

PROYEK AKHIR

ANALISIS PENGARUH KEPADATAN RELATIF TANAH TERHADAP PERPINDAHAN TANAH PASIR AKIBAT PEMANCANGAN TIANG MENGGUNAKAN *PARTICLE IMAGE VELOCIMETRY (PIV)*



Disusun oleh:

Diana Nuril Solihani

21/479438/SV/19506

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

2025

LEMBAR PENGESAHAN

PROYEK AKHIR

**ANALISIS PENGARUH KEPADATAN RELATIF TANAH TERHADAP
PERPINDAHAN TANAH PASIR AKIBAT PEMANCANGAN TIANG
MENGUNAKAN *PARTICLE IMAGE VELOCIMETRY* (PIV)**

Disusun oleh:

Nama Mahasiswa: Diana Nuril Solihani

Nomor Mahasiswa: 21/479438/SV/19506

Proyek Akhir telah dipertahankan dalam ujian pendadaran/sidang dan disahkan di depan Tim Penguji pada tanggal 16 Juni 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

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

NIP. 197111161998031005

2. Sekretaris Tim Penguji

Ika Rahmawati Suvanto, S.T., M.Eng.

NIP. 111199410202101201

3. Anggota Penguji

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


NIP. 198310142015042001

Ketua Program Studi

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

NIP. 197111231998031003

 23/6/25

 23/6 2025

 23/6'25

