

 <p><b>BADAN PUSAT STATISTIK PROVINSI BENGKULU</b></p> <p><b>TIM STATISTIK PRODUKSI</b></p>	Nomor SOP   SOP-203/17000/2025 Tanggal Pembuatan   April 2020 Tanggal Revisi   10 Januari 2025 Tanggal Efektif   10 Januari 2025 Disahkan oleh   Kepala BPS Provinsi Bengkulu Win Rizal <b>NAMA SOP</b>   <b>PELAKSANAAN PENDATAAN KSA PADI/JAGUNG</b>
<b>DASAR HUKUM :</b>	<b>KUALIFIKASI PELAKSANA :</b>
1. Undang-Undang Nomor 16 Tahun 1997 Tentang Statistik; 2. Peraturan Pemerintah Nomor 51 Tahun 1999 tentang Penyelenggaraan Statistik 3. Peraturan Presiden Nomor 86 Tahun 2007 tentang Struktur Organisasi Badan Pusat Statistik 4. Peraturan Kepala Badan Pusat Statistik nomor 7 Tahun 2008 Tentang Organisasi dan Tata Kerja Badan Pusat Statistik 5. Keputusan Kepala Badan Pusat Statistik Nomor 121 Tahun 2001 tentang Organisasi dan Tata Kerja Perwakilan BPS di Daerah	<ul style="list-style-type: none"> <li>Memahami konsep, definisi dan mekanisme pelaksanaan kegiatan</li> </ul>
<b>KETERKAITAN</b>	<b>PERALATAN/ PERLENGKAPAN</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>HP Android &amp; Aplikasi KSA Padi/Jagung.</li> </ul>
<b>PERINGATAN</b>	<b>PENCATATAN DAN PENDATAAN</b>
Jika SOP tersebut tidak dilaksanakan, maka pelaksanaan pendataan Survei tidak berjalan dengan baik dan akan berimbas pada penilaian kinerja	



\* Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh Balai Sertifikasi Elektronik (BSxE), BSSN  
\* Pindai kode QR di samping untuk menampilkan file asli

No	Aktivitas	Pelaksana					Mutu Baku			Keterangan
		BPS RI	Ketua Tim Stat. Produksi	Anggota Tim Stat. Produksi	BPS Kab/Kota	Petugas	Persyaratan/ Kelengkapan	Waktu	Output	
1.	Melakukan alokasi sampel segmen ke petugas					Daftar sampel segmen, admin dan petugas	1 minggu	Daftar sampel segmen muncul di aplikasi KSA		
2.	Melakukan kunjungan ke segmen dan mengirimkan informasi hasil amatan setiap segmen					Subsegmen dan titik amatan bisa diakses	7 hari terakhir setiap bulan	Hasil amatan fase tanaman dan foto lokasi titik amatan		
3.	Melakukan validasi dan pemeriksaan hasil amatan					Lokasi GPS titik amatan bisa dibaca di HP android	7 hari terakhir setiap bulan dan 1-5 di awal bulan berikut	Hasil amatan fase tanaman dan foto lokasi titik amatan		
4.	Melakukan monitoring dan evaluasi pelaksanaan KSA					Dapat direkam melalui HP android, hasil amatan berwarna hijau	7 hari terakhir setiap bulan dan 1-5 di awal bulan berikut	Hasil amatan fase tanaman dan foto lokasi titik amatan		



\* Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh Balai Sertifikasi Elektronik (BSxE), BSSN

\* Pindai kode QR di samping untuk menampilkan file asli