

**LAPORAN MAGANG I DI TERMINAL
TIPE A JATIJJAR**



disusun oleh :

Ahmad Zaki Fuadi	: 20.03.1002
Fredito Widiar Nur Setyawan	: 20.03.1014
Tri Adi Laksana	: 20.03.1027
Yasril Hidayat	: 20.03.1028

**PROGRAM DIPLOMA III
PROGRAM STUDI TEKNOLOGI OTOMOTIF
POLITEKNIK KESELAMATAN TRANSPORTASI JALAN
TEGAL
2022**

LAPORAN MAGANG I DI TERMINAL TIPE A JATIJJAR



disusun oleh :

Ahmad Zaki Fuadi	: 20.03.1002
Fredito Widiar Nur Setyawan	: 20.03.1014
Tri Adi Lakṣānā	: 20.03.1027
Yasril Hidayat	: 20.03.1028

Mengetahui dan Mengesahkan:

Tanggal : 13 September 2022

Koordinator Satuan Pelayanan TTA
Jatijajar

Asri Sinuraya, S.SiT, M.MTr
NIP. 19850220 200902 1 002

Koordinator Lapangan

Ridwan Stya Prabowo, A.Md.T.
NIP. 19980916 202112 1 002

**HALAMAN PERSETUJUAN LAPORAN
MAGANG I DI TERMINAL TIPE A
JATIJAJAR**

disusun oleh :


Ahmad Zaki Fuadi	: 20.03.1002
Fredito Widiar Nur Setyawan	: 20.03.1014
Tri Adi Laksana	: 20.03.1027
Yasril Hidayat	: 20.03.1028

Telah disetujui oleh:

Tanggal : 13 September 2022

Dosen Pembimbing 1

Dosen Pembimbing 2



I Made Suartika A.T.D., M. Eng. Sc
NIP. 19660228 198903 1 001



Ridwan Stya Prabowo, A.Md.T.
NIP. 19980916 202112 1 002

Mengetahui,

Ketua Program Studi

Diploma III Teknologi Otomotif



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

**HALAMAN PENGESAHAN LAPORAN
HASIL MAGANG I DI TERMINAL
TIPE A JATIJAJAR**

disusun oleh :

Ahmad Zaki Fuadi	: 20.03.1002
Fredito Widiar Nur Setyawan	: 20.03.1014
Tri Adi Laksana	: 20.03.1027
Yasril Hidayat	: 20.03.1028

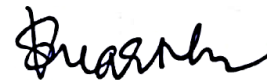
Telah diseminarkan :

Tanggal : 05 September 2022

Penguji 1

I Made Suartika A.TD., M. Eng. Sc
NIP. 19660228 198903 1 001

Tanda tangan




Penguji 2

Ridwan Stya Prabowo, A.Md.T.
NIP. 19980916 202112 1 002

Tanda tangan



Mengetahui,
Ketua Program Studi
Diploma III Teknologi Otomotif


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

HALAMAN PERNYATAAN

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Fredito Widiar Nur Setyawan

Notar : 20.03.1014

Program Studi : DIII Teknologi Otomotif

Menyatakan bahwa Laporan Magang dengan judul "LAPORAN MAGANG I DI TERMINAL JATIJAJAR KOTA DEPOK" bersifat asli atau original dan bukan merupakan karya yang pernah ditulis atau diterbitkan oleh pihak lain, kecuali secara tertulis diacu dalam naskah serta disebutkan dalam daftar pustaka. Apabila terbukti bahwa Laporan Magang I ini merupakan hasil karya pihak lain, kami bersedia mempertanggungjawabkan sekaligus bersedia menerima sanksi berdasarkan aturan yang berlaku di Politeknik Keselamatan Transportasi jalan.

Depok, 13 September 2022

Tim Penyusun,



Ahmad Zaki Fuadi
Notar : 20.03.1002



Fredito Widiar Nur Setyawan
Notar : 20.03.1014



Tri Adi Laksana
Notar : 20.03.1027



Yasril Hidayat
Notar : 20.03.1028

KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis panjatkan kehadirat Allah SWT, atas berkat rahmat, hidayah dan karunianya, penulis dapat menyelesaikan Laporan Magang I yang berjudul "LAPORAN MAGANG I TERMINAL TIPE A JATIJAJAR", tanpa suatu halangan apapun dengan tepat waktu. Laporan Magang 1 ini disusun untuk memenuhi sebagian persyaratan akademik. Dengan keterbatasan kemampuan dan pengetahuan yang penulis miliki, tentunya laporan ini tidak akan selesai tanpa dukungan moral dan materil yang diberikan dari berbagai pihak. Oleh karena itu, penulis mengucapkan banyak terimakasih kepada :

1. Bapak I Made Suartika, ATD., M. Eng. Sc selaku Direktur Politeknik Keselamatan Transportasi Jalan dan selaku Dosen Pembimbing;
2. Ibu Pipit Rusmandani, S.ST., M.T., selaku Ketua Program Studi Diploma III Teknologi Otomotif;
3. Bapak Asri Sinuraya, S.SiT., MMTr., selaku Koordinator Satuan Pelayanan Terminal Tipe A Jatijajar Depok;
4. Bapak Ridwan Styra Prabowo, A.Md.T., A.Md.T selaku Pembimbing Lapangan;
5. Rekan Taruna Taruni Politeknik Keselamatan Transportasi Jalan;
6. Kedua orang tua dan keluarga yang selalu memberikan doa dan dukungan.

Penulis menyadari bahwa masih banyak kekurangan dalam penulisan laporan ini, mengingat keterbatasan dan kemampuan penulis . Oleh karena itu, kritik dan saran yang membangun sangat penulis butuhkan demi penyempurnaan laporan ini. Semoga laporan ini dapat bermanfaat bagi penulis khususnya dan pembaca pada umumnya.

Depok, 30 Agustus 2022

DAFTAR ISI

LAPORAN MAGANG I DI TERMINAL TIPE A JATIJJAR.....	ii
HALAMAN PERSETUJUAN LAPORAN MAGANG I DI TERMINAL TIPE A JATIJJAR	iii
HALAMAN PENGESAHAN LAPORAN HASIL MAGANG I DI TERMINAL TIPE A JATIJJAR.....	iv
HALAMAN PERNYATAAN.....	v
KATA PENGANTAR.....	vi
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL.....	ix
DAFTAR GAMBAR	x
BAB I PENDAHULUAN	1
I.1 Latar Belakang	1
I.2 Ruang Lingkup.....	3
I.3 Tujuan	4
I.3 Manfaat.....	4
I.4 Waktu dan Tempat Pelaksanaan Magang 1.....	5
BAB II GAMBARAN UMUM	7
II.1 Sejarah dan Perkembangan Terminal	7
II.2 Profil Terminal Jatijajar	9
II.2.1 Motto Terminal	9
II.2.2 Tugas Pokok dan Fungsi Terminal.....	9
II.2.3 Kebijakan dan Sasaran	10
II.3 Kelembagaan.....	11
II.3.1. Struktur organisasi	11
II.4 Tugas dan Fungsi.....	14
II.5 Fasilitas dan Prasarana	22

II.5.1 Layout Terminal Tipe A Jatijajar	23
II.5.2 Sarana dan Prasarana Terminal Tipe A Jatijajar	24
II.6 Prestasi dan Totalitas Terminal Tipe A Jatijajar	31
BAB III SISTEM LAYANAN OPERASIONAL.....	33
III.1 Sistem Administrasi Terminal	33
III.1.1 Standar Pelayanan Cetak Boarding Pass.....	34
III.1.2 Standar Pelayanan Ruang Informasi	34
III.1.3 Standar Pelayanan Pemeriksaan Kendaraan (Rampcheck)	35
III.1.4 Standar Pelayanan Kedatangan Bus.....	35
III.1.6 Alur Calon Penumpang Bus AKAP/AKDP	37
III.1.7 Alur Sirkulasi Kendaraan Umum.....	38
III.2 Operasional Terminal	39
III.2.1 Prosedur pelaksanaan Inspeksi Keselamatan Lalu Lintas Angkutan Jalan	39
III.2.2 Prosedur Pencatatan Produktivitas Kedatangan dan Keberangkatan Bus	49
II.3 Analisis Hasil Kegiatan	60
BAB IV SISTEM KESELAMATAN DAN KESEHATAN KERJA.....	67
IV.1. Pemenuhan Ketentuan Perundangan.....	67
IV.2. Prosedur Identifikasi Risiko.....	68
IV.3. Analisis K3 dan Pengendalian Risiko	69
IV.5 Penerapan Tanggap Darurat.....	71
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	72
V.1 Kesimpulan	72
V.2 Saran	73
DAFTAR PUSTAKA	74

DAFTAR TABEL

Tabel II. 1 Daftar Pegawai Terminal Jatijajar	19
Tabel II. 2 Sarana dan Prasarana Terminal Tipe A Jatijajar	24
Tabel III. 1 SOP dan SPM Pemeriksaan Kendaraan Bermotor.....	40
Tabel IV. 1 Analisis K3 dan Pengendalian Risiko.....	69
Tabel V. 1 Item Tidak Laik Jalan	72

DAFTAR GAMBAR

Gambar II. 1	Gedung Utama Terminal Tipe A Jatijajar	8
Gambar II. 2	Struktur Organisasi Terminal Tipe A Jatijajar	13
Gambar II. 3	Layout Terminal Tipe A Jatijajar	23
Gambar II. 4	Piagam Penghargaan	32
Gambar II. 5	Piagam Penghargaan	32
Gambar III. 1	Alur Calon Penumpang	37
Gambar III. 2	Alur Sirkulasi Kendaraan Umum.....	38
Gambar III. 3	Website BPTJ.....	39
Gambar III. 4	Tampilan depan aplikasi Ramcheck.....	47
Gambar III. 5	Tampilan form ramcheck	48
Gambar III. 6	Proses Pencatatan Produktifitas Kedatangan dan Keberangkatan Bus.....	49
Gambar III. 7	Tampilan Website Siasati	50
Gambar III. 8	Diagram kendaraan laik jalan dan tidak laik jalan.....	61
Gambar III. 9	Jumlah Item yang Tidak Laik Jalan pada Bus.....	61
Gambar III. 10	Diagram jumlah kendaraan pada kedatangan	63
Gambar III. 11	Diagram jumlah penumpang pada kedatangan	64
Gambar III. 12	Diagaram Jumlah kendaraan pada keberangkatan	64
Gambar III. 13	Diagram Jumlah penumpang pada keberangkatan	65