

LAPORAN MAGANG II
PENATAAN ULANG FASILITAS TERMINAL TIPE A
GIRI ADIPURA KABUPATEN WONOGIRI



Disusun oleh:

IHSAN FADHILAH

21011044

PROGRAM STUDI REKAYASA SISTEM TRANSPORTASI JALAN

POLITEKNIK KESELAMATAN TRANSPORTASI JALAN

TEGAL

2025

LAPORAN MAGANG II
PENATAAN ULANG FASILITAS TERMINAL TIPE A GIRI ADIPURA
KABUPATEN WONOGIRI



Disusun oleh:

IHSAN FADHILAH

21011044

Mengetahui dan Mengesahkan:

Tanggal: Februari 2025

Kepala Dinas Perhubungan
Kabupaten Wonogiri

Waluyo, S.Sos., M.M
NIP. 19670220 198803 1 006

Koordinator Lapangan

Edho Hendra Dewa, S.T, M.M
NIP. 19840206 200604 1 004

HALAMAN PERSETUJUAN
LAPORAN MAGANG II
PENATAAN ULANG FASILITAS TERMINAL TIPE A
GIRI ADIPURA KABUPATEN WONOGIRI

Disusun oleh:

IHSAN FADHILAH

21011044

Telah disetujui oleh:

Tanggal: 15 Desember 2024

Dosen Pembimbing 1



Mokhammad Rifqi Tsani, S.Kom., M.Kom

NIP. 198908222019021001

Dosen Pembimbing 2



Buang Turasno, A. TD., M. T.

NIP. 196502201988031007

HALAMAN PENGESAHAN

PENATAAN ULANG FASILITAS TERMINAL TIPE A

GIRI ADIPURA KABUPATEN WONOGIRI

REARRANGEMENT OF TYPE A GIRI ADIPURA TERMINAL

IN WONOGIRI DISTRICT

Disusun oleh:

IHSAN FADHILAH

21011044

Telah dirertahankan di depan tim penguji

Pada Tanggal 17 Desember 2024

Penguji 1

Tanda Tangan

Mokhammad Rifqi Tsani, S.Kom., M.Kom
NIP. 198908222019021001



Penguji 2

Tanda Tangan

Edho Hendra Dewa, S.T, M. M.
NIP. 19840206 200604 1 004



Mengetahui

Ketua Program Studi

Rekayasa Sistem Transportasi Jalan



Rizal Aprianto, S.T., M.T.
NIP. 199104152019021005

HALAMAN PERNYATAAN

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Ihsan Fadhilah

Notar : 21011044

Program Studi : Sarjana Terapan Rekayasa Sistem Transportasi Jalan

Menyatakan bahwa bahwa Laporan Magang 1 dengan judul "**LAPORAN MAGANG II PENATAAN ULANG FASILITAS TERMINAL TIPE A GIRI ADIPURA KABUPATEN WONOGIRI**" 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 1 ini merupakan hasil karya pihak lain, kami bersedia mempertanggungjawabkan sekaligus bersedia menerima sanksi berdasarkan aturan yang berlaku di Politeknik Keselamatan Transportasi Jalan.

Wonogiri, 8 Januari 2025

Yang Menyatakan



Ihsan Fadhilah

Notar. 21011044

KATA PENGANTAR

Segala puji dan syukur kami panjatkan ke hadirat Allah SWT, yang telah memberikan rahmat, nikmat, serta petunjuk-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan LAPORAN MAGANG ini dengan baik dan tepat waktu. Dalam momentum penuh kerendahan hati, penulis ingin mengucapkan apresiasi yang mendalam atas dukungan dan bimbingan yang tak ternilai selama proses penyusunan laporan dengan judul "**LAPORAN MAGANG II PENATAAN ULANG FASILITAS TERMINAL TIPE A GIRI ADIPURA KABUPATEN WONOGIRI**" ini.

Proses perjalanan magang ini bukanlah tanpa rintangan, namun dengan izin-Nya serta upaya keras kami, setiap hambatan dapat diatasi dengan bijak. Pada kesempatan ini, penulis ingin mengucapkan terima kasih yang tulus kepada:

1. Ibu Firga Ariani, S.E,M.M.Tr selaku Direktur Politeknik Keselamatan Transportasi Jalan.
2. Bapak Rizal Aprianto, S.T., MT selaku Kepala Jurusan Rekayasa Sistem Transportasi Jalan.
3. Bapak Mokhammad Rifqi Tsani, S. Kom., M.Kom selaku Dosen Pembimbing I.
4. Bapak Buang Turasno, A.TD., M. T.selaku Dosen Pembimbing II.
5. Kedua Orang Tua saya yang telah membesarkan serta mendidik saya dengan penuh kasih sayang sampai saat ini.
6. Kakak-kakak senior di Dinas Perhubungan Kabupaten Wonogiri yang telah membantu selama melaksanakan magang
7. Senior dan Junior serta Teman – teman Angkatan 32

Wonogiri, X Februari 2025

Yang menyatakan,



Ihsan Fadhilah

DAFTAR ISI

HALAMAN PERSETUJUAN	3
HALAMAN PENGESAHAN	4
HALAMAN PERNYATAAN	5
KATA PENGANTAR.....	6
DAFTAR ISI	7
DAFTAR TABEL	10
DAFTAR GAMBAR	11
BAB I PENDAHULUAN	12
I.1. Latar Belakang.....	12
I.2. Rumusan Masalah.....	14
I.3. Tujuan	14
I.4. Manfaat	14
I.5. Ruang Lingkup.....	15
I.6. Waktu dan Tempat Pelaksanaan Magang	15
I.7. Sistematika Penulisan	16
I.8. Metode Penelitian	17
I.8.1. Bagian Alir.....	17
I.8.2. Pengumpulan Data.....	18
I.8.3. Teknik Analisis Data	18
I.9. Jadwal Penelitian	19
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	20
II.1. Terminal	20
II.2. Fungsi Terminal.....	20

II.3. Fasilitas Terminal.....	21
II.4. Standar Pelayanan Terminal Penumpang	23
II.5. Perhitungan Luasan Fasilitas Terminal	24
II.5.1. Area Kedatangan dan Keberangkatan.....	24
II.5.2. Ruang Tunggu Penumpang	25
II.5.3. Kantor Terminal.....	25
II.5.4. Loker Penjualan Tiket.....	26
II.5.5. Pos Retribusi	26
II.5.6. Ruang Informasi.....	26
II.5.7. Bengkel	26
II.5.8. Mushola.....	27
II.5.9. Toilet.....	27
II.5.10. Kios/kantin	27
II.5.11. Ruang Istirahat Awak Kendaraan	27
II.5.12. Ruang Laktasi.....	28
II.5.13. Taman	28
BAB III ANALISIS DAN PEMBAHASAN	29
III.1. Analisis Kondisi Eksisting Fasilitas Terminal	29
III.1.1. Inventarisasi Fasilitas Terminal tipe A Giri Adipura.....	29
III.1.2. Daerah Pengawasan Terminal	36
III.2. Analisis Penyesuaian Fasilitas Terminal.....	37
BAB IV PENUTUP.....	41
IV.1. Kesimpulan.....	41
IV.2. Saran.....	41
DAFTAR PUSTAKA	43
LAMPIRAN.....	46

DAFTAR TABEL

Tabel II. 1 Standar Pelayanan Terminal Penumpang.....	23
Tabel II. 2 Area Kedatangan dan Keberangkatan	25
Tabel II. 3 Luas Kantor Terminal.....	25
Tabel II. 4 Luas Loker Penjualan Tiket.....	26
Tabel II. 5 Luas Pos Retribusi	26
Tabel II. 6 Luas Ruang Informasi.....	26
Tabel II. 7 Luas Bengkel	26
Tabel II. 8 Luas Mushola.....	27
Tabel II. 9 Luas Toilet.....	27
Tabel II. 10 Luas Ruang Istirahat Awak Kendaraan	27
Tabel III. 1 Data Fasilitas Utama Terminal.....	29
Tabel III. 2 Data Fasilitas Penunjang Terminal.....	30
Tabel III. 3 Data Fasilitas Umum	31
Tabel III. 4 Data Fasilitas Terminal.....	34
Tabel III. 5 Inventarisasi Jalan Terminal Giri Adipura	36
Tabel III. 6 Luas Area Keberangkatan dan Kedatangan	37
Tabel III. 7 Luas Ruang Tunggu	37
Tabel III. 8 Luas Kantor Terminal Tipe A.....	38

DAFTAR GAMBAR

Gambar I. 1 Bagan Alir	17
Gambar III. 1 Presentase Ketersediaan Fasilitas Utama	32
Gambar III. 2 Presentase Kondisi Fasilitas Utama	32
Gambar III. 3 Presentase Ketersediaan Fasilitas Penunjang.....	32
Gambar III. 4 Presentase Kondisi Fasilitas Penunjang	33
Gambar III. 5 Presentase Ketersediaan Fasilitas Umum	33
Gambar III. 6 Presentase Kondisi Fasilitas Umum.....	33