



METADATA STATISTIK KEGIATAN

Judul Kegiatan: Pengelolaan Data Bantuan Benih Padi dan Jagung Tahul					
Kode Kegiatan (diisi oleh petugas):					
Cara Pengumpulan Data:					
Survei Lengkap	- 1	Kompilasi Produk Administrasi	-3		
Survei Sebagian	- 2	Cara lain sesual dengan perkembangan TI	-4		
Sektor Kegiatan:					
Pertanian dan Perikanan Demografi dan Kependudukan Pembangunan Proyeksi Ekonomi Pendidikan dan Pelatihan Lingkungan Keuangan Globalisasi Kesehatan Industri dan Jasa Teknologi Informasi dan Komunikasi	-1 -2 -3 -4 -5 -6 -7 -8 -9 -10 -11	Perdagangan Internasional dan Neraca Perdagangan Ketenagakerjaan Neraca Nasional Indikator Ekonomi Bulanan Produktivitas Harga dan Paritas Daya Beli Sektor Publik, Perpajakan, dan Regulasi Pasa Perwilayahan dan Perkotaan Ilmu Pengetahuan dan Hak Paten Perlindungan Sosial dan Kesejahteraan Transportasi	- 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 ar - 18 - 19 - 20 - 21 - 22		
Jika survei statistik sektoral, apakal Ya -1 Tidak -2 Jika "Ya", Identitas Rekomendasi:		apatkan rekomendasi kegiatan statistik dari	BPS?		

I. PENYELENGGARA

1.1. Instansi Penyelenggara:

Direktorat Perbenihan Tanaman Pangan

1.2. Alamat Lengkap Instansi Penyelenggara:

Jl. AUP No.03 Pasar Minggu, Jakarta Selatan 12520

Telepon : (

: (021) 7806850

Faksimile

: (021) 7806850

E-mail

II. PENANGGUNG JAWAB

2.1. Unit Eselon Penanggung Jawab

Eselon 1: Direktorat Jenderal Tanaman Pangan

Eselon 2: Direktorat Perbenihan

2.2. Penanggung Jawab Teknis (setingkat Eselon 3)

Jabatan

: Kasubdit Pengembangan Produksi Benih

Alamat

: Jl. AUP No.03 Pasar Minggu, Jakarta Selatan 12520

Telepon

: (021) 7806850

Faksimile

: (021) 7806850

E-mail

III. PERENCANAAN DAN PERSIAPAN

3.1. Latar Belakang Kegiatan:

Peningkatan produktifitas dan kualitas hasil tanaman sangat dipengaruihi oleh kualitas dan kuantitas benih yang diikuti dengan teknologi budidaya lainya. Fokus kegiatan di bidang pertanian mengacu pada fungsi Direktorat Perbenihan berorientasi pada pengelolaan sistem penyediaan benih. Upaya yang dapat dilakukan diantaranya pengunaan benih varietas unggul bersertifikat. Oleh karena itu pemerintah memberikan fasilitas penyediaan benih bersertifikat untuk petani melalui bantuan benih padi dan jagung dengan sumber anggaran dari DIPA APBN tahun 2021.

3.2. Tujuan Kegiatan:

Meningkatkan produksi, produktifitas, dan mutu hasil tanaman pangan serta mendukung peningkatan ekspor.

3.	Kelic	ana Jadwal Kegiatan:		Α.				***		
				Awa (tgl/bln/				Akhir (tgl/bln/th	n)	
	A. F	Perencanaan								
	1	. Perencanaan Kegiata	n 01	01	2021	s.d.	31	12	2021	
	2	. Desain	01	01	2021	s.d.	31	12	2021	
	B. F	Pengumpulan							-	
	3	. Pengumpulan Data	17	03	2021	s.d.	31	12	2021	
	C. F	Pemeriksaan				-J				
	4	. Pengolahan Data	17	03	2021	s.d.	31	12	2021	
	D. P	enyebarluasan	-							
	5	. Analisis	-	-	-	s.d.		-	-	
	6	. Diseminasi Hasil	-	-	-	s.d.	=	-	-	
	7	. Evaluasi	30	06	2021	s.d.	31	12	2021	
4.	Varial No.	Nama Variabel (Karakteristik)	Dikumpulkar Konse		Def	finisi		Referensi eriode En	Waktu umerasi)	
	1	Data Bantuan Benih Padi dan Jagung	Volume Kabupaten	dan	Volume bersertifik disalurkan kabupater penerima	at ya n pa n	ing Pe ida Ka dis	rtanian bupaten	an Dinas yang eh Dinas rovinsi	
			IV. DESA	IN KEG	BIATAN					
1.	5000 W S 1000	tan ini dilakukan: a sekali - 1 <i>→ la</i>	ngsung ke R.3	.3.	Berula	ang	(- 2		
2.		berulang" (R.4.1. berko	ode 2), Frekue	nsi Per						
	Hariar			Empat Bulanan				-5		
	Mingg				Semes			- 6 - 7		
	Bulan									
	Teisand	anan - 4			> Dua	Tahuna	ın	- 8		

4.3.	Tipe Pengumpulan Data: Longitudinal Panel Longitudinal Cross Sectional Cross Sectional	-2						
4.4.	Cakupan Wilayah Pengumpula Seluruh Wilayah Indonesia Sebagian Wilayah Indonesia	an Data: - 1 - langsung ke R.4.6 2						
4.5.	Jika "sebagian wilayah Indone	Jika "sebagian wilayah Indonesia" (R.4.4. berkode 2), Wilayah Kegiatan:						
	No. Provinsi	i Kabupaten/Kota						
4.6.	Metode Pengumpulan Data: Wawancara Mengisi kuesioner sendiri (swaca Pengamatan (observasi) Pengumpulan data sekunder	- 4 - 8						
4.7.	Sarana Pengumpulan Data: Paper-assisted Personal Interview Computer-assisted Personal Interview Computer-assisted Telephones In Computer Aided Web Interviewin Mail Lainnya (sebutkan) Email, Telephone	wing (PAPI) - 1 erviewing (CAPI) - 2 Interviewing (CATI) - 4 eg (CAWI) - 8 - 16						
4.8.	Unit Pengumpulan Data: Individu Rumah tangga Usaha/perusahaan Lainnya (sebutkan) Dinas Pertan	- 1 - 2 - 4 ian Kabupaten dan Provinsi (- 8)						

		V. DESAIN SAMPEL engumpulan data adalah survei sebagian	
5.1.	Jenis Rancangan Sampel:		
	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. berkode 2), Metode yang Digunakan:	
	Quota Sampling	- 1	
	Accidental Sampling	- 2	
	Purposive Sampling	- 3	
	Snowball Sampling	- 4	
	Saturation Sampling	- 5	
5.4.	Kerangka Sampel Tahap Terakhir	•	
	List Frame	-1	
	Area Frame	- 2	
5.5.	Fraksi Sampel Keseluruhan:		
5.6.	Nilai Perkiraan <i>Sampling Error</i> Va	riabel Utama:	
5.7.	Unit Sampel:		
5.8.	Unit Observasi:		
	VI. P	ENJAMINAN KUALITAS	
6.1.	Apakah Melakukan Uji Coba (Pilo	t Survey)?	
	Ya	-1	
	Tidak	-2	
6.2.	Metode Pemeriksaan Kualitas Per	ngumpulan Data:	
	Kunjungan kembali (revisit) - 1	Task Force - 4	
	Supervisi - 2	Lainnya (sebutkan) 8	

6.3.	Apakah Melakukan Penye	suaian No	onrespon?		
	Ya		(-1)		
	Tidak		-2		
	Jika sarana pengumpulan	data adal	lah PAPI, CAP	PI, atau CATI	
	(Pilihan R.4.7. kode 1, 2, d	an/atau 4	dilingkari)		
6.4.	Petugas Pengumpulan Da	ta:			
	Staf instansi penyelenggara			- 1	
	Mitra/tenaga kontrak			-2	
	Staf instansi penyelenggara	dan mitra	/tenaga kontra	ık (-3)	
6.5.	Persyaratan Pendidikan Te	erendah P	Petugas Pengi	umpulan Data:	
	≤ SMP		- 1		
	SMA/SMK		- 2		
	\$1/\$2/\$3		-3		
6.6.	Jumlah Petugas:				
	Supervisor/penyelia/pengaw	as	40 ora	ang	
	Pengumpul data/enumerator	•	200 ora	ang	
6.7.	Apakah Melakukan Pelatih	an Petuga	as?	*****	
	Ya		-1		
	Tidak		-2		
	VI	I. PENG	OLAHAN DA	AN ANALISIS	
7.1.	Tahapan Pengolahan Data				
	Penyuntingan (Editing)		Ya - 1	Tidak - 2	
	Penyandian (Coding)		Ya - T	Tidak (-2)	
	Data Entry		Ya - 1	Tidak - 2	
	Penyahihan (Validasi)		Ya - 1	Tidak - 2	
7.2.	Metode Analisis:				
	Deskriptif		- 1		
	Inferensia		- 2		
	Deskriptif dan Inferensia		- 3		
7.3.	Unit Analisis:				
	Individu	- 1	Usaha/pe	erusahaan	-4
	Rumah tangga	- 2	Lainnya (sebutkan) Dinas Pertanian k	Kabupaaten 8

7.4.	Tingkat Penyajia	an Hasil Analisis				
	Nasional (-1) Kecamatan				- 8	
	Provinsi		Lainnya (s	ebutkan)	16	
	Kabupaten/Kota	-4				
		VII	II. DISEMINAS	I HASIL		
8.1.	Produk Kegiatar	n yang Tersedia	untuk Umum:			Th
	Tercetak (hardco	py)	Ya - 1	Tidak - 2		
	Digital (softcopy)		Ya - 1	Tidak -2		
	Data Mikro		Ya - 1	Tidak (-2)		
8.2.	Jika pilihan R.8.	1. kode 1, Renca	na Rilis Produk	Kegiatan:		
		Tanggal	Bulan	Tahun		
	Tercetak	31	12	2021		
	Digital	31	04	2021		
	Data Mikro					
				<u></u>		

Jakarta, 22 Januari 2021

Mengetahui, Direktur Perbenihan

Dr. Ir. Mohammad Takdir Mulyadi, M.M. NIP. 196304231989031002

MS-Var

METADATA STATISTIK VARIABEL

Kementerian Pertanian

			Apakan Kolom (2) Depat Dishase Umum? Ya -1 Tidak -2	(12)	N	
	Kementarian Pertanian Direktorat Jenderal Tanaman Pangan Direktororat Pantanihan	Direktorat Jenternan Pangan Direkturlorat Perberthan Subdirektorat Pengambangan Produksi Benith	Direktorat Jenderal Tanaman Pangan Direkturlorat Perbenihan odirektorat Pengembangan Produksi Benih	Kalimat Pertanyaan	(11)	Berapa banyak volume benih yang telah disalurkan
		w.	Aturan Validasi	(10)	Nilai yang dituliakan adalah angka nilai bulat postifi, jika tidak maka sain dianggap salah	
	Esalon	Unit Kerja Eselon II	Domain Value	(6)	999999-0	
	Instansi Unit Kerla Eselon	Unit Kerja Unit Kerja	Tipe Data	(8)	Integer	
glatan Statistik	Penyelenggara		Referensi Waktu	0	Bulan berjalan	
Keterangan Kegiatan Statistik			Referensi Pemilihan	(0)	Permentan 56 Tahun 2019	
	Bur	bunds	Definisi	(9)	Volume benih bersertikat yang disalurkan pada kabupaten penetina bantuan	
	Pengelolaan Data Bantuan Benih Padi dan Jagung		Konsep	(4)	Volume dan Kabupaten	
			Alles	(6)		
	Nama Kegiatan	Kode Keglatan (diisi oleh petugas)	Name Variabel	(2)) Data Bantuan Benih Padi dan	
			NO.	(1)	*	