



Evaluasi Potensi dan Mitigasi Likuefaksi Pada Proyek Sirkuit Internasional Mandalika
HENDRAYANA, Dr. Eng. Fikri Faris, ST., M.Eng
Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

UNIVERSITAS
GADJAH MADA

EVALUASI POTENSI DAN MITIGASI LIKUEFAKSI PADA PROYEK SIRKUIT INTERNASIONAL MANDALIKA

SKRIPSI

Diajukan untuk memenuhi sebagai persyaratan mencapai derajat Sarjana S1 Pada Program
Studi Teknik Sipil Departemen Teknik Sipil dan Lingkungan



HENDRAYANA
20/463558/TK/51550

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

HALAMAN PENGESAHAN

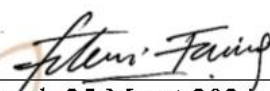
SKRIPSI

**EVALUASI POTENSI DAN MITIGASI LIKUEFAKSI PADA PROYEK SIRKUIT
INTERNASIONAL MANDALIKA**

disusun oleh:
Hendrayana
20/463558/TK/51550


Dosen Pembimbing:

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


Tanggal: 25 Maret 2024


Dosen Penguji I:

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


Tanggal: 25 Maret 2024

Dosen Penguji II:

Vempi Satriya Adi Hendrawan, S.T., M.Env., Ph.D.
NIP. 111199405202211000


Tanggal: 25 Maret 2024

Skripsi ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh derajat Sarjana
Tanggal 16 April 2024.....

Mengetahui,
Ketua Departemen Teknik Sipil dan Lingkungan





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