



Evaluasi Kapasitas Dukung Tiang Pancang Akibat Pemancangan Di Tanah Lunak
R. Nur Sholech Edy Wibowo, Dr. Eng. Ir. Sito Ismanti, S.T., M.Eng., IPM.; Dr. Eng. Ir. Fikri Faris, S.T., M.Eng.
Universitas Gadjah Mada, 2023 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

UNIVERSITAS
GADJAH MADA

EVALUASI KAPASITAS DUKUNG TIANG PANCANG MIRING AKIBAT PEMANCANGAN DI TANAH LUNAK

TESIS

Diajukan untuk memenuhi salah satu persyaratan memperoleh gelar *Master of Engineering*
pada Program Magister Program Studi Teknik Sipil



R. NUR SHOLECH EDY WIBOWO
21/476371/PTK/13941

**PROGRAM MAGISTER
PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL
DEPARTEMEN TEKNIK SIPIL DAN LINGKUNGAN
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2023**



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Evaluasi Kapasitas Dukung Tiang Pancang Akibat Pemancangan Di Tanah Lunak
R. Nur Sholech Edy Wibowo, Dr. Eng. Ir. Sito Ismanti, S.T., M.Eng., IPM.; Dr. Eng. Ir. Fikri Faris, S.T., M.Eng.
Universitas Gadjah Mada, 2023 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

HALAMAN PERSETUJUAN

Tim Pembimbing menyetujui tesis

EVALUASI KAPASITAS DUKUNG TIANG PANCANG MIRING AKIBAT PEMANCANGAN DI TANAH LUNAK

Disusun oleh:

R. Nur Sholech Edy Wibowo

21/476371/PTK/13941

Dosen Pembimbing Utama:

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

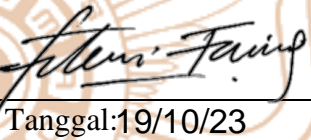
NIP 111198808201306201


Tanggal: 20/10/2023

Dosen Pembimbing Pendamping:

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

NIP 198310012015041003


Tanggal: 19/10/23



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Evaluasi Kapasitas Dukung Tiang Pancang Akibat Pemancangan Di Tanah Lunak
R. Nur Sholech Edy Wibowo, Dr. Eng. Ir. Sito Ismanti, S.T., M.Eng., IPM.; Dr. Eng. Ir. Fikri Faris, S.T., M.Eng.
Universitas Gadjah Mada, 2023 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

HALAMAN PENGESAHAN

TESIS

EVALUASI KAPASITAS DUKUNG TIANG PANCANG MIRING AKIBAT PEMANCANGAN DI TANAH LUNAK

dipersiapkan dan disusun oleh:

R. Nur Sholech Edy Wibowo

21/476371/PTK/13941

Tesis telah dipertahankan di depan Dewan Pengaji
Pada tanggal 3 Oktober 2023

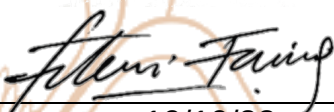
Dosen Pembimbing Utama:

Dr. Eng. Ir. Sito Ismanti, S.T., M.Eng., IPM.
NIP 111198808201306201


Tanggal: 20/10/2023

Dosen Pembimbing Pendamping:

Dr. Eng. Ir. Fikri Faris, S.T., M.Eng
NIP 198310012015041003


Tanggal: 19/10/23

Dosen Pengaji I:

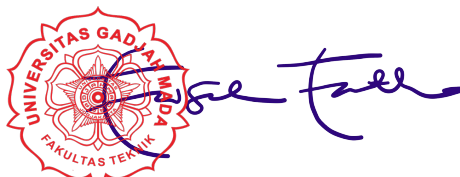
Prof. Dr. Ir. Ahmad Rifa'i, M.T.
NIP 196907121995121001


Tanggal: 13/10/23

Tesis ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh derajat *Master*
Tanggal

Mengetahui,

Ketua Departemen Teknik Sipil dan Lingkungan



Prof. Ir. T. Faisal Fathani, S.T., M.T., Ph.D., IPU., ASEAN.Eng.
NIP. 197505261999031002