



SOP  
DIREKTUR POLITEKNIK TRANSPORTASI DARAT INDONESIA - STTD  
BEKASI

Nomor SOP :  
Tgl. Disahkan :  
Tgl. Direvisi :  
Tgl. Diberlakukan :

199 / 56P / PTDI - STTD / JUNI / 2021  
: JUNI 2021  
: JUNI 2021  
: JUNI 2021

DIREKTUR  
POLITEKNIK TRANSPORTASI DARAT INDONESIA - STTD  
HINENG SUBAHMANTO, M.Si  
Perpoha Utama Madaya (IV/6)  
No. 19640127 198703 1 013

SOP PELAYANAN PRAKTEK DI LABORATORIUM JEMBATAN TIMBANG

**CARA MENGGATASI :**

1. Harus melaksanakan kegiatan praktik di laboratorium jembatan timbang sesuai prosedur
2. Kepala unit laboratorium tetap harus terlibat dalam kegiatan praktik di laboratorium jembatan timbang
3. Setiap dosen tetap harus terlibat dalam kegiatan praktik di laboratorium jembatan timbang
4. Setiap taruna tetap harus terlibat dalam kegiatan praktik di laboratorium jembatan timbang

- 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 Pendidikan 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 Pendidikan RI No. PM/104 Tahun 2018 tentang Satuan Politeknik Transportasi Darat Indonesia STTD
  7. Peraturan Pemerintah Nomor 44 Tahun 2003 tentang Kenderaan dan Pengemudi
  8. Keputusan Menteri Perhubungan Nomor 71 Tahun 1993 tentang Uji Tipe Kenderaan Bermotor
  9. Peraturan Menteri Perhubungan Nomor 139 Tahun 2015 tentang Pengujian Kenderaan Bermotor

**KETERANGAN :**

1. Administrasi Akademik dan Keperawatan
2. Prodi DI Pengujian Kenderaan Bermotor
3. Kepala Unit Lab. Pengujian Kenderaan Bermotor
4. Pengelola Lab. Jembatan Timbang

**PERINGATAN :**

Jika SOP rusak dilaksakakan, maka proses pelayanan praktik di laboratorium jembatan timbang akan terganggu dan jadwal pelaksanaan kegiatan menjadi mundur.

No	Uraian Jenis Kegiatan	Pelaksana					Kelengkapan	Waktu	Output	Ket
		Taruna	Instruktur	Dosen	Kepala Unit Lab.	Prodi				
1.	Membuat permohonan penggunaan laboratorium jembatan Timbang						Mengisi formulir pengajuan penggunaan laboratorium	2 Jam	Formulir pengajuan praktik	
2.	Memberikan keputusan terhadap penggunaan laboratorium jembatan Timbang							2 Jam		
3.	Mendaftar kembali							2 Jam	Persewaan penggunaan lab	
4.	Menyusun jadwal pelaksanaan						Form jadwal pelaksanaan praktik lab jembatan Timbang	2 Jam	Jadwal pelaksanaan praktik jembatan Timbang	
5.	Melaksanakan praktik di laboratorium jembatan Timbang						Materi praktik lab jembatan Timbang	2 Jam	Absen dosen dan laruna	
6.	Menyimpan data							2 Jam	Laporan penggunaan lab	

