



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Analisis Fondasi Tiang Pancang pada Struktur Slab on Pile Proyek Jalan Tol Yogyakarta-Bawen
IVENA RIANI MANIKA, Dr.Eng. Ir. Sito Ismanti, S.T., M.Eng., IPM.
Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

ANALISIS FONDASI TIANG PANCANG PADA STRUKTUR *SLAB ON PILE* PROYEK JALAN TOL YOGYAKARTA–BAWEN

SKRIPSI

Diajukan untuk memenuhi salah satu persyaratan memperoleh gelar Sarjana Teknik
pada Program Sarjana Program Studi Teknik Sipil



IVENA RIANI MANIKA
20/456342/TK/50472

**PROGRAM SARJANA PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL
DEPARTEMEN TEKNIK SIPIL DAN LINGKUNGAN
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2024**

HALAMAN PENGESAHAN

SKRIPSI

ANALISIS FONDASI TIANG PANCANG PADA STRUKTUR *SLAB ON PILE* PROYEK JALAN TOL YOGYAKARTA–BAWEN

disusun oleh:

Ivena Riani Manika

20/456342/TK/50472

Dosen Pembimbing:

Dr.Eng. Ir. Sito Ismanti, S.T., M.Eng., IPM.

NIP 111198808201306201

Tanggal: 15 Juli 2024

Dosen Penguji I:

Dr. Eng. Fikri Faris, S.T., M.Eng.

NIP 195606021984031002

Tanggal: 14 Juli 2024

Dosen Penguji II:

Muhammad Farizqi Khaldirian, S.T., M.Eng.

NIP 111199607202301101

Tanggal: 12 JULI 2024

Skripsi ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh derajat Sarjana

Tanggal 16 Juli 2024

Mengetahui,

Ketua Departemen Teknik Sipil dan Lingkungan



Prof. Ir. T. Faisal Fathani, S.T., M.T., Ph.D., IPU., ASEAN.Eng.

NIP. 197505261999031002