

PENGEMBANGAN METODE PENDATAAN SAWIT DALAM UPAYA PEMBANGUNAN NASIONAL

*Disampaikan pada FGD Menyelesaikan Kontroversi Perbedaan Data Luas
Perkebunan Sawit di Indonesia*

Ucik Mawarsari

**Fungsi Statistik Tanaman Perkebunan
Direktorat Statistik Tanaman Pangan,
Hortikultura dan Perkebunan
BPS RI**

Jakarta, 23 Desember 2021

PERPRES NOMOR 39 TAHUN 2019

SATU DATA PERKEBUNAN INDONESIA

Perpres Nomor 39 Tahun 2019 **Tentang Satu Data Indonesia**, tanggal 12 Juni 2019



Pemerintah (Kebijakan), Instansi Terkait (program pengembangan), Perdagangan DN dan LN (Investasi), Pendidikan dan Penelitian

DATA PERKEBUNAN INDONESIA DI WEBSITE

Perkebunan Rakyat (PBR), Perkebunan Swasta (PBS), Perkebunan Negara (PBN)

DATA INTEGRATION ENGINE



Kementerian Pertanian (PBR), Badan Pusat Statistik (PBN, PBS), Unit Kebun (PBN, PBS), Asosiasi dan Perusahaan Perkebunan

KOMODITAS UNGGULAN PERKEBUNAN



Karet



Teh



Kakao



Pala



Kelapa Sawit



Kelapa Dalam



Cengkeh



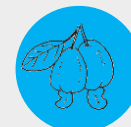
Sagu



Kopi Arabika



Kelapa Hibrida



Jambu Mete



Tebu



Kopi Robusta



Lada



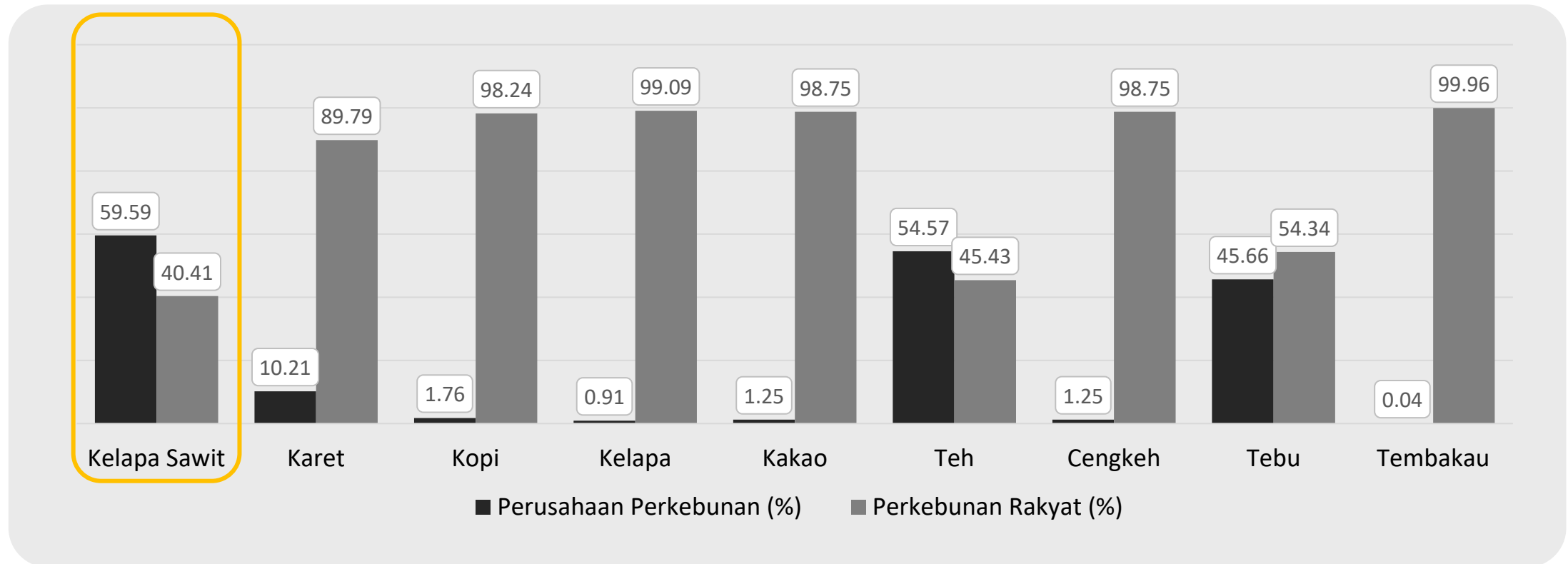
Kemiri Sunan



Tembakau

*) BPS bertugas menyediakan data perusahaan perkebunan yang meliputi **16 komoditas unggulan perkebunan**, sesuai Pembaharuan MoU dan Perjanjian Kerjasama antara BPS dan Direktorat Jenderal Perkebunan, Kementerian Pertanian tanggal 10 Desember 2020

PROPORSI LUAS AREAL PERKEBUNAN



Sumber : Statistik Indonesia 2021, BPS

Proporsi luas areal pada komoditas **kelapa sawit** dan **teh** didominasi oleh **Perusahaan Perkebunan**
Komoditas **karet**, **kopi**, **kakao**, **kelapa**, **cengkeh**, **tebu** dan **tembakau** didominasi oleh **Perkebunan Rakyat**

PROSES PENGUMPULAN DATA PERKEBUNAN

**Data Perusahaan Perkebunan
Negara dan Swasta
-- Badan Pusat Statistik --**

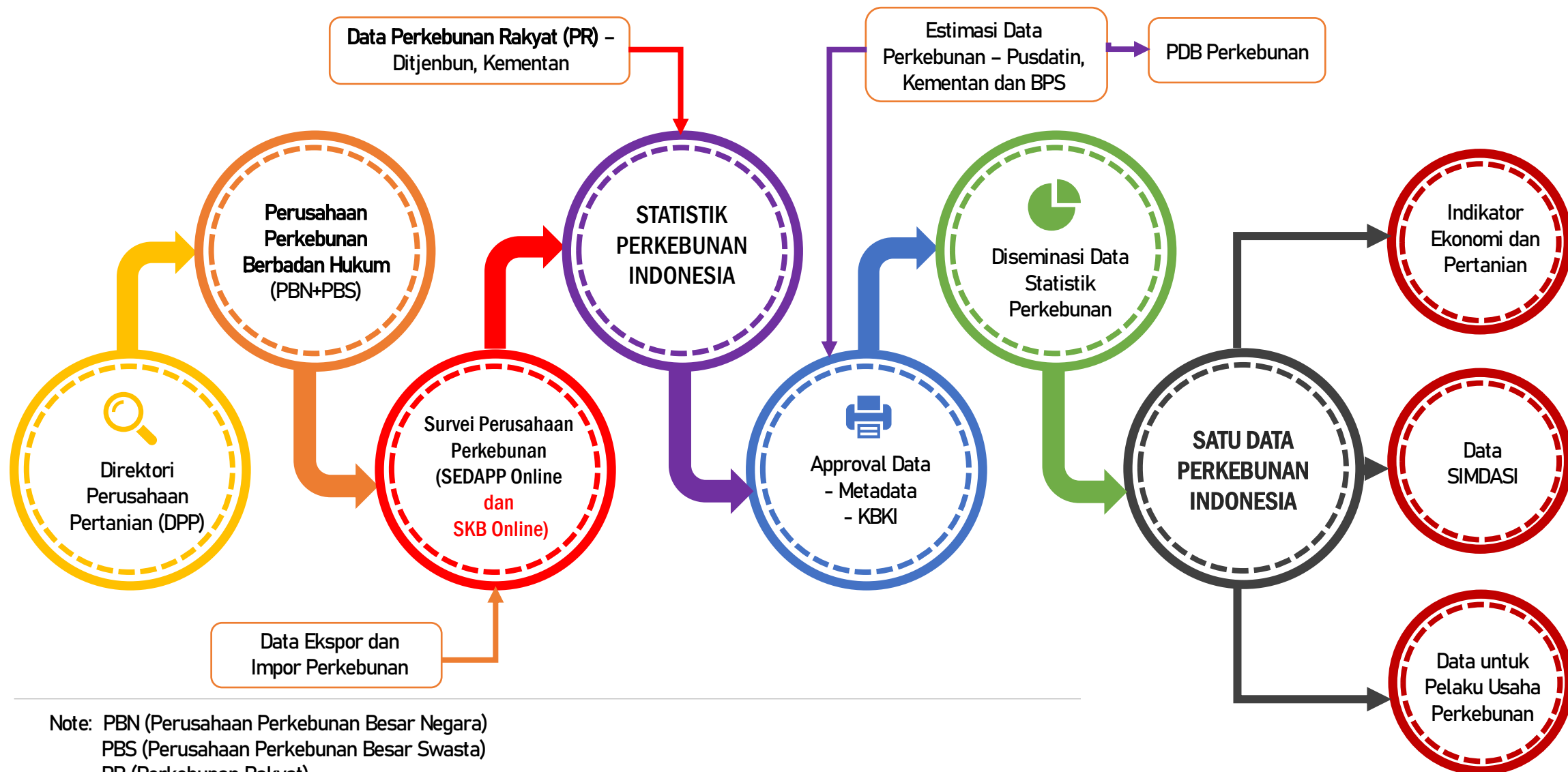
**Data Perkebunan Rakyat
-- Ditjenbun --
Kementerian Pertanian**

- ❑ Melalui Survei Perusahaan Perkebunan (SKB Triwulanan dan SEDAPP Online berbasis *Computer Assisted Web Interviewing (CAWI)*)
- ❑ Survei Perusahaan Perkebunan sudah menjadi isu Nasional untuk digunakan sebagai alat untuk percepatan pengumpulan data komoditas strategis perkebunan dengan adanya surat dukungan dari Kemenko Perekonomian Nomor: [TAN.03.01/418/D.II.M.Ekon/2020](#) pada 3 Agustus 2020.

Data Perkebunan Rakyat terintegrasi pada aplikasi SEDAPP Online

**SATU DATA PERKEBUNAN
INDONESIA**

ALUR DATA PERKEBUNAN



Note: PBN (Perusahaan Perkebunan Besar Negara)
PBS (Perusahaan Perkebunan Besar Swasta)
PR (Perkebunan Rakyat)

PENGUMPULAN DATA PERUSAHAAN PERKEBUNAN

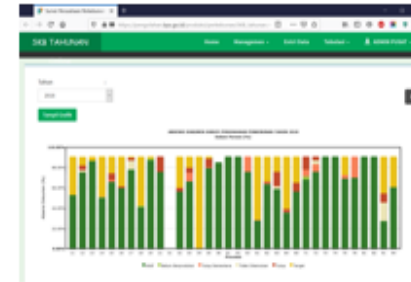


UPDATING DPP

Updating Direktori
Perusahaan Pertanian



SKB ONLINE TRIWULANAN



SKB ONLINE TAHUNAN



SEDAPP ONLINE

Input data dilakukan oleh BPS Provinsi dan atau BPS Kab/Kota



Input data dilakukan oleh pelaku
usaha (perusahaan perkebunan)

- ❑ SKB Online Triwulanan digunakan sebagai alternatif untuk perusahaan yang belum melakukan input data secara mandiri melalui SEDAPP Online, data yang dikumpulkan adalah luas areal dan produksi perkebunan
- ❑ SKB Online Tahunan digunakan untuk melengkapi informasi pada SKB Online Triwulanan/Sedapp Online dengan informasi Struktur Ongkos Perusahaan

SURVEI PERUSAHAAN PERKEBUNAN



SKB Online Triwulanan

2016-2018

- Mencakup 7 Komoditas
- Input data dilakukan oleh BPS Provinsi dan atau BPS Kab/Kota



**SKB Online Triwulanan
SEDAPP Online**

2019-2021

- Mencakup 10 Komoditas (SKB Triwulanan) dan 7 komoditas (Sedapp Online)
- Perusahaan perkebunan melakukan input data secara mandiri (CAWI) melalui **SEDAPP Online** atau Input data dilakukan oleh BPS Provinsi dan atau BPS Kab/Kota melalui **SKB Online Triwulanan**



SEDAPP Online

Mulai 2022

- Mencakup 14 Komoditas
- Perusahaan perkebunan melakukan input data secara mandiri (CAWI) melalui melalui **SEDAPP Online** atau Input data dilakukan oleh BPS Provinsi dan atau BPS Kab/Kota melalui **SEDAPP Online**

WHAT

Adalah Sistem Pengolahan data Perusahaan Perkebunan Berbasis *Computer Assisted Web Interviewing*

Inovasi Pendataan SEDAPP ONLINE

(**SE**DIA **DA**T**A** **P**ERUSAHAAN **P**ERKEBUNAN)
untuk kedaulatan data Perkebunan Indonesia

WHERE

Pengisian Dilakukan Di Pelaku Usaha

WHY

Untuk SDI yang efektif & efisien

HOW

Link alamat url: <https://skb.bps.go.id/pb>

WHEN

Diisi setiap tanggal 1-15 setiap bulan

WHO

Semua perusahaan yang berbadan hukum



Tahun 2019-2021

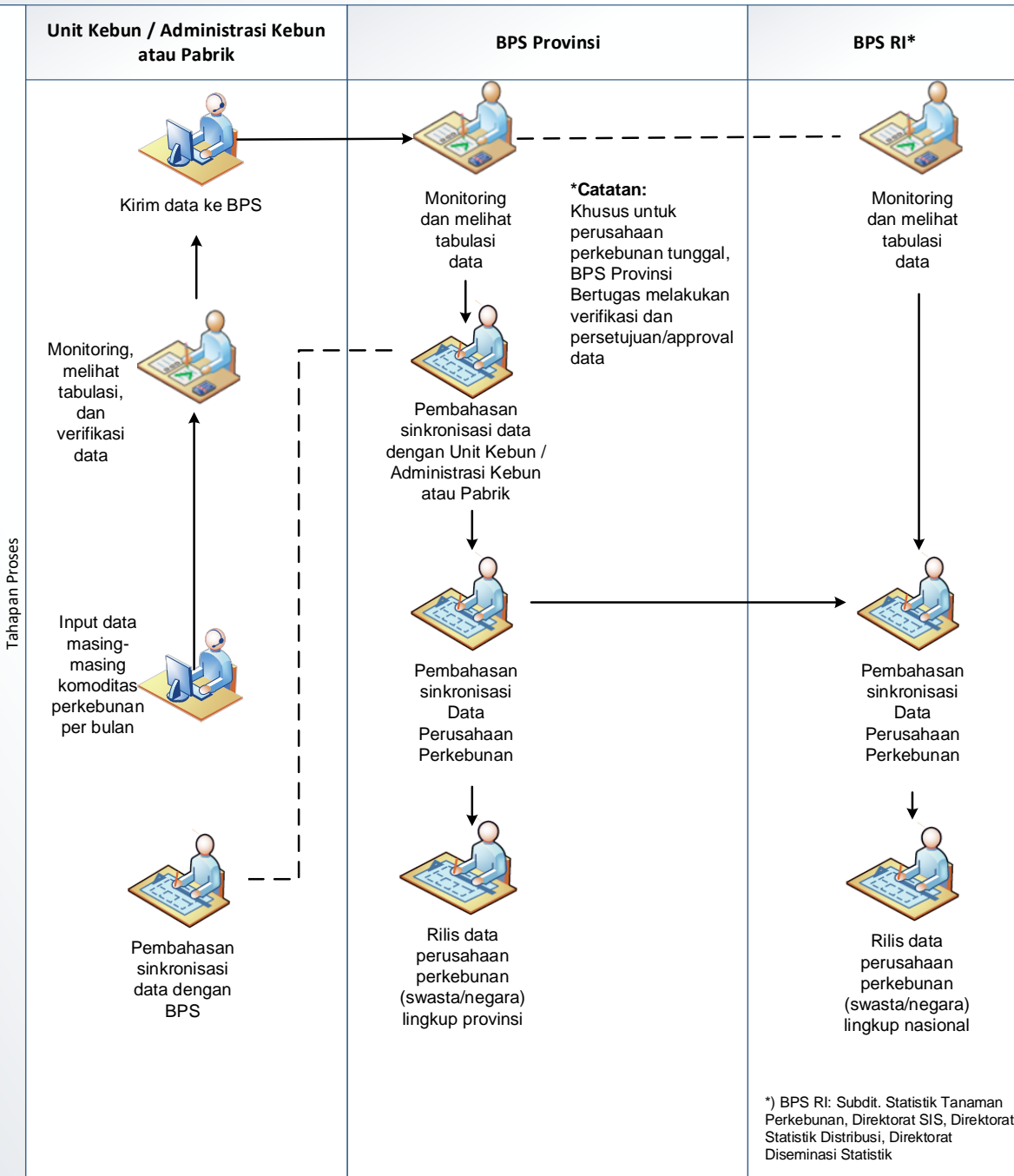
I. PENGENALAN TEMPAT	
1. Nama Kantor Pusat/Grup	
2. Nama	
a. Alamat:	
Kode Pos :	Telepon :
E-mail :	Fax :
b. Provinsi	
c. Kabupaten/Kota	
d. Kecamatan	
e. Desa/Kelurahan	
f. Nama Contact Person	
g. Nomor HP/Telp.	
h. Status	Aktif / Tutup / Tutup Sementara

- Data yang dikumpulkan melalui SEDAPP ONLINE meliputi keterangan umum perusahaan, luas areal dan produksi perkebunan
- Sebagai upaya untuk melengkapi informasi yang diperlukan stakeholder, dilakukan perubahan kuesioner

Tahun 2022

I. PENGENALAN TEMPAT	
1. Nama Perusahaan/ Kantor Administratur:	
a. Alamat :	
Kode Pos :	Telepon :
E-mail :	Fax :
b. Provinsi	
c. Kabupaten/Kota	
d. Kecamatan	
e. Desa/Kelurahan	
f. Nama PIC	No. HP/Telepon :
g. Jabatan PIC	Jenis Kelamin : Laki-laki - 1 Perempuan - 2
h. Nama bagian/divisi/unit kerja PIC	
i. Status	Aktif / Tutup / Tutup Sementara
j. Koordinat Lokasi Perusahaan	Lintang (Latitude)
	Bujur (Longitude)
k. KBLI (Klasifikasi Baku Lapangan Usaha Indonesia)	
2. Nama Kantor Pusat:	
(Diisi Jika Memiliki Kantor Pusat)	
a. Alamat :	
Kode Pos :	Telepon :
E-mail :	Fax :
b. Provinsi	
c. Kabupaten/Kota	
3. Nama Group Perusahaan:	
(Diisi Jika Memiliki Group Perusahaan)	
a. Alamat :	
Kode Pos :	Telepon :
E-mail :	Fax :
b. Provinsi	
c. Kabupaten/Kota	

Tahapan Alur Data SKB Online BPS-PB untuk Perusahaan Perkebunan Tunggal (Unit Kebun/Administrasi Kebun atau Pabrik)



- ❑ Petugas operator dari unit kebun/administrasi kebun atau pabrik melakukan **input data setiap bulan** dan mengirimkan data yang telah diinput ke BPS.
- ❑ BPS Kabupaten dan BPS Provinsi bertugas sebagai admin dan melakukan monitoring, verifikasi serta persetujuan/approval data yang telah diinput oleh unit kebun/administrasi kebun atau pabrik sehingga dapat dilakukan tabulasi data.
- ❑ Hasil tabulasi data digunakan oleh BPS Provinsi untuk pembahasan sinkronisasi data dengan unit kebun/administrasi kebun atau pabrik terkait.
- ❑ BPS RI dan BPS Provinsi melakukan pembahasan sinkronisasi untuk data perusahaan perkebunan besar (perusahaan perkebunan negara/swasta).
- ❑ BPS RI merilis data perusahaan perkebunan besar untuk lingkup nasional dan BPS Provinsi merilis data perusahaan perkebunan besar untuk lingkup provinsi.
- ❑ Data yang telah dirilis dapat diakses oleh perusahaan; termasuk tabulasi informasi persebaran luas dan produksi komoditas perkebunan dan tabulasi data ekspor dan impor komoditas perkebunan dengan data terbaru

- ❑ Diperlukan keseriusan pengumpulan dan penyusunan data perkebunan baik perkebunan rakyat (PR) maupun perkebunan swasta (PBS) dan perkebunan negara (PBN) untuk *support* data dalam menghitung pertumbuhan ekonomi Indonesia untuk dasar kebijakan di Indonesia.
- ❑ Kolaborasi dan koordinasi serta sinkronisasi antar kementerian, antara pusat daerah, dengan pihak swasta dan pelaku usaha, akademisi, mitra pembangunan, masyarakat serta seluruh pemangku kepentingan lainnya di subsektor perkebunan menjadi hal yang harus selalu dilakukan.
- ❑ Dengan demikian data perkebunan yang berkualitas dapat terwujud untuk mendukung Pembangunan Indonesia.

- ❑ Definisi dari tutupan lahan (land cover) adalah wujud secara fisik vegetasi yang ada di permukaan bumi tanpa memperhatikan kegiatan manusia terhadap objek vegetasi (Syahbana, 2013). Hal ini sangat berbeda dengan definisi penggunaan lahan (land use) yang mengacu pada tujuan dan fungsi lahan tempat vegetasi tersebut diusahakan. Berdasarkan perbedaan definisi ini, maka adalah wajar terjadi perbedaan data dari setiap vegetasi jika pengumpulan data dilakukan dengan pendekatan land cover dan pendekatan land use tanpa menggunakan jembatan penghubung yang sesuai.
- ❑ Berdasarkan Surat Keputusan Menteri Pertanian No. 833/KPTS/SR.020/M/12/2019 tentang Penetapan Luas Tutupan Kelapa Sawit Indonesia tahun 2019, terdapat informasi geospasial luas tutupan kelapa sawit tahun 2019 sebesar 16,381 juta hektar. Pengumpulan data, menggunakan citra satelit dengan tingkat akurasi tertentu.
- ❑ Berdasarkan publikasi kelapa sawit Indonesia tahun 2019, luas areal kelapa sawit Indonesia dikelompokkan menjadi tanaman menghasilkan (TM), tanaman belum menghasilkan (TBM) dan tanaman tidak menghasilkan (TTM). Pengumpulan data luas areal berdasarkan aktivitas manusia terhadap lahan yang dimanfaatkan untuk budidaya kelapa sawit memperoleh informasi luas areal kelapa sawit sebesar 14,457 juta hektar.
- ❑ Masing-masing metode pengumpulan data mempunyai kelebihan dan kekurangan dalam mendiseminasikan data dari kelapa sawit. Diperlukan kelengkapan data pendukung dan pengetahuan yang komprehensif untuk dapat membangun jembatan penghubung antara dua data yang berbeda tersebut, sehingga dapat dipahami dengan sangat sederhana oleh setiap pengguna data.

SENSUS PERTANIAN 2023

Penyelenggaraan Sensus Pertanian dilakukan oleh BPS sejak tahun 1963

Sensus Pertanian 2023 (ST2023) adalah yang **ketujuh** kalinya

Kegiatan pertanian yang dicakup meliputi **6 subsektor**, yaitu:

Tanaman Pangan, Hortikultura, **Perkebunan**, Peternakan, Perikanan, dan Kehutanan

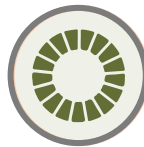
Data yang Dihasilkan



Data Pokok Pertanian Nasional **dilengkapi data yang dapat menjawab isu strategis terkini di Sektor Pertanian**



Petani Gurem



Indikator SDGs pertanian



Small Scale Food Producer (Petani Skala Kecil) sesuai standar FAO



Geospasial Statistik Pertanian



TERIMAKASIH

