perikanan.

Dari Tabel 4.5.1 terlihat pada tahun 2021, nilai IT pertanian luas secara nasional sebesar 112,94 yang menunjukkan adanya peningkatan rata-rata tingkat harga produk pertanian sebesar 12,94% dibandingkan dengan rata-rata tingkat harga produk yang sama pada tahun dasar 2018. Demikian pula, nilai IB pada tahun 2021 sebesar 107,93 yang menunjukkan peningkatan harga kebutuhan petani sebesar 7,93% dibandingkan tingkat harga kebutuhan petani pada tahun 2018. Pada tahun 2021, NTP nasional gabungan sebesar 104,64 yang menunjukkan bahwa daya beli riil petani pada tahun 2021 lebih tinggi 4,64% dibanding daya beli riil petani tahun 2018.

Pada tahun 2022, terlihat nilai IT pertanian luas secara nasional sebesar 120,67 yang menunjukkan adanya peningkatan rata-rata tingkat harga produk pertanian sebesar 20,67% dibandingkan dengan rata-rata tingkat harga produk yang sama pada tahun dasar 2018. Nilai IB tahun 2022 sebesar 112,43 juga menunjukkan adanya peningkatan

harga kebutuhan petani sebesar 12,43% dibandingkan tingkat harga kebutuhan petani pada tahun 2018. NTP nasional gabungan tahun 2022 sebesar 107,33% menunjukkan daya beli riil petani pada tahun 2022 lebih tinggi 7,33% dibanding daya beli riil petani tahun 2018.

Sementara itu rata-rata nilai NTP nasional gabungan bulan Januari-Oktober tahun 2023 sebesar 111,49, meningkat jika dibandingkan dengan rata-rata nilai NTP Januari-Oktober tahun 2022 yang sebesar 107,11. Hal ini berarti bahwa rata-rata daya beli riil petani selama Januari-Oktober 2023 meningkat sebesar 4,09% dibandingkan tahun 2022 periode yang sama.

Perhitungan nilai IT, IB dan NTP nasional sektor pertanian sempit hanya mencakup subsektor tanaman pangan, hortikultura, tanaman perkebunan rakyat dan peternakan, tanpa memperhitungkan subsektor perikanan. Nilai IT pertanian sempit tahun 2021 sebesar 113,02 yang menunjukkan adanya peningkatan rata-rata tingkat harga produk pertanian sebesar 13,02% dibandingkan dengan rata-rata tingkat harga produk yang sama pada tahun dasar 2018. Nilai IB pertanian sempit pada tahun 2021 sebesar 107,98 yang menunjukkan peningkatan harga kebutuhan petani sebesar 7,98% dibandingkan tingkat harga kebutuhan petani pada tahun 2018. Pada tahun 2021, NTP nasional pertanian sempit sebesar 104,66 yang menunjukkan bahwa daya beli riil petani pada sektor pertanian sempit di tahun 2021 lebih tinggi 4,66% dibanding daya beli riil petani tahun 2018.

Pada tahun 2022 terlihat nilai IT pertanian sempit secara nasional sebesar 120,80 yang menunjukkan adanya peningkatan rata-rata tingkat harga produk pertanian sebesar 20,80% dibandingkan dengan rata-rata tingkat harga produk yang sama pada tahun dasar 2018. Nilai IB pertanian sempit tahun 2022 sebesar 112,49 juga menunjukkan adanya peningkatan harga kebutuhan petani sebesar 12,49% dibandingkan tingkat harga kebutuhan petani pada tahun 2018. NTP nasional pertanian sempit tahun 2022 sebesar 107,39 yang

menunjukkan daya beli riil petani di sektor pertanian sempit pada tahun 2022 lebih tinggi 7,39% dibanding daya beli riil petani tahun 2018.

Sementara itu rata-rata nilai NTP nasional pertanian sempit periode bulan Januari-Oktober tahun 2023 sebesar 111,70, meningkat dibandingkan rata-rata nilai NTP periode Januari-Oktober tahun 2022 yang sebesar 107,15. Hal ini berarti bahwa rata-rata daya beli riil petani di sektor pertanian sempit selama Januari-Oktober 2023 meningkat sebesar 4,24% dibandingkan tahun 2022 periode yang sama (Tabel 4.5.1).

Tabel 4.5.1. Perkembangan It, Ib, NTP dan NTUP Nasional, 2021-2023

No.	Uraian	Tahun				Pertumb. Okt'23 thd Okt'22 (%)
		2021	2022	Januari-Oktober		
				2022	2023	
<b>Nasional</b>						
1	IT	112,94	120,67	119,99	130,10	8,43
2	IB	107,93	112,43	112,02	116,69	4,17
3	NTP	104,64	107,33	107,11	111,49	4,09
<b>Nasional Pertanian Sempit</b>						
1	IT	113,02	120,80	120,11	130,40	8,58
2	IB	107,98	112,49	112,09	116,74	4,15
3	NTP	104,66	107,39	107,15	111,70	4,24
<b>Nasional Usaha Pertanian</b>						
1	IT	112,94	120,67	119,99	130,10	8,43
2	IB (BPPBM)	107,62	112,29	111,79	116,12	3,87
3	NTUP	104,95	107,46	107,33	112,04	4,39

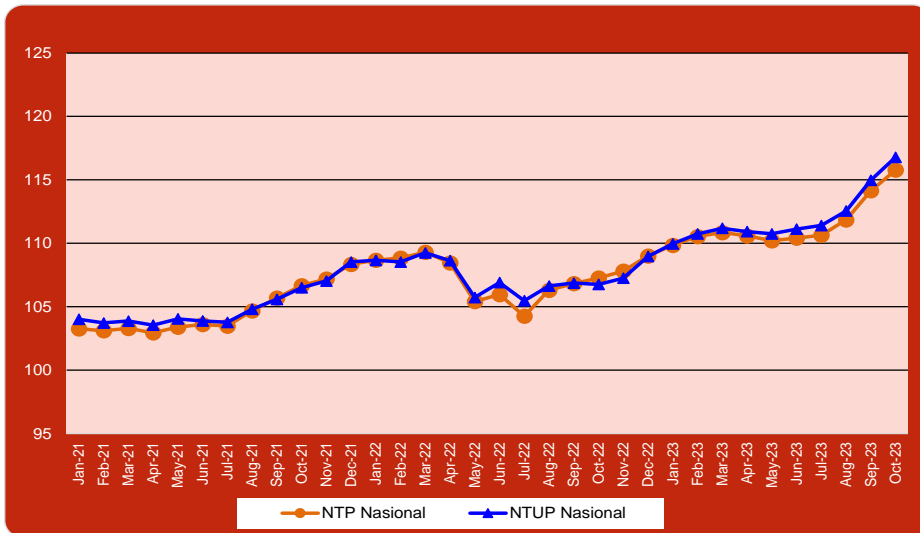
Sumber : BPS

Keterangan : Tahun 2021-2023 menggunakan tahun dasar 2018 (2018=100)

Nilai Tukar Usaha Pertanian adalah nilai tukar yang mempertimbangkan pengeluaran hanya dari usaha taninya yakni biaya produksi dan penambahan barang modal (BPPBM), tanpa memperhitungkan pengeluaran untuk konsumsi rumah tangga. Seperti telah disebutkan sebelumnya, rata-rata nilai IT bulan Januari-Oktober tahun 2023 mengalami peningkatan sebesar 8,43% dibanding tahun 2022 periode yang sama, sementara nilai IB dari usaha taninya pada periode tersebut naik sebesar 3,87%. Laju peningkatan nilai IT yang sedikit lebih besar dari laju biaya usaha tani yang dikeluarkan

mengakibatkan NTUP bulan Januari-Oktober tahun 2023 meningkat dibanding tahun 2022 periode yang sama yaitu sebesar 4,39%. NTUP pada tahun 2023 (Januari-Oktober) sebesar 112,04 yang menunjukkan bahwa pendapatan petani lebih besar 12,04% dari pada nilai pengeluaran untuk usaha taninya jika dibandingkan kondisi tahun 2018 (Tabel 4.4.2).

Perkembangan NTP nasional pertanian luas periode bulanan tahun 2021-2023 (2018=100) menunjukkan pola yang hampir sama dengan perkembangan NTUP nasional pada periode yang sama, keduanya cenderung stabil dengan rata-rata pertumbuhan masing-masing sebesar 0,35% dan 0,36% per bulan. Laju peningkatan NTUP yang hampir sama dengan laju peningkatan NTP tersebut menyebabkan perkembangan pola nilai NTP dan NTUP dari bulan ke bulan relatif sama dan stabil. Hal ini menunjukkan laju peningkatan yang hampir sama untuk pengeluaran konsumsi rumah tangga dengan laju peningkatan pengeluaran untuk biaya produksi dan penambahan barang modal (BPPBM) pada periode tersebut. Dengan asumsi bahwa volume kebutuhan rumah tangga dan keperluan usaha tani adalah tetap, maka dapat dikatakan laju peningkatan harga barang konsumsi rumah tangga beriringan dengan laju peningkatan harga barang produksi untuk keperluan usaha taninya. Nilai NTP dan NTUP bulanan secara nasional sektor pertanian luas tertinggi terjadi pada bulan Oktober 2023 yaitu dengan nilai NTP sebesar 115,78 dan nilai NTUP sebesar 116,79. NTP dan NTUP terendah terjadi pada April 2021 dengan NTP sebesar 102,93 dan NTUP sebesar 103,55. Perkembangan NTP dan NTUP nasional bulanan selama Januari tahun 2021 sd Oktober tahun 2023 seperti yang tersaji pada Gambar 4.5.1.



Gambar 4.5.1. Perkembangan NTP dan NTUP Nasional Bulanan, Januari 2021 sd Oktober 2023 (Tahun Dasar 2018 = 100)

### NTP dan NTUP Menurut Subsektor

Pada tahun 2022, nilai IT subsektor tanaman pangan sebesar 111,41 yang menunjukkan rata-rata tingkat harga produk tanaman pangan pada tahun 2022 naik sebesar 11,41% dibandingkan rata-rata tingkat harga produk yang sama pada tahun 2018. Dapat dilihat bahwa IT Padi dan Palawija pada tahun 2022 masing-masing sebesar 110,42 dan 116,06. Nilai IB subsektor tanaman pangan tahun 2022 sebesar 112,74, ini menunjukkan tingkat pengeluaran petani untuk konsumsi rumah tangga dan biaya produksi usaha taninya lebih tinggi 12,74% dibanding tingkat pengeluaran petani tahun 2018.

Pada periode Januari-Oktober 2023, nilai rata-rata IT subsektor tanaman pangan sebesar 124,41. Ini menunjukkan rata-rata tingkat harga produk tanaman pangan pada Januari-Oktober tahun 2023 naik sebesar 24,41% dibandingkan rata-rata tingkat harga produk yang sama pada tahun 2018. Dapat dilihat bahwa IT Padi dan Palawija pada Januari-Oktober tahun 2023 masing-masing sebesar 125,25 dan

123,54. Nilai IT tahun 2023 ini meningkat sebesar 12,58% jika dibandingkan periode yang sama tahun 2022.

Pada periode yang sama tahun 2023, nilai IB subsektor tanaman pangan menunjukkan peningkatan sebesar 4,15%, dibandingkan periode Januari-Oktober tahun 2022. Hal ini ditunjukkan oleh kenaikan tingkat harga barang konsumsi rumah tangga dan harga biaya produksi dan penambahan barang modal (BPPBM) masing-masing sebesar 4,32% dan 3,77%.

NTP subsektor tanaman pangan pada tahun 2021 sebesar 98,21, hal ini menunjukkan bahwa kesejahteraan petani tanaman pangan pada tahun 2021 menurun sebesar 1,79% dibandingkan dengan kondisi tahun 2018. NTP subsektor tanaman pangan tahun 2022 sebesar 98,82, yang berarti bahwa kesejahteraan petani tanaman pangan menurun 1,18% dibandingkan dengan kondisi petani tahun 2018, sementara itu NTP periode Januari-Oktober tahun 2023 sebesar 106,32, yang berarti bahwa kesejahteraan petani tanaman pangan pada Januari-Oktober tahun 2023 meningkat 6,32% dibandingkan dengan kondisi petani tahun 2018. NTP tahun 2023 ini meningkat sebesar 8,10% jika dibandingkan NTP tahun 2022 periode yang sama.

NTUP subsektor tanaman pangan pada tahun 2022 sebesar 99,23, hal ini menunjukkan bahwa pada tahun 2022 kesejahteraan petani dari usaha pertanian tanaman pangan tanpa memperhitungkan pengeluaran untuk konsumsi rumah tangga, mengalami penurunan sebesar 0,77% dibandingkan kondisi tahun 2018. Pada Januari-Oktober 2023 NTUP subsektor tanaman pangan mencapai 107,82, maka dapat dikatakan bahwa kesejahteraan petani dari usaha pertanian tanaman pangan tanpa memperhitungkan pengeluaran untuk konsumsi rumah tangga mengalami peningkatan sebesar 7,21% dibandingkan kondisi tahun 2018. NTUP tahun 2023 ini mengalami peningkatan sebesar 8,50% dibandingkan tahun 2022 periode yang sama (Tabel 4.4.2).

**Tabel 4.5.2. Perkembangan IT, IB, NTP dan NTUP subsektor Tanaman Pangan, 2021 – 2023**

No	Sub Sektor	Tahun				Pertumb. Okt'23 thd Okt'22 (%)
		2021	2022	Januari-Oktober		
				2022	2023	
1	IT	106,17	111,41	110,50	124,41	12,58
	- Padi	104,99	110,42	109,07	125,25	14,83
	- Palawija	111,11	116,06	116,33	123,54	6,20
2	IB	108,10	112,74	112,34	117,01	4,15
	- Konsumsi Rumah Tangga	108,22	112,95	112,57	117,43	4,32
	- Biaya Produksi dan Penambahan Barang Modal	107,76	112,27	111,83	116,04	3,77
3	NTP	98,21	98,82	98,36	106,32	8,10
4	Nilai Tukar Usaha Pertanian	98,52	99,23	98,82	107,21	8,50

Sumber : BPS

Keterangan : Tahun 2021 - 2023 menggunakan tahun dasar 2018 (2018=100)

Pada subsektor hortikultura, nilai IT subsektor hortikultura tahun 2022 sebesar 121,84 yang menunjukkan rata-rata tingkat harga produk hortikultura pada tahun 2022 naik sebesar 21,84% dibandingkan rata-rata tingkat harga produk yang sama pada tahun 2018. Nilai IB subsektor hortikultura tahun 2022 sebesar 112,05, ini menunjukkan tingkat pengeluaran petani hortikultura untuk konsumsi rumah tangga dan biaya produksi usaha taninya lebih tinggi 12,05% dibanding tingkat pengeluaran petani tahun 2018.

Pada periode Januari-Oktober 2023, nilai rata-rata IT subsektor hortikultura sebesar 121,64. Hal ini menunjukkan rata-rata tingkat harga produk hortikultura pada Januari-Oktober tahun 2022 naik sebesar 21,64% dibandingkan rata-rata tingkat harga produk yang sama pada tahun 2018. Nilai IT tahun 2022 ini meningkat sebesar 10,88% jika dibandingkan periode yang sama tahun 2021. Peningkatan nilai IT subsektor hortikultura ini merupakan kontribusi dari naiknya indeks harga jual komoditas sayur-sayuran dan buah-buahan masing-masing sebesar 14,70% dan 1,50%, sementara indeks harga jual komoditas tanaman obat menurun sebesar 11,09%.

Pada periode yang sama tahun 2022, nilai IB subsektor hortikultura menunjukkan peningkatan sebesar 3,77%, dibandingkan



periode Januari-Oktober tahun 2021. Hal ini ditunjukkan oleh kenaikan tingkat harga barang konsumsi rumah tangga dan harga biaya produksi dan penambahan barang modal (BPPBM) masing-masing sebesar 4,03% dan 3,45%.

NTP subsektor hortikultura tahun 2022 sebesar 108,74, yang menunjukkan adanya peningkatan kesejahteraan petani hortikultura sebesar 8,74% dibanding kondisi petani tahun 2018. Rata-rata NTP subsektor hortikultura bulan Januari-Oktober tahun 2023 sebesar 110,14 yang menunjukkan bahwa tingkat kesejahteraan petani hortikultura meningkat 10,14% dibanding tingkat kesejahteraan petani tahun 2018. NTP tahun 2023 ini meningkat sebesar 1,07% dibanding NTP subsektor hortikultura tahun 2022 periode yang sama (Tabel 4.4.3).

NTUP hortikultura pada tahun 2022 sebesar 109,31, ini menunjukkan adanya peningkatan tingkat kesejahteraan petani hortikultura pada tahun 2022 sebesar 9,31% dibanding tingkat kesejahteraan pada tahun 2018, tanpa memperhitungkan pengeluaran petani untuk konsumsi rumah tangga. Sementara itu pada Januari-Oktober tahun 2023 NTUP subsektor hortikultura sebesar 111,66, yang menunjukkan bahwa tingkat kesejahteraan petani hortikultura selama Januari-Oktober tahun 2023 meningkat 11,66% dibanding tingkat kesejahteraan petani tahun 2018, tanpa memperhitungkan pengeluaran petani untuk konsumsi rumah tangga. NTUP hortikultura ini juga meningkat sebesar 1,93% dibanding tahun 2022 periode yang sama (Tabel 4.5.3).

**Tabel 4.5.3. Perkembangan IT, IB, NTP dan NTUP subsektor Hortikultura, 2021-2023**

No	Sub Sektor	Tahun				Pertumb. Okt'23 thd Okt'22 (%)
		2021	2022	Januari-Oktober		
				2022	2023	
1	IT	109,42	121,84	121,64	128,26	5,44
	- Sayur-sayuran	110,63	127,40	127,19	133,77	5,18
	- Buah-buahan	106,47	108,32	108,27	112,20	3,64
	- Tanaman obat	108,02	96,46	97,30	95,76	-1,59
2	IB	107,70	112,05	111,62	116,45	4,33
	- Konsumsi Rumah Tangga	107,68	112,29	111,85	117,20	4,78
	- Biaya Produksi dan Penambahan Barang Modal	107,45	111,47	111,04	114,87	3,44
3	NTP	101,60	108,74	108,97	110,14	1,07
4	Nilai Tukar Usaha Pertanian	101,83	109,31	109,54	111,66	1,93

Sumber : BPS

Keterangan : Tahun 2021 - 2023 menggunakan tahun dasar 2018 (2018=100)

Pada subsektor perkebunan rakyat, nilai IT tahun 2022 sebesar 141,78 yang menunjukkan rata-rata tingkat harga produk tanaman perkebunan rakyat pada tahun 2022 naik sebesar 41,78% dibandingkan rata-rata tingkat harga produk yang sama pada tahun 2018. Nilai IB subsektor perkebunan rakyat tahun 2022 sebesar 112,33, yang menunjukkan tingkat pengeluaran petani perkebunan rakyat untuk konsumsi rumah tangga dan biaya produksi usaha taninya lebih tinggi 12,33% dibanding tingkat pengeluaran petani tahun 2018.

Pada periode Januari-Oktober 2023, nilai rata-rata IT subsektor perkebunan rakyat sebesar 148,90. Hal ini menunjukkan rata-rata tingkat harga produk tanaman perkebunan rakyat pada Januari-Oktober tahun 2023 naik sebesar 48,90% dibandingkan rata-rata tingkat harga produk yang sama pada tahun 2018. Nilai IT tahun 2023 ini meningkat sebesar 5,52% jika dibandingkan periode yang sama tahun 2022.

Pada periode yang sama tahun 2023, nilai IB subsektor perkebunan rakyat menunjukkan peningkatan sebesar 4,28%, dibandingkan periode Januari-Oktober tahun 2022. Hal ini ditunjukkan oleh kenaikan tingkat harga barang konsumsi rumah tangga dan harga

biaya produksi dan penambahan barang modal (BPPBM) masing-masing sebesar 4,31% dan 4,54%.

NTP subsektor perkebunan rakyat tahun 2022 sebesar 126,22, yang menunjukkan adanya peningkatan kesejahteraan petani perkebunan rakyat sebesar 26,22% dibanding kondisi petani tahun 2018. Laju peningkatan nilai IT lebih besar dibandingkan laju peningkatan nilai IB pada periode Januari-Oktober tahun 2023, sehingga pertumbuhan NTP subsektor perkebunan rakyat periode Januari-Oktober tahun 2023 mengalami peningkatan sebesar 1,19% dibanding tahun 2022 periode yang sama. NTP perkebunan rakyat tahun 2023 yang sebesar 127,60 menunjukkan bahwa tingkat kesejahteraan petani perkebunan rakyat tahun 2023 meningkat 27,60% dibanding tingkat kesejahteraan petani tahun 2018.

NTUP perkebunan rakyat pada tahun 2022 mencapai 125,17 yang berarti bahwa tanpa memperhatikan pengeluaran konsumsi rumah tangga, kesejahteraan petani perkebunan rakyat di tahun 2022 mengalami peningkatan kesejahteraan sebesar 25,17% jika dibandingkan kondisi tahun 2018 (Tabel 4.5.4).

Tabel 4.5.4. Perkembangan IT, IB, NTP dan NTUP subsektor Perkebunan Rakyat, 2021 – 2023

No	Sub Sektor	Tahun				Pertumb. Okt'23 thd Okt'22 (%)
		2021	2022	Januari-Oktober		
				2022	2023	
1	IT	130,05	141,78	141,12	148,90	5,52
	- Tanaman Perkebunan Rakyat	130,05	141,78	141,12	148,90	5,52
2	IB	107,51	112,33	111,91	116,69	4,28
	- Konsumsi Rumah Tangga	107,57	112,02	111,65	116,46	4,31
	- Biaya Produksi dan Penambahan Barang Modal	106,89	113,27	112,59	117,70	4,54
3	NTP	120,97	126,22	126,10	127,60	1,19
4	Nilai Tukar Usaha Pertanian	121,67	125,17	125,34	126,51	0,93

Sumber : BPS

Keterangan : Tahun 2021 - 2023 menggunakan tahun dasar 2018 (2018=100)

Pada subsektor peternakan, nilai IT tahun 2022 sebesar 113,64 yang menunjukkan rata-rata tingkat harga produk peternakan pada tahun 2022 naik sebesar 13,64% dibandingkan rata-rata tingkat harga produk yang sama pada tahun 2018. Nilai IB subsektor peternakan tahun 2022 sebesar 112,25, yang menunjukkan tingkat pengeluaran peternak untuk konsumsi rumah tangga dan biaya produksi usaha ternaknya lebih tinggi 12,25% dibanding tingkat pengeluaran peternak tahun 2018.

Pada periode Januari-Oktober 2023, nilai rata-rata IT subsektor peternakan sebesar 118,44. Hal ini menunjukkan rata-rata tingkat harga produk peternakan pada Januari-Oktober tahun 2023 naik sebesar 18,44% dibandingkan rata-rata tingkat harga produk yang sama pada tahun 2018. Indeks harga yang diterima petani subsektor peternakan disusun oleh empat kelompok komoditas, yaitu ternak besar, ternak kecil, unggas, dan hasil ternak. Selama periode Januari-Oktober tahun 2023 jika bandingkan 2022 terjadi kenaikan harga jual produk peternakan. Hal ini ditunjukkan dengan kenaikan IT sebesar 4,58% yakni karena naiknya harga jual ternak besar, ternak kecil, unggas dan hasil ternak masing-masing sebesar 3,62%, 3,73%, 4,59%, dan 8,95%.

Begitu juga terjadi kenaikan biaya pengeluaran subsektor peternakan pada periode yang sama tahun 2023. Kenaikan biaya pengeluaran ditunjukkan oleh meningkatnya IB sebesar 3,82%, yang terdiri dari kenaikan harga barang konsumsi rumah tangga sebesar 4,92% dan biaya produksi dan penambahan barang modal subsektor peternakan sebesar 2,98%.

NTP subsektor peternakan pada tahun 2022 sebesar 101,24, yang menunjukkan bahwa tingkat kesejahteraan peternak tahun 2022 meningkat sebesar 1,24% dibanding tingkat kesejahteraan peternak tahun 2018. Laju peningkatan IT subsektor peternakan selama periode Januari-Oktober tahun 2023 sedikit lebih besar dibandingkan laju peningkatan IB subsektor peternakan periode yang sama, sehingga

terjadi kenaikan NTP subsektor peternakan sebesar 0,73% pada periode Januari-Oktober tahun 2023.

NTUP subsektor peternakan tahun 2022 sebesar 101,57 menunjukkan bila tanpa memperhatikan pengeluaran peternak untuk konsumsi rumah tangga maka terjadi peningkatan kesejahteraan peternak sebesar 1,57% dibandingkan tahun 2018. NTUP subsektor peternakan periode Januari-Oktober tahun 2023 menunjukkan nilai lebih dari 100 yaitu sebesar 103,11, yang berarti bahwa tanpa memperhitungkan pengeluaran konsumsi rumah tangga peternak dapat dikatakan bahwa kesejahteraan peternak tahun 2023 meningkat sebesar 3,11% dibandingkan kesejahteraan peternak tahun 2018. NTUP tahun 2023 ini juga meningkat sebesar 1,55% dibandingkan NTUP subsektor peternakan periode yang sama tahun 2022 (Tabel 4.5.5).

Tabel 4.5.5. Perkembangan IT, IB, NTP dan NTUP subsektor Peternakan, 2020-2022

No	Sub Sektor	Tahun				Pertumb. Okt'23 thd Okt'22 (%)
		2021	2022	Januari-Oktober		
				2022	2023	
1	IT	107,75	113,64	113,26	118,44	4,58
	- Ternak Besar	109,80	113,95	113,70	117,82	3,62
	- Ternak Kecil	109,94	114,57	114,18	118,44	3,73
	- Unggas	104,56	111,23	110,99	116,08	4,59
	- Hasil Ternak	106,50	116,59	115,36	125,68	8,95
2	IB	108,63	112,25	111,87	116,14	3,82
	- Konsumsi Rumah Tangga	107,75	112,54	112,10	117,61	4,92
	- Biaya Produksi dan Penambahan Barang Modal	109,15	111,89	111,54	114,87	2,98
3	NTP	99,19	101,24	101,24	101,98	0,73
4	Nilai Tukar Usaha Pertanian	98,72	101,57	101,53	103,11	1,55

Sumber : BPS

Keterangan : Tahun 2021 - 2023 menggunakan tahun dasar 2018 (2018=100)

### IT, IB, NTP dan NTUP Menurut Provinsi

Jika dibandingkan dengan tingkat harga jual produk pertanian pada tahun 2018, maka peningkatan tertinggi dari harga jual produk pertanian yang terjadi pada tahun 2021 adalah di Provinsi Riau yang

mencapai 49,01% (IT sebesar 149,01), sedangkan yang terendah adalah Provinsi Bali turun sebesar sebesar 0,11% (IT sebesar 99,89), seperti terlihat pada Tabel Tabel 4.5.6.

Tabel 4.5.6. Perkembangan IT Menurut Provinsi, 2020 – 2022

No.	Provinsi	Tahun				Pertumb. Jan-Okt'23 thd Jan- Okt'22 (%)
		2021	2022	Januari-Oktober		
				2022	2023	
1	Aceh	108,26	118,51	117,55	129,24	9,94
2	Sumatera Utara	127,25	135,99	134,87	144,26	6,95
3	Sumatera Barat	116,57	125,43	124,96	128,92	3,17
4	Riau	149,01	162,29	159,93	175,92	10,00
5	Jambi	135,86	150,96	149,59	159,40	6,56
6	Sumatera Selatan	115,80	121,29	122,57	122,63	0,05
7	Bengkulu	142,81	152,67	150,56	171,44	13,87
8	Lampung	109,37	118,11	118,25	126,68	7,13
9	Kep. Bangka Belitung	133,75	143,13	142,85	139,28	-2,50
10	Kepulauan Riau	109,51	115,98	116,30	117,00	0,60
11	DKI Jakarta	104,53	109,45	108,99	115,27	5,77
12	Jawa Barat	105,30	110,73	109,91	122,11	11,10
13	Jawa Tengah	109,25	118,72	117,71	130,65	11,00
14	DI Yogyakarta	105,88	113,48	112,74	124,06	10,03
15	Jawa Timur	108,82	115,92	115,13	127,31	10,58
16	Banten	108,26	113,70	113,04	124,63	10,25
17	Bali	99,89	106,73	106,00	115,33	8,80
18	Nusa Tenggara Barat	114,67	117,58	116,86	132,25	13,17
19	Nusa Tenggara Timur	101,82	104,39	104,10	109,54	5,23
20	Kalimantan Barat	136,76	157,21	156,13	161,13	3,21
21	Kalimantan Tengah	128,87	140,59	140,90	142,53	1,15
22	Kalimantan Selatan	115,08	120,43	120,33	126,90	5,46
23	Kalimantan Timur	128,25	139,73	138,26	148,63	7,50
24	Kalimantan Utara	111,69	118,15	117,53	124,51	5,94
25	Sulawesi Utara	116,04	121,34	121,82	124,11	1,88
26	Sulawesi Tengah	109,19	116,02	115,72	123,76	6,95
27	Sulawesi Selatan	105,51	111,19	110,64	122,13	10,39
28	Sulawesi Tenggara	105,45	110,68	110,23	117,20	6,32
29	Gorontalo	110,01	114,42	114,83	120,52	4,96
30	Sulawesi Barat	132,28	134,15	133,13	142,05	6,71
31	Maluku	109,35	117,11	116,88	120,75	3,31
32	Maluku Utara	110,20	119,24	119,25	119,64	0,32
33	Papua Barat	107,63	110,44	110,25	112,08	1,66
34	Papua	107,37	107,90	107,74	110,82	2,86

Sumber : BPS

Keterangan : Tahun 2021-2023 menggunakan tahun dasar 2018 (2018=100)

\*) Tahun 2023 data rata-rata Januari s.d Oktober 2023

Pada tahun 2022, peningkatan tertinggi harga jual produk pertanian jika dibandingkan dengan tingkat harga jual produk pertanian tahun 2018, terjadi di Provinsi Riau yang mencapai 62,29% dan yang

terendah terjadi di Provinsi Nusa Tenggara Timur sebesar 4,39% (Tabel 4.4.6).

Rata-rata harga jual produk pertanian atau IT bulan Januari-Oktober tahun 2023 tertinggi terjadi di Provinsi Riau dengan IT sebesar 175,92 yang menunjukkan bahwa rata-rata tingkat harga jual produk pertanian di Riau selama periode Januari-Oktober tahun 2023 lebih besar 75,92% dibandingkan harga produk pertanian tahun 2018. Sementara itu rata-rata harga jual produk pertanian terendah pada periode yang sama tahun 2023 terjadi di Provinsi NTT yaitu sebesar 109,54, yang berarti bahwa rata-rata tingkat harga jual produk pertanian di NTT selama periode Januari-Oktober tahun 2023 lebih besar 9,54% dibandingkan harga produk pertanian tahun 2018.

Perkembangan rata-rata tingkat harga jual produk pertanian atau IT selama periode Januari-Oktober tahun 2023 dibandingkan tahun 2022 periode yang sama menunjukkan peningkatan pada semua provinsi kecuali di provinsi Kepulauan Bangka Belitung turun sebesar 2,50%. Peningkatan tertinggi dari harga jual produk pertanian atau IT pada periode tersebut adalah di Provinsi Bengkulu yang mencapai 13,87%, IT Provinsi Bengkulu Januari-Oktober tahun 2022 sebesar 150,56 dan meningkat di tahun 2023 menjadi 171,44. Pertumbuhan tingkat harga jual produk pertanian atau IT terendah pada periode yang sama adalah di Provinsi Kepulauan Bangka Belitung turun sebesar 2,50% dari periode Januari-Oktober tahun 2022 yang sebesar 142,85 menjadi 139,28 pada tahun 2023 periode yang sama (Tabel 4.4.6).

Jika dibandingkan dengan rata-rata tingkat harga kebutuhan petani pada tahun 2018, maka peningkatan tertinggi rata-rata tingkat harga kebutuhan petani pada tahun 2021 terjadi di Provinsi Banten yang mencapai 9,97% dan terendah terjadi di Provinsi DKI Jakarta dengan peningkatan sebesar 3,52%. Pada tahun 2022, rata-rata tingkat harga kebutuhan petani atau IB tertinggi terjadi di Provinsi Kalimantan Tengah yaitu sebesar 115,62, yang berarti bahwa tingkat harga

kebutuhan petani di Kalimantan Tengah selama tahun 2022 lebih tinggi 15,62% dibandingkan tingkat kebutuhan petani tahun 2018. Sedangkan rata-rata tingkat harga kebutuhan petani atau IB terendah terjadi di Provinsi DKI Jakarta yaitu sebesar 105,53, yang berarti bahwa tingkat harga kebutuhan petani di DKI Jakarta selama tahun 2022 lebih tinggi 5,53% dibandingkan tingkat kebutuhan petani tahun 2018. Rata-rata tingkat harga kebutuhan petani atau IB tertinggi pada periode Januari-Oktober tahun 2023 terjadi di Provinsi Kalimantan Tengah dengan nilai IB sebesar 120,67 yang menunjukkan bahwa rata-rata tingkat harga kebutuhan petani di Kalimantan Tengah selama Januari-Oktober tahun 2023 lebih tinggi 20,67% dibandingkan tingkat kebutuhan petani tahun 2018. Sementara itu rata-rata tingkat harga kebutuhan petani yang terendah pada periode tersebut terjadi di Provinsi DKI Jakarta yaitu sebesar 106,88 yang berarti bahwa tingkat harga kebutuhan petani di DKI Jakarta selama Januari-Oktober tahun 2023 lebih tinggi 6,88% dibandingkan tingkat kebutuhan petani tahun 2018 (Tabel 4.4.7).

Perkembangan rata-rata tingkat harga kebutuhan petani atau IB periode Januari-Oktober tahun 2023 dibandingkan tahun 2022 periode yang sama menunjukkan peningkatan di semua provinsi di Indonesia. Peningkatan tertinggi dari harga kebutuhan petani atau IB pada periode tersebut adalah di Provinsi Sulawesi Tenggara yang mencapai 5,45%, rata-rata IB Provinsi Sulawesi Tenggara Januari-Oktober tahun 2022 sebesar 109,94 dan meningkat di tahun 2023 menjadi 115,94. Pertumbuhan tingkat harga kebutuhan petani atau IB terendah pada periode yang sama terjadi di Provinsi DKI Jakarta dengan pertumbuhan sebesar 1,30% dari periode Januari-Oktober tahun 2022 yang sebesar 105,51 menjadi 106,88 pada tahun 2023 periode yang sama.



Tabel 4.5.7. Perkembangan IB Menurut Provinsi, 2021-2023

No.	Provinsi	Tahun				Pertumb. Jan-Okt'23 thd Jan- Okt'22 (%)
		2021	2022	Januari-Oktober		
				2022	2023	
1	Aceh	106,98	110,28	110,06	113,44	3,07
2	Sumatera Utara	106,88	111,72	111,31	115,69	3,93
3	Sumatera Barat	108,33	113,65	113,31	117,78	3,95
4	Riau	107,42	112,55	112,22	115,39	2,83
5	Jambi	107,07	111,76	111,45	115,61	3,74
6	Sumatera Selatan	107,42	112,62	112,18	117,71	4,93
7	Bengkulu	107,70	113,93	113,44	118,52	4,47
8	Lampung	108,04	113,24	112,82	117,36	4,02
9	Kep. Bangka Belitung	106,40	113,64	113,21	117,87	4,12
10	Kepulauan Riau	104,91	108,61	108,23	111,83	3,32
11	DKI Jakarta	103,52	105,53	105,51	106,88	1,30
12	Jawa Barat	107,63	111,01	110,70	114,86	3,76
13	Jawa Tengah	108,85	114,07	113,58	118,77	4,56
14	DI Yogyakarta	108,73	115,33	114,81	120,12	4,63
15	Jawa Timur	108,80	113,10	112,68	117,59	4,36
16	Banten	109,97	114,23	113,84	118,75	4,31
17	Bali	107,59	111,84	111,41	116,62	4,67
18	Nusa Tenggara Barat	107,08	111,24	110,79	115,86	4,57
19	Nusa Tenggara Timur	106,93	109,41	109,20	113,45	3,90
20	Kalimantan Barat	106,27	111,23	110,67	116,53	5,29
21	Kalimantan Tengah	108,72	115,62	114,98	120,67	4,95
22	Kalimantan Selatan	106,96	112,20	111,66	116,62	4,44
23	Kalimantan Timur	106,05	110,87	110,26	115,43	4,68
24	Kalimantan Utara	105,52	108,39	108,14	111,19	2,82
25	Sulawesi Utara	108,67	111,41	111,16	114,44	2,95
26	Sulawesi Tengah	109,50	114,23	113,78	117,95	3,67
27	Sulawesi Selatan	107,06	110,76	110,37	114,46	3,70
28	Sulawesi Tenggara	106,34	110,53	109,94	115,94	5,45
29	Gorontalo	107,04	110,73	110,37	114,61	3,84
30	Sulawesi Barat	108,39	113,95	113,54	118,38	4,26
31	Maluku	108,12	111,70	111,36	116,03	4,19
32	Maluku Utara	107,59	112,02	111,68	115,91	3,79
33	Papua Barat	106,72	109,75	109,45	112,22	2,53
34	Papua	105,06	107,77	107,45	110,61	2,94

Sumber : BPS

Keterangan : Tahun 2021-2023 menggunakan tahun dasar 2018 (2018=100)

\*) Tahun 2023 data rata-rata Januari s.d Oktober 2023

Rata-rata daya beli riil petani atau NTP tertinggi selama tahun 2021 terjadi di Provinsi Riau dengan NTP sebesar 113,72 yang menunjukkan bahwa kesejahteraan petani di Riau selama tahun 2021 meningkat 13,72% dibandingkan tahun 2018. Sementara daya beli riil petani terendah selama tahun 2021 terjadi di Provinsi Bali dengan NTP sebesar 92,84 yang berarti bahwa kesejahteraan petani di Bali

mengalami penurunan sebesar 7,16% dibandingkan tahun 2018. Tahun 2022 NTP tertinggi tetap terjadi di Provinsi Riau dengan NTP sebesar 144,19 yang menunjukkan bahwa kesejahteraan petani di Riau selama tahun 2022 meningkat 44,19% dibandingkan tahun 2018. Sementara daya beli riil petani terendah selama tahun 2022 terjadi di Provinsi NTT dengan NTP sebesar 95,41 yang berarti bahwa kesejahteraan petani di NTT mengalami penurunan sebesar 4,59% dibandingkan tahun 2018 (Tabel 4.4.8).

Perkembangan daya beli riil petani atau NTP periode Januari-Oktober tahun 2023 dibandingkan tahun 2022 periode yang sama menunjukkan peningkatan di beberapa provinsi kecuali di Provinsi Sumatera Barat, Sumatera Selatan, Kep. Bangka Belitung, Kepulauan Riau, Kalimantan Barat, Kalimantan Tengah, Sulawesi Utara, Maluku, Maluku Utara, Papua Barat dan Papua mengalami penurunan. Peningkatan tertinggi daya beli riil petani pada periode tersebut adalah di Provinsi Bengkulu yang mencapai 9,00%, rata-rata NTP Bengkulu Januari-Oktober tahun 2022 sebesar 132,72 dan meningkat di tahun 2023 menjadi 144,66. Pertumbuhan terendah daya beli riil petani pada periode yang sama terjadi di Provinsi Kepulauan Bangka Belitung dengan pertumbuhan menurun sebesar -6,36% dari periode Januari-Oktober tahun 2022 yang sebesar 126,18 menjadi 118,16 pada tahun 2023 periode yang sama.

**Tabel 4.5.8. Perkembangan NTP Menurut Provinsi, 2021-2023**

No.	Provinsi	Tahun				Pertumb. Jan- Okt'23 thd Jan-Okt'22 (%)
		2021	2022	Januari-Oktober		
				2022	2023	
1	Aceh	101,20	107,46	106,81	113,93	6,67
2	Sumatera Utara	119,06	121,73	121,17	124,69	2,91
3	Sumatera Barat	107,61	110,37	110,28	109,45	-0,75
4	Riau	138,72	144,19	142,51	152,45	6,97
5	Jambi	126,89	135,08	134,23	137,87	2,72
6	Sumatera Selatan	107,80	107,70	109,26	104,18	-4,65
7	Bengkulu	132,60	134,01	132,72	144,66	9,00
8	Lampung	101,23	104,30	104,82	107,95	2,99
9	Kep. Bangka Belitung	125,71	125,95	126,18	118,16	-6,36
10	Kepulauan Riau	104,38	106,79	107,45	104,62	-2,63
11	DKI Jakarta	100,97	103,71	103,30	107,85	4,41
12	Jawa Barat	97,84	99,75	99,28	106,31	7,07
13	Jawa Tengah	100,37	104,08	103,63	110,01	6,15
14	DI Yogyakarta	97,38	98,40	98,20	103,28	5,17
15	Jawa Timur	100,02	102,49	102,17	108,26	5,96
16	Banten	98,44	99,53	99,29	104,95	5,69
17	Bali	92,84	95,43	95,14	98,90	3,95
18	Nusa Tenggara Barat	107,09	105,70	105,48	114,15	8,22
19	Nusa Tenggara Timur	95,22	95,41	95,33	96,55	1,28
20	Kalimantan Barat	128,68	141,34	141,08	138,28	-1,98
21	Kalimantan Tengah	118,53	121,60	122,55	118,11	-3,62
22	Kalimantan Selatan	107,59	107,33	107,77	108,82	0,97
23	Kalimantan Timur	120,94	126,03	125,39	128,76	2,69
24	Kalimantan Utara	105,85	109,00	108,69	111,98	3,03
25	Sulawesi Utara	106,79	108,92	109,59	108,46	-1,04
26	Sulawesi Tengah	99,72	101,57	101,70	104,92	3,17
27	Sulawesi Selatan	98,55	100,39	100,24	106,71	6,45
28	Sulawesi Tenggara	99,16	100,14	100,26	101,09	0,83
29	Gorontalo	102,77	103,33	104,04	105,16	1,07
30	Sulawesi Barat	122,04	117,72	117,25	120,00	2,35
31	Maluku	101,14	104,85	104,96	104,07	-0,84
32	Maluku Utara	102,43	106,44	106,78	103,21	-3,34
33	Papua Barat	100,86	100,62	100,73	99,88	-0,84
34	Papua	102,19	100,12	100,27	100,19	-0,08

Sumber : BPS

Keterangan : Tahun 2021-2023 menggunakan tahun dasar 2018 (2018=100)

\*) Tahun 2023 data rata-rata Januari s.d Oktober 2023

Jika dibandingkan dengan kondisi tahun 2018 dan diasumsikan pengeluaran petani hanya mempertimbangkan rata-rata tingkat harga biaya produksi dan penambahan barang modal (BPPBM) atau tanpa

mempertimbangkan tingkat harga biaya konsumsi rumah tangga petani, NTUP tertinggi selama tahun 2021 dan 2022 terjadi di Provinsi Riau masing-masing sebesar 140,32 dan 140,53. Hal ini menunjukkan bahwa kesejahteraan petani di Riau meningkat sebesar 40,32% pada tahun 2021 dan meningkat 40,53% pada tahun 2022 dibandingkan kondisi tahun 2018. Sementara NTUP terendah selama tahun 2021 dan 2022 terjadi di Provinsi Bali yaitu masing-masing sebesar 92,82 dan 95,70, yang menunjukkan bahwa tanpa memperhitungkan pengeluaran konsumsi rumah tangga petani maka dapat dikatakan bahwa kesejahteraan petani di Bali selama tahun 2021 menurun sebesar 7,18% dan menurun sebesar 4,30% tahun 2022 dibandingkan tahun 2018 (Tabel 4.4.9).

Perkembangan NTUP periode Januari-Oktober tahun 2023 dibandingkan tahun 2022 periode yang sama menunjukkan peningkatan di beberapa provinsi kecuali di 12 provinsi mengalami penurunan yaitu Provinsi Bengkulu, Sumatera Selatan, Kepulauan Bangka Belitung, Kepulauan Riau, Kalimantan Barat, Kalimantan Tengah, Sulawesi Utara, Sulawesi Tenggara, Maluku, Maluku Utara, Papua Barat dan Papua. Peningkatan tertinggi NTUP pada periode tersebut terjadi di Provinsi NTB sebesar 8,94%, rata-rata NTUP Kalimantan Barat Januari-Oktober tahun 2022 sebesar 105,35 dan meningkat di tahun 2023 menjadi 114,77. Pertumbuhan terendah NTUP pada periode yang sama terjadi di Provinsi Kepulauan Bangka Belitung dengan pertumbuhan sebesar -6,77% dari periode Januari-Oktober tahun 2022 yang sebesar 121,81 turun menjadi 113,56 pada tahun 2023 periode yang sama (Tabel 4.5.9).

**Tabel 4.5.9. Perkembangan NTUP Menurut Provinsi, 2021-2023**

No.	Provinsi	Tahun				Pertumb. Jan-Okt'23 thd Jan-Okt'22 (%)
		2021	2022	Januari-Oktober		
				2022	2023	
1	Aceh	102,50	107,99	107,60	113,73	5,70
2	Sumatera Utara	119,79	120,02	119,80	122,39	2,16
3	Sumatera Barat	108,45	108,88	108,99	107,79	-1,10
4	Riau	140,32	140,13	138,88	147,40	6,13
5	Jambi	127,49	133,87	133,33	136,65	2,48
6	Sumatera Selatan	108,29	106,81	108,66	103,14	-5,08
7	Bengkulu	130,21	128,20	127,54	137,76	8,01
8	Lampung	102,29	105,30	106,07	108,56	2,35
9	Kep. Bangka Belitung	125,18	121,21	121,81	113,56	-6,77
10	Kepulauan Riau	105,34	106,19	107,05	102,48	-4,28
11	DKI Jakarta	102,33	105,99	105,74	110,31	4,32
12	Jawa Barat	98,56	100,72	100,29	107,60	7,29
13	Jawa Tengah	99,44	104,14	103,65	111,38	7,45
14	DI Yogyakarta	97,06	99,30	99,06	105,29	6,29
15	Jawa Timur	99,59	102,80	102,44	109,63	7,02
16	Banten	98,20	100,30	100,14	107,06	6,91
17	Bali	92,82	95,70	95,38	100,55	5,42
18	Nusa Tenggara Barat	106,84	105,57	105,35	114,77	8,94
19	Nusa Tenggara Timur	96,23	95,70	95,87	97,25	1,44
20	Kalimantan Barat	130,31	140,53	140,38	137,92	-1,75
21	Kalimantan Tengah	120,00	121,93	123,02	118,86	-3,38
22	Kalimantan Selatan	108,43	107,39	108,01	108,40	0,36
23	Kalimantan Timur	122,34	127,37	126,99	129,68	2,12
24	Kalimantan Utara	108,30	111,55	111,40	113,70	2,07
25	Sulawesi Utara	107,81	108,95	109,91	107,23	-2,44
26	Sulawesi Tengah	101,21	101,84	102,14	104,35	2,16
27	Sulawesi Selatan	99,36	101,43	101,28	108,21	6,84
28	Sulawesi Tenggara	99,15	99,06	99,47	99,41	-0,06
29	Gorontalo	105,29	105,95	106,85	108,04	1,11
30	Sulawesi Barat	124,61	121,27	120,94	124,66	3,07
31	Maluku	106,26	111,70	111,94	110,38	-1,39
32	Maluku Utara	104,61	108,78	109,53	105,13	-4,01
33	Papua Barat	103,05	103,34	103,49	102,89	-0,58
34	Papua	104,71	103,32	103,56	101,77	-1,74

Sumber : BPS

Keterangan : Tahun 2021-2023 menggunakan tahun dasar 2018 (2018=100)

\*) Tahun 2023 data rata-rata Januari s.d Oktober 2023

## V. PENUTUP

Berdasarkan hasil analisis kesejahteraan petani tersebut di atas, beberapa poin pentingnya adalah:

1. IPM Indonesia periode 2020-2022 termasuk dalam kategori tinggi dengan besaran indeks yang meningkat setiap tahunnya. Tahun 2020 IPM Indonesia sebesar 71,94 kemudian meningkat pada tahun 2021 menjadi 72,29 dan tahun 2022 kembali naik menjadi 72,91
2. Berdasarkan Subsektor, persentase rumah tangga usaha di pertanian per Subsektor pada tahun 2023, didominasi oleh rumah tangga pertanian Subsektor tanaman pangan mencapai 15,05%, disusul rumah tangga Subsektor perkebunan sebesar 6,05%, Subsektor hortikultura sebesar 2,92%,
3. Tahun 2023 persentase penduduk yang tamat SD sebesar 29,48% turun dibandingkan tahun 2022 yaitu sebesar 29,70%. Penduduk yang tamat dari perguruan tinggi pada tahun 2023 sebesar 4,49% juga meningkat dibandingkan tahun 2021 dan 2022. Tahun 2021 penduduk yang menamatkan pendidikan sampai dengan perguruan tinggi hanya sebesar 3,77% kemudian meningkat menjadi 4,14 di tahun 2022. Peningkatan persentase penduduk yang tamat perguruan tinggi juga terjadi pada rumah tangga buruh tani, tahun 2023 persentasenya sebesar 2,44%
4. Sebagian besar RTP pada tahun 2023 memiliki rumah dengan status kepemilikan milik sendiri dengan jenis atap dominan genteng (Jawa) atau seng (Luar Jawa). Dinding terluas di RTP adalah tembok dan lantainya keramik (Jawa) atau semen (Luar Jawa).
5. Garis kemiskinan di perkotaan cenderung lebih tinggi dibandingkan di pedesaan, yaitu tahun 2023 garis kemiskinan di perkotaan sebesar Rp 569.299 per kapita/bulan atau naik 9,17% dan di pedesaan Rp. 525.050 per kapita/bulan atau naik 8,43%. Analisis

dalam tulisan ini akan dilakukan analisis kemiskinan khususnya penduduk pada rumah tangga tani dan buruh tani.

6. Perkembangan tingkat kemiskinan di Indonesia selama periode 2021-2023 mengalami penurunan 3,01 per tahun, yang disebabkan adanya penurunan tahun 2022 dibandingkan tahun 2021 sebesar 5,02% dan tahun 2023 menurun 1,01%.
7. Nilai NTP nasional gabungan bulan Januari-Oktober tahun 2023 sebesar 111,49, meningkat jika dibandingkan dengan rata-rata nilai NTP Januari-Oktober tahun 2022 yang sebesar 107,11. Hal ini berarti bahwa rata-rata daya beli riil petani selama Januari-Oktober 2023 meningkat sebesar 4,09% dibandingkan tahun 2022 periode yang sama.
8. Pada periode Januari-Oktober 2023, nilai rata-rata IT subsektor hortikultura sebesar 121,64. Hal ini menunjukkan rata-rata tingkat harga produk hortikultura pada Januari-Oktober tahun 2022 naik sebesar 21,64% dibandingkan rata-rata tingkat harga produk yang sama pada tahun 2018. Nilai IT tahun 2022 ini meningkat sebesar 10,88% jika dibandingkan periode yang sama tahun 2021.
9. Perkembangan daya beli riil petani atau NTP periode Januari-Oktober tahun 2023 dibandingkan tahun 2022 periode yang sama menunjukkan peningkatan di beberapa provinsi kecuali di Provinsi Sumatera Barat, Sumatera Selatan, Kep. Bangka Belitung, Kepulauan Riau, Kalimantan Barat, Kalimantan Tengah, Sulawesi Utara, Maluku, Maluku Utara, Papua Barat dan Papua mengalami penurunan.

## DAFTAR PUSTAKA

- BPS, 2018, Sensus Pertanian, Badan Pusat Statistik, Jakarta
- BPS. 2013. Diagram Timbang Nilai Tukar Petani 2012. BPS. Jakarta.
- BPS. 2013. Nilai Tukar Petani dan Survei Penyempurnaan Diagram Timbang (SPDT) 2012. BPS. Jakarta.
- BPS. 2023. Statistik Nilai Tukar Petani. 2023. Jakarta
- BPS. 2019. Penghitungan dan Analisis Kemiskinan Makro Indonesia 2019. BPS. Jakarta.
- BPS. 2022. Penghitungan dan Analisis Kemiskinan Makro Indonesia Tahun 2022. BPS, Jakarta.
- BPS. 2021. Survei Sosial Ekonomi Nasional (Susenas). BPS. Jakarta.
- BPS. 2022. Survei Sosial Ekonomi Nasional (Susenas). BPS. Jakarta.
- BPS. 2023. Survei Sosial Ekonomi Nasional (Susenas). BPS. Jakarta.
- Muchjidin, dkk. 2000. Nilai Tukar Pendapatan Rumah tangga Petani. Pusat Analisis Sosial Ekonomi dan Kebijakan Pertanian, Badan Litbang Pertanian, Kementerian Pertanian.
- Suhariyanto K., 2010. Indikator Kesejahteraan Petani. Badan Pusat Statistik (BPS) Jakarta.
- Imawan, Wynandin. 2017. Indeks Komposit Kesejahteraan Petani. Tayangan disampaikan pada workshop Pusdatin Kementan. Jakarta
- Anonimous,2018.<http://digilib.unila.ac.id/3181/16/BAB%20II.pdf>  
[terhubung berkala]
- Anonimous, 2018. [http://www.cifor.org/publications/pdf\\_files/Books/BCahyat07011.pdf](http://www.cifor.org/publications/pdf_files/Books/BCahyat07011.pdf) [terhubung berkala]





**PUSAT DATA DAN SISTEM INFORMASI PERTANIAN  
SEKRETARIAT JENDERAL, KEMENTERIAN PERTANIAN  
Jl. Harsono RM No. 3 Gd. D Lt. IV Ragunan, Jakarta Selatan  
Telp. (021) 7805305, Fax (021) 7805305, 7806385  
Homepage : <https://satudata.pertanian.go.id/>**