

**LAPORAN PRAKTEK KERJA PROFESI 1
DI BALAI PENGELOLAAN TRANSPORTASI DARAT
WILAYAH IX JAWA BARAT**



disusun oleh :

Aji Santoso : 18.03.0488

Mina Hernianda : 18.03.0502

Ridwan Styra Prabowo : 18.03.0535

**PROGRAM STUDI DIPLOMA III PENGUJIAN
KENDARAAN BERMOTOR
POLITEKNIK KESELAMATAN TRANSPORTASI JALAN
TEGAL
2021**

LAPORAN PRAKTEK KERJA PROFESI 1
DI BALAI PENGELOLAAN TRANSPORTASI DARAT
WILAYAH IX JAWA BARAT

disusun oleh :

Aji Santoso : 18.03.0488

Mina Hernianda : 18.03.0502

Ridwan Stya Prabowo : 18.03.0535

Telah disetujui oleh :

Tanggal :

Pembimbing 1

Pembimbing 2



Isman Dzulfi, S.T., M.AP.
NIP. 19710726 199703 1 002

Sihar Ambarita, S.H., M.H
NIP. 19850516 200903 1 006

Mengetahui :

Ketua program Studi

Diploma 3 Pengujian Kendaraan Bermotor

Pipit Rusmandani, S.ST (TD). M.T.
NIP. 19850605 200812 2 002

LAPORAN PRAKTEK KERJA PROFESI 1
DI BALAI PENGELOLAAN TRANSPORTASI DARAT
WILAYAH IX JAWA BARAT

disusun oleh :

Aji Santoso : 18.03.0488

Mina Hernianda : 18.03.0502

Ridwan Styra Prabowo : 18.03.0535

Telah diseminarkan :

Tanggal :

Ketua Seminar

Tanda Tangan

Isman Dzulfi, S.T., M.AP.
NIP. 19710726 199703 1 002

Pembahas 1

Tanda Tangan

Raka Pratindy, S.T., M.T
NIP. 19850812 201902 1 001

Pembahas 2

Tanda Tangan

Corsinus Trisno Susanto, S.Pd., M.T.
NIP. 19730205 200505 1 001

Mengetahui :

Ketua Program Studi

Diploma 3 Pengujian Kendaraan Bermotor

Pipit Rusmandani, S.ST (TD). M.T.
NIP. 19850605 200812 2 002

KATA PENGANTAR

Assalamualaikum Wr. Wb.

Puji syukur kehadiran Allah SWT, yang telah melimpahkan rahmat, serta hidayah dan inayahnya, sehingga penulis dapat menyelesaikan Laporan hasil Praktek Kuliah Profesi II dengan judul "**LAPORAN PRAKTEK KERJA PROFESI I DI BPTD WILAYAH IX JAWA BARAT**" sesuai dengan jadwal yang telah ditetapkan oleh Politeknik Keselamatan Transportasi Jalan Tegal.

Laporan hasil kegiatan praktek kerja profesi ini merupakan salah satu hasil dimana proses penyusunan laporan ini melalui hasil pengamatan dan keikutsertaan secara aktif dalam kegiatan pengujian kendaraan bermotor selama 1 (satu) bulan di BPTD Wilayah IX Jawa Barat.

Penulis menyadari bahwa penyusunan Laporan Hasil Praktek Kerja Profesi ini tidak dapat terselesaikan tanpa bantuan dari berbagai pihak. Oleh karena itu pada kesempatan yang berbahagia ini, dengan segala kerendahan dan ketulusan hati, penyusun menyampaikan ucapan terimakasih atas bimbingan, arahan dan kerjasama kepada yang terhormat:

1. Dr.Siti Maimunah, S.SI, M.S.E., M.A. selaku Direktur Politeknik Keselamatan Transportasi Jalan Tegal;
2. Ibu Pipit Rusmandani, S.ST., MT selaku Kepala Program Studi Diploma III Pengujian Kendaraan Bermotor;
3. Bapak Isman Dzulfi, S.T., M.AP. sebagai Dosen Pembimbing I dan Bapak Sihar Ambarita, S.H. sebagai Dosen Pembimbing II;
4. Bapak Denny Michels Adlan, ST., MM selaku Kepala BPTD Wilayah IX Provinsi Jawa Barat;
5. Bapak Tofan Muis, A.Md LLAJ, SE, MM selaku Kepala Seksi BPTD Wilayah IX Provinsi Jawa Barat;
6. Kakak-kakak Alumni di BPTD Wilayah IX Provinsi Jawa Barat;
7. Serta pihak yang tidak mungkin kami sebutkan satu persatu.

Penulis menyadari atas keterbatasan kemampuan yang penulis miliki sehingga dalam penyusunan laporan hasil Praktek Kerja Profesi ini masih terdapat kekurangan. Karena itu saran dan kritik yang bersifat membangun diharapkan penulis.

Semoga laporan ini dapat bermanfaat bagi penyusun pada khususnya dan bagi para pembaca umumnya. Pada akhirnya semoga kita semua selalu dalam lindungan Allah SWT, Amin.

Wassalamualaikum Wr. Wb.

Bandung, 31 Maret 2021

TIM PKP

BPTD Wilayah IX Jawa Barat

DAFTAR ISI

HALAMAN PERSETUJUAN	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
KATA PENGANTAR	iii
DAFTAR ISI	v
DAFTAR GAMBAR.....	vi
DAFTAR TABEL.....	vii
BAB I PENDAHULUAN	1
I.1 Latar Belakang.....	1
I.2 Tujuan.....	2
I.3 Manfaat	2
I.4 Ruang Lingkup.....	3
I.5 Waktu dan Tempat Pelaksanaan PKP	4
I.6 Sistematika Penulisan	4
BAB II GAMBARAN UMUM	6
II.1 Sejarah dan Perkembangan Lokasi (Instansi).....	6
II.2 Profil Instansi	7
II.3 Kelembagaan	8
II.3.1 Struktur Organisasi	8
II.3.2 Sumber Daya Manusia	8
II.3.3 Tugas dan Fungsi	10
II.4 Fasilitas Sarana dan Prasarana	16
II.4.1 Lokasi Fasilitas dan Tata Letak Lokasi PKP.....	16
II.4.2 Peralatan yang digunakan beserta spesifikasinya dan kondisi .	16
BAB III SISTEM LAYANAN OPERASIONAL	19
III.1 Penerbitan Sertifikat Registrasi Uji Tipe Kendaraan Bermotor	19
III.1.1 Dasar Hukum Penerbitan Sertifikat Registrasi Uji Tipe (SRUT) Kendaraan Bermotor	19
III.1.2 Permohonan Penerbitan Sertifikat Registrasi Uji Tipe Kendaraan Bermotor	20

III.1.3	Prosedur Permohonan Sertifikat Registrasi Uji Tipe	21
III.1.4	Permohonan SRUT yang dicetak oleh pemohon	22
III.1.5	Pemeriksaan Fisik Kendaraan Bermotor	23
III.2	Pemeriksaan Fisik Kendaraan Bermotor.....	31
III.2.1	Alur pemeriksaan fisik kendaraan bermotor.....	31
III.2.2	Peralatan pemeriksaan fisik kendaraan bermotor	32
III.2.3	Pemeriksaan fisik kendaraan bermotor	32
III.2.4	Lembar Berita Acara	40
III.3	Normalisasi	40
III.3.1	Dasar Hukum Pemeriksaan Fisik Kendaraan Bermotor.....	41
III.3.2	Alur Pelaksanaan Normalisasi.....	41
III.3.3	Pelaksanaan Normalisasi Kendaraan.....	44
BAB IV	STANDAR WAKTU PELAYANAN	46
IV.1	Sumber Daya Manusia	46
IV.2	Permohonan SRUT	46
IV.3	Estimasi Waktu Pemeriksaan Fisik.....	59
IV.4	Hasil dan Analisis	600
BAB V	PENUTUP.....	632
V.1	Kesimpulan.....	632
V.2	Saran	643
DAFTAR PUSTAKA.....		64
LAMPIRAN		

DAFTAR GAMBAR

Gambar II.1 Dasar Hukum Pembentukan BPTD.....	6
Gambar II.2 Kantor BPTD Wilayah IX Jawa Barat	7
Gambar II.3 Struktur Organisasi BPTD	8
Gambar II.4 Lokasi Tempat PKP	16
Gambar III.1 Proses permohonan penerbitan SRUT	20
Gambar III.2 Flowchart Alur Pengesahan SRUT oleh Dirjen Perhubungan.....	21
Gambar III.3 Flowchart Alur Pengesahan SRUT oleh Pemohon.....	22
Gambar III.4 Pengukuran Dimensi Kendaraan Bermotor	24
Gambar III.5 Lembar SRUT	25
Gambar III.6 Alur Pemeriksaan Dimensi Kendaraan Bermotor sampai terbitnya Berita Acara	31
Gambar III.7 Lembar Berita Acara.....	40
Gambar III.8 Alur Proses Normalisasi Secara Umum.....	41
Gambar III.9 Alur Proses Normalisasi Jika Memiliki Buku Uji Sah	42
Gambar III.10 Alur Proses Normalisasi Kendaraan Yang Tidak Memiliki Buku Uji	42
Gambar III.11 Penentuan Pemotongan Dimensi	44

DAFTAR TABEL

Tabel II.1 Daftar nama Pegawai BPTD wilayah IX.....	9
Tabel II.3 Inventaris Sarana BPTD	17
Tabel II.4 Kondisi Bangunan.....	18
Tabel III.1 Daftar Karoseri yang terdaftar di BPTD Wilayah IX Jawa Barat	26
Tabel III.2 Daftar Unit Kendaraan yang di normalisasi di UPPKB Kemang.....	45
Tabel IV.1 Sumber Daya Manusia Seksi Sarana dan Prasarana BPTD	46
Tabel IV.2 Rekapitulasi Pengajuan Permohonan SRUT Bulan Januari 2021	47
Tabel IV.3 Rekapitulasi Pengajuan Permohonan SRUT Bulan Februari 2021	53
Tabel IV.4 Form Estimasi Waktu Pemeriksaan Fisik Rancang Bangun Kendaraan Bermotor	59
Tabel IV.5 Rekapitulasi Pengajuan Permohonan SRUT.....	60
Tabel IV.6 Analisis Estimasi Waktu Pemeriksaan Fisik Kendaraan Bermotor Wilayah Bekasi.....	60