



**KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI  
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA**

 <b>KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA</b>	NOMOR SOP	
	TGL PEMBUATAN	
	TGL REVISI	
	TGL EFEKTIF	
	DISAHKAN OLEH	Wakil Rektor I  Prof. Dr. Margana, M.Hum., M.A. NIP 196804071994121001
<b>BIDANG AKADEMIK</b>	NAMA SOP	LAYANAN PERSIAPAN PKL
DASAR HUKUM	KUALIFIKASI PELAKSANA	
1 Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Republik Indonesia Nomor 23 Tahun 2011 tentang Organisasi dan Tata Kerja Universitas Negeri Yogyakarta; 2 Peraturan Menteri Riset dan Pendidikan Tinggi Republik Indonesia Nomor 35 Tahun 2017 tentang Statuta Universitas Negeri Yogyakarta; 3 Peraturan Mendiknas Republik Indonesia Nomor 34 Tahun 2011 tentang Statuta Universitas Negeri Yogyakarta; 4 Surat Edaran Bersama Menteri Keuangan dan Kepala Badan Administrasi Kepegawaian Negara Nomor = SE-I.30/Dja/I.0/7/80/NO.SE.177/80; dan Nomor 19/SE/1980 Tanggal 7 Juli 1980;	1. Mahasiswa yang memenuhi syarat sesuai dengan aturan di buku kurikulum 2. Menguasai operasional komputer 3. Memiliki tingkat ketelitian, kecekatan dan kecermatan yang baik	
KETERKAITAN	PERALATAN/PERLENGKAPAN	
1 2 3	1 Peraturan perundang-undangan di bidang pendidikan tinggi 2 Komputer/printer/scanner 3 Stempel Fakultas 4 Jaringan internet 5 ATK	
PERINGATAN	PENCATATAN DAN PENDATAAN	
Jika tidak dilaksanakan SOP ini mengakibatkan tidak ada legalitas hukum untuk melaksanakan aktivitas	1. Dokumen <i>hard copy</i> dan <i>soft copy</i> di simpan di Subagian Pendidikan	

No	Kegiatan	Pelaksana			Mutu Baku			Keterangan
		Pengadministrasi Umum	Jurusan/Prodi	Instansi Mitra	Kelengkapan	Waktu	Output	
1	Membuat jadwal PKL	Mulai			1. Komputer 2. Printer 3. ATK	120		
2	Melakukan koordinasi				1. Komputer 2. Printer 3. ATK	60		
3	Menetapkan jumlah peserta dan Meminta data Dosen Pembimbing				1. Komputer 2. Printer 3. ATK	60		
4	Mengusulkan Dosen Pembimbing				1. Buku 2. ATK	30		
5	Menerima data Dosen Pembimbing				1. Komputer 2. Printer 3. ATK	5		
6	Menerima dan menetapkan Instansi Mitra	selesai			1. Komputer 2. Printer 3. ATK	60		