



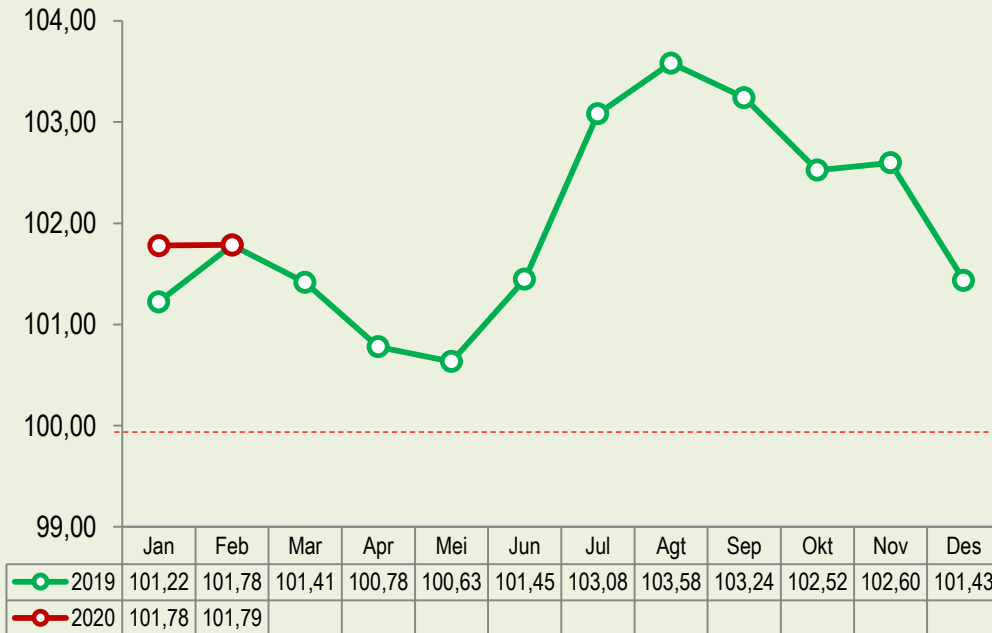
Nilai Tukar Petani

No.15/03/91 Th. XIV, 2 Maret 2020



Perkembangan Nilai Tukar Petani (NTP)

Series NTP



NTP Feb'20
Naik 0,0009%
(m-to-m)



NTP Subsektor	Jan'20	Feb'20	Perubahan (%)
Tanaman Pangan (NTPP)	106.46	105.83	↓ -0.60
Hortikultura (NTPH)	102.90	103.28	↑ 0.37
Tanaman Perkebunan Rakyat (NTPR)	96.48	96.46	↓ -0.03
Peternakan (NTPT)	103.58	103.41	↓ -0.16
Perikanan (NTNP)	95.71	95.7074	↓ -0.01
✓ Nelayan (NTN)	99.13	98.45	↓ -0.69
✓ Pembudidaya Ikan (NTPi)	95.55	95.58	↑ 0.03
NTP	101.7845	101.7854	↑ 0.0009



Perkembangan Nilai Tukar Usaha Pertanian (NTUP)

Series NTUP



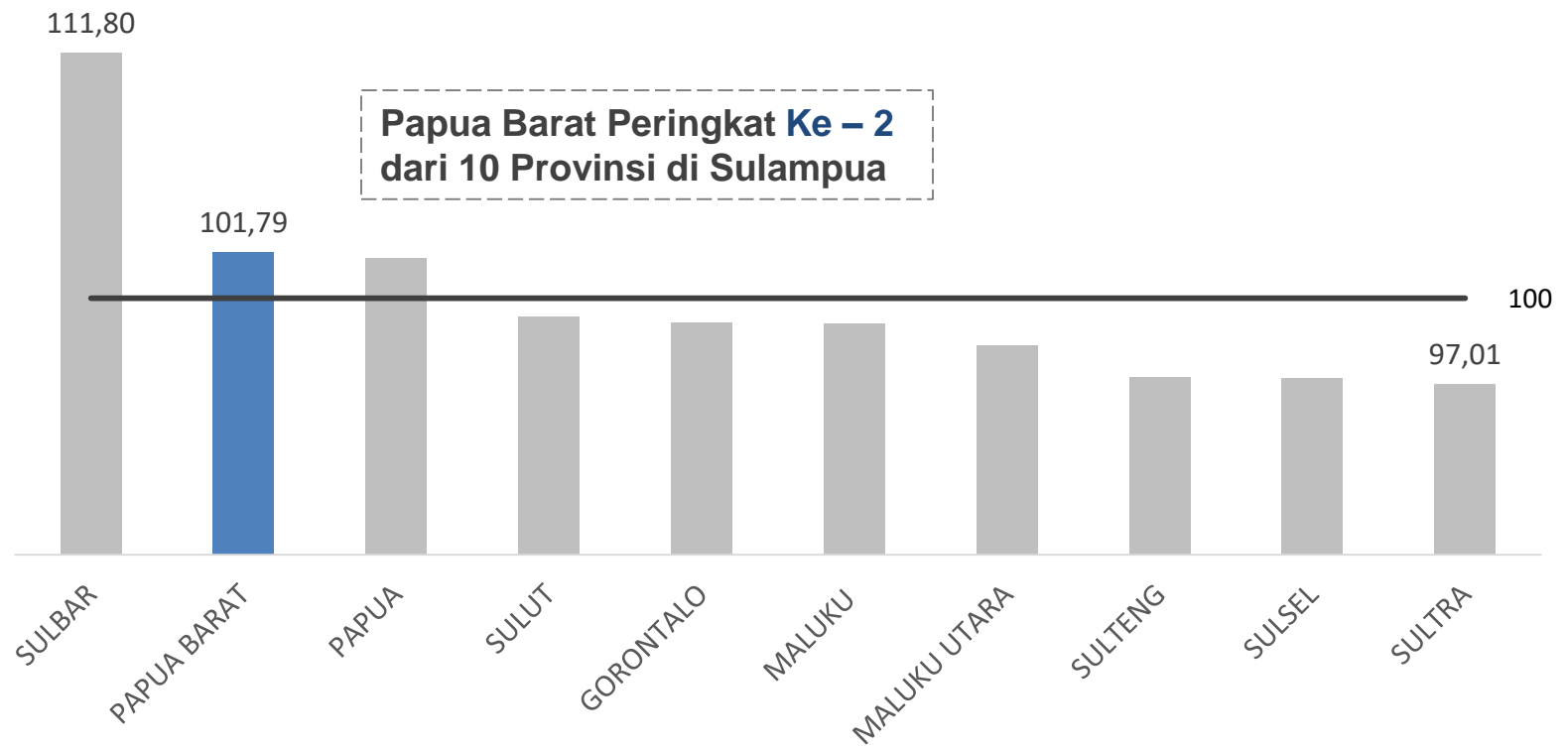
NTUP Feb'20
Naik 0,42%
(m-to-m)



NTUP Subsektor	Jan'20	Feb'20	Perubahan (%)
Tanaman Pangan	108.64	108.52	↓ -0.11
Hortikultura	102.93	103.84	↑ 0.88
Tanaman Perkebunan Rakyat	96.89	97.19	↑ 0.31
Peternakan	106.07	106.18	↑ 0.10
Perikanan	96.53	96.82	↑ 0.31
✓ Pembudidaya Ikan	100.26	99.85	↓ -0.41
✓ Nelayan	96.35	96.68	↑ 0.34
NTUP	102.74	103.17	↑ 0.42



Nilai Tukar Petani Februari 2020 Menurut Wilayah SULAMPUA (SULAWESI, MALUKU DAN PAPUA)





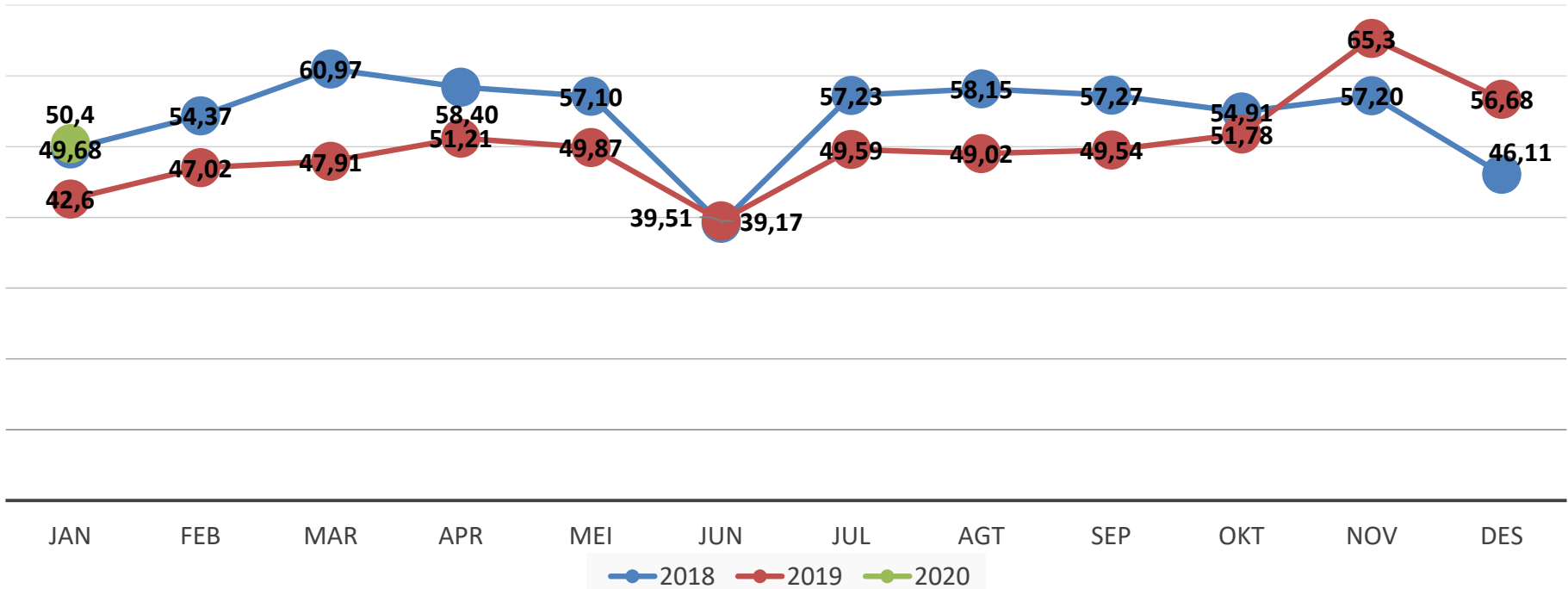
Tingkat Penghunian Kamar (TPK)

No.16/3/91 Th. XIV, 2 Maret 2020



Perkembangan TPK Bulanan

Perkembangan Tingkat Penghunan Kamar (TPK) Hotel Klasifikasi Bintang, 2018-2020



M-to-M
(Jan '20 to Des '19)
-6,28 poin



Y-on-Y
(Jan'20 to Jan'19)
7,8 poin

Perkembangan Indikator Pariwisata



TPK
50,40

Turun 6,28 poin
dibandingkan dengan
Bulan Desember 2019

RLMT Domestik
1,95
Naik 3 persen
dibandingkan dengan
Bulan Desember 2019



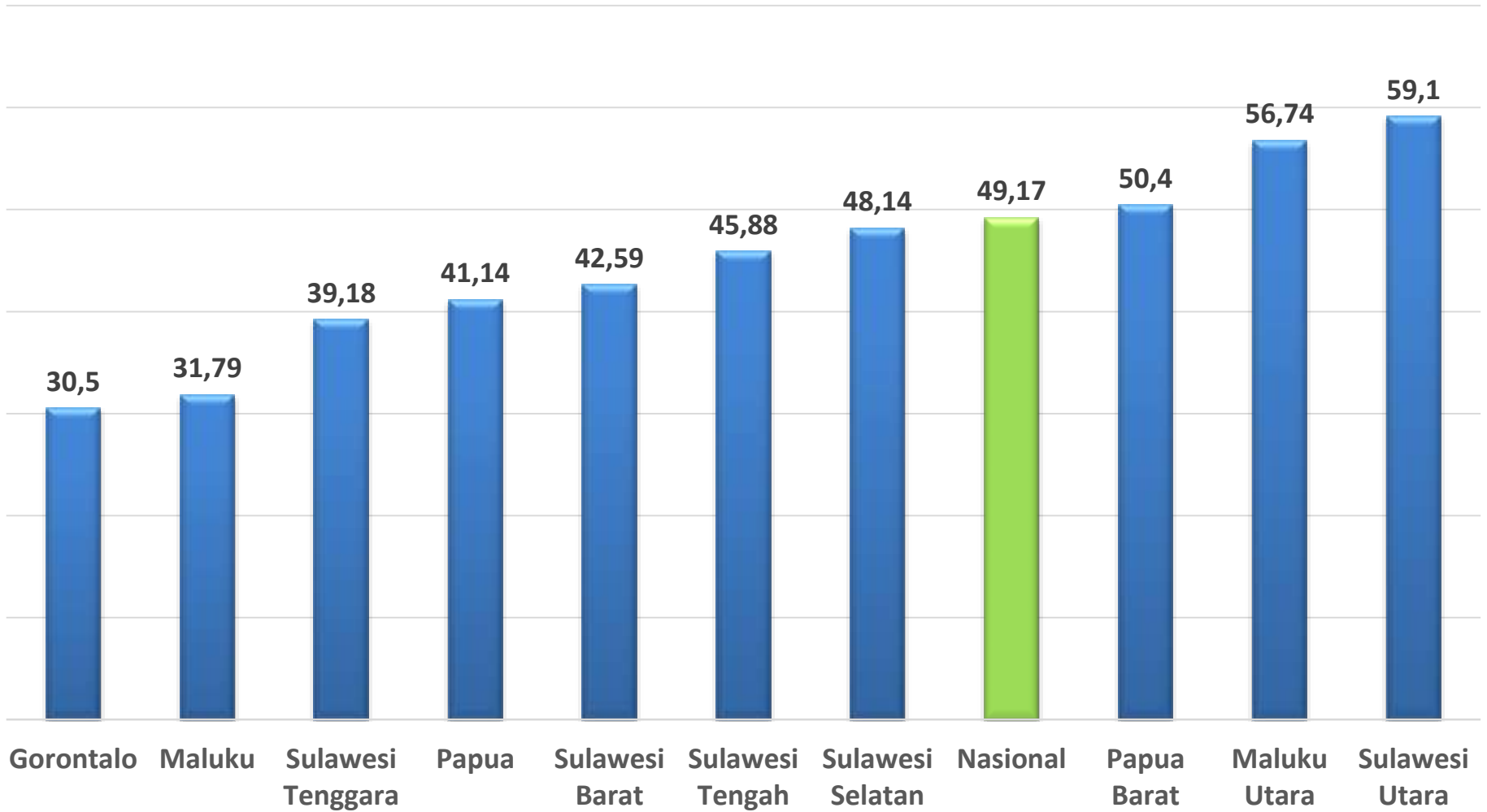
RLMT Asing
1,45

Turun 15 persen
dibandingkan dengan
Bulan Desember 2019

RLMT Domestik
2,00
Naik 4 persen
dibandingkan dengan
Bulan Desember 2019



TPK Hotel Berbintang di Sulampua





BADAN PUSAT STATISTIK

Pelopop
Data Statistik
Terpercaya
Untuk Semua

Terima Kasih



LUAS PANEN DAN PRODUKSI PADI DI PROVINSI PAPUA BARAT 2019 HASIL SURVEI KERANGKA SAMPEL AREA (KSA)

KERJA SAMA ANTARA BPS DAN BPPT
DENGAN DUKUNGAN KEMENTERIAN PERTANIAN, KEMENTERIAN ATR/BPN, BIG, DAN LAPAN

Berita Resmi Statistik No.17/03/91 Th. XIV, 2 Maret 2020

OUTLINE



LATAR BELAKANG



METODOLOGI KSA



HASIL KSA





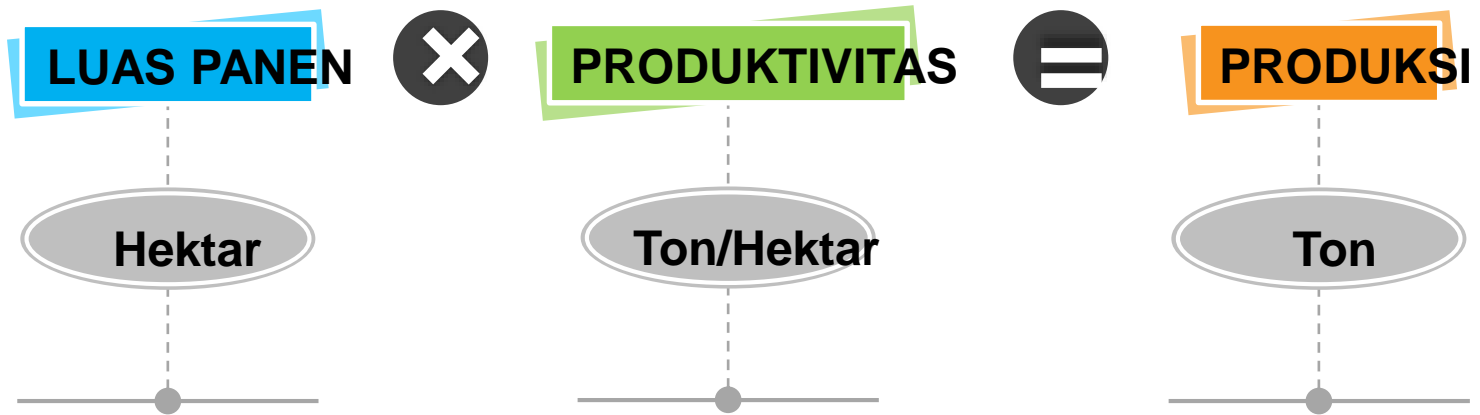
LATAR BELAKANG



- ① Upaya perbaikan akurasi data padi dilakukan terus-menerus
- ② Perlu **perbaikan metodologi** perhitungan data produksi padi dengan menggunakan *objective measurement*, teknologi terkini, metodologi yang transparan, dan *up to date*
- ③ **Metode KSA** merupakan kerja sama antara BPS, BPPT, Kementerian Pertanian, Kementerian Agraria dan Tata Ruang/BPN, BIG, dan LAPAN



Proses Perhitungan Produksi Beras



- *Verifikasi Luas Lahan Baku Sawah*
- *Metode Kerangka Sampel Area (KSA)*

Metode Ubinan

*Konversi Gabah menjadi Beras
untuk Pangan Penduduk*



LUAS LAHAN BAKU SAWAH (LBS) 2019

Keputusan Menteri ATR/Kepala BPN No.686/
SK-PG.03.03/XII/2019 Tanggal 17 Desember
2019 tentang Penetapan Luas Lahan Baku Sawah
Nasional Tahun 2019

LBS : 7 463 948 Ha



Informasi luas lahan baku sawah tersebut digunakan
sebagai dasar penghitungan luas panen padi

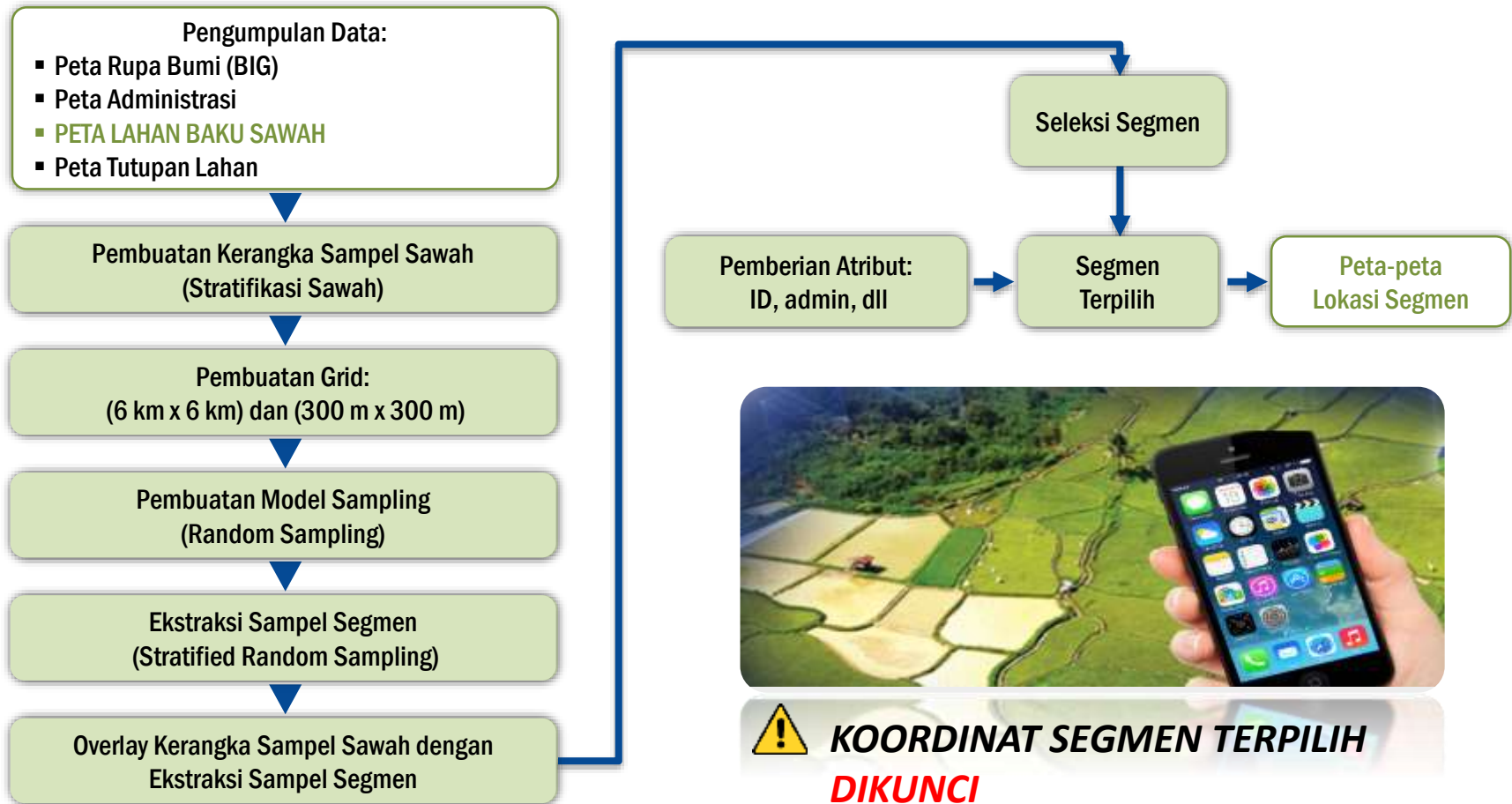
LUAS LAHAN BAKU SAWAH MENURUT PROVINSI, 2019 (HEKTAR)





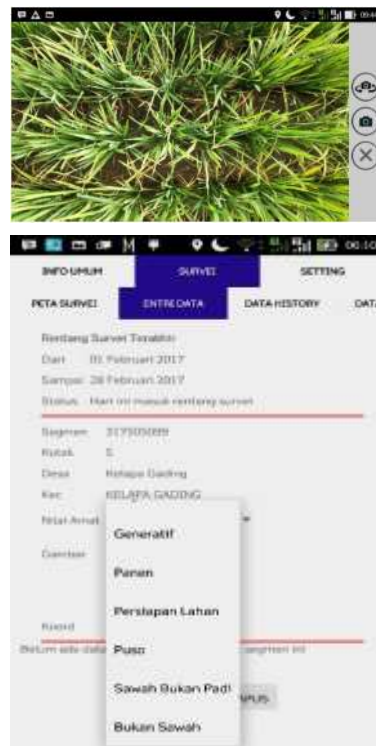
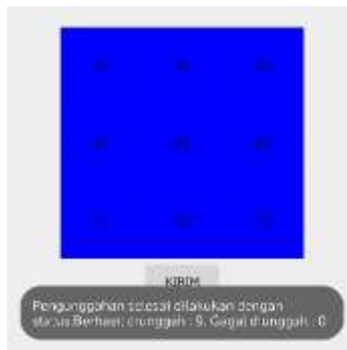
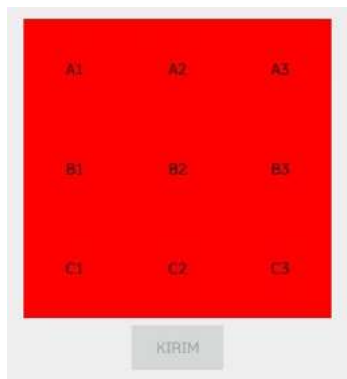
METODOLOGI KSA

Tahapan Penyusunan Kerangka Sampel Area



Pengamatan Fase Tumbuh Padi di Segmen Terpilih DENGAN MENGGUNAKAN HP BERBASIS ANDROID

MENGAMATI FASE TUMBUH PADI PADA SEGMENT TERPILIH DENGAN MENGGUNAKAN HP BERBASIS ANDROID

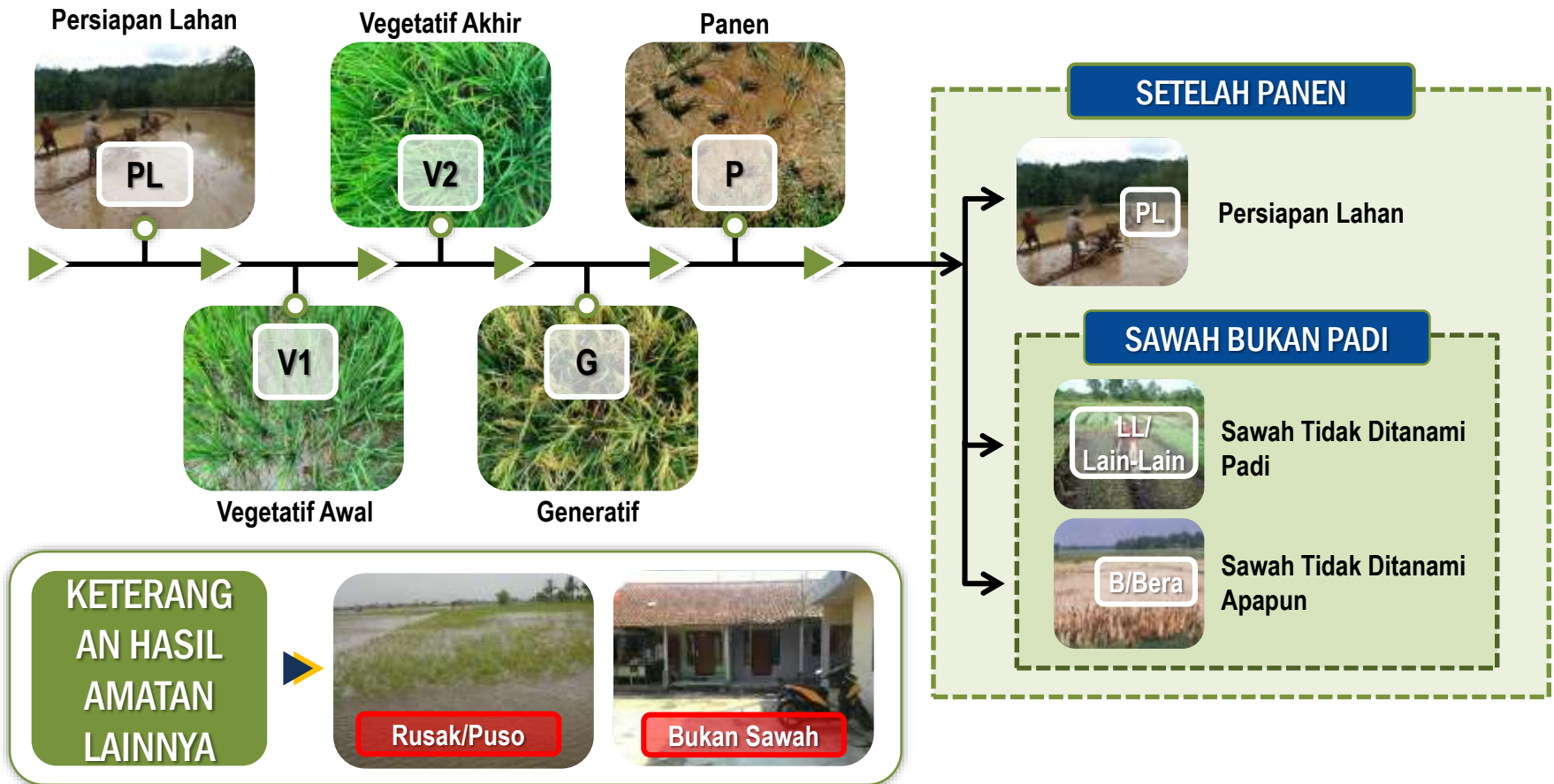


CARA PENGAMBILAN FOTO FASE PERTUMBUHAN PADI PADA TITIK PENGAMATAN



- ✓ Setiap petugas lapangan akan mengamati 9 titik amatan setiap segmennya. Total target segmen di Provinsi Papua Barat adalah 44 segmen.
- ✓ Jumlah total titik amatan pada bulan Desember 2019 yang telah dikunjungi oleh petugas adalah $44 \times 9 = 396$ titik amatan.

Fase Pertumbuhan Padi yang Diamati



MENJAGA TRANSPARANSI : KETERLIBATAN PARA EKONOM

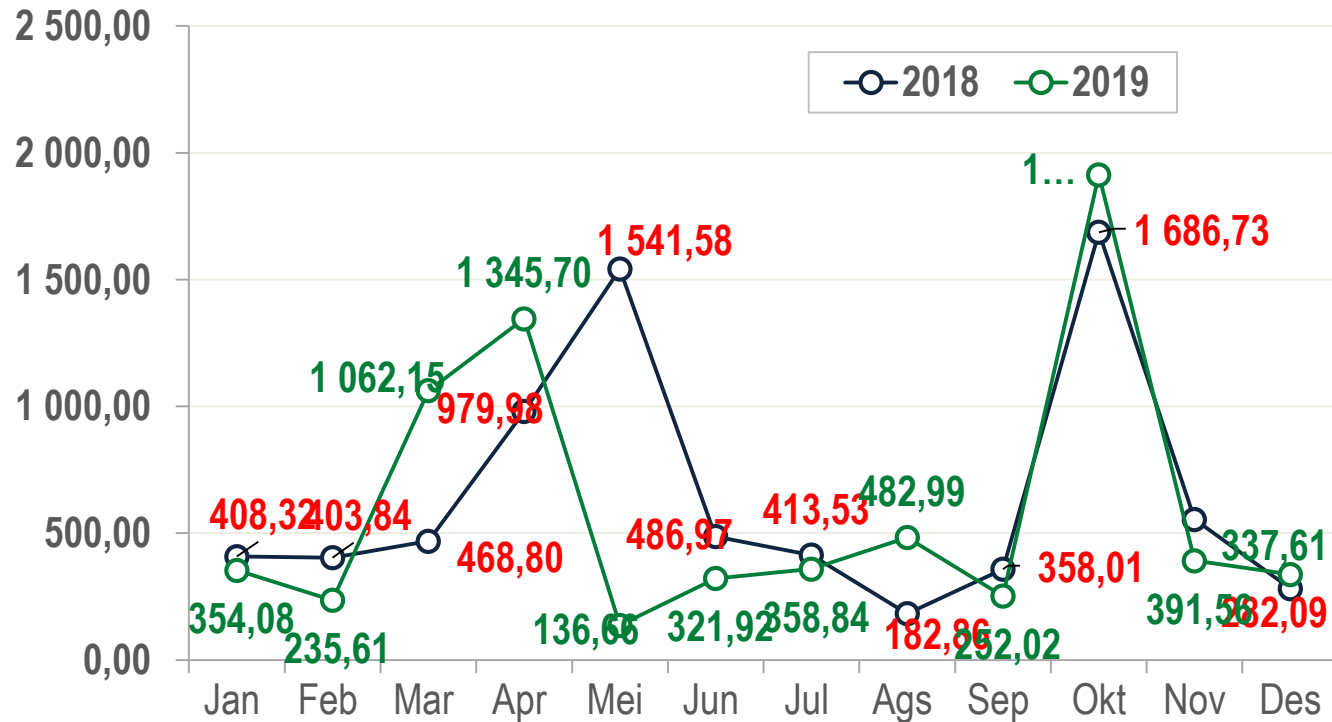




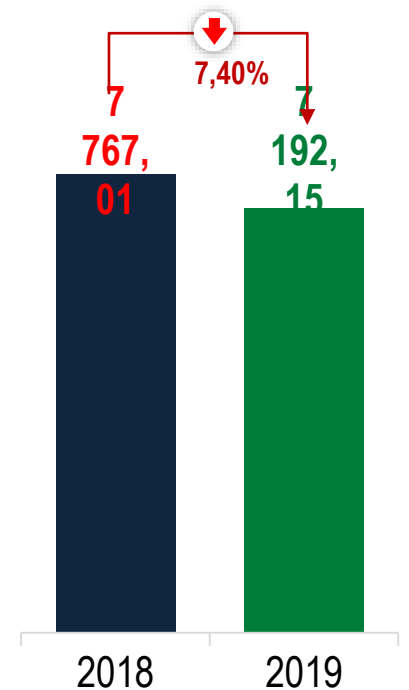
HASIL KSA

Luas Panen Padi, 2018 – 2019 (Hektar)

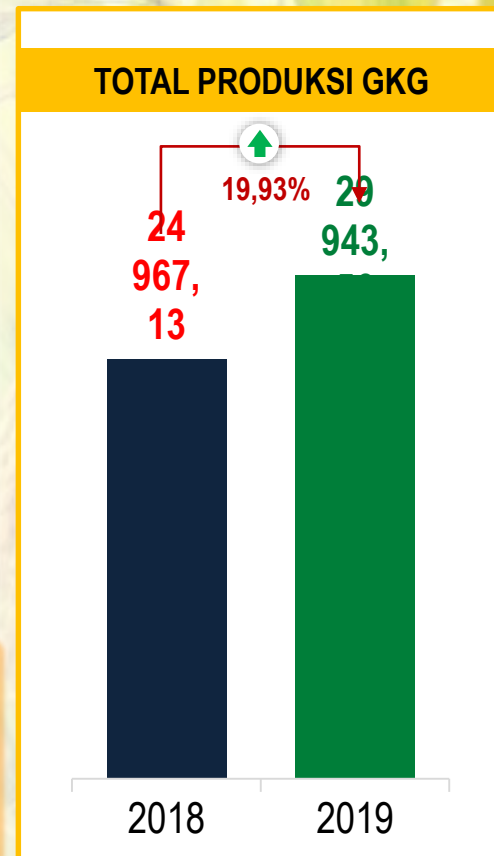
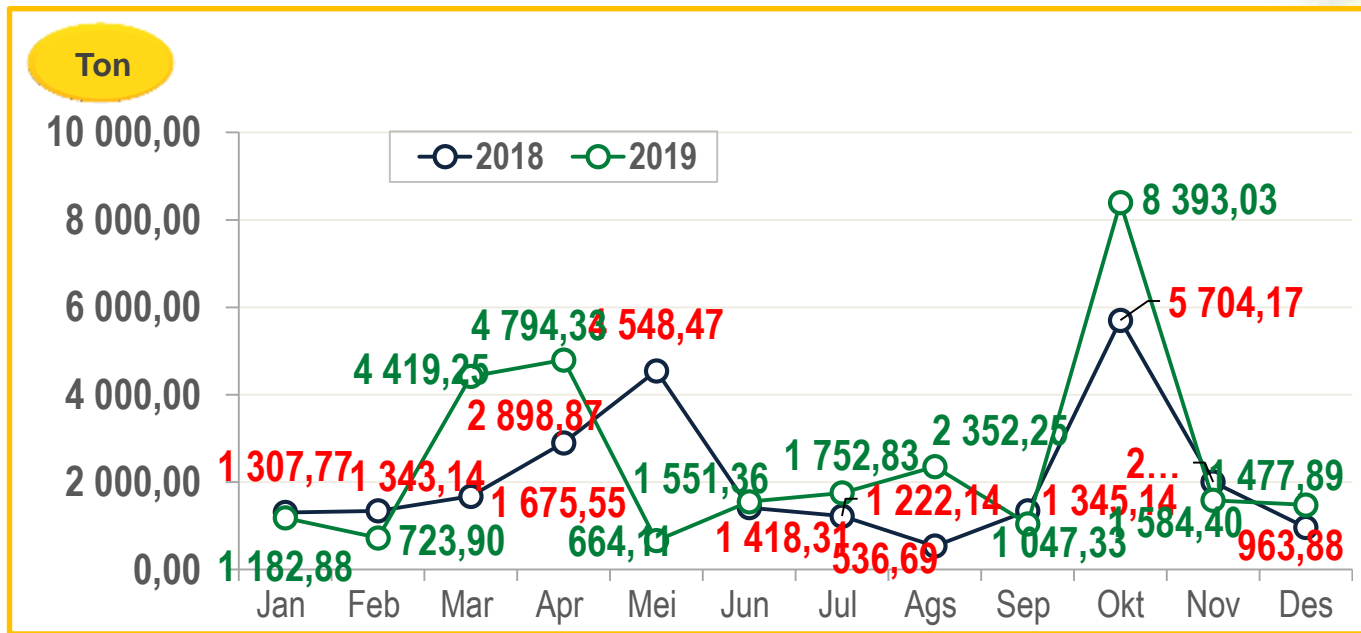
Hektar



TOTAL LUAS PANEN



Produksi Padi, 2018 – 2019 (Ton-GKG)

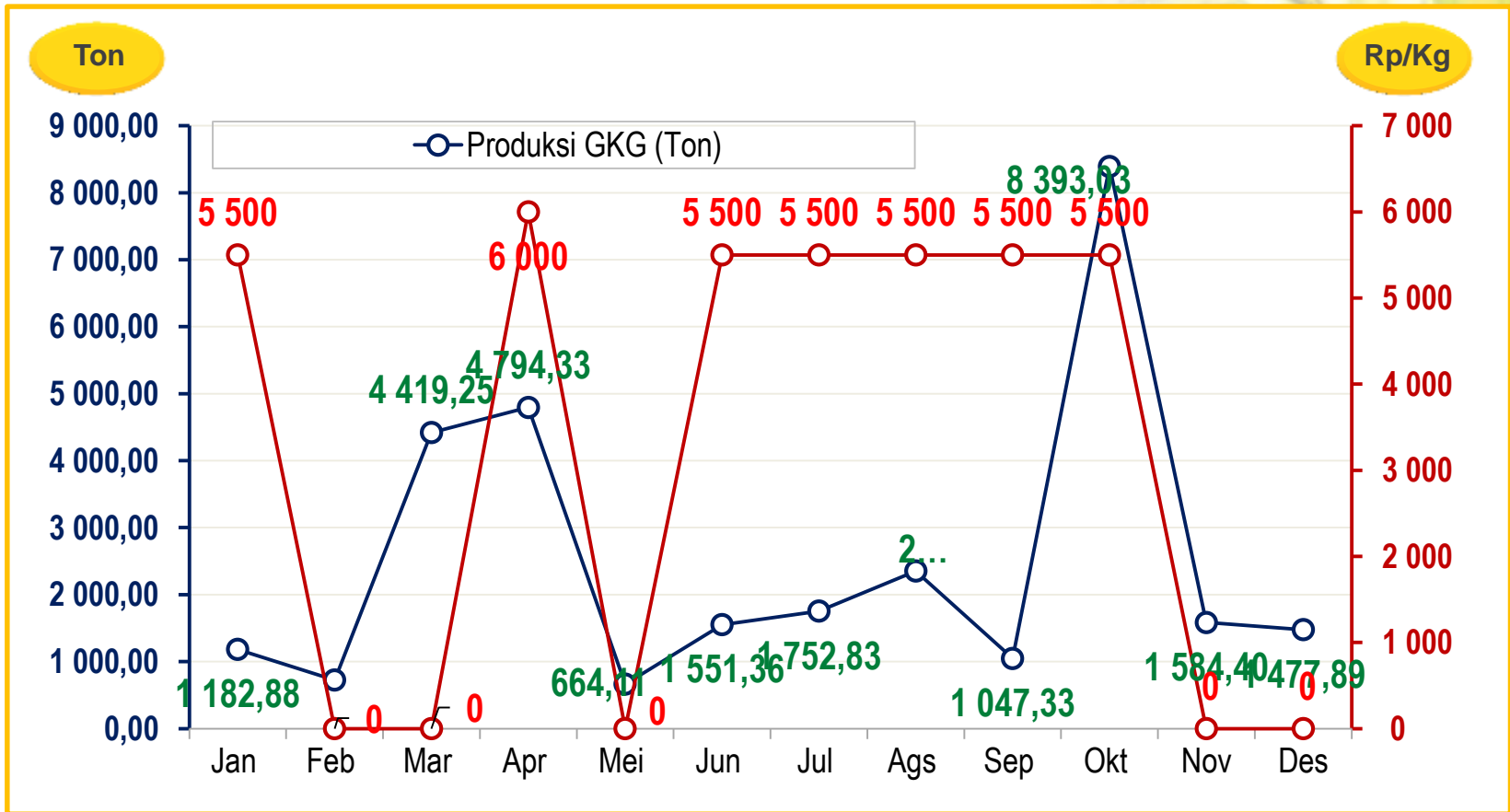


Catatan:

Produksi = Luas Panen x Produktivitas

- ✓ Produktivitas tahun 2019 menggunakan Angka Ubinan kondisi 11 Januari 2020
- ✓ Luas panen menggunakan luas panen bersih setelah memperhitungkan nilai konversi galangan
- ✓ Konversi GPK ke GKG menggunakan Hasil Survei Konversi Gabah ke Beras 2018

Produksi dan Harga Gabah (GKG), 2019



13 390,39	Manokwari	17 022,45
6 024,91	Sorong	4 947,02
2 837,20	Manokwari Selatan	4 664,44
1 000,29	Raja Ampat	1 769,96
887,24	Teluk Bintuni	857,07
317,93	Sorong Selatan	372,65
235,53	Teluk Wondama	260,06
273,64	Fakfak	49,91
0,00	Kota Sorong	0,00
0,00	Pegunungan Arfak	0,00
0,00	Maybrat	0,00
0,00	Tambrauw	0,00
0,00	Kaimana	0,00

20
18

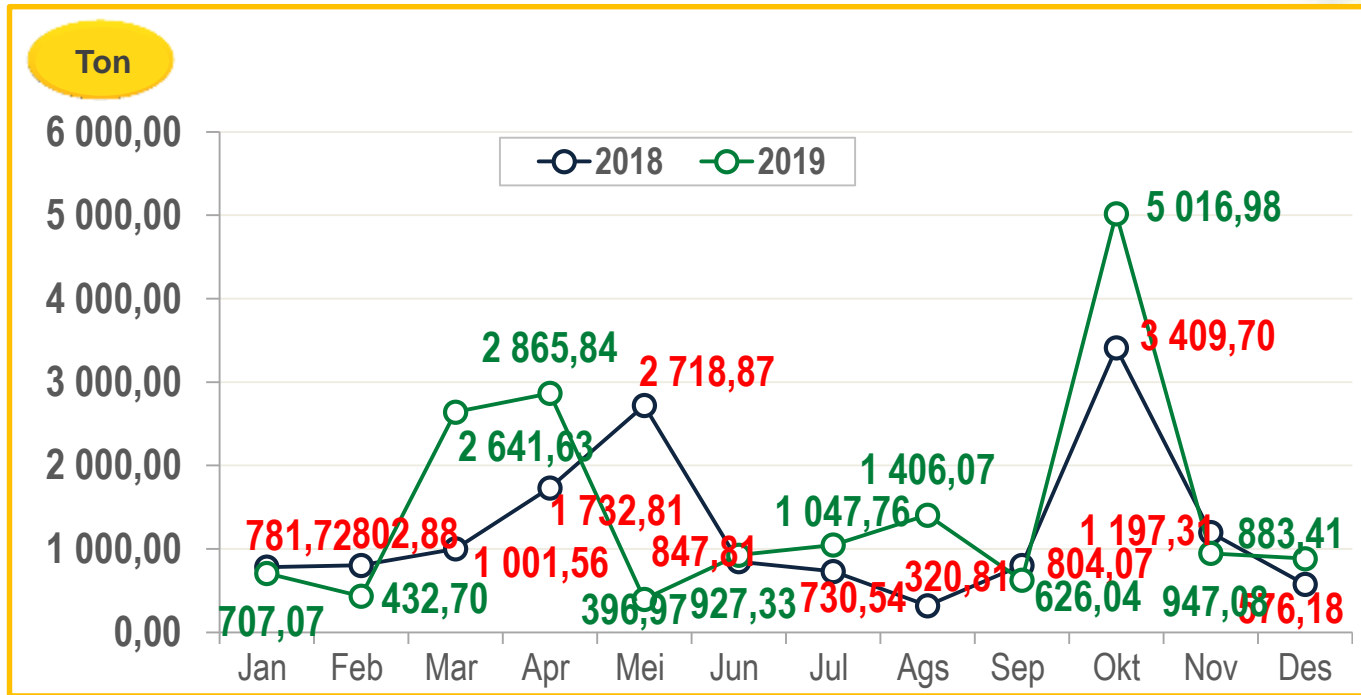
20
19

**PRODUKSI PADI
MENURUT
KABUPATEN/KOTA,
2018 - 2019
(TON-GKG)**

Keterangan:

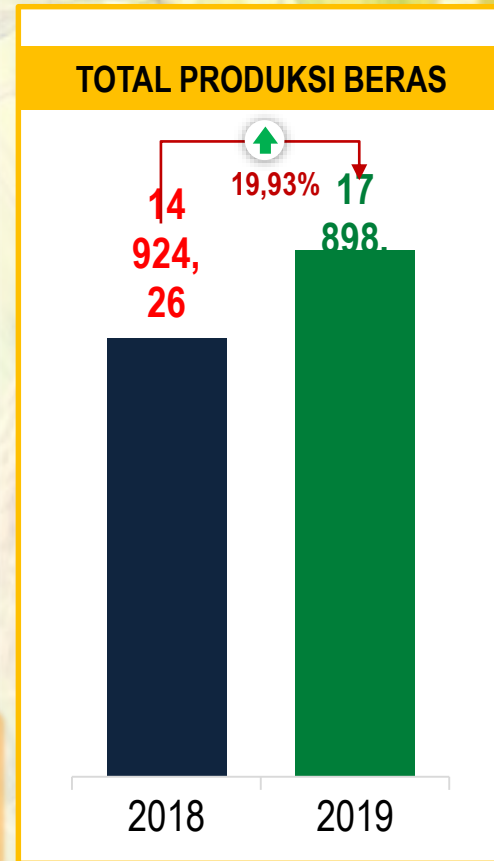
Warna hijau menandakan produksi padi 2019 lebih besar dibandingkan tahun 2018

Produksi Beras, 2018 – 2019 (Ton)



Catatan:

✓ Konversi GKG ke Beras menggunakan Hasil Survei Konversi Gabah ke Beras 2018



- Perlu diperhatikan pergerakan **produksi beras** antar provinsi dan kabupaten/kota
- Updating **luas lahan baku sawah** perlu dilakukan secara berkala
- Jumlah **stok perlu diamati** dari waktu ke waktu → Perlu diamati per bulan (bukan kumulatif satu tahun)





BADAN PUSAT STATISTIK

Mari Bersama #MencatatIndonesia



Sensus Penduduk Online

15 Februari – 31 Maret 2020

Alamat web: sensus.bps.go.id



Sensus Penduduk Wawancara

1 – 31 Juli 2020



Terima Kasih

