

LAPORAN MAGANG
PERENCANAAN DESAIN HALTE BUS
DI DINAS PERHUBUNGAN PROVINSI JAWA TIMUR
SISTEM LAYANAN TRANSPORTASI UMUM (TRANSJATIM)



Disusun oleh:

ANITA WAHYU LESTARI

21023065

PROGRAM SARJANA TERAPAN
PROGRAM STUDI TEKNOLOGI REKAYASA OTOMOTIF POLITEKNIK
KESELAMATAN TRANSPORTASI JALAN TEGAL

2025

LAPORAN MAGANG
PERENCANAAN DESAIN HALTE BUS
DI DINAS PERHUBUNGAN PROVINSI JAWA TIMUR
SISTEM LAYANAN TRANSPORTASI UMUM (TRANSJATIM)



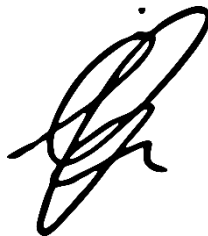
Disusun oleh:

ANITA WAHYU LESTARI
21023065

Mengetahui dan mengesahkan:

Tanggal: 7 Februari 2025

Koordinator Lapangan,



Ekky Anugrah Putra

HALAMAN PERSETUJUAN

**LAPORAN MAGANG
PERENCANAAN DESAIN HALTE BUS
DI DINAS PERHUBUNGAN PROVINSI JAWA TIMUR
SISTEM LAYANAN TRANSPORTASI UMUM (TRANS JATIM)**

disusun oleh:

ANITA WAHYU LESTARI
21023065

Telah disetujui oleh:
Tanggal: 21 Februari 2025

Dosen Pembimbing



Ainun Rahmawati, S.T., M.Eng
NIP. 199306172019022002

Mengetahui :
Ketua Program Studi
Rekayasa Sistem Transportasi Jalan



Dr. Ery Muthorig, S.T., M.T.
NIP. 19830704 200912 1 004

HALAMAN PENGESAHAN

**LAPORAN MAGANG
PERENCANAAN DESAIN HALTE BUS
DI DINAS PERHUBUNGAN PROVINSI JAWA TIMUR
SISTEM LAYANAN TRANSPORTASI UMUM (TRANS JATIM)**

disusun oleh:

ANITA WAHYU LESTARI
21023065

Telah diseminarkan:

Tanggal: 7 Februari 2025

Dosen Penguji

Tanda Tangan



Ainin Rahmawati, S.T., M.Eng
NIP. 199306172019022002

Mengetahui:

Ketua Program Studi
Sarjana Terapan Teknologi Rekayasa Otomotif



Dr. Ery Muthorig, S.T., M.T.
NIP. 19830704 200912 1 004

HALAMAN PERNYATAAN

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Anita Wahyu Lestari

Notar : 21.02.3065

Program Studi : Sarjana Terapan Teknologi Rekayasa Otomotif

Menyatakan bahwa Laporan Hasil Magang II dengan Judul "LAPORAN HASIL MAGANG II PERENCANAAN DESAIN HALTE BUS DI DINAS PERHUBUNGAN PROVINSI JAWA TIMUR SISTEM LAYANAN TRANSPORTASI UMUM (TRANS JATIM)" 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 Hasil Magang II ini merupakan hasil karya pihak lain, kami bersedia mempertanggung jawabkan sekaligus bersedia menerima sanksi berdasarkan aturan yang berlaku di Politeknik Keselamatan Transportasi Jalan.

Surabaya, 5 Februari 2025



Anita Wahyu Lestari

Notar. 21.02.3065

KATA PENGANTAR

Segala puji dan syukur kami panjatkan ke hadirat Tuhan Yang Maha Esa, yang telah memberikan rahmat, nikmat, serta petunjuk-Nya sehingga kami dapat menyelesaikan laporan magang ini dengan baik dan tepat waktu. Dalam momentum penuh kerendahan hati, kami ingin mengucapkan apresiasi yang mendalam atas dukungan dan bimbingan yang tak ternilai selama proses penyusunan laporan magang II ini. Pada kesempatan ini, kami ingin mengucapkan terima kasih yang tulus kepada:

1. Ibu Firga Ariani, S.E., M.M.Tr., selaku Direktur Politeknik Keselamatan Transportasi Jalan Tegal.
2. Bapak Dr. Ery Muthoriq, S.T., M.T., selaku Ketua Program Studi Diploma IV Teknologi Rekayasa Otomotif.
3. Ibu Ainun Rahmawati, ST. M.Eng., selaku dosen pembimbing yang terus memberikan masukan hingga penulis menyelesaikan laporan ini.
4. Bapak Ardinanta Nurjatmiko, selaku Pembimbing Lapangan.
5. Bapak Ekky Pranata, selaku koordiantor layanan bagian angkutan.
6. Kedua orang tua dan keluarga yang selalu memberikan doa dan dukungan sehingga penulis mampu menyelesaikan laporan ini.
7. Sonny Rusdianto Junior yang sudah sabar menemani dari awal penyusunan laporan ini sampai selesai.

Penulis menyadari bahwa dalam penyusunan laporan ini masih terdapat banyak kekurangan, oleh karena itu penulis mengharapkan kritik dan saran yang membangun untuk memperbaiki laporan ini. Penulis berharap semoga laporan ini dapat bermanfaat bagi penulis pada khususnya maupun pembaca pada umumnya.

Surabaya, 5 Februari 2025



Anita Wahyu Lestari

Notar. 21.02.3065

DAFTAR ISI

HALAMAN PERSETUJUAN	3
HALAMAN PENGESAHAN	4
HALAMAN PERNYATAAN	5
KATA PENGANTAR.....	6
DAFTAR ISI	7
DAFTAR TABEL	9
DAFTAR GAMBAR	10
BAB I.....	11
I.1. Latar Belakang	11
I.2. Tujuan.....	12
I.3. Manfaat.....	13
I.4. Ruang Lingkup	14
I.5. Waktu dan Tempat Pelaksanaan Magang.....	14
I.6. Sistematika Penulisan	14
BAB II	16
II.1. Sejarah dan Perkembangan Transjatih	16
II.2. Visi dan Misi Transjatih.....	19
II.3. Sumber Daya Manusia	21
II.4. Profil Transjatih	21
II.5. Lokasi Dinas Perhubungan Jawa Timur	22
II.6. Logo Perusahaan.....	23
II.7. Fasilitas Sarana dan Prasarana	24
BAB III	30
III.1. Kegiatan Administrasi Pada Bagian Divisi Sumber Daya Manusia	30
III.1.1. Kegiatan penghitungan dan penyetoran uang hasil penjualan tiket (pembayaran secara tunai).....	30
III.1.2. Kegiatan menginput pada Form KM (Kilometer) ke dalam Spreadsheet.....	32
III.2. Kegiatan Operasional Pada Bagian Divisi Operasional	32
III.3. Kegiatan Survey Dan Evaluasi Lapangan Pada Divisi Teknik Dan Digital	34
III.4. Manajemen Pemeliharaan Armada.....	35

III.4.1.	Manajemen Pengelolaan dan Pemeliharaan.....	35
III.4.2.	Tindakan pencegahan atau perbaikan yang dilakukan.....	38
BAB IV	40
IV.1.	Rute Trayek Dan Letak Halte Pada Koridor I – IV Transjatim	40
IV.2.	Evaluasi Kondisi Halte Transjatim.....	48
IV.3.	Kegunaan Kursi Pada Ruang Tunggu Halte.....	53
IV.4.	Kondisi Pada Halte Transjatim	54
IV.5.	Solusi Permasalahan Pada Halte	57
BAB V	61
V.1.	Kesimpulan	61
V.2.	Saran.....	62
DAFTAR PUSTAKA	63

DAFTAR TABEL

Tabel II. 1 Fasilitas Sarana Dan Prasarana.....	24
--------------------------------------------------------	-----------

DAFTAR GAMBAR

Gambar I. 1 Titik Lokasi Dinas Perhubungan Provinsi Jawa Timur.....	14
Gambar II. 1 Struktur Kelembagaan	21
Gambar II. 2 Lokasi Kantor Transjatim	23
Gambar II. 3 Logo Transjatim	23
Gambar III. 1 Kegiatan Penghitungan Uang	31
Gambar III. 2 Kegiatan Penyetoran Uang	31
Gambar III. 3 Penginputan Data KM Ritase	32
Gambar III. 4 Kegiatan Menginput Data LHPP.....	33
Gambar III. 5 Pengecekan Pemberangkatan Bus	34
Gambar IV. 1 Rute Koridor 1	41
Gambar IV. 2 Rute Koridor 2	43
Gambar IV. 3 Rute Koridor 3	45
Gambar IV. 4 Rute Koridor 4	46
Gambar IV. 5 Rute Koridor 5	48
Gambar IV. 6 Running Text Mati	50
Gambar IV. 7 Lampu Mati	51
Gambar IV. 8 Tangga Yang Rusak	52
Gambar IV. 9 Kaca Halte Pecah	52
Gambar IV. 10 Permukaan Halte Yang Tidak Rata	53
Gambar IV. 11 Halte Koridor 3 Roboh	55
Gambar IV. 12 Kondisi Halte Koridor 3.....	55
Gambar IV. 13 Kondisi Halte Koridor 1.....	55
Gambar IV. 14 Kondisi Halte Koridor 2.....	56
Gambar IV. 15 Kondisi Halte Koridor 3.....	56
Gambar IV. 16 Kondisi Halte Koridor 4.....	56
Gambar IV. 17 Kondisi Halte Koridor 5.....	56
Gambar IV. 18 Penumpang Menunggu Bus	57
Gambar IV. 19 Kondisi Penumpang Antri	57
Gambar IV. 20 Desain Halte Low Deck	58
Gambar IV. 21 Desain Halte Low deck	58
Gambar IV. 22 Tampak Samping Desain Halte High Deck	59
Gambar IV. 23 Fasilitas Tempat Sampah.....	59
Gambar IV. 24 Fasilitas Kursi Tunggu	59
Gambar IV. 25 Desain Halte High Deck	59