



Evaluasi Kinerja Simpang Monjali (Studi Kasus: Dampak Lalu Lintas Akibat Pembangunan Jalan Tol Jogja

â€” Solo Pada Lokasi Simpang Monjali)

Keysha Ayuning Bawono, Prof. Dr. Techn. Ir. Danang Parikesit, MSc. APEC. Eng., QRGP

Universitas Gadjah Mada, 2025 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**EVALUASI KINERJA SIMPANG MONJALI (STUDI KASUS: DAMPAK
LALU LINTAS AKIBAT PEMBANGUNAN JALAN TOL JOGJA – SOLO
PADA LOKASI SIMPANG MONJALI)**

SKRIPSI

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



KEYSHA AYUNING BAWONO

21/474249/TK/52312

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

SKRIPSI

EVALUASI KINERJA SIMPANG MONJALI (STUDI KASUS: DAMPAK LALU LINTAS AKIBAT PEMBANGUNAN JALAN TOL JOGJA – SOLO PADA LOKASI SIMPANG MONJALI)

disusun oleh:

Keysha Ayuning Bawono

21/474249/TK/52312

Dosen Pembimbing:

Prof. Dr. Techn. Ir. Danang Parikesit, MSc.

APEC. Eng., QRGP

NIP 196506031990031002

Tanggal:


29/08/2025

Dosen Penguji I:

Dr. Ir. Dewanti, MS.

NIP 196304261990032001

Tanggal: 29-08-2025



Dosen Penguji II:

Ir. Nurul Alvia Istiqomah, S.T., M.Sc., Ph.D.

NIP 111199401202001201

Tanggal: 29-08-2025



Skripsi ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh derajat Sarjana
Tanggal 21 Oktober 2025

Mengetahui,

Ketua Departemen Teknik Sipil dan Lingkungan





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

NIP. 197505261999031002