



# METADATA STATISTIK **KEGIATAN**

Judul Kegiatan:		[-	Tahun: 2021	
Penyusunan Publikasi Statistik Per	kebunar	n		
Kode Kegiatan (diisi oleh petugas):				
Cara Pengumpulan Data:				
Survei Lengkap	- 1	Kompilasi Produk Administrasi	- 3	
Survei Sebagian	- 2	Cara lain sesuai dengan perkembangan	Π - 4	
Sektor Kegiatan:				
Pertanian dan Perikanan	(-1)	Perdagangan Internasional dan		
Demografi dan Kependudukan	- 2	Neraca Perdagangan	- 12	
Pembangunan	- 3	Ketenagakerjaan	- 13	
Proyeksi Ekonomi	- 4	Neraca Nasional	- 14	
Pendidikan dan Pelatihan	- 5	Indikator Ekonomi Bulanan	- 15	
Lingkungan	- 6	Produktivitas	- 16	
Keuangan	- 7	Harga dan Paritas Daya Beli	- 17	
Globalisasi	- 8	Sektor Publik, Perpajakan, dan Regulasi F	Pasar - 18	
Kesehatan	- 9	Perwilayahan dan Perkotaan	- 19	
Industri dan Jasa	- 10	Ilmu Pengetahuan dan Hak Paten	- 20	
Teknologi Informasi dan Komunikasi	- 11	Perlindungan Sosial dan Kesejahteraan	- 21	
Teknologi inionnasi dan Komunikasi	- 11	Transportasi	- 22	
Jika survei statistik sektoral, apaka	h menda	apatkan rekomendasi kegiatan statistik d	dari BPS?	
Ya - 1				
Tidak - 2				
Jika "Ya", <b>Identitas Rekomendasi</b> :				

#### I. PENYELENGGARA

#### 1.1. Instansi Penyelenggara:

Kementerian Pertanian

#### 1.2. Alamat Lengkap Instansi Penyelenggara:

## Jl. Harsono RM No. 3 Gedung C Lantai 2, Ragunan, Jakarta Selatan

Telepon : (021) 7815380 Faksimile : (021) 7815486 - 7815586

E-mail: datinbun@gmail.com

#### **II. PENANGGUNG JAWAB**

## 2.1. Unit Eselon Penanggung Jawab

Eselon 1 : Direktur Jenderal Perkebunan

Eselon 2 : Sekretaris Direktorat Jenderal Perkebunan

#### 2.2. Penanggung Jawab Teknis (setingkat Eselon 3)

Jabatan : Kepala Bagian Evaluasi dan Layanan Rekomendasi

Alamat : Jl. Harsono RM No. 3 Gedung C Lantai 3, Ragunan, Jakarta Selatan

Telepon : (021) 7817693 Faksimile : -

E-mail: datinbun@gmail.com

#### III. PERENCANAAN DAN PERSIAPAN

#### 3.1. Latar Belakang Kegiatan:

Dalam rangka penyampaian informasi data strategis kepada publik baik melalui digital maupun hard copy, maka Ditjen Perkebunan bermaksud melaksanakan kegiatan pengumpulan data sekunder yang selanjutnya disajikan dalam bentuk tabulasi mencakup data Luas areal, produksi, produktivitas dan jumlah petani atau pekebun, ekspor-impor, harga baik dalam negeri maupun internasional.

#### 3.2. Tujuan Kegiatan:

Penyampaian data dalam bentuk tabulasi agar pengguna data lebih mudah memahami data yang disajikan. Data yang disajikan mencakup data Luas areal, produksi, produktivitas dan jumlah petani atau pekebun, ekspor-impor, harga baik dalam negeri maupun internasional.

#### 3.3. Rencana Jadwal Kegiatan:

Awal (tgl/bln/thn)

Akhir (tgl/bln/thn)

#### A. Perencanaan

	1.	Perencanaan	Kegiatan
--	----	-------------	----------

2. Desain

04	01	2021
04	01	2021

s.d. s.d.

28	02	2021
28	02	2021

# B. Pengumpulan

3. Pengumpulan Data

01	03	2021
----	----	------

09 s.d. 30 2021

## C. Pemeriksaan

4. Pengolahan Data

01	10	2021
----	----	------

15 12 2021 s.d.

# D. Penyebarluasan

- 5. Analisis
- 6. Diseminasi Hasil
- 7. Evaluasi

01	12	2021
16	12	2021
30	12	2021

S.

s.u.	2	12	2021
s.d.	29	12	2021
s.d.	31	12	2021

#### 3.4. Variabel (Karakteristik) yang Dikumpulkan:

	No.	Nama Variabel (Karakteristik)	Konsep	Definisi	Referensi Waktu (Periode Enumerasi)
	1	Luas Tanam Tanaman Semusim	Luas	Luas tanaman semusim yang betul-betul ditanam (sebagai tanaman baru) pada bulan laporan, baik penanaman yang bersifat normal maupun penanaman yang dilakukan untuk mengganti tanaman yang dibabat/dimusnahkan karena terserang OPT atau sebab-sebab lain.	1 tahun yang lalu
•	2	Luas Panen Tanaman Semusim	Luas	Luas tanaman yang dipungut hasilnya setelah tanaman tersebut cukup umur dan hasilnya paling sedikit 15 % dari keadaan normal.	1 tahun yang lalu
•	3	Luas Tanaman Belum	Luas	Luas Tanaman yang belum memberikan hasil karena masih muda, belum pernah berbunga	1 tahun yang lalu

	Menghasilkan		atau belum cukup umur untuk berproduksi.		
4	Luas Tanaman Menghasilkan	Luas	Luas Tanaman yang sedang menghasilkan dan atau sudah pernah menghasilkan walaupun saat ini sedang tidak menghasilkan karena belum musimnya.	1 tahun lalu	yang
5	Luas Tanaman Rusak/Tanaman Belum Menghasilkan	Luas	Luas Tanaman yang sudah tua, rusak dan tidak memberikan hasil yang memadai lagi, walaupun ada hasilnya tetapi secara ekonomi sudah tidak produktif lagi (Produksi kurang dari 15% dari produksi normal).	1 tahun lalu	yang
6	Produksi	Jumlah Hasil	Banyaknya hasil dari setiap tanaman tahunan atau tanaman semusim menurut bentuk produksi (hasil) yang diambil berdasarkan luas yang dipanen pada semester/triwulan laporan	1 tahun lalu	yang
7	Produktivitas	Jumlah hasil Produksi dibagi jumlah hasil tanaman menghasilkan atau luas panen	Hasil produksi dibagi luas panen atau luas tanaman menghasilkan	1 tahun lalu	yang
8	Jumlah Petani Pekebun	Jumlah	Banyaknya rumah tangga petani pekebun (Ruta) di desa yang membudidayakan/mengusahakan tanaman perkebunan dengan tujuan sebagian/seluruh hasilnya untuk dijual atau memperoleh pendapatan/keuntungan atas resiko sendiri, dan mempunyai jumlah pohon lebih besar atau sama dengan dari batas minimal usaha (BMU) dinyatakan dalam persentase.	1 tahun lalu	yang

IV. DESAIN KEGIATAN						
4.1.	Kegiatan ini dilak Hanya sekali	kukan: - 1 → langsung ke R.3.3.	Berulang	-2		
4.2.	Jika "berulang" (	(R.4.1. berkode 2), Frekuensi Per	nyelenggaraan:			

	Hariar	n -1	Empat Bulanan - 5	
	Mingg	uan - 2	Semesteran - 6	
	Bulana	an - 3	Tahunan (- 7)	
	Triwul	anan - 4	> Dua Tahunan - 8	
4.3.	Tipe F	Pengumpulan Data:		
	Longit	rudinal Panel - 1		
	Longit	rudinal Cross Sectional - 2		
	Cross	Sectional - 3		
4.4.	Cakup	pan Wilayah Pengumpulan Data:		
	Seluru	ıh Wilayah Indonesia	angsung ke R.4.6.	
	Sebag	gian Wilayah Indonesia - 2		
4.5.	Jika "	sebagian wilayah Indonesia" (R.4.4. berkoo	de 2), Wilayah Kegiatan:	
	No.	Provinsi	Kabupaten/Kota	
4.6.	Metod	le Pengumpulan Data:		
	Wawa	ncara	- 1	
	_	si kuesioner sendiri (swacacah)	- 2	
	_	amatan (observasi)	- 4	
	_	ımpulan data sekunder	-8	
	Lainny	/a (sebutkan)	- 16	
4.7.		a Pengumpulan Data:		
	•	-assisted Personal Interviewing (PAPI)	-1	
	•	uter-assisted Personal Interviewing (CAPI)	- 2	
	•	uter-assisted Telephones Interviewing (CATI)	- 4	
		uter Aided Web Interviewing (CAWI)	- 8	
	Mail 		- 16	
	Lainny	/a (sebutkan)	- 32	

4.8.	Unit Pengumpulan Data:			1				
	Individu	- 1						
	Rumah tangga	- 2						
	Usaha/perusahaan	- 4						
	Lainnya (sebutkan)Kecamatan.							
	V. DESAIN SAMPEL Diisi jika cara pengumpulan data adalah survei sebagian							
5.1.	Jenis Rancangan Sampel:			_ 1				
	Single Stage/Phase	- 1						
	Multi Stage/Phase	- 2						
5.2.	Metode Pemilihan Sampel Tahap Terakhir:			_ ]				
	Sampel Probabilitas	- 1 → langsung ke R.5.4.						
	Sampel Nonprobabilitas	- 2						
5.3.	Jika "sampel nonprobabilitas" (R.5.2	2. berkode 2), Metode yang Digunakan:		1				
	Quota Sampling	- 1						
	Accidental Sampling	- 2						
	Purposive Sampling	- 3						
	Snowball Sampling	- 4						
	Saturation Sampling	- 5						
5.4.	Kerangka Sampel Tahap Terakhir:			Ī				
	List Frame	- 1		_				
	Area Frame	- 2						
5.5.	Fraksi Sampel Keseluruhan:							
5.6.	Nilai Perkiraan <i>Sampling Error</i> Varia	bel Utama:						
5.7.	Unit Sampel:							
5.8.	Unit Observasi:							
	VI. PEN	NJAMINAN KUALITAS						
6.1.	Apakah Melakukan Uji Coba ( <i>Pilot</i> S	curvey)?						
	•	••		1				

6.2. Metode Pemeriksaan Kualitas Pengumpulan Data: Kunjungan kembali (revisit) -1 Task Force -4 Supervisi -2 Lainnya (sebutkan) -8  6.3. Apakah Melakukan Penyesuaian Nonrespon? Ya Tidak -2  Jika sarana pengumpulan data adalah PAPI, CAPI, atau CATI (Pilihan R.4.7. kode 1, 2, dan/atau 4 dilingkari)  6.4. Petugas Pengumpulan Data: Staf instansi penyelenggara -1 Mitra/tenaga kontrak Staf instansi penyelenggara dan mitra/tenaga kontrak Staf instansi penyelengara dan mitra/tenaga kontrak Staf instansi penyelengara dan mitra/tenaga kontrak Staf instansi CAPI, CAPI, atau CATI (Pilihan R.4.7. kode in data adalah PAPI, CAPI, atau CATI (Pilihan R.4.7. kode in data adalah PAPI, CAPI, atau CATI (Pilihan R.4.7. kode in data adalah PAPI, CAPI, atau CATI (Pilihan R.4.7. kode in data adalah PAPI, CAPI, atau CATI (Pilihan R.4.7. kode in data adalah PAPI, CAPI, atau CATI (Pilihan R.4.7. kode in data adalah PAPI, CAPI, atau CATI (Pilihan R		Ya	-1						
Kunjungan kembali (revisit) -1 Task Force -4 Supervisi -2 Lainnya (sebutkan) -8  6.3. Apakah Melakukan Penyesuaian Nonrespon? Ya		Tidak	-2						
Supervisi  -2 Lainnya (sebutkan)	6.2.	Metode Pemeriksaan Kualitas Pengumpulan Data:							
6.3. Apakah Melakukan Penyesuaian Nonrespon? Ya Tidak  -1 Tidak -2  Jika sarana pengumpulan data adalah PAPI, CAPI, atau CATI (Pilihan R.4.7. kode 1, 2, dan/atau 4 dilingkari)  6.4. Petugas Pengumpulan Data: Staf instansi penyelenggara Mitra/tenaga kontrak Staf instansi penyelenggara -1 Mitra/tenaga kontrak Staf instansi penyelenggara dan mitra/tenaga kontrak -2 SMP SMA/SMK S1/S2/S3 -3  6.6. Jumlah Petugas: Supervisor/penyelia/pengawas 8 orang Pengumpul data/enumerator 6.404 orang  6.7. Apakah Melakukan Pelatihan Petugas? Ya Tidak  VII. PENGOLAHAN DAN ANALISIS  7.1. Tahapan Pengolahan Data: Penyuntingan (Editing) Penyandian (Coding) Penyandian (Coding) Pata Entry Penyanhihan (Validasi) Ya -1 Tidak -2  Tidak -2  Penyahihan (Validasi) Penyahihan (Validasi) Ya -1 Tidak -2  Penyahihan (Validasi) Peskriptif		Kunjungan kembali (revisit) -1	Task Force - 4						
Ya Tidak  Jika sarana pengumpulan data adalah PAPI, CAPI, atau CATI (Pilihan R.4.7. kode 1, 2, dan/atau 4 dilingkari)  6.4. Petugas Pengumpulan Data: Staf instansi penyelenggara -1 Mitra/tenaga kontrak Staf instansi penyelenggara dan mitra/tenaga kontrak Staf instansi penyelenggara dan mitra/tenaga kontrak  6.5. Persyaratan Pendidikan Terendah Petugas Pengumpulan Data: ≤ SMP SMA/SMK S1/S2/S3 -3  6.6. Jumlah Petugas: Supervisor/penyelia/pengawas 8 orang Pengumpul data/enumerator 6.404 orang  6.7. Apakah Melakukan Pelatihan Petugas? Ya Tidak  VII. PENGOLAHAN DAN ANALISIS  7.1. Tahapan Pengolahan Data: Penyuntingan (Editing) Penyandian (Coding) Ya -1 Tidak -2 Penyandian (Coding) Penyandian (Coding) Penyahihan (Validasi) Ya -1 Tidak -2 Penyahihan (Validasi) Ya -1 Tidak -2 Penyahihan (Validasi) Ya -1 Tidak -2 Penyahihan (Validasi)		Supervisi -2	Lainnya (sebutkan) 8						
Jika sarana pengumpulan data adalah PAPI, CAPI, atau CATI (Pilihan R.4.7. kode 1, 2, dan/atau 4 dilingkari)  6.4. Petugas Pengumpulan Data: Staf instansi penyelenggara - 1 Mitra/tenaga kontrak Staf instansi penyelenggara dan mitra/tenaga kontrak  6.5. Persyaratan Pendidikan Terendah Petugas Pengumpulan Data: ≤ SMP - 1 SMA/SMK - 2 S1/S2/S3 - 3  6.6. Jumlah Petugas: Supervisor/penyelia/pengawas 8 orang Pengumpul data/enumerator 6.404 orang  6.7. Apakah Melakukan Pelatihan Petugas? Ya Tidak  VII. PENGOLAHAN DAN ANALISIS  7.1. Tahapan Pengolahan Data: Penyuntingan (Editing) Ys - 1 Tidak - 2 Penyandian (Coding) Ya - 1 Tidak - 2 Penyandian (Coding) Ya - 1 Tidak - 2 Penyahihan (Validasi)	6.3.	Apakah Melakukan Penyesuaian Nonre	respon?						
Jika sarana pengumpulan data adalah PAPI, CAPI, atau CATI (Pilihan R.4.7. kode 1, 2, dan/atau 4 dilingkari)  6.4. Petugas Pengumpulan Data: Staf instansi penyelenggara - 1 Mitra/tenaga kontrak Staf instansi penyelenggara dan mitra/tenaga kontrak Staf instansi penyelenggara dan mitra/tenaga kontrak  6.5. Persyaratan Pendidikan Terendah Petugas Pengumpulan Data: ≤ SMP SMA/SMK S1/S2/S3 - 3  6.6. Jumlah Petugas: Supervisor/penyelia/pengawas 8 orang Pengumpul data/enumerator 6.404 orang  6.7. Apakah Melakukan Pelatihan Petugas? Ya Tidak - 2  VII. PENGOLAHAN DAN ANALISIS  7.1. Tahapan Pengolahan Data: Penyuntingan (Editing) Penyandian (Coding) Ya - 1 Tidak - 2 Penyandian (Coding) Penyahihan (Validasi) Ya - 1 Tidak - 2 Penyahihan (Validasi) Ya - 1 Tidak - 2 Penyahihan (Validasi) Ya - 1 Tidak - 2 Penyahihan (Validasi)		Ya	-1						
(Pilihan R.4.7. kode 1, 2, dan/atau 4 dilingkari)  6.4. Petugas Pengumpulan Data: Staf instansi penyelenggara -1 Mitra/tenaga kontrak Staf instansi penyelenggara dan mitra/tenaga kontrak  6.5. Persyaratan Pendidikan Terendah Petugas Pengumpulan Data: ≤ SMP SMA/SMK S1/S2/S3 -3  6.6. Jumlah Petugas: Supervisor/penyelia/pengawas 8 orang Pengumpul data/enumerator 6.404 orang  6.7. Apakah Melakukan Pelatihan Petugas? Ya Tidak  7.1. Tahapan Pengolahan Data: Penyuntingan (Editing) Penyandian (Coding) Penyandian (Coding) Pata Entry Penyahihan (Validasi) Penyahihan (Validasi) Ya -1 Tidak -2 Penyahihan (Validasi) Penyahihan (Validasi) Penyehihan (Validasi) Peskriptif  -1  Mitra/tenaga Pengumpulan Data: Pata Tidak Penyahihan (Validasi) Penyahihan (Validasi) Penyahihan (Validasi) Penyahihan (Validasi) Peskriptif		Tidak	-2						
6.4. Petugas Pengumpulan Data: Staf instansi penyelenggara  Mitra/tenaga kontrak Staf instansi penyelenggara dan mitra/tenaga kontrak  6.5. Persyaratan Pendidikan Terendah Petugas Pengumpulan Data: ≤ SMP SMA/SMK S1/S2/S3  6.6. Jumlah Petugas: Supervisor/penyelia/pengawas 8 orang Pengumpul data/enumerator 6.404 orang  6.7. Apakah Melakukan Pelatihan Petugas? Ya Tidak  7.1. Tahapan Pengolahan Data: Penyuntingan (Editing) Penyandian (Coding) Ya -1 Tidak -2 Penyandian (Coding) Ya -1 Tidak -2 Penyahihan (Validasi) Ya -1 Tidak -2 Penyahihan (Validasi) Ya -1 Tidak -2 Penyahihan (Validasi)  7.2. Metode Analisis: Deskriptif		Jika sarana pengumpulan data adalah	n PAPI, CAPI, atau CATI						
Staf instansi penyelenggara  Mitra/tenaga kontrak  Staf instansi penyelenggara dan mitra/tenaga kontrak  Staf instansi penyelenggara dan mitra/tenaga kontrak  6.5. Persyaratan Pendidikan Terendah Petugas Pengumpulan Data:  SMP  SMA/SMK  S1/S2/S3  6.6. Jumlah Petugas:  Supervisor/penyelia/pengawas  Pengumpul data/enumerator  6.404 orang  6.7. Apakah Melakukan Pelatihan Petugas?  Ya  Tidak  7.1. Tahapan Pengolahan Data:  Penyuntingan (Editing)  Penyandian (Coding)  Data Entry  Penyahihan (Validasi)  7.2. Metode Analisis:  Deskriptif									
Mitra/tenaga kontrak Staf instansi penyelenggara dan mitra/tenaga kontrak  6.5. Persyaratan Pendidikan Terendah Petugas Pengumpulan Data:  ≤ SMP SMA/SMK S1/S2/S3  6.6. Jumlah Petugas: Supervisor/penyelia/pengawas 8 orang Pengumpul data/enumerator 6.404 orang  6.7. Apakah Melakukan Pelatihan Petugas? Ya Tidak  -2  VII. PENGOLAHAN DAN ANALISIS  7.1. Tahapan Pengolahan Data: Penyuntingan (Editing) Penyandian (Coding) Data Entry Penyahihan (Validasi)  7.2. Metode Analisis: Deskriptif  -1  -2  Mitra/tenaga kontrak -2 -3  -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1	6.4.	Petugas Pengumpulan Data:	Г						
Staf instansi penyelenggara dan mitra/tenaga kontrak  6.5. Persyaratan Pendidikan Terendah Petugas Pengumpulan Data:  \$\leq\$ SMP \$\leq\$ SMA/SMK \$\leq\$ \$\leq\$ 2 \req\$ Supervisor/penyelia/pengawas 8 orang Pengumpul data/enumerator 6.404 orang  6.7. Apakah Melakukan Pelatihan Petugas? Ya Tidak  7.1. Tahapan Pengolahan Data: Penyuntingan (Editing) Penyandian (Coding) Penyandian (Coding) Penyandian (Coding) Penyahihan (Validasi)  7.2. Metode Analisis: Deskriptif		Staf instansi penyelenggara	- 1						
6.5. Persyaratan Pendidikan Terendah Petugas Pengumpulan Data:  ≤ SMP  SMA/SMK  \$1/\$2/\$3  6.6. Jumlah Petugas:  Supervisor/penyelia/pengawas 8 orang Pengumpul data/enumerator 6.404 orang  6.7. Apakah Melakukan Pelatihan Petugas? Ya Tidak  7.1. Tahapan Pengolahan Data: Penyuntingan (Editing) Penyandian (Coding) Penyandian (Coding) Penyandian (Coding) Penyahihan (Validasi)  7.2. Metode Analisis: Deskriptif  Deskriptif  1		Mitra/tenaga kontrak	-2	_					
SMP SMA/SMK S1/S2/S3  6.6. Jumlah Petugas: Supervisor/penyelia/pengawas 8 orang Pengumpul data/enumerator 6.404 orang  6.7. Apakah Melakukan Pelatihan Petugas? Ya Tidak  VII. PENGOLAHAN DAN ANALISIS  7.1. Tahapan Pengolahan Data: Penyuntingan (Editing) Penyandian (Coding) Penyandian (Coding) Data Entry Penyahihan (Validasi)  7.2. Metode Analisis: Deskriptif  □  1		Staf instansi penyelenggara dan mitra/ter	enaga kontrak (-3)						
SMP SMA/SMK S1/S2/S3  6.6. Jumlah Petugas: Supervisor/penyelia/pengawas 8 orang Pengumpul data/enumerator 6.404 orang  6.7. Apakah Melakukan Pelatihan Petugas? Ya Tidak  VII. PENGOLAHAN DAN ANALISIS  7.1. Tahapan Pengolahan Data: Penyuntingan (Editing) Penyandian (Coding) Penyandian (Coding) Data Entry Penyahihan (Validasi)  7.2. Metode Analisis: Deskriptif  □  1	6.5.	Persyaratan Pendidikan Terendah Petu	tugas Pengumpulan Data:						
S1/S2/S3  6.6. Jumlah Petugas: Supervisor/penyelia/pengawas 8 orang Pengumpul data/enumerator 6.404 orang  6.7. Apakah Melakukan Pelatihan Petugas? Ya Tidak  7.1. Tahapan Pengolahan Data: Penyuntingan (Editing) Penyandian (Coding) Penyandian (Coding) Penyahihan (Validasi)  7.2. Metode Analisis: Deskriptif			-1						
6.6. Jumlah Petugas: Supervisor/penyelia/pengawas 8 orang Pengumpul data/enumerator 6.404 orang  6.7. Apakah Melakukan Pelatihan Petugas? Ya Tidak  7.1. Tahapan Pengolahan Data: Penyuntingan (Editing) Penyandian (Coding) Penyandian (Coding) Pata Entry Penyahihan (Validasi)  7.2. Metode Analisis: Deskriptif  Borang  8 orang 6.404 orang  7.1. Tidak 7.1. Tidak 7.2. Tidak 7.2. Tidak 7.3. Tidak 7.4. Tidak 7.5. Tidak 7.6. Tidak 7.7. Tidak 7. Ti		SMA/SMK	-2						
Supervisor/penyelia/pengawas Pengumpul data/enumerator  6.404 orang  6.7. Apakah Melakukan Pelatihan Petugas? Ya Tidak  7.1. Tahapan Pengolahan Data: Penyuntingan (Editing) Penyandian (Coding) Penyandian (Coding) Data Entry Penyahihan (Validasi)  7.2. Metode Analisis: Deskriptif  Supervisor/penyelia/pengawas 8 orang 8 orang 6.404 orang  1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		S1/S2/S3	- 3						
Pengumpul data/enumerator  6.404 orang  6.7. Apakah Melakukan Pelatihan Petugas? Ya Tidak  7.1. Tahapan Pengolahan Data: Penyuntingan (Editing) Penyandian (Coding) Data Entry Penyahihan (Validasi)  7.2. Metode Analisis: Deskriptif  6.404 orang 6.	6.6.	Jumlah Petugas:							
6.7. Apakah Melakukan Pelatihan Petugas? Ya Tidak  VII. PENGOLAHAN DAN ANALISIS  7.1. Tahapan Pengolahan Data: Penyuntingan (Editing) Penyandian (Coding) Penyandian (Coding) Pata Entry Penyahihan (Validasi)  7.2. Metode Analisis: Deskriptif  Deskriptif		Supervisor/penyelia/pengawas	8 orang						
Ya Tidak  VII. PENGOLAHAN DAN ANALISIS  7.1. Tahapan Pengolahan Data: Penyuntingan (Editing) Penyandian (Coding) Penyandian (Coding) Pata Entry Penyahihan (Validasi)  7.2. Metode Analisis: Deskriptif  Penyahihan (Validasi)  Output  Data Entry Penyahihan (Validasi)  Output  Tidak  1  Tidak  1  Tidak  1  Tidak  2  Tidak  1  Tidak  2  Tidak  1  Ti		Pengumpul data/enumerator	6.404 orang						
Tidak  VII. PENGOLAHAN DAN ANALISIS  7.1. Tahapan Pengolahan Data:  Penyuntingan (Editing) Penyandian (Coding) Penyandian (Coding) Pata Entry Penyahihan (Validasi)  7.2. Metode Analisis: Deskriptif  PENGOLAHAN DAN ANALISIS  I Tidak - 2 I Tidak -	6.7.	Apakah Melakukan Pelatihan Petugas?	······································						
VII. PENGOLAHAN DAN ANALISIS  7.1. Tahapan Pengolahan Data: Penyuntingan (Editing) Penyandian (Coding) Penyandian (Coding) Penyahihan (Validasi)  7.2. Metode Analisis: Deskriptif  Pengolahan Data Tidak - 2		Ya	[-1]						
7.1. Tahapan Pengolahan Data:  Penyuntingan (Editing) Penyandian (Coding) Pata Entry Penyahihan (Validasi)  7.2. Metode Analisis: Deskriptif  Pengolahan Data:  Tidak - 2		Tidak	- 2						
Penyuntingan (Editing) Penyandian (Coding) Penyandian (Coding) Penyandian (Coding) Ya - 1 Tidak - 2 Data Entry Penyahihan (Validasi) Ya - 1 Tidak - 2 Tidak - 2 Tidak - 2  7.2. Metode Analisis: Deskriptif	VII. PENGOLAHAN DAN ANALISIS								
Penyuntingan (Editing) Penyandian (Coding) Penyandian (Coding) Penyandian (Coding) Ya - 1 Tidak - 2 Data Entry Penyahihan (Validasi) Ya - 1 Tidak - 2 Tidak - 2 Tidak - 2  7.2. Metode Analisis: Deskriptif	7.1.	Tahapan Pengolahan Data:							
Data Entry Penyahihan (Validasi) Ya - 1 Tidak - 2 Tidak - 2 Tidak - 2  7.2. Metode Analisis: Deskriptif			a - 1 Tidak2	$\square$					
Penyahihan (Validasi)  Ya - 1  Tidak - 2  7.2. Metode Analisis:  Deskriptif  - 1		Penyandian ( <i>Coding</i> ) Ya	a -1 Tidak (-2)						
7.2. Metode Analisis:  Deskriptif  -1		Data Entry Ya	Tidak - 2						
Deskriptif -1		Penyahihan (Validasi) Ya	a - 1 Tidak - 2						
	7.2.	Metode Analisis:							
Inferensia - 2		Deskriptif	(-1)						
		Inferensia	- 2						

	Deskriptif dan Infe	rensia	- 3			
7.3.	Unit Analisis: Individu Rumah tangga	- 1 - 2	•	perusahaan (sebutkan)Provinsi d	- 4 an nasional	-8
7.4.	Tingkat Penyajia Nasional Provinsi Kabupaten/Kota	n Hasii Analisis:	Kecamata	an sebutkan)	- 8 16	
		VIII	. DISEMINAS	I HASIL		
8.1.	Produk Kegiatan Tercetak (hardcop Digital (softcopy) Data Mikro		Ya - 1 Ya - 1 Ya - 1	Tidak - 2 Tidak - 2 Tidak - 2		
8.2.	Jika pilihan R.8.1	. kode 1, Rencar	na Rilis Produk	Kegiatan:		
		Tanggal	Bulan	Tahun		
	Tercetak	31	12	2021		
					1	
	Digital	31	12	2021		
	Digital  Data Mikro	31	12 -	2021		

Jakarta, Januari 2021

Mengetahui, Sekretaris Direktorat Jenderal Perkebunan

Dr. Ir. Antarjo Dikin, M.Sc. NIP. 196302061983031002