



Katalog/Catalog: 3201004

**BUKU** | **1**  
**BOOK**

# PENGELUARAN UNTUK KONSUMSI PENDUDUK INDONESIA

*Consumption Expenditure of Population of Indonesia*

**Berdasarkan Hasil Susenas Maret 2020**

*Based on The March 2020 Susenas*

# 2020



**BADAN PUSAT STATISTIK**  
**BPS-STATISTICS INDONESIA**

# PENGELUARAN UNTUK KONSUMSI PENDUDUK INDONESIA

*Consumption Expenditure of Population of Indonesia*

**Berdasarkan Hasil Susenas Maret 2020**

*Based on The March 2020 Susenas*

# 2020



# **Pengeluaran untuk Konsumsi Penduduk Indonesia, Maret 2020**

*Consumption Expenditure of Population of Indonesia,  
March 2020*

ISSN: 1979-6242

Nomor Publikasi/*Publication Number*: 04210.2008

Katalog/*Catalog*: 3201004

Ukuran Buku/*Book Size*: 18,2 x 25,7 cm

Jumlah Halaman/*Total Page*: xii + 132 halaman/*pages*

Naskah/*Manuscript*:

**Subdirektorat Statistik Rumah Tangga**

*Subdirectorate of Household Statistics*

Penyunting/*Editor*:

**Subdirektorat Statistik Rumah Tangga**

*Subdirectorate of Household Statistics*

Desain Kover oleh/*Cover Designed by*:

**Subdirektorat Statistik Rumah Tangga**

*Subdirectorate of Household Statistics*

Penerbit/*Published by*:

© **BPS RI**/*BPS-Statistics Indonesia*

Pencetak/*Printed by*:

**CV. Dharmaputra**

Sumber Ilustrasi/*Graphics by*:

**www.freepick.com**

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

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

## **TIM PENYUSUN/PERSONS INVOLVED**

---

**Penanggung Jawab/Person in charge:**

Ahmad Avenzora SE, MSE.

**Editor/Editors:**

Amiek Chamami, SST., M.Stat.

Idha Sahara, SST., M.Si.

**Penulis/Authors:**

Sugeng Supriyanto, SST., M.Si.

**Pengolah Data/Data Processors:**

Maarif Ibnu Khoer SST., M.Stat.

Hasti Amanda Ilmi Putri, SST.

**Pembuat Infografis/Infographic Designer:**

Sugeng Supriyanto, SST., M.Si.



## KATA PENGANTAR

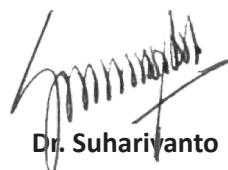
---

Memasuki usia 75 tahun, sudah banyak capaian yang telah dilakukan oleh pemerintah bersama masyarakat. Program dan kebijakan pemerintah sudah berjalan pada *track* yang benar menuju Visi Indonesia Emas 2045. Pencapaian prioritas nasional tersebut bisa dilengkapi dengan data dan informasi hasil Survei Sosial Ekonomi Nasional (Susenas) yang dilaksanakan oleh BPS, yang memberikan gambaran dan sebagai bahan evaluasi. Data yang dikumpulkan dari berbagai aspek pemenuhan kebutuhan hidup seperti sandang, pangan, papan, pendidikan, dan kesehatan secara periodik. Data tersebut merupakan sumber bagi penghitungan berbagai indikator, seperti kemiskinan, kesenjangan pendapatan, dan ketahanan pangan.

Publikasi Pengeluaran untuk Konsumsi Penduduk Indonesia merupakan buku pertama dari 4 (empat) buku dalam rangkaian publikasi mengenai pengeluaran dan konsumsi rumah tangga. Publikasi ini menyajikan data hasil kegiatan Susenas yang dilaksanakan pada bulan Maret 2020, yang memberikan gambaran mengenai pengeluaran dan konsumsi per kapita sebulan pada tingkat nasional. Tema khusus yang disajikan dalam publikasi ini adalah perkembangan konsumsi sayur-sayuran dan buah-buahan penduduk Indonesia, karena dengan vitamin dan mineral yang baik bisa mendukung terwujudnya manusia yang berkualitas.

Kami mengucapkan terima kasih dan memberikan apresiasi setinggi-tingginya kepada semua pihak yang telah ikut berpartisipasi dalam penyusunan publikasi ini. Publikasi ini diharapkan dapat menjadi acuan pengambil kebijakan dalam menjalankan program-program pembangunan serta memberi manfaat bagi semua pihak yang membutuhkan.

Jakarta, November 2020  
KEPALA BADAN PUSAT STATISTIK  
REPUBLIK INDONESIA



**Dr. Suhariyanto**

## **PREFACE**

---

*Entering the age of 75 years, the government and the community have made many achievements. Government programs and policies are already running on the right track towards the Golden Indonesia Vision 2045. The achievement of these national priorities can be complemented by data and information on the results of the National Socio-Economic Survey (Susenas) conducted by BPS, which provides an overview and serves as evaluation materia Data collected from various aspects of meeting the needs of life such as clothing, food, shelter, education, and health periodically. The data is a source for the calculation of various indicators, such as poverty, income gap, and food security.*

*Publication of Consumption Expenditures of Population of Indonesian is the first of four books in a series of publications on household expenditure and consumption. This publication presents data on the results of Susenas activities carried out in March 2020, which provide an overview of monthly expenditure and consumption per capita at the national level. The special theme presented in this publication is the development of the consumption of vegetables and fruits of the Indonesian population, because good vitamins and minerals can support the creation of a quality human being.*

*We thank and give the highest appreciation to all parties who have participated in the preparation of this publication. This publication is expected to be a reference for policy makers in carrying out development programs as well as providing benefits for all those in need.*

*Jakarta, November 2020*  
**BPS – STATISTICS INDONESIA**



**Dr. Suhariyanto**  
*Chief Statistician*

## DAFTAR ISI/*CONTENTS*

---

	Halaman/ <i>pages</i>
<b>TIM PENYUSUN/<i>PERSONS INVOLVED</i></b> .....	iii
<b>KATA PENGANTAR/<i>PREFACE</i></b> .....	v
<b>DAFTAR ISI/<i>CONTENTS</i></b> .....	vii
<b>DAFTAR GAMBAR/<i>LIST OF FIGURES</i></b> .....	viii
<b>DAFTAR LAMPIRAN/<i>LIST OF APPENDIX</i></b> .....	x
<b>PENJELASAN TEKNIS/<i>TECHNICAL NOTES</i></b> .....	1
<b>ULASAN/<i>OVERVIEW OF THE RESULTS</i></b> .....	13
<b>I. POLA PENGELUARAN PENDUDUK</b> .....	13
<i>EXPENDITURE PATTERN OF POPULATION</i>	
<b>II. POLA KONSUMSI MAKANAN</b> .....	24
<i>FOOD CONSUMPTION PATTERN</i>	
<b>III. POLA KONSUMSI SAYUR-SAYURAN DAN BUAH-BUAHAN</b> .....	29
<i>FOOD CONSUMPTION VEGETABLES AND FRUITS PATTERN</i>	
<b>DAFTAR PUSTAKA/<i>REFERENCES</i></b> .....	45
<b>LAMPIRAN/<i>APPENDIX</i></b> .....	49
<b>KUESIONER/<i>QUESTIONER</i></b> .....	105



## DAFTAR GAMBAR/LIST OF FIGURES

---

Halaman/pages

<b>Gambar</b> <i>Figure</i>	<b>1.1.</b> <b>Pangsa Pengeluaran Pangan menurut Daerah Tempat Tinggal, Maret 2016-2020.</b> <i>Shares of Food Expenditure by Urban Rural Classification, March 2016-2020.</i>	14
<b>Gambar</b> <i>Figure</i>	<b>1.2.</b> <b>Pangsa Pengeluaran Panga menurut Kuintil Pengeluaran, Maret 2020.</b> <i>Shares of Food Expenditure by Quintile of Expenditure, March 2020.</i>	16
<b>Gambar</b> <i>Figure</i>	<b>1.3.</b> <b>Persentase Pengeluaran per kapita Sebulan menurut Kelompok Komoditas Makanan dan Daerah Tempat Tinggal, Maret 2020.</b> <i>Percentage Monthly Average Expenditure per Capita by Commodity of Food Group and Urban Rural Classification, March 2020.</i>	18
<b>Gambar</b> <i>Figure</i>	<b>1.4.</b> <b>Persentase Pengeluaran per Kapita Sebulan menurut Kelompok Komoditas Bukan Makanan dan Daerah Tempat Tinggal, Maret 2020.</b> <i>Percentage of Monthly Average Expenditure per Capita by Commodity of Non Food Group and Urban Rural Classification, March 2020.</i>	20
<b>Gambar</b> <i>Figure</i>	<b>1.5.</b> <b>Persentase Pengeluaran per Kapita Sebulan menurut Kelompok Komoditas Bukan Makanan dan Daerah Tempat Tinggal, Maret 2020.</b> <i>Percentage of Monthly Average Expenditure per Capita by Commodity of Non Food Group and Urban Rural Classification, March 2020.</i>	22
<b>Gambar</b> <i>Figure</i>	<b>2.1.</b> <b>Rata-rata Konsumsi Ikan dan Udang Segar, Daging Sapi, Daging Ayam Ras/Kampung, Tahu dan Tempe per Kapita Seminggu (Kg), Maret 2016-2020.</b> <i>Weekly Average Consumption per Capita of Fresh Fish and Shrimp, Beef, Broiler/Local Chicken Meat, Tofu, and Tempeh (Kg), March 2016-2020.</i>	26

<u>Gambar</u> Figure	3.1.	<b>Persentase Rata-rata Pengeluaran Perkapita Sebulan menurut Kelompok Komoditas (Persen), Maret 2019-2020.</b> <i>Percentage of Monthly Average Expenditure per Capita by Commodity Groups (Percent), March 2019-2020</i>	32
<u>Gambar</u> Figure	3.2.	<b>Rata-rata Konsumsi Buah-buahan Per Kapita Sebulan untuk KRT Perempuan, Maret 2019 -2020.</b> <i>Monthly Average Consumption per Capita of Fruits to Female Household Head , March 2019-2020.</i>	34
<u>Gambar</u> Figure	3.3.	<b>Rata-rata Konsumsi Buah-buahan Per Kapita Sebulan untuk 3+ ART</b> <i>Monthly Average Consumption per Capita of Fruits by Household Members 3+, March 2019-20120</i>	36
<u>Gambar</u> Figure	3.4.	<b>Rata-rata Konsumsi Buah-buahan Per Kapita Sebulan untuk Kuintil Pertama, Maret 2019-2020</b> <i>Monthly Average Consumption per Capita of Fruits to First Quintile, March 2019-2020</i>	38
<u>Gambar</u> Figure	3.5	<b>Rata-rata Konsumsi Buah-buahan Per Kapita Sebulan untuk KRT yang Memiliki Ijazah Tertinggi SMA+, Maret 2019-2020.</b> <i>Monthly Average Consumption per Capita of Fruits to Highest Diploma Owned KRT SMA+, March 2019-2020.</i>	40
<u>Gambar</u> Figure	3.6	<b>Rata-rata Konsumsi Buah-buahan Per Kapita Sebulan untuk KRT dengan Lapangan Usaha Pertanian, Maret 2019-2020</b> <i>Monthly Average Consumption per Capita of Fruits to Head of Household with Agricultural Business Field, March 2019-2020.</i>	42

## DAFTAR LAMPIRAN/LIST OF APPENDIX

Halaman/pages

<b>Tabel</b> <i>Table</i>	<b>A.1.</b> <b>Rata-rata Pengeluaran per Kapita Sebulan menurut Kelompok Komoditas dan Daerah Tempat Tinggal (Rupiah), Maret 2020.</b> <i>Monthly Average Expenditure per Capita by Commodity Groups and Urban Rural Classification (Rupiahs), March 2020.</i>	51
<b>Tabel</b> <i>Table</i>	<b>A.2.</b> <b>Persentase Rata-rata Pengeluaran per Kapita Sebulan menurut Kelompok Komoditas dan Daerah Tempat Tinggal, Maret 2020.</b> <i>Percentage of Monthly Average Expenditure per Capita by Commodity Groups and Urban Rural Classification, March 2020.</i>	52
<b>Tabel</b> <i>Table</i>	<b>A.3.</b> <b>Rata-rata Konsumsi per Kapita Sebulan Beberapa Jenis Komoditas Makanan yang Banyak Dikonsumsi menurut Daerah Tempat Tinggal, Maret 2020.</b> <i>Monthly Average Consumption per Capita by Several Food Items much Consumed by Urban Rural Classification, March 2020.</i>	53
<b>Tabel</b> <i>Table</i>	<b>A.4.1.</b> <b>Rata-rata Konsumsi dan Pengeluaran per Kapita Seminggu menurut Jenis Makanan di Daerah Perkotaan (Rupiah), Maret 2020.</b> <i>Weekly Average Consumption and Expenditure per Capita by Type of Food in Urban Area (Rupiahs), March 2020.</i>	54
<b>Tabel</b> <i>Table</i>	<b>A.4.2.</b> <b>Rata-rata Konsumsi dan Pengeluaran per Kapita Seminggu menurut Jenis Makanan di Daerah Perdesaan (Rupiah), Maret 2020.</b> <i>Weekly Average Consumption and Expenditure per Capita by Type of Food in Rural Area (Rupiahs), March 2020.</i>	63
<b>Tabel</b> <i>Table</i>	<b>A.4.3.</b> <b>Rata-rata Konsumsi dan Pengeluaran per Kapita Seminggu menurut Jenis Makanan di Daerah Perkotaan dan Perdesaan (Rupiah), Maret 2020.</b> <i>Weekly Average Consumption and Expenditure per Capita by Type of Food in Urban and Rural Area (Rupiahs), March 2020.</i>	72
<b>Tabel</b> <i>Table</i>	<b>A.5.</b> <b>Rata-rata Pengeluaran per Kapita Sebulan menurut Jenis Komoditas Bukan Makanan dan Daerah Tempat Tinggal (Rupiah), Maret 2020.</b> <i>Monthly Average Expenditure per Capita by Commodities Non Food and Urban Rural Classification (Rupiahs), March 2020.</i>	81
<b>Tabel</b> <i>Table</i>	<b>A.6.</b> <b>Tingkat Partisipasi Konsumsi menurut Jenis Makanan di Daerah Perkotaan dan Perdesaan, Maret 2019-Maret 2020.</b> <i>Participation Rate of Consumption by Food Items in Urban and Rural Area, March 2019-March 2020.</i>	87

<u>Tabel</u> Table	A.7.	<b>Rata-rata Pengeluaran per Kapita Sebulan menurut Kelompok Komoditas (Rupiah), Maret 2016-Maret 2020.</b> <i>Monthly Average Expenditure per Capita by Commodities Group (Rupiahs), March 2016-March 2020.</i>	93
<u>Tabel</u> Table	A.8.	<b>Rata-rata Konsumsi per Kapita Sebulan menurut Beberapa Jenis Makanan, Maret 2016-Maret 2020.</b> <i>Monthly Average Consumption per Capita by Several Food Items, March 2016-March 2020.</i>	94
<u>Tabel</u> Table	A.9.	<b>Rata-rata Konsumsi Sayur-sayuran dan Buah-buahan per Kapita Sebulan menurut Jenis Komoditas dan Jenis Kelamin KRT, Maret 2019-Maret 2020.</b> <i>Monthly Average Consumption per Capita of Vegetables and Fruits by Type of Commodities and Sex of The Head of Household, March 2019 - March 2020.</i>	95
<u>Tabel</u> Table	A.10.	<b>Rata-rata Konsumsi Sayur-sayuran dan Buah-buahan per Kapita Sebulan menurut Jenis Komoditas dan Banyaknya Anggota Rumah Tangga (ART), Maret 2019-Maret 2020.</b> <i>Monthly Average Consumption per Capita of Vegetables and Fruits by Type of Commodities and The Number of Household Members, March 2019-March 2020.</i>	97
<u>Tabel</u> Table	A.11.	<b>Rata-rata Konsumsi Sayur-sayuran dan Buah-buahan per Kapita Sebulan menurut Jenis Komoditas dan Kuintil Pengeluaran Rumah Tangga, Maret 2019 - Maret 2020.</b> <i>Monthly Average Consumption per Capita of Vegetables and Fruits by Type of Commodities and Household Expenditure Quintile, March 2019 - March 2020.</i>	99
<u>Tabel</u> Table	A.12.	<b>Rata-rata Konsumsi Sayur-sayuran dan Buah-buahan per Kapita Sebulan menurut Jenis Komoditas dan Ijazah Tertinggi yang Dimiliki, Maret 2019-Maret 2020.</b> <i>Monthly Average Consumption per Capita of Vegetables and Fruits by Type of Commodities and Highest Diploma Owned KRT, March 2019-March 2020.</i>	101

<b>Tabel</b> <i>Table</i>	<b>A.13.</b>	<b>Rata-rata Konsumsi Sayur-sayuran dan Buah-buahan per Kapita Sebulan menurut Jenis Komoditas, Rumah Tangga Pertanian, dan Rumah Tangga Non Pertanian, Maret 2019-Maret 2020.</b> <i>Monthly Average Consumption per Capita of Vegetables and Fruits by Type of Commodities, Agricultural Household, and Non Agricultural Household, March 2019-March 2020.</i>	103
<b>Tabel</b> <i>Table</i>	<b>A.14.1</b>	<b>Sampling Error Rata-rata Pengeluaran per Kapita Sebulan menurut Kelompok Komoditas di Daerah Perkotaan, Maret 2020.</b> <i>Sampling Error Monthly Average Expenditure per Capita by Commodities Group in Urban Area, March 2020.</i>	105
<b>Tabel</b> <i>Table</i>	<b>A.14.2</b>	<b>Sampling Error Rata-rata Pengeluaran per Kapita Sebulan menurut Kelompok Komoditas di Daerah Perdesaan, Maret 2020.</b> <i>Sampling Error Monthly Average Expenditure per Capita by Commodities Group in Rural Area, March 2020.</i>	106
<b>Tabel</b> <i>Table</i>	<b>A.14.3</b>	<b>Sampling Error Rata-rata Pengeluaran per Kapita Sebulan menurut Kelompok Komoditas di Daerah Perkotaan dan Perdesaan, Maret 2020.</b> <i>Sampling Error Monthly Average Expenditure per Capita by Commodities Group in Urban Rural Area, March 2020.</i>	107

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

# PENJELASAN TEKNIS

---

*TECHNICAL NOTES*



### Ruang Lingkup

Susenas Maret 2020 mencakup 345.000 rumah tangga sampel yang tersebar pada 34 provinsi dan 514 kabupaten/kota di Indonesia. Response rate Susenas Maret 2020 adalah sebesar 99,80 persen atau 344.309 rumah tangga. Setelah dilakukan pengecekan kelengkapan dan konsistensi data, jumlah sampel yang dinyatakan clean sebanyak 334.229 rumah tangga. Dengan jumlah sampel tersebut, estimasi data hasil Susenas Maret 2020 dapat dilakukan hingga level kabupaten/kota.

Seluruh rumah tangga sampel ditanyakan mengenai apa yang dikonsumsi oleh seluruh anggota rumah tangga selama seminggu terakhir, baik kuantitas maupun uang yang dikeluarkan untuk makanan tersebut. Rumah tangga juga ditanyakan mengenai besarnya uang yang dikeluarkan untuk barang-barang selain makanan selama sebulan atau setahun terakhir.

### Kerangka Sampel

Kerangka sampel induk atau *master sampling frame* yang digunakan adalah sekitar 40 persen blok sensus (BS) yang ditarik secara *Probability Proportional to Size* (PPS) dengan *size* jumlah rumah tangga SP2010 dari *master frame* BS (sekitar 720.000an).

### Coverage

*The March 2020 Susenas covers 345,000 sample households spread in 34 provinces and 514 district/municipality in Indonesia. The March 2020 Susenas response rate is 99.80 percent or 344,309 households. After checking the completeness and consistency of the data, the number of samples declared clean was 334,229 households. With this number of samples, estimation of March 2020 Susenas data results can be carried out to the district level.*

*All sample households were asked about what was consumed by all household members during the past week, both the quantity and money spent on the food. Households were also asked about the amount of money spent on items other than food during the past month or year.*

### Sampling Frame

*The main sample frame or master sampling frame used is around 40 percent of census blocks (CB) drawn in Probability Proportional to Size (PPS) with size the number SP2010 household from census blocks master frames (around 720,000).*



Pembentukan kerangka sampel Susenas dilakukan melalui dua tahap. Kerangka sampel tahap pertama adalah kerangka sampel induk atau *master sampling frame*, yaitu 40 persen dari BS SP2010 (720 ribuan) yang ditarik secara PPS. Daftar 40 persen BS SP2010 ini sudah ada kode stratanya.

Sebelum dibentuk kerangka sampel induk, seluruh BS hasil SP2010 distratifikasi menurut klasifikasi daerah tempat tinggal (*urban-rural*). Selain itu, pada BS juga dilakukan *implicit stratification* berdasarkan kategori kesejahteraan (*Wealth Index*).

Kerangka sampel tahap kedua adalah daftar rumah tangga hasil pemutakhiran di setiap BS terpilih. *Implicit stratification* juga dilakukan di rumah tangga yaitu berdasarkan tingkat pendidikan kepala rumah tangga (KRT), keberadaan anggota rumah tangga (ART) balita (0 - 59 bulan) dan ibu hamil sembilan bulan hasil pemutakhiran (*updating*). Hal ini dilakukan untuk menjaga keterwakilan dari nilai keragaman karakteristik rumah tangga.

Stratifikasi BS dilakukan untuk meningkatkan presisi dan efisiensi desain. Stratifikasi juga memberikan jaminan keterwakilan sampel dari tiap kelompok/strata. Sebelum BS distratifikasi, setiap rumah tangga dalam BS dihitung *wealth index-nya* dengan pendekatan multivariat yaitu *Principal Component Analysis (PCA)*.

*The establishment of the Susenas sample framework was carried out in two stages. The first stage of the sample frame is the master sample frame or master sampling frame, which is 40 percent of CB SP2010 (720 thousand) drawn by PPS. List of 40 percent of BS SP2010 already have a strata code.*

*Before the establishment of the master sampling frame, all CB results of SP2010 were stratified according to the classification of residential areas (urban-rural). In addition, the CB also carried out implicit stratification based on the welfare category (Wealth Index).*

*The second stage of the sample frame is a list of household from the results of updating in each selected CB. Implicit stratification is also carried out in households, which is based on the level of education of the head of the household, the presence of household members under five (0 - 59 months) and nine months pregnant women from the results of updating. This is done to maintain representation of the value of the diversity of household characteristics..*

*Census block stratification is done to improve design precision and efficiency. Stratification also guarantees sample representation from each group / stratum. Before the CB was stratified, every household in the CB was calculated using a multivariate approach, namely Principal Component Analysis (PCA).*

Indeks kesejahteraan dibagi ke dalam 10 kategori yang jumlah BS-nya sama untuk setiap kategori (desil), kemudian mengelompokkan BS ke dalam 3 (tiga) kelas tingkat kesejahteraan, yaitu: (i) Tingkat kesejahteraan rendah:  $\leq$  desil 3; (ii) Tingkat kesejahteraan menengah:  $3 < \text{desil} < 7$ ; (iii) Tingkat kesejahteraan tinggi:  $\geq$  desil 7.

### Desain Sampel

Rancangan sampel Susenas Maret 2020 adalah paket sampel untuk mendapatkan data yang representatif sampai dengan provinsi.

Pencacahan dilaksanakan bulan Maret, dengan total sampel secara nasional 345.000 rumah tangga dari 34.500 BS. Pemilihan sampel dilakukan secara sistematis sehingga komposisi BS terpilih per strata sebanding dengan komposisi BS berdasarkan stratifikasi di setiap kabupaten/kota.

### Metode Pengumpulan Data

Pengumpulan data dari rumah tangga terpilih dilakukan dengan cara wawancara langsung antara petugas pencacah dengan responden. Keterangan rumah tangga dikumpulkan melalui wawancara dengan kepala rumah tangga, suami/istri kepala rumah tangga atau ART yang mengetahui karakteristik yang ditanyakan.

*The welfare index is divided into 10 categories with the same number of CB for each category (decile), then grouping the CB into 3 (three) welfare level classes, namely: (i) Low welfare level:  $\leq$  3rd decile; (ii) Middle welfare level:  $3\text{rd} < \text{decile} < 7\text{th}$ ; (iii) High level of welfare:  $\geq$  7th decile.*

### Sampling Design

*The March 2020 Susenas sample design is a sample package to obtain representative data up to the province level.*

*Enumeration was carried out in March, with a total national sample of 345,000 households from 34,500 CB. The sample selection is done systematically so that the composition of selected CB per strata is proportional to the composition of CB based on stratification in each district.*

### Procedure of Data Collection

*Data collection from selected households is done by direct interview between enumerator officers and respondents. Household information is collected through interviews with the head of the household, the spouse of the head of the household or household member who knows the characteristics in question.*

## **Pengolahan**

Pengolahan data dilakukan melalui beberapa tahapan. Proses pengolahan dimulai di BPS Kabupaten/Kota dengan kegiatan *receiving/batching, editing/coding*, entri data, dan validasi sederhana. Setelah terbentuk *raw data*, di BPS provinsi dilakukan kegiatan validasi sederhana. Tahap terakhir dari proses pengolahan dilakukan di BPS Pusat, yaitu proses validasi lengkap untuk menghasilkan data yang bersih (*clean data*).

## **Daerah Tempat Tinggal**

Klasifikasi daerah tempat tinggal dibedakan menjadi dua, yaitu daerah perkotaan dan daerah perdesaan. Penggolongan daerah tempat tinggal yang digunakan pada Susenas adalah menggunakan kriteria Desa Perkotaan 2000.

Adapun dasar penetapan lokasi sampel perkotaan dan perdesaan secara PPS dengan *size* banyaknya rumah tangga SP2010.

## **Blok Sensus**

Blok sensus (BS) merupakan wilayah kerja dari seorang petugas lapangan pada Susenas Maret 2020. Blok sensus terpilih sudah ditentukan oleh BPS dan terdaftar pada Daftar Sampel Blok Sensus (DSBS). BS harus mempunyai batas-batas yang jelas/mudah dikenali, baik batas alam maupun buatan. Batas satuan lingkungan setempat (SLS seperti RT, RW, dusun, lingkungan, dsb)

## **Data Processing**

*Data processing is carried out through several stages. The processing process starts at the BPS regency/municipality by receiving / batching, editing / coding, data entry, and simple validation activities. After raw data is formed, a simple validation activity is carried out in the BPS province. The last stage of the processing is done at the BPS-Statistics Indonesia Headquarter, the complete validation process to produce clean data.*

## **Urban Rural Classification**

*The classification of residential areas can be divided into two, namely urban and rural areas. The classification of residential areas used in Susenas is using the criteria of "Desa Perkotaan 2000".*

*The basis for determining the location of urban and rural sample areas is PPS with the size of the number of SP2010 households.*

## **Census Block**

*Census block (CB) is the work area of a field officer in Susenas March 2020. Selected census blocks have been determined by BPS and are listed on the Census Block Sample List. CB must have clear/easily recognizable boundaries, both natural and artificial boundaries. Local environmental unit boundaries (SLS such as RT, RW, hamlet, environment, etc.) are prioritized as CB*

diutamakan sebagai batas BS bila batas SLS tersebut jelas.

### **Rumah Tangga dan Anggota Rumah Tangga**

Rumah tangga dibedakan menjadi dua, yaitu rumah tangga biasa dan rumah tangga khusus.

- a. Rumah tangga biasa adalah seorang atau sekelompok orang yang mendiami seluruh atau sebagian bangunan fisik atau sensus, dan biasanya tinggal bersama serta makan dari satu dapur. Ada bermacam-macam bentuk rumah tangga biasa, di antaranya:
- 1) Orang yang tinggal bersama istri dan anaknya;
  - 2) Orang yang menyewa kamar atau sebagian bangunan sensus, tetapi makannya diurus sendiri;
  - 3) Keluarga yang tinggal terpisah di dua bangunan sensus, tetapi makannya dari satu dapur, asal kedua bangunan sensus tersebut masih dalam blok sensus yang sama, maka dianggap sebagai satu rumah tangga;
  - 4) Rumah tangga yang menerima pondokan dengan makan (indekos) yang pemondoknya kurang dari 10 orang;
  - 5) Pengurus asrama, panti asuhan, lembaga pemasyarakatan dan sejenisnya yang tinggal sendiri maupun bersama anak, istri serta anggota rumah tangga lainnya, makan dari satu dapur yang terpisah dari lembaga yang diurusnya;

*boundaries if the SLS boundaries are clear.*

### **Household and Member of Household**

*Household can be classified into two types, i.e., ordinary household and special household.*

- a. *The ordinary household is defined as a person or a group of persons living in a physical/census building or part thereof who make common provision for food and other essentials of living. Examples of an ordinary household are:*
- 1) *A man or woman who lives together with his or her spouse and children;*
  - 2) *A person who rents a room or a part of census building and manage his or her own meals;*
  - 3) *A family living separately in two census buildings, but eating from the one kitchen, provided the two census buildings in question are still in the one segment;*
  - 4) *A boarding house with not more than 10 boarders;*
  - 5) *The household of the manager of a boarding institution e.g., residence hall, dormitory, hospital, prison, orphanage, and the like when it is separated from institution they manage;*

6) Beberapa orang yang bersama-sama menyewa kamar dalam satu bangunan sensus walaupun mengurus makannya sendiri-sendiri.

b. Rumah tangga khusus adalah (i) orang-orang yang tinggal di asrama, tangsi, panti asuhan, lembaga pemasyarakatan, atau rumah tahanan yang pengurusan kebutuhan sehari-harinya dikelola oleh suatu yayasan atau lembaga, dan (ii) kelompok orang yang mondok dengan makan (indekos) dan berjumlah 10 orang atau lebih.

Rumah tangga yang dicakup dalam Susenas hanya rumah tangga biasa.

**Anggota rumah tangga** adalah semua orang yang biasanya bertempat tinggal di suatu rumah tangga, baik yang berada di rumah pada saat pencacahan maupun sementara tidak ada. Anggota rumah tangga yang telah bepergian 6 bulan atau lebih, dan anggota rumah tangga yang bepergian kurang dari 6 bulan, tetapi bertujuan pindah/akan meninggalkan rumah, tidak dianggap sebagai anggota rumah tangga. Orang yang telah tinggal di suatu rumah tangga 6 bulan atau lebih atau yang telah tinggal di suatu rumah tangga kurang dari 6 bulan, tetapi berniat menetap di rumah tangga tersebut dianggap sebagai anggota rumah tangga.

### Rata-rata pengeluaran per kapita sebulan

Pengeluaran untuk konsumsi makanan dihitung selama seminggu terakhir, sedangkan konsumsi bukan

*6) A group of people who rents a room or part of a census building together, but manages his or her meal individually.*

*b. Specific household includes (i) people who are living in dormitory, barracks, orphanages, prisons, jails or the maintenance of daily needs are managed by a foundation or institution, and (ii) people who are living in boarding houses where the number of boarders is 10 people and more. Susenas only for ordinary household.*

*The households covered by Susenas are only ordinary households.*

**Household member includes** each of the persons who form a household regardless of whether he or she is present or temporarily absent at the date of enumeration. However, a household member who is on journey for 6 months or longer, or less than 6 months but intended to move away, is not regarded as household member. On the other hand, a person who has stayed for 6 months or longer, or has stayed for less than 6 months but intends to stay, is regarded as the member of the household.

### Average monthly expenditure per capita

*The reference period for food consumption is one week, and for non food consumption is one month and one year prior*

makanan dihitung sebulan dan setahun terakhir. Baik konsumsi makanan maupun bukan makanan selanjutnya dikonversikan ke dalam pengeluaran rata-rata sebulan. Angka konsumsi/pengeluaran rata-rata per kapita yang disajikan dalam publikasi ini diperoleh dari hasil bagi jumlah konsumsi seluruh rumah tangga terhadap jumlah penduduk (baik mengonsumsi maupun tidak).

**Pangsa pengeluaran pangan** adalah rasio pengeluaran untuk belanja pangan terhadap pengeluaran total penduduk selama satu bulan.

**Kuintil pengeluaran** adalah pengelompokan pengeluaran ke dalam lima kelompok yang sama besar setelah diurutkan mulai pengeluaran yang terkecil (kuintil 1) hingga terbesar (kuintil 5). Semakin tinggi kuintil pengeluaran menunjukkan semakin sejahtera.

**Tingkat Partisipasi Konsumsi** adalah perbandingan antara rumah tangga yang mengonsumsi komoditas tertentu dengan jumlah seluruh rumah tangga.

**Sampling error** adalah kesalahan yang ditimbulkan dari penggunaan teknik sampling dalam suatu survei. Untuk mengukur presisi dari suatu angka estimasi digunakan besarnya relative standard error, yaitu rasio dari nilai standard error dengan nilai estimasi suatu variabel, yang dinyatakan dalam persentase (%). Dengan menggunakan selang kepercayaan 95 persen, dapat disajikan estimasi interval (interval estimation) dengan batas bawah sebesar nilai estimasi dikurangi dua standard error.

*to enumeration. Both food and non food consumption are converted on a average monthly expenditure. The consumption rate/average per capita expenditure presented in this publication is derived from the results for the total consumption of all households against the total population (whether consuming or not).*

*The share of food expenditure is the ratio of food expenditure per capita to total expenditure per capita for a month.*

*Quintile expenditure is a grouping of expenditures into five groups of the same size after being ordered from the smallest (quintile 1) to the largest (quintile 5) expenditure. The higher the spending quintile shows the more prosperous.*

*The level of participation of household consumption is comparison between households that consume certain commodities and the total number of households.*

*Sampling errors are mistakes made by sampling technique using in a survey. In order to measure the precision of estimate value, the relative standard error, the ratio between standard errors and estimate value of variables, is used and presented in the form of percentage value (%). By using a 95 percent confidence interval, an estimated interval (interval estimation) can be presented with a lower limit of the estimated value minus two standard errors.*

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



# KONSUMSI DAN PENGELUARAN



## Pangsa Pengeluaran Pangan

di kuantil pertama sampai kuantil keempat berada di atas 50 persen

## Sayur-sayuran dan Buah-buahan

Pengeluaran Perkapita Sebulan Maret 2019 - Maret 2020 Sayur-sayuran naik 19,78 persen dan Buah-buahan naik 9,74 persen.

Konsumsi Mentimun dan Durian meningkat paling banyak pada Rumah Tangga yang Dikepalai Perempuan.

Sayur Sop/Capcay dan Pepaya meningkat paling banyak pada Rumah Tangga Miskin

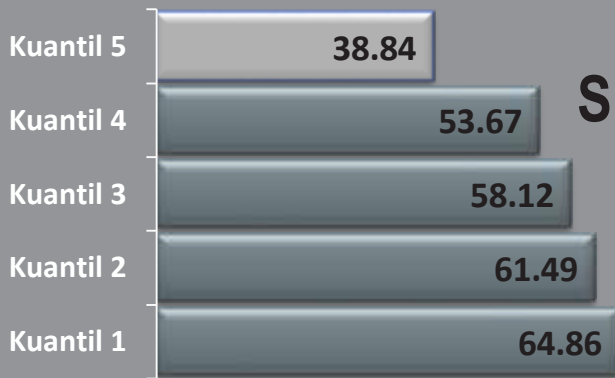


## Tingkat Partisipasi Konsumsi

Komoditas Beras, Garam, Bawang Merah, dan Gula Pasir hampir 100 persen



# CONSUMPTION AND EXPENDITURE



## Share of food expenditure

for the first quintile until fourth quintile was above 50 percent

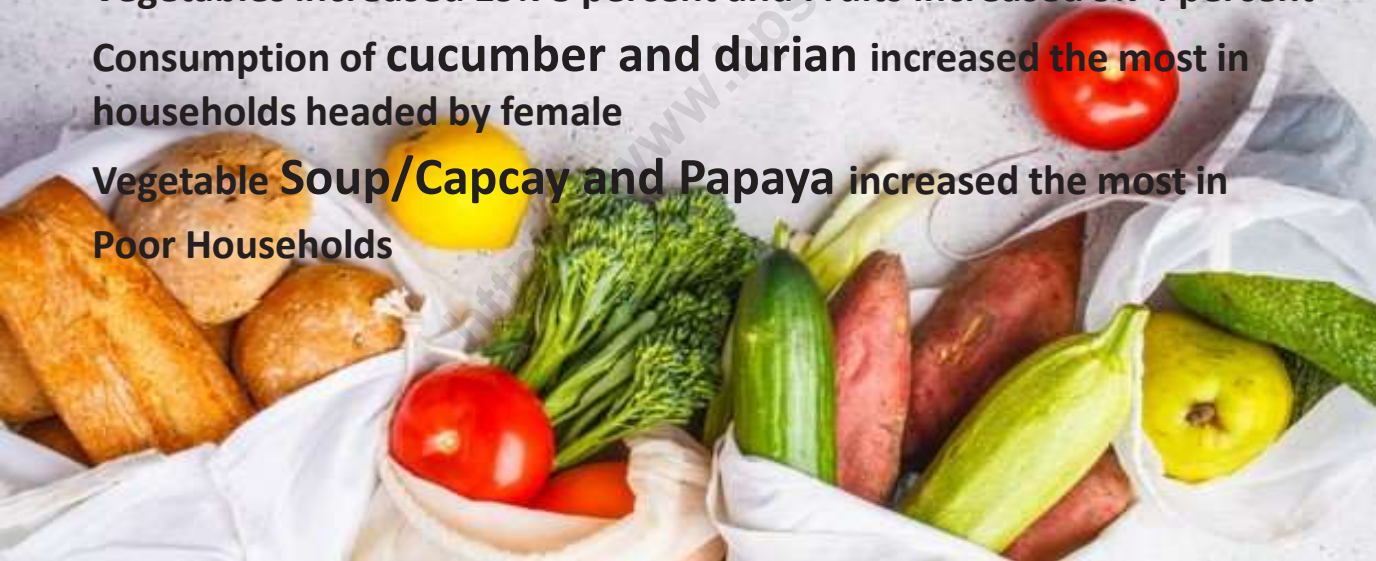
## Vegetables and Fruits

Monthly Expenditure Per Capita March 2019-March 2020

Vegetables increased 19.78 percent and Fruits increased 9.74 percent

Consumption of cucumber and durian increased the most in households headed by female

Vegetable Soup/Capcay and Papaya increased the most in Poor Households



## Level of Participation in Consumption

Almost 100 percent of the commodities of rice, salt, onion and sugar

### I. Pola Pengeluaran Penduduk

Kebiasaan makan seseorang dalam memilih makanan yang akan dikonsumsi merupakan pengaruh faktor fisiologis, psikologi, dan sosial budaya (Saragih, 2020). Namun ada pengaruh lain yang merubah pola makan, seperti pada saat ini terjadi pandemi Covid-19 yang membuat masyarakat banyak beraktivitas dari rumah. Pada awal pandemi bulan Maret 2020, pemerintah menganjurkan agar bekerja, belajar, dan beribadah di rumah sehingga mendorong masyarakat melakukan pembelian makanan mencegah Covid-19 dan kebutuhan pokok lainnya sebagai *stock* persediaan untuk beberapa waktu mendatang (fenomena *panic buying*), sehingga mengakibatkan kenaikan harga bahan kebutuhan pokok tersebut.

Pandemi ini berdampak pada pendapatan rumah tangga menurun dan konsumsi makanan meningkat. Keadaan ini sesuai dengan hubungan antara pendapatan dan konsumsi rumah tangga menurut Ernst Engel (1857) yang dikenal dengan hukum Engel menyatakan bahwa bila selera tidak berbeda maka persentase pengeluaran untuk makanan akan menurun dengan meningkatnya pendapatan. Dengan kata lain, seiring dengan peningkatan pendapatan maka lambat laun akan terjadi pergeseran, yaitu penurunan porsi pendapatan yang dibelanjakan untuk makanan.

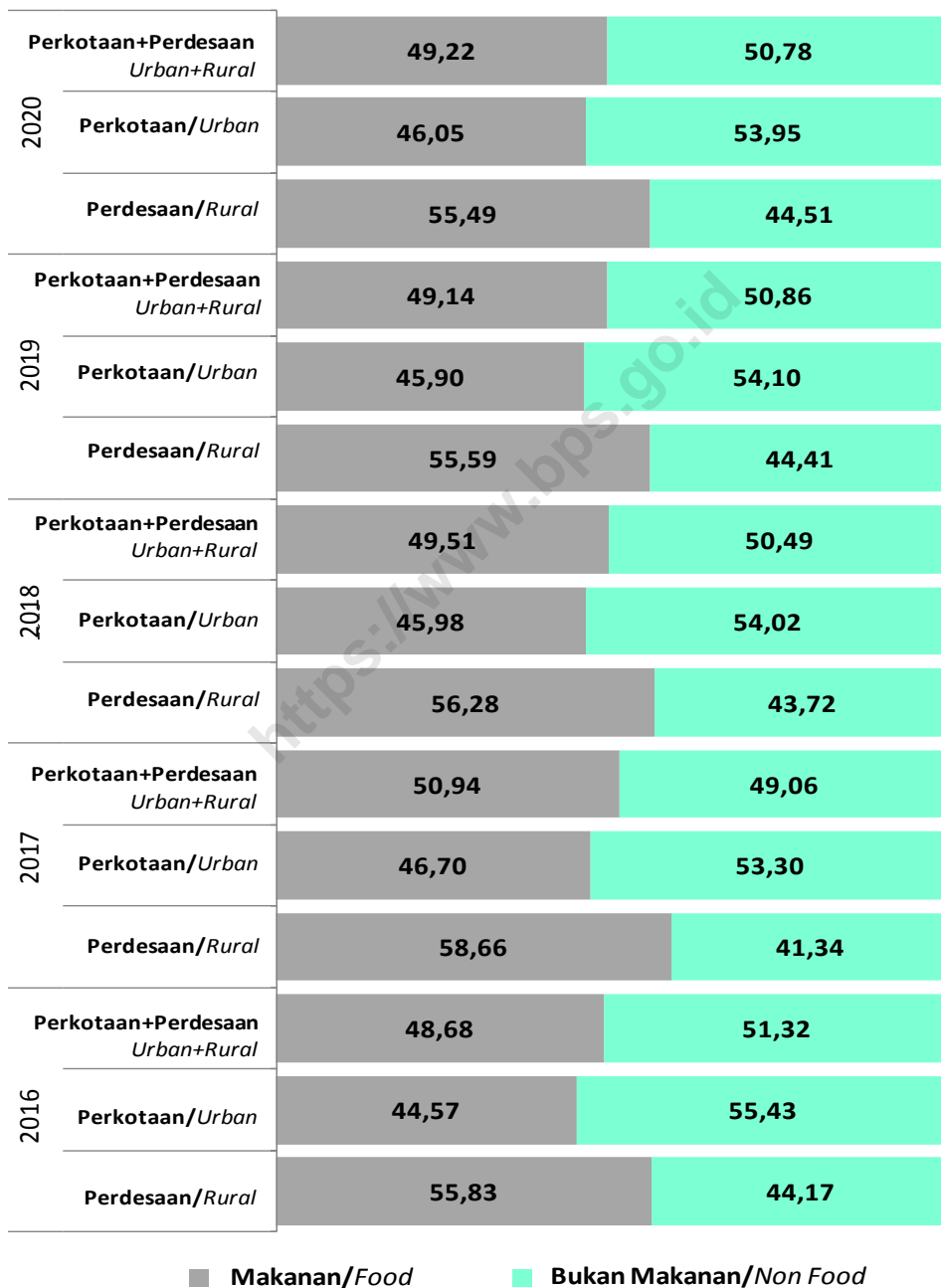
### I. *Expenditure Pattern of Population*

*Someone's eating habits in choosing food to consume are influenced by physiological, psychological and socio-cultural factors (Saragih, 2020). However, there are other influences that change their diet, such as at the time of the Covid-19 pandemic which made many people move from home. At the beginning of the pandemic in March 2020, the government recommended working, studying, and praying at home so as to encourage people to buy food to prevent Covid-19 and other basic necessities as stock supplies for some time to come (panic buying phenomenon), resulting in an increase in material prices.*

*This pandemic has an impact on decreasing household income and increasing food consumption. This situation is consistent with the relationship between household income and consumption according to Ernst Engel (1857) known as Engel's law states that when tastes are not different then percentage of expenditure for food will decrease as income increases. In other words, along with income increases, there will be a shift, which is the decrease in portion of income spent on food.*

## OVERVIEW OF THE RESULTS

**Gambar 1.1** Pangsa Pengeluaran Pangan menurut Daerah Tempat Tinggal, Maret 2016-2020  
**Figure 1.1** Shares of Food Expenditure by Urban Rural Classification, March 2016-2020



Sumber/Source: BPS, Susenas Maret 2016-2020/BPS-Statistics Indonesia, The March 2016-2020 Susenas

Proporsi pengeluaran makanan terhadap total pengeluaran atau pangsa (share) pengeluaran pangan merupakan indikator dini yang mampu menggambarkan derajat ketahanan pangan di tingkat rumah tangga. Pangsa pengeluaran pangan berhubungan negatif dengan ketahanan pangan. Semakin tinggi pangsa pengeluaran pangan, maka akan mengurangi ketahanan pangan. Menurut Trisnowati (2013), pangsa pengeluaran pangan merupakan salah satu indikator tingkat kesejahteraan. Pangsa pengeluaran pangan semakin kecil, menggambarkan tingkat kesejahteraan yang makin membaik.

Gambar 1.1. menunjukkan pangsa pengeluaran pangan menurut daerah tempat tinggal. Pangsa pengeluaran pangan di perkotaan dan di perdesaan mempunyai pola yang berbeda. Sebagian besar pengeluaran penduduk di perdesaan untuk makanan, sedangkan di perkotaan untuk bukan makanan. Pangsa pengeluaran pangan Maret 2020 sebesar 49,22 persen, mengalami sedikit naik dibandingkan Maret 2019 sebesar 49,14 persen. Pangsa pengeluaran ini dipengaruhi pangsa pengeluaran pangan di perkotaan yang juga mengalami kenaikan dibandingkan tahun sebelumnya.

Pola naiknya pengeluaran untuk makanan mengindikasikan ketahanan pangan yang kurang baik karena mencerminkan daya beli atau akses pangan yang makin rendah dan tingkat kesejahteraan semakin menurun terutama di daerah perkotaan. Pandemi Covid-19 pada bulan Maret 2020 mulai terasa di daerah

*The proportion of food expenditure to the total expenditure or share of food expenditure is an early indicator that is able to describe the degree of food security at the household level. The share of food expenditure is negatively related to food security. The higher the share of food expenditure, it will reduce food security. According to Trisnowati (2013), the share of food expenditure is one indicator of the level of welfare. The share of food expenditure is getting smaller, illustrating the level of welfare that is getting better.*

*Figure 1.1. shows the share of food expenditure by urban rural classification. The share of food expenditure in urban and rural areas has a different pattern. Most of the population expenditure in rural areas is for food, while in urban areas it is not for food. The share of food expenditure in March 2020 by 49.22 percent, experiencing a slight increase compared to March 2019 by 49.14 percent. This share of expenditure is influenced by the share of urban food expenditure, which has also increased compared to the previous year.*

*The pattern of increased spending on food indicates poor food security because it reflects lower purchasing power or access to food and decreasing levels of welfare, especially in urban areas. The impact of the Covid-19 pandemic in March 2020 was felt in urban areas. Unlike in rural areas, the share of expenditure fell compared to*

## OVERVIEW OF THE RESULTS

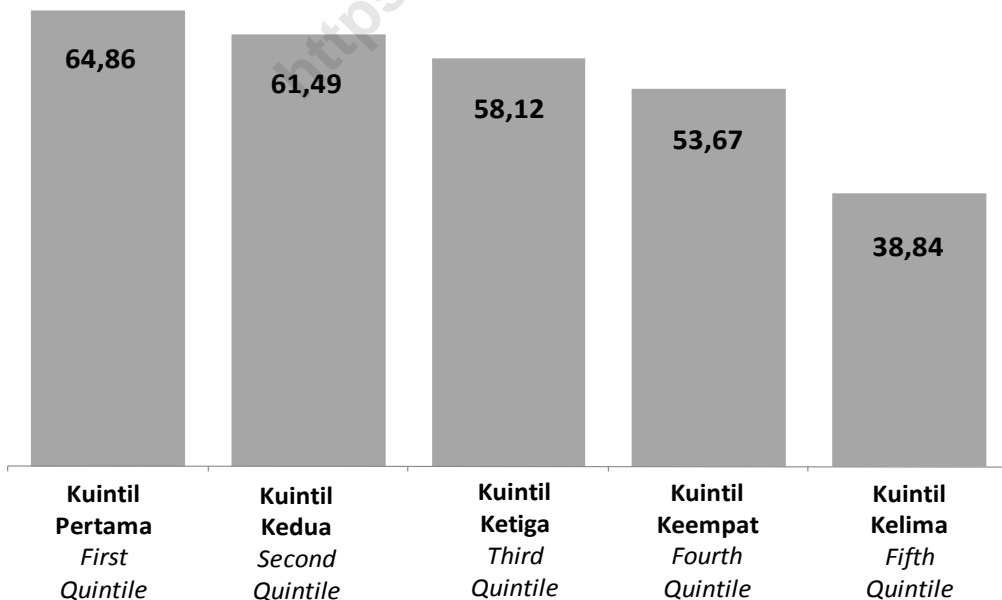
perkotaan. Berbeda dengan di perdesaan, pangsa pengeluaran turun dibandingkan dengan tahun sebelumnya. Sedikit berbeda dengan pola pangsa pengeluaran pangan dari tahun 2017-2019, menurut daerah tempat tinggal terlihat bahwa pangsa pengeluaran pangan selalu menurun baik di perkotaan maupun perdesaan.

Pangsa pengeluaran pangan menurut kuintil pengeluaran berdasarkan hasil Susenas Maret 2020 menunjukkan bahwa pangsa pengeluaran pangan untuk penduduk di kuintil pertama sebesar 64,86 persen. Bukan hanya pada kuintil pertama, pada kuintil kedua sampai dengan kuintil

*the previous year. Slightly different from the share pattern of food expenditure from 2017-2019, according to the area of residence, it can be seen that the share of food expenditure has always decreased, both in urban and rural areas.*

*The share of food expenditure by expenditure quintile based on the results of the March 2020 Susenas shows that the share of food expenditure for population in the first quintile is 64.86 percent. Not only in the first quintile, in the second quintile to the fourth quintile, the share of food*

**Gambar 1.2** Pangsa Pengeluaran Pangan menurut Kuintil Pengeluaran, Maret 2020  
*Figure 1.2 Shares of Food Expenditure by Quintile of Expenditure, March 2020*



Sumber/Source: BPS, Susenas Maret 2020/BPS-Statistics Indonesia, The March 2020 Susenas



keempat, pangsa pengeluaran pangan masih berada di atas 50 persen, dan hanya kuintil kelima yang di bawah 50 persen, yaitu sebesar 38,84 persen (Gambar 1.2).

Secara nasional, rata-rata pengeluaran per kapita sebulan untuk kelompok makanan sebesar 603.236 rupiah dengan perbedaan yang cukup tinggi antara daerah perkotaan dan daerah pedesaan, yaitu masing-masing 670.304 rupiah dan 518.073 rupiah. Rata-rata pengeluaran per kapita sebulan pada kelompok bukan makanan sebesar 622.449 rupiah dimana pengeluaran di daerah perkotaan besarnya hampir dua kali pengeluaran di pedesaan yaitu masing-masing 785.333 rupiah dan 415.622 rupiah (Lampiran Tabel A.1).

Lampiran Tabel A.7 menyajikan rata-rata pengeluaran perkapita sebulan menurut kelompok komoditas dari tahun 2016 sampai 2020. Dalam lima tahun terakhir, rata-rata pengeluaran perkapita sebulan meningkat hampir tiga ratus ribu rupiah. Rata-rata pengeluaran per kapita sebulan pada kelompok makanan tahun 2016 sebesar 460.639 rupiah dalam lima tahun terakhir meningkat hampir mencapai seratus limapuluh ribu rupiah yaitu menjadi 603.236 rupiah pada tahun 2020. Sedangkan, rata-rata pengeluaran per kapita sebulan pada kelompok bukan makanan tahun 2016 sebesar 485.619 rupiah dalam lima tahun terakhir meningkat lebih dari seratus ribu rupiah yaitu menjadi 622.449 rupiah pada tahun 2020.

*expenditure is still above 50 percent, and only the fifth quintile is below 50 percent, which is 38.64 percent (Figure 1.2).*

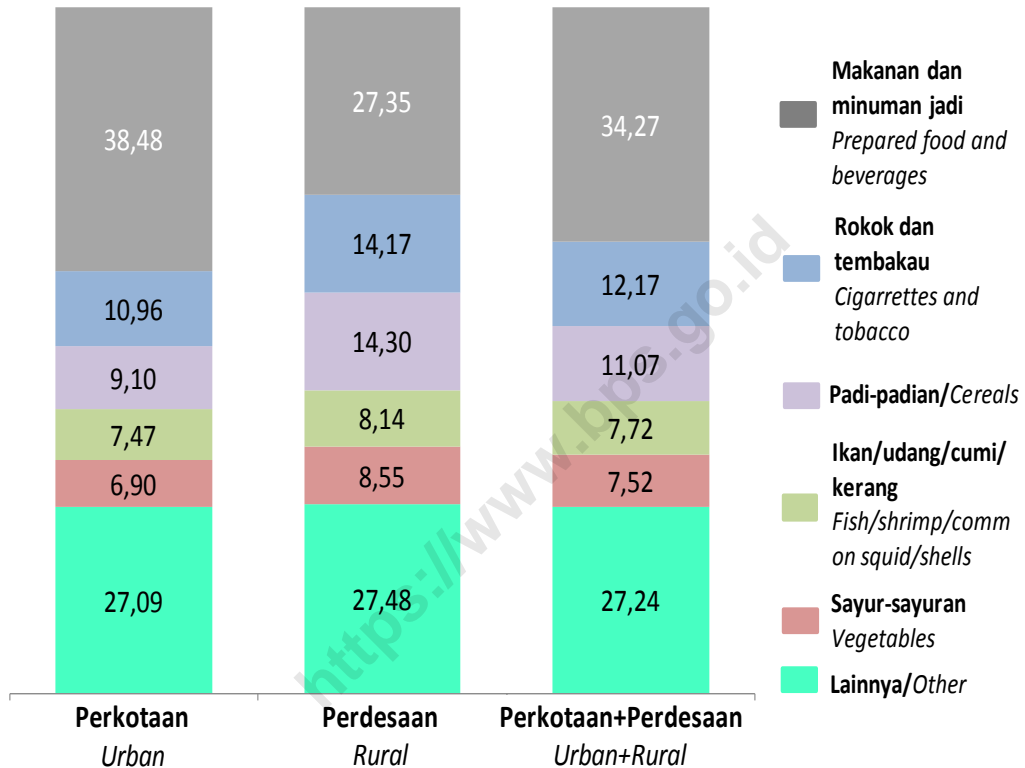
*Nationally, the average expenditure per capita a month for the food group is 603.236 rupiahs with a quite high difference between urban and rural areas, namely 670.304 rupiahs and 518.073 rupiahs, The monthly average expenditure per capita in the non-food group was 622,449 rupiahs, with expenditure in urban areas almost twice the expenditure in rural areas, respectively 785,333 rupiahs and 415,622 rupiahs (Appendix Table A.1).*

*Appendix Table A.7 presents the average monthly expenditure per capita by commodity group from 2016 to 2020. In the past five years, the monthly average expenditure per capita increased nearly three hundred thousand rupiah. The monthly average expenditure per capita in the food group in 2016 by 460.639 rupiahs in the last five years it has increased to almost one hundred and fifty thousand rupiahs to become 603.236 rupiahs in 2020. Meanwhile, the monthly average expenditure per capita in the non-food groups in 2016 by 485.619 rupiah in the last five years increased by more than one hundred thousand rupiah to 622,449 rupiah in 2020.*

## OVERVIEW OF THE RESULTS

**Gambar**  
*Figure*

**1.3** **Persentase Pengeluaran per kapita Sebulan menurut Kelompok Komoditas Makanan dan Daerah Tempat Tinggal, Maret 2020**  
*Percentage Monthly Average Expenditure per Capita by Commodity of Food Group and Urban Rural Classification, March 2020*



Sumber/Source: BPS, Susenas Maret 2020/BPS-Statistics Indonesia, The March 2020 Susenas

Rata-rata pengeluaran masing-masing kelompok komoditas makanan per kapita sebulan dibandingkan dengan rata-rata pengeluaran seluruh komoditas makanan didapatkan persentase rata-rata pengeluaran per kapita sebulan menurut kelompok makanan.

Persentase rata-rata pengeluaran per kapita sebulan menurut kelompok makanan dan daerah tempat tinggal pada Gambar 1.3 terlihat bahwa ada 5 kelompok komoditas makanan yang tertinggi adalah makanan dan minuman jadi (34,27 persen), rokok dan tembakau (12,17 persen), padi-padian (11,07 persen), ikan/udang/cumi/kerang (7,72 persen), dan sayur-sayuran (7,52 persen). Sedangkan kelompok komoditas lainnya sebesar 27,24 persen yang terdiri dari telur dan susu, buah-buahan, daging, bahan minuman, minyak dan kelapa, kacang-kacangan, bumbu-bumbuan, umbi-umbian, dan bahan makanan lainnya.

Berdasarkan daerah tempat tinggal, di daerah perkotaan lebih dari sepertiga didominasi makanan dan minuman jadi yaitu sebesar 38,48 persen. Posisi kedua yaitu rokok dan tembakau sebesar 10,96 persen dan selanjutnya padi-padian sebesar 9,10 persen. Sementara itu di daerah perdesaan, makanan dan minuman jadi tetap mendominasi namun tidak setinggi di perkotaan, yaitu sebesar 27,35 persen, selanjutnya padi-padian sebesar 14,30 persen dan rokok dan tembakau sebesar 14,17 persen (Gambar 1.3).

*The average expenditure per food commodity group per capita per month compared to the average expenditure of all food commodities is the percentage of average expenditure per capita per month according to food group.*

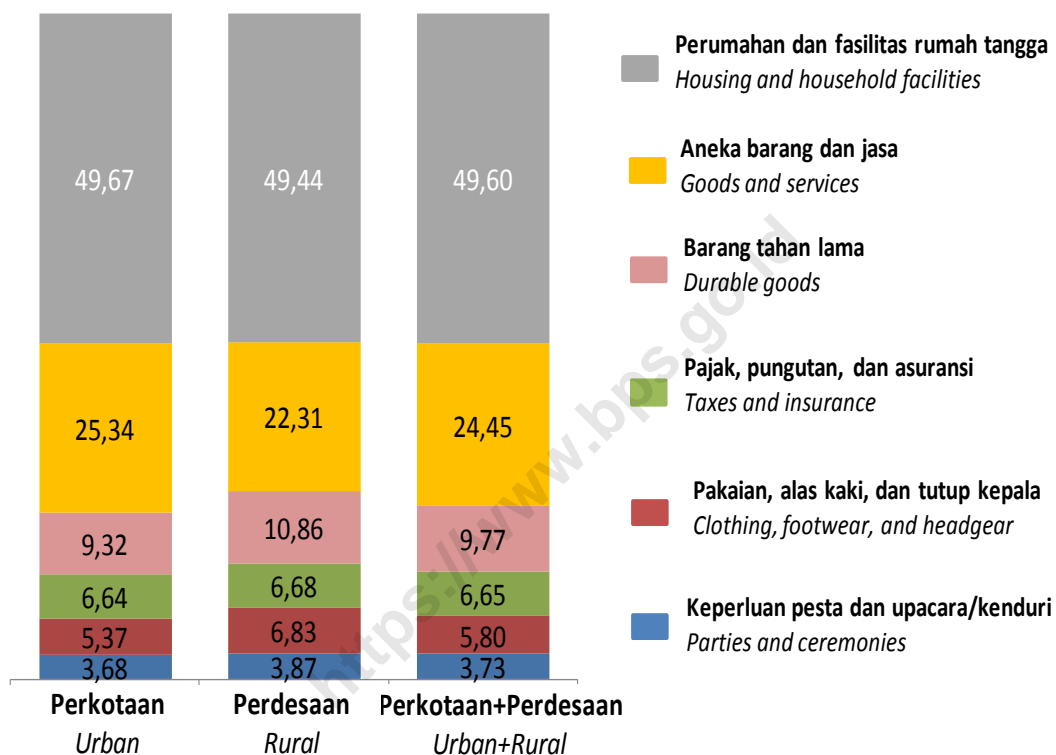
*The percentage of monthly average expenditure per capita by commodity food groups and urban rural classification in Figure 3 shows that there are 5 groups of food commodities that are the highest prepared food and beverages (34.27 percent), cigarettes and tobacco (12.17 percent), cereals (11.07 percent), fish/shrimp/squid/shells (7.72 percent), and vegetables (7.52 percent). While other commodity groups amounted to 27.24 percent which consisted of eggs and milk, fruits, meat, beverages stuffs , oil and coconut, legumes, spices, tubers, and other food items.*

*Based on the urban rural classification, in urban areas more than one third are dominated by prepared food and beverages, which is 38.48 percent. The second position was cigarettes and tobacco by 10.96 percent and then cereals by 9.10 percent. Meanwhile in rural areas, prepared food and beverages continued to dominate but were not as high as in urban areas, which was 27.35 percent, followed cereals by 14.30 percent and cigarettes and tobacco by 14.17 percent (Figure 1.3).*



## OVERVIEW OF THE RESULTS

**Gambar 1.4** **Persentase Pengeluaran per Kapita Sebulan menurut Kelompok Komoditas Bukan Makanan dan Daerah Tempat Tinggal, Maret 2020**  
**Figure 1.4** **Percentage of Monthly Average Expenditure per Capita by Commodity of Non Food Group and Urban Rural Classification, March 2020**



Sumber/Source: BPS, Susenas Maret 2020/BPS-Statistics Indonesia, The March 2020 Susenas

Rata-rata pengeluaran masing-masing kelompok komoditas bukan makanan per kapita sebulan dibandingkan dengan rata-rata pengeluaran seluruh komoditas bukan makanan, maka didapatkan persentase rata-rata pengeluaran per kapita sebulan menurut kelompok bukan makanan.

Gambar 1.4. menunjukkan bahwa hampir separuh dari pengeluaran per kapita sebulan untuk kelompok bukan makanan dialokasikan untuk perumahan dan fasilitas rumah tangga, yaitu sebesar 49,60 persen. Sedangkan pengeluaran yang paling rendah untuk keperluan pesta dan upacara/kenduri hanya sebesar 3,73 persen. Berdasarkan daerah tempat tinggal, terjadi perbedaan pola pengeluaran pada kelompok barang tahan lama, pakaian, alas kaki, dan tutup kepala, serta keperluan pesta dan upacara/kenduri, dimana perdesaan lebih tinggi dibanding perkotaan. Persentase pengeluaran untuk barang tahan lama di perdesaan sebesar 10,86 persen, sedangkan di perkotaan sebesar 9,32 persen. Persentase pengeluaran untuk pakaian, alas kaki dan tutup kepala di perdesaan sebesar 6,83 persen, sedangkan di perkotaan sebesar 5,37 persen.

Sementara itu, pengeluaran pada kelompok aneka barang dan jasa, di perkotaan lebih besar dibandingkan perdesaan, yaitu sebesar 25,34 persen dibanding 22,31 persen. Hal ini dapat diartikan bahwa akses terhadap aneka barang dan jasa di perkotaan lebih mudah dijangkau daripada di perdesaan.

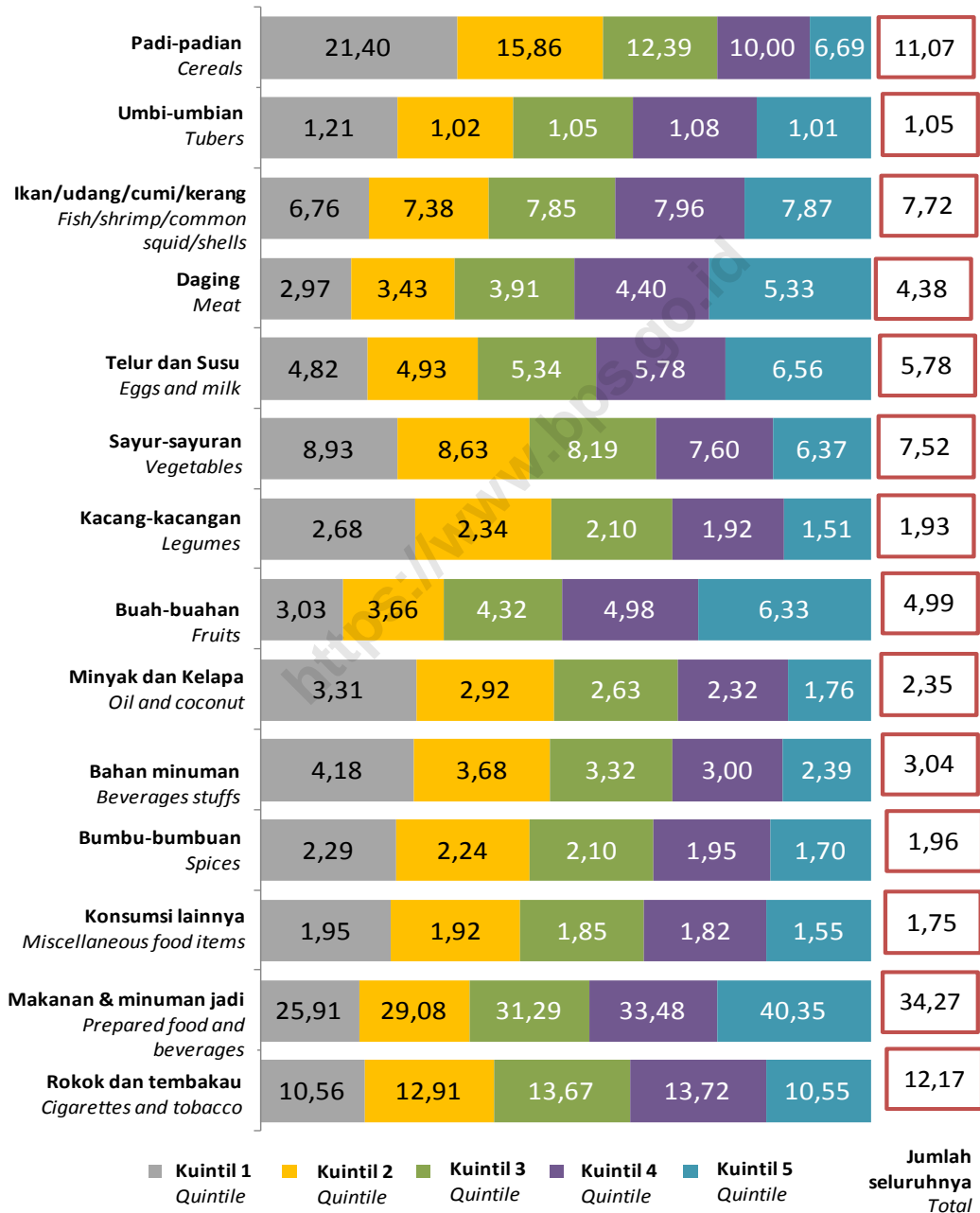
*The average expenditure per non-food commodity per month per month compared to the average expenditure of all non-food commodities, the average percentage of expenditure per capita per month according to non-food groups is obtained.*

*Figure 1.4. shows that half of the monthly expenditure per capita for non-food groups is allocated to housing and household facilities, which is 49.60 percent. While the lowest expenditure for parties and ceremonies is only 3.73 percent. Based on urban rural classification, there are differences in expenditure patterns in the group of durable goods, clothing, footwear, and headgear, as well as parties and ceremonies, where rural areas are higher than urban. The percentage of expenditure for durable goods in rural areas by 10.86 percent, while in urban areas by 9.32 percent. The percentage of expenditure on clothing, footwear and headgear in rural areas by 6.83 percent, while in urban areas by 5.37 percent.*

*Meanwhile, expenditure on various goods and services, in urban areas is greater than in rural areas, which is 25.34 percent compared to 22.31 percent. This can be interpreted that access to various goods and services in urban areas is easier to reach than in rural areas.*

## OVERVIEW OF THE RESULTS

**Gambar 1.5** **Persentase Pengeluaran per Kapita menurut Kelompok Komoditas Makanan dan Kuintil Pengeluaran, Maret 2020**  
**Figure 1.5** *Percentage of Expenditure per Capita by Food Commodities Group and Expenditure Quintile, March 2020*



Sumber/Source: BPS, Susenas Maret 2020/BPS-Statistics Indonesia, The March 2020 Susenas

Pendapatan yang meningkat secara perlahan mengakibatkan terjadinya pergeseran pola pengeluaran untuk komoditas makanan yang dikonsumsi, yaitu peningkatan porsi pengeluaran yang dibelanjakan untuk komoditas makanan yang lebih baik.

Gambar 1.5. terlihat bahwa penduduk yang berada pada kuintil pertama mengabdikan seperlima dari pengeluaran per kapita sebulan makanan yaitu sebesar 21,40 persen untuk padi-padian sedangkan penduduk yang berada pada kuintil kelima hanya 6,69 persen. Hal ini sangat wajar karena padi-padian merupakan makanan pokok sebagian besar penduduk Indonesia. Bagi penduduk pada kuintil pertama, pemenuhan makanan pokok menjadi hal yang utama, sehingga sebagian besar pengeluaran ke padi-padian.

Pengeluaran untuk makanan dan minuman Jadi merupakan yang terbesar pada setiap kuintil, baik pertama, kedua sampai dengan kuintil kelima. Pola hidup praktis pada kelompok kuintil kelima. Terlihat dari besarnya pengeluaran pada sub kelompok makanan dan minuman jadi yang mencapai 40,35 persen sejalan dengan kecilnya pengeluaran untuk padi-padian. Pada kuintil pertama pengeluaran terbesar kedua dan ketiga adalah padi-padian (21,40 persen dan pengeluaran untuk rokok dan tembakau (10,56 persen). Sementara itu, pada kuintil kelima pengeluaran terbesar kedua adalah rokok dan tembakau (10,55 persen). Penduduk pada kuintil kelima banyak mengonsumsi daging, lkan/udang/cumi/kerang, telur dan susu serta buah-buahan.

*Income that rises faster than changes in spending patterns for food commodities consumed, namely an increase in the portion of expenditure spent on better food commodities.*

*Figure 1.5. it can be seen that the population in the first quintile consumes one fifth of the monthly per capita expenditure of food which is 21.40 percent for cereals while the population in the fifth quintile is only 6.69 percent. This is very reasonable because cereals are the staple food of most of Indonesia's population. For the population in the first quintile, fulfillment of staple food is the main thing, so most of the expenditure is for cereals.*

*Expenditures for food and beverages So are the largest in each quintile, either first, second to fifth quintile. Practical lifestyle in the fifth quintile group. It can be seen from the large expenditure on the food and beverage sub-group which reached 40.35 percent in line with the small expenditure on grains. In the first quintile, the second and third largest expenditure was on cereals (21.40 percent and expenditure on cigarettes and tobacco (10.56 percent). Meanwhile, in the fifth quintile the second largest expenditure was cigarettes and tobacco (10.55 percent). The population in the fifth quintile consumes a lot of meat, fish/shrimp/common squid/shell, eggs and milk as well as fruits..*

### II. Pola Konsumsi Makanan

Pada saat masa pandemi Covid-19 sekarang ini, masyarakat dianjurkan untuk menjaga kesehatan. Masyarakat perlu menerapkan pola hidup sehat dengan gizi seimbang agar bisa meningkatkan daya tahan tubuh, karena dengan daya tahan tubuh yang prima, seseorang tidak mudah terinfeksi Covid-19. Pola hidup sehat perlu diterapkan seperti mengonsumsi aneka ragam pangan, melakukan pola hidup bersih, melakukan aktivitas fisik dan berolahraga, mempertahankan dan memantau berat badan yang normal.

Secara umum, faktor utama yang mempengaruhi konsumsi makanan yaitu karakteristik individu, karakteristik makanan, dan karakteristik lingkungan. Karakteristik individu seperti umur, jenis kelamin, pendidikan, pendapatan, pengetahuan gizi, keterampilan memasak dan kesehatan. Sementara itu karakteristik makanan seperti rasa, rupa, tekstur, harga, tipe makanan, bentuk, bumbu dan kombinasi makanan. Karakteristik lingkungan yang mempengaruhi preferensi konsumsi makanan adalah musim, pekerjaan, perpindahan penduduk dan tingkat sosial penduduk (Elizabeth dkk, 1981). Pandemi Covid-19 termasuk karakteristik lingkungan yang bisa mempengaruhi pola konsumsi makanan.

Pola konsumsi makanan penduduk akan berbeda dan berubah dari waktu ke waktu. Pola konsumsi makanan masing-masing daerah dapat berbeda juga. Perubahan-perubahan tersebut, baik antar daerah maupun antar waktu akan menentukan perubahan jumlah makanan.

### II. Food Consumption Pattern

*During the Covid-19 pandemic, people are encouraged to maintain health. The community needs to adopt a healthy lifestyle with balanced nutrition in order to increase endurance, because with excellent immunity, a person will not be easily infected with Covid-19. Healthy lifestyles needs to be applied, such as eating a variety of foods, having clean lifestyle, doing physical activity and exercise, maintaining and monitoring normal body weight.*

*In general, the main factors affecting food consumption are individual characteristics, food characteristics, and environmental characteristics. Individual characteristics such as age, sex, education, income, nutritional knowledge, cooking skills and health. Meanwhile food characteristics such as taste, appearance, texture, price, type of food, shape, seasoning and food combinations. Environmental characteristics that influence food consumption preferences are season, occupation, population movement and social level of the population (Elizabeth et al, 1981). The Covid-19 pandemic includes environmental characteristics that can affect food consumption patterns.*

*The food consumption pattern of the population will be different and change from time to time. The food consumption pattern of each region can also be different. These changes, both between regions and over time, will determine changes in the amount of food.*

Perencanaan dan kebijakan pemerintah dalam hal penyediaan bahan makanan mengacu pada pola konsumsi makanan penduduk. Penyediaan bahan makanan baik dipenuhi oleh hasil dalam negeri maupun kebutuhan impor. Demikian juga kebijakan dalam pendistribusian bahan makanan sampai ke masyarakat dengan harga yang terjangkau juga perlu informasi tentang pola konsumsi makanan. Penyajian pola konsumsi di tingkat nasional dapat digunakan untuk analisis kebutuhan konsumsi penduduk secara lebih spesifik guna menentukan perencanaan kebijakan yang tepat.

Lampiran Tabel A.3. terlihat adanya perbedaan pola konsumsi perkapita sebulan di perkotaan dan perdesaan. Hal yang menarik ada pada beberapa jenis makanan yang lebih banyak dikonsumsi di perdesaan dibanding perkotaan. Perbedaan terbesar terjadi pada komoditas beras. Konsumsi beras di perkotaan sebesar 5,908 kg, sedangkan di perdesaan sebesar 7,140 kg. Demikian pula, terjadi perbedaan yang relatif banyak (lebih dari 2 butir) pada konsumsi telur ayam ras/kampung, dimana di perkotaan sebesar 10,258 butir dan di perdesaan sebesar 8,244 butir. Konsumsi gula pasir berbeda lebih dari 1 ons, di perkotaan sebesar 4,734 ons dan di perdesaan sebesar 6,187 ons. Pemilihan beberapa jenis komoditas makanan pada Lampiran Tabel ini berdasarkan pada banyaknya orang yang mengonsumsi komoditas tersebut dan dari tahun ke tahun tidak terjadi fluktuasi, baik di daerah perkotaan maupun di perdesaan.

*Government planning and policies in the provision of foodstuffs refer to the food consumption patterns of the population. The supply of foodstuffs is fulfilled by both domestic products and imported needs. Likewise, policies in the distribution of foodstuffs to the public at affordable prices also require information on food consumption patterns. The presentation of consumption patterns at the national level can be used to analyze the consumption needs of the population more specifically in order to determine the right policy planning.*

*Appendix Table A.3. it is seen that there are differences in patterns of monthly consumption per capita in urban and rural areas. The interesting thing is that several types of food are consumed more in rural areas than in urban areas. The biggest difference in rice commodities. Rice consumption in urban areas is 5.908 kg, while in rural areas it is 7.140 kg. Likewise, there was a relatively large difference (more than 2 items) in the consumption of eggs/broilers, where in urban areas it was 10.258 units and in rural areas it was 8.224 units. Consumption of granulated sugar differs by more than 1 ounce, in urban areas by 4.734 ounces and in rural areas by 6.187 ounces. The selection of several types of food commodities in the Appendix of this Table is based on the number of people who consume these commodities and from year to year there are no fluctuations, both in urban and rural areas.*

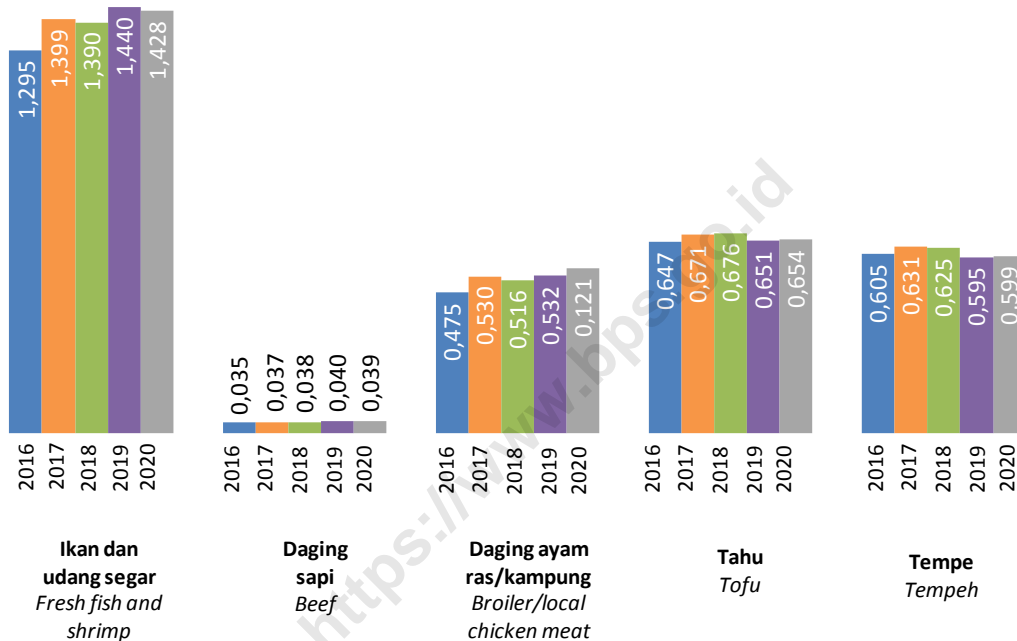
## OVERVIEW OF THE RESULTS

**Gambar**  
Figure

**2.1**

**Rata-rata Konsumsi Ikan dan Udang Segar, Daging Sapi, Daging Ayam Ras/Kampung, Tahu dan Tempe per Kapita Sebulan (Kg), Maret 2016-2020**

*Monthly Average Consumption per Capita of Fresh Fish and Shrimp, Beef, Broiler/Local Chicken Meat, Tofu, and Tempeh (Kg), March 2016-2020*



*Sumber/Source: BPS, Susenas Maret 2016-2020/BPS-Statistics Indonesia, The March 2016-2020 Susenas*



Lampiran Tabel A.8 menunjukkan bahwa dalam lima tahun terakhir, pola konsumsi beras perkapita sebulan mengalami penurunan, yaitu dari sebesar 7,135 kg pada tahun 2016 menjadi 6,451 kg pada tahun 2020. Komoditas jagung pipilan, ketela rambat, mie instan, dan mie bakso/rebus/goreng juga mengalami penurunan. Sementara itu, pada komoditas jagung basah, ketela pohon, dan tepung terigu mengalami peningkatan. Hal ini diduga bahwa terjadi peralihan konsumsi dari makanan pokok berupa beras ke komoditas lokal lain, seperti jagung basah, tepung terigu dan ketela pohon. Preferensi dalam memilih makanan sering dipengaruhi pertimbangan kualitas, kenyamanan, kepraktisan, keragaman pilihan, dan rasa enak (Nurbani, 2015). Hal yang menarik adalah pada Maret 2019-2020, konsumsi beras meningkat, sementara konsumsi tepung terigu, mie instan, dan mie bakso/rebus/goreng menurun.

Gambar 2.1 menunjukkan bahwa dalam lima tahun terakhir, pola konsumsi perkapita sebulan untuk ikan dan udang segar, daging sapi, daging ayam ras/kampung, dan tahu mengalami peningkatan. Dalam setahun terakhir hanya konsumsi daging ayam ras/kampung, tahu, dan tempe yang meningkat. Komoditas ikan dan udang segar serta daging sapi menurun.

*Appendix Table A.8 shows that in the last five years, the pattern of monthly rice consumption per capita has decreased from 7.135 kg in 2016 to 6.451 kg in 2020. Commodities of cornmeal, sweet potatoes, instant noodles, and meatball/soup/fried noodles have also decreased. Meanwhile, the commodities of fresh corn, cassava, and wheat flour increased. What is meant by a shift in consumption from main food to local rice, such as fresh corn, cassava, and wheat flour. Preference in choosing foods that often considerations of quality, convenience, practicality, variety of choices, and good taste (Nurbani, 2015). The interesting thing is in March 2019-2020, rice consumption increased, while consumption of wheat flour, instant noodles, and meatball/soup/fried noodles decreased.*

*Figure 2.1 shows that in the last five years, the pattern of monthly consumption per capita for fresh fish and shrimp, beef, broiler/local chicken meat, and tofu has increased. In the last year only the consumption of broiler/local chicken meat, tofu and tempeh increased. Commodities of fresh fish and shrimp and beef have decreased.*



## OVERVIEW OF THE RESULTS

Beras merupakan makanan pokok dan mendominasi sebagian besar penduduk Indonesia. Keadaan ini berdampak pada tingkat partisipasi konsumsi beras hampir mencapai 100%.

Lampiran Tabel A.6 menunjukkan bahwa tingkat partisipasi konsumsi rumah tangga pada Maret 2020 ada beberapa komoditas makanan yang mendekati 100 persen yaitu beras (96,95 persen), dan garam (94,61 persen). Komoditas lain yang relatif banyak dikonsumsi yaitu bawang merah (90,87 persen), gula pasir (90,07), minyak goreng (89,08 persen), bawang putih (87,88 persen), dan telur ayam ras (86,94 persen). Komoditas tersebut bila dibandingkan dengan Maret 2019, semuanya mengalami peningkatan.

Tahu dan tempe sebagai salah satu sumber protein nabati mempunyai tingkat partisipasi konsumsi lebih tinggi dibandingkan makanan sumber protein hewani seperti daging atau ikan. Tingkat partisipasi konsumsi tempe 75,61 persen dan tahu 74,03 persen, sedangkan daging ayam ras 50,43 persen dan ikan tongkol/tuna 12,02 persen. Sementara itu, tingkat partisipasi konsumsi pada komoditas yang lain seperti sayuran relatif tinggi yaitu kangkung (48,97 persen) dan bayam (48,10 persen), untuk buah-buahan yaitu jeruk/jeruk bali (25,19 persen) dan duku/langsat (22,66 persen). Sayuran dan buah-buahan tersebut banyak dikonsumsi rumah tangga karena banyak tersedia di pasar setempat dan harga yang terjangkau.

*Rice is a staple food and dominates most of Indonesia's population. This situation has an impact on the level of participation of rice consumption nearly 100%.*

*Appendix Table A.6 shows that the level of household consumption participation in March 2020 there are several food commodities that are close to 100 percent, namely rice (96.95 percent) and salt (94.61 percent). Other commodities that are relatively widely consumed are shallots (90.87 percent), sugar (90.07), frying oil (89.08 percent), garlic (87.88 percent), and broiler/local chicken eggs (86.94 percent). When compared to March 2019, these commodities had all increased.*

*Tofu and tempeh as a source of vegetable protein have a higher participation rate of consumption compared to food sources of animal protein such as meat or fish. The participation rate of tempeh consumption by 75.61 percent and tofu by 74.03 percent, while broiler chicken by 50.43 percent and skipjack/tuna by 12.02 percent. Meanwhile, the level of consumption participation in other commodities such as vegetables is relatively high, namely kale (48.97 percent) and spinach (48.10 percent), for fruits namely oranges/pomelo oranges (25.19 percent) and duku/langsat (22.66 percent). Vegetables and fruits are widely consumed by households because they are widely available in local markets and at affordable prices.*

### III. Pola Konsumsi Sayuran-sayuran dan Buah-buahan

Keberhasilan Indonesia dalam meningkatkan ketahanan pangan telah diakui oleh dunia Internasional. Pada tahun 2019, Indonesia berada pada urutan ke-62 dari 113 negara dengan skor 62,6 berdasarkan *Global Food Security Index* yang diukur dari ketersediaan, keterjangkauan, keamanan, dan kualitas pangan. Demikian pula, prevalensi kekurangan gizi (PoU) penduduk Indonesia dalam lima tahun terakhir terus mengalami penurunan. Angka PoU tahun 2015 sebesar 10,73 persen turun menjadi 7,62 persen di tahun 2019 (BKP, 2019). Seiring dengan penurunan balita stunting tahun 2015 sebesar 32,07 persen menjadi 29,13 persen tahun 2019. Bahkan target RPJMN, PoU tahun 2024 hanya sebesar 5,38 persen dan prevalensi stunting 19 persen.

Namun demikian, tahun 2020 terjadi pandemi COVID-19 yang bisa menjadi hambatan keberhasilan tersebut. Situasi pandemi tersebut mempersulit rumah tangga untuk mengakses pangan sehat dan bergizi yang terjangkau. Pandemi COVID-19 yang terus tereskalasi bisa berdampak pada risiko terhadap pencapaian agenda pembangunan berkelanjutan (SDGs) *zero hunger* tahun 2030 (Bappenas, 2020).

Kasus pertama positif COVID-19 terdeteksi di Indonesia pada tanggal 2 Maret 2020. Pada masa pandemi COVID-19, himbuan pemerintah kepada masyarakat untuk melakukan pekerjaan dari rumah

### III. Consumption Vegetables and Fruits Pattern

*Indonesia's success in increasing food security has been recognized by the international community. In 2019, Indonesia was ranked 62 out of 113 countries with a score of 62.6 based on the Global Food Security Index, which is measured by food availability, affordability, safety and quality. Likewise, the prevalence of malnutrition (PoU) in the Indonesian population in the last five years has continued to decline. The PoU figure for 2015 was 10.73 percent, decreasing to 7.62 percent in 2019 (BKP, 2019). Along with the decline in stunting under five in 2015 by 32.07 percent to 29.13 percent in 2019. Even the RPJMN target, PoU in 2024 is only 5.38 percent and the prevalence of stunting is 19 percent.*

*However, in 2020 there is a COVID-19 pandemic which could be an obstacle to this success. This pandemic situation makes it difficult for households to access affordable healthy and nutritious food. The ongoing escalation of the COVID-19 pandemic could have an impact on the risk of achieving the zero hunger sustainable development agenda (SDGs) by 2030 (Bappenas, 2020).*

*The first positive case of COVID-19 was detected in Indonesia on 2 March 2020. During the COVID-19 pandemic, the government appealed to the public to do work from home and social / physical*

## OVERVIEW OF THE RESULTS

(*working for home*) dan menjaga jarak secara fisik (*social/physical distancing*) atau pembatasan sosial berskala besar (PSBB) di beberapa wilayah telah membuat perubahan situasi yang baru di hampir semua aspek kehidupan. Salah satunya berdampak pada konsumsi penduduk, pola transaksi mulai berubah dengan semakin meningkatnya transaksi belanja secara online (Hirawan, 2020).

Upaya pencegahan COVID-19 diperlukan pertahanan tubuh yang optimal, dengan mengkonsumsi makanan gizi seimbang. Gizi seimbang yaitu susunan pangan sehari-hari yang mengandung zat gizi dalam jenis dan jumlah yang sesuai dengan kebutuhan tubuh, dengan memperhatikan prinsip keanekaragaman pangan, aktifitas fisik, perilaku hidup bersih dan mempertahankan berat badan normal untuk mencegah masalah gizi.

Program “Isi Piringku” merupakan pengembangan dari gizi seimbang menggambarkan porsi makan yang dikonsumsi dalam satu piring yang terdiri dari 50 persen pertama terdiri dari sepertiganya lauk dan dua per tiganya makanan pokok yaitu sumber karbohidrat 50 persen berikutnya dua per tiganya sayur-sayuran dan sepertiganya buah-buahan. Kecukupan gizi terutama vitamin dan mineral sangat diperlukan dalam mempertahankan sistem kekebalan tubuh yang optimal. Sayuran dan buah-buahan merupakan sumber terbaik berbagai vitamin, mineral, dan serat. Vitamin dan mineral yang terkandung dalam sayuran dan buah-buahan berperan sebagai

*distancing or large-scale social restrictions (PSBB) in several areas have made new changes to the situation in almost all aspects of life. One of them has an impact on population consumption, transaction patterns have begun to change with the increasing increase in online shopping transactions (Hirawan, 2020).*

*Efforts to prevent COVID-19 require optimal body defense, by consuming a balanced nutritional diet. Balanced nutrition, namely the daily composition of food containing nutrients in the type and amount according to the body's needs, by taking into account the principles of food diversity, physical activity, clean living habits and maintaining a normal body weight to prevent nutritional problems.*

*The “My Plate contents” program is a development of balanced nutrition which describes the portion of food consumed in one plate consisting of the first 50 percent consisting of one-third side dishes and two-thirds of staple foods, namely the source of carbohydrates, the next 50 percent, two-thirds vegetables and one-third fruits. Adequacy of nutrition, especially vitamins and minerals, is essential in maintaining an optimal immune system. Vegetables and fruits are the best sources of various vitamins, minerals and fiber. The vitamins and minerals contained in vegetables and fruits act as antioxidants and help increase the body's immunity, so that they will help in the prevention of Covid-19.*

antioksidan dan membantu meningkatkan imunitas tubuh, sehingga akan membantu dalam pencegahan Covid-19.

Berdasarkan hal tersebut, pembahasan selanjutnya mengenai berapa besar perubahan konsumsi sayur-sayuran dan buah-buahan menurut karakteristik, antara lain Jenis kelamin KRT, banyaknya anggota art, kuintil pengeluaran, pendidikan KRT, dan lapangan usaha KRT selama setahun terakhir, sebelum dan awal pandemi Covid-19 (Maret 2019 dan Maret 2020).

*Based on this, the next discussion is about how much changes in the consumption of vegetables and fruits according to the characteristics, including sex of household head, number of household members, expenditure quintile, household head education, and KRT business field during the past year, before and the beginning of the Covid-19 pandemic (March 2019 and March 2020).*

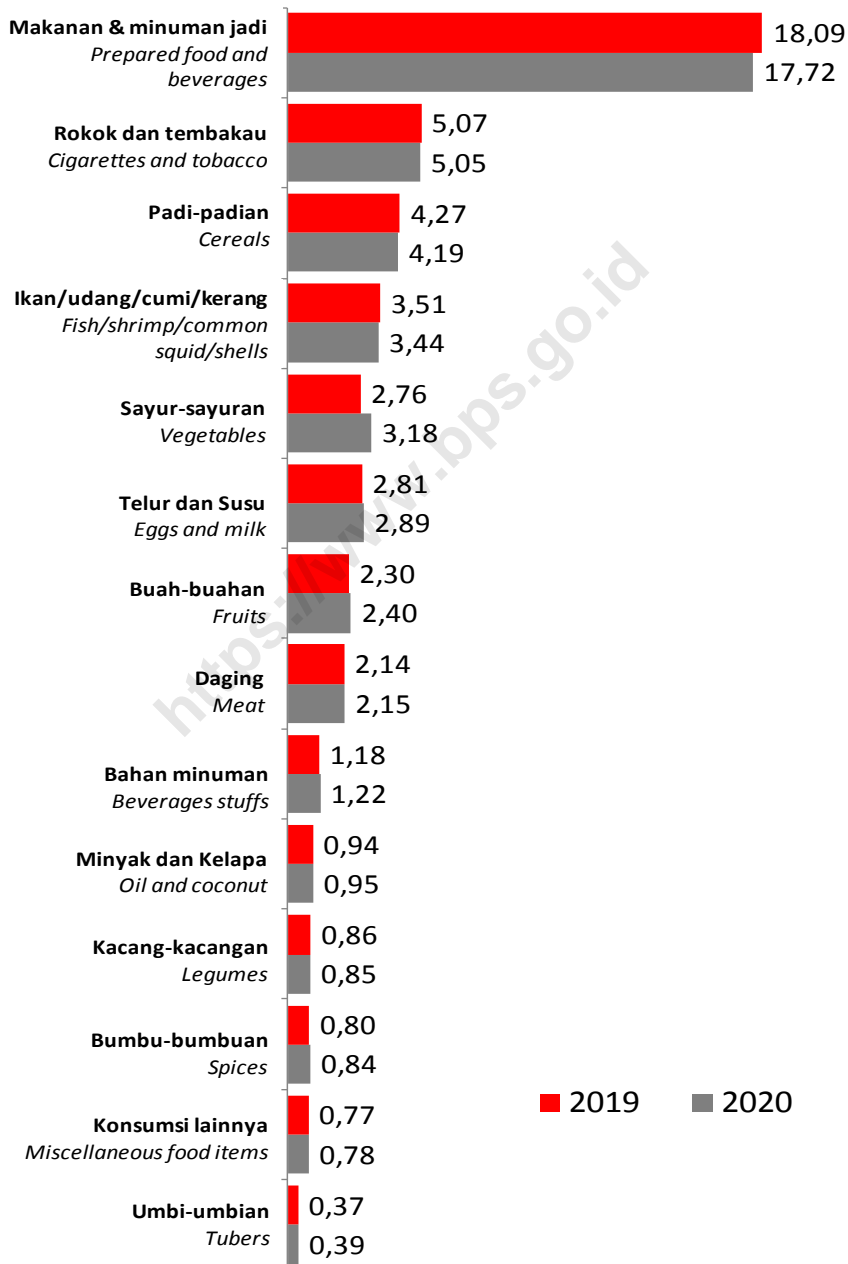
## OVERVIEW OF THE RESULTS

**Gambar**  
Figure

**3.1**

**Persentase Rata-rata Pengeluaran Perkapita Sebulan di Daerah Perkotaan (Rupiah) menurut Kelompok Komoditas (Persen), Maret 2019-2020.**

*Percentage of Monthly Average Expenditure per Capita in Urban Area (Rupiahs) by Commodity Groups (Percent),*



Sumber/Source: BPS, Susenas Maret 2019-2020/BPS-Statistics Indonesia, The March 2019-2020 Susenas

Pertumbuhan ekonomi, angka kemiskinan, dan pola konsumsi pangan merupakan tiga fenomena yang tidak dapat dipisahkan satu dengan yang lain karena ketiganya secara langsung ataupun tidak langsung saling berkaitan. Pertumbuhan ekonomi berdampak positif pada peningkatan pengeluaran rumah tangga (Ariani, 2015).

Selama satu dekade terakhir, Indonesia mengalami pertumbuhan ekonomi sebesar 5 persen, Namun pada tahun 2020, angka tersebut diperkirakan turun hingga sekitar 2 persen bahkan bisa mencapai minus 3 persen. Pandemi Covid-19 telah menimbulkan dampak sosial dan ekonomi yang semakin meluas dan telah menekan pertumbuhan ekonomi global, termasuk pertumbuhan ekonomi Indonesia (Unicef, 2020).

Pandemi Covid-19 berdampak pada tingkat kemiskinan. Dalam satu tahun terakhir, penduduk miskin di Indonesia bertambah dari 9,41 persen tahun 2019 menjadi 9,78 persen. Paling banyak bertambah di perkotaan dari 6,69 persen tahun 2019 menjadi 7,38 persen tahun 2020 (BPS, 2020).

Pada Gambar 3.1. dapat diketahui persentase rata-rata pengeluaran perkapita sebulan menurut kelompok komoditas di perkotaan. Jika dibandingkan antara Maret 2019 dan Maret 2020, komoditas sayur-sayuran, buah-buahan, telur dan susu relatif meningkat paling banyak. Hal yang menarik yaitu konsumsi untuk makanan dan minuman jadi, ikan/udang/cumi/kerang, dan padi-padian menurun.

*Economic growth, poverty, and food consumption patterns are three phenomena that cannot be separated from one another because they are directly or indirectly related to each other. Economic growth has a positive impact on increasing household spending (Ariani, 2015).*

*Over the past decade, Indonesia has experienced economic growth of 5 percent. However, by 2020, this figure is expected to fall to around 2 percent and could even reach minus 3 percent. The Covid-19 pandemic has had widespread social and economic impacts and has suppressed global economic growth, including Indonesia's economic growth (Unicef, 2020).*

*The Covid-19 pandemic has an impact on poverty levels. In the last one year, the poor population in Indonesia increased from 9.41 percent in 2019 to 9.78 percent. The most increased in urban areas from 6.69 percent in 2019 to 7.38 percent in 2020 (BPS, 2020).*

*In Figure 3.1. it can be seen the average percentage of per capita expenditure per month by commodity group in urban areas. When compared between March 2019 and March 2020, commodities of vegetables, fruits, eggs and milk relatively increased the most. The interesting thing is that consumption of prepared food and beverages, fish/shrimp/squid/shell, and cereals decreased.*

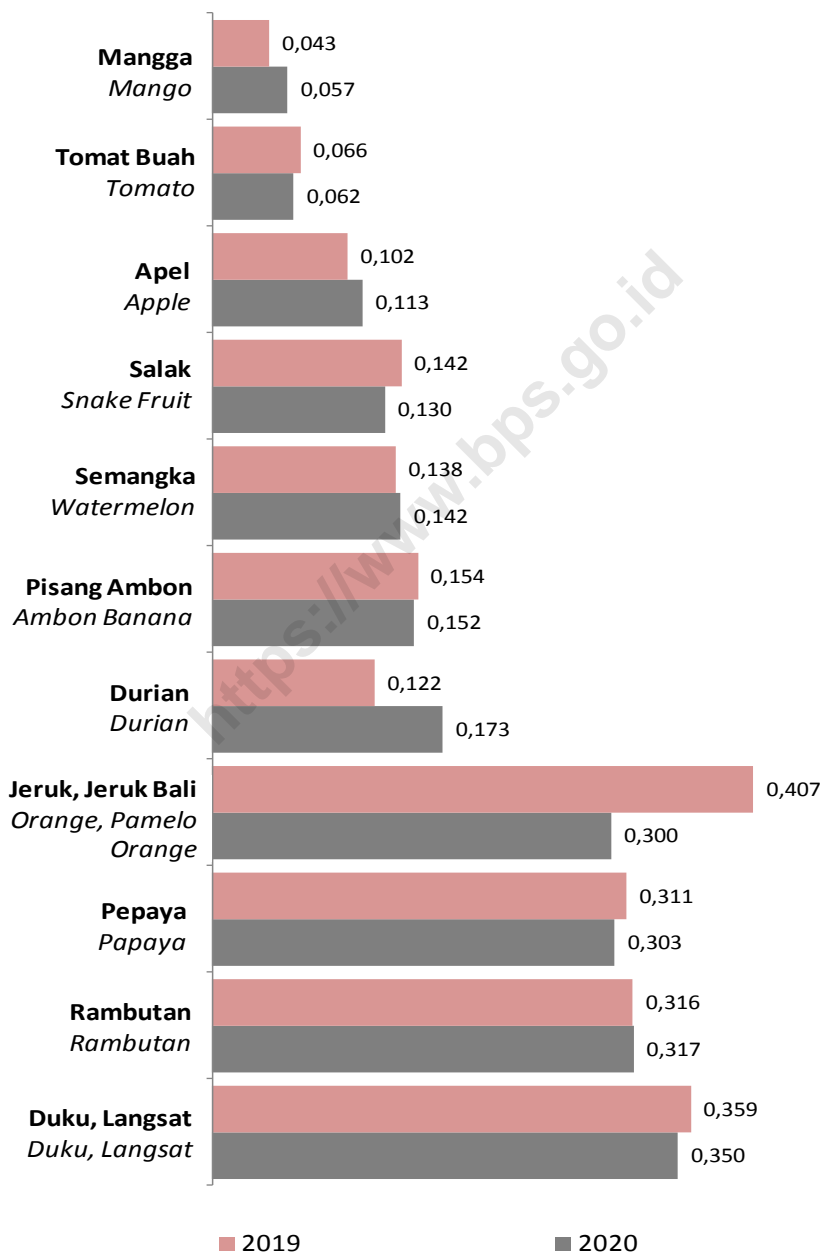
## OVERVIEW OF THE RESULTS

Gambar  
Figure

3.2

Rata-rata Konsumsi Buah-buahan Per Kapita Sebulan untuk KRT Perempuan (Kg),  
Maret 2019 -2020

Monthly Average Consumption per Capita of Fruits according to Female Household Head (Kg) ,  
March 2019-2020



Sumber/Source: BPS, Susenas Maret 2019-2020/BPS-Statistics Indonesia, The March 2019-2020 Susenas



Jumlah KRT perempuan terus meningkat dari tahun ke tahun. Kondisi ini biasanya dampak dari perceraian (cerai hidup atau cerai mati). Secara umum peran perempuan sebagai kepala rumah tangga (KRT) dalam memenuhi kebutuhan hidup rumah tangga biasanya akan mengalami banyak kendala dibanding dengan peran laki-laki sebagai KRT. Beban makin besar saat adanya pandemi Covid-19, KRT perempuan akan cenderung lebih sulit untuk meraih kesejahteraan yang lebih baik.

Pada Lampiran A.9. terlihat bahwa rata-rata konsumsi sayur-sayuran dan buah-buahan, KRT perempuan lebih banyak dibandingkan KRT laki-laki. Komoditas bawang merah, bawang putih, dan bahan sayur sop/capcay paling banyak dikonsumsi dalam rumah tangga. Secara nasional, konsumsi bawang merah sebesar 2,482 ons, bawang putih sebesar 1,540 ons, dan bahan sayur sop/capcay (bungkus) sebesar 0,840 selama sebulan. Terjadi peningkatan paling banyak komoditas mentimun, daun ketela pohon/daun singkong, dan jengkol pada KRT perempuan.

Sementara itu pada Gambar 3.1 terlihat bahwa KRT perempuan paling banyak mengonsumsi duku/langsat (0,350 kg), rambutan (0,317 kg), dan pepaya (0,303 kg). Terjadi peningkatan paling banyak komoditas durian, mangga, dan apel pada KRT perempuan. Buah-buahan tersebut banyak dikonsumsi, selain rasanya enak, juga banyak mengandung vitamin dan mineral yang diyakini sebagai kekebalan tubuh.

*The number of female domestic workers continues to increase from year to year. This condition is usually the result of divorce (divorce or death divorce). In general, the role of female household head in fulfilling household needs will usually experience many obstacles compared to the role of men as head of household. The greater the burden during the Covid-19 pandemic, female household head will tend to find it more difficult to achieve better welfare.*

*In Appendix A.9. It can be seen that the average consumption of vegetables and fruits, female head of household is higher than male head of household. Commodities of onion, garlic, and vegetable soup/capcay are mostly consumed in households. Nationally, the consumption of shallots is 2,482 ounces, garlic is 1,540 ounces, and vegetable soup/capcay (packs) of 0.840 for a month. There was an increase in the most commodities of cucumbers, cassava leaves, and jengkol in female household head.*

*Meanwhile, in Figure 3.1, it can be seen that female household head consumed the most duku/langsat (0.350 kg), rambutan (0.317 kg), and papaya (0.303 kg). There was an increase in the most commodities of durian, mango and apples in female household head. Many of these fruits are consumed, besides they taste good, they also contain lots of vitamins and minerals which are believed to be immune.*

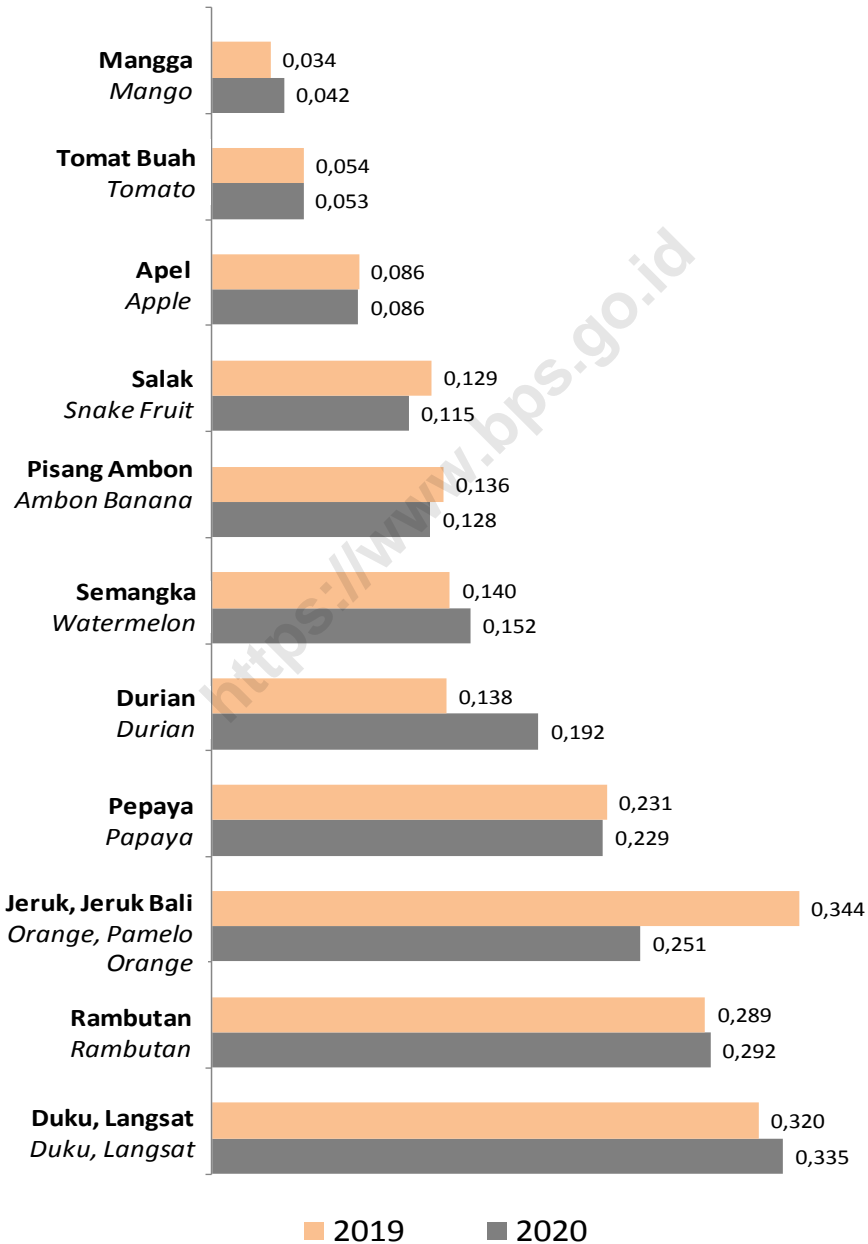
## OVERVIEW OF THE RESULTS

Gambar  
Figure

3.3

Rata-rata Konsumsi Buah-buahan Per Kapita Sebulan untuk 3+ ART (Kg),  
Maret 2019-2020

Monthly Average Consumption per Capita of Fruits by Household Members 3+(Kg),  
March 2019-2020



Sumber/Source: BPS, Susenas Maret 2019-2020/BPS-Statistics Indonesia, The March 2019-2020 Susenas

Banyaknya art sangat berpengaruh pada besarnya biaya hidup yang harus ditanggung oleh rumah tangga. Biaya hidup rumah tangga akan lebih kecil untuk rumah tangga dengan jumlah art yang lebih sedikit. Demikian pula untuk pola konsumsi makanannya.

Lampiran A.10 menunjukkan banyaknya anggota rumah tangga dalam rumah tangga yang mengonsumsi sayur-sayuran dan buah-buahan. Pada rumah tangga berisi 1 art lebih banyak mengonsumsi sayur-sayuran daripada rumah tangga dengan banyak art 3 orang atau lebih. Namun demikian, komoditas paling banyak dikonsumsi dalam rumah tangga baik 1 art maupun banyak art 3 orang atau lebih jenisnya sama, yaitu: bawang merah, bawang putih, dan bahan sayur sop/capcay.

Pada Gambar 3.3 menunjukkan konsumsi buah-buahan untuk rumah tangga dengan banyak art 3 orang atau lebih, dimana paling banyak mengonsumsi duku/langsat (0,335 kg), rambutan (0,292 kg), dan jeruk/jeruk bali (0,251 kg). Terjadi peningkatan paling banyak komoditas durian, duku/langsat, dan semangka pada rumah tangga dengan banyak art 3 orang atau lebih. Konsumsi menurun terjadi pada komoditas jeruk/jeruk bali, pisang ambon, dan pepaya.

*The number of household members is very influential on the amount of living costs that must be borne by households. The cost of living for a household will be smaller for a household with smaller number of household members. Likewise for food consumption.*

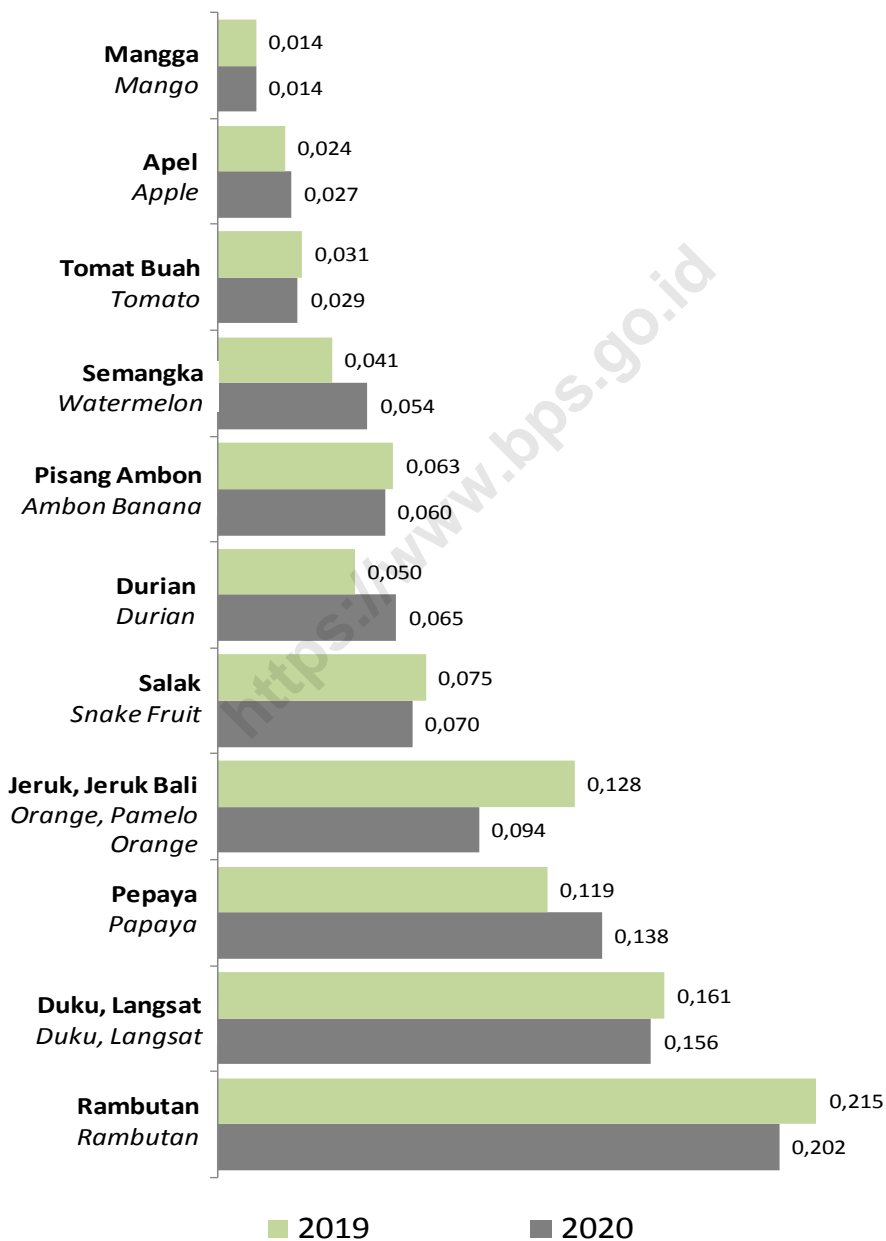
*Appendix A.10 shows the number of household members in the household who eat vegetables and fruits. Households containing 1 household consume more vegetables than households with many 3 members or more. However, the most common types of commodities consumed in households are 1 household member and many household 3 members or more, namely: shallots, garlic, and vegetable soup/capcay.*

*Figure 3.3 shows the consumption of fruits for households with a lot of household 3 members or more, where the most consumption of duku/langsat (0.335 kg), rambutan (0.292 kg), and oranges/pamelo (0.251 kg). There was an increase in the most commodities of durian, duku/langsat, and watermelon in households with many household 3 members or more. Decreased consumption occurred for oranges/pamelo, Ambon banana and papaya.*

## OVERVIEW OF THE RESULTS

Gambar  
Figure

3.4 Rata-rata Konsumsi Buah-buahan Per Kapita Sebulan untuk Kuintil Pertama, Maret 2019-2020  
Monthly Average Consumption per Capita of Fruits to First Quintile, March 2019-2020



Sumber/Source: BPS, Susenas Maret 2019-2020/BPS-Statistics Indonesia, The March 2019-2020 Susenas

Tingkat kesejahteraan suatu rumah tangga dapat diukur dengan besarnya pendapatan yang diterima oleh rumah tangga. Pendapatan rumah tangga bisa digunakan dengan pendekatan pengeluaran rumah tangga. Pengeluaran rumah tangga bisa dibagi menjadi kuintil pertama sampai dengan kuintil kelima.

Rata-rata konsumsi sayur-sayuran dan buah-buahan di rumah tangga kuintil 5 pada Lampiran A.11 lebih banyak dibandingkan kuintil lainnya. Pada kuintil 1 komoditas bawang merah, bawang putih, sayur sop/capcay, rambutan, duku/langsat, dan pepaya paling banyak dikonsumsi dalam rumah tangga. Sedangkan pada kuintil 5 paling banyak mengonsumsi sayur asam/lodeh, cabe rawit, cabe hijau, duku/langsat, jeruk/jeruk bali, dan pepaya selama sebulan.

Gambar 3.4 terlihat bahwa terjadi peningkatan paling banyak komoditas pepaya, durian, dan semangka pada rumah tangga dikuintil 1.

*The level of welfare of a household can be measured by the amount of income received by the household. Household income can be used with the household expenditure approach. Household expenses can be divided into first quintile to fifth quintile.*

*The average consumption of vegetables and fruits in fifth quintile in Appendix A.11 is higher than in other quintiles. In first quintile, commodities of onion, garlic, vegetable soup/capcay, rambutan, duku/langsat, and papaya are mostly consumed in households. Meanwhile, in the fifth quintile, the most consumed vegetables were tamarind/lodeh, cayenne pepper, green chilies, duku/langsat, oranges/pamelo, and papaya for a month.*

*Figure 3.4 shows that there was an increase in the largest number of papaya, durian and watermelon commodities in first quintile households.*

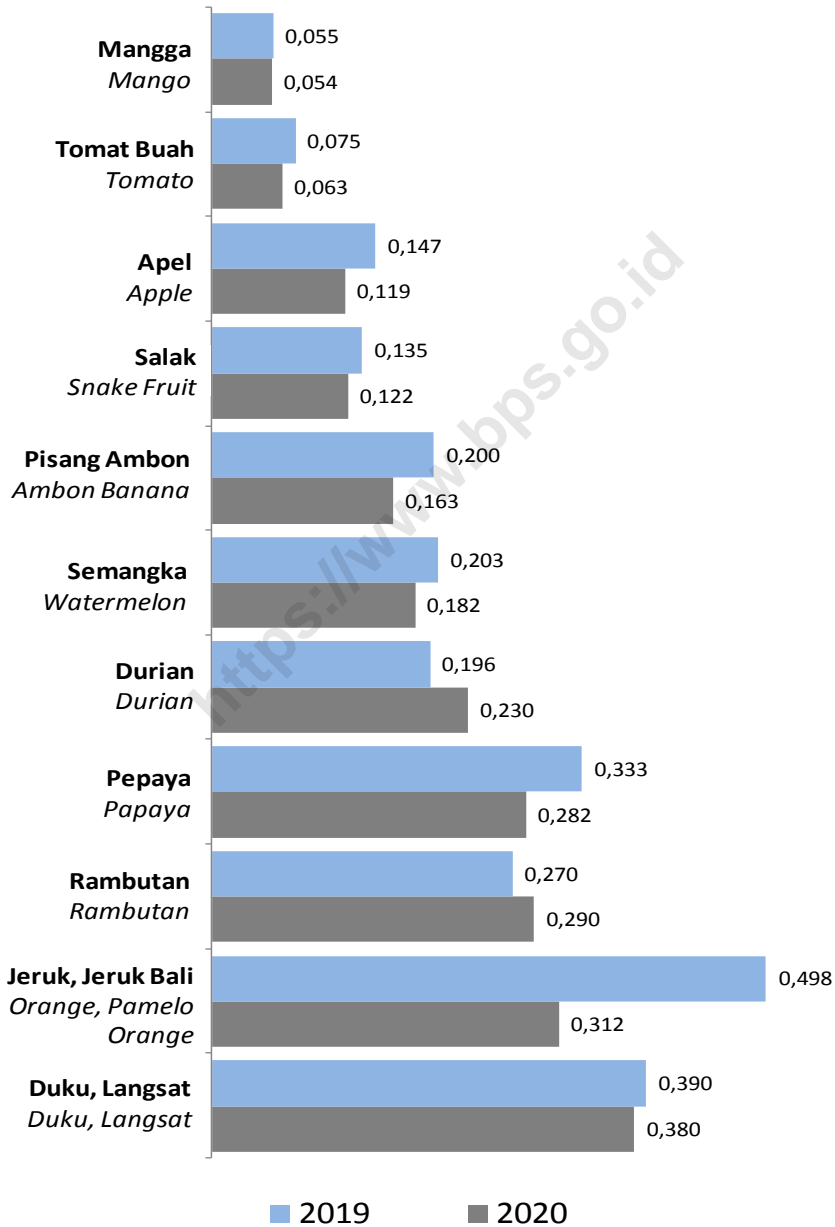
## OVERVIEW OF THE RESULTS

**Gambar**  
*Figure*

**3.5**

**Rata-rata Konsumsi Buah-buahan Per Kapita Sebulan untuk KRT yang Memiliki Ijazah Tertinggi SMA+, Maret 2019-2020**

*Monthly Average Consumption per Capita of Fruits to Highest Diploma Owned KRT SMA+, March 2019-2020*



Sumber/Source: BPS, Susenas Maret 2019-2020/BPS-Statistics Indonesia, The March 2019-2020 Susenas

Ijazah tertinggi yang dimiliki dapat menjadi indikator pokok dari kualitas pendidikan formal dari KRT. Pendidikan tinggi diharapkan mempunyai pengetahuan mengenai makanan yang layak untuk dikonsumsi dalam rumah tangganya sehari-hari.

Berkaitan dengan konsumsi makanan, pada lampiran A.12 menunjukkan bahwa pendidikan KRT tidak memengaruhi konsumsi sayur-sayuran, karena banyaknya yang dikonsumsi sangat bervariasi untuk masing-masing komoditas. KRT berpendidikan SD dan SMA+, sama-sama paling banyak mengonsumsi bawang merah, bawang putih dan sayur sop/capcay selama sebulan. Sebaliknya, untuk konsumsi buah-buahan selama sebulan, terlihat bahwa semakin tinggi pendidikan semakin banyak mengonsumsi buah-buahan.

Pada Gambar 3.5 menunjukkan bahwa KRT berpendidikan SMA+ paling banyak mengonsumsi duku/langsat, jeruk/jeruk bali, dan rambutan. Terjadi peningkatan paling banyak hanya pada komoditas durian dan rambutan.

*Highest diploma owned can be a main indicator of the quality of formal education from the KRT. Higher education is expected to have knowledge about food that is suitable for consumption in the household everyday.*

*With regard to food consumption, Annex A.12 shows that KRT education does not affect the consumption of vegetables, because the amount consumed varies greatly for each commodity. KRT with SD and SMA + education, both consume the most onions, garlic and vegetable soup/capcay for a month. On the other hand, for the consumption of fruits for a month, it can be seen that the higher the education, the more fruit is consumed.*

*In Figure 3.5, it shows that the head of the household with SMA+ education consumed the most duku/langsat, orange/pamelo, and rambutan. There was an increase only in durian and rambutan commodities.*



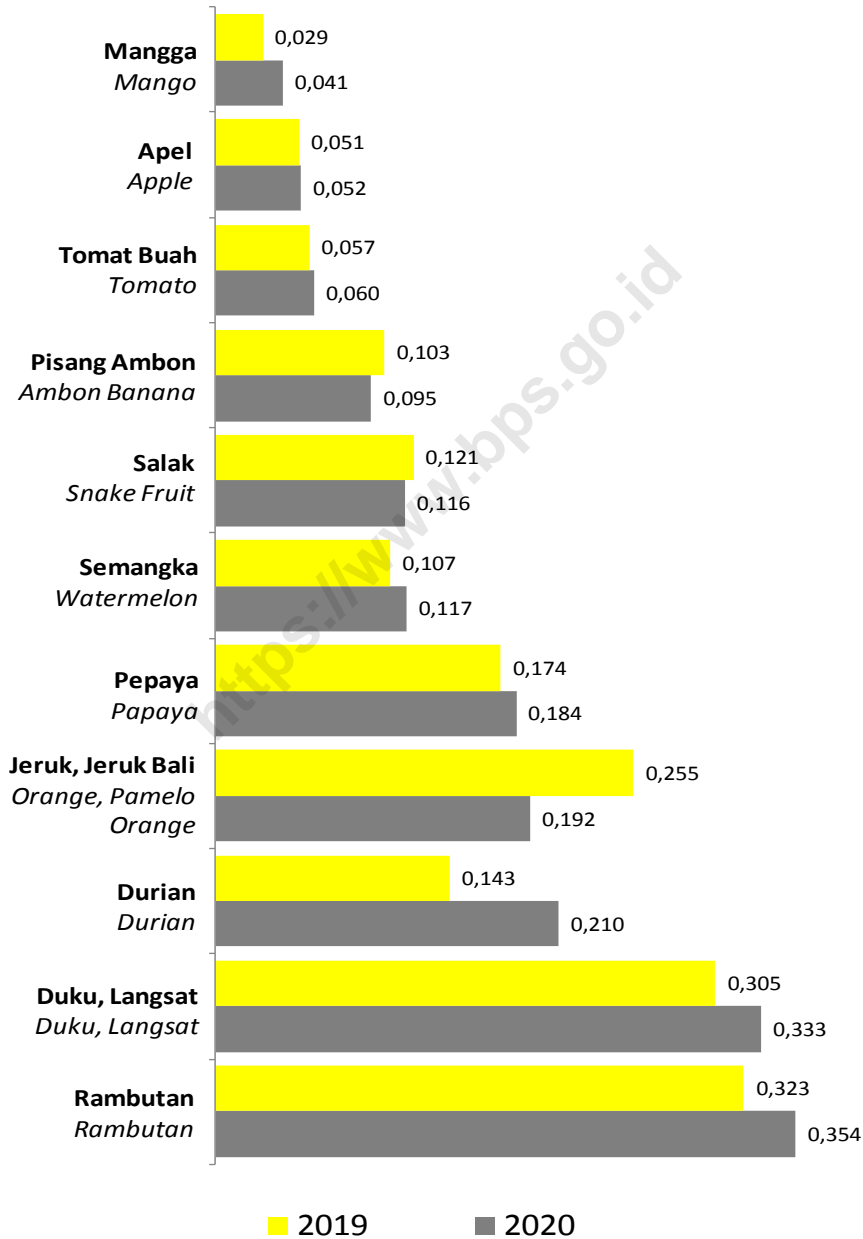
## OVERVIEW OF THE RESULTS

Gambar  
Figure

3.6

Rata-rata Konsumsi Buah-buahan Per Kapita Sebulan untuk KRT dengan Lapangan Usaha Pertanian, Maret 2019-2020

Monthly Average Consumption per Capita of Fruits to Head of Household with Agricultural Business Field, March 2019-2020.



Sumber/Source: BPS, Susenas Maret 2019-2020/BPS-Statistics Indonesia, The March 2019-2020 Susenas

Penduduk yang bekerja menurut lapangan usaha terbagi menjadi pertanian dan non pertanian (industri dan jasa). Secara umum, penduduk perkotaan lebih banyak bergerak pada lapangan usaha non pertanian, sedangkan penduduk perdesaan mayoritas bergerak di pertanian. Lapangan usaha pertanian merupakan yang paling bertahan dari berbagai gejolak dan krisis. Bahkan pertanian dianggap sebagai lapangan usaha yang paling tangguh dalam membantu stabilitas ekonomi Indonesia.

Pada Lampiran A.13. menunjukkan bahwa rata-rata konsumsi sayur-sayuran di rumah tangga dengan KRT yang bekerja di sektor pertanian dan non pertanian. Jika membandingkan kedua sektor tersebut, ada 13 komoditas yang lebih banyak dikonsumsi rumah tangga di sektor pertanian, sedangkan di sektor non pertanian hanya 12 komoditas. Sektor pertanian paling banyak mengonsumsi bawang merah, bawang putih, dan sayur sop/capcay. Sedangkan sektor non pertanian paling banyak mengonsumsi nangka muda, kol/kubis, dan tomat sayur dalam rumah tangga.

Pada Gambar 3.6 terlihat bahwa buah-buahan yang paling banyak dikonsumsi di sektor pertanian yaitu rambutan, duku/langsat, dan durian.

*The population who work according to the field of business is divided into agriculture and non-agriculture (industry and services). In general, urban population is more engaged in the non-agricultural business fields, while the majority of rural population is engaged in agriculture. Agricultural business fields are the most resistant to various turmoil and crises. Even agriculture is considered as the most formidable business field in helping Indonesia's economic stability.*

*In Appendix A.13. shows that the average consumption of vegetables in households with KRT works in the agricultural and non-agricultural sectors. When comparing the two sectors, there are 13 commodities that are mostly consumed by households in the agricultural sector, while only 12 in the non-agricultural sector. The agricultural sector consumes the most onions, garlic, and soup/capcay. Meanwhile, the non-agricultural sector mostly consumes young jackfruit, cabbage, and tomatoes in households.*

*In Figure 3.6, it can be seen that the fruits that are mostly consumed in the agricultural sector are rambutan, duku/langsat, and durian. .*



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

# DAFTAR PUSTAKA

---

*REFERENCES*



## DAFTAR PUSTAKA/REFERENCES

- Badan Pusat Statistik (2019). Pengeluaran untuk Konsumsi Penduduk Indonesia, Maret 2019. Jakarta: BPS
- Badan Pusat Statistik (2018). Ringkasan Eksekutif Pengeluaran untuk Konsumsi Penduduk Indonesia, Maret 2019. Jakarta: BPS
- Badan Ketahanan Pangan (2019). Situasi Ketahanan Pangan dan Gizi Indonesia Tahun 2019. Jakarta: Kementerian Pertanian
- Kementerian Perdagangan (2013). Analisis Dinamika Konsumsi Pangan Masyarakat Indonesia. Pusat Kebijakan Perdagangan Dalam Negeri. Jakarta: Kementerian Perdagangan
- Kemenkes RI (2019). Arah Kebijakan RPJMN Bidang Kesehatan 2020-2024. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI
- Kementerian Kesehatan (2018). Isi Piringku. Leaflet. Jakarta: Kementerian Kesehatan
- Hirawan, Fajar (2020). Kebijakan Pangan di Masa Pandemi COVID-19. Research Fellow Disaster Management Research Unit. Jakarta: CSIS Indonesia
- Nurbani, Rachma Indah (2015). Perkembangan Proporsi Pengeluaran Konsumsi Bahan Makanan Masyarakat Indonesia: Seperti Apa Perubahan yang Terjadi?. Buletin Newsletter No. 37/2016. Jakarta: SMERU
- Rudiyanto, Arifin (2020). Pengaruh Covid-19 Terhadap Tujuan Pembangunan Berkelanjutan. Deputi Bidang Kemaritiman dan Sumberdaya Alam. Jakarta: Kementerian PPN/Bappena
- Saragih, Bernatal (2020). Gambaran Kebiasaan Makan Masyarakat Pada Masa Pandemi Covid-19. Program Studi Teknologi Hasil Pertanian Fakultas Pertanian. Samarinda: Universitas Mulawarman
- Trisnowati, Juni (2013). Kajian Pengaruh Harga dan Pendapatan Terhadap Proporsi Pengeluaran Makanan Rumah Tangga. Semarang: Prosiding Seminar Nasional Statistika UNDIP





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

# LAMPIRAN

---

*APPENDIX*



**Tabel** A.1. Rata-rata Pengeluaran per Kapita Sebulan menurut Kelompok Komoditas dan Daerah Tempat Tinggal (Rupiah), Maret 2020  
**Table** A.1. Monthly Average Expenditure per Capita by Commodity Groups and Urban Rural Classification (Rupiahs), March 2020

	Kelompok Komoditas <i>Commodity Groups</i>	Daerah Tempat Tinggal <i>Urban Rural Classification</i>		
		Perkotaan <i>Urban</i>	Perdesaan <i>Rural</i>	Perkotaan + Perdesaan <i>Urban+Rural</i>
	(1)	(2)	(3)	(4)
1	Padi-padian/ <i>Cereals</i>	61 026	74 107	66 789
2	Umbi-umbian/ <i>Tubers</i>	5 709	7 189	6 361
3	Ikan/Udang/Cumi/Kerang <i>Fish/Shrimp/Squid/Shell</i>	50 046	42 156	46 570
4	Daging/ <i>Meat</i>	31 346	20 211	26 441
5	Telur dan Susu/ <i>Eggs and Milk</i>	42 026	25 761	34 860
6	Sayur-sayuran/ <i>Vegetables</i>	46 252	44 303	45 393
7	Kacang-kacangan/ <i>Legumes</i>	12 350	10 770	11 654
8	Buah-buahan/ <i>Fruits</i>	34 908	24 031	30 116
9	Minyak dan Kelapa/ <i>Oil and Coconut</i>	13 812	14 591	14 155
10	Bahan Minuman/ <i>Beverages Stuffs</i>	17 781	19 042	18 337
11	Bumbu-bumbuan/ <i>Spices</i>	12 261	11 236	11 810
12	Bahan Makanan Lainnya <i>Other Food Items</i>	11 384	9 545	10 574
13	Makanan dan Minuman Jadi <i>Prepared Food and Beverage</i>	257 945	141 710	206 736
14	Rokok dan Tembakau <i>Cigarette and Tobacco</i>	73 457	73 422	73 442
	<b>Makanan/Food</b>	<b>670 304</b>	<b>518 073</b>	<b>603 236</b>
15	Perumahan dan Fasilitas Rumah Tangga <i>Housing and Household Facilities</i>	390 042	205 502	308 739
16	Aneka Barang dan Jasa <i>Goods and Services</i>	198 977	92 737	152 171
17	Pakaian, Alas Kaki, dan Tutup Kepala <i>Clothing, Footwear, and Headgear</i>	42 172	28 398	36 104
18	Barang Tahan Lama/ <i>Durable Goods</i>	73 158	45 138	60 813
19	Pajak, Pungutan, dan Asuransi <i>Taxes and Insurances</i>	52 115	27 759	41 384
20	Keperluan Pesta dan Upacara/Kenduri <i>Parties and Ceremonies</i>	28 868	16 088	23 238
	<b>Bukan Makanan/Non Food</b>	<b>785 333</b>	<b>415 622</b>	<b>622 449</b>
	<b>Total Pengeluaran/Total Expenditure</b>	<b>1 455 637</b>	<b>933 695</b>	<b>1 225 685</b>

Sumber/Source: BPS, Susenas Maret 2020/BPS-Statistics Indonesia, The March 2020 Susenas

**Tabel** A.2. **Persentase Rata-rata Pengeluaran per Kapita Sebulan menurut Kelompok Komoditas dan Daerah Tempat Tinggal, Maret 2020**  
**Table** A.2. **Percentage of Monthly Average Expenditure per Capita by Commodity Groups and Urban Rural Classification, March 2020**

Kelompok Komoditas Commodity Groups	Daerah Tempat Tinggal Urban Rural Classification		
	Perkotaan Urban	Perdesaan Rural	Perkotaan + Perdesaan Urban+Rural
(1)	(2)	(3)	(4)
1 Padi-padian/ <i>Cereals</i>	4,19	7,94	5,45
2 Umbi-umbian/ <i>Tubers</i>	0,39	0,77	0,52
3 Ikan/ Udang/ Cumi/ Kerang <i>Fish/ Shrimp/ Squid/ Shell</i>	3,44	4,51	3,80
4 Daging/ <i>Meat</i>	2,15	2,16	2,16
5 Telur dan Susu/ <i>Eggs and Milk</i>	2,89	2,76	2,84
6 Sayur-sayuran/ <i>Vegetables</i>	3,18	4,74	3,70
7 Kacang-kacangan/ <i>Legumes</i>	0,85	1,15	0,95
8 Buah-buahan/ <i>Fruits</i>	2,40	2,57	2,46
9 Minyak dan Kelapa/ <i>Oil and Coconut</i>	0,95	1,56	1,15
10 Bahan Minuman/ <i>Beverages Stuffs</i>	1,22	2,04	1,50
11 Bumbu-bumbuan/ <i>Spices</i>	0,84	1,20	0,96
12 Bahan Makanan Lainnya <i>Other Food Items</i>	0,78	1,02	0,86
13 Makanan dan Minuman Jadi <i>Prepared Food and Beverage</i>	17,72	15,18	16,87
14 Rokok dan Tembakau <i>Cigarette and Tobacco</i>	5,05	7,86	5,99
<b>Makanan/<i>Food</i></b>	<b>46,05</b>	<b>55,49</b>	<b>49,22</b>
15 Perumahan dan Fasilitas Rumah Tangga <i>Housing and Household Facilities</i>	26,80	22,01	25,19
16 Aneka Barang dan Jasa <i>Goods and Services</i>	13,67	9,93	12,42
17 Pakaian, Alas Kaki, dan Tutup Kepala <i>Clothing, Footwear, and Headgear</i>	2,90	3,04	2,95
18 Barang Tahan Lama/ <i>Durable Goods</i>	5,03	4,83	4,96
19 Pajak, Pungutan, dan Asuransi <i>Taxes and Insurances</i>	3,58	2,97	3,38
20 Keperluan Pesta dan Upacara/ <i>Kenduri Parties and Ceremonies</i>	1,98	1,72	1,90
<b>Bukan Makanan/<i>Non Food</i></b>	<b>53,95</b>	<b>44,51</b>	<b>50,78</b>
<b>Total Pengeluaran/<i>Total Expenditure</i></b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>

Sumber/Source: BPS, Susenas Maret 2020/BPS-Statistics Indonesia, The March 2020 Susenas

**Tabel** A.3. **Pata-rata Konsumsi per Kapita Sebulan Beberapa Jenis Komoditas Makanan yang Banyak Dikonsumsi menurut Daerah Tempat Tinggal, Maret 2020**  
**Table** A.3. **Monthly Average Consumption per Capita by Several Food Items much Consumed by Urban Rural Classification, March 2020**

	Jenis Makanan <i>Type of Food</i>	Satuan <i>Unit of Quantity</i>	Daerah Tempat Tinggal <i>Urban Rural Classification</i>		
			Perkotaan <i>Urban</i>	Perdesaan <i>Rural</i>	Perkotaan + Perdesaan <i>Urban+Rural</i>
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Beras/Rice	Kg	5,908	7,140	6,451
2	Tepung terigu/Wheat flour	Kg	0,189	0,218	0,202
3	Ketela pohon/singkong/Cassava	Kg	0,336	0,474	0,397
4	Ikan dan udang segar/Fresh fish and shrimp	Kg	1,418	1,441	1,428
5	Ikan dan udang diawetkan <i>Preserved fish and shrimp</i>	Ons/0.1 Kg	1,615	1,976	1,774
6	Daging sapi/Beef	Kg	0,057	0,017	0,039
7	Daging ayam ras/kampung <i>Broiler/local chicken meat</i>	Kg	0,646	0,443	0,557
8	Telur ayam ras/kampung/Chicken eggs	Butir/Unit	10,258	8,244	9,371
9	Susu kental manis/Sweetened condensed milk	397 gr	0,311	0,289	0,301
10	Bayam/Spinach	Kg	0,270	0,283	0,276
11	Pisang/Banana	Kg	0,529	0,559	0,542
12	Bawang merah/Shallots	Ons/0.1 Kg	2,164	2,287	2,218
13	Bawang putih/Garlics	Ons/0.1 Kg	1,398	1,335	1,370
14	Cabai merah/Chillies	Kg	0,148	0,125	0,138
15	Cabai rawit/Cayenne pepper	Kg	0,129	0,166	0,145
16	Tahu/Tofu	Kg	0,707	0,587	0,654
17	Tempe/Tempeh	Kg	0,637	0,550	0,599
18	Minyak kelapa/goreng/Coconut oil/frying oil	Liter/Litre	0,995	1,006	1,000
19	Kelapa/Coconut	Butir/Unit	0,240	0,541	0,373
20	Gula pasir/Sugar	Ons/0.1 Kg	4,734	6,187	5,374

Sumber/Source: BPS, Susenas Maret 2020/BPS-Statistics Indonesia, The March 2020 Susenas

**Tabel A.4.1. Rata-rata Konsumsi dan Pengeluaran per Kapita Seminggu menurut Jenis Makanan di Daerah Perkotaan (Rupiah), Maret 2020**  
*Table A.4.1. Weekly Average Consumption and Expenditure per Capita by Type of Food in Urban Area (Rupiahs), March 2020*

	Kelompok Komoditas <i>Commodity Groups</i>	Satuan <i>Unit of Quantity</i>	Banyaknya <i>Quantity</i>	Nilai (Rp) <i>Value</i>
	(1)	(2)	(3)	(4)
	<b>PADI-PADIAN/CEREALS</b>			14 239
1	Beras (beras lokal, kualitas unggul, impor) <i>Rice (local, premium, imported rice)</i>	Kg	1,379	13 458
2	Beras ketan/ <i>Sticky rice</i>	Kg	0,004	54
3	Jagung basah dengan kulit/ <i>Fresh corn with husk</i>	Kg	0,044	285
4	Jagung pipilan/beras jagung/jagung titi <i>Dry shelled corn/cornmeal/jagung titi</i>	Kg	0,006	42
5	Tepung terigu/ <i>Wheat flour</i>	Kg	0,044	376
6	Padi-padian lainnya/ <i>Others</i>	Kg	0,002	25
	<b>UMBI-UMBIAN/TUBERS</b>		0,000	1 332
1	Ketela pohon/singkong/ <i>Cassava</i>	Kg	0,078	328
2	Ketela rambat/ubi jalar/ <i>Sweet potatoes</i>	Kg	0,038	202
3	Sagu (bukan dari ketela pohon)/ <i>Sago flour</i>	Kg	0,003	28
4	Talas/keladi/ <i>Taro</i>	Kg	0,004	36
5	Kentang/ <i>Potatoes</i>	Kg	0,058	719
6	Gaplek/ <i>Dried cassava</i>	Kg	0,001	6
7	Umbi-umbian lainnya/ <i>Others</i>	Kg	0,001	13
	<b>IKAN/UDANG/CUMI/KERANG</b> <b>FISH/SHRIMP/SQUID/CLAMS</b>			11 677
1	Ekor kuning/ <i>Yellowtail fish</i>	Kg	0,007	193
2	Tongkol/tuna/cakalang/ikan kayu <i>Skipjack/tuna/dencis/bonito</i>	Kg	0,049	1 237
3	Tenggiri/ <i>Mackerel</i>	Kg	0,003	140
4	Selar/ <i>Trevally</i>	Kg	0,010	242
5	Kembung, lema/tatare, banyar/banyara <i>Indian mackerel, lema/tatare, banyar/banyara</i>	Kg	0,035	1 004
6	Teri/ <i>Anchovies</i>	Kg	0,007	162
7	Bandeng/ <i>Milkfish</i>	Kg	0,024	639
8	Gabus/ <i>Sneakhead</i>	Kg	0,004	145
9	Mujair/ <i>Tilapia</i>	Kg	0,022	583

**Tabel** A.4.1. **Lanjutan**  
*Table* *Continued*

	Kelompok Komoditas <i>Commodity Groups</i>	Satuan <i>Unit of Quantity</i>	Banyaknya <i>Quantity</i>	Nilai (Rp) <i>Value</i>
	(1)	(2)	(3)	(4)
10	Mas/Nila/Goldfish/Tilapia	Kg	0,036	1 048
11	Lele/Catfish	Kg	0,037	847
12	Kakap/Snapper	Kg	0,005	214
13	Baronang/Rabbitfish	Kg	0,001	43
14	Patin/Catfish	Kg	0,010	242
15	Bawal/Promfetfish	Kg	0,007	231
16	Gurame/Carp	Kg	0,005	233
17	Ikan segar/basah lainnya/Others	Kg	0,032	768
18	Udang, lobster/Shrimp, lobster	Kg	0,018	1 049
19	Cumi-cumi, sotong, gurita/ Squid, cuttlefish, octopus	Kg	0,011	527
20	Ketam, kepiting, rajungan/ Mud crab, swimming crab	Kg	0,002	84
21	Kerang, siput, bekicot, remis/ Clams, snail, mussels	Kg	0,003	68
22	Udang dan hewan air lainnya yang segar lainnya/Others	Kg	0,002	76
23	Kembung diawetkan/peda <i>Preserved indian mackerel</i>	Ons/0.1 Kg	0,031	131
24	Tenggiri diawetkan/Preserved mackerel	Ons/0.1 Kg	0,004	27
25	Tongkol/tuna/cakalang diawetkan <i>Preserved skipjack/tuna/dencis</i>	Ons/0.1 Kg	0,083	311
26	Teri diawetkan/Preserved anchovies	Ons/0.1 Kg	0,080	549
27	Selar diawetkan/Preserved trevally	Ons/0.1 Kg	0,016	63
28	Sepat diawetkan/Preserved sneaskin gourame	Ons/0.1 Kg	0,020	100
29	Bandeng diawetkan/Preserved milkfish	Ons/0.1 Kg	0,031	131
30	Gabus diawetkan/Preserved snakehead	Ons/0.1 Kg	0,007	59
31	Ikan dalam kaleng (sardencis, tuna dalam kaleng, dsb.)/Canned fish (canned sardines, tuna, etc.)	Ons/0.1 Kg	0,014	76



# APPENDIX

**Tabel** A.4.1. **Lanjutan**  
*Table* *Continued*

	Kelompok Komoditas <i>Commodity Groups</i>	Satuan <i>Unit of Quantity</i>	Banyaknya <i>Quantity</i>	Nilai (Rp) <i>Value</i>
	(1)	(2)	(3)	(4)
32	Ikan diawetkan lainnya/ <i>Others</i>	Ons/0.1 Kg	0,062	248
33	Udang diawetkan (ebi, rebon) <i>Preserved shrimp (ebi, rebon)</i>	Ons/0.1 Kg	0,012	60
34	Cumi-cumi, sotong, gurita diawetkan <i>Preserved squid, cuttlefish, octopus</i>	Ons/0.1 Kg	0,014	127
35	Udang dan hewan air lainnya yang diawetkan lainnya/ <i>Others</i>	Ons/0.1 Kg	0,004	20
	<b>DAGING/MEAT</b>			7 314
1	Daging sapi/ <i>Beef</i>	Kg	0,013	1 499
2	Daging kambing, domba/biri-biri/ <i>Goat/lamb meat</i>	Kg	0,000	41
3	Daging babi/ <i>Pork</i>	Kg	0,003	201
4	Daging ayam ras/ <i>Broiler chicken</i>	Kg	0,141	4 449
5	Daging ayam kampung/ <i>Local chicken</i>	Kg	0,010	493
6	Daging segar lainnya/ <i>Others</i>	Kg	0,002	82
7	Daging diawetkan/ <i>Preserved meat</i>	Kg	0,003	153
8	Tetelan, sandung lamur/ <i>Fat, brisket</i>	Kg	0,002	123
9	Lainnya (hati, jeroan, iga, kaki, buntut, kepala, dsb.) <i>Others (liver, innards, rib, feet, tail, head, etc.)</i>	Kg	0,009	271
	<b>TELUR DAN SUSU/EGGS AND MILK</b>		0,000	9 806
1	Telur ayam ras/ <i>Broiler egg</i>	Butir/unit	2,338	3 594
2	Telur ayam kampung/ <i>Local chicken egg</i>	Butir/unit	0,056	131
3	Telur itik/telur itik manila/ <i>Duck egg</i>	Butir/unit	0,027	63
4	Telur lainnya/ <i>Others</i>	Butir/unit	0,199	130
5	Susu cair pabrik/ <i>Liquid milk (factory produced)</i>	± 250 ml	0,181	744
6	Susu kental manis/ <i>Sweetend condensed milk</i>	± 397 gr	0,073	724

**Tabel** A.4.1. Lanjutan  
*Table* A.4.1. Continued

	Kelompok Komoditas <i>Commodity Groups</i>	Satuan <i>Unit of Quantity</i>	Banyaknya <i>Quantity</i>	Nilai (Rp) <i>Value</i>
	(1)	(2)	(3)	(4)
7	Susu bubuk/ <i>Milk powder</i>	Kg	0,024	2 300
8	Susu bubuk bayi/ <i>Baby milk powder</i>	Kg	0,018	1 845
9	Susu dan hasil lain dari susu lainnya/ <i>Other milk and milk products</i>	Ons/0.1 Kg	0,032	275
	<b>SAYUR-SAYURAN/VEGETABLES</b>		0,000	10 792
1	Bayam/ <i>Spinach</i>	Kg	0,063	486
2	Kangkung/ <i>Kale</i>	Kg	0,072	502
3	Kol/kubis/ <i>Cabbage</i>	Kg	0,022	156
4	Sawi putih (petsai)/ <i>Petsai cabbage</i>	Kg	0,024	195
5	Sawi hijau/ <i>Mustard greens</i>	Kg	0,030	249
6	Buncis/ <i>Green beans</i>	Kg	0,017	182
7	Kacang panjang/ <i>Long beans</i>	Kg	0,036	311
8	Tomat sayur, tomat ceri/ <i>Tomato, cherry tomato</i>	Kg	0,046	417
9	Wortel/ <i>Carrots</i>	Kg	0,029	327
10	Mentimun/ Cucumber	Kg	0,039	252
11	Daun ketela pohon/daun singkong/ <i>Cassava leaves</i>	Kg	0,029	157
12	Terong/ <i>Eggplant</i>	Kg	0,041	278
13	Tauge/ <i>Bean sprouts</i>	Kg	0,021	195
14	Labu, labu siam, labu parang/ <i>Pumpkin, squash</i>	Kg	0,030	201
15	Bahan sayur sop/cap cay/kimlo (paket) <i>Vegetable/cap cay soup ingredients (package)</i>	Bungkus <i>pack</i>	0,200	604
16	Bahan sayur asam/lodeh (paket)/ <i>Tamarind/coconut curry vegetable soup ingredients (package)</i>	Bungkus <i>pack</i>	0,115	357
17	Nangka muda/ <i>Young jackfruit</i>	Kg	0,006	48
18	Pepaya muda/ <i>Green papaya</i>	Kg	0,010	48

# APPENDIX

**Tabel** A.4.1. **Lanjutan**  
*Table* *Continued*

	Kelompok Komoditas <i>Commodity Groups</i>	Satuan <i>Unit of Quantity</i>	Banyaknya <i>Quantity</i>	Nilai (Rp) <i>Value</i>
	(1)	(2)	(3)	(4)
19	Jengkol/ <i>Jenkol</i>	Kg	0,012	268
20	Bawang Merah/ <i>Onion</i>	Ons/0.1 Kg	0,505	1 474
21	Bawang putih/ <i>Garlic</i>	Ons/0.1 Kg	0,326	1 240
22	Cabai merah/ <i>Red chilies</i>	Kg	0,034	1 287
23	Cabai hijau/ <i>Green chilies</i>	Kg	0,007	179
24	Cabai rawit/ <i>Cayenne pepper</i>	Kg	0,030	1 038
25	Sayur-sayuran lainnya/ <i>Others</i>	Kg	0,036	341
	<b>KACANG-KACANGAN/BEANS AND NUTS</b>			2 882
1	Kacang tanah tanpa kulit/ <i>Peanuts without shell</i>	Kg	0,005	107
2	Kacang kedelai/ <i>Soybeans</i>	Kg	0,001	12
3	Kacang lainnya/ <i>Others</i>	Kg	0,005	81
4	Tahu/ <i>Tofu</i>	Kg	0,165	1 318
5	Tempe/ <i>Tempeh</i>	Kg	0,149	1 315
6	Oncom/ <i>Fermented soybean cake</i>	Ons/0.1 Kg	0,029	40
7	Hasil lain dari kacang-kacangan/ <i>Others</i>	Ons/0.1 Kg	0,003	8
	<b>BUAH-BUAHAN/FRUITS</b>			8 145
1	Jeruk, jeruk bali/ <i>Orange, pomelo orange</i>	Kg	0,074	1 196
2	Mangga/ <i>Mango</i>	Kg	0,011	187
3	Apel/ <i>Apple</i>	Kg	0,027	738
4	Rambutan/ <i>Rambutan</i>	Kg	0,057	491
5	Duku, langsung/ <i>Duku, langsung</i>	Kg	0,080	1 036
6	Durian/ <i>Durian</i>	Kg	0,040	934
7	Salak/ <i>Snake fruit</i>	Kg	0,028	260
8	Pisang ambon/ <i>Ambon banana</i>	Kg	0,042	501

**Tabel** A.4.1. **Lanjutan**  
*Table* *Continued*

	Kelompok Komoditas <i>Commodity Groups</i>	Satuan <i>Unit of Quantity</i>	Banyaknya <i>Quantity</i>	Nilai (Rp) <i>Value</i>
	(1)	(2)	(3)	(4)
9	Pisang lainnya/ <i>Other banana</i>	Kg	0,082	778
10	Pepaya/ <i>Papaya</i>	Kg	0,072	537
11	Semangka/ <i>Watermelon</i>	Kg	0,042	313
12	Tomat buah/ <i>Tomato</i>	Kg	0,012	109
13	Buah-buahan lainnya/ <i>Other fruits</i>	Kg	0,074	1 065
	<b>MINYAK DAN KELAPA/OILS AND COCONUT</b>			3 223
1	Minyak kelapa/ <i>Coconut oil</i>	Liter/ <i>Litre</i>	0,014	180
2	Minyak goreng (kelapa sawit, bunga matahari) <i>Frying oil (palm oil, sunflower oil)</i>	Liter/ <i>Litre</i>	0,218	2 668
3	Kelapa (tidak termasuk santan instan) <i>Coconut (not including instant coconut milk)</i>	Butir/ <i>Unit</i>	0,056	301
4	Minyak dan kelapa lainnya/ <i>Other oils and coconut</i>	Liter/ <i>Litre</i>	0,013	73
	<b>BAHAN MINUMAN/BEVERAGE</b>		0,000	4 149
1	Gula pasir/ <i>Cane sugar</i>	Ons/ <i>0.1 Kg</i>	1,105	1 581
2	Gula merah, gula air (pohon aren, kelapa, lontar) <i>Brown sugar, syrup (from palm, coconut, palmyra)</i>	Ons/ <i>0.1 Kg</i>	0,110	188
3	Teh bubuk/ <i>Tea powder</i>	Ons/ <i>0.1 Kg</i>	0,039	116
4	Teh celup (sachet)/ <i>Tea bags (sachet)</i>	2 gr	1,468	382
5	Kopi (bubuk, biji)/ <i>Coffee (powder, beans)</i>	Ons/ <i>0.1 Kg</i>	0,108	451
6	Kopi instan (sachet)/ <i>Instant coffee (sachet)</i>	20 gr	1,082	1 312
7	Bahan minuman lainnya/ <i>Other beverages</i>	.....	0,048	118
	<b>BUMBU-BUMBUAN/SPICES</b>			2 861
1	Garam/ <i>Salt</i>	Gram	18,430	229
2	Kemiri/ <i>Candlenut</i>	Gram	4,060	182
3	Ketumbar/jinten/ <i>Coriander/caraway</i>	Gram	2,528	120
4	Merica/lada/ <i>Pepper</i>	Gram	1,909	218

# APPENDIX

**Tabel** A.4.1. **Lanjutan**  
*Table* *Continued*

	Kelompok Komoditas <i>Commodity Groups</i>	Satuan <i>Unit of Quantity</i>	Banyaknya <i>Quantity</i>	Nilai (Rp) <i>Value</i>
	(1)	(2)	(3)	(4)
5	Asam/Tamarind	Gram	3,852	124
6	Terasi/petis/Shrimp paste	Gram	2,944	161
7	Kecap/Soy sauce	100 ml	0,156	559
8	Penyedap masakan/vetsin/Monosodium glutamate	Gram	6,261	328
9	Sambal jadi/Chili sauce	100 ml	0,021	100
10	Saus tomat/Ketchup	100 ml	0,025	103
11	Bumbu masak jadi/kemasan, bumbu racikan <i>Packed spices, mixed spices</i>	Gram	5,023	327
12	Bumbu dapur lainnya (pala, jahe, kunyit, dsb.) <i>Other spices (nutmeg, ginger, turmeric, etc.)</i>	Gram	13,109	409
	<b>BAHAN MAKANAN LAINNYA/OTHER FOOD</b>			2 656
1	Mie instan/Instant noodles	± 80 gr	0,898	2 069
2	Kerupuk/Crackers	Ons/0.1 Kg	0,173	402
3	Bubur bayi kemasan/Packaged baby porridge	± 150 gr	0,017	121
4	Konsumsi lainnya/Others	.....	0,019	64
	<b>MAKANAN MINUMAN JADI/PREPARED FOOD AND BEVERAGE</b>			60 187
1	Roti tawar/Bread	Potong <i>Pieces</i>	0,466	622
2	Roti manis, roti lainnya/Sweet bread, other bread	Potong <i>Pieces</i>	1,121	2 087
3	Kue kering, biskuit, semprong/Cookies, biscuit, wafer	Ons/0.1 Kg	0,484	1 540
4	Kue basah (kue lapis, bika ambon, lempur, dsb.) <i>Cake (layered cake, honeycomb cake, lempur, etc.)</i>	Buah/Unit	1,560	1 988
5	Makanan gorengan/Fried food	Potong <i>Pieces</i>	3,332	2 826
6	Bubur kacang hijau/Mung bean porridge	Porsi <i>Portion</i>	0,161	727

**Tabel** A.4.1. **Lanjutan**  
*Table Continued*

	Kelompok Komoditas <i>Commodity Groups</i>	Satuan <i>Unit of Quantity</i>	Banyaknya <i>Quantity</i>	Nilai (Rp) <i>Value</i>
	(1)	(2)	(3)	(4)
7	Gado-gado, ketoprak, pecel/ <i>Salad with peanut sauce (gado-gado, ketoprak, pecel)</i>	Porsi <i>Portion</i>	0,220	1 657
8	Nasi campur/rames/ <i>Rice with various kind of dishes</i>	Porsi <i>Portion</i>	0,980	9 442
9	Nasi goreng/ <i>Fried rice</i>	Porsi <i>Portion</i>	0,246	2 637
10	Nasi putih/ <i>Rice</i>	Porsi <i>Portion</i>	0,342	1 202
11	Lontong/ketupat sayur/ <i>Rice cake with vegetable</i>	Porsi <i>Portion</i>	0,237	1 448
12	Soto, gule, sop, rawon, cincang/ <i>Soto, curry, soup, rawon, minced meat</i>	Porsi <i>Portion</i>	0,212	2 031
13	Sayur matang (ditumis, disantan, dsb.)/ <i>Cooked vegetables (stir fried, coconut milk soup, etc.)</i>	Porsi <i>Portion</i>	0,387	1 564
14	Sate, tongseng/ <i>Satay, skewers, stew</i>	Porsi <i>Portion</i>	0,114	1 176
15	Mie bakso, mie rebus, mie goreng/ <i>Noodle with meatballs, noodle soup, fried noodle</i>	Porsi <i>Portion</i>	0,654	5 490
16	Mie instan/ <i>Instant noodle</i>	Porsi <i>Portion</i>	0,088	484
17	Makanan ringan anak-anak, krupuk/kripik/ <i>Children's snacks, crackers/chips</i>	Ons/0.1 Kg	0,693	2 333
18	Ikan matang/ <i>Cooked fish</i>	Potong <i>Pieces</i>	0,214	1 332
19	Ayam/daging matang (ayam goreng, rendang, dsb.)/ <i>Cooked chicken/meat (fried chicken, rendang, etc.)</i>	Potong <i>Pieces</i>	0,334	2 581
20	Daging olahan matang (sisis, nugget, daging asap, dsb.)/ <i>Cooked processed meat (sausage, nugget, smoked meat, etc.)</i>	Potong <i>Pieces</i>	0,682	1 056
21	Bubur ayam/ <i>Chicken porridge</i>	Porsi <i>Portion</i>	0,263	1 710
22	Siomay, batagor/ <i>Dumplings, fried fish dumplings</i>	Porsi <i>Portion</i>	0,304	1 538
23	Makanan jadi lainnya/ <i>Other prepared food</i>	....	0,504	1 908

**Tabel** A.4.1. Lanjutan  
*Table* A.4.1. Continued

	Kelompok Komoditas <i>Commodity Groups</i>	Satuan <i>Unit of Quantity</i>	Banyaknya <i>Quantity</i>	Nilai (Rp) <i>Value</i>
	(1)	(2)	(3)	(4)
24	Air kemasan/ <i>Mineral water (bottle)</i>	Liter/Litre	0,356	1 465
25	Air kemasan gallon/ <i>Mineral water (gallon)</i>	Galon	0,290	2 315
26	Air teh kemasan/ <i>Bottled tea, soft drink/contained CO2 drinks</i>	± 250 ml	0,268	694
27	Sari buah kemasan/ <i>Packed juice, health drinks, energy drinks</i>	± 200 ml	0,232	703
28	Minuman jadi (kopi, kopi susu, teh, susu coklat, dsb.)/ <i>Prepared drinks (coffee, latte, tea, milk chocolate, etc.)</i>	Gelas/ <i>Glass</i>	1,084	3 025
29	Es krim/ <i>Ice cream</i>	Mangkok <i>Bowl</i>	0,248	963
30	Es lainnya/ <i>Other ice products</i>	Porsi <i>Portion</i>	0,536	1 581
31	Minuman keras/ <i>Alcoholic beverage</i>	Liter/Litre	0,004	63
	<b>ROKOK DAN TEMBAKAU/CIGARETTE AND TOBACCO</b>			17 140
1	Rokok kretek filter/ <i>Filtered clove cigarette</i>	Batang/ <i>Unit</i>	11,827	13 660
2	Rokok kretek tanpa filter/ <i>Non-filtered clove cigarette</i>	Batang/ <i>Unit</i>	1,771	1 779
3	Rokok putih/ <i>Cigarette</i>	Batang/ <i>Unit</i>	1,167	1 480
4	Tembakau/ <i>Tobacco</i>	Ons/ <i>0.1 Kg</i>	0,008	52
5	Rokok dan tembakau lainnya/ <i>Other cigarettes and tobacco</i>	.....	0,059	169

Sumber/*Source*: BPS, Susenas Maret 2020/*BPS-Statistics Indonesia, The March 2020 Susenas*

**Tabel A.4.2. Rata-rata Konsumsi dan Pengeluaran per Kapita Seminggu menurut Jenis Makanan di Daerah Perdesaan (Rupiah), Maret 2020**  
*Table A.4.2. Weekly Average Consumption and Expenditure per Capita by Type of Food in Rural Area (Rupiahs), March 2020*

	Kelompok Komoditas <i>Commodity Groups</i>	Satuan <i>Unit of Quantity</i>	Banyaknya <i>Quantity</i>	Nilai (Rp) <i>Value</i>
	(1)	(2)	(3)	(4)
	<b>PADI-PADIAN/CEREALS</b>			17 292
1	Beras (beras lokal, kualitas unggul, impor) <i>Rice (local, premium, imported rice)</i>	Kg	1,666	16 306
2	Beras ketan/ <i>Sticky rice</i>	Kg	0,007	89
3	Jagung basah dengan kulit/ <i>Fresh corn with husk</i>	Kg	0,058	295
4	Jagung pipilan/beras jagung/jagung titi <i>Dry shelled corn/cornmeal/jagung titi</i>	Kg	0,026	161
5	Tepung terigu/ <i>Wheat flour</i>	Kg	0,051	425
6	Padi-padian lainnya/ <i>Others</i>	Kg	0,002	16
	<b>UMBI-UMBIAN/TUBERS</b>		0,000	1 677
1	Ketela pohon/singkong/ <i>Cassava</i>	Kg	0,111	450
2	Ketela rambat/ubi jalar/ <i>Sweet potatoes</i>	Kg	0,085	607
3	Sagu (bukan dari ketela pohon)/ <i>Sago flour</i>	Kg	0,011	83
4	Talas/keladi/ <i>Taro</i>	Kg	0,014	107
5	Kentang/ <i>Potatoes</i>	Kg	0,037	398
6	Gaplek/ <i>Dried cassava</i>	Kg	0,003	17
7	Umbi-umbian lainnya/ <i>Others</i>	Kg	0,002	16
	<b>IKAN/UDANG/CUMI/KERANG FISH/SHRIMP/SQUID/CLAMS</b>			9 836
1	Ekor kuning/ <i>Yellowtail fish</i>	Kg	0,008	183
2	Tongkol/tuna/cakalang/ikan kayu <i>Skipjack/tuna/dencis/bonito</i>	Kg	0,061	1 322
3	Tenggiri/ <i>Mackerel</i>	Kg	0,002	74
4	Selar/ <i>Trevally</i>	Kg	0,012	241
5	Kembung, lema/tatare, banyar/banyara <i>Indian mackerel, lema/tatare, banyar/banyara</i>	Kg	0,026	629
6	Teri/ <i>Anchovies</i>	Kg	0,009	177
7	Bandeng/ <i>Milkfish</i>	Kg	0,026	583
8	Gabus/ <i>Sneakhead</i>	Kg	0,011	307
9	Mujair/ <i>Tilapia</i>	Kg	0,020	501



# APPENDIX

**Tabel** A.4.2. Lanjutan  
*Table* A.4.2. Continued

	Kelompok Komoditas <i>Commodity Groups</i>	Satuan <i>Unit of Quantity</i>	Banyaknya <i>Quantity</i>	Nilai (Rp) <i>Value</i>
	(1)	(2)	(3)	(4)
10	Mas/Nila/Goldfish/Tilapia	Kg	0,031	869
11	Lele/Catfish	Kg	0,025	535
12	Kakap/Snapper	Kg	0,004	131
13	Baronang/Rabbitfish	Kg	0,002	61
14	Patin/Catfish	Kg	0,013	306
15	Bawal/Promjetfish	Kg	0,004	116
16	Gurame/Carp	Kg	0,002	58
17	Ikan segar/basah lainnya/Others	Kg	0,056	1 077
18	Udang, lobster/Shrimp, lobster	Kg	0,010	439
19	Cumi-cumi, sotong, gurita/ Squid, cuttlefish, octopus	Kg	0,006	215
20	Ketam, kepiting, rajungan/ Mud crab, swimming crab	Kg	0,002	56
21	Kerang, siput, bekicot, remis/ Clams, snail, mussels	Kg	0,003	50
22	Udang dan hewan air lainnya yang segar lainnya/Others	Kg	0,002	47
23	Kembung diawetkan/peda <i>Preserved indian mackerel</i>	Ons/0.1 Kg	0,040	139
24	Tenggiri diawetkan/Preserved mackerel	Ons/0.1 Kg	0,005	24
25	Tongkol/tuna/cakalang diawetkan <i>Preserved skipjack/tuna/dencis</i>	Ons/0.1 Kg	0,092	294
26	Teri diawetkan/Preserved anchovies	Ons/0.1 Kg	0,100	564
27	Selar diawetkan/Preserved trevally	Ons/0.1 Kg	0,024	81
28	Sepat diawetkan/Preserved sneakskin gourame	Ons/0.1 Kg	0,018	77
29	Bandeng diawetkan/Preserved milkfish	Ons/0.1 Kg	0,025	88
30	Gabus diawetkan/Preserved snakehead	Ons/0.1 Kg	0,004	25
31	Ikan dalam kaleng (sardencis, tuna dalam kaleng, dsb.)/Canned fish (canned sardines, tuna, etc.)	Ons/0.1 Kg	0,015	86

**Tabel** A.4.2. **Lanjutan**  
*Table* *Continued*

	<b>Kelompok Komoditas</b> <i>Commodity Groups</i>	<b>Satuan</b> <i>Unit of Quantity</i>	<b>Banyaknya</b> <i>Quantity</i>	<b>Nilai (Rp)</b> <i>Value</i>
	<b>(1)</b>	<b>(2)</b>	<b>(3)</b>	<b>(4)</b>
32	Ikan diawetkan lainnya/ <i>Others</i>	Ons/0.1 Kg	0,115	387
33	Udang diawetkan (ebi, rebon) <i>Preserved shrimp (ebi, rebon)</i>	Ons/0.1 Kg	0,011	47
34	Cumi-cumi, sotong, gurita diawetkan <i>Preserved squid, cuttlefish, octopus</i>	Ons/0.1 Kg	0,002	16
35	Udang dan hewan air lainnya yang diawetkan lainnya/ <i>Others</i>	Ons/0.1 Kg	0,008	29
	<b>DAGING/MEAT</b>			4 716
1	Daging sapi/ <i>Beef</i>	Kg	0,004	428
2	Daging kambing, domba/biri-biri/ <i>Goat/lamb meat</i>	Kg	0,000	38
3	Daging babi/ <i>Pork</i>	Kg	0,008	476
4	Daging ayam ras/ <i>Broiler chicken</i>	Kg	0,084	2 631
5	Daging ayam kampung/ <i>Local chicken</i>	Kg	0,019	855
6	Daging segar lainnya/ <i>Others</i>	Kg	0,002	107
7	Daging diawetkan/ <i>Preserved meat</i>	Kg	0,000	20
8	Tetelan, sandung lamur/ <i>Fat, brisket</i>	Kg	0,000	23
9	Lainnya (hati, jeroan, iga, kaki, buntut, kepala, dsb.) <i>Others (liver, innards, rib, feet, tail, head, etc.)</i>	Kg	0,005	138
	<b>TELUR DAN SUSU/EGGS AND MILK</b>		0,000	6 011
1	Telur ayam ras/ <i>Broiler egg</i>	Butir/ <i>unit</i>	1,852	2 933
2	Telur ayam kampung/ <i>Local chicken egg</i>	Butir/ <i>unit</i>	0,072	167
3	Telur itik/telur itik manila/ <i>Duck egg</i>	Butir/ <i>unit</i>	0,038	85
4	Telur lainnya/ <i>Others</i>	Butir/ <i>unit</i>	0,082	58
5	Susu cair pabrik/ <i>Liquid milk (factory produced)</i>	± 250 ml	0,041	146
6	Susu kental manis/ <i>Sweetend condensed milk</i>	± 397 gr	0,068	710

## APPENDIX

**Tabel** A.4.2. **Lanjutan**  
*Table* *Continued*

	Kelompok Komoditas <i>Commodity Groups</i>	Satuan <i>Unit of Quantity</i>	Banyaknya <i>Quantity</i>	Nilai (Rp) <i>Value</i>
	(1)	(2)	(3)	(4)
7	Susu bubuk/ <i>Milk powder</i>	Kg	0,009	876
8	Susu bubuk bayi/ <i>Baby milk powder</i>	Kg	0,010	957
9	Susu dan hasil lain dari susu lainnya/ <i>Other milk and milk products</i>	Ons/0.1 Kg	0,013	78
	<b>SAYUR-SAYURAN/VEGETABLES</b>		0,000	10 337
1	Bayam/ <i>Spinach</i>	Kg	0,066	453
2	Kangkung/ <i>Kale</i>	Kg	0,073	459
3	Kol/kubis/ <i>Cabbage</i>	Kg	0,032	213
4	Sawi putih (petsai)/ <i>Petsai cabbage</i>	Kg	0,016	115
5	Sawi hijau/ <i>Mustard greens</i>	Kg	0,024	172
6	Buncis/ <i>Green beans</i>	Kg	0,017	142
7	Kacang panjang/ <i>Long beans</i>	Kg	0,053	388
8	Tomat sayur, tomat ceri/ <i>Tomato, cherry tomato</i>	Kg	0,044	367
9	Wortel/ <i>Carrots</i>	Kg	0,019	189
10	Mentimun/ Cucumber	Kg	0,046	251
11	Daun ketela pohon/daun singkong/ <i>Cassava leaves</i>	Kg	0,085	428
12	Terong/ <i>Eggplant</i>	Kg	0,069	393
13	Tauge/ <i>Bean sprouts</i>	Kg	0,013	121
14	Labu, labu siam, labu parang/ <i>Pumpkin, squash</i>	Kg	0,040	221
15	Bahan sayur sop/cap cay/kimlo (paket) <i>Vegetable/cap cay soup ingredients (package)</i>	Bungkus <i>pack</i>	0,140	296
16	Bahan sayur asam/lodeh (paket)/ <i>Tamarind/ coconut curry vegetable soup ingredients (package)</i>	Bungkus <i>pack</i>	0,062	137
17	Nangka muda/ <i>Young jackfruit</i>	Kg	0,012	64
18	Pepaya muda/ <i>Green papaya</i>	Kg	0,029	116

**Tabel** A.4.2. **Lanjutan**  
*Table* *Continued*

	Kelompok Komoditas <i>Commodity Groups</i>	Satuan <i>Unit of Quantity</i>	Banyaknya <i>Quantity</i>	Nilai (Rp) <i>Value</i>
	(1)	(2)	(3)	(4)
19	Jengkol/ <i>Jenkol</i>	Kg	0,014	221
20	Bawang Merah/ <i>Onion</i>	Ons/0.1 Kg	0,534	1 569
21	Bawang putih/ <i>Garlic</i>	Ons/0.1 Kg	0,311	1 153
22	Cabai merah/ <i>Red chilies</i>	Kg	0,029	995
23	Cabai hijau/ <i>Green chilies</i>	Kg	0,006	145
24	Cabai rawit/ <i>Cayenne pepper</i>	Kg	0,039	1 223
25	Sayur-sayuran lainnya/ <i>Others</i>	Kg	0,074	506
	<b>KACANG-KACANGAN/BEANS AND NUTS</b>			2 513
1	Kacang tanah tanpa kulit/ <i>Peanuts without shell</i>	Kg	0,006	136
2	Kacang kedelai/ <i>Soybeans</i>	Kg	0,001	12
3	Kacang lainnya/ <i>Others</i>	Kg	0,006	82
4	Tahu/ <i>Tofu</i>	Kg	0,137	1 108
5	Tempe/ <i>Tempeh</i>	Kg	0,128	1 150
6	Oncom/ <i>Fermented soybean cake</i>	Ons/0.1 Kg	0,015	20
7	Hasil lain dari kacang-kacangan/ <i>Others</i>	Ons/0.1 Kg	0,003	5
	<b>BUAH-BUAHAN/FRUITS</b>			5 607
1	Jeruk, jeruk bali/ <i>Orange, pomelo orange</i>	Kg	0,050	673
2	Mangga/ <i>Mango</i>	Kg	0,010	127
3	Apel/ <i>Apple</i>	Kg	0,015	347
4	Rambutan/ <i>Rambutan</i>	Kg	0,088	633
5	Duku, langsung/ <i>Duku, langsung</i>	Kg	0,082	788
6	Durian/ <i>Durian</i>	Kg	0,053	809
7	Salak/ <i>Snake fruit</i>	Kg	0,028	250
8	Pisang ambon/ <i>Ambon banana</i>	Kg	0,021	188

**Tabel** A.4.2. Lanjutan  
*Table* A.4.2. Continued

Kelompok Komoditas Commodity Groups		Satuan Unit of Quantity	Banyaknya Quantity	Nilai (Rp) Value
(1)	(2)	(3)	(4)	
9	Pisang lainnya/ <i>Other banana</i>	Kg	0,109	709
10	Pepaya/ <i>Papaya</i>	Kg	0,042	225
11	Semangka/ <i>Watermelon</i>	Kg	0,029	173
12	Tomat buah/ <i>Tomato</i>	Kg	0,014	114
13	Buah-buahan lainnya/ <i>Other fruits</i>	Kg	0,052	572
<b>MINYAK DAN KELAPA/OILS AND COCONUT</b>				3 405
1	Minyak kelapa/ <i>Coconut oil</i>	Liter/Litre	0,015	203
2	Minyak goreng (kelapa sawit, bunga matahari) <i>Frying oil (palm oil, sunflower oil)</i>	Liter/Litre	0,220	2 694
3	Kelapa (tidak termasuk santan instan) <i>Coconut (not including instant coconut milk)</i>	Butir/Unit	0,126	483
4	Minyak dan kelapa lainnya/ <i>Other oils and coconut</i>	Liter/Litre	0,005	24
<b>BAHAN MINUMAN/BEVERAGE</b>				4 443
1	Gula pasir/ <i>Cane sugar</i>	Ons/0.1 Kg	1,444	2 145
2	Gula merah, gula air (pohon aren, kelapa, lontar) <i>Brown sugar, syrup (from palm, coconut, palmyra)</i>	Ons/0.1 Kg	0,136	222
3	Teh bubuk/ <i>Tea powder</i>	Ons/0.1 Kg	0,052	158
4	Teh celup (sachet)/ <i>Tea bags (sachet)</i>	2 gr	1,294	339
5	Kopi (bubuk, biji)/ <i>Coffee (powder, beans)</i>	Ons/0.1 Kg	0,211	825
6	Kopi instan (sachet)/ <i>Instant coffee (sachet)</i>	20 gr	0,587	711
7	Bahan minuman lainnya/ <i>Other beverages</i>	.....	0,023	42
<b>BUMBU-BUMBUAN/SPICES</b>				2 622
1	Garam/ <i>Salt</i>	Gram	26,220	328
2	Kemiri/ <i>Candlenut</i>	Gram	4,400	188
3	Ketumbar/jinten/ <i>Coriander/caraway</i>	Gram	2,825	116
4	Merica/lada/ <i>Pepper</i>	Gram	1,935	176

**Tabel** A.4.2. **Lanjutan**  
*Table* *Continued*

	Kelompok Komoditas <i>Commodity Groups</i>	Satuan <i>Unit of Quantity</i>	Banyaknya <i>Quantity</i>	Nilai (Rp) <i>Value</i>
	(1)	(2)	(3)	(4)
5	Asam/ <i>Tamarind</i>	Gram	5,259	152
6	Terasi/petis/ <i>Shrimp paste</i>	Gram	3,746	180
7	Kecap/ <i>Soy sauce</i>	100 ml	0,124	425
8	Penyedap masakan/vetsin/ <i>Monosodium glutamate</i>	Gram	7,721	368
9	Sambal jadi/ <i>Chili sauce</i>	100 ml	0,007	28
10	Saus tomat/ <i>Ketchup</i>	100 ml	0,010	42
11	Bumbu masak jadi/kemasan, bumbu racikan <i>Packed spices, mixed spices</i>	Gram	3,230	180
12	Bumbu dapur lainnya (pala, jahe, kunyit, dsb.) <i>Other spices (nutmeg, ginger, turmeric, etc.)</i>	Gram	14,917	438
	<b>BAHAN MAKANAN LAINNYA/OTHER FOOD</b>			2 227
1	Mie instan/ <i>Instant noodles</i>	± 80 gr	0,779	1 816
2	Kerupuk/ <i>Crackers</i>	Ons/0.1 Kg	0,161	325
3	Bubur bayi kemasan/ <i>Packaged baby porridge</i>	± 150 gr	0,009	66
4	Konsumsi lainnya/ <i>Others</i>	.....	0,008	20
	<b>MAKANAN MINUMAN JADI/PREPARED FOOD AND BEVERAGE</b>			33 066
1	Roti tawar/ <i>Bread</i>	Potong <i>Pieces</i>	0,180	199
2	Roti manis, roti lainnya/ <i>Sweet bread, other bread</i>	Potong <i>Pieces</i>	1,140	1 381
3	Kue kering, biskuit, semprong/ <i>Cookies, biscuit, wafer</i>	Ons/0.1 Kg	0,380	1 021
4	Kue basah (kue lapis, bika ambon, lemper, dsb.) <i>Cake (layered cake, honeycomb cake, lemper, etc.)</i>	Buah/ <i>Unit</i>	1,378	1 408
5	Makanan gorengan/ <i>Fried food</i>	Potong <i>Pieces</i>	3,162	2 415
6	Bubur kacang hijau/ <i>Mung bean porridge</i>	Porsi <i>Portion</i>	0,084	310

# APPENDIX

**Tabel** A.4.2. **Lanjutan**  
*Table* *Continued*

	Kelompok Komoditas <i>Commodity Groups</i>	Satuan <i>Unit of Quantity</i>	Banyaknya <i>Quantity</i>	Nilai (Rp) <i>Value</i>
	(1)	(2)	(3)	(4)
7	Gado-gado, ketoprak, pecel/ <i>Salad with peanut sauce (gado-gado, ketoprak, pecel)</i>	Porsi <i>Portion</i>	0,164	860
8	Nasi campur/rames/ <i>Rice with various kind of dishes</i>	Porsi <i>Portion</i>	0,528	4 470
9	Nasi goreng/ <i>Fried rice</i>	Porsi <i>Portion</i>	0,116	1 050
10	Nasi putih/ <i>Rice</i>	Porsi <i>Portion</i>	0,219	758
11	Lontong/ketupat sayur/ <i>Rice cake with vegetable</i>	Porsi <i>Portion</i>	0,158	774
12	Soto, gule, sop, rawon, cincang/ <i>Soto, curry, soup, rawon, minced meat</i>	Porsi <i>Portion</i>	0,120	852
13	Sayur matang (ditumis, disantan, dsb.)/ <i>Cooked vegetables (stir fried, coconut milk soup, etc.)</i>	Porsi <i>Portion</i>	0,221	775
14	Sate, tongseng/ <i>Satay, skewers, stew</i>	Porsi <i>Portion</i>	0,071	568
15	Mie bakso, mie rebus, mie goreng/ <i>Noodle with meatballs, noodle soup, fried noodle</i>	Porsi <i>Portion</i>	0,457	3 438
16	Mie instan/ <i>Instant noodle</i>	Porsi <i>Portion</i>	0,074	337
17	Makanan ringan anak-anak, krupuk/kripik/ <i>Children's snacks, crackers/chips</i>	Ons/0.1 Kg	0,685	2 019
18	Ikan matang/ <i>Cooked fish</i>	Potong <i>Pieces</i>	0,108	535
19	Ayam/daging matang (ayam goreng, rendang, dsb) <i>Cooked chicken/meat (fried chicken, rendang, etc.)</i>	Potong <i>Pieces</i>	0,151	956
20	Daging olahan matang (sisis, nugget, daging asap, dsb.)/ <i>Cooked processed meat (sausage, nugget, smoked meat, etc.)</i>	Potong <i>Pieces</i>	0,567	664
21	Bubur ayam/ <i>Chicken porridge</i>	Porsi <i>Portion</i>	0,075	385
22	Siomay, batagor/ <i>Dumplings, fried fish dumplings</i>	Porsi <i>Portion</i>	0,199	751
23	Makanan jadi lainnya/ <i>Other prepared food</i>	....	0,416	904

**Tabel** A.4.2. **Lanjutan**  
*Table* *Continued*

	Kelompok Komoditas <i>Commodity Groups</i>	Satuan <i>Unit of Quantity</i>	Banyaknya <i>Quantity</i>	Nilai (Rp) <i>Value</i>
	(1)	(2)	(3)	(4)
24	Air kemasan/ <i>Mineral water (bottle)</i>	Liter/ <i>Litre</i>	0,132	520
25	Air kemasan gallon/ <i>Mineral water (gallon)</i>	Galon	0,118	710
26	Air teh kemasan/ <i>Bottled tea, soft drink/contained CO2 drinks</i>	± 250 ml	0,222	452
27	Sari buah kemasan/ <i>Packed juice, health drinks, energy drinks</i>	± 200 ml	0,212	414
28	Minuman jadi (kopi, kopi susu, teh, susu coklat, dsb.)/ <i>Prepared drinks (coffee, latte, tea, milk chocolate, etc.)</i>	Gelas/ <i>Glass</i>	1,059	2 558
29	Es krim/ <i>Ice cream</i>	Mangkok <i>Bowl</i>	0,169	577
30	Es lainnya/ <i>Other ice products</i>	Porsi <i>Portion</i>	0,465	896
31	Minuman keras/ <i>Alcoholic beverage</i>	Liter/ <i>Litre</i>	0,009	108
	<b>ROKOK DAN TEMBAKAU/<i>CIGARETTE AND TOBACCO</i></b>			17 132
1	Rokok kretek filter/ <i>Filtered clove cigarette</i>	Batang/ <i>Unit</i>	12,981	13 122
2	Rokok kretek tanpa filter/ <i>Non-filtered clove cigarette</i>	Batang/ <i>Unit</i>	2,975	2 679
3	Rokok putih/ <i>Cigarette</i>	Batang/ <i>Unit</i>	0,818	847
4	Tembakau/ <i>Tobacco</i>	Ons/ <i>0.1 Kg</i>	0,040	276
5	Rokok dan tembakau lainnya/ <i>Other cigarettes and tobacco</i>	.....	0,093	208

Sumber/*Source*: BPS, Susenas Maret 2019 - Maret 2020/*BPS-Statistics Indonesia, The March 2019 - March 2020 Susenas*



**Tabel A.4.3. Rata-rata Konsumsi dan Pengeluaran per Kapita Seminggu menurut Jenis Makanan di Daerah Perkotaan dan Perdesaan (Rupiah), Maret 2020**  
*Table A.4.3. Weekly Average Consumption and Expenditure per Capita by Type of Food in Urban and Rural Area (Rupiahs), March 2020*

	Kelompok Komoditas <i>Commodity Groups</i>	Satuan <i>Unit of Quantity</i>	Banyaknya <i>Quantity</i>	Nilai (Rp) <i>Value</i>
	(1)	(2)	(3)	(4)
	<b>PADI-PADIAN/CEREALS</b>			15 584
1	Beras (beras lokal, kualitas unggul, impor) <i>Rice (local, premium, imported rice)</i>	Kg	1,505	14 713
2	Beras ketan/ <i>Sticky rice</i>	Kg	0,005	69
3	Jagung basah dengan kulit/ <i>Fresh corn with husk</i>	Kg	0,050	289
4	Jagung pipilan/beras jagung/jagung titi <i>Dry shelled corn/cornmeal/jagung titi</i>	Kg	0,015	94
5	Tepung terigu/ <i>Wheat flour</i>	Kg	0,047	397
6	Padi-padian lainnya/ <i>Others</i>	Kg	0,002	21
	<b>UMBI-UMBIAN/TUBERS</b>		0,000	1 484
1	Ketela pohon/singkong/ <i>Cassava</i>	Kg	0,093	382
2	Ketela rambat/ubi jalar/ <i>Sweet potatoes</i>	Kg	0,059	381
3	Sagu (bukan dari ketela pohon)/ <i>Sago flour</i>	Kg	0,006	52
4	Talas/keladi/ <i>Taro</i>	Kg	0,009	67
5	Kentang/ <i>Potatoes</i>	Kg	0,049	578
6	Gaplek/ <i>Dried cassava</i>	Kg	0,002	11
7	Umbi-umbian lainnya/ <i>Others</i>	Kg	0,002	14
	<b>IKAN/UDANG/CUMI/KERANG FISH/SHRIMP/SQUID/CLAMS</b>			10 866
1	Ekor kuning/ <i>Yellowtail fish</i>	Kg	0,007	189
2	Tongkol/tuna/cakalang/ikan kayu <i>Skipjack/tuna/dencis/bonito</i>	Kg	0,054	1 274
3	Tenggiri/ <i>Mackerel</i>	Kg	0,002	111
4	Selar/ <i>Trevally</i>	Kg	0,011	241
5	Kembung, lema/tatare, banyar/banyara <i>Indian mackerel, lema/tatare, banyar/banyara</i>	Kg	0,031	838
6	Teri/ <i>Anchovies</i>	Kg	0,008	169
7	Bandeng/ <i>Milkfish</i>	Kg	0,025	614
8	Gabus/ <i>Sneakhead</i>	Kg	0,007	216
9	Mujair/ <i>Tilapia</i>	Kg	0,021	546

**Tabel** A.4.3. Lanjutan  
*Table* A.4.3. Continued

	Kelompok Komoditas <i>Commodity Groups</i>	Satuan <i>Unit of Quantity</i>	Banyaknya <i>Quantity</i>	Nilai (Rp) <i>Value</i>
	(1)	(2)	(3)	(4)
10	Mas/Nila/Goldfish/Tilapia	Kg	0,034	969
11	Lele/Catfish	Kg	0,032	710
12	Kakap/Snapper	Kg	0,005	178
13	Baronang/Rabbitfish	Kg	0,002	51
14	Patin/Catfish	Kg	0,011	270
15	Bawal/Promfctfish	Kg	0,006	181
16	Gurame/Carp	Kg	0,004	156
17	Ikan segar/basah lainnya/Others	Kg	0,043	904
18	Udang, lobster/Shrimp, lobster	Kg	0,015	780
19	Cumi-cumi, sotong, gurita/ Squid, cuttlefish, octopus	Kg	0,008	390
20	Ketam, kepiting, rajungan/ Mud crab, swimming crab	Kg	0,002	72
21	Kerang, siput, bekicot, remis/ Clams, snail, mussels	Kg	0,003	60
22	Udang dan hewan air lainnya yang segar lainnya/Others	Kg	0,002	63
23	Kembung diawetkan/peda <i>Preserved indian mackerel</i>	Ons/0.1 Kg	0,035	134
24	Tenggiri diawetkan/Preserved mackerel	Ons/0.1 Kg	0,004	26
25	Tongkol/tuna/cakalang diawetkan <i>Preserved skipjack/tuna/dencis</i>	Ons/0.1 Kg	0,087	304
26	Teri diawetkan/Preserved anchovies	Ons/0.1 Kg	0,089	556
27	Selar diawetkan/Preserved trevally	Ons/0.1 Kg	0,019	71
28	Sepat diawetkan/Preserved sneaskin gourame	Ons/0.1 Kg	0,019	90
29	Bandeng diawetkan/Preserved milkfish	Ons/0.1 Kg	0,028	112
30	Gabus diawetkan/Preserved snakehead	Ons/0.1 Kg	0,006	44
31	Ikan dalam kaleng (sardencis, tuna dalam kaleng, dsb.)/Canned fish (canned sardines, tuna, etc.)	Ons/0.1 Kg	0,014	80

# APPENDIX

**Tabel** A.4.3. Lanjutan  
**Table** A.4.3. Continued

	Kelompok Komoditas <i>Commodity Groups</i>	Satuan <i>Unit of Quantity</i>	Banyaknya <i>Quantity</i>	Nilai (Rp) <i>Value</i>
	(1)	(2)	(3)	(4)
32	Ikan diawetkan lainnya/ <i>Others</i>	Ons/0.1 Kg	0,085	309
33	Udang diawetkan (ebi, rebon) <i>Preserved shrimp (ebi, rebon)</i>	Ons/0.1 Kg	0,012	54
34	Cumi-cumi, sotong, gurita diawetkan <i>Preserved squid, cuttlefish, octopus</i>	Ons/0.1 Kg	0,009	78
35	Udang dan hewan air lainnya yang diawetkan lainnya/ <i>Others</i>	Ons/0.1 Kg	0,006	24
	<b>DAGING/MEAT</b>			6 169
1	Daging sapi/ <i>Beef</i>	Kg	0,009	1 027
2	Daging kambing, domba/biri-biri/ <i>Goat/lamb meat</i>	Kg	0,000	39
3	Daging babi/ <i>Pork</i>	Kg	0,005	323
4	Daging ayam ras/ <i>Broiler chicken</i>	Kg	0,116	3 648
5	Daging ayam kampung/ <i>Local chicken</i>	Kg	0,014	653
6	Daging segar lainnya/ <i>Others</i>	Kg	0,002	93
7	Daging diawetkan/ <i>Preserved meat</i>	Kg	0,002	95
8	Tetelan, sandung lamur/ <i>Fat, brisket</i>	Kg	0,001	79
9	Lainnya (hati, jeroan, iga, kaki, buntut, kepala, dsb.) <i>Others (liver, innards, rib, feet, tail, head, etc.)</i>	Kg	0,008	213
	<b>TELUR DAN SUSU/EGGS AND MILK</b>		0,000	8 134
1	Telur ayam ras/ <i>Broiler egg</i>	Butir/unit	2,124	3 303
2	Telur ayam kampung/ <i>Local chicken egg</i>	Butir/unit	0,063	147
3	Telur itik/telur itik manila/ <i>Duck egg</i>	Butir/unit	0,032	73
4	Telur lainnya/ <i>Others</i>	Butir/unit	0,147	98
5	Susu cair pabrik/ <i>Liquid milk (factory produced)</i>	± 250 ml	0,119	480
6	Susu kental manis/ <i>Sweetend condensed milk</i>	± 397 gr	0,070	718

**Tabel** A.4.3. **Lanjutan**  
*Table* *Continued*

	Kelompok Komoditas <i>Commodity Groups</i>	Satuan <i>Unit of Quantity</i>	Banyaknya <i>Quantity</i>	Nilai (Rp) <i>Value</i>
	(1)	(2)	(3)	(4)
7	Susu bubuk/ <i>Milk powder</i>	Kg	0,017	1 673
8	Susu bubuk bayi/ <i>Baby milk powder</i>	Kg	0,014	1 454
9	Susu dan hasil lain dari susu lainnya/ <i>Other milk and milk products</i>	Ons/0.1 Kg	0,024	188
	<b>SAYUR-SAYURAN/VEGETABLES</b>		0,000	10 592
1	Bayam/ <i>Spinach</i>	Kg	0,064	471
2	Kangkung/ <i>Kale</i>	Kg	0,073	483
3	Kol/kubis/ <i>Cabbage</i>	Kg	0,026	181
4	Sawi putih (petsai)/ <i>Petsai cabbage</i>	Kg	0,020	160
5	Sawi hijau/ <i>Mustard greens</i>	Kg	0,027	215
6	Buncis/ <i>Green beans</i>	Kg	0,017	165
7	Kacang panjang/ <i>Long beans</i>	Kg	0,044	345
8	Tomat sayur, tomat ceri/ <i>Tomato, cherry tomato</i>	Kg	0,045	395
9	Wortel/ <i>Carrots</i>	Kg	0,025	267
10	Mentimun/ Cucumber	Kg	0,042	251
11	Daun ketela pohon/daun singkong/ <i>Cassava leaves</i>	Kg	0,054	276
12	Terong/ <i>Eggplant</i>	Kg	0,054	329
13	Tauge/ <i>Bean sprouts</i>	Kg	0,017	163
14	Labu, labu siam, labu parang/ <i>Pumpkin, squash</i>	Kg	0,034	210
15	Bahan sayur sop/cap cay/kimlo (paket) <i>Vegetable/cap cay soup ingredients (package)</i>	Bungkus <i>pack</i>	0,174	468
16	Bahan sayur asam/lodeh (paket)/ <i>Tamarind/ coconut curry vegetable soup ingredients (package)</i>	Bungkus <i>pack</i>	0,092	260
17	Nangka muda/ <i>Young jackfruit</i>	Kg	0,009	55
18	Pepaya muda/ <i>Green papaya</i>	Kg	0,019	78

# APPENDIX

**Tabel** A.4.3. Lanjutan  
*Table* A.4.3. Continued

Kelompok Komoditas <i>Commodity Groups</i>		Satuan <i>Unit of Quantity</i>	Banyaknya <i>Quantity</i>	Nilai (Rp) <i>Value</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	
19	Jengkol/ <i>Jenkol</i>	Kg	0,013	247
20	Bawang Merah/ <i>Onion</i>	Ons/0.1 Kg	0,518	1 516
21	Bawang putih/ <i>Garlic</i>	Ons/0.1 Kg	0,320	1 202
22	Cabai merah/ <i>Red chilies</i>	Kg	0,032	1 158
23	Cabai hijau/ <i>Green chilies</i>	Kg	0,007	164
24	Cabai rawit/ <i>Cayenne pepper</i>	Kg	0,034	1 120
25	Sayur-sayuran lainnya/ <i>Others</i>	Kg	0,053	414
<b>KACANG-KACANGAN/BEANS AND NUTS</b>				2 719
1	Kacang tanah tanpa kulit/ <i>Peanuts without shell</i>	Kg	0,006	120
2	Kacang kedelai/ <i>Soybeans</i>	Kg	0,001	12
3	Kacang lainnya/ <i>Others</i>	Kg	0,005	82
4	Tahu/ <i>Tofu</i>	Kg	0,153	1 226
5	Tempe/ <i>Tempeh</i>	Kg	0,140	1 242
6	Oncom/ <i>Fermented soybean cake</i>	Ons/0.1 Kg	0,023	31
7	Hasil lain dari kacang-kacangan/ <i>Others</i>	Ons/0.1 Kg	0,003	7
<b>BUAH-BUAHAN/FRUITS</b>				7 027
1	Jeruk, jeruk bali/ <i>Orange, pomelo orange</i>	Kg	0,063	965
2	Mangga/ <i>Mango</i>	Kg	0,011	160
3	Apel/ <i>Apple</i>	Kg	0,022	566
4	Rambutan/ <i>Rambutan</i>	Kg	0,071	553
5	Duku, langsung/ <i>Duku, langsung</i>	Kg	0,081	927
6	Durian/ <i>Durian</i>	Kg	0,045	879
7	Salak/ <i>Snake fruit</i>	Kg	0,028	256
8	Pisang ambon/ <i>Ambon banana</i>	Kg	0,033	364

**Tabel** A.4.3. Lanjutan  
*Table* A.4.3. Continued

	Kelompok Komoditas <i>Commodity Groups</i>	Satuan <i>Unit of Quantity</i>	Banyaknya <i>Quantity</i>	Nilai (Rp) <i>Value</i>
	(1)	(2)	(3)	(4)
9	Pisang lainnya/ <i>Other banana</i>	Kg	0,094	747
10	Pepaya/ <i>Papaya</i>	Kg	0,059	400
11	Semangka/ <i>Watermelon</i>	Kg	0,036	251
12	Tomat buah/ <i>Tomato</i>	Kg	0,013	111
13	Buah-buahan lainnya/ <i>Other fruits</i>	Kg	0,064	848
	<b>MINYAK DAN KELAPA/OILS AND COCONUT</b>			3 303
1	Minyak kelapa/ <i>Coconut oil</i>	Liter/Litre	0,014	190
2	Minyak goreng (kelapa sawit, bunga matahari) <i>Frying oil (palm oil, sunflower oil)</i>	Liter/Litre	0,219	2 680
3	Kelapa (tidak termasuk santan instan) <i>Coconut (not including instant coconut milk)</i>	Butir/Unit	0,087	381
4	Minyak dan kelapa lainnya/ <i>Other oils and coconut</i>	Liter/Litre	0,009	52
	<b>BAHAN MINUMAN/BEVERAGE</b>		0,000	4 279
1	Gula pasir/ <i>Cane sugar</i>	Ons/0.1 Kg	1,254	1 830
2	Gula merah, gula air (pohon aren, kelapa, lontar) <i>Brown sugar, syrup (from palm, coconut, palmyra)</i>	Ons/0.1 Kg	0,122	203
3	Teh bubuk/ <i>Tea powder</i>	Ons/0.1 Kg	0,045	135
4	Teh celup (sachet)/ <i>Tea bags (sachet)</i>	2 gr	1,391	363
5	Kopi (bubuk, biji)/ <i>Coffee (powder, beans)</i>	Ons/0.1 Kg	0,153	616
6	Kopi instan (sachet)/ <i>Instant coffee (sachet)</i>	20 gr	0,864	1 047
7	Bahan minuman lainnya/ <i>Other beverages</i>	.....	0,037	85
	<b>BUMBU-BUMBUAN/SPICES</b>			2 756
1	Garam/ <i>Salt</i>	Gram	21,862	273
2	Kemiri/ <i>Candlenut</i>	Gram	4,210	185
3	Ketumbar/jinten/ <i>Coriander/caraway</i>	Gram	2,659	118
4	Merica/lada/ <i>Pepper</i>	Gram	1,920	200

# APPENDIX

**Tabel** A.4.3. Lanjutan  
**Table** A.4.3. Continued

	Kelompok Komoditas <i>Commodity Groups</i>	Satuan <i>Unit of Quantity</i>	Banyaknya <i>Quantity</i>	Nilai (Rp) <i>Value</i>
	(1)	(2)	(3)	(4)
5	Asam/Tamarind	Gram	4,472	137
6	Terasi/petis/Shrimp paste	Gram	3,297	170
7	Kecap/Soy sauce	100 ml	0,142	500
8	Penyedap masakan/vetsin/Monosodium glutamate	Gram	6,904	345
9	Sambal jadi/Chili sauce	100 ml	0,015	68
10	Saus tomat/Ketchup	100 ml	0,018	76
11	Bumbu masak jadi/kemasan, bumbu racikan <i>Packed spices, mixed spices</i>	Gram	4,233	263
12	Bumbu dapur lainnya (pala, jahe, kunyit, dsb.) <i>Other spices (nutmeg, ginger, turmeric, etc.)</i>	Gram	13,905	422
	<b>BAHAN MAKANAN LAINNYA/OTHER FOOD</b>			2 467
1	Mie instan/Instant noodles	± 80 gr	0,846	1 958
2	Kerupuk/Crackers	Ons/0.1 Kg	0,168	368
3	Bubur bayi kemasan/Packaged baby porridge	± 150 gr	0,014	96
4	Konsumsi lainnya/Others	.....	0,014	45
	<b>MAKANAN MINUMAN JADI/PREPARED FOOD AND BEVERAGE</b>			48 238
1	Roti tawar/Bread	Potong <i>Pieces</i>	0,340	436
2	Roti manis, roti lainnya/Sweet bread, other bread	Potong <i>Pieces</i>	1,129	1 776
3	Kue kering, biskuit, semprong/Cookies, biscuit, wafer	Ons/0.1 Kg	0,438	1 312
4	Kue basah (kue lapis, bika ambon, lempur, dsb.) <i>Cake (layered cake, honeycomb cake, lempur, etc.)</i>	Buah/Unit	1,480	1 733
5	Makanan gorengan/Fried food	Potong <i>Pieces</i>	3,257	2 645
6	Bubur kacang hijau/Mung bean porridge	Porsi <i>Portion</i>	0,127	543

**Tabel** A.4.3. **Lanjutan**  
*Table* *Continued*

	Kelompok Komoditas <i>Commodity Groups</i>	Satuan <i>Unit of Quantity</i>	Banyaknya <i>Quantity</i>	Nilai (Rp) <i>Value</i>
	(1)	(2)	(3)	(4)
7	Gado-gado, ketoprak, pecel/ <i>Salad with peanut sauce (gado-gado, ketoprak, pecel)</i>	Porsi <i>Portion</i>	0,195	1 306
8	Nasi campur/rames/ <i>Rice with various kind of dishes</i>	Porsi <i>Portion</i>	0,781	7 251
9	Nasi goreng/ <i>Fried rice</i>	Porsi <i>Portion</i>	0,189	1 938
10	Nasi putih/ <i>Rice</i>	Porsi <i>Portion</i>	0,288	1 006
11	Lontong/ketupat sayur/ <i>Rice cake with vegetable</i>	Porsi <i>Portion</i>	0,202	1 151
12	Soto, gule, sop, rawon, cincang/ <i>Soto, curry, soup, rawon, minced meat</i>	Porsi <i>Portion</i>	0,172	1 511
13	Sayur matang (ditumis, disantan, dsb.)/ <i>Cooked vegetables (stir fried, coconut milk soup, etc.)</i>	Porsi <i>Portion</i>	0,314	1 216
14	Sate, tongseng/ <i>Satay, skewers, stew</i>	Porsi <i>Portion</i>	0,095	908
15	Mie bakso, mie rebus, mie goreng/ <i>Noodle with meatballs, noodle soup, fried noodle</i>	Porsi <i>Portion</i>	0,568	4 586
16	Mie instan/ <i>Instant noodle</i>	Porsi <i>Portion</i>	0,082	419
17	Makanan ringan anak-anak, krupuk/kripik/ <i>Children's snacks, crackers/chips</i>	Ons/0.1 Kg	0,690	2 195
18	Ikan matang/ <i>Cooked fish</i>	Potong <i>Pieces</i>	0,167	981
19	Ayam/daging matang (ayam goreng, rendang, dsb.) <i>Cooked chicken/meat (fried chicken, rendang, etc.)</i>	Potong <i>Pieces</i>	0,253	1 865
20	Daging olahan matang (sosis, nugget, daging asap, dsb.)/ <i>Cooked processed meat (sausage, nugget, smoked meat, etc.)</i>	Potong <i>Pieces</i>	0,631	883
21	Bubur ayam/ <i>Chicken porridge</i>	Porsi <i>Portion</i>	0,180	1 126
22	Siomay, batagor/ <i>Dumplings, fried fish dumplings</i>	Porsi <i>Portion</i>	0,258	1 191
23	Makanan jadi lainnya/ <i>Other prepared food</i>	....	0,465	1 466



**Tabel** A.4.3. Lanjutan  
*Table* A.4.3. Continued

	Kelompok Komoditas <i>Commodity Groups</i>	Satuan <i>Unit of Quantity</i>	Banyaknya <i>Quantity</i>	Nilai (Rp) <i>Value</i>
	(1)	(2)	(3)	(4)
24	Air kemasan/ <i>Mineral water (bottle)</i>	Liter/Litre	0,258	1 049
25	Air kemasan gallon/ <i>Mineral water (gallon)</i>	Galon	0,214	1 608
26	Air teh kemasan/ <i>Bottled tea, soft drink/contained CO2 drinks</i>	± 250 ml	0,248	587
27	Sari buah kemasan/ <i>Packed juice, health drinks, energy drinks</i>	± 200 ml	0,223	575
28	Minuman jadi (kopi, kopi susu, teh, susu coklat, dsb.)/ <i>Prepared drinks (coffee, latte, tea, milk chocolate, etc.)</i>	Gelas/ <i>Glass</i>	1,073	2 819
29	Es krim/ <i>Ice cream</i>	Mangkok <i>Bowl</i>	0,213	793
30	Es lainnya/ <i>Other ice products</i>	Porsi <i>Portion</i>	0,505	1 279
31	Minuman keras/ <i>Alcoholic beverage</i>	Liter/Litre	0,006	83
	<b>ROKOK DAN TEMBAKAU/<i>CIGARETTE AND TOBACCO</i></b>			17 136
1	Rokok kretek filter/ <i>Filtered clove cigarette</i>	Batang/ <i>Unit</i>	12,335	13 423
2	Rokok kretek tanpa filter/ <i>Non-filtered clove cigarette</i>	Batang/ <i>Unit</i>	2,301	2 175
3	Rokok putih/ <i>Cigarette</i>	Batang/ <i>Unit</i>	1,013	1 201
4	Tembakau/ <i>Tobacco</i>	Ons/ <i>0.1 Kg</i>	0,022	150
5	Rokok dan tembakau lainnya/ <i>Other cigarettes and tobacco</i>	.....	0,074	186

Sumber/*Source*: BPS, Susenas Maret 2019 - Maret 2020/*BPS-Statistics Indonesia, The March 2019 - March 2020 Susenas*

**Tabel** A.5. Rata-rata Pengeluaran per Kapita Sebulan menurut Jenis Komoditas Bukan Makanan dan Daerah Tempat Tinggal (Rupiah), Maret 2020  
**Table** A.5. Monthly Average Expenditure per Capita by Commodities Non Food and Urban Rural Classification (Rupiahs), March 2020

Jenis Komoditas Commodity Groups	Daerah Tempat Tinggal Urban Rural Classification		
	Perkotaan Urban	Perdesaan Rural	Perkotaan+Perdesaan Urban+Rural
(1)	(2)	(3)	(4)
<b>PERUMAHAN DAN FASILITAS RUMAH TANGGA HOUSING AND HOUSEHOLD FACILITIES</b>	390 042	205 502	308 739
1 Perkiraan sewa rumah sendiri/bebas sewa Imputed house rent	154 917	77 010	120 594
2 Kontrak rumah/House contract	14 146	805	8 268
3 Sewa rumah/House rent	9 954	627	5 845
4 Rumah dinas dan lainnya/Official rent and others	2 190	1 295	1 796
5 Pemeliharaan rumah dan perbaikan ringan House maintenance	12 171	7 347	10 046
6 Listrik/Electricity	47 786	20 096	35 587
7 Air (PAM/pikulan/membeli)/Water	7 847	1 950	5 249
<b>GENERATOR/GENERATOR</b>			
8 Bahan bakar Minyak/Fuel	261	695	452
9 Minyak pelumas/Lubricant	38	53	45
10 Pemeliharaan dan perbaikan/Maintenance and service	32	46	38
<b>KENDARAAN BERMOTOR/MOTOR VEHICLES</b>			
11 Bensin/Gasoline	61 691	38 945	51 669
12 Solar/Diesel oil	1 186	1 712	1 417
13 Minyak tanah/Kerosene	35	49	41
14 Minyak pelumas/Lubricant	6 786	4 756	5 892
15 Perbaikan ringan dan pemeliharaan Maintenance/service	8 081	5 435	6 915
16 Elpiji/LPG	12 989	10 568	11 922
17 Gas Kota/City gas	158	13	94
18 Minyak tanah untuk keperluan lainnya Kerosene for other purposes	747	862	797
19 Arang/batu bara/briket/Charcoal, coal	10	47	26
20 Biogas/Biogas	4	3	4
21 Kayu bakar dan bahan bakar lainnya Firewood and other fuel	850	6 557	3 364
22 Kebutuhan rumah lainnya/Others	4 103	2 843	3 548

# APPENDIX

**Tabel** A.5. Lanjutan  
*Table* A.5. Continued

	Jenis Komoditas <i>Commodity Groups</i>	Daerah Tempat Tinggal <i>Urban Rural Classification</i>		
		Perkotaan <i>Urban</i>	Perdesaan <i>Rural</i>	Perkotaan+Perdesaan <i>Urban+Rural</i>
	(1)	(2)	(3)	(4)
23	Rekening telepon rumah/ <i>Phone bill (home)</i>	683	80	417
24	Pulsa HP/ <i>Mobile phone bill</i>	16 372	10 976	13 995
25	Benda pos/ <i>Post stuff</i>	94	41	71
26	Biaya internet/ <i>Internet cost</i>	26 618	12 596	20 440
27	Lainnya (nomor perdana, warnet, kirim paket, dsb) <i>Others (prime numbers, cyber cafe, send a package, etc)</i>	292	96	206
	<b>ANEKA BARANG DAN JASA/<i>GOODS AND SERVICES</i></b>	<b>198 977</b>	<b>92 737</b>	<b>152 171</b>
1	Sabun mandi, pasta gigi, sikat gigi dan shampo <i>Toilet soap, toothpaste, and shampoo</i>	14 673	9 958	12 596
2	Barang kecantikan/ <i>Cosmetic include perfume</i>	8 753	4 740	6 985
3	Perawatan kulit, muka, kuku, rambut/ <i>Skin care, face care, hair care, etc</i>	11 347	5 927	8 959
4	Sabun cuci/ <i>Laundry soap</i>	8 269	6 709	7 582
5	Bahan pemeliharaan pakaian/ <i>Clothes maintenance material</i>	4 629	2 572	3 723
6	Surat kabar, majalah, buku-buku dan alat tulis <i>Newspapers, magazine, books, and stationeries</i>	1 754	797	1 332
7	Barang lainnya (tissue, pampers, kantong plastik, tali/tambang plastik, dsb )/ <i>Other stuffs (tissue, baby diaper, plastic bag, rope/plastic rope, etc)</i>	9 729	5 575	7 899
8	Rumah Sakit Pemerintah/ <i>Public Hospital</i>	8 864	5 714	7 476
9	Rumah Sakit Swasta/ <i>Private Hospital</i>	15 122	5 735	10 987
10	Puskesmas/pustu/polindes/posyandu/ <i>Public Health Center/ Sub Ordinary Public Health Center</i>	683	1 119	875
11	Praktik dokter/poliklinik/ <i>Clinic</i>	2 299	1 594	1 988
12	Praktik petugas kesehatan	749	1 139	921
13	Praktik pengobatan tradisional	449	318	391
14	Dukun penolong persalinan	149	177	162
15	Obat yang dibeli dengan resep dari tenaga kesehatan <i>Take medicine with recipe</i>	2 039	935	1 552
16	Obat modern yang dibeli tanpa resep dari tenaga kesehatan <i>Take medicine without recipe</i>	1 815	1 088	1 495

**Tabel** A.5. Lanjutan  
*Table* A.5. Continued

	Jenis Komoditas <i>Commodity Groups</i>	Daerah Tempat Tinggal <i>Urban Rural Classification</i>		
		Perkotaan <i>Urban</i>	Perdesaan <i>Rural</i>	Perkotaan+Perdesaan <i>Urban+Rural</i>
	(1)	(2)	(3)	(4)
17	Obat tradisional/jamu untuk pengobatan <i>Purchasing traditional medicine</i>	672	396	550
18	Biaya pemeliharaan kacamata, kaki/tangan palsu, dan kursi roda/ <i>Purchasing glasses, hand/leg artificial, and wheel chair</i>	281	90	197
19	Periksa Kehamilan/ <i>Pregnancy examination</i>	738	353	568
20	Imunisasi/ <i>Immunization cost</i>	1 134	1 198	1 163
21	Tes kesehatan/ <i>Medical Check Up</i>	484	136	331
22	Keluarga Berencana (alat/cara kontrasepsi, konsultasi, dsb)/ <i>Contraception</i>	994	1 008	1 000
23	Biaya pemeliharaan kesehatan lainnya/ <i>Other health care cost</i>	2 619	964	1 890
24	Sumbangan pembangunan sekolah (uang pangkal) <i>Development school contribution/admission fee</i>	8 618	2 330	5 847
25	Uang Sekolah (SPP/UKT) dan iuran komite sekolah/ <i>POMG School fee</i>	32 141	13 294	23 838
26	Iuran sekolah lainnya/ <i>Other cost of school contribution</i>	3 410	1 413	2 530
27	Buku pelajaran, foto copy bahan pelajaran/ <i>Text books, school material copy</i>	3 105	1 714	2 492
28	Alat-alat tulis/ <i>Stationery</i>	1 727	1 217	1 502
29	Uang kursus/bimbingan belajar di luar sekolah <i>Non formal education cost</i>	3 095	864	2 112
30	Transportasi darat/ <i>Road transportation expenses</i>	13 131	5 699	9 856
31	Transportasi udara/pesawat <i>Air transportation expenses</i>	6 310	1 221	4 068
32	Transportasi laut/kapal feri, kapal laut <i>Coast transportation expenses</i>	531	338	446
33	Lainnya (uang parkir, karcis tol, dsb)/ <i>Others</i>	2 613	580	1 718
34	Hotel/motel/penginapan/ <i>Hotel, inn</i>	2 881	453	1 811
35	Hiburan/ <i>Theatre and other recreation</i>	3 306	682	2 150
36	Gaji/upah pembantu rumah tangga, satpam, tukang kebun, dan sopir/ <i>Domestic servant, security, and driver</i>	16 848	3 296	10 877
37	Jasa Lembaga keuangan/ <i>Financial service charge</i>	2 273	933	1 683

**Tabel** A.5. Lanjutan  
*Table* A.5. Continued

	Jenis Komoditas <i>Commodity Groups</i>	Daerah Tempat Tinggal <i>Urban Rural Classification</i>		
		Perkotaan <i>Urban</i>	Perdesaan <i>Rural</i>	Perkotaan+Perdesaan <i>Urban+Rural</i>
	(1)	(2)	(3)	(4)
38	Jasa lainnya (pembulatan KTP, SIM, akte kelahiran, dll) <i>Other services (ID card, etc )</i>	745	463	621
	<b>PAKAIAN, ALAS KAKI, DAN TUTUP KEPALA/ <i>CLOTHING, FOOTWEAR, AND HEADGEAR</i></b>	42 172	28 398	36 104
1	Pakaian jadi untuk laki-laki dewasa <i>Ready to wear clothes for men</i>	10 315	6 858	8 792
2	Pakaian jadi untuk perempuan dewasa <i>Ready to wear clothes for women</i>	11 865	8 053	10 186
3	Pakaian jadi untuk anak-anak <i>Ready to wear clothes for children</i>	6 404	5 059	5 811
4	Bahan pakaian/ <i>Clothing material</i>	1 035	763	915
5	Upah menjahit, memperbaiki pakaian, dll <i>Tailor fee, sewing materials</i>	796	506	668
6	Alas Kaki (sepatu, sandal, kaos kaki, dsb) <i>Footwear (shoes sandals)</i>	7 664	4 468	6 256
7	Tutup kepala/ <i>Headgear</i>	1 887	1530	1 730
8	Lainnya (handuk, ikat pinggang, semir sepatu, dll) <i>Others (towel, belt, shoe polish, etc)</i>	2 206	1162	1 746
	<b>BARANG TAHAN LAMA/<i>DURABLE GOODS</i></b>	73 158	45 138	60 813
1	Meubelair/ <i>Furniture</i>	3 813	3 369	3 617
2	Peralatan rumah tangga/ <i>Household furnishings</i>	2 474	1 457	2 026
3	Perlengkapan perabot rumah tangga/ <i>Household equipments</i>	2 106	1 865	2 000
4	Perkakas rumah tangga/ <i>Household utensils</i>	865	980	916
5	Alat-alat dapur/makan/ <i>Kitchen/dining utensils</i>	1 643	1 628	1 637
6	Barang-barang pajangan/hiasan/ <i>Decoration stuff</i>	238	144	196
7	Perbaikan perabot, perlengkapan, dan perkakas rumah tangga/ <i>Furniture and utensils repairs</i>	436	316	383

**Tabel** A.5. **Lanjutan**  
*Table* A.5. *Continued*

	Jenis Komoditas <i>Commodity Groups</i>	Daerah Tempat Tinggal <i>Urban Rural Classification</i>		
		Perkotaan <i>Urban</i>	Perdesaan <i>Rural</i>	Perkotaan+Perdesaan <i>Urban+Rural</i>
	(1)	(2)	(3)	(4)
8	HP/smartphone dan asesorisnya, perbaikan/ <i>Hand phone other accessories, and service</i>	6 157	3 016	4 773
9	Kamera, kacamata, video camera, alat-alat optik lainnya/ <i>Camera, glasses, and other optical stuff</i>	553	153	377
10	Arloji, jam, payung, tas, koper, termasuk perbaikannya/ <i>Watch, clock, umbrella, bag and repairs</i>	1 210	493	894
11	Perhiasan mahal dan perbaikannya/ <i>Jewelry and repairs</i>	3 996	2 125	3 172
12	Mainan anak/ <i>Toys</i>	1 196	785	1 015
13	Televisi, radio, video, DVD, kaset, radio kaset, dan perbaikannya/ <i>Electronics and repairs</i>	1 967	930	1 510
14	Alat dan perlengkapan olah raga <i>Sports goods and repair</i>	576	215	417
15	Kendaraan untuk transportasi/ <i>Vehicles</i>	43 802	25 170	35 593
16	Binatang dan tanaman peliharaan, termasuk biaya pemeliharaan/ <i>Domestic animal and plant maintenance</i>	1 526	1 804	1 649
17	Barang tahan lama lainnya/ <i>Other durable goods</i>	600	687	638
	<b>PAJAK, PUNGUTAN DAN ASURANSI/TAXES AND INSURANCES</b>	52 115	27 759	41 384
1	Pajak Bumi dan Bangunan/ <i>Buildings and land taxes</i>	2 094	774	1 512
2	Pajak Kendaraan Bermotor dan tak bermotor <i>Motor and non-motor vehicle taxes</i>	13 552	7 285	10 791
3	Pungutan/retribusi/ <i>Charges/Retribution</i>	3 226	867	2 187
4	Asuransi kesehatan/ <i>Health insurance</i>	29 153	17 843	24 170
5	Asuransi jiwa lainnya dan asuransi kerugian <i>Life insurance and general insurance</i>	2 975	682	1 965
6	Lainnya/ <i>Others</i>	1 115	308	760

**Tabel**      **A.5. Lanjutan**  
*Table*      *Continued*

Jenis Komoditas <i>Commodity Groups</i>	Daerah Tempat Tinggal <i>Urban Rural Classification</i>		
	Perkotaan <i>Urban</i>	Perdesaan <i>Rural</i>	Perkotaan+Perdesaan <i>Urban+Rural</i>
(1)	(2)	(3)	(4)
<b>KEPERLUAN PESTA DAN UPACARA/KENDURI/ <i>PARTIES AND CEREMONIES</i></b>	28 868	16 088	23 238
1 Perkawinan/ <i>Wedding</i>	13 558	7 564	10 917
2 Khitanan dan ulang tahun/ <i>Circumcision and birthday</i>	1 995	1 559	1 803
3 Perayaan hari raya agama/ <i>Religious/traditional ceremony</i>	690	484	599
4 Biaya penyelenggaraan ibadah haji (BPIH), umroh, perjalanan rohani/ <i>Pilgrimage and worship journey</i>	7 583	2 727	5 444
5 Upacara agama atau adat lainnya/ <i>Religious/traditional ceremony</i>	3 704	2 758	3 287
6 Biaya Pemakaman/ <i>Funeral</i>	1 337	996	1 187

Sumber/*Source*: BPS, Susenas Maret 2020/*BPS-Statistics Indonesia, The March 2020 Susenas*

**Tabel A.6.** Tingkat Partisipasi Konsumsi menurut Jenis Makanan di Daerah Perkotaan dan Perdesaan, Maret 2019 - Maret 2020  
*Table A.6. Participation Rate of Consumption by Food Items in Urban and Rural Area, March 2019 - March 2020*

Jenis Komoditas Commodity Groups	Maret 2019 March	Maret 2020 March
(1)	(2)	(3)
<b>PADI-PADIAN/CEREALS</b>	97,01	97,13
1 Beras (beras lokal, kualitas unggul, impor)/Rice (local, premium, imported rice)	96,82	96,95
2 Beras ketan/Sticky rice	1,74	1,65
3 Jagung basah dengan kulit/Fresh corn with husk	11,90	15,07
4 Jagung pipilan/beras jagung/jagung titi/Dry shelled corn/cornmeal/jagung titi	4,56	4,32
5 Tepung terigu/Wheat flour	34,03	33,62
6 Padi-padian lainnya/Others	1,38	1,22
<b>UMBI-UMBIAN/TUBERS</b>	50,42	51,46
1 Ketela pohon/singkong/Cassava	21,55	24,00
2 Ketela rambat/ubi jalar/Sweet potatoes	12,25	12,27
3 Sagu (bukan dari ketela pohon)/Sago flour	1,59	1,66
4 Talas/keladi/Taro	2,61	2,23
5 Kentang/Potatoes	27,66	26,72
6 Gapek/Dried cassava	0,48	0,57
7 Umbi-umbian lainnya/Others	0,53	0,55
<b>IKAN/UDANG/CUMI/KERANG/FISH/SHRIMP/SQUID/CLAMS</b>	86,81	87,17
1 Ekor kuning/Yellowtail fish	3,29	3,26
2 Tongkol/tuna/cakalang/ikan kayu/Skipjack/tuna/dencis/bonito	22,45	23,44
3 Tenggiri/Mackerel	1,32	1,28
4 Selar/Trevally	5,12	4,91
5 Kembung, lema/tatare, banyar/banyara/Indian mackerel, lema/tatare, banyar/banyara	14,96	15,57
6 Teri/Anchovies	6,09	5,76
7 Bandeng/Milkfish	12,84	12,23
8 Gabus/Sneakhead	3,69	2,90
9 Mujair/Nila Tilapia	10,76	10,32
10 Mas/Goldfish/Tilapia	15,12	14,86
11 Lele/Catfish	16,34	15,98
12 Kakap/Snapper	1,78	1,78
13 Baronang/Rabbitfish	0,72	0,69
14 Patin/Patinfish	5,30	5,30
15 Bawal/Promfetcfish	3,45	3,06



# APPENDIX

**Tabel** A.6. **Lanjutan**  
*Table* *Continued*

Jenis Komoditas <i>Commodity Groups</i>		Maret 2019 <i>March</i>	Maret 2020 <i>March</i>
(1)		(2)	(3)
16	Gurame/ <i>Carp</i>	1,74	1,65
17	Ikan segar/basah lainnya/ <i>Others</i>	16,51	16,09
18	Udang, lobster/ <i>Shrimp, lobster</i>	10,69	11,66
19	Cumi-cumi, sotong, gurita/ <i>Squid, cuttlefish, octopus</i>	5,74	5,36
20	Ketam, kepiting, rajungan/ <i>Mud crab, swimming crab</i>	0,69	0,76
21	Kerang, siput, bekicot, remis/ <i>Clams, snail, mussels</i>	1,61	1,50
22	Udang dan hewan air lainnya yang segar lainnya/ <i>Others</i>	1,33	1,24
23	Kembung diawetkan/peda/ <i>Preserved indian mackerel</i>	6,49	6,96
24	Tenggiri diawetkan/ <i>Preserved mackerel</i>	0,84	0,90
25	Tongkol/tuna/cakalang diawetkan/ <i>Preserved skipjack/tuna/dencis</i>	11,56	12,02
26	Teri diawetkan/ <i>Preserved anchovies</i>	23,61	23,18
27	Selar diawetkan/ <i>Preserved trevally</i>	4,45	4,28
28	Sepat diawetkan/ <i>Preserved sneaskin gourame</i>	6,32	5,03
29	Bandeng diawetkan/ <i>Preserved milkfish</i>	3,57	3,83
30	Gabus diawetkan/ <i>Preserved snakehead</i>	1,59	1,33
31	Ikan dalam kaleng (sardencis, tuna dalam kaleng, dsb.) <i>Canned fish (canned sardines, tuna, etc.)</i>	1,92	2,23
32	Ikan diawetkan lainnya/ <i>Others</i>	14,41	14,23
33	Udang diawetkan (ebi, rebon)/ <i>Preserved shrimp (ebi, rebon)</i>	3,87	4,09
34	Cumi-cumi, sotong, gurita diawetkan/ <i>Preserved squid, cuttlefish, octopus</i>	2,11	2,16
35	Udang dan hewan air lainnya yang diawetkan lainnya/ <i>Othres</i>	1,47	1,09
<b>DAGING/MEAT</b>		58,47	60,05
1	Daging sapi/ <i>Beef</i>	7,17	6,99
2	Daging kambing, domba/biri-biri/ <i>Goat/lamb meat</i>	0,28	0,31
3	Daging babi/ <i>Pork</i>	2,22	2,13
4	Daging ayam ras/ <i>Broiler chicken</i>	48,82	50,43
5	Daging ayam kampung/ <i>Local chicken</i>	5,17	4,89
6	Daging segar lainnya/ <i>Others</i>	0,99	0,96
<b>TELUR DAN SUSU/EGGS AND MILK</b>		91,12	92,15
1	Telur ayam ras/ <i>Broiler egg</i>	85,28	86,94
2	Telur ayam kampung/ <i>Local chicken egg</i>	5,67	5,17
3	Telur itik/telur itik manila/ <i>Duck egg</i>	2,39	2,23

**Tabel** A.6. Lanjutan  
*Table* A.6. Continued

Jenis Komoditas <i>Commodity Groups</i>		Maret 2019 <i>March</i>	Maret 2020 <i>March</i>
(1)	(2)	(3)	
4	Susu cair pabrik/ <i>Liquid milk (factory produced)</i>	7,32	7,83
5	Susu kental manis/ <i>Sweetend condensed milk</i>	22,50	22,01
6	Susu bubuk/ <i>Milk powder</i>	10,35	10,28
7	Susu bubuk bayi/ <i>Baby milk powder</i>	6,37	6,73
<b>SAYUR-SAYURAN/VEGETABLES</b>		94,43	94,64
1	Bayam/ <i>Spinach</i>	48,95	48,10
2	Kangkung/ <i>Kale</i>	49,87	48,97
3	Kol/kubis/ <i>Cabbage</i>	18,25	17,09
4	Sawi putih (petsai)/ <i>Petsai cabbage</i>	13,21	13,64
5	Sawi hijau/ <i>Mustard greens</i>	20,12	20,74
6	Buncis/ <i>Green beans</i>	15,67	15,56
7	Kacang panjang/ <i>Long beans</i>	37,04	36,96
8	Tomat sayur, tomat ceri/ <i>Tomato, cherry tomato</i>	42,65	42,85
9	Wortel/ <i>Carrots</i>	24,41	24,49
10	Mentimun/ <i>Cucumber</i>	21,20	22,45
11	Daun ketela pohon/daun singkong/ <i>Cassava leaves</i>	26,48	27,39
12	Terong/ <i>Eggplant</i>	32,36	32,42
13	Tauge/ <i>Bean sprouts</i>	21,89	22,05
14	Labu, labu siam, labu parang/ <i>Pumpkin, squash</i>	18,04	18,84
15	Bahan sayur sop/cap cay/kimlo (paket) <i>Vegetable/cap cay soup ingredients (package)</i>	37,68	38,58
16	Bahan sayur asam/lodeh (paket) <i>Tamarind/coconut curry vegetable soup ingredients (package)</i>	21,76	21,69
17	Nangka muda/ <i>Young jackfruit</i>	4,64	4,17
18	Pepaya muda/ <i>Green papaya</i>	8,24	8,21
19	Jengkol/ <i>Jenkol</i>	7,83	9,59
20	Bawang merah/ <i>Onion</i>	90,39	90,87
21	Bawang putih/ <i>Garlic</i>	87,56	87,88
22	Cabai merah/ <i>Red chilies</i>	56,19	54,31
23	Cabai hijau/ <i>Green chilies</i>	15,17	14,46
24	Cabai rawit/ <i>Cayenne pepper</i>	71,81	72,98
25	Sayur-sayuran lainnya/ <i>Others</i>	25,09	27,97

# APPENDIX

**Tabel** A.6. Lanjutan  
*Table* A.6. *Continued*

	Jenis Komoditas <i>Commodity Groups</i>	Maret 2019 <i>March</i>	Maret 2020 <i>March</i>
	(1)	(2)	(3)
	<b>KACANG-KACANGAN/BEANS AND NUTS</b>	84,31	85,01
1	Kacang tanah tanpa kulit/ <i>Peanuts without shell</i>	7,23	7,09
2	Kacang kedelai/ <i>Soybeans</i>	0,70	0,79
3	Kacang lainnya/ <i>Others</i>	3,08	4,02
4	Tahu/ <i>Tofu</i>	73,59	74,03
5	Tempe/ <i>Tempeh</i>	75,41	75,61
6	Oncom/ <i>Fermented soybean cake</i>	4,03	4,02
7	Hasil lain dari kacang-kacangan/ <i>Others</i>	0,60	0,59
	<b>BUAH-BUAHAN/FRUITS</b>	84,27	84,82
1	Jeruk, jeruk bali/ <i>Orange, pomelo orange</i>	32,02	25,19
2	Mangga/ <i>Mango</i>	2,88	3,48
3	Apel/ <i>Apple</i>	10,05	10,38
4	Rambutan/ <i>Rambutan</i>	19,07	18,57
5	Duku, langsung/ <i>Duku, langsung</i>	22,47	22,66
6	Durian/ <i>Durian</i>	4,68	6,71
7	Salak/ <i>Snake fruit</i>	12,16	11,00
8	Pisang ambon/ <i>Ambon banana</i>	10,81	10,35
9	Pisang lainnya/ <i>Other banana</i>	25,65	25,17
10	Pepaya/ <i>Papaya</i>	16,66	17,18
11	Semangka/ <i>Watermelon</i>	7,26	8,42
12	Tomat buah/ <i>Tomato</i>	7,90	8,04
13	Buah-buahan lainnya/ <i>Other fruits</i>	18,07	19,48
	<b>MINYAK DAN KELAPA/OILS AND COCONUT</b>	95,41	95,55
1	Minyak kelapa/ <i>Coconut oil</i>	7,24	6,33
2	Minyak goreng (kelapa sawit, bunga matahari) <i>Frying oil (palm oil, sunflower oil)</i>	87,98	89,08
3	Kelapa (tidak termasuk santan instan) <i>Coconut (not including instant coconut milk)</i>	26,25	25,61
4	Minyak dan kelapa lainnya/ <i>Other oils and coconut</i>	2,75	3,23
	<b>BAHAN MINUMAN/BEVERAGE</b>	95,57	95,74
1	Gula pasir/ <i>Cane sugar</i>	89,99	90,07
2	Gula merah, gula air (pohon aren, kelapa, lontar) <i>Brown sugar, syrup (from palm, coconut, palmyra)</i>	19,94	20,24

**Tabel** A.6. Lanjutan  
*Table* A.6. Continued

Jenis Komoditas Commodity Groups		Maret 2019 March	Maret 2020 March
(1)	(2)	(3)	
3	Teh bubuk/ <i>Tea powder</i>	19,01	17,71
4	Teh celup (sachet)/ <i>Tea bags (sachet)</i>	49,70	51,01
5	Kopi (bubuk, biji)/ <i>Coffee (powder, beans)</i>	32,73	33,12
6	Kopi instan (sachet)/ <i>Instant coffee (sachet)</i>	37,25	37,30
7	Bahan minuman lainnya/ <i>Other beverages</i>	2,46	2,61
<b>BUMBU-BUMBUAN/SPICES</b>		95,67	95,88
1	Garam/ <i>Salt</i>	94,40	94,61
2	Kemiri/ <i>Candlenut</i>	42,85	43,11
3	Ketumbar/jinten/ <i>Coriander/caraway</i>	40,49	41,44
4	Merica/lada/ <i>Pepper</i>	50,55	52,37
5	Asam/ <i>Tamarind</i>	31,44	31,74
6	Terasi/petis/ <i>Shrimp paste</i>	41,95	41,99
7	Kecap/ <i>Soy sauce</i>	55,80	56,69
8	Penyedap masakan/vetsin/ <i>Monosodium glutamate</i>	75,08	76,12
9	Sambal jadi/ <i>Chili sauce</i>	5,07	5,29
10	Saus tomat/ <i>Ketchup</i>	6,36	6,28
11	Bumbu masak jadi/kemasan, bumbu racikan <i>Packed spices, mixed spices</i>	31,28	33,05
12	Bumbu dapur lainnya (pala, jahe, kunyit, dsb.) <i>Other spices (nutmeg, ginger, turmeric, etc.)</i>	58,49	60,92
<b>BAHAN MAKANAN LAINNYA/OTHER FOOD</b>		78,81	79,24
1	Mie instan/ <i>Instant noodles</i>	72,74	73,03
2	Kerupuk/ <i>Crackers</i>	22,18	22,04
3	Bubur bayi kemasan/ <i>Packaged baby porridge</i>	1,86	2,34
4	Konsumsi lainnya/ <i>Others</i>	1,73	1,89
<b>MAKANAN MINUMAN JADI/PREPARED FOOD AND BEVERAGE</b>		99,21	99,23
1	Roti tawar/ <i>Bread</i>	15,68	15,06
2	Roti manis, roti lainnya/ <i>Sweet bread, other bread</i>	64,24	63,33
3	Kue kering, biskuit, semprong/ <i>Cookies, biscuit, wafer</i>	46,18	45,79
4	Kue basah (kue lapis, bika ambon, lemper, dsb.) <i>Cake (layered cake, honeycomb cake, lemper, etc.)</i>	60,65	60,74
5	Makanan gorengan/ <i>Fried food</i>	82,50	81,49
6	Bubur kacang hijau/ <i>Mung bean porridge</i>	21,63	21,36

# APPENDIX

**Tabel**      **A.6. Lanjutan**  
*Table*      *Continued*

Jenis Komoditas Commodity Groups		Maret 2019 March	Maret 2020 March
(1)		(2)	(3)
7	Gado-gado, ketoprak, pecel/ <i>Salad with peanut sauce</i>	34,04	32,70
8	Nasi campur/rames/ <i>Rice with various kind of dishes</i>	49,13	48,53
9	Nasi goreng/ <i>Fried rice</i>	30,97	30,27
10	Nasi putih/ <i>Rice</i>	19,94	20,74
11	Lontong/ketupat sayur/ <i>Rice cake with vegetable</i>	27,46	26,64
12	Soto, gule, sop, rawon, cincang/ <i>Soto, curry, soup, rawon, minced meat</i>	28,84	28,41
13	Sayur matang (ditumis, disantan, dsb.)/ <i>Cooked vegetables (stir fried, coconut milk soup, etc.)</i>	27,51	28,61
14	Sate, tongseng/ <i>Satay, skewers, stew</i>	16,50	16,10
15	Mie bakso, rebus, goreng/ <i>Noodle meatballs, noodle soup, fried noodle</i>	66,49	65,37
16	Mie instan/ <i>Instant noodle</i>	14,32	13,79
17	Makanan ringan anak-anak, krupuk/kripik/ <i>Children's snacks, crackers/chips</i>	62,67	62,20
18	Ikan matang/ <i>Cooked fish</i>	15,95	16,52
19	Ayam/daging matang (ayam goreng, rendang, dsb.) <i>Cooked chicken/meat (fried chicken, rendang, etc.)</i>	25,98	27,27
20	Daging olahan matang (sisis, nugget, daging asap, dsb.)/ <i>Cooked processed meat (sausage, nugget, smoked meat, etc.)</i>	31,04	32,49
21	Bubur ayam/ <i>Chicken porridge</i>	23,59	23,14
22	Siomay, batagor/ <i>Dumplings, fried fish dumplings</i>	36,04	35,68
23	Makanan jadi lainnya/ <i>Other prepared food</i>	31,88	32,20
24	Air kemasan/ <i>Mineral water (bottle)</i>	26,35	27,37
25	Air kemasan gallon/ <i>Mineral water (gallon)</i>	38,74	41,62
26	Air teh kemasan/ <i>Bottled tea, soft drink/contained CO2 drinks</i>	24,72	24,24
27	Sari buah kemasan/ <i>Packed juice, health drinks, energy drinks</i>	20,74	21,04
28	Minuman jadi (kopi, kopi susu, teh, susu coklat, dsb.) <i>Prepared drinks (coffee, latte, tea, milk chocolate, etc.)</i>	56,89	56,95
29	Es krim/ <i>Ice cream</i>	28,67	28,39
30	Es lainnya/ <i>Other ice products</i>	37,02	36,46
<b>ROKOK DAN TEMBAKAU/CIGARETTE AND TOBACCO</b>		63,11	62,55
1	Rokok kretek filter/ <i>Filtered clove cigarette</i>	48,46	48,14
2	Rokok kretek tanpa filter/ <i>Non-filtered clove cigarette</i>	11,36	11,20
3	Rokok putih/ <i>Cigarette</i>	4,31	3,91
4	Tembakau/ <i>Tobacco</i>	4,89	4,86
5	Rokok dan tembakau lainnya/ <i>Other cigarettes and tobacco</i>	3,95	4,21

Sumber/Source: BPS, Susenas Maret 2019 - Maret 2020/BPS-Statistics Indonesia, The March 2019 - March 2020 Susenas

**Tabel** A.7. **Rata-rata Pengeluaran per Kapita Sebulan menurut Kelompok Komoditas (Rupiah), Maret 2016 - Maret 2020**  
**Table** A.7. **Monthly Average Expenditure per Capita by Commodities Group (Rupiahs), March 2016 - March 2020**

	Kelompok Komoditas Commodity Groups	Mrt 2016 Mrt	Mrt 2017 Mrt	Mrt 2018 Mrt	Mrt 2019 Mrt	Mrt 2020 Mrt
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1	Padi-padian/ <i>Cereals</i>	64 566	61 455	66 936	64 961	66 789
2	Umbi-umbian/ <i>Tubers</i>	5 057	5 764	5 623	5 886	6 361
3	Ikan/Undang/Cumi/Kerang <i>Fish/Shrimp/Squid/Shell</i>	33 620	40 478	43 352	45 304	46 570
4	Daging/ <i>Meat</i>	20 526	24 987	23 006	24 783	26 441
5	Telur dan Susu/ <i>Eggs and Milk</i>	28 025	29 357	32 196	32 435	34 860
6	Sayur-sayuran/ <i>Vegetables</i>	34 505	42 397	39 664	37 898	45 393
7	Kacang-kacangan/ <i>Legumes</i>	10 349	11 252	11 292	11 273	11 654
8	Buah-buahan/ <i>Fruits</i>	19 268	22 850	28 486	27 444	30 116
9	Minyak dan Kelapa/ <i>Oil and Coconut</i>	12 705	13 588	13 527	13 211	14 155
10	Bahan Minuman/ <i>Beverages Stuffs</i>	16 019	17 078	17 162	16 823	18 337
11	Bumbu-bumbuan/ <i>Spices</i>	9 166	9 656	10 755	10 830	11 810
12	Bahan Makanan Lainnya <i>Other Food Items</i>	9 443	10 909	10 238	10 061	10 574
13	Makanan dan Minuman Jadi <i>Prepared Food and Beverage</i>	133 834	172 600	189 224	201 107	206 736
14	Rokok dan Tembakau <i>Cigarette and Tobacco</i>	63 555	65 586	65 439	70 537	73 442
	<b>Makanan/Food</b>	<b>460 639</b>	<b>527 956</b>	<b>556 899</b>	<b>572 551</b>	<b>603 236</b>
15	Perumahan dan Fasilitas Rumah Tangga <i>Housing and Household Facilities</i>	251 692	249 644	284 442	297 019	308 739
16	Aneka Barang dan Jasa <i>Goods and Services</i>	122 198	125 165	139 386	144 517	152 171
17	Pakaian, Alas Kaki, dan Tutup Kepala <i>Clothing, Footwear, and Headgear</i>	28 869	31 187	32 861	35 303	36 104
18	Barang Tahan Lama/ <i>Durable Goods</i>	44 974	54 005	57 789	58 764	60 813
19	Pajak, Pungutan, dan Asuransi <i>Taxes and Insurances</i>	21 580	30 320	31 562	35 091	41 384
20	Keperluan Pesta dan Upacara/ <i>Kenduri Parties and Ceremonies</i>	16 305	18 219	21 778	21 996	23 238
	<b>Bukan Makanan/Non Food</b>	<b>485 619</b>	<b>508 541</b>	<b>567 818</b>	<b>592 690</b>	<b>622 449</b>
	<b>Total Pengeluaran/Total Expenditure</b>	<b>946 258</b>	<b>1 036 497</b>	<b>1 124 717</b>	<b>1 165 241</b>	<b>1 225 685</b>

Sumber/Source: BPS, Susenas Maret 2016-2020/BPS-Statistics Indonesia, The March 2016-2020 Susenas

**Tabel** **A.8.** **Rata-rata Konsumsi per Kapita Sebulan menurut Beberapa Jenis Makanan, Maret 2016 - Maret 2020**  
**Table** **A.8.** **Monthly Average Consumption per Capita by Several Food Items, March 2016 - March 2020**

	Jenis Komoditas Type of Commodities	Satuan Unit of Quantity	Mrt 2016 Mrt	Mrt 2017 Mrt	Mrt 2018 Mrt	Mrt 2019 Mrt	Mrt 2020 Mrt
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	Beras (beras lokal, kualitas unggul, impor) <i>Rice (local, premium, imported rice)</i>	Kg	7,135	6,708	6,628	6,446	6,451
2	Jagung basah dengan kulit <i>Fresh corn with husk</i>	Kg	0,151	0,110	0,126	0,167	0,216
3	Jagung pipilan/beras jagung/jagung titi <i>Dry shelled corn/cornmeal</i>	Kg	0,092	0,080	0,082	0,072	0,063
4	Ketela pohon/singkong/ <i>Cassava</i>	Kg	0,313	0,522	0,389	0,359	0,397
5	Ketela rambat/ubi jalar/ <i>Sweet potatoes</i>	Kg	0,295	0,301	0,258	0,263	0,252
6	Tepung terigu/ <i>Wheat flour</i>	Kg	0,194	0,213	0,217	0,208	0,202
7	Mie instan/ <i>Instant noodles</i>	±80 gr	4,142	4,087	3,836	3,684	3,626
8	Mie bakso, mie rebus, mie goreng <i>Noodle with meatballs, noodle soup, fried noodle</i>	Porsi Portion	2,449	2,522	2,584	2,545	2,432

Sumber/Source: BPS, Susenas Maret 2016-2020/BPS-Statistics Indonesia, The March 2016-2020 Susenas

**Tabel** A.9. Rata-rata Konsumsi Sayur-sayuran dan Buah-buahan per Kapita Sebulan menurut Jenis Komoditas dan Jenis Kelamin KRT, Maret 2019 - Maret 2020  
**Table** A.9. Monthly Average Consumption per Capita of Vegetables and Fruits by Type of Commodities and Sex of The Head of Household, March 2019 - March 2020

Jenis Komoditas Type of Commodities	Satuan Unit of Quantity	Jenis Kelamin KRT Sex of The Head of Household			
		Laki-laki Male		Perempuan Female	
		2019	2020	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
<b>SAYUR-SAYURAN/VEGETABLES</b>					
1 Bayam/ <i>Spinach</i>	Kg	0,274	0,272	0,304	0,306
2 Kangkung/ <i>Kale</i>	Kg	0,309	0,307	0,352	0,343
3 Kol/kubis/ <i>Cabbage</i>	Kg	0,123	0,114	0,120	0,106
4 Sawi putih (petsai)/ <i>Petsai cabbage</i>	Kg	0,082	0,086	0,090	0,094
5 Sawi hijau/ <i>Mustard greens</i>	Kg	0,111	0,116	0,118	0,130
6 Buncis/ <i>Green beans</i>	Kg	0,074	0,073	0,074	0,073
7 Kacang panjang/ <i>Long beans</i>	Kg	0,187	0,186	0,199	0,202
8 Tomat sayur, tomat ceri/ <i>Tomato, cherry tomato</i>	Kg	0,191	0,191	0,211	0,214
9 Wortel/ <i>Carrots</i>	Kg	0,105	0,105	0,107	0,110
10 Mentimun/ <i>Cucumber</i>	Kg	0,164	0,177	0,181	0,200
11 Daun ketela pohon/daun singkong/ <i>Cassava leaves</i>	Kg	0,220	0,226	0,248	0,264
12 Terong/ <i>Eggplant</i>	Kg	0,230	0,226	0,255	0,257
13 Tauge/ <i>Bean sprouts</i>	Kg	0,074	0,074	0,079	0,081
14 Labu, labu siam, labu parang/ <i>Pumpkin, squash</i>	Kg	0,147	0,144	0,171	0,169
15 Bahan sayur sop/cap cay/kimlo (paket) <i>Vegetable/cap cay soup ingredients (package)</i>	Bungkus <i>pack</i>	0,713	0,731	0,832	0,840
16 Bahan sayur asam/lodeh (paket)/ <i>Tamarind/coconut curry vegetable soup ingredients (package)</i>	Bungkus <i>pack</i>	0,389	0,384	0,468	0,458
17 Nangka muda/ <i>Young jackfruit</i>	Kg	0,042	0,037	0,037	0,036
18 Pepaya muda/ <i>Green papaya</i>	Kg	0,083	0,079	0,098	0,093
19 Jengkol/ <i>Jenkol</i>	Kg	0,043	0,057	0,035	0,047
20 Bawang Merah/ <i>Onion</i>	Ons <i>0.1 Kg</i>	2,269	2,183	2,565	2,482
21 Bawang putih/ <i>Garlic</i>	Ons <i>0.1 Kg</i>	1,462	1,348	1,663	1,540
22 Cabai merah/ <i>Red chillies</i>	Kg	0,160	0,136	0,177	0,151
23 Cabai hijau/ <i>Green chillies</i>	Kg	0,032	0,028	0,034	0,031
24 Cabai rawit/ <i>Cayenne pepper</i>	Kg	0,162	0,144	0,178	0,152
25 Sayur-sayuran lainnya/ <i>Others</i>	Kg	0,199	0,220	0,242	0,266



**Tabel** A.9. Lanjutan  
*Table* A.9. Continued

Jenis Komoditas <i>Type of Commodities</i>	Satuan <i>Unit of Quantity</i>	Jenis Kelamin KRT <i>Sex of The Head of Household</i>			
		Laki-laki <i>Male</i>		Perempuan <i>Female</i>	
		2019	2020	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
<b>BUAH-BUAHAN/FRUITS</b>					
1 Jeruk, jeruk bali/ <i>Orange, pomelo orange</i>	Kg	0,359	0,268	0,407	0,300
2 Mangga/ <i>Mango</i>	Kg	0,036	0,044	0,043	0,057
3 Apel/ <i>Apple</i>	Kg	0,091	0,092	0,102	0,113
4 Rambutan/ <i>Rambutan</i>	Kg	0,299	0,301	0,316	0,317
5 Duku, langsung/ <i>Duku, langsung</i>	Kg	0,331	0,348	0,359	0,350
6 Durian/ <i>Durian</i>	Kg	0,141	0,198	0,122	0,173
7 Salak/ <i>Snake fruit</i>	Kg	0,132	0,119	0,142	0,130
8 Pisang ambon/ <i>Ambon banana</i>	Kg	0,147	0,139	0,154	0,152
9 Pisang lainnya/ <i>Other banana</i>	Kg	0,417	0,395	0,458	0,449
10 Pepaya/ <i>Papaya</i>	Kg	0,242	0,244	0,311	0,303
11 Semangka/ <i>Watermelon</i>	Kg	0,143	0,158	0,138	0,142
12 Tomat buah/ <i>Tomato</i>	Kg	0,054	0,054	0,066	0,062
13 Buah-buahan lainnya/ <i>Other fruits</i>	Kg	0,280	0,271	0,322	0,314

Sumber/Source: BPS, Susenas Maret 2019 - Maret 2020/BPS-Statistics Indonesia, The March 2019 - March 2020 Susenas

**Tabel** A.10. Rata-rata Konsumsi Sayur-sayuran dan Buah-buahan per Kapita Sebulan menurut Jenis Komoditas dan Banyaknya Anggota Rumah Tangga (ART), Maret 2019  
**Table** A.10. Monthly Average Consumption per Capita of Vegetables and Fruits by Type of Commodities and The Number of Household Members, March 2019

Jenis Komoditas Type of Commodities	Satuan Unit of Quantity	Banyaknya ART The Number of Household Members			
		1 One Person		3+ More Than Two Person	
		2019	2020	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
<b>SAYUR-SAYURAN/VEGETABLES</b>					
1 Bayam/ <i>Spinach</i>	Kg	0,365	0,367	0,268	0,265
2 Kangkung/ <i>Kale</i>	Kg	0,383	0,378	0,304	0,300
3 Kol/kubis/ <i>Cabbage</i>	Kg	0,113	0,102	0,121	0,112
4 Sawi putih (petsai)/ <i>Petsai cabbage</i>	Kg	0,083	0,086	0,080	0,084
5 Sawi hijau/ <i>Mustard greens</i>	Kg	0,153	0,156	0,107	0,112
6 Buncis/ <i>Green beans</i>	Kg	0,080	0,072	0,072	0,071
7 Kacang panjang/ <i>Long beans</i>	Kg	0,208	0,213	0,182	0,180
8 Tomat sayur, tomat ceri/ <i>Tomato, cherry tomato</i>	Kg	0,224	0,219	0,187	0,187
9 Wortel/ <i>Carrots</i>	Kg	0,094	0,097	0,104	0,104
10 Mentimun/ <i>Cucumber</i>	Kg	0,231	0,256	0,157	0,169
11 Daun ketela pohon/daun singkong/ <i>Cassava leaves</i>	Kg	0,331	0,353	0,211	0,217
12 Terong/ <i>Eggplant</i>	Kg	0,305	0,308	0,221	0,217
13 Tauge/ <i>Bean sprouts</i>	Kg	0,070	0,072	0,072	0,073
14 Labu, labu siam, labu parang/ <i>Pumpkin, squash</i>	Kg	0,210	0,211	0,142	0,138
15 Bahan sayur sop/cap cay/kimlo (paket) <i>Vegetable/cap cay soup ingredients (package)</i>	Bungkus <i>pack</i>	0,915	0,927	0,698	0,715
16 Bahan sayur asam/lodeh (paket)/ <i>Tamarind/coconut curry vegetable soup ingredients (package)</i>	Bungkus <i>pack</i>	0,447	0,471	0,381	0,375
17 Nangka muda/ <i>Young jackfruit</i>	Kg	0,031	0,025	0,041	0,036
18 Pepaya muda/ <i>Green papaya</i>	Kg	0,108	0,115	0,081	0,076
19 Jengkol/ <i>Jenkol</i>	Kg	0,024	0,029	0,043	0,057
20 Bawang Merah/ <i>Onion</i>	Ons <i>0.1 Kg</i>	2,998	2,882	2,198	2,112
21 Bawang putih/ <i>Garlic</i>	Ons <i>0.1 Kg</i>	2,047	1,861	1,407	1,297
22 Cabai merah/ <i>Red chilies</i>	Kg	0,168	0,146	0,158	0,135
23 Cabai hijau/ <i>Green chilies</i>	Kg	0,033	0,030	0,031	0,027
24 Cabai rawit/ <i>Cayenne pepper</i>	Kg	0,222	0,190	0,155	0,138
25 Sayur-sayuran lainnya/ <i>Others</i>	Kg	0,331	0,375	0,189	0,209

**Tabel** A.10. Lanjutan  
*Table* A.10. Continued

Jenis Komoditas <i>Type of Commodities</i>	Satuan <i>Unit of Quantity</i>	Banyaknya ART <i>The Number of Household Members</i>			
		1 <i>One Person</i>		3+ <i>More Than Two Person</i>	
		2019	2020	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
<b>BUAH-BUAHAN/FRUITS</b>					
1 Jeruk, jeruk bali/ <i>Orange, pomelo orange</i>	Kg	0,615	0,530	0,344	0,251
2 Mangga/ <i>Mango</i>	Kg	0,078	0,084	0,034	0,042
3 Apel/ <i>Apple</i>	Kg	0,164	0,195	0,086	0,086
4 Rambutan/ <i>Rambutan</i>	Kg	0,439	0,442	0,289	0,292
5 Duku, langsung/ <i>Duku, langsung</i>	Kg	0,505	0,548	0,320	0,335
6 Durian/ <i>Durian</i>	Kg	0,173	0,232	0,138	0,192
7 Salak/ <i>Snake fruit</i>	Kg	0,166	0,163	0,129	0,115
8 Pisang ambon/ <i>Ambon banana</i>	Kg	0,308	0,309	0,136	0,128
9 Pisang lainnya/ <i>Other banana</i>	Kg	0,682	0,712	0,393	0,372
10 Pepaya/ <i>Papaya</i>	Kg	0,492	0,533	0,231	0,229
11 Semangka/ <i>Watermelon</i>	Kg	0,170	0,206	0,140	0,152
12 Tomat buah/ <i>Tomato</i>	Kg	0,066	0,068	0,054	0,053
13 Buah-buahan lainnya/ <i>Other fruits</i>	Kg	0,466	0,443	0,266	0,259

Sumber/Source: BPS, Susenas Maret 2019 - Maret 2020/BPS-Statistics Indonesia, The March 2019 - March 2020 Susenas

Tabel  
TableA.11. Rata-rata Konsumsi Sayur-sayuran dan Buah-buahan per Kapita Sebulan menurut Jenis Komoditas dan Kuintil Pengeluaran Rumah Tangga, Maret 2019 - Maret 2020  
Monthly Average Consumption per Capita of Vegetables and Fruits by Type of Commodities and Household Expenditure Quintile, March 2019 - March 2020

Jenis Komoditas Type of Commodities	Satuan Unit of Quantity	Kuintil Pengeluaran Expenditure Quintile			
		Kuintil 1 Quintile		Kuintil 5 Quintile	
		2019	2020	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
<b>SAYUR-SAYURAN/VEGETABLES</b>					
1 Bayam/ <i>Spinach</i>	Kg	0,221	0,222	0,334	0,328
2 Kangkung/ <i>Kale</i>	Kg	0,255	0,253	0,342	0,344
3 Kol/kubis/ <i>Cabbage</i>	Kg	0,104	0,086	0,137	0,135
4 Sawi putih (petsai)/ <i>Petsai cabbage</i>	Kg	0,050	0,053	0,129	0,136
5 Sawi hijau/ <i>Mustard greens</i>	Kg	0,066	0,072	0,169	0,172
6 Buncis/ <i>Green beans</i>	Kg	0,051	0,050	0,108	0,109
7 Kacang panjang/ <i>Long beans</i>	Kg	0,168	0,167	0,185	0,184
8 Tomat sayur, tomat ceri/ <i>Tomato, cherry tomato</i>	Kg	0,136	0,136	0,245	0,251
9 Wortel/ <i>Carrots</i>	Kg	0,047	0,048	0,194	0,191
10 Mentimun/ <i>Cucumber</i>	Kg	0,096	0,111	0,220	0,237
11 Daun ketela pohon/daun singkong/ <i>Cassava leaves</i>	Kg	0,276	0,285	0,137	0,144
12 Terong/ <i>Eggplant</i>	Kg	0,214	0,208	0,212	0,212
13 Tauge/ <i>Bean sprouts</i>	Kg	0,040	0,041	0,109	0,111
14 Labu, labu siam, labu parang/ <i>Pumpkin, squash</i>	Kg	0,143	0,135	0,173	0,174
15 Bahan sayur sop/cap cay/kimlo (paket) <i>Vegetable/cap cay soup ingredients (package)</i>	Bungkus pack	0,586	0,621	0,845	0,867
16 Bahan sayur asam/lodeh (paket)/ <i>Tamarind/coconut curry vegetable soup ingredients (package)</i>	Bungkus pack	0,280	0,270	0,498	0,502
17 Nangka muda/ <i>Young jackfruit</i>	Kg	0,034	0,029	0,037	0,037
18 Pepaya muda/ <i>Green papaya</i>	Kg	0,114	0,110	0,043	0,041
19 Jengkol/ <i>Jenkol</i>	Kg	0,018	0,028	0,055	0,067
20 Bawang Merah/ <i>Onion</i>	Ons 0.1 Kg	1,735	1,652	2,694	2,677
21 Bawang putih/ <i>Garlic</i>	Ons 0.1 Kg	1,146	1,025	1,817	1,752
22 Cabai merah/ <i>Red chilies</i>	Kg	0,089	0,070	0,216	0,188
23 Cabai hijau/ <i>Green chilies</i>	Kg	0,019	0,016	0,044	0,040
24 Cabai rawit/ <i>Cayenne pepper</i>	Kg	0,140	0,123	0,177	0,158
25 Sayur-sayuran lainnya/ <i>Others</i>	Kg	0,239	0,263	0,187	0,208

**Tabel** A.11. Lanjutan  
*Table* A.11. Continued

Jenis Komoditas <i>Type of Commodities</i>	Satuan <i>Unit of Quantity</i>	Kuintil Pengeluaran <i>Expenditure Quintile</i>			
		Kuintil 1 <i>Quintile</i>		Kuintil 5 <i>Quintile</i>	
		2019	2020	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
<b>BUAH-BUAHAN/FRUITS</b>					
1 Jeruk, jeruk bali/ <i>Orange, pomelo orange</i>	Kg	0,128	0,094	0,665	0,520
2 Mangga/ <i>Mango</i>	Kg	0,014	0,014	0,082	0,089
3 Apel/ <i>Apple</i>	Kg	0,024	0,027	0,240	0,243
4 Rambutan/ <i>Rambutan</i>	Kg	0,215	0,202	0,350	0,366
5 Duku, langsung/ <i>Duku, langsung</i>	Kg	0,161	0,156	0,540	0,568
6 Durian/ <i>Durian</i>	Kg	0,050	0,065	0,291	0,407
7 Salak/ <i>Snake fruit</i>	Kg	0,075	0,070	0,175	0,154
8 Pisang ambon/ <i>Ambon banana</i>	Kg	0,063	0,060	0,296	0,284
9 Pisang lainnya/ <i>Other banana</i>	Kg	0,323	0,300	0,512	0,501
10 Pepaya/ <i>Papaya</i>	Kg	0,119	0,138	0,450	0,423
11 Semangka/ <i>Watermelon</i>	Kg	0,041	0,054	0,276	0,297
12 Tomat buah/ <i>Tomato</i>	Kg	0,031	0,029	0,082	0,074
13 Buah-buahan lainnya/ <i>Other fruits</i>	Kg	0,131	0,131	0,537	0,522

Sumber/Source: BPS, Susenas Maret 2019 - Maret 2020/BPS-Statistics Indonesia, The March 2019 - March 2020 Susenas

**Tabel** A.12. Rata-rata Konsumsi Sayur-sayuran dan Buah-buahan per Kapita Sebulan menurut Jenis Komoditas dan Ijazah Tertinggi yang Dimiliki, Maret 2019  
**Table** A.12. Monthly Average Consumption per Capita of Vegetables and Fruits by Type of Commodities and The Number of Household Members, March 2019

Jenis Komoditas Type of Commodities	Satuan Unit of Quantity	Ijazah Tertinggi yang Dimiliki Highest Diploma Owned			
		SD Primary School		SMA+ Senior High School	
		2019	2020	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
<b>SAYUR-SAYURAN/VEGETABLES</b>					
1 Bayam/ <i>Spinach</i>	Kg	0,264	0,261	0,298	0,280
2 Kangkung/ <i>Kale</i>	Kg	0,315	0,313	0,311	0,308
3 Kol/kubis/ <i>Cabbage</i>	Kg	0,129	0,116	0,113	0,110
4 Sawi putih (petsai)/ <i>Petsai cabbage</i>	Kg	0,070	0,073	0,102	0,096
5 Sawi hijau/ <i>Mustard greens</i>	Kg	0,098	0,104	0,133	0,126
6 Buncis/ <i>Green beans</i>	Kg	0,069	0,069	0,083	0,077
7 Kacang panjang/ <i>Long beans</i>	Kg	0,205	0,203	0,166	0,176
8 Tomat sayur, tomat ceri/ <i>Tomato, cherry tomato</i>	Kg	0,183	0,181	0,208	0,202
9 Wortel/ <i>Carrots</i>	Kg	0,075	0,081	0,151	0,124
10 Mentimun/ <i>Cucumber</i>	Kg	0,177	0,189	0,156	0,176
11 Daun ketela pohon/daun singkong/ <i>Cassava leaves</i>	Kg	0,278	0,268	0,151	0,204
12 Terong/ <i>Eggplant</i>	Kg	0,263	0,245	0,191	0,219
13 Tauge/ <i>Bean sprouts</i>	Kg	0,065	0,067	0,087	0,080
14 Labu, labu siam, labu parang/ <i>Pumpkin, squash</i>	Kg	0,164	0,146	0,139	0,146
15 Bahan sayur sop/cap cay/kimlo (paket) <i>Vegetable/cap cay soup ingredients (package)</i>	Bungkus pack	0,717	0,766	0,736	0,735
16 Bahan sayur asam/lodeh (paket)/ <i>Tamarind/coconut curry vegetable soup ingredients (package)</i>	Bungkus pack	0,405	0,405	0,389	0,384
17 Nangka muda/ <i>Young jackfruit</i>	Kg	0,046	0,042	0,033	0,034
18 Pepaya muda/ <i>Green papaya</i>	Kg	0,109	0,097	0,051	0,068
19 Jengkol/ <i>Jenkol</i>	Kg	0,043	0,060	0,038	0,053
20 Bawang Merah/ <i>Onion</i>	Ons 0.1 Kg	2,277	2,154	2,332	2,253
21 Bawang putih/ <i>Garlic</i>	Ons 0.1 Kg	1,453	1,312	1,532	1,404
22 Cabai merah/ <i>Red chillies</i>	Kg	0,143	0,121	0,186	0,148
23 Cabai hijau/ <i>Green chillies</i>	Kg	0,030	0,026	0,035	0,030
24 Cabai rawit/ <i>Cayenne pepper</i>	Kg	0,175	0,153	0,147	0,140
25 Sayur-sayuran lainnya/ <i>Others</i>	Kg	0,241	0,225	0,164	0,217

**Tabel** A.12. Lanjutan  
*Table* A.12. Continued

Jenis Komoditas <i>Type of Commodities</i>	Satuan <i>Unit of Quantity</i>	Ijazah Tertinggi yang Dimiliki <i>Highest Diploma Owned</i>			
		SD <i>Primary School</i>		SMA+ <i>Senior High School</i>	
		2019	2020	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
<b>BUAH-BUAHAN/FRUITS</b>					
1 Jeruk, jeruk bali/ <i>Orange, pomelo orange</i>	Kg	0,272	0,218	0,498	0,312
2 Mangga/ <i>Mango</i>	Kg	0,026	0,032	0,055	0,054
3 Apel/ <i>Apple</i>	Kg	0,060	0,065	0,147	0,119
4 Rambutan/ <i>Rambutan</i>	Kg	0,326	0,329	0,270	0,290
5 Duku, langsung/ <i>Duku, langsung</i>	Kg	0,299	0,309	0,390	0,380
6 Durian/ <i>Durian</i>	Kg	0,105	0,151	0,196	0,230
7 Salak/ <i>Snake fruit</i>	Kg	0,129	0,117	0,135	0,122
8 Pisang ambon/ <i>Ambon banana</i>	Kg	0,117	0,115	0,200	0,163
9 Pisang lainnya/ <i>Other banana</i>	Kg	0,436	0,396	0,420	0,415
10 Pepaya/ <i>Papaya</i>	Kg	0,198	0,212	0,333	0,282
11 Semangka/ <i>Watermelon</i>	Kg	0,101	0,122	0,203	0,182
12 Tomat buah/ <i>Tomato</i>	Kg	0,042	0,043	0,075	0,063
13 Buah-buahan lainnya/ <i>Other fruits</i>	Kg	0,231	0,218	0,377	0,318

Sumber/Source: BPS, Susenas Maret 2019 - Maret 2020/BPS-Statistics Indonesia, The March 2019 - March 2020 Susenas

**Tabel**  
*Table* **A.13. Rata-rata Konsumsi Sayur-sayuran dan Buah-buahan per Kapita Sebulan menurut Jenis Komoditas, Rumah Tangga Pertanian, dan Non Pertanian, Maret 2019**  
*Monthly Average Consumption per Capita of Vegetables and Fruits by Type of Commodities and The Number of Household Members, March 2019*

Jenis Komoditas <i>Type of Commodities</i>	Satuan <i>Unit of Quantity</i>	Rumah Tangga <i>The Number of Household Members</i>			
		Pertanian <i>Agriculture</i>		Non Pertanian <i>Non Agriculture</i>	
		2019	2020	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
<b>SAYUR-SAYURAN/VEGETABLES</b>					
1 Bayam/ <i>Spinach</i>	Kg	0,269	0,282	0,282	0,273
2 Kangkung/ <i>Kale</i>	Kg	0,316	0,315	0,314	0,310
3 Kol/kubis/ <i>Cabbage</i>	Kg	0,155	0,141	0,111	0,103
4 Sawi putih (petsai)/ <i>Petsai cabbage</i>	Kg	0,067	0,070	0,088	0,092
5 Sawi hijau/ <i>Mustard greens</i>	Kg	0,094	0,101	0,119	0,123
6 Buncis/ <i>Green beans</i>	Kg	0,075	0,071	0,074	0,075
7 Kacang panjang/ <i>Long beans</i>	Kg	0,231	0,234	0,170	0,168
8 Tomat sayur, tomat ceri/ <i>Tomato, cherry tomato</i>	Kg	0,190	0,187	0,195	0,198
9 Wortel/ <i>Carrots</i>	Kg	0,074	0,074	0,119	0,118
10 Mentimun/ <i>Cucumber</i>	Kg	0,183	0,195	0,156	0,171
11 Daun ketela pohon/daun singkong/ <i>Cassava leaves</i>	Kg	0,372	0,393	0,158	0,159
12 Terong/ <i>Eggplant</i>	Kg	0,312	0,309	0,196	0,193
13 Tauge/ <i>Bean sprouts</i>	Kg	0,057	0,057	0,082	0,083
14 Labu, labu siam, labu parang/ <i>Pumpkin, squash</i>	Kg	0,191	0,187	0,127	0,125
15 Bahan sayur sop/cap cay/kimlo (paket) <i>Vegetable/cap cay soup ingredients (package)</i>	Bungkus <i>pack</i>	0,531	0,540	0,811	0,832
16 Bahan sayur asam/lodeh (paket)/ <i>Tamarind/coconut curry vegetable soup ingredients (package)</i>	Bungkus <i>pack</i>	0,261	0,259	0,448	0,443
17 Nangka muda/ <i>Young jackfruit</i>	Kg	0,061	0,055	0,033	0,030
18 Pepaya muda/ <i>Green papaya</i>	Kg	0,140	0,137	0,059	0,055
19 Jengkol/ <i>Jenkol</i>	Kg	0,043	0,061	0,043	0,056
20 Bawang Merah/ <i>Onion</i>	Ons <i>0.1 Kg</i>	2,392	2,276	2,256	2,183
21 Bawang putih/ <i>Garlic</i>	Ons <i>0.1 Kg</i>	1,471	1,326	1,482	1,383
22 Cabai merah/ <i>Red chilies</i>	Kg	0,148	0,127	0,168	0,143
23 Cabai hijau/ <i>Green chilies</i>	Kg	0,031	0,027	0,033	0,029
24 Cabai rawit/ <i>Cayenne pepper</i>	Kg	0,185	0,169	0,155	0,137
25 Sayur-sayuran lainnya/ <i>Others</i>	Kg	0,305	0,339	0,157	0,173



**Tabel** A.13. Lanjutan  
*Table* A.13. Continued

Jenis Komoditas <i>Type of Commodities</i>	Satuan <i>Unit of Quantity</i>	Rumah Tangga <i>The Number of Household Members</i>			
		Pertanian <i>Agriculture</i>		Non Pertanian <i>Non Agriculture</i>	
		2019	2020	2019	2020
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
<b>BUAH-BUAHAN/FRUITS</b>					
1 Jeruk, jeruk bali/ <i>Orange, pomelo orange</i>	Kg	0,255	0,192	0,412	0,305
2 Mangga/ <i>Mango</i>	Kg	0,029	0,041	0,041	0,046
3 Apel/ <i>Apple</i>	Kg	0,051	0,052	0,110	0,111
4 Rambutan/ <i>Rambutan</i>	Kg	0,323	0,354	0,295	0,285
5 Duku, langsung/ <i>Duku, langsung</i>	Kg	0,305	0,333	0,349	0,356
6 Durian/ <i>Durian</i>	Kg	0,143	0,210	0,143	0,196
7 Salak/ <i>Snake fruit</i>	Kg	0,121	0,116	0,143	0,127
8 Pisang ambon/ <i>Ambon banana</i>	Kg	0,103	0,095	0,161	0,154
9 Pisang lainnya/ <i>Other banana</i>	Kg	0,522	0,490	0,367	0,352
10 Pepaya/ <i>Papaya</i>	Kg	0,174	0,184	0,272	0,269
11 Semangka/ <i>Watermelon</i>	Kg	0,107	0,117	0,163	0,179
12 Tomat buah/ <i>Tomato</i>	Kg	0,057	0,060	0,054	0,052
13 Buah-buahan lainnya/ <i>Other fruits</i>	Kg	0,216	0,207	0,317	0,306

Sumber/Source: BPS, Susenas Maret 2019 - Maret 2020/BPS-Statistics Indonesia, The March 2019 - March 2020 Susenas

**Tabel**  
*Table* **A.14.1** **Sampling Error Rata-rata Pengeluaran per Kapita Sebulan menurut Kelompok Komoditas di Daerah Perkotaan, Maret 2020**  
*Sampling Error Monthly Average Expenditure per Capita by Commodities Group in Urban Area, March 2020*

	Kelompok Komoditas <i>Commodity Groups</i>	Estimasi <i>Estimate</i>	Standard <i>Error</i>	Relative <i>Standard Error</i>	Selang Kepercayaan 95 % <i>Confidence Interval 95%</i>	
					Batas Bawah <i>Lower Limit</i>	Batas Atas <i>Upper Limit</i>
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1	Padi-padian/ <i>Cereals</i>	61 026	155,12	0,25	60 722	61 330
2	Umbi-umbian/ <i>Tubers</i>	5 709	55,45	0,97	5 601	5 818
3	Ikan/Udang/Cumi/Kerang <i>Fish/Shrimp/Squid/Shell</i>	50 046	348,46	0,70	49 363	50 729
4	Daging/ <i>Meat</i>	31 346	267,40	0,85	30 822	31 870
5	Telur dan Susu/ <i>Eggs and Milk</i>	42 026	345,89	0,82	41 348	42 704
6	Sayur-sayuran/ <i>Vegetables</i>	46 252	226,02	0,49	45 809	46 695
7	Kacang-kacangan/ <i>Legumes</i>	12 350	70,76	0,57	12 212	12 489
8	Buah-buahan/ <i>Fruits</i>	34 908	265,43	0,76	34 388	35 428
9	Minyak dan Kelapa/ <i>Oil and Coconut</i>	13 812	55,93	0,40	13 702	13 921
10	Bahan Minuman/ <i>Beverages Stuffs</i>	17 781	84,49	0,48	17 615	17 946
11	Bumbu-bumbuan/ <i>Spices</i>	12 261	70,87	0,58	12 122	12 400
12	Bahan Makanan Lainnya <i>Other Food Items</i>	11 384	72,30	0,64	11 242	11 525
13	Makanan dan Minuman Jadi <i>Prepared Food and Beverage</i>	257 945	1 659,99	0,64	254 691	261 199
14	Rokok dan Tembakau <i>Cigarette and Tobacco</i>	73 457	476,55	0,65	72 523	74 391
	<b>Makanan/<i>Food</i></b>	<b>670 304</b>	<b>2 810,10</b>	<b>0,42</b>	<b>664 796</b>	<b>675 812</b>
15	Perumahan dan Fasilitas Rumah Tangga <i>Housing and Household Facilities</i>	390 042	3 371,35	0,86	383 433	396 650
16	Aneka Barang dan Jasa <i>Goods and Services</i>	198 977	2 290,73	1,15	194 487	203 467
17	Pakaian, Alas Kaki, dan Tutup Kepala <i>Clothing, Footwear, and Headgear</i>	42 172	376,23	0,89	41 435	42 910
18	Barang Tahan Lama/ <i>Durable Goods</i>	73 158	1 740,13	2,38	69 747	76 569
19	Pajak, Pungutan, dan Asuransi <i>Taxes and Insurances</i>	52 115	656,71	1,26	50 828	53 402
20	Keperluan Pesta dan Upacara/ <i>Kenduri Parties and Ceremonies</i>	28 868	915,34	3,17	27 074	30 663
	<b>Bukan Makanan/<i>Non Food</i></b>	<b>785 333</b>	<b>7 101,34</b>	<b>0,90</b>	<b>771 413</b>	<b>799 252</b>
	<b>Total Pengeluaran/<i>Total Expenditure</i></b>	<b>1 455 637</b>	<b>9 192,16</b>	<b>0,63</b>	<b>1 437 619</b>	<b>1 473 654</b>

Sumber/Source: BPS, Susenas Maret 2020/BPS-Statistics Indonesia, The March 2020 Susenas

**Tabel**  
*Table* **A.14.2** **Samplng Error Rata-rata Pengeluaran per Kapita Sebulan menurut**  
**Kelompok Komoditas di Daerah Perdesaan, Maret 2020**  
*Sampling Error Monthly Average Expenditure per Capita by*  
*Commodities Group in Rural Area, March 2020*

	Kelompok Komoditas <i>Commodity Groups</i>	Estimasi <i>Estimate</i>	Standard <i>Error</i>	Relative <i>Standard</i> <i>Error</i>	Selang Kepercayaan 95 % <i>Confidence Interval 95%</i>	
					Batas Bawah <i>Lower Limit</i>	Batas Atas <i>Upper Limit</i>
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1	Padi-padian/ <i>Cereals</i>	74 107	163,01	0,22	73 788	74 427
2	Umbi-umbian/ <i>Tubers</i>	7 189	123,78	1,72	6 946	7 431
3	Ikan/Udang/Cumi/Kerang <i>Fish/Shrimp/Squid/Shell</i>	42 156	210,29	0,50	41 744	42 568
4	Daging/ <i>Meat</i>	20 211	153,18	0,76	19 911	20 512
5	Telur dan Susu/ <i>Eggs and Milk</i>	25 761	152,56	0,59	25 462	26 060
6	Sayur-sayuran/ <i>Vegetables</i>	44 303	173,79	0,39	43 962	44 643
7	Kacang-kacangan/ <i>Legumes</i>	10 770	54,41	0,51	10 663	10 876
8	Buah-buahan/ <i>Fruits</i>	24 031	157,49	0,66	23 722	24 339
9	Minyak dan Kelapa/ <i>Oil and Coconut</i>	14 591	49,27	0,34	14 494	14 688
10	Bahan Minuman/ <i>Beverages Stuffs</i>	19 042	73,67	0,39	18 898	19 187
11	Bumbu-bumbuan/ <i>Spices</i>	11 236	52,53	0,47	11 134	11 339
12	Bahan Makanan Lainnya <i>Other Food Items</i>	9 545	51,73	0,54	9 444	9 646
13	Makanan dan Minuman Jadi <i>Prepared Food and Beverage</i>	141 710	729,60	0,51	140 280	143 140
14	Rokok dan Tembakau <i>Cigarette and Tobacco</i>	73 422	367,31	0,50	72 702	74 142
	<b>Makanan/<i>Food</i></b>	<b>518 073</b>	<b>1 471 ,26</b>	<b>0,28</b>	<b>515 190</b>	<b>520 957</b>
15	Perumahan dan Fasilitas Rumah Tangga <i>Housing and Household Facilities</i>	205 502	855,88	0,42	203 825	207 180
16	Aneka Barang dan Jasa <i>Goods and Services</i>	92 737	592,61	0,64	91 576	93 899
17	Pakaian, Alas Kaki, dan Tutup Kepala <i>Clothing, Footwear, and Headgear</i>	28 398	164,33	0,58	28 076	28 720
18	Barang Tahan Lama/ <i>Durable Goods</i>	45 138	998,24	2,21	43 181	47 095
19	Pajak, Pungutan, dan Asuransi <i>Taxes and Insurances</i>	27 759	153,71	0,55	27 458	28 060
20	Keperluan Pesta dan Upacara/ <i>Kenduri</i> <i>Parties and Ceremonies</i>	16 088	378,39	2,35	15 346	16 829
	<b>Bukan Makanan/<i>Non Food</i></b>	<b>415 622</b>	<b>2 082,61</b>	<b>0,50</b>	<b>411 540</b>	<b>419 704</b>
	<b>Total Pengeluaran/<i>Total Expenditure</i></b>	<b>933 695</b>	<b>3 137,55</b>	<b>0,34</b>	<b>927 545</b>	<b>939 845</b>

Sumber/*Source*: BPS, Susenas Maret 2020/*BPS-Statistics Indonesia, The March 2020 Susenas*

**Tabel**  
*Table* **A.14.3** **Sampling Error Rata-rata Pengeluaran per Kapita Sebulan menurut Kelompok Komoditas di Daerah Perkotaan dan Perdesaan, Maret 2020**  
*Sampling Error Monthly Average Expenditure per Capita by Commodities Group in Urban Rural Area, March 2020*

	Kelompok Komoditas <i>Commodity Groups</i>	Estimasi <i>Estimate</i>	Standard <i>Error</i>	Relative <i>Standard Error</i>	Selang Kepercayaan 95 % <i>Confidence Interval 95%</i>	
					Batas Bawah <i>Lower Limit</i>	Batas Atas <i>Upper Limit</i>
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1	Padi-padian/ <i>Cereals</i>	66 789	116,03	0,17	66 562	67 017
2	Umbi-umbian/ <i>Tubers</i>	6 361	62,79	0,99	6 238	6 484
3	Ikan/Udang/Cumi/Kerang <i>Fish/Shrimp/Squid/Shell</i>	46 570	216,04	0,46	46 146	46 993
4	Daging/ <i>Meat</i>	26 441	164,80	0,62	26 118	26 764
5	Telur dan Susu/ <i>Eggs and Milk</i>	34 860	206,47	0,59	34 455	35 265
6	Sayur-sayuran/ <i>Vegetables</i>	45 393	147,86	0,33	45 104	45 683
7	Kacang-kacangan/ <i>Legumes</i>	11 654	46,29	0,40	11 563	11 745
8	Buah-buahan/ <i>Fruits</i>	30 116	163,54	0,54	29 795	30 436
9	Minyak dan Kelapa/ <i>Oil and Coconut</i>	14 155	38,10	0,27	14 080	14 230
10	Bahan Minuman/ <i>Beverages Stuffs</i>	18 337	57,44	0,31	18 224	18 449
11	Bumbu-bumbuan/ <i>Spices</i>	11 810	45,93	0,39	11 720	11 900
12	Bahan Makanan Lainnya <i>Other Food Items</i>	10 574	46,57	0,44	10 482	10 665
13	Makanan dan Minuman Jadi <i>Prepared Food and Beverage</i>	206 736	992,94	0,48	204 789	208 682
14	Rokok dan Tembakau <i>Cigarette and Tobacco</i>	73 442	311,87	0,42	72 830	74 053
	<b>Makanan/<i>Food</i></b>	<b>603 236</b>	<b>1 709,43</b>	<b>0,28</b>	<b>599 885</b>	<b>606 586</b>
15	Perumahan dan Fasilitas Rumah Tangga <i>Housing and Household Facilities</i>	308 739	1 921,57	0,62	304 973	312 505
16	Aneka Barang dan Jasa <i>Goods and Services</i>	152 171	1 309,29	0,86	149 605	154 737
17	Pakaian, Alas Kaki, dan Tutup Kepala <i>Clothing, Footwear, and Headgear</i>	36 104	222,62	0,62	35 667	36 540
18	Barang Tahan Lama/ <i>Durable Goods</i>	60 813	1 067,33	1,76	58 721	62 905
19	Pajak, Pungutan, dan Asuransi <i>Taxes and Insurances</i>	41 384	372,86	0,90	40 654	42 115
20	Keperluan Pesta dan Upacara/ <i>Kenduri Parties and Ceremonies</i>	23 238	538,74	2,32	22 182	24 294
	<b>Bukan Makanan/<i>Non Food</i></b>	<b>622 449</b>	<b>4 074,11</b>	<b>0,65</b>	<b>614 464</b>	<b>630 434</b>
	<b>Total Pengeluaran/<i>Total Expenditure</i></b>	<b>1 225 685</b>	<b>5 331,35</b>	<b>0,43</b>	<b>1 215 235</b>	<b>1 236 134</b>

Sumber/*Source*: BPS, Susenas Maret 2020/*BPS-Statistics Indonesia, The March 2020 Susenas*

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



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

# KUESIONER VSEN20.KP

---

*VSEN20.KP QUESTIONNAIRE*

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



REPUBLIK INDONESIA

**VSEN20.KP**

Dibuat 1 set untuk  
BPS Kab/Kota

**SURVEI SOSIAL EKONOMI NASIONAL 2020**  
**KETERANGAN KONSUMSI/PENGELUARAN MAKANAN & BUKAN MAKANAN,**  
**DAN PENDAPATAN/PENERIMAAN RUMAH TANGGA**

SELAMAT PAGI/SIANG/SORE/MALAM. KAMI/SAYA DARI BPS SEDANG MENGUMPULKAN DATA/INFORMASI KEADAAN SOSIAL EKONOMI RUMAH TANGGA SEPERTI PENGELUARAN DAN PENDAPATAN RUMAH TANGGA. UNTUK ITU, KAMI/SAYA AKAN MEWAWANCARAI BAPAK/IBU BESERTA ANGGOTA RUMAH TANGGA LAINNYA. SELURUH DATA YANG BAPAK/IBU BERIKAN KEPADA KAMI AKAN DIRAHASIAKAN DAN HANYA AKAN DIGUNAKAN UNTUK KEPERLUAN PERENCANAAN PEMBANGUNAN. BOLEH SAYA MULAI WAWANCARA SEKARANG?

- Ya bersedia ⇒ Mulai wawancara
- Bersedia dengan perjanjian di lain waktu ⇒ **Blok VII. Catatan**
- Tidak bersedia ⇒ Lengkapi isian Blok I, Blok II, dan Blok Catatan. Lampirkan Berita Acara Nonrespon. Selesai dan segera laporkan ke pengawas

RAHASIA

MARET

I. KETERANGAN TEMPAT				
101	Provinsi			<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
102	Kabupaten/Kota*)			<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
103	Kecamatan			<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
104	Desa/Kelurahan*)			<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
105	Klasifikasi Desa/Kelurahan	1. Perkotaan	2. Perdesaan	<input type="checkbox"/>
106	Nomor Blok Sensus			
107	Nomor Kode Sampel			<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
108	Nomor Urut Bangunan Fisik di Sketsa Peta WB			
109	Nomor Urut Sampel Rumah Tangga			<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
110	Nama Kepala Rumah Tangga			
111	Alamat (Nama Jalan/Gang, RT/RW/Dusun)	.....		

\*) Coret yang tidak perlu

BLOK II. KETERANGAN PENCACAHAN				
Uraian	Nama dan Kode	Jabatan	Waktu	Tanda Tangan
201	Pencacah <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Staf BPS Provinsi ..... 1	Tgl <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
		Staf BPS Kab/Kota ..... 2		
		KSK ..... 3	Bln <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
		Mitra ..... 4		
202	Pengawas <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Staf BPS Provinsi ..... 1	Tgl <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
		Staf BPS Kab/Kota ..... 2		
		KSK ..... 3	Bln <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
		Mitra ..... 4		
203	Hasil pencacahan rumah tangga	Terisi lengkap ..... 1		Blok VII. Catatan <input type="checkbox"/>
		Terisi tidak lengkap ..... 2		
		Tidak ada ART/responden yang dapat memberi jawaban sampai akhir masa pencacahan ..... 3		
		Responden menolak ..... 4		
		Rumah tangga pindah/bangunan sensus sudah tidak ada ..... 5		

BLOK III. BANYAKNYA ART, PEMBERI INFORMASI, DAN JUMLAH KOMODITAS YANG TERISI				
301	Banyaknya anggota rumah tangga			<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
302	Nomor urut pemberi informasi			<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
303	Nama pemberi informasi: .....			
304	Jumlah komoditas bahan makanan, bahan minuman, dan rokok yang terisi			<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
305	Jumlah komoditas barang-barang bukan makanan yang terisi			<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>



# QUESTIONER

3

Jumlah komoditas bahan makanan, bahan minuman, dan rokok yang terisi pada halaman ini

ROKOK SEMINGGU TERAKHIR				
No. urut	Berasal dari produksi sendiri, pemberian, dsb.		Jumlah konsumsi	
	Banyaknya (0,00)	Nilai (Rp)	Banyaknya (5) + (7) (0,00)	Nilai (6) + (8) (Rp)
(1)	(7)	(8)	(9)	(10)
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23				
24				
25				
26				
27				
28				
29				
30				
31				
32				
33				
34				
35				
36				
37				
38				

3

Jumlah komoditas bahan makanan, bahan minuman, dan rokok yang terisi pada halaman ini

ROKOK SEMINGGU TERAKHIR				
No. urut	Berasal dari produksi sendiri, pemberian, dsb.		Jumlah konsumsi	
	Banyaknya (0,00)	Nilai (Rp)	Banyaknya (5) + (7) (0,00)	Nilai (6) + (8) (Rp)
(1)	(7)	(8)	(9)	(10)
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23				
24				
25				
26				
27				
28				
29				
30				
31				
32				
33				
34				
35				
36				
37				
38				

BLOK IV.1. KONSUMSI DAN PENGELUARAN BAHAN MAKANAN, BAHAN MINUMAN, DAN					
No. urut	Kode COICOP	Rincian	Satuan standar	Berasal dari pembelian (tunai/bon)	
				Banyaknya (0,00)	Nilai (Rp)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
		<b>3) Ikan diawetkan (diasinkan/diasap/dipresto/dsb.)</b>			
39	01133021/26/37	Kembung diawetkan/peda	Ons	<input type="text"/>	<input type="text"/>
40	01133031	Tenggiri diawetkan	Ons	<input type="text"/>	<input type="text"/>
41	01133033/34/08	Tongkol, tuna, cakalang, dencis, ikan kayu diawetkan	Ons	<input type="text"/>	<input type="text"/>
42	01133032	Teri diawetkan	Ons	<input type="text"/>	<input type="text"/>
43	01133029	Selar diawetkan	Ons	<input type="text"/>	<input type="text"/>
44	01133036	Sepat diawetkan	Ons	<input type="text"/>	<input type="text"/>
45	01133002/3/4	Bandeng diawetkan	Ons	<input type="text"/>	<input type="text"/>
46	01133011	Gabus diawetkan	Ons	<input type="text"/>	<input type="text"/>
47	01134001	Ikan dalam kaleng (sardencis, tuna dalam kaleng, dsb.)	Ons	<input type="text"/>	<input type="text"/>
48	01133	Ikan diawetkan lainnya (sebutkan): .....	Ons	<input type="text"/>	<input type="text"/>
		<b>4) Udang dan hewan air lainnya yang diawetkan</b>			
49	01133035	Udang diawetkan (ebi, rebon)	Ons	<input type="text"/>	<input type="text"/>
50	01133009	Cumi-cumi, solong, gurita diawetkan	Ons	<input type="text"/>	<input type="text"/>
51	01133	Udang dan hewan air lainnya yang diawetkan lainnya (sebutkan): .....	Ons	<input type="text"/>	<input type="text"/>
52		<b>D. DAGING [R.53 s.d. R.61]</b>			<input type="text"/>
		<b>1) Daging segar</b>			
53	01121001	Daging sapi	Kg	<input type="text"/>	<input type="text"/>
54	01123001	Daging kambing, domba/biri-biri	Kg	<input type="text"/>	<input type="text"/>
55	01122001	Daging babi	Kg	<input type="text"/>	<input type="text"/>
56	01124003	Daging ayam ras	Kg	<input type="text"/>	<input type="text"/>
57	01124002	Daging ayam kampung	Kg	<input type="text"/>	<input type="text"/>
58	01121/22/23/24	Daging segar lainnya (sebutkan): .....	Kg	<input type="text"/>	<input type="text"/>
		<b>2) Daging diawetkan</b>			
59	01125	Daging diawetkan (sebutkan): .....	Kg	<input type="text"/>	<input type="text"/>
		<b>3) Lainnya</b>			
60	01121005	Tetelan, sandung lamur	Kg	<input type="text"/>	<input type="text"/>
61	01127	Lainnya (hati, jeroan, iga, kaki, buntut, kepala, dsb.)	Kg	<input type="text"/>	<input type="text"/>
62		<b>E. TELUR DAN SUSU [R.63 s.d. R.71]</b>			<input type="text"/>
63	01147002	Telur ayam ras	Butir	<input type="text"/>	<input type="text"/>
64	01147001	Telur ayam kampung	Butir	<input type="text"/>	<input type="text"/>
65	01147003	Telur itik/telur itik manila	Butir	<input type="text"/>	<input type="text"/>
66	01147005/11111003/01147004	Telur lainnya (telur puyuh, telur asin mentah maupun matang, telur penyu, telur angsa, dsb.)	Butir	<input type="text"/>	<input type="text"/>
67	01143003	Susu cair pabrik	Kotak kecil (±250 ml)	<input type="text"/>	<input type="text"/>
68	01143005	Susu kental manis	Kaleng (±397 gr)	<input type="text"/>	<input type="text"/>
69	01143001/2	Susu bubuk	Kg	<input type="text"/>	<input type="text"/>
70	01143007	Susu bubuk bayi	Kg	<input type="text"/>	<input type="text"/>
71	01141/45/46	Susu lainnya dan hasil lain dari susu (sebutkan): .....	.....	<input type="text"/>	<input type="text"/>

5 Jumlah komoditas bahan makanan, bahan minuman, dan rokok yang terisi pada halaman ini

ROKOK SEMINGGU TERAKHIR (LANJUTAN)				
No. urut	Berasal dari produksi sendiri, pemberian, dsb.		Jumlah konsumsi	
	Banyaknya (0,00)	Nilai (Rp)	Banyaknya (5) + (7) (0,00)	Nilai (6) + (8) (Rp)
(1)	(7)	(8)	(9)	(10)
39	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
40	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
41	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
42	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
43	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
44	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
45	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
46	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
47	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
48	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
49	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
50	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
51	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
52		<input type="text"/>		<input type="text"/>
53	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
54	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
55	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
56	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
57	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
58	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
59	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
60	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
61	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
62		<input type="text"/>		<input type="text"/>
63	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
64	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
65	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
66	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
67	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
68	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
69	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
70	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
71	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

# QUESTIONER

6

BLOK IV.1. KONSUMSI DAN PENGELUARAN BAHAN MAKANAN, BAHAN MINUMAN, DAN					
No. urut	Kode COICOP	Rincian	Satuan standar	Berasal dari pembelian (tunai/bon)	
				Banyaknya (0,00)	Nilai (Rp)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
72		<b>F. SAYUR-SAYURAN [R.73 s.d. R.97]</b>			
73	01171012	Bayam	Kg		
74	01171014	Kangkung	Kg		
75	01172001/2/3	Kol/kubis	Kg		
76	01171016	Sawi putih (petsai)	Kg		
77	01171015	Sawi hijau	Kg		
78	01173003	Buncis	Kg		
79	01173008	Kacang panjang	Kg		
80	01173005	Tomat sayur, tomat ceri	Kg		
81	01174001	Wortel	Kg		
82	01173004	Mentimun	Kg		
83	01171010	Daun ketela pohon/daun singkong	Kg		
84	01173023/26	Terong	Kg		
85	01171017	Tauge	Kg		
86	01173014/15	Labu, labu siam, labu parang	Kg		
87	01171026	Bahan sayur sop/cap cay/kimlo (paket)	Bungkus		
88	01171024/25	Bahan sayur asam/odeh (paket)	Bungkus		
89	01173017	Nangka muda	Kg		
90	01173020	Pepaya muda	Kg		
91	01173022	Jengkol	Kg		
92	01174006	Bawang merah	Ons		
93	01174007	Bawang putih	Ons		
94	01173012	Cabai merah	Kg		
95	01173016	Cabai hijau	Kg		
96	01173013	Cabai rawit	Kg		
97	01171727/3/74/76	Sayur-sayuran lainnya (sebutkan): .....	Kg		
98		<b>G. KACANG-KACANGAN [R.99 s.d. R.105]</b>			
99	01168010	Kacang tanah tanpa kulit	Kg		
100	01168004	Kacang kedelai	Kg		
101	01168	Kacang lainnya (sebutkan): .....	Kg		
102	01194011	Tahu	Kg		
103	01194013	Tempe	Kg		
104	01194010	Oncom	Ons		
105	01194	Hasil lain dari kacang-kacangan (sebutkan): .....	Ons		
106		<b>H. BUAH-BUAHAN [R.107 s.d. R.119]</b>			
107	01161001-33	Jeruk, jeruk bali	Kg		
108	01167002-14	Mangga	Kg		
109	01163001-9	Apel	Kg		
110	01167040-49	Rambutan	Kg		
111	01167050/098	Duku, langsung	Kg		
112	01167059-85	Durian	Kg		

Jumlah komoditas bahan makanan, bahan minuman, dan rokok yang terisi pada halaman ini

ROKOK SEMINGGU TERAKHIR (LANJUTAN)				
No. urut (1)	Berasal dari produksi sendiri, pemberian, dsb.		Jumlah konsumsi	
	Banyaknya (0,00) (7)	Nilai (Rp) (8)	Banyaknya (5) + (7) (0,00) (9)	Nilai (6) + (8) (Rp) (10)
72				
73				
74				
75				
76				
77				
78				
79				
80				
81				
82				
83				
84				
85				
86				
87				
88				
89				
90				
91				
92				
93				
94				
95				
96				
97				
98				
99				
100				
101				
102				
103				
104				
105				
106				
107				
108				
109				
110				
111				
112				

BLOK IV.1. KONSUMSI DAN PENGELUARAN BAHAN MAKANAN, BAHAN MINUMAN, DAN					
No. urut (1)	Kode COICOP (2)	Rincian (3)	Satuan standar (4)	Berasal dari pembelian (tunai/bon)	
				Banyaknya (0,00) (5)	Nilai (Rp) (6)
113	01165008-11	Salak	Kg		
114	01162001	Pisang ambon	Kg		
115	01162002-14	Pisang lainnya (sebutkan): .....	Kg		
116	01167022-27	Pepaya	Kg		
117	01167028-32	Semangka	Kg		
118	01173002	Tomat buah	Kg		
119		Buah-buahan lainnya (sebutkan): .....	Kg		
120		<b>I. MINYAK DAN KELAPA [R.121 s.d. R.124]</b>			
121	01154003	Minyak kelapa	Liter		
122	01154001/4	Minyak goreng (kelapa sawit, bunga matahari)	Liter		
123	01167033	Kelapa (tidak termasuk santan instan)	Butir		
124	01151/52/53/54	Minyak dan kelapa lainnya (sebutkan): .....	.....		
125		<b>J. BAHAN MINUMAN [R.126 s.d. R.132]</b>			
126	01181001	Gula pasir	Ons		
127	01181002	Gula merah, gula air (pohon aren, kelapa, lontar)	Ons		
128	01212001	Teh bubuk	Ons		
129	01212002	Teh celup (sachet)	2 gr		
130	01211001	Kopi (bubuk, biji)	Ons		
131	01211002	Kopi instan (sachet)	20 gr		
132	01222/3	Bahan minuman lainnya (sebutkan): .....	.....		
133		<b>K. BUMBU-BUMBUAN [R.134 s.d. R.145]</b>			
134	01192001	Garam	Gram		
135	01192005	Kemiri	Gram		
136	01192006	Ketumbar/jinten	Gram		
137	01192007	Merica/lada	Gram		
138	01173024	Asam	Gram		
139	01194003/4	Terasi/petis	Gram		
140	01191003	Kecap	100 ml		
141	01194008	Penyedap masakan/vetsin	Gram		
142	01191005	Sambal jadi	100 ml		
143	01191006-7	Saus tomat	100 ml		
144	01194007	Bumbu masak jadi/kemasan, bumbu racikan	Gram		
145	01192003/4	Bumbu dapur lainnya (pala, jahe, kunyit, dsb.)	Gram		
146		<b>L. BAHAN MAKANAN LAINNYA [R.147 s.d. R.150]</b>			
147	01115012	Mie instan	Bungkus (± 80 gr)		
148	01115018/19	Kerupuk	Ons		
149	01115013	Bubur bayi kemasan	Kotak kecil (± 150 gr)		
150	01112/15/76/94	Lainnya (sebutkan): .....	.....		

9

Jumlah komoditas bahan makanan, bahan minuman, dan rokok yang terisi pada halaman ini

ROKOK SEMINGGU TERAKHIR (LANJUTAN)				
No. urut (1)	Berasal dari produksi sendiri, pemberian, dsb.		Jumlah konsumsi	
	Banyaknya (0,00) (7)	Nilai (Rp) (8)	Banyaknya (5) + (7) (0,00) (9)	Nilai (6) + (8) (Rp) (10)
113				
114				
115				
116				
117				
118				
119				
120				
121				
122				
123				
124				
125				
126				
127				
128				
129				
130				
131				
132				
133				
134				
135				
136				
137				
138				
139				
140				
141				
142				
143				
144				
145				
146				
147				
148				
149				
150				



# QUESTIONER

Nama: .....

10

Nomor Urut ART:  
(VSEN19.K Blok IV P.401)

BLOK IV.1. KONSUMSI DAN PENGELUARAN BAHAN MAKANAN, BAHAN MINUMAN, DAN					
No. urut	Kode COICOP	Rincian	Satuan standar	Berasal dari pembelian (tunai/bon)	
				Banyaknya (0,00)	Nilai (Rp)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
151		<b>M. MAKANAN DAN MINUMAN JADI [R.152 s.d. R.182]</b>			
		<b>1) Makanan dan minuman jadi</b>			
152	01112005	Roti tawar	Potong		
153	01112003	Roti manis, roti lainnya	Potong		
154	1111025/044	Kue kering, biskuit, semprong	Ons		
155	1111024/ 103/123	Kue basah (kue lapis, bika ambon, lempur, dsb.)	Buah		
156	1111133/83-89	Makanan gorengan	Potong		
157	11111011	Bubur kacang hijau	Porsi		
158	11111015	Gado-gado, ketoprak, pecel	Porsi		
159	11113170	Nasi campur/rames	Porsi		
160	11113169	Nasi goreng	Porsi		
161	11111030	Nasi putih	Porsi		
162	11111023	Lontong/ketupat sayur	Porsi		
163	1112006/017/ 035/041/148	Soto, gule, sop, rawon, cincang	Porsi		
164	11111178-180	Sayur matang (ditumis, disantan, dsb.)	Porsi		
165	11111040	Sate, tongseng	Porsi/ 5 tusuk		
166	11111047	Mie bakso, mie rebus, mie goreng	Porsi		
167	11111029	Mie instan	Porsi		
168	11111027	Makanan ringan anak-anak, krupuk/kripik	Ons		
169	11111019	Ikan matang	Potong		
170	11111007/8/ 11113034	Ayam/daging matang (ayam goreng, rendang, dsb.)	Potong		
171	11111004/ 1111208	Daging olahan (sosis, nugget, daging asap, dsb.) matang	Potong		
172	11113008	Bubur ayam	Porsi		
173	11113003	Siomay, batagor	Porsi/ 5 potong		
174		Makanan jadi lainnya (sebutkan): .....			
175	11111058	Air kemasan	Liter		
176	01221000	Air kemasan galon	Galon		
177	11111055/059	Air teh kemasan, minuman bersoda/mengandung CO <sub>2</sub>	± 250 ml*)		
178	01223-01225	Sari buah kemasan, minuman kesehatan, minuman berenergi	± 200 ml*)		
179	11111052-57	Minuman jadi (kopi, kopi susu, teh, susu coklat, dsb.)	Gelas		
180	11111049	Es krim	Mangkok kecil		
181	11111051	Es lainnya (sebutkan):.....	Porsi		
		<b>2) Minuman mengandung alkohol</b>			
182	02110000	Minuman keras (sebutkan):.....	Liter		
183		<b>N. ROKOK DAN TEMBAKAU [R.184 s.d. R.188]</b>			
184	02201001	Rokok kretek filter	Batang		
185	02201002	Rokok kretek tanpa filter	Batang		
186	02201003	Rokok putih	Batang		
187	02202000	Tembakau	Ons		
188		Rokok dan tembakau lainnya (sebutkan):.....			

\*) = kotak/gelas kecil

11

Jumlah komoditas bahan makanan, bahan minuman, dan rokok yang terisi pada halaman ini

ROKOK SEMINGGU TERAKHIR (LANJUTAN)				
No. urut	Berasal dari produksi sendiri, pemberian, dsb.		Jumlah konsumsi	
	Banyaknya (0,00)	Nilai (Rp)	Banyaknya (5) + (7) (0,00)	Nilai (6) + (8) (Rp)
(1)	(7)	(8)	(9)	(10)
151		<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>		<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
152	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
153	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
154	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
155	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
156	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
157	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
158	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
159	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
160	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
161	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
162	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
163	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
164	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
165	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
166	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
167	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
168	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
169	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
170	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
171	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
172	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
173	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
174	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
175	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
176	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
177	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
178	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
179	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
180	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
181	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
182	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
183		<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>		<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
184	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
185	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
186	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
187	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
188	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>

BLOK IV.2. PENGELUARAN UNTUK BARANG-BARANG BUKAN MAKANAN SELAMA SEBULAN DAN SETAHUN TERAKHIR (DALAM RUPIAH)				
No. urut	Kode COICOP	Rincian	Sebulan Terakhir	Setahun Terakhir
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
189		<b>A. PERUMAHAN DAN FASILITAS RUMAH TANGGA</b>	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/>
190		Status penguasaan bangunan tempat tinggal yang ditempati: 1. Milik sendiri 4. Bebas sewa 2. Kontrak 5. Dinas <input type="checkbox"/> 3. Sewa 6. Lainnya		
191	04221000	Jika <b>milik sendiri/bebas sewa</b> , perkiraan sewa sebulan: Rp.....	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/>	
192	0411/20002	Jika <b>kontrak</b> , nilai kontrak sebulan: Rp.....	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/>	
193	0411/20001	Jika <b>sewa</b> , nilai sewa sebulan: Rp.....	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/>	
194	04222000	Jika <b>dinas atau lainnya</b> , perkiraan sewa sebulan: Rp.....	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/>	
195	04300000	Pemeliharaan rumah dan perbaikan ringan (cat kayu, kapur, cat tembok, genteng, kaca jendela, engsel, dsb.)		<input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/>
196	04510000	Listrik Banyaknya: Sebulan Terakhir: ..... kWh <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> Catatan: Bila ruta tidak mengetahui satuan kWh (misalnya memakai listrik non-PLN), cara perhitungan sbb: Jumlah watt yang digunakan dikalikan jumlah jam pemakaian sebulan dibagi 1000		
197	04510000	Nilai:	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/>	
198	04410000	Air (PAM/pikulan/beli) Banyaknya: Sebulan Terakhir: ..... m <sup>3</sup> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/>		
199	04410000	Nilai:	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/>	
		<b>Generator (Rincian 200 s.d. Rincian 205)</b>		
200	07220011-17/ 07220008/ 04530001*	i. Jenis dan jumlah pemakaian bahan bakar minyak (BBM): 1. Bensin ( <i>premium, pertalite, pertamax, shell, total, dsb.</i> ) <input type="checkbox"/> 2. Solar termasuk <i>shell diesel, performance diesel, dsb.</i> 3. Minyak tanah		
201	07220011-17/ 07220008/ 04530001*	Sebulan Terakhir: ..... Liter <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/>		
202	07220011-17/ 0722000/ 04530001*	Nilai:	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/>	
203	07220001-7	ii. Minyak pelumas: Setahun Terakhir: ..... Liter <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/>		
204	07220001-7	Nilai:		<input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/>
205	05330000	iii. Pemeliharaan dan perbaikan generator		<input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/>

31

Jumlah komoditas barang-barang bukan makanan yang terisi pada halaman ini

BLOK IV.2. PENGELUARAN UNTUK BARANG-BARANG BUKAN MAKANAN SELAMA SEBULAN DAN SETAHUN TERAKHIR (DALAM RUPIAH) (LANJUTAN)				
No. unit	Kode COICOP	Rincian	Sebulan Terakhir	Setahun Terakhir
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
		<b>Kendaraan bermotor (Rincian 206 s.d. Rincian 214)</b>		
206	07220011-17	a. Bensin ( <i>premium, pertalite, pertamax, shell, total, dsb.</i> ) Sebulan Terakhir:..... Liter <input type="text"/>		
207	07220011-17	Nilai:	<input type="text"/>	
208	07220008	b. Solar (termasuk <i>shell diesel, performance diesel, dsb.</i> ) Sebulan Terakhir:..... Liter <input type="text"/>		
209	07220008	Nilai:	<input type="text"/>	
210	04530001	c. Minyak tanah Sebulan Terakhir:..... Liter <input type="text"/>		
211	04530001	Nilai:	<input type="text"/>	
212	07220001-7	d. Minyak pelumas Setahun Terakhir:..... Liter <input type="text"/>		
213	07220001-7	Nilai:		<input type="text"/>
214	07230000	e. Perbaikan dan pemeliharaan kendaraan bermotor		<input type="text"/>
		<b>Bahan bakar untuk keperluan lainnya (Rincian 215 s.d. Rincian 224)</b>		
215	04521001	L P G Banyaknya: Sebulan Terakhir: ..... Kg <input type="text"/>		
216	04521001	Nilai:	<input type="text"/>	
217	04521002	Gas kota Banyaknya: Sebulan Terakhir: .....m <sup>3</sup> <input type="text"/>		
218	04521002	Nilai:	<input type="text"/>	
219	04530001	Minyak tanah Banyaknya: Sebulan Terakhir: ..... Liter <input type="text"/>		
220	04530001	Nilai:	<input type="text"/>	
221	045400024	Arang/batu bara/briket Banyaknya: Sebulan Terakhir: ..... Kg <input type="text"/>		
222	045400024	Nilai:	<input type="text"/>	
223	04521000	Biogas	<input type="text"/>	
224	04540001	Kayu bakar dan bahan bakar lainnya	<input type="text"/>	
225	0552200/ 05610000	Pengeluaran kebutuhan lainnya untuk rumah (cairan pembersih lantai, pewangi ruangan, bola lampu, kran, <i>shower</i> , sekering listrik, obat nyamuk, korek api, batu baterai, aki, dsb.)		<input type="text"/>
		<b>Pos dan telekomunikasi (Rincian 226 s.d. Rincian 230)</b>		
226	08300002	Rekening telepon rumah	<input type="text"/>	
227	08300011	Pulsa HP	<input type="text"/>	
228	08100000	Benda pos (wesel, materai, perangko, dsb.)		<input type="text"/>
229	08300010	Biaya internet, warnet	<input type="text"/>	
230	08300000	Lainnya (nomor perdana, kirim paket, dsb.) sebutkan: .....		<input type="text"/>

BLOK IV.2. PENGELUARAN UNTUK BARANG-BARANG BUKAN MAKANAN SELAMA SEBULAN DAN SETAHUN TERAKHIR (DALAM RUPIAH) (LANJUTAN)				
No. urut	Kode COICOP	Rincian	Sebulan Terakhir	Setahun Terakhir
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
231		<b>B. ANEKA BARANG DAN JASA</b>	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
232	12130000	Sabun mandi, pasta gigi, sikat gigi, dan sampo	<input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/>	
233	12130000	Barang kecantikan (minyak wangi, minyak rambut, deodoran, bedak, kawat gigi, lensa kontak, gunting kuku, rambut palsu/wig, lipstik, sisir, dsb.), dan pembalut wanita		<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
234	12110000	Perawatan kulit, muka, kuku, rambut (ongkos pangkas rambut, kriting, rebounding, cream bath, lulur/spa, dsb.)	<input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/>	
235	05611012-15	Sabun cuci (batangan, bubuk, krim, dan cair)	<input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/>	
236	05611000	Bahan pemeliharaan pakaian (pelembut dan pengharum, pemutih, pelicin, dsb.)	<input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/>	
237	09500000	Surat kabar, majalah, buku-buku, dan alat-alat tulis (di luar keperluan sekolah dan kursus) termasuk sewa majalah/bacaan	<input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/>	
238	12130000	Barang lainnya (tissue, pampers, kantong plastik, tali/tambang plastik, tusuk gigi, cotton bud, kapur barus, tusuk sate, dsb.)	<input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/>	
		<b>Biaya pelayanan pengobatan/kuratif (termasuk biaya melahirkan dan obat yang tidak bisa dirinci) (R. 239 s.d. R. 245)</b>		
239	06300000	Rumah sakit pemerintah		<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
239.a		Biaya <b>berobat jalan</b> yang dibayar tunai ( <i>out of pocket</i> ) setahun terakhir: <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>		
239.b		Biaya <b>rawat inap</b> yang dibayar tunai ( <i>out of pocket</i> ) setahun terakhir: <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>		
240	06300000	Rumah sakit swasta		<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
240.a		Biaya <b>berobat jalan</b> yang dibayar tunai ( <i>out of pocket</i> ) setahun terakhir: <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>		
240.b		Biaya <b>rawat inap</b> yang dibayar tunai ( <i>out of pocket</i> ) setahun terakhir: <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>		
241	06302004	Puskesmas/pustu/polindes/posyandu		<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
241.a		Biaya <b>berobat jalan ke puskesmas</b> yang dibayar tunai ( <i>out of pocket</i> ) setahun terakhir: <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>		
241.b		Biaya <b>rawat inap ke puskesmas</b> yang dibayar tunai ( <i>out of pocket</i> ) setahun terakhir: <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>		
241.c		Biaya <b>berobat ke pustu</b> yang dibayar tunai ( <i>out of pocket</i> ) setahun terakhir: <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>		
241.d		Biaya berobat ke <b>polindes</b> yang dibayar tunai ( <i>out of pocket</i> ) setahun terakhir: <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>		
241.e		Biaya berobat ke <b>posyandu</b> yang dibayar tunai ( <i>out of pocket</i> ) setahun terakhir: <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>		
242	06210000	Praktik dokter/poliklinik		<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
242.a		Biaya berobat ke <b>praktik dokter/poliklinik</b> yang dibayar tunai ( <i>out of pocket</i> ) setahun terakhir: <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>		

33

Jumlah komoditas barang-barang bukan makanan yang terisi pada halaman ini

BLOK IV.2. PENGELUARAN UNTUK BARANG-BARANG BUKAN MAKANAN SELAMA SEBULAN DAN SETAHUN TERAKHIR (DALAM RUPIAH) (LANJUTAN)				
No. urut	Kode COICOP	Rincian	Sebulan Terakhir	Setahun Terakhir
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
243	06232000	Praktik petugas kesehatan (bidan/perawat/mantri kesehatan)		
243.a		Biaya berobat ke praktik petugas kesehatan yang dibayar tunai ( <i>out of pocket</i> ) setahun terakhir: □□□□ . □□□□ . □□□□		□□□□ . □□□□ . □□□□
244	06232015	Praktik pengobatan tradisional		
244.a		Biaya berobat ke pengobatan tradisional yang dibayar tunai ( <i>out of pocket</i> ) setahun terakhir: □□□□ . □□□□ . □□□□		□□□□ . □□□□ . □□□□
245	06232015	Dukun penolong persalinan		
245.a		Biaya berobat ke penolong persalinan yang dibayar tunai ( <i>out of pocket</i> ) setahun terakhir: □□□□ . □□□□ . □□□□		□□□□ . □□□□ . □□□□
		<b>Biaya obat (hanya obat yang dibeli di apotik, toko obat, dsb.) (R. 246 s.d. R. 249)</b>		
246	06110002-20	Obat yang dibeli dengan resep dari tenaga kesehatan (dokter, bidan, perawat)		
246.a		Biaya yang dibayar tunai ( <i>out of pocket</i> ) dalam setahun terakhir: □□□□ . □□□□ . □□□□		□□□□ . □□□□ . □□□□
247	06110002-20	Obat modern yang dibeli tanpa resep dari tenaga kesehatan		
247.a		Biaya yang dibayar tunai ( <i>out of pocket</i> ) dalam setahun terakhir: □□□□ . □□□□ . □□□□		□□□□ . □□□□ . □□□□
248	06110001	Obat tradisional/jamu untuk pengobatan		
248.a		Biaya yang dibayar tunai ( <i>out of pocket</i> ) dalam setahun terakhir: □□□□ . □□□□ . □□□□		□□□□ . □□□□ . □□□□
249	06130000	Biaya pembelian kacamata, kaki/tangan palsu ( <i>protese</i> ), dan kursi roda		
249.a		Biaya yang dibayar tunai ( <i>out of pocket</i> ) dalam setahun terakhir: □□□□ . □□□□ . □□□□		□□□□ . □□□□ . □□□□
		<b>Biaya pelayanan pencegahan/preventif (R. 250 s.d. R. 254)</b>		
250	06232001	Periksa kehamilan		
250.a		Biaya yang dibayar tunai ( <i>out of pocket</i> ) dalam setahun terakhir: □□□□ . □□□□ . □□□□		□□□□ . □□□□ . □□□□
251	06110012	Imunisasi		
251.a		Biaya yang dibayar tunai ( <i>out of pocket</i> ) dalam setahun terakhir: □□□□ . □□□□ . □□□□		□□□□ . □□□□ . □□□□
252	06302015	Tes kesehatan/deteksi dini/ <i>Medical Check Up</i>		
252.a		Biaya yang dibayar tunai ( <i>out of pocket</i> ) dalam setahun terakhir: □□□□ . □□□□ . □□□□		□□□□ . □□□□ . □□□□
253	06302002	Keluarga Berencana (alat/cara kontrasepsi, konsultasi, dsb.)		
253.a		Biaya yang dibayar tunai ( <i>out of pocket</i> ) dalam setahun terakhir: □□□□ . □□□□ . □□□□		□□□□ . □□□□ . □□□□
254	06302000	Biaya pemeliharaan kesehatan lainnya (urut, <i>fitness</i> , bekam, detox, yoga, futsal, senam kebugaran, vitamin, jamu untuk menjaga kesehatan, dsb.)		
254.a		Biaya yang dibayar tunai ( <i>out of pocket</i> ) dalam setahun terakhir: □□□□ . □□□□ . □□□□		□□□□ . □□□□ . □□□□

BLOK IV.2. PENGELUARAN UNTUK BARANG-BARANG BUKAN MAKANAN SELAMA SEBULAN DAN SETAHUN TERAKHIR (DALAM RUPIAH) (LANJUTAN)				
No. urut	Kode COICOP	Rincian	Sebulan Terakhir	Setahun Terakhir
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
		<b>Biaya sekolah/kursus (R. 255 s.d. R. 260)</b>		
255	10000000	Sumbangan pembangunan sekolah (uang pangkal)		<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>
256	10000000	Uang sekolah (SPP/UKT) dan iuran komite sekolah/POMG		<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>
257	10000000	Iuran sekolah lainnya (ke-trampilan, les, tes, dsb.)		<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>
258	0951000/ 12700008	Buku pelajaran, foto copy bahan pelajaran		<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>
259	09540000	Alat-alat tulis (pulpen, pensil, penghapus, penggaris, kalkulator, jangka, dsb.)		<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>
260	10500000	Uang kursus/bimbingan belajar di luar sekolah		<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>
		<b>Biaya transportasi, akomodasi, dan jasa (R.261 s.d. R.269)</b>		
261	0731/20000	Transportasi darat (biaya naik becak, ojek, taksi, mikrolet, minibus, bus, kereta api, sewa mobil, dsb.)		<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>
261.a		Transportasi ke fasilitas kesehatan yang dibayar tunai dalam setahun terakhir: <input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>		
261.b		Biaya ambulans yang dibayar tunai dalam setahun terakhir: <input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>		
262	07330000	Transportasi udara/pesawat (tiket, airport tax, dsb.)		<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>
262.a		Transportasi ke fasilitas kesehatan yang dibayar tunai dalam setahun terakhir: <input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>		
263	07340000	Transportasi laut/kapal feri, kapal laut		<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>
263.a	07340000	Transportasi ke fasilitas kesehatan yang dibayar tunai dalam setahun terakhir: <input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>		
264	07240000	Lainnya (uang parkir, karcis ttd, dsb.)		<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>
265	11200001	Hotel/motel/penginapan		<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>
266	09400000	Hiburan (menonton di bioskop, menonton sandiwara/pertunjukkan, menonton pertandingan olah raga, dekoder, langganan TV kabel, dan rekreasi lain (tidak termasuk transpor dan pembelian barang untuk rekreasi))		<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>
267	05621000	Gaji/upah pembantu rumah tangga, satpam, tukang kebun, dan sopir	<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>	
268	12621000	Jasa lembaga keuangan (jasa ATM, jasa kartu kredit, biaya transfer, dsb.)		<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>
269	12700000	Jasa lainnya (pembuatan KTP, SIM, akta kelahiran, fotokopi, foto, jasa penitipan bayi, dsb.)		<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>
270		<b>C. PAKAIAN, ALAS KAKI, DAN TUTUP KEPALA</b>		<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>
271	03121000	Pakaian jadi untuk laki-laki dewasa (jas, seragam, kemeja, jaket, sarung, celana, kaos oblong, pakaian dalam, dsb.)		<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>
272	03122000	Pakaian jadi untuk perempuan dewasa (seragam, gaun, kain panjang, blazer/jas wanita, daster, baju hangat, rok, sarung, selendang, angkin, pakaian dalam, dsb.)		<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>
273	03123000	Pakaian jadi untuk anak-anak (seragam, baju, celana, kaos, pakaian dalam, popok bayi, dsb.)		<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>
274	03110000	Bahan pakaian untuk laki-laki, perempuan, dan anak-anak (wool, poliester, katun, sutera, dsb.)		<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>
275	03140000	Upah menjahit, memperbaiki pakaian, benang jahit, dan barang lain untuk keperluan menjahit		<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>
276	03210000	Alas kaki (sepatu, sandal, kaos kaki, dsb.)		<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>
277	03130001-03	Tutup kepala untuk laki-laki, perempuan, dan anak-anak (topi, kopiah, kerudung, dsb.)		<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>
278	03220000	Lainnya (handuk, ikat pinggang, semir sepatu, dasi, binatu/laundry, gantungan pakaian/hanger, mukena, jas hujan, dsb.)		<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>

35

Jumlah komoditas barang-barang bukan makanan yang terisi pada halaman ini

BLOK IV.2. PENGELUARAN UNTUK BARANG-BARANG BUKAN MAKANAN SELAMA SEBULAN DAN SETAHUN TERAKHIR (DALAM RUPIAH) (LANJUTAN)				
No. urut	Kode COICOP	Rincian	Sebulan Terakhir	Setahun Terakhir
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
279		<b>D. BARANG TAHAN LAMA</b>		<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>
280	05110000	Meubelair (meja, kursi, tempat tidur, lemari pakaian, lemari pajang, rak pajang, kaca/cermin, rak sepatu, dsb.)		<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>
281	05300000	Peralatan rumah tangga (mesin jahit, lemari es, kipas angin, mesin cuci, AC, dsb.)		<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>
282	05200000	Perlengkapan perabot rumah tangga (kasur, bantal, taplak, spre, sarung bantal, selimut, gordena, sajadah, kapet, permadani, tikar, dsb.)		<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>
283	055221000	Perkakas rumah tangga (seterika, sapu, gunting, pisau, golok, cangkul, gergaji, <i>vacum cleaner</i> , gantungan baju, jemuran, alat solder, dsb.)		<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>
284	05400000	Alat-alat dapur/makan (rak piring, kompor, periuk, panci, ember, pisau dapur, penggorengan, sendok, termos, piring, gelas, <i>mixer</i> , <i>rice cooker</i> , <i>blender</i> , <i>microwave</i> , <i>oven</i> , dan pecah belah lainnya yang terbuat dari gelas/keramik/melamin/plastik, dsb.)		<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>
285	05110000	Barang-barang pajangan/hiasan (hiasan dinding, aquarium, barang hiasan terbuat dari keramik, porselen, <i>onyx</i> , marmer, kayu, dsb.)		<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>
286	05523000	Perbaikan perabot, perlengkapan, dan perkakas rumah tangga		<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>
287	08200007/10	Pembelian HP/ <i>smartphone</i> dan asesorisnya, termasuk perbaikannya		<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>
288	09120000	Pembelian kamera, kacamata, <i>video camera</i> , alat-alat optik lainnya, termasuk perbaikannya		<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>
289	12300000	Pembelian arloji, jam, payung, tas, koper, termasuk perbaikannya		<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>
290	1231-40000	Perhiasan mahal terbuat dari logam dan batu mulia (emas, berlian, mutiara, dsb.), termasuk perbaikannya		<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>
291	09310001-12	Pembelian mainan anak (sepeda roda tiga), perhiasan murah, dan imitasi, termasuk perbaikannya		<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>
292	0911/30000	Pembelian televisi, radio, video, DVD, kaset, radio kaset, gitar, piano/organ, komputer, laptop, tablet, termasuk perbaikannya		<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>
293	09320000	Pembelian alat dan perlengkapan olahraga (catur, raket, bola, net, bet, stik, baju renang, baju senam, sepatu bola/roda, kacamata renang), termasuk perbaikannya		<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>
294	07100000	Pembelian kendaraan untuk transportasi (mobil, sepeda motor, sepeda, perahu motor, dsb.)		<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>
295	093/400000	Binatang dan tanaman peliharaan, termasuk biaya pemeliharaannya (makanan, kandang, kesehatan, pupuk, dll.)		<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>
296	04500000	Barang tahan lama lainnya (instalasi listrik/telepon/leding, ayunan, kereta bayi, dsb.), termasuk perbaikannya		<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>
297		<b>E. PAJAK, PUNGUTAN, DAN ASURANSI</b>		<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>
298		Pajak bumi dan bangunan (PBB)		<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>
299		Pajak kendaraan bermotor (STNK) dan tak bermotor		<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>
300		Pungutan/retribusi (iuran RT/RW, sampah, keamanan, kuburan, dsb.)		<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>
301	12530000	Asuransi kesehatan		<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>
302	12500000	Asuransi jiwa lainnya dan asuransi kerugian (asuransi kematian, kecelakaan, mobil, rumah, dsb.)		<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>
303		Lainnya (tilang, PPh, dsb.)		<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>



Jumlah komoditas barang-barang bukan makanan yang terisi pada halaman ini

BLOK IV.2. PENGELUARAN UNTUK BARANG-BARANG BUKAN MAKANAN SELAMA SEBULAN DAN SETAHUN TERAKHIR (DALAM RUPIAH) (LANJUTAN)				
No. Urut	Kode COICOP	Rincian	Sebulan Terakhir	Setahun Terakhir
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
304		<b>F. KEPERLUAN PESTA DAN UPACARA/KENDURI</b>		<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
305		Perkawinan (sewa alat seperti peralatan pengantin, kursi, tenda, piring, jasa seperti ongkos perias pengantin, penghulu, jasa penyelenggaraan, serta sewa gedung, dsb.)		<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
306		Khitanan dan ulang tahun (ongkos bengkok, biaya dokter/mantri/dukun sunat, pembungkus makanan, pita/kertas penghias ruangan/balon, sewa kursi, sewa gedung, sewa hiburan)		<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
307		Perayaan hari raya agama (sewa kursi, sewa tenda, dsb.)		<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
308	09600002/07	Biaya Penyelenggaraan Ibadah Haji (BPIH), umroh, perjalanan rohani		<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
309		Upacara agama atau adat lainnya (memanggil Ustad, Pendeta, sesajen, dsb.)		<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
310		Biaya pemakaman (ongkos memandikan jenazah, kain kafan, jasa penggali kubur, peli mati, biaya krematorium, biaya ngaben, dsb.)		<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>

BLOK IV.3.1. REKAPITULASI PENGELUARAN MAKANAN DAN MINUMAN JADI SERTA ROKOK SELURUH ANGGOTA RUMAH TANGGA (DALAM RUPIAH)			
No. ART	Nama ART	Makanan dan Minuman Jadi	Rokok dan Tembakau
(1)	(2)	(3)	(4)
1		<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
2		<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
3		<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
4		<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
5		<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
6		<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
7		<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
8		<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
9		<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
10		<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
	JUMLAH	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>

<b>BLOK IV.3.2. REKAPITULASI PENGELUARAN MAKANAN, MINUMAN, DAN ROKOK (DALAM RUPIAH)</b> [Disalin dari Blok IV.1 Kolom (10) dan Blok IV.3.1 Kolom (3) dan (4)]		
No.	Jenis Pengeluaran	Seminggu Terakhir
(1)	(2)	(3)
1	Padi-padian (R.1)	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
2	Umbi-umbian (R.8)	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
3	Ikan/udang/cumi/kerang (R.16)	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
4	Daging (R.52)	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
5	Telur dan Susu (R.62)	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
6	Sayur-sayuran (R.72)	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
7	Kacang-kacangan (R.98)	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
8	Buah-buahan (R.106)	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
9	Minyak dan Kelapa (R.120)	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
10	Bahan Minuman (R.125)	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
11	Bumbu-bumbuan (R.133)	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
12	Bahan Makanan Lainnya (R.146)	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
13	Makanan dan Minuman Jadi (Blok IV.3.1 Baris Jumlah Kolom 3)	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
14	Rokok dan Tembakau (Blok IV.3.1 Baris Jumlah Kolom 4)	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
15	<b>SUB JUMLAH [R.1 s.d. R.14]</b>	<input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
16	<b>RATA-RATA PENGELUARAN MAKANAN SEBULAN [(R.15) x 30/7]</b>	<input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>

<b>BLOK IV.3.3. REKAPITULASI PENGELUARAN UNTUK BARANG-BARANG BUKAN MAKANAN (DALAM RUPIAH)</b> [Disalin dari Blok IV.2 Kolom (4) dan Kolom (5)]			
No.	Jenis Pengeluaran	Sebulan Terakhir	Setahun Terakhir
(1)	(2)	(3)	(4)
1	Perumahan dan Fasilitas Rumah Tangga A. Sebulan terakhir (R.189 Kolom 4)	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	
	B. Setahun terakhir (R.189 Kolom 5)		<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
2	Aneka Barang dan Jasa A. Sebulan terakhir (R.231 Kolom 4)	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	
	B. Setahun terakhir (R.231 Kolom 5)		<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
3	Pakaian, Alas Kaki, dan Tutup Kepala (R.270)		<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
4	Barang Tahan Lama (R.279)		<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
5	Pajak, Pungutan, dan Asuransi (R.297)		<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
6	Keperluan Pesta dan Upacara/Kenduri (R.304)		<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
7	<b>JUMLAH PENGELUARAN</b> A. Sebulan terakhir (R.1 s.d. R.2 Kolom 3)	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	
	B. Setahun terakhir (R.1 s.d. R.6 Kolom 4)		<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
8	<b>RATA-RATA PENGELUARAN BUKAN MAKANAN SEBULAN [(R.7.b Kolom (4)/12) + R.7.a Kolom (3)]</b>	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	
9	<b>RATA-RATA PENGELUARAN RUMAH TANGGA SEBULAN [Blok IV.3.2, R.16 Kolom (3) + Blok IV.3.3, R.8 Kolom (3)]</b>	<input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	



D. PENERIMAAN DAN PENGELUARAN TRANSFER SERTA TRANSAKSI KEUANGAN SELAMA SETAHUN TERAKHIR (DALAM RUPIAH)			
Penerimaan (1)	Nilai (Rp) (2)	Pengeluaran (3)	Nilai (Rp) (4)
1.a Penerimaan transfer (kinerja dan pemberian uang, ikatan dinas, bea siswa, uang pensiun, klaim asuransi kerugian, klaim asuransi kerugian barang modal, dll.) dari pemerintah	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	1. Pengeluaran transfer (mengirim dan memberi uang, memberikan makanan/barang, premi asuransi kerugian barang modal, dll.)	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
1.b Penerimaan transfer (kinerja dan pemberian uang, ikatan dinas, bea siswa, uang pensiun, klaim asuransi kerugian, terima kinerja makanan/barang, klaim asuransi kerugian barang modal, dll.) dari non pemerintah	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>		
2. Penerimaan dari transaksi keuangan (pengambilan tabungan, pengembalian piutang, klaim asuransi jiwa/jaminan hari tua/pendidikan, mendapat arisan, meminjam uang, pengembalian piutang dagang, menggadai barang, dll.)	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	2. Pengeluaran dari transaksi keuangan (menabung, membayar utang, premi asuransi jiwa/jaminan hari tua/pendidikan, membayar arisan, meminjamkan uang, membayar utang dagang, membeli barang gadai, pembelian rumah, pembelian tanah, pembelian emas batangan, dll.)	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
Jumlah	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	Jumlah	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
BLOK VI. REKAPITULASI PENERIMAAN DAN PENGELUARAN RUMAH TANGGA SELAMA SETAHUN TERAKHIR (DALAM RUPIAH)			
Penerimaan (1)	Nilai (Rp) (2)	Pengeluaran (3)	Nilai (Rp) (4)
1. Upah dan gaji [Blok V.A Baris Jumlah Kolom (7) dikali 12]	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	1. Pengeluaran konsumsi rumah tangga [Blok IV.3.3 Rincian 9 Kolom (3) dikali 12]	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
2. Pendapatan/surplus dari usaha rumah tangga [Blok V.B Baris Jumlah Kolom (6)]	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>		
3. Pendapatan kepemilikan dan bukan dari usaha rumah tangga [Blok V.C Baris Jumlah Kolom (3)]	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	2. Pengeluaran transfer [Blok V.D Baris Jumlah Kolom (4)]	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
4. Penerimaan transfer [Blok V.D Baris Jumlah Kolom (2)]	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	Jumlah	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
Jumlah	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>		<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
Selisih Penerimaan dan Pengeluaran [Jumlah Kolom (2) – Jumlah Kolom (4)]			
			<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>

BLOK VII. CATATAN				
KUNJUNGAN I : TANGGAL: .....	MULAI : <input type="text"/> <input type="text"/> : <input type="text"/> <input type="text"/>	SELESAI : <input type="text"/> <input type="text"/> : <input type="text"/> <input type="text"/>		
KUNJUNGAN II : TANGGAL: .....	MULAI : <input type="text"/> <input type="text"/> : <input type="text"/> <input type="text"/>	SELESAI : <input type="text"/> <input type="text"/> : <input type="text"/> <input type="text"/>		
KUNJUNGAN III : TANGGAL: .....	MULAI : <input type="text"/> <input type="text"/> : <input type="text"/> <input type="text"/>	SELESAI : <input type="text"/> <input type="text"/> : <input type="text"/> <input type="text"/>		
KUNJUNGAN IV : TANGGAL: .....	MULAI : <input type="text"/> <input type="text"/> : <input type="text"/> <input type="text"/>	SELESAI : <input type="text"/> <input type="text"/> : <input type="text"/> <input type="text"/>		
<a href="https://www.bps.go.id">https://www.bps.go.id</a>				
<p><b>*) Kategori Lapangan Usaha (diisi oleh pengawas)</b></p> <table border="0"> <tr> <td style="vertical-align: top;"> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pertanian tanaman padi dan palawija</li> <li>2. Hortikultura</li> <li>3. Perkebunan</li> <li>4. Perikanan</li> <li>5. Peternakan</li> <li>6. Kehutanan dan pertanian lainnya</li> <li>7. Pertambangan dan penggalian</li> <li>8. Industri pengolahan</li> <li>9. Pengadaan listrik, gas, uap/air panas, dan udara dingin</li> <li>10. Pengelolaan air, pengelolaan air limbah, pengelolaan dan daur ulang sampah, aktivitas remediasi</li> <li>11. Konstruksi</li> <li>12. Perdagangan besar dan eceran, reparasi, dan perawatan mobil dan sepeda motor</li> <li>13. Pengangkutan dan pergudangan</li> <li>14. Penyediaan akomodasi dan penyediaan makan minum</li> </ol> </td> <td style="vertical-align: top;"> <ol style="list-style-type: none"> <li>15. Informasi dan komunikasi</li> <li>16. Aktivitas keuangan dan asuransi</li> <li>17. Real estate</li> <li>18. Aktivitas profesional, ilmiah, dan teknis</li> <li>19. Aktivitas penyewaan dan sewa guna tanpa hak opsi, ketenagakerjaan, agen perjalanan, dan penunjang usaha lainnya</li> <li>20. Administrasi pemerintahan, pertahanan, dan jaminan sosial wajib</li> <li>21. Pendidikan</li> <li>22. Aktivitas kesehatan manusia dan aktivitas sosial</li> <li>23. Kesenian, hiburan, dan rekreasi</li> <li>24. Aktivitas jasa lainnya</li> <li>25. Aktivitas rumah tangga sebagai pemberi kerja</li> <li>26. Aktivitas badan internasional dan badan ekstra internasional lainnya</li> </ol> </td> </tr> </table>			<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pertanian tanaman padi dan palawija</li> <li>2. Hortikultura</li> <li>3. Perkebunan</li> <li>4. Perikanan</li> <li>5. Peternakan</li> <li>6. Kehutanan dan pertanian lainnya</li> <li>7. Pertambangan dan penggalian</li> <li>8. Industri pengolahan</li> <li>9. Pengadaan listrik, gas, uap/air panas, dan udara dingin</li> <li>10. Pengelolaan air, pengelolaan air limbah, pengelolaan dan daur ulang sampah, aktivitas remediasi</li> <li>11. Konstruksi</li> <li>12. Perdagangan besar dan eceran, reparasi, dan perawatan mobil dan sepeda motor</li> <li>13. Pengangkutan dan pergudangan</li> <li>14. Penyediaan akomodasi dan penyediaan makan minum</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>15. Informasi dan komunikasi</li> <li>16. Aktivitas keuangan dan asuransi</li> <li>17. Real estate</li> <li>18. Aktivitas profesional, ilmiah, dan teknis</li> <li>19. Aktivitas penyewaan dan sewa guna tanpa hak opsi, ketenagakerjaan, agen perjalanan, dan penunjang usaha lainnya</li> <li>20. Administrasi pemerintahan, pertahanan, dan jaminan sosial wajib</li> <li>21. Pendidikan</li> <li>22. Aktivitas kesehatan manusia dan aktivitas sosial</li> <li>23. Kesenian, hiburan, dan rekreasi</li> <li>24. Aktivitas jasa lainnya</li> <li>25. Aktivitas rumah tangga sebagai pemberi kerja</li> <li>26. Aktivitas badan internasional dan badan ekstra internasional lainnya</li> </ol>
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pertanian tanaman padi dan palawija</li> <li>2. Hortikultura</li> <li>3. Perkebunan</li> <li>4. Perikanan</li> <li>5. Peternakan</li> <li>6. Kehutanan dan pertanian lainnya</li> <li>7. Pertambangan dan penggalian</li> <li>8. Industri pengolahan</li> <li>9. Pengadaan listrik, gas, uap/air panas, dan udara dingin</li> <li>10. Pengelolaan air, pengelolaan air limbah, pengelolaan dan daur ulang sampah, aktivitas remediasi</li> <li>11. Konstruksi</li> <li>12. Perdagangan besar dan eceran, reparasi, dan perawatan mobil dan sepeda motor</li> <li>13. Pengangkutan dan pergudangan</li> <li>14. Penyediaan akomodasi dan penyediaan makan minum</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>15. Informasi dan komunikasi</li> <li>16. Aktivitas keuangan dan asuransi</li> <li>17. Real estate</li> <li>18. Aktivitas profesional, ilmiah, dan teknis</li> <li>19. Aktivitas penyewaan dan sewa guna tanpa hak opsi, ketenagakerjaan, agen perjalanan, dan penunjang usaha lainnya</li> <li>20. Administrasi pemerintahan, pertahanan, dan jaminan sosial wajib</li> <li>21. Pendidikan</li> <li>22. Aktivitas kesehatan manusia dan aktivitas sosial</li> <li>23. Kesenian, hiburan, dan rekreasi</li> <li>24. Aktivitas jasa lainnya</li> <li>25. Aktivitas rumah tangga sebagai pemberi kerja</li> <li>26. Aktivitas badan internasional dan badan ekstra internasional lainnya</li> </ol>			
Waktu selesai wawancara: <input type="text"/> : <input type="text"/> : <input type="text"/>				

# DATA

## MENCERDASKAN BANGSA

— *Enlighten The Nation* —



**BADAN PUSAT STATISTIK**  
**BPS-Statistics Indonesia**

Jl. dr. Sutomo No. 6-8 Jakarta 10710  
Telp (021) 3841195, 3842508, 3810291-4, Fax: (021) 3857046  
Homepage: <http://www.bps.go.id> E-mail: [bpsHQ@bps.go.id](mailto:bpsHQ@bps.go.id)

