

PROYEK AKHIR

DESAIN DAN PELAKSANAAN BANGUNAN PENGENDALI PARIT (*GULLY PLUG*) DI HULU DANAU RAWA PENING KABUPATEN SEMARANG



Disusun oleh:

RIO FERDHIAN ADI WIBOWO

21/479919/SV/19550

**PROGRAM STUDI SARJANA TERAPAN
TEKNOLOGI REKAYASA PELAKSANAAN BANGUNAN SIPIL
DEPARTEMEN TEKNIK SIPIL SEKOLAH VOKASI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2025**

**LEMBAR PERSETUJUAN
PROYEK AKHIR**

**DESAIN DAN PELAKSANAAN BANGUNAN PENGENDALI PARIT
(GULLY PLUG) DI HULU DANAU RAWA PENING
KABUPATEN SEMARANG**

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



Diperiksa dan disetujui,
Tanggal: 7 November 2025
Dosen Pembimbing



Dr.sc.tech. Adhy Kurniawan, S.T., IPU.
NIP. 197111231998031003

**LEMBAR PENGESAHAN
PROYEK AKHIR**

**DESAIN DAN PELAKSANAAN BANGUNAN PENGENDALI PARIT
(GULLY PLUG) DI HULU DANAU RAWA PENING
KABUPATEN SEMARANG**

Disusun oleh:

Nama Mahasiswa : Rio Ferdhian Adi Wibowo

NIM : 21/479919/SV/19550

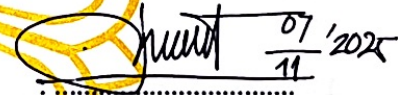
Proyek akhir ini dipertahankan dalam ujian pendadaran/sidang dan disahkan di depan tim penguji pada tanggal 7 November 2025 serta diterima sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Terapan Teknik (S.Tr.T) pada jenjang Sarjana Terapan, Program Studi D4 Teknologi Rekayasa Pelaksanaan Bangunan Sipil, Departemen Teknik Sipil, Sekolah Vokasi, Universitas Gadjah Mada.

Tim Penguji,

1. Ketua Tim Penguji

Muhammad Sulaiman, S.T., M.T., D.Eng.

NIP. 197109061998031002



07/11/2025

2. Sekretaris Tim Penguji

Dr.sc.tech. Adhy Kurniawan, S.T., IPU.

NIP. 197111231998031003



3. Anggota Penguji

Dr. Devi Oktaviana Latif, S.T., M.Eng., IPM.

NIP. 198310142015042001



7/11/25

Ketua Program Studi

Dr.sc.tech. Adhy Kurniawan, S.T., IPU.

NIP. 197111231998031003

