



ANALISIS PENENTUAN METODE TRACK QUALITY INDEX (STUDI KASUS : LRT JAKARTA FASE 1A)
Aulia Surya Insani Alamsyah, Dr. Eng. Ir. Imam Muthohar, S.T., M.T., IPM.
Universitas Gadjah Mada, 2025 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

UNIVERSITAS
GADJAH MADA

ANALISIS PENENTUAN METODE *TRACK QUALITY INDEX* (STUDI KASUS: LRT JAKARTA FASE 1A)

SKRIPSI

Diajukan untuk memenuhi salah satu persyaratan memperoleh gelar Sarjana Teknik pada Program Sarjana Program Studi Teknik Sipil



AULIA SURYA INSANI ALAMSYAH
21/474852/TK/52407

**PROGRAM SARJANA PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL
DEPARTEMEN TEKNIK SIPIL DAN LINGKUNGAN
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2025**



HALAMAN PENGESAHAN

SKRIPSI

ANALISIS PENENTUAN METODE *TRACK QUALITY INDEX* (STUDI KASUS: LRT JAKARTA FASE 1A)

disusun oleh:

Aulia Surya Insani Alamsyah
21/474852/TK/52407

Dosen Pembimbing:

Dr. Eng. Ir. Imam Muthohar, S.T., M.T., IPM.

NIP 197609222005011001

Tanggal: 23.07.2025

Dosen Penguji I:

Aryadhatu Dhaniswara, S.T., M.Sc

NIP 111199606202408101

Tanggal: 22 JULI 2025

Dosen Penguji II:

Ir. Johan Syafri Mahathir Ahmad, S.T.,
M.Eng., Ph.D., IPM.

NIP 198707022019031008

Tanggal: 20.07.25

Skripsi ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh derajat Sarjana
Tanggal 24 Juli 2025

Mengetahui,
Ketua Departemen Teknik Sipil dan Lingkungan



Prof. Ir. T. Faisal Fathani, S.T., M.T., Ph.D., IPU., ASEAN.Eng.
NIP. 197505261999031002