



**Kementerian
Perindustrian**
REPUBLIK INDONESIA

SEKRETARIAT JENDERAL

**PUSAT PENDIDIKAN DAN PELATIHAN INDUSTRI
SEKOLAH MENENGAH KEJURUAN SMTI PONTIANAK**

NOMOR SOP	: /SJ-IND.6.16/SOP/2013
TGL. PEMBUATAN	: 2 September 2013
TGL. REVISI	: -
TGL. EFEKTIF	: 00 September 2013
DISAHKAN OLEH	:  Drs. Muhammad Sabri NIP. 196806011996031002
NAMA SOP	: PENGEMBANGAN PRODUK DALAM TEACHING FACTORY

DASAR HUKUM:	KUALIFIKASI PELAKSANA:
<ol style="list-style-type: none"> UU RI No. 20 tahun 2003 tentang Sisdiknas PP No. 19 tahun 2005 tentang Standar Nasional Pendidikan Kep. Dirjend. Manajemen Pendidikan Dasar dan Menengah Depdiknas No: 251/C/Kep/Mn/2008 yang tentang Spektrum Keahlian Pendidikan Menengah Kejuruan. Kebijakan Kapusdiklat tentang percepatan pelaksanaan Renstra/ Program Reposisi dan Pengembangan Unit Diklat di bawah pembinaan Pusdiklat Industri. 	<ol style="list-style-type: none"> Mampu membuat perhitungan biaya produksi Mampu membaca dan atau mengoperasikan program Auto cad Memiliki skill pengerjaan barang sesuai spesifikasi teknis.
KETERKAITAN:	PERALATAN/PERLENGKAPAN:
<ol style="list-style-type: none"> SOP Penerbitan SPK Order Produk Standar pada Teaching Factory SOP Penerbitan SPK Order Produk Non Standar pada Teaching Factory 	<ol style="list-style-type: none"> Komputer yang dilengkapi dengan program Auto cad Hasil kegiatan
PERINGATAN:	PENCATATAN DAN PENDATAAN:
Pengembangan produk harus memiliki nilai tambah (efisiensi, praktis, peningkatan kualitas, dll) dengan tetap memperhitungkan daya beli pelanggan.	<ol style="list-style-type: none"> Job Sheet

SOP PENGEMBANGAN PRODUK DALAM TEACHING FACTORY

No.	Kegiatan	Pelaksana			Mutu Baku			Keterangan
		Pengembang/ inovator produk	Penjab Produksi	Penjab Pemasaran & Administrasi	Kelengkapan	Waktu	Output	
1	Pengajuan proposan dan presentasi produk yang akan dikembangkan oleh guru atau siswa	○			Proposal Pengembangan produk	30 jam	Pengenalan Prototype Produk inovasi	
2	Penilaian dan penyanggahan produk inovasi		□		Prototype Produk Inovasi	30 mnt	Prototype produk inovasi yang unggul	
3	Persetujuan pembiayaan proposal pengembangan produk	◇		Tidak	Prototype produk inovasi yang unggul	10 mnt	Persetujaun usulan biaya	
4	Pembiayaan untuk pengerjaan prototipe (Produk pengembangan)		Ya	□	Persetujuan usulan biaya	5 mnt	Biaya pengadaan bahan kerja	
5	Pengerjaan prototype		□		Bahan dan alat kerja	tentatif	Prototype produk hasil inovasi	
6	Uji Kelayakan		◇	Tidak	Prototype produk hasil inovasi	20 mnt	Produk katalog	
7	Masuk dalam produk standar/ katalog		○		Produk katalog	15 mnt	Daftar katalog produk	