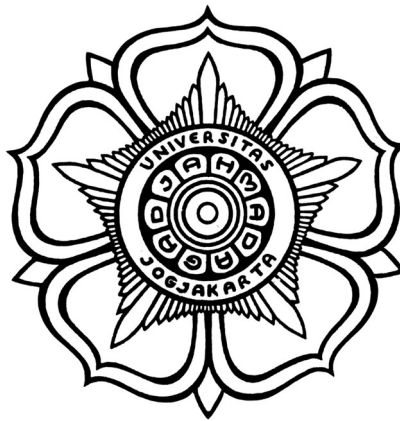


PROYEK AKHIR

ANALISIS PENGARUH KUALITAS FONDASI *BORED PILE* TERHADAP DAYA DUKUNG TIANG BERDASARKAN PENGUJIAN NON-DESTRUKTIF

(Studi Kasus: *Bored Pile* P9 STA 74+240 *Elevated* 1 Proyek Jalan Tol
Yogyakarta – Bawen Paket 1 Seksi 1)



Disusun oleh:

ALISA PUTRI ARDANI
20/464340/SV/18659

**TEKNOLOGI REKAYASA PELAKSANAAN BANGUNAN SIPIL
DEPARTEMEN TEKNIK SIPIL SEKOLAH VOKASI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2024

LEMBAR PENGESAHAN

**ANALISIS PENGARUH KUALITAS FONDASI *BORED PILE* TERHADAP
DAYA DUKUNG TIANG BERDASARKAN
PENGUJIAN NON-DESTRUKTIF
(Studi Kasus: *Bored Pile* P9 STA 74+240 *Elevated* 1 Proyek Jalan Tol
Yogyakarta – Bawen Paket 1 Seksi 1)**

Disusun oleh:

Nama : Alisa Putri Ardani
NIM : 20/464340/SV/18659

Proyek Akhir telah dipertahankan dalam ujian pendadaran/sidang dan disahkan di depan Tim Penguji pada tanggal 19 Juli 2024 serta diterima sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Terapan (S.Tr.T) pada jenjang Diploma IV Program Studi Teknologi Rekayasa Pelaksanaan Bangunan Sipil Departemen Teknik Sipil Sekolah Vokasi Universitas Gadjah Mada

Yogyakarta, 22 Juli 2024

Susunan Tim Penguji, Pembimbing, dan Ketua Program Studi

Ketua Tim Penguji

Nama : Dr. Ir. Devi Oktaviana Latif, S.T., M.Eng.


NIP : 198310142015042001

:  22/7/24

Sekretaris Tim Penguji (Dosen Pembimbing)

Nama : Dr. Eng. Ir. Adhitya Yoga Purnama, S.T., M.Eng., IPM.


NIP : 111199203201803101

:  22/7/24

Anggota Penguji

Nama : Ika Rahmawati Suyanto, S.T., M.Eng.

NIP : 111199410202102201

:  22/7/24

Ketua Program Studi

Nama : Agus Kurniawan, S.T., M.T., Ph.D.

NIP : 197008131998031003

: 