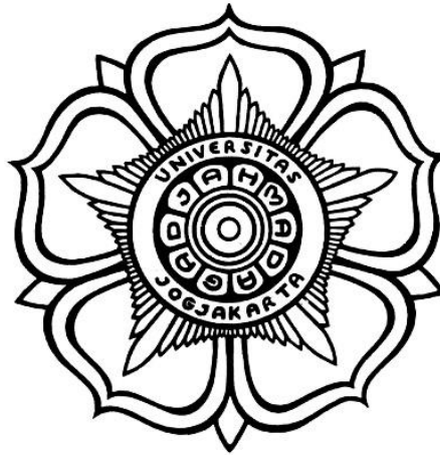


**ANALISIS DEFORMASI SESAR KENDENG BERDASARKAN DATA
PENGAMATAN GNSS CORS DENGAN METODE PENGOLAHAN PPP
TAHUN 2017 s.d. 2021**

SKRIPSI



Diajukan oleh:

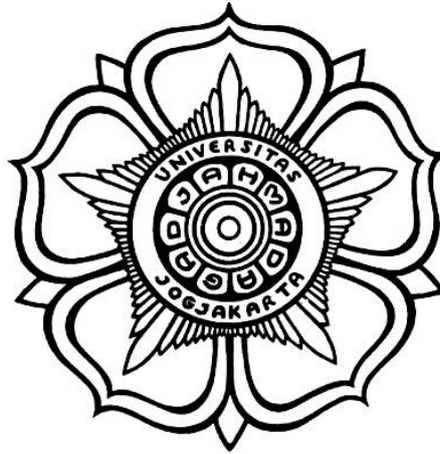
AULIA NURUSYIFA

NIM: 19/443661/TK/48857

**PROGRAM STUDI SARJANA TEKNIK GEODESI
DEPARTEMEN TEKNIK GEODESI
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS GADJAH MADA
2023**

**DEFORMATION ANALYSIS OF KENDENG FAULT BASED ON GNSS
CORS OBSERVATION DATA USING PPP METHOD EPOCH 2017 TO 2021**

FINAL PROJECT



Created By:

AULIA NURUSYIFA

NIM: 19/443661/TK/48857

**UNDERGRADUATE STUDY PROGRAM OF GEODETIC ENGINEERING
DEPARTMENT OF GEODETIC ENGINEERING
FACULTY OF ENGINEERING
UNIVERSITAS GADJAH MADA
2023**

SKRIPSI
ANALISIS DEFORMASI SESAR KENDENG BERDASARKAN DATA
PENGAMATAN GNSS CORS DENGAN METODE PENGOLAHAN PPP
TAHUN 2017 S.D. 2021

Dipersiapkan dan disusun oleh:

AULIA NURUSYIFA

19/443661/TK/48857

Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji

Pada tanggal 16 Juni 2023

Susunan Dewan Penguji:

Ketua/Pembimbing



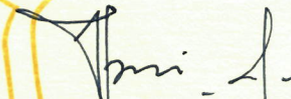
Ir. Nurrohmat Widjajanti, M.T., Ph.D., IPU., ASEAN Eng.
NIP. 196910211994032003

Anggota I



Cecep Pratama, S.Si., M.Si., D.Sc.
NIP. 111198702201812101

Anggota II



Dr. Dwi Lestari, S.T., M.E., IPM.
NIP. 197508301999032002

Skripsi ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan untuk mencapai
derajat Sarjana Teknik Program Studi Teknik Geodesi

Tanggal

Ketua Program Studi Sarjana Teknik Geodesi



Heri Sutanta, S.T., M.Sc., Ph.D.
NIP. 197605232002121002

Menyetujui,

Ketua Departemen Teknik Geodesi



Prof. Ir. Trias Aditya Kurniawan Muhammad, S.T., M.Sc., Ph.D., IPU.
NIP. 197504222002121002