

LAPORAN HASIL MAGANG 1
TERMINAL TIPE A KALIDERES



disusun oleh :

Iffan Bagus Dwi Saputra	: 22031049
Jembar Hadi Susilo	: 22031075
Mohamad Dzaky Dharmawan	: 22031052
Muhammad Rizki Haryo Pangestu	: 22031098

PROGRAM DIPLOMA III
PROGRAM STUDI TEKNOLOGI OTOMOTIF
POLITEKNIK KESELAMATAN TRANSPORTASI JALAN
TEGAL
2024

LAPORAN HASIL MAGANG I
DI TERMINAL TIPE A KALIDERES JAKARTA BARAT



disusun oleh :

Iffan Bagus Dwi Saputra	: 22031049
Jembar Hadi Susilo	: 22031075
Mohamad Dzaky Dharmawan	: 22031052
Muhammad Rizki Haryo Pangestu	: 22031098

Mengetahui dan mengesahkan :

Tanggal : *02 Oktober 2024*

Kepala Satuan Pelayanan


Revi Zulkarnain, S.M.

NIP. 197210261998031009

HALAMAN PERSETUJUAN
LAPORAN HASIL MAGANG I
DI TERMINAL TIPE A KALIDERES JAKARTA BARAT

disusun oleh :

Iffan Bagus Dwi Saputra	: 22031049
Jembar Hadi Susilo	: 22031075
Mohamad Dzaky Dharmawan	: 22031052
Muhammad Rizki Haryo Pangestu	: 22031098

Telah disetujui oleh :

Tanggal : 13 Januari 2025

Dosen Pembimbing

Pembimbing Lapangan



Sugianto, A.TD., M.M.

NIP. 19660601 199103 1 004



Reza Dwi Haryanto, S.ST.

ID PJLP. 80177987

Mengetahui :

Ketua Program Studi
Teknologi Otomotif



Moch. Aziz Kurniawan, S.Pd., MT.

NIP. 19921009 201902 1 002

HALAMAN PENGESAHAN
LAPORAN HASIL MAGANG I
DI TERMINAL TIPE A KALIDERES JAKARTA BARAT

disusun oleh :

Iffan Bagus Dwi Saputra	: 22031049
Jembar Hadi Susilo	: 22031075
Mohamad Dzaky Dharmawan	: 22031052
Muhammad Rizki Haryo Pangestu	: 22031098

Telah diseminarkan :

Tanggal : 04 Oktober 2024

Penguji 1

Penguji 2



Sugianto, A.TD., M.M.

NIP. 19660601 199103 1 004



Reza Dwi Haryanto, S.ST.

ID PJLP. 80177987

Mengetahui :

Ketua Program Studi
Teknologi Otomotif



Moch. Aziz Kurniawan, S.Pd., MT.

NIP. 19921009 201902 1 002

HALAMAN PERNYATAAN

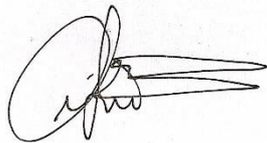
Yang bertanda tangan di bawah ini :

1. Iffan Bagus Dwi Saputra : 22031049
2. Jembar Hadi Susilo : 22031075
3. Mohamad Dzaky Dharmawan : 22031052
4. Muhammad Rizki Haryo Pangestu : 22031098

Menyatakan bahwa laporan hasil magang I dengan judul "LAPORAN MAGANG 1 TERMINAL TIPE A KALIDERES JAKARTA BARAT" bersifat asli atau original dan bukan merupakan karya yang pernah ditulis atau diterbitkan pihak lain, kecuali secara tertulis di acu dalam naskah serta disebutkan dalam daftar pustaka. Apabila terbukti bahwa laporan hasil magang I ini merupakan karya hasil pihak lain, kami bersedia memepertanggungjawabkan sekaligus bersedia menerima sanksi berdasarkan aturan yang berlaku di Politeknik Keselamatan Transportasi Jalan.

Jakarta Barat, 4 Oktober 2024

Tim Penyusun,



Iffan Bagus Dwi Saputra

Notar. 22031049



Jembar Hadi Susilo

Notar. 22031075



Mohamad Dzaky Dharmawan

Notar. 22031052



Muhammad Rizki Haryo Pangestu

Notar. 22031098

KATA PENGANTAR

Puji syukur kehadirat Allah SWT yang telah memberikan rahmat serta hidayah-Nya sehingga kami dapat menyelesaikan Laporan Magang 1 di Terminal Tipe A Kalideres Jakarta Barat dengan lancar dan tanpa suatu halangan apapun.

Dalam penulisan Laporan ini, kami ingin menyampaikan ucapan terimakasih yang kami tujukan kepada :

1. Ibu Firga Ariani, S.E., M.M.Tr selaku Direktur Politeknik Keselamatan Transportasi Jalan Tegal.
2. Bapak Moch. Aziz Kurniawan, S.Pd., M.T. selaku Ketua Program Studi Diploma III Teknologi Otomotif yang telah mendukung kegiatan magang 1.
3. Bapak Revi Zulkarnain, S.M., selaku Kepala Satuan Pelayanan Terminal Tipe A Kalideres Jakarta Barat.
4. Bapak Sugianto, A.TD., M.M., selaku dosen pembimbing utama magang.
5. Bapak Alfian Baharuddin, S.SiT., MT., selaku dosen pembimbing pendamping magang.
6. Bapak Reza Dwi Haryanto, S.ST., selaku dosen pembimbing lapangan magang.
7. Orang tua yang senantiasa memberikan doa dan dukungannya, sehingga anak- anaknya bisa mengenyam pendidikan yang terbaik.

Dalam penyusunan laporan ini penulis menyadari bahwa masih banyak kekurangan. Oleh karena itu kritik dan saran yang bersifat membangun dari para pembaca sangat kami harapkan untuk kesempurnaan laporan ini. Akhir kata kami berharap semoga laporan ini dapat bermanfaat bagi penulis khususnya dan pembaca pada umumnya.

Jakarta Barat, 20 September 2024

Penulis

DAFTAR ISI

HALAMAN PERNYATAAN	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
BAB I PENDAHULUAN	1
I.1 Latar Belakang.....	1
I.2 Ruang Lingkup.....	2
I.3 Tujuan	2
I.4 Manfaat	3
I.5 Waktu dan Tempat Pelaksanaan Magang.....	3
I.6 Sistematika Penulisan Laporan.....	4
BAB II GAMBARAN UMUM	5
II.1 Sejarah dan Perkembangan Lokasi.....	5
II.2 Profil.....	6
II.2.1 Visi dan Misi	6
II.2.2 Strategi.....	6
II.2.3 Kebijakan	7
II.2.4 Sasaran	7
II.2.5 Keunggulan Terminal	8
II.3 Kelembagaan.....	9
II.3.1 Struktur Organisasi	9
II.3.2 Tugas dan Fungsi.....	11
II.4 Fasilitas Prasarana dan Sarana	16

II.4.1	Layout Terminal Tipe A Kalideres Jakarta Barat.....	16
II.4.2	Kondisi Fasilitas dan Prasarana	18
BAB III	SISTEM LAYANAN OPERASIONAL	24
III.1	Standar Operasional Prosedur dan Standar Pelayanan Minimal	24
III.1.1	Standar Pelayanan Minimal Pada Terminal Tipe A Kalideres.....	24
III.1.2	Standar Operasional Terminal	24
III.1.3	Standar Operasional Pemeriksaan Kelaikan Kendaraan	26
III.2	Penerapan Kegiatan	31
III.2.1	Kegiatan <i>rampcheck</i> di Terminal Tipe A Kalideres.....	31
III.3	Analisis Kegiatan.....	40
III.3.1	Analisis Kesesuaian SPM Terminal Tipe A Kalideres Jakarta Barat....	40
III.3.2	Analisis SOP di Terminal Kalideres	59
III.3.3	Analisis Kedatangan dan Keberangkatan Bus dan Penumpang	62
III.3.4	Analisis kegiatan Rampcheck.....	66
III.3.5	Analisis Hasil Rampcheck.....	70
BAB IV	SISTEM MANAJEMEN KESELAMATAN KESEHATAN KERJA.....	74
IV.1	Pemenuhan Ketentuan Sesuai Perundangan.....	74
IV.2	Penerapan K3 Di Terminal Tipe A Kalideres.....	74
IV.3	Identifikasi Resiko	75
IV.4	Analisis Resiko beserta Pengendalian Resiko	79
BAB V	PENUTUP	83
V.1	Kesimpulan.....	83
V.2	Saran	84
DAFTAR PUSTAKA	86

DAFTAR TABEL

Tabel II. 1 Kondisi Fasilitas Dan Prasarana	18
Tabel III. 1 Standar Operasional Pemeriksaan Kelaikan Kendaraan.....	27
Tabel III. 2 Kegiatan rampcheck Di Terminal Tipe A Kalideres	31
Tabel III. 3 Analisis SPM Terminal Tipe A Kalideres Jakarta Barat.....	40
Tabel III. 4 Analisis Standar Operasional Prosedur Di Terminal Kalideres	59
Tabel III. 5 Analisis kegiatan Rampcheck.....	66
Tabel IV. 1 Area Pintu Masuk Terminal	76
Tabel IV. 2 Area Pejalan Kaki.....	76
Tabel IV. 3 Area Parkir	77
Tabel IV. 4 Area Ruang Tunggu	77
Tabel IV. 5 Area Kantin	77
Tabel IV. 6 Area Toilet	78
Tabel IV. 7 Area Jalur Evakuasi	78
Tabel IV. 8 Area Pintu Keluar Terminal	78
Tabel IV. 9 Analisis Area Pintu Masuk Terminal.....	79
Tabel IV. 10 Analisis Area Pejalan Kaki	79
Tabel IV. 11 Analisis Area Parkir	80
Tabel IV. 12 Analisis Area Ruang Tunggu.....	80
Tabel IV. 13 Analisis Area Kantin	81
Tabel IV. 14 Analisis Area Toilet.....	81
Tabel IV. 15 Analisis Area Jalur Evakuasi	81
Tabel IV. 16 Analisis Area Pintu Keluar Terminal.....	82

DAFTAR GAMBAR

Gambar II. 1	Struktur Organisasi Terminal Tipe A Kalideres Jakarta Barat.....	10
Gambar II. 2	Layout Terminal Tipe A Kalideres Jakarta Barat	16
Gambar II. 3	Jalur Keberangkatan	18
Gambar II. 4	Jalur Kedatangan.....	18
Gambar II. 5	Ruang Tunggu Penumpang, pengantar, dan/atau penjemput....	19
Gambar II. 6	Tempat Naik Turun Penumpang	19
Gambar II. 7	Tempat Parkir Kendaraan	19
Gambar II. 8	Fasilitas Pengelolaan Lingkungan Hidup	20
Gambar II. 9	Perlengkapan Jalan.....	20
Gambar II. 10	Media Informasi	20
Gambar II. 11	Kantor Penyelenggara Terminal	20
Gambar II. 12	Loket Penjualan Tiket.....	21
Gambar II. 13	Fasilitas Penyandang Disabilitas	21
Gambar II. 14	Fasilitas Ibu Hamil atau Menyusui	21
Gambar II. 15	Fasilitas Peribadatan	22
Gambar II. 16	Pos Polisi	22
Gambar II. 17	Alat Pemadam Api Ringan	23
Gambar III. 1	Form Rampcheck	26
Gambar III. 13	Pengemudi menyalakan lampu utama dekat dan jauh.....	31
Gambar III. 14	Pengemudi menyalakan lampu penunjuk arah.	31
Gambar III. 15	Pengemudi menyalakan lampu rem.	32
Gambar III. 16	Pengemudi menyalakan lampu mundur.....	32
Gambar III. 17	Petugas memeriksa kondisi rem utama.	32
Gambar III. 18	Petugas memeriksa kondisi rem parkir.	33
Gambar III. 19	Memeriksa kondisi kaca depan.	33
Gambar III. 20	Memeriksa kondisi pintu utama.	33
Gambar III. 21	Memeriksa kondisi ban depan dan belakang.	34
Gambar III. 22	Memeriksa kondisi sabuk keselamatan pengemudi.	34
Gambar III. 23	Melihat speedometer pada indikator.	34
Gambar III. 24	Memeriksa kondisi penghapus kaca.	35
Gambar III. 25	Memeriksa ada atau tidaknya pintu darurat.	35
Gambar III. 26	Petugas memeriksa ada atau tidaknya jendela darurat.....	35

Gambar III. 27	Memeriksa ada atau tidaknya martil.....	36
Gambar III. 28	Pengemudi menyalakan lampu posisi.	36
Gambar III. 29	Memeriksa kondisi spion.	37
Gambar III. 30	Memeriksa lantai dan tangga secara visual.	37
Gambar III. 31	Pengemudi menyalakan klakson.	37
Gambar III. 32	Memeriksa jumlah kursi yang ada.	38
Gambar III. 33	Memeriksa ada atau tidak ban cadangan.	38
Gambar III. 34	Memeriksa ada atau tidaknya segitiga pengaman.	38
Gambar III. 35	Memeriksa ada atau tidaknya dongkrak.....	39
Gambar III. 36	Petugas memeriksa ada atau tidaknya pembuka roda.	39
Gambar III. 37	Petugas memeriksa ada/tidak nya lampu.	39
Gambar III. 38	Lajur Pejalan Kaki	40
Gambar III. 39	Fasilitas Keselamatan Jalan	41
Gambar III. 40	Jalur Evakuasi.....	41
Gambar III. 41	Alat Pemadam Kebakaran	41
Gambar III. 42	Pos Fasilitas dan Petugas Pemeriksa Kelaikan Kendaraan	42
Gambar III. 43	Fasilitas Perbaikan Ringan Kendaraan Umum	43
Gambar III. 44	Informasi Fasilitas Keselamatan.....	43
Gambar III. 45	Informasi Fasilitas Kesehatan	43
Gambar III. 46	Fasilitas Keamanan	44
Gambar III. 47	Media Pengaduan Gangguan Keamanan.....	45
Gambar III. 48	Petugas Keamanan	45
Gambar III. 49	Loket Penjualan Tiket.....	47
Gambar III. 50	Kantor Penyelenggaraan, Ruang Kendali, Sistem Informasi ...	47
Gambar III. 51	Petugas Operasional Terminal	47
Gambar III. 52	Ruang Tunggu.....	48
Gambar III. 53	Toilet.....	49
Gambar III. 54	Fasilitas Peribadatan/Mushala.....	49
Gambar III. 55	Ruang Terbuka Hijau.....	50
Gambar III. 56	Fasilitas dan Petugas Kebersihan	51
Gambar III. 57	Tempat Istirahat Awak Kendaraan	51
Gambar III. 58	Drainase	51
Gambar III. 59	Lajur Pemberangkatan	52

Gambar III. 60	Letak Jalur Kedatangan	53
Gambar III. 61	Informasi Angkutan Lanjutan	55
Gambar III. 62	Informasi Gangguan Perjalanan Mobil Bus	55
Gambar III. 63	Fasilitas pengisian baterai (charging corner)	56
Gambar III. 64	Tempat parkir	56
Gambar III. 65	Fasilitas penyandang cacat (difabel)	57
Gambar III. 66	Ruang ibu menyusui.....	57
Gambar III. 67	Grafik Bus datang dan bus berangkat.....	64
Gambar III. 68	Grafik Penumpang datang dan berangkat	64
Gambar III. 69	Kendaraan Laik Jalan dan Tidak Laik Jalan	71
Gambar III. 70	Grafik Jumlah Alasan Penolakan	72

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Logbook Magang	87
Lampiran 2 Laporan Harian Magang	93
Lampiran 3 Daftar Hadir	107
Lampiran 4 Form Penilaian	108
Lampiran 5 Daftar PO Bus	111
Lampiran 6 Hasil Rampcheck	132