

Rabu,
7 Desember 2022

Hotel Mercure
Grand Mirama
Jl Raya Darmo 68-78
Surabaya



INDUSTRI PANGAN INDONESIA

Perkembangan dan Peranan Industri Pangan serta Proyeksinya pada Tahun 2023

Disampaikan pada
Seminar Outlook Business 2023
Supply Chain Indonesia

**Pengolahan bahan baku industri makanan dan minuman
di dalam negeri dapat mendorong pertumbuhan ekonomi nasional**

INDUSTRI AGRO

Industri pangan
olahan (industri
makanan dan
minuman) berbasis
bahan baku hasil
pertanian,
perkebunan dan
perikanan dalam
negeri



Added Value

Peningkatan nilai
tambah dalam negeri



Export

Peningkatan nilai
ekspor



Labour

Penyediaan
lapangan kerja



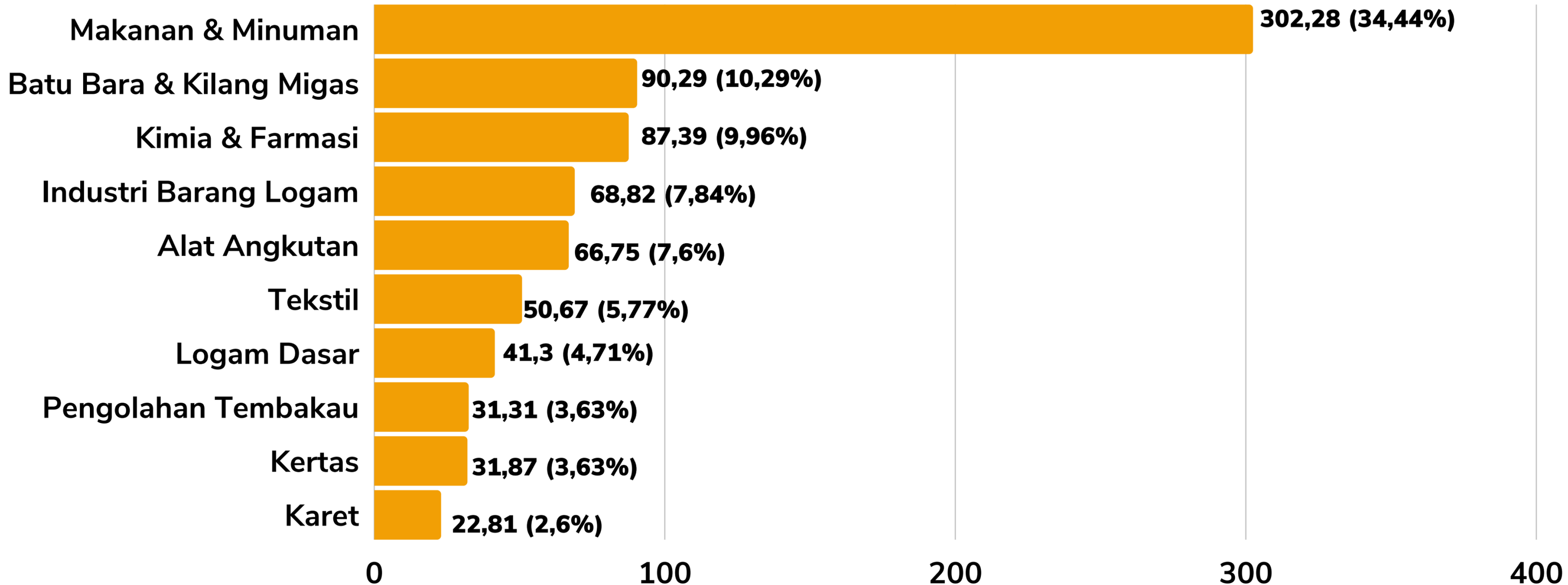
Import

Pengendalian
impor

**Semua peranan tersebut berdampak langsung terhadap
kesejahteraan petani, peternak dan nelayan.**

Peranan Industri Makanan dan Minuman

Kontribusi PDB Industri Makanan dan Minuman Terhadap PDB Sektor Industri
Kuartal II Tahun 2022 (dalam Triliun)



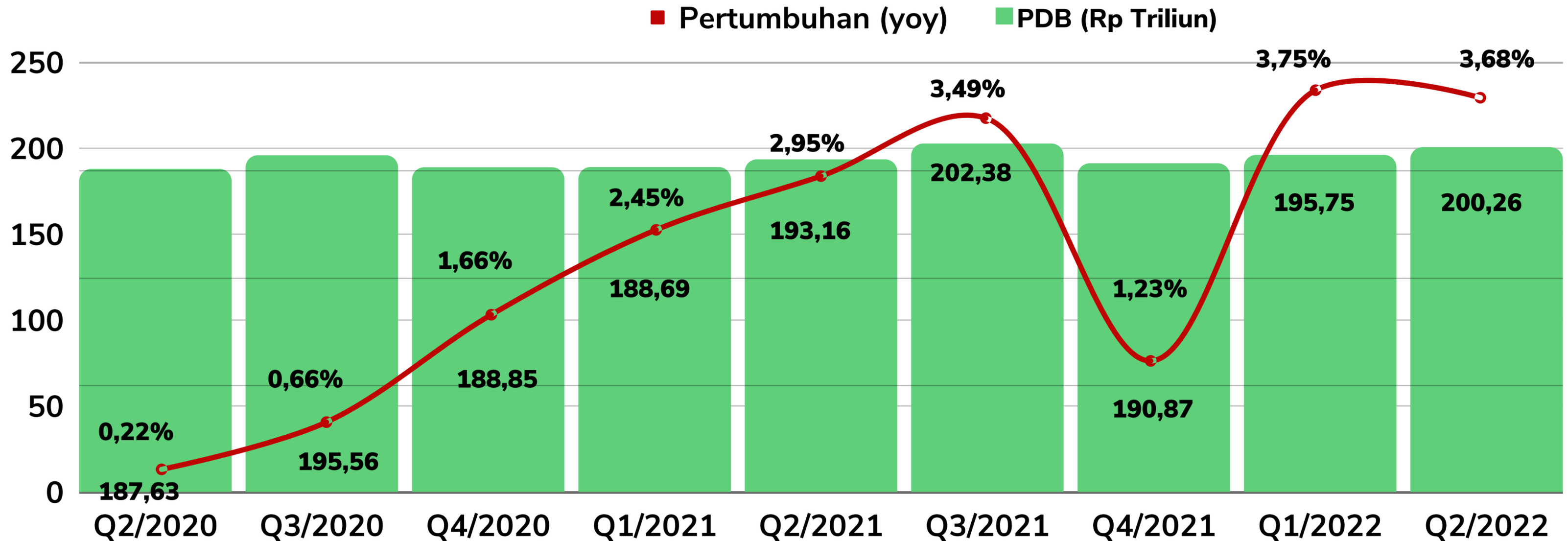
PDB atas dasar harga berlaku (AHDB) sektor industri Rp. 877,82 Triliun atau 17,84% dari total PDB (Rp 4,29 kuadriliun)

SUMBER: BPS, TELAH DIOLAH KEMBALI



Peranan Industri Makanan dan Minuman

PDB Industri Makanan dan Minuman (Q2/2020 - Q2/2022)



Y-ON-Y: PERTUMBUHAN TERHADAP PERIODE YANG SAMA PADA TAHUN SEBELUMNYA

SUMBER: BPS, TELAH DIOLAH KEMBALI

Industri makanan dan minuman dapat menjadi salah satu penopang pertumbuhan ekonomi nasional dan berdampak langsung terhadap kesejahteraan petani, peternak, nelayan dan pengusaha industri

Nilai Tambah

Peningkatan nilai tambah bahan baku di dalam negeri

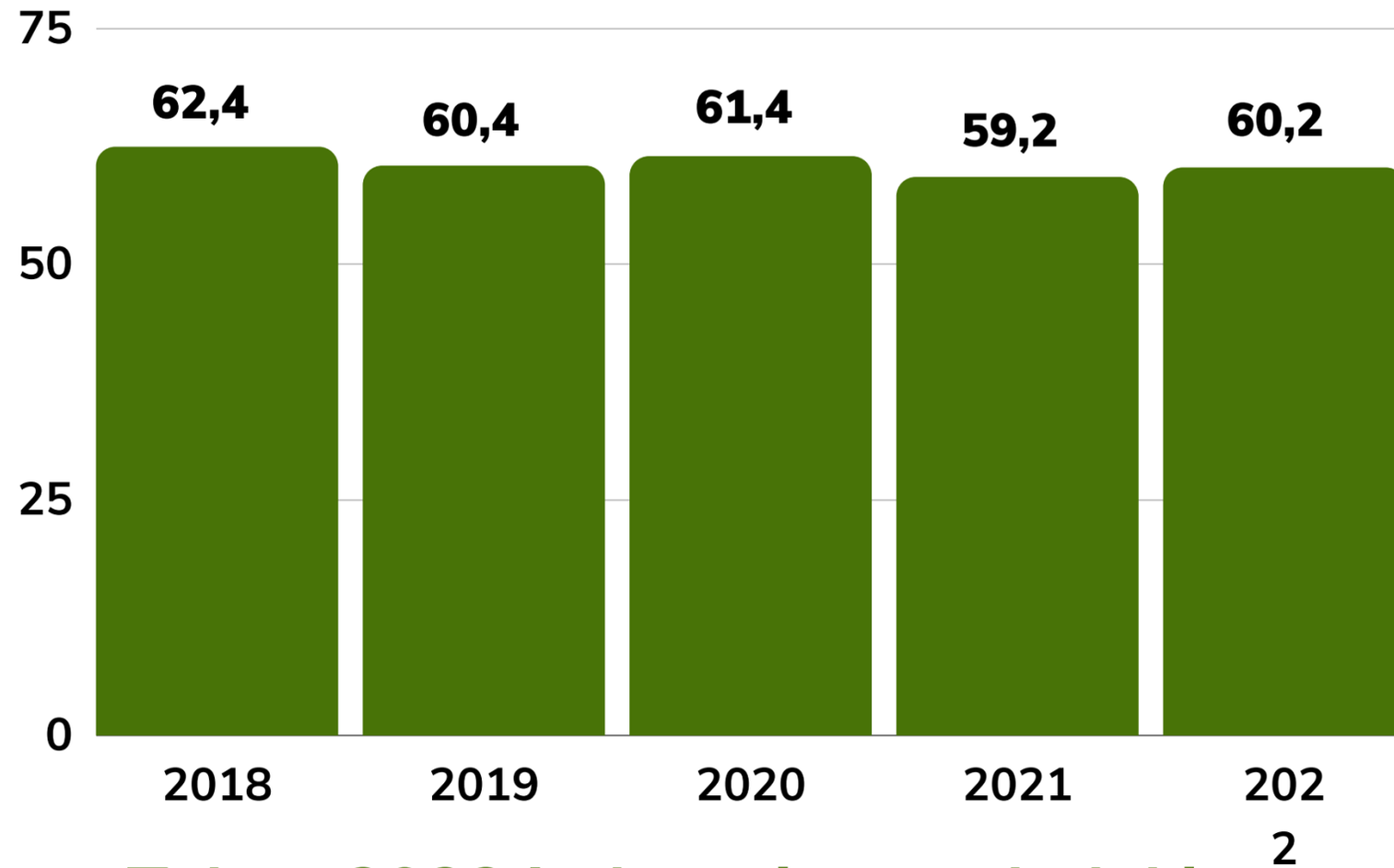
Lapangan Kerja

Sebagai penyedia lapangan kerja nasional

Ekspor dan Impor

Peningkatan nilai nett ekspor dan pengendalian impor

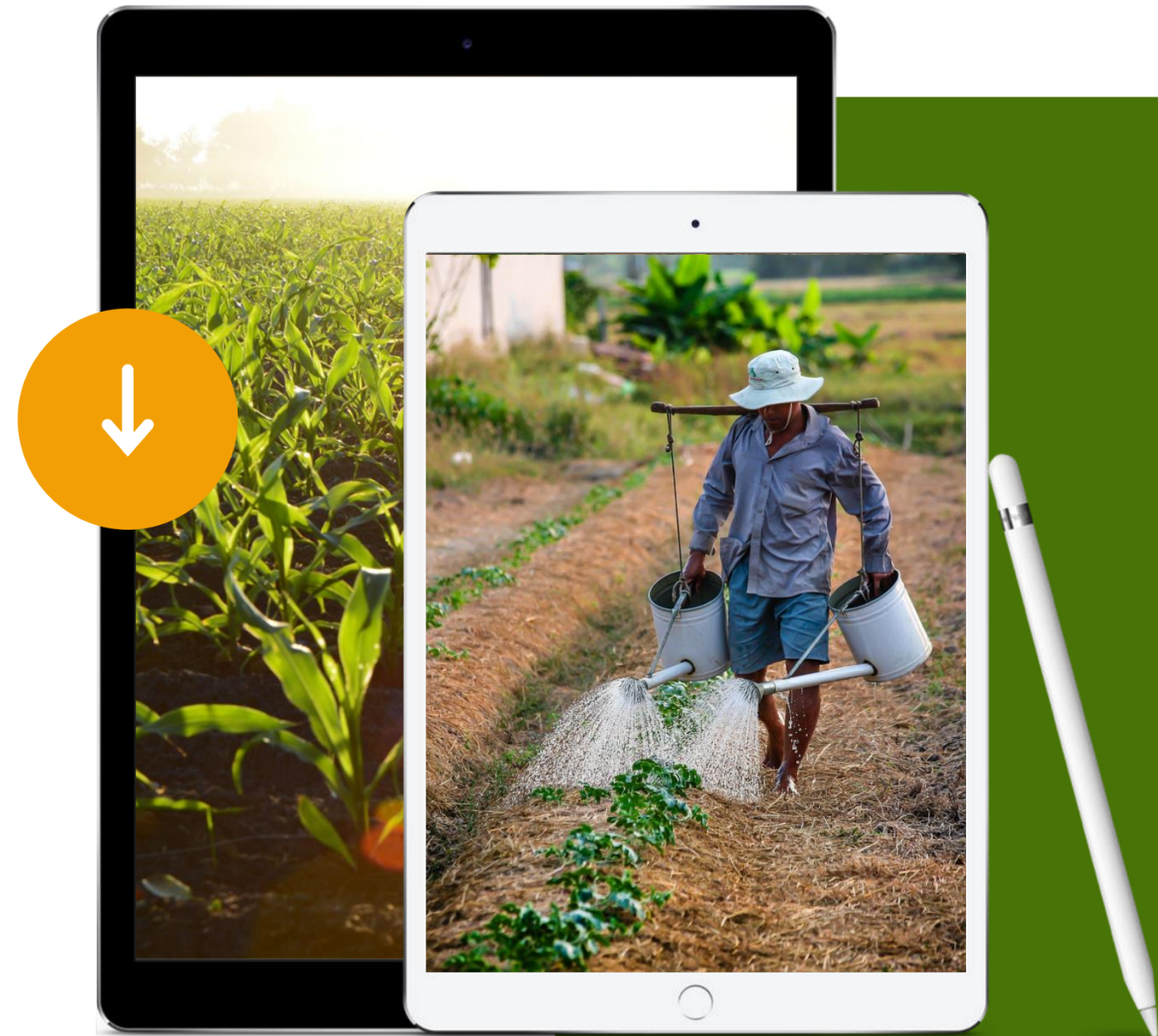
Global Food Security Index (GFSI)



Tahun 2022 Indonesia menduduki peringkat 63 dari 133 negara

3 Pilar GFSI:

- keterjangkauan (affordability)
- ketersediaan (availability)
- kualitas dan keamanan (quality and safety)



Potensi Pertanian Indonesia



01

Keanekaragaman Hayati

Potensi sumber daya alam yang besar

02

Lahan Pertanian

Potensi lahan yang cukup besar dan belum dimanfaatkan secara optimal

03

Bonus Demografi

Bonus demografi di tahun 2010-2040

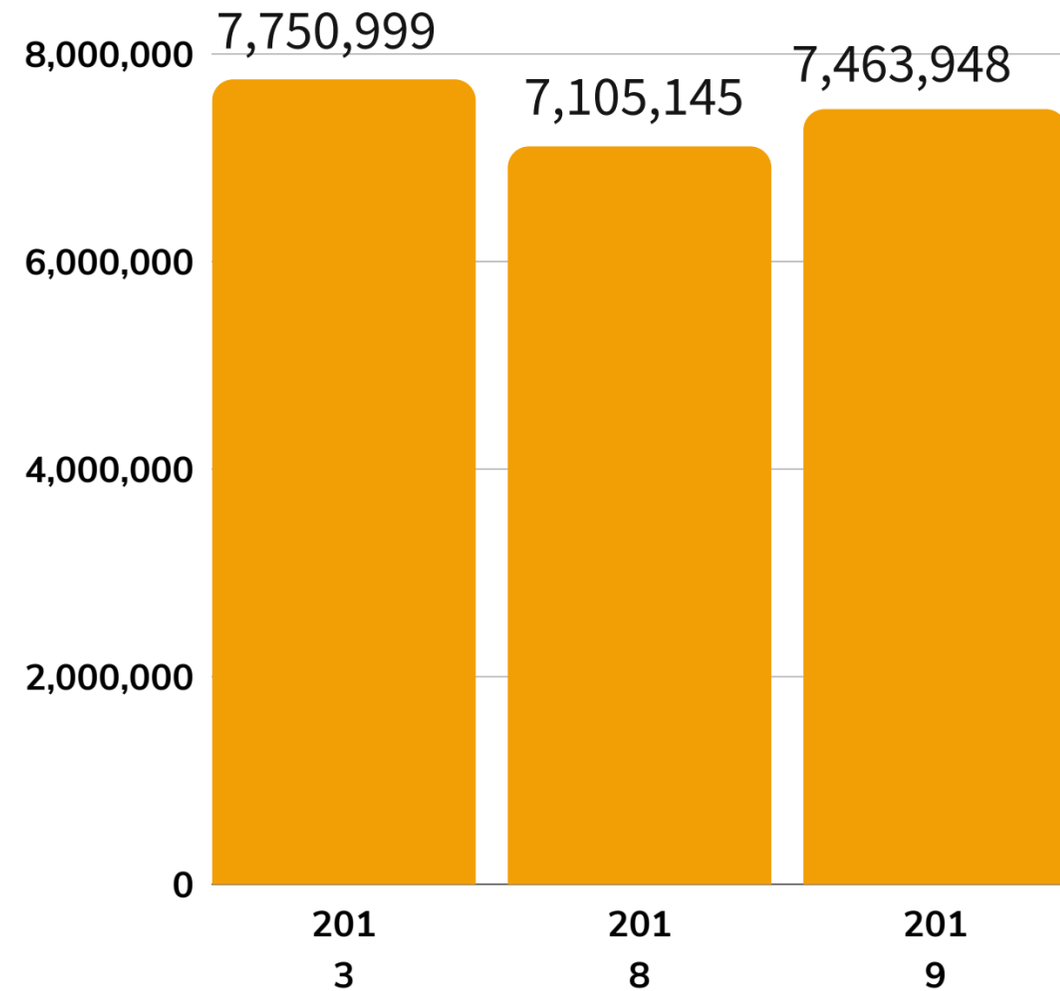
04

Inovasi dan Teknologi

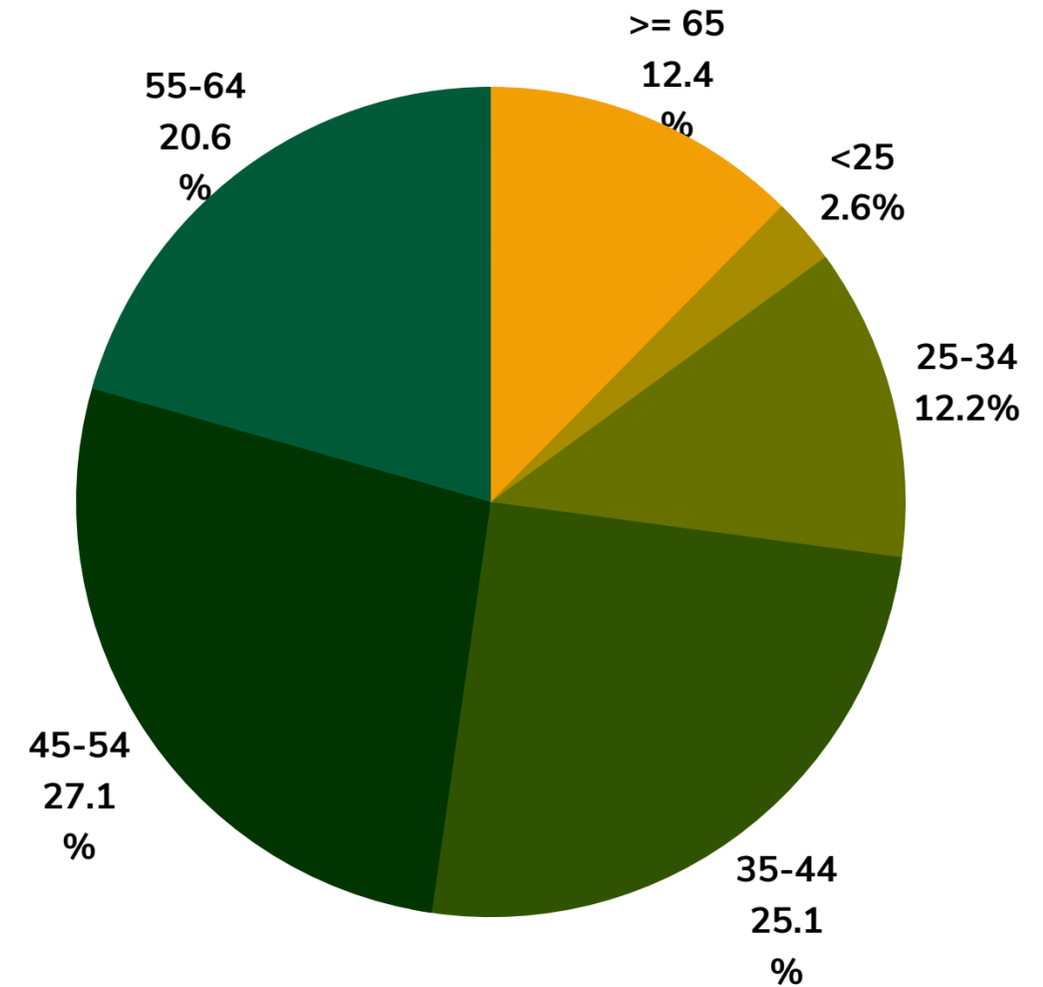
Pemanfaatan secara optimal inovasi teknologi

Tantangan Sektor Pertanian

Luas Lahan Baku Sawah (Ha)
keputusan menteri ATR/Kepala BPN



Luas kepemilikan lahan



SUMBER: BPS 2019, TELAH DIOLAH KEMBALI

Usia Petani



Tantangan Sektor Pertanian



Dampak Perubahan Iklim

Pergeseran pola dan kalender
tanam

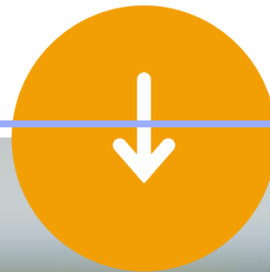
Eksplotasi Hama

Timbulnya penyakit tanaman dan
hewan



Supply - Demand Bahan Baku Industri Pangan

Komoditi	Ketersediaan di Dalam Negeri (supply)	Kebutuhan Bahan Baku Industri (Demand)	Impor Bahan Baku
Kedelai	+ - 900,000 ton	+ - 3,49 juta ton/tahun	+ - 2,6 juta ton/tahun antara lain dari USA dan Canada
Gandum	-	+ - 12,3 juta ton/tahun	+ - 7,9 juta ton/tahun antara lain dari Australia, Ukraina dan Canada
Gula	Tidak tersedia suplai raw sugar dalam negeri	3,25 juta ton	3,25 juta ton



Peluang Pengembangan Industri Makanan dan Minuman

Pasar Domestik

Indonesia dengan jumlah penduduk
273,87 juta jiwa

01

Sumber Daya Alam

Sumber daya pertanian yang berlimpah sebagai
sumber bahan baku industri makanan dan minuman
dalam negeri

02

Pola Konsumsi

Perubahan pola konsumsi konsumen yang cenderung
beralih ke makanan kemasan moderen

03

Industri Nasional

Munculnya pemain-pemain industri makanan dan
minuman nasional yang sudah mampu bersaing di
tingkat global

04



Impor Bahan Baku

Lebih dari 60% kebutuhan bahan baku industri makanan dan
minuman masih berasal dari impor



Peluang pengembangan industri makanan dan minuman nasional belum dimanfaatkan secara optimal karena keterkaitan hulu-hilir belum secara efisien terjadi

missed match, antara petani, industri . Antara penyedia bahan baku dan industri hilir makanan dan minuman.

Bahan baku untuk industri makanan dan minuman dalam negeri belum dikelola secara moderen

SURABAYA,
7 Desember 2022



TERIMA KASIH