



KEMENTERIAN PERTANIAN

	Nomor SOP	/OT.210/H.9/1/2020
	Tanggal Pembuatan	3 Januari 2020
BADAN PENELITIAN DAN PENGEMBANGAN PERTANIAN	Tanggal Revisi	
	Tanggal Efektif	3 Januari 2020
BALAI BESAR PENGEMBANGAN MEKANISASI PERTANIAN	Disahkan oleh	Kepala Balai Besar Pengembangan Mekanisasi Pertanian (Dr. Ir. Agung Prabowo, M.Eng) NIP. 196510201992031002
	Nama SOP	SOP Layanan Pengujian Alsintan

Dasar Hukum :	Kualifikasi pelaksana :
<ol style="list-style-type: none">UU No. 22 Tahun 2019 tentang Sistem Budidaya Pertanian Berkelanjutan. Pasal 78<ul style="list-style-type: none">Ayat (1) Produsen dan/atau distributor alat dan mesin Pertanian sebagaimana dimaksud dalam Pasal 65 ayat (1) huruf e wajib melakukan sosialisasi mengenai tata cara penggunaan, keselamatan, pemeliharaan, dan perbaikan alat dan mesin PertanianAyat (2) Alat dan mesin Pertanian sebagaimana dimaksud pada ayat (1) diuji terlebih dahulu sebelum diedarkan sesuai dengan ketentuan peraturan perundang-undanganUU No. 20 tahun 2014 tentang Standardisasi dan Penilaian KesesuaianUU No. 8 tahun 1999 tentang Perlindungan KonsumenPP No. 34 tahun 2018 Tentang Sistem Standardisasi dan Penilaian Kesesuaian NasionalPP No. 81 tahun 2001 tentang Alat & Mesin Budidaya TanamanPERMENTAN No. 12/Permentan/OT.010/4/2016 Tentang Organisasi dan Tatakerja Balai Besar Pengembangan Mekanisasi PertanianPERMENTAN No. 05/Permentan/OT.140/1/2007 Tentang Syarat dan Tatacara Pengujian dan Pemberian Sertifikat Alsintan	<ol style="list-style-type: none">SMA / D3 / S1 / S2 / S3Menguasai operasional komputerMenguasai alat dan mesin pertanianMenguasai teknis pengujian alat dan mesin pertanianMenguasai teknis pengujian alat dan mesin pertanian

<p>Keterkaitan dengan SOP lain :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. SOP Pengelolaan Surat Keluar 2. SOP Kegiatan Pengembangan Metode Uji 3. SOP Pengarsipan Dokumen 	<p>Peralatan yang digunakan :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Instrumen uji alsinta 2. Kelengkapan uji; 3. Infokus; 4. USB; 5. Komputer; 6. Kertas.
<p>Peringatan :</p> <p>Jika SOP ini tidak dilaksanakan, mengakibatkan Standar dan Mutu Hasil Pengujian akan berbeda</p>	<p>Pencatatan dan Pendataan :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Dokumentasi kegiatan 2. SK Tim Uji 3. Form pengujian 4. Dokumentasi hasil pengujian