



SOP
DIREKTUR POLITEKNIK TRANSPORTASI DARAT INDONESIA - STTD
BEKASI

Nomor SOP : 125/SOP/PTD-STTD/JUNI/2021
Tgl. Disahkan : JUNI 2021
Tgl. Direvisi : JUNI 2021
Tgl. Diberlakukan : JUNI 2021

Ditetapkan oleh

POLITEKNIK TRANSPORTASI DARAT INDONESIA - STTD
HINDRO-SORAHMATI, ATD., M.Si
Pembina Utama Madya (N/d)
NIP. 19640127 198703 1 013

SOP PENETAPAN DOSEN SESUAI MATA KULIAH

DASAR HUKUM :

1. UU RI No. 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional
2. UU RI No. 12 Tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi
3. Peraturan Menteri Riset, Teknologi dan Pendidikan Tinggi RI No. PM 44 Tahun 2015 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi
4. Peraturan Menteri Perhubungan RI No. PM 50 Tahun 2019 tentang Organisasi dan Tata Kerja Politeknik Transportasi Darat Indonesia STTD Bekasi
5. Peraturan Menteri Riset, Teknologi dan Pendidikan Tinggi RI No. PM 62 Tahun 2016 tentang Sistem Penjaminan Mutu Pendidikan Tinggi
6. Peraturan Menteri Perhubungan RI No. PM 104 Tahun 2018 tentang Statuta Politeknik Transportasi Darat Indonesia STTD
7. Peraturan Menteri Perhubungan RI No. PM 50 Tahun 2017 tentang Pedoman Penyusunan Peta Proses Bisnis dan Standar Operasional Prosedur di Lingkungan Kementerian Perhubungan

KETERKAITAN :

1. SOP Petapan Dosen Sesuai Mata Kuliah

- PERALATAN :**
1. Komputer/Laptop
 2. Printer
 3. Alat Tulis Kantor (ATK)

PERINGATAN :

Apabila SOP tidak dilaksanakan maka proses Perkuliahan Oleh Dosen Pengampu mata kuliah terkait maka akan terjadi ketidak sesuaian pencapaian kurikulum dan silabus

No	Uraian Jenis Kegiatan	Pelaksana		Mutu Baku			Ket
		Prodi	Direktur PTDI-STTD	Kelengkapan	Waktu	Output	
1	Menetapkan mata kuliah tiap semester sesuai dengan kurikulum			Data mata kuliah sesuai kurikulum	2 Jam	daftar mata kuliah untuk tiap semester	
2	Menyusun usulan kebutuhan dosen			Data Dosen dan tenaga pengajar	5 Jam	Daftar kebutuhan dosen dan tenaga pengajar	

3	Pendataan dosen fungsional, non-fungsional dan tenaga pengajar				Pemetaan Dosen	5 Jam	Daftar Dosen	
4	Sinkronisasi kebutuhan dosen sesuai mata kuliah	<pre> graph TD Start([Start]) --> P1[] P1 --> D{ } D -- tidak --> P1 D -- ya --> P2[] </pre>		Pemetaan Dosen	1 hari	Daftar Dosen dan tenaga pengajar sesuai dengan mata kuliah		
5	Menetapkan dosen sesuai mata kuliah	<pre> graph TD Start([Start]) --> P1[] P1 --> D{ } D -- tidak --> P1 D -- ya --> P2[] </pre>		Daftar Dosen dan tenaga pengajar sesuai dengan mata kuliah	30 menit	jadwal perkuliahan		
6	Penyimpanan Data	<pre> graph TD Start([Start]) --> P1[] P1 --> D{ } D -- tidak --> P1 D -- ya --> P2[] </pre>		Arslp	15 Menit	arslp		