



Kementerian Pertanian

MS-Keg

METADATA STATISTIK KEGIATAN

Judul Kegiatan:		Tahun: 2021
Data Jumlah sebaran benih sumber produksi UPBS		
Kode Kegiatan (diisi oleh petugas):		
Cara Pengumpulan Data:		<input type="checkbox"/>
Survei Lengkap	- 1	Kompilasi Produk Administrasi - 3
Survei Sebagian	- 2	Cara lain sesuai dengan perkembangan TI - 4
Sektor Kegiatan:		<input type="checkbox"/>
Pertanian dan Perikanan	- 1	Perdagangan Internasional dan Neraca Perdagangan - 12
Demografi dan Kependudukan	- 2	Ketenagakerjaan - 13
Pembangunan	- 3	Neraca Nasional - 14
Proyeksi Ekonomi	- 4	Indikator Ekonomi Bulanan - 15
Pendidikan dan Pelatihan	- 5	Produktivitas - 16
Lingkungan	- 6	Harga dan Paritas Daya Beli - 17
Kuangan	- 7	Sektor Publik, Perpajakan, dan Regulasi Pasar - 18
Globalisasi	- 8	Perwilayahan dan Perkotaan - 19
Kesehatan	- 9	Ilmu Pengetahuan dan Hak Paten - 20
Industri dan Jasa	- 10	Perlindungan Sosial dan Kesejahteraan - 21
Teknologi Informasi dan Komunikasi	- 11	Transportasi - 22
Jika survei statistik sektoral, apakah mendapatkan rekomendasi kegiatan statistik dari BPS?		<input type="checkbox"/>
Ya	- 1	
Tidak	- 2	
Jika "Ya", Identitas Rekomendasi:		

I. PENYELENGGARA

1.1. Instansi Penyelenggara:

Pusat Penelitian dan Pengembangan Hortikultura

1.2. Alamat Lengkap Instansi Penyelenggara:

Jalan Tentara Pelajar No. 3C, Kampus Penelitian Pertanian, Cimanggu, Bogor 16111

Telepon : (0251) 8372096

Faksimile : (0251) 8387651

E-mail : puslitbanghorti@litbang.pertanian.go.id

II. PENANGGUNG JAWAB

2.1. Unit Eselon Penanggung Jawab

Eselon 1 : Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian

Eselon 2 : Badan Penelitian dan Pengembangan Hortikultura

2.2. Penanggung Jawab Teknis (setingkat Eselon 3)

Jabatan : 1. Balai Penelitian Tanaman Sayuran

2. Balai Penelitian Tanaman Buah Tropika

3. Balai Penelitian Tanaman Hias

4. Balai Penelitian Tanaman Jeruk dan Buah Subtropika

III. PERENCANAAN DAN PERSIAPAN

3.1. Latar Belakang Kegiatan:

Hasil-hasil penelitian dan pengembangan berupa Benih Sebar (BS) varietas unggul yang dimanfaatkan oleh pengguna perlu didokumentasikan untuk mengukur banyaknya sebaran pemanfaatan hasil-hasil penelitian oleh pengguna/masyarakat.

3.2. Tujuan Kegiatan:

Untuk mengetahui data sebaran hasil penelitian dan pengembangan berupa Benih Sebar (BS) varietas unggul yang dimanfaatkan oleh pengguna/masyarakat.

3.3. Rencana Jadwal Kegiatan:

	Awal (tgl/bln/thn)				Akhir (tgl/bln/thn)		
A. Perencanaan							
1. Perencanaan Kegiatan	01	01	2021	s.d.	31	12	2021
2. Desain	01	01	2021	s.d.	31	12	2021
B. Pengumpulan							
3. Pengumpulan Data	01	01	2021	s.d.	31	12	2021
C. Pemeriksaan							
4. Pengolahan Data	01	01	2021	s.d.	31	12	2021
D. Penyebarluasan							
5. Analisis	01	01	2021	s.d.	31	12	2021
6. Diseminasi Hasil	01	01	2021	s.d.	31	12	2021
7. Evaluasi	01	01	2021	s.d.	31	12	2021

3.4. Variabel (Karakteristik) yang Dikumpulkan:

No.	Nama Variabel (Karakteristik)	Konsep	Definisi	Referensi Waktu (Periode Enumerasi)
1.	Nama VUB Benih Sumber	VUB Benih Sumber	Nama varietas Benih sumber yang dihasilkan oleh UPBS	
2.	Nama Pengusul/Pengguna Benih Sumber	Nama Pengusul/Pengguna Benih Sumber	Nama Pengusul/Pengguna Benih Sumber produksi UPBS lingkup Puslitbang Hortikultura	
3.	Lokasi Penyebaran Benih Sumber	Lokasi pengguna benih sumber	Lokasi pengguna benih sumber VUB hasil Puslitbanghorti yang disebarkan berdasarkan permintaan atau program pengembangan	

			(diseminasi)																
IV. DESAIN KEGIATAN																			
4.1. Kegiatan ini dilakukan: Hanya sekali - 1 → <i>langsung ke R.3.3.</i> Berulang - 2				<input style="width: 40px; height: 30px;" type="text"/>															
4.2. Jika “berulang” (R.4.1. berkode 2), Frekuensi Penyelenggaraan: <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> Harian - 1 Mingguan - 2 Bulanan - 3 Triwulanan - 4 </div> <div style="width: 45%;"> Empat Bulanan - 5 Semesteran - 6 Tahunan - 7 > Dua Tahunan - 8 </div> </div>				<input style="width: 40px; height: 30px;" type="text"/>															
4.3. Tipe Pengumpulan Data: <i>Longitudinal Panel</i> - 1 <i>Longitudinal Cross Sectional</i> - 2 <i>Cross Sectional</i> - 3				<input style="width: 40px; height: 30px;" type="text"/>															
4.4. Cakupan Wilayah Pengumpulan Data: Seluruh Wilayah Indonesia - 1 → <i>langsung ke R.4.6.</i> Sebagian Wilayah Indonesia - 2				<input style="width: 40px; height: 30px;" type="text"/>															
4.5. Jika “sebagian wilayah Indonesia” (R.4.4. berkode 2), Wilayah Kegiatan: <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <thead> <tr style="background-color: #cccccc;"> <th style="width: 8%;">No.</th> <th style="width: 42%;">Provinsi</th> <th style="width: 50%;">Kabupaten/Kota</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </tbody> </table>					No.	Provinsi	Kabupaten/Kota												
No.	Provinsi	Kabupaten/Kota																	
4.6. Metode Pengumpulan Data: Wawancara - 1 Mengisi kuesioner sendiri (swacacah) - 2 Pengamatan (observasi) - 4 Pengumpulan data sekunder - 8 Lainnya (sebutkan): Pencatatan oleh petugas UPBS - 16				<input style="width: 40px; height: 30px;" type="text"/>															
4.7. Sarana Pengumpulan Data:				<input style="width: 40px; height: 30px;" type="text"/>															

<i>Paper-assisted Personal Interviewing (PAPI)</i>	- 1	
<i>Computer-assisted Personal Interviewing (CAPI)</i>	- 2	
<i>Computer-assisted Telephones Interviewing (CATI)</i>	- 4	
<i>Computer Aided Web Interviewing (CAWI)</i>	- 8	
<i>Mail</i>	- 16	
Lainnya (sebutkan)	- 32	

4.8. Unit Pengumpulan Data:		<input type="checkbox"/>
Individu	- 1	
Rumah tangga	- 2	
Usaha/perusahaan	- 4	
Lainnya (sebutkan): Lokasi dan nama Pengguna	- 8	

V. DESAIN SAMPEL Diisi jika cara pengumpulan data adalah survei sebagian		
5.1. Jenis Rancangan Sampel:		<input type="checkbox"/>
<i>Single Stage/Phase</i>	- 1	
<i>Multi Stage/Phase</i>	- 2	
5.2. Metode Pemilihan Sampel Tahap Terakhir:		<input type="checkbox"/>
Sampel Probabilitas	- 1 → langsung ke R.5.4.	
Sampel Nonprobabilitas	- 2	
5.3. Jika “sampel nonprobabilitas” (R.5.2. berkode 2), Metode yang Digunakan:		<input type="checkbox"/>
<i>Quota Sampling</i>	- 1	
<i>Accidental Sampling</i>	- 2	
<i>Purposive Sampling</i>	- 3	
<i>Snowball Sampling</i>	- 4	
<i>Saturation Sampling</i>	- 5	
5.4. Kerangka Sampel Tahap Terakhir:		<input type="checkbox"/>
<i>List Frame</i>	- 1	
<i>Area Frame</i>	- 2	
5.5. Fraksi Sampel Keseluruhan:		
5.6. Nilai Perkiraan <i>Sampling Error</i> Variabel Utama:		
5.7. Unit Sampel:		

5.8. Unit Observasi:

VI. PENJAMINAN KUALITAS

6.1. Apakah Melakukan Uji Coba (*Pilot Survey*)?

Ya - 1
Tidak - 2

☐

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 - 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 - 1
Mitra/tenaga kontrak - 2
Staf instansi penyelenggara dan mitra/tenaga kontrak - 3

☐

6.5. Persyaratan Pendidikan Terendah Petugas Pengumpulan Data:

≤ SMP - 1
SMA/SMK - 2
S1/S2/S3 - 3

☐

6.6. Jumlah Petugas:

Supervisor/penyelia/pengawas orang
Pengumpul data/enumerator orang

6.7. Apakah Melakukan Pelatihan Petugas?

Ya - 1
Tidak - 2

☐

VII. PENGOLAHAN DAN ANALISIS

7.1. Tahapan Pengolahan Data:

Penyuntingan (*Editing*) Ya - 1 Tidak - 2

☐☐

Penyandian (<i>Coding</i>)	Ya - 1	Tidak - 2	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
<i>Data Entry</i>	Ya - 1	Tidak - 2	
Penyahihan (Validasi)	Ya - 1	Tidak - 2	
7.2. Metode Analisis:			<input type="checkbox"/>
Deskriptif	- 1		
Inferensia	- 2		
Deskriptif dan Inferensia	- 3		
7.3. Unit Analisis:			<input type="checkbox"/>
Individu	- 1	Usaha/perusahaan - 4	
Rumah tangga	- 2	Lainnya (sebutkan) - 8	
7.4. Tingkat Penyajian Hasil Analisis:			<input type="checkbox"/>
Nasional	- 1	Kecamatan - 8	
Provinsi	- 2	Lainnya (sebutkan) - 16	
Kabupaten/Kota	- 4		
VIII. DISEMINASI HASIL			
8.1. Produk Kegiatan yang Tersedia untuk Umum:			<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Tercetak (<i>hardcopy</i>)	Ya - 1	Tidak - 2	
Digital (<i>softcopy</i>)	Ya - 1	Tidak - 2	
Data Mikro	Ya - 1	Tidak - 2	
8.2. Jika pilihan R.8.1. kode 1, Rencana Rilis Produk Kegiatan:			
	Tanggal	Bulan	Tahun
Tercetak			
Digital			
Data Mikro			

Bogor, Maret 2021

Mengetahui,
Kepala Pusat Penelitian dan
Pengembangan Hortikultura

Dr. Ir. Muhammad Taufiq Ratule, MSi
NIP. 196809181993031002