



ANALISIS GEOMETRIK JALAN TOL SOLOâ€“YOGYAKARTAâ€“YIA KULON PROGO STA 0+100 â€“ STA 17+100

Naomi Nameera Permadi, Ir. Latif Budi Suparma, M.Sc. Ph.D.

Universitas Gadjah Mada, 2023 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

UNIVERSITAS
GADJAH MADA

ANALISIS GEOMETRIK JALAN TOL SOLO–YOGYAKARTA–YIA KULON

PROGO STA 0+100 – STA 17+100

SKRIPSI

Diajukan untuk memenuhi salah satu persyaratan memperoleh gelar Sarjana Teknik

pada Program Sarjana Program Studi Teknik Sipil



Disusun Oleh:

NAOMI NAMEERA PERMADI

19/444017/TK/49213

PROGRAM SARJANA PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL

DEPARTEMEN TEKNIK SIPIL DAN LINGKUNGAN

FAKULTAS TEKNIK

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2023



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

ANALISIS GEOMETRIK JALAN TOL SOLOâ€“YOGYAKARTAâ€“YIA KULON PROGO STA 0+100 â€“ STA 17+100

Naomi Nameera Permadi, Ir. Latif Budi Suparma, M.Sc. Ph.D.

Universitas Gadjah Mada, 2023 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

HALAMAN PENGESAHAN

SKRIPSI

ANALISIS GEOMETRIK JALAN TOL SOLO-YOGYAKARTA-NYIA KULON PROGO STA 0+100 – STA 17+100

disusun oleh:

Naomi Nameera Permadi

19/444017/TK/49213

Dosen Pembimbing:

Ir. Latif Budi Suparma, M.Sc. Ph.D.

NIP 196505091991031001

Tanggal: 18/07/2023

Dosen Pengaji I:

Arumdyah Widiati, S.T., M.Sc.

NIP 111198207201111201

Tanggal: 18/07/2023

Dosen Pengaji II:

Dr. Ir. Budi Kamulyan, M.Eng., IPM.

NIP 196006291987031001

Tanggal: 18/07/2023

Skripsi ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh derajat Sarjana
Tanggal ..21.Juli.2023.....

Mengetahui,

Ketua Departemen Teknik Sipil dan Lingkungan



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

NIP. 197505261999031002