

## **PROYEK AKHIR**

### **EVALUASI KINERJA SEISMIK STRUKTUR BETON**

### **BERTULANG BERDASARKAN SNI 1726:2019**

**(Studi Kasus: Gedung Bertingkat 8 Lantai di Yogyakarta)**



Disusun oleh :

**Unggul Yudhayana**

21/477917/SV/19222

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

**LEMBAR PERSETUJUAN  
PROYEK AKHIR**

**EVALUASI KINERJA SEISMIK STRUKTUR BETON  
BERTULANG BERDASARKAN SNI 1726:2019  
(Studi Kasus: Gedung Bertingkat 8 Lantai di Yogyakarta)**

Laporan Proyek Akhir ini dibuat guna memenuhi syarat lulus dan mendapatkan gelar Sarjana Terapan Teknik (S.Tr.T.) pada Program D-IV Teknologi Rekayasa Pelaksanaan Bangunan Sipil Sekolah Vokasi Universitas Gadjah Mada.

**Disusun oleh :**

**Unggul Yudhayana**

**21/477917/SV/19222**

Diperiksa dan disetujui,

Tanggal: 19 Agustus 2025

**Dosen Pembimbing**



**Ir. Lava Himawan, S.T., M.T.**

**1972041519980310003**

**LEMBAR PENGESAHAN  
PROYEK AKHIR**

**Evaluasi Kinerja Seismik Struktur Beton Bertulang Berdasarkan SNI 1726:2019**

**(Studi Kasus: Gedung Bertingkat 8 Lantai di Yogyakarta)**

Disusun oleh:

Nama Mahasiswa: Unggul Yudhayana

Nomor Mahasiswa: 21/477917/SV/19222

Proyek Akhir telah dipertahankan dalam ujian pendaran/sidang dan disahkan di depan Tim Penguji pada tanggal **13 Agustus 2025** serta diterima sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Terapan Teknik (S.Tr.T) pada jenjang Sarjana Terapan, Program Studi D-IV Teknologi Rekayasa Pelaksanaan Bangunan Sipil, Departemen Teknik Sipil, Sekolah Vokasi Universitas Gadjah Mada.

**Tim Penguji,**

1. Ketua Tim Penguji

**Ir. Edi Kurniadi, S.T., M.T.** :  25/8/25

NIP. 197111161998031005

2. Sekretaris Tim Penguji

**Ir. Lava Himawan, S.T., M.T.** : 

NIP. 1972041519980310003

3. Anggota Penguji

**Ir. Agus Kurniawan, S.T., M.T., Ph.D.** :  25/8-22

NIP. 197008131998031003

**Ketua Program Studi**

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

NIP. 197111231998031003