

PROYEK AKHIR

EVALUASI DAYA DUKUNG FONDASI TIANG PANCANG DENGAN MENGGUNAKAN METODE STATIS DAN DINAMIS (STUDI KASUS: PROYEK *FLYOVER* JPL 64 KRIAN SIDOARJO)



Disusun Oleh:

Roihatul Jannah

19/441095/SV/16447

**PROGRAM DIPLOMA-IV TEKNIK PENGELOLAAN DAN
PEMELIHARAAN INFRASTRUKTUR SIPIL
DEPARTEMEN TEKNIK SIPIL SEKOLAH VOKASI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2023**

LEMBAR PENGESAHAN

EVALUASI DAYA DUKUNG FONDASI TIANG PANCANG DENGAN
MENGUNAKAN METODE STATIS DAN DINAMIS (STUDI KASUS:
PROYEK FLYOVER JPL 64 KRIAN SIDOARJO)

Disusun oleh:

Nama Mahasiswa : Roihatul Jannah

NIM Mahasiswa : 19/441095/SV/16447

Proyek Akhir telah dipertahankan dalam ujian pendadaran/sidang dan disahkan di depan Tim Penguji pada tanggal 7 Juli 2023 serta diterima sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Terapan Teknik (S.Tr.T) pada jenjang Diploma IV Program Studi Teknik Pengelolaan dan Pemeliharaan Infrastruktur Sipil Sekolah Vokasi Universitas Gadjah Mada.

Yogyakarta, 13 Juli 2023

Susunan Tim Penguji, Pembimbing dan Ketua Program Studi

Ketua Tim Penguji (Moderator)

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

NIP : 111199203101803101

Sekretaris Tim Penguji (Dosen Pembimbing)

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

NIP : 198310142015042001v

Penguji 1

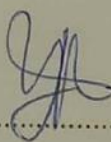
Nama : Edi Kurniadi, S.T., M.T.

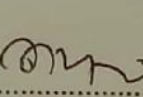
NIP : 197111161998031005

Ketua Program Studi

Nama : Nursyamsu Hidayat, S.T., M.T., Ph.D.

NIP : 197312281999031002

 13/7/23

 13/7/23

