



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Evaluasi Fondasi Tiang Pancang pada Pembangunan Elevated Railway Stasiun Solo Balapan – Stasiun

Kadipiro STA 105+062

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

Universitas Gadjah Mada, 2023 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**EVALUASI FONDASI TIANG PANCANG PADA PEMBANGUNAN
ELEVATED RAILWAY STASIUN SOLO BALAPAN – STASIUN KADIPIRO
STA 105+062**

SKRIPSI

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



MARYAM KHOIRUNNADAA

19/446745/TK/49850

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

SKRIPSI

**EVALUASI FONDASI TIANG PANCANG PADA PEMBANGUNAN *ELEVATED*
RAILWAY STASIUN SOLO BALAPAN – STASIUN KADIPIRO STA 105+062**

disusun oleh:

Maryam Khoirunnadaa

19/446745/TK/49850

Dosen Pembimbing:

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

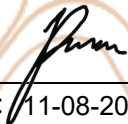
NIP 111198808201306201


Tanggal: 12 Agustus 2023

Dosen Penguji I:

Avantio Pramaditya, S.T., M.E.


NIP 111199212202201101


Tanggal: 11-08-2023

Dosen Penguji II:

Prof. Dr. Ir. Fatchan Nurrochmad, M.Agr.

NIP 195606021984031002


Tanggal: 12-08-2023

Skripsi ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh derajat Sarjana
Tanggal 15 Agustus 2023

Mengetahui,

Ketua Departemen Teknik Sipil dan Lingkungan





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

NIP. 197505261999031002