

PROYEK AKHIR
EVALUASI GEOMETRIK JALAN PENGHUBUNG SIMPANG
SUSUN SLEMAN PROYEK TOL SOLO-YOGYAKARTA-NYIA
KULON PROGO SEKSI 2 PAKET 2.2 BERDASARKAN
PEDOMAN DESAIN GEOMETRIK JALAN BINA MARGA
2021

Diajukan untuk memenuhi salah satu persyaratan memperoleh gelar
Sarjana Terapan Teknik pada Program Studi Teknologi Rekayasa
Pelaksanaan Bangunan Sipil



Disusun Oleh :

ZIKRU AKBAR ISNAIN

20/464384/SV/18703

D-IV TEKNOLOGI REKAYASA PELAKSANAAN
BANGUNAN SIPIL
DEPARTEMEN TEKNIK SIPIL SEKOLAH VOKASI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
2024

LEMBAR PENGESAHAN

PROYEK AKHIR

**EVALUASI GEOMETRIK JALAN PENGHUBUNG SIMPANG SUSUN
SLEMAN PROYEK TOL SOLO-YOGYAKARTA-NYIA KULON PROGO
SEKSI 2 PAKET 2.2 BERDASARKAN PEDOMAN DESAIN GEOMETRI
JALAN BINA MARGA 2021**

*Laporan Proyek Akhir ini dibuat
guna memenuhi syarat lulus dan mendapatkan predikat Sarjana Terapan
pada Program Studi D-IV Teknologi Rekayasa Pelaksanaan Bangunan Sipil
Departemen Teknik Sipil Sekolah Vokasi
Universitas Gadjah Mada
Yogyakarta*

Disusun oleh:

ZIKRU AKBAR ISNAIN

20/464384/SV/18703

Diperiksa dan disetujui,

Tanggal: *25 Juli 2024*...

Dosen Pembimbing



Nursyamsu Hidayat, S.T., M.T., Ph.D.

NIP. 197312281999031002

PROYEK AKHIR

EVALUASI GEOMETRIK JALAN PENGHUBUNG SIMPANG SUSUN SLEMAN PROYEK TOL SOLO-YOGYAKARTA-NYIA KULON PROGO SEKSI 2 PAKET 2.2 BERDASARKAN PEDOMAN DESAIN GEOMETRIK JALAN BINA MARGA 2021

Laporan Proyek Akhir diajukan untuk melengkapi persyaratan kelulusan pada
Program Studi D-IV Teknologi Rekayasa Pelaksanaan Bangunan Sipil
Departemen Teknik Sipil Sekolah Vokasi Universitas Gadjah Mada

Disusun oleh:

ZIKRU AKBAR ISNAIN

20/464384/SV/18703

Telah diperiksa, diuji, dan disetujui di depan Panitia Penguji Pendadaran yang
diselenggarakan oleh Departemen Teknik Sipil, Sekolah Vokasi

Universitas Gadjah Mada, pada:

Hari, tanggal : Jumat, 23 Juli 2024
Pukul : 08.00
Tempat : R. Pendadaran Lt. 3 DTS

Tim Penguji,

1. Ketua Penguji

Ir. Heru Budi Utomo, M.T.

NIP. 196111151987031002

2. Sekretaris Penguji

Nursyamsu Hidayat, S.T., M.T., Ph.D.

NIP. 197312281999031002

3. Anggota Penguji

Nur Budi Susanto, S.T., M.Sc

NIP. 111199209202301101

Ketua Program Studi

Agus Kurniawan, S.T., M.T., Ph.D.

NIP. 197008131998031003