

## **PROYEK AKHIR**

**SPESIFIKASI HASIL KUAT TEKAN DAN METODE PELAKSANAAN  
PENGAPLIKASIAN BETON KONVENSIONAL DENGAN BETON  
SHOTCRETE PADA STA 1+700 DI PROYEK JALUR JALAN LINTAS  
SELATAN KELOK 18 BANTUL-GUNUNG KIDUL SERTA ANALISIS  
STABILITAS LERENG BERDASARKAN NILAI SAFETY FACTOR  
MENGGUNAKAN SOFTWARE GEOSLOPE**

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



**Disusun Oleh:**

**Silma Sabila**

**(21/481297/SV/19754)**

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

**2025**

## LEMBAR PENGESAHAN

### SPESIFIKASI HASIL KUAT TEKAN DAN METODE PELAKSANAAN PENGAPLIKASIAN BETON KONVENSIONAL DENGAN BETON SHOTCRETE PADA STA 1+700 DI PROYEK JALUR JALAN LINTAS SELATAN KELOK 18 BANTUL-GUNUNG KIDUL

Disusun Oleh

Nama Mahasiswa : Silma Sabila

NIM Mahasiswa : 21/481297/SV/19754

Tugas Akhir telah dibuat guna memenuhi syarat kelulusan dan mendapatkan predikat Sarjana Terapan Teknik (S.Tr.T) pada jenjang Diploma IV Program Studi D-IV Teknologi Rekayasa Pelaksanaan Bangunan Sipil, Sekolah Vokasi, Universitas Gadjah Mada.

Susunan Tim Penguji, Pembimbing, dan Ketua Program Studi.

Ketua Tim Penguji (Moderator)

Ir. Edi Kurniadi, S.T., M.T.


NIP. 197111161998031005

 22/9/25

Sekretaris Tim Penguji (Dosen Pembimbing)

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


NIP. 197108071998032002

 19/09/25

Anggota Penguji

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

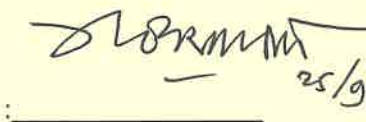
NIP. 197008131998031003

 22/9/25

Ketua Program Studi:

Dr. Sc. Tech. Adhy Kurniawan, S.T., IPU.

NIP. 197111231998031003

 25/9/2025