

## **PROYEK AKHIR**

# **METODE PELAKSANAAN DAN ANALISIS PRODUKTIVITAS PEKERJAAN *STRESSING GIRDER* PADA PROYEK PEMBANGUNAN JALAN TOL SOLO-YOGYAKARTA-YIA KULON PROGO SEKSI II**



Disusun oleh :

**Rayhandanu Sidiq**

21/478669/SV/19361

**PROGRAM STUDI D-IV  
TEKNOLOGI REKAYASA PELAKSANAAN BANGUNAN SIPIL  
DEPARTEMEN TEKNIK SIPIL SEKOLAH VOKASI  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA  
2025**

**PROYEK AKHIR**

**METODE PELAKSANAAN DAN ANALISIS**

**PRODUKTIVITAS PEKERJAAN *STRESSING GIRDER* PADA**

**PROYEK PEMBANGUNAN JALAN TOL**

**SOLO-YOGYAKARTA-YIA KULON PROGO SEKSI II**



Disusun oleh :

**Rayhandanu Sidiq**

21/478669/SV/19361

**PROGRAM STUDI D-IV**

**TEKNOLOGI REKAYASA PELAKSANAAN BANGUNAN**

**SIPIL**

**DEPARTEMEN TEKNIK SIPIL SEKOLAH VOKASI**

**UNIVERSITAS GADJAH MADA**

**YOGYAKARTA**

**2025**

**LEMBAR PERSETUJUAN  
PROYEK AKHIR**

**METODE PELAKSANAAN DAN ANALISIS PRODUKTIVITAS PEKERJAAN  
STRESSING GIRDER PADA PROYEK PEMBANGUNAN JALAN TOL SOLO-  
YOGYAKARTA-YIA KULON PROGO SEKSI II**

*Laporan Proyek Akhir ini guna memenuhi syarat lulus dan mendapatkan gelar Sarjana Terapan Teknik (S.Tr.T.) pada Program Studi Sarjana Terapan D4 Teknologi Rekayasa Pelaksanaan Bangunan Sipil, Departemen Teknik Sipil, Sekolah Vokasi, Universitas Gadjah Mada.*

**Disusun oleh :**

**Rayhandanu Sidiq**

21/478669/SV/19361

Diperiksa dan disetujui,

Tanggal: 29 September 2025

**Dosen Pembimbing Proyek Akhir**



**Ir. Edi Kurniadi, ST., MT.**

NIP. 197111161998031005

LEMBAR PENGESAHAN  
PROYEK AKHIR

METODE PELAKSANAAN DAN ANALISIS PRODUKTIVITAS  
PEKERJAAN *STRESSING GIRDER* PADA PROYEK PEMBANGUNAN  
JALAN TOL SOLO-YOGYAKARTA-YIA KULON PROGO SEKSI II

Disusun oleh:

Nama Mahasiswa : Rayhandanu Sidiq

Nomor Mahasiswa : 21/478669/SV/I9361

Proyek Akhir telah dipertahankan dalam ujian pendadaran/sidang dan disahkan di depan Tim Penguji pada tanggal 23 September 2025 serta diterima sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Terapan Teknik (S.Tr.T) pada jenjang Diploma IV Program Studi Teknologi Rekayasa Pelaksanaan Bangunan Sipil Departemen Teknik Sipil Sekolah Vokasi Universitas Gadjah Mada.

Tim Penguji,

1. Ketua Tim Penguji (Moderator)

Ir. Dian Sestining Ayu, S.T., M.T.

NIP. 197108071998032002

2. Sekretaris Tim Penguji (Dosen Pembimbing)

Ir. Edi Kurniadi, ST., MT.

NIP. 197111161998031005

3. Anggota Penguji 2

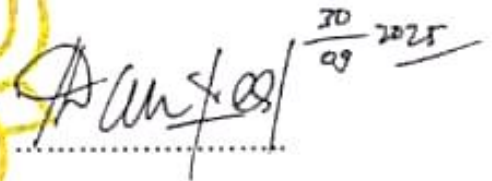
Ir. Agus Kurniawan, S.T., M.T., Ph.D.

NIP. 19700813199803100

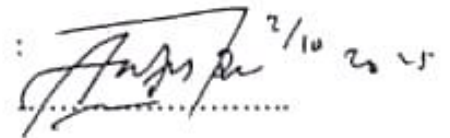
Ketua Program Studi

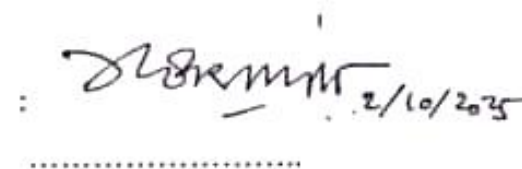
Dr. Sc. tech. Ir. Adhy Kurniawan, S.T., IPU.

NIP. 197111231998031003

  
.....  
30/09/2025

  
: .....  
.....

  
: .....  
.....  
2/10/2025

  
: .....  
.....  
2/10/2025