



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Analisis Ketelitian Koordinat Hasil Pengolahan Jaring Kontrol GNSS dengan Kombinasi Titik Ikat CORS

yang Berbeda

Imaduddin Saktyo Nagoro, Dedi Atunggal, SP., S.T., M.Sc.

Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

ANALISIS KETELITIAN KOORDINAT HASIL PENGOLAHAN JARING KONTROL GNSS DENGAN KOMBINASI TITIK IKAT CORS YANG BERBEDA

SKRIPSI



Diajukan oleh:

IMADUDDIN SAKTYO NAGORO

19/446550/TK/49655

**PROGRAM STUDI SARJANA TEKNIK GEODESI
DEPARTEMEN TEKNIK GEODESI
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2024**



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Analisis Ketelitian Koordinat Hasil Pengolahan Jaring Kontrol GNSS dengan Kombinasi Titik Ikat

CORS

yang Berbeda

Imaduddin Saktyo Nagoro, Dedi Atunggal, SP., S.T., M.Sc.

Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

COORDINATE PRECISION ANALYSIS OF GNSS CONTROL NETWORK PROCESSING RESULTS WITH DIFFERENT CORS TIE POINT COMBINATIONS

FINAL PROJECT



Created by:

IMADUDDIN SAKTYO NAGORO

19/446550/TK/49655

**UNDERGRADUATE STUDY PROGRAM OF GEODETIC ENGINEERING
DEPARTEMENT OF GEODETIC ENGINEERING
FACULTY OF ENGINEERING
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2024**



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Analisis Ketelitian Koordinat Hasil Pengolahan Jaring Kontrol GNSS dengan Kombinasi Titik Ikat CORS yang Berbeda

Imaduddin Saktyo Nagoro, Dedi Atunggal, SP., S.T., M.Sc.

Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

ANALISIS KETELITIAN KOORDINAT HASIL PENGOLAHAN JARING KONTROL GNSS DENGAN KOMBINASI TITIK IKAT CORS YANG BERBEDA

SKRIPSI

**Untuk memenuhi salah satu persyaratan dalam mencapai derajat Sarjana
Teknik Program Studi Sarjana Teknik Geodesi**



Oleh:

IMADUDDIN SAKTYO NAGORO

19/446550/TK/49655

Kepada:

**PROGRAM STUDI SARJANA TEKNIK GEODESI
DEPARTEMEN TEKNIK GEODESI
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2024**



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Analisis Ketelitian Koordinat Hasil Pengolahan Jaring Kontrol GNSS dengan Kombinasi Titik Ikat

CORS

yang Berbeda

Imaduddin Saktyo Nagoro, Dedi Atunggal, SP., S.T., M.Sc.

Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

COORDINATE PRECISION ANALYSIS OF GNSS CONTROL NETWORK PROCESSING RESULTS WITH DIFFERENT CORS TIE POINT COMBINATIONS

FINAL PROJECT

Submitted as a partial fulfillment of the requirements for obtaining the degree
of Bachelor of Engineering in Study Program of Geodetic Engineering



By:

IMADUDDIN SAKTYO NAGORO

19/446550/TK/49655

To:

**UNDERGRADUATE STUDY PROGRAM OF GEODETIC ENGINEERING
DEPARTEMENT OF GEODETIC ENGINEERING
FACULTY OF ENGINEERING
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2024**



SKRIPSI

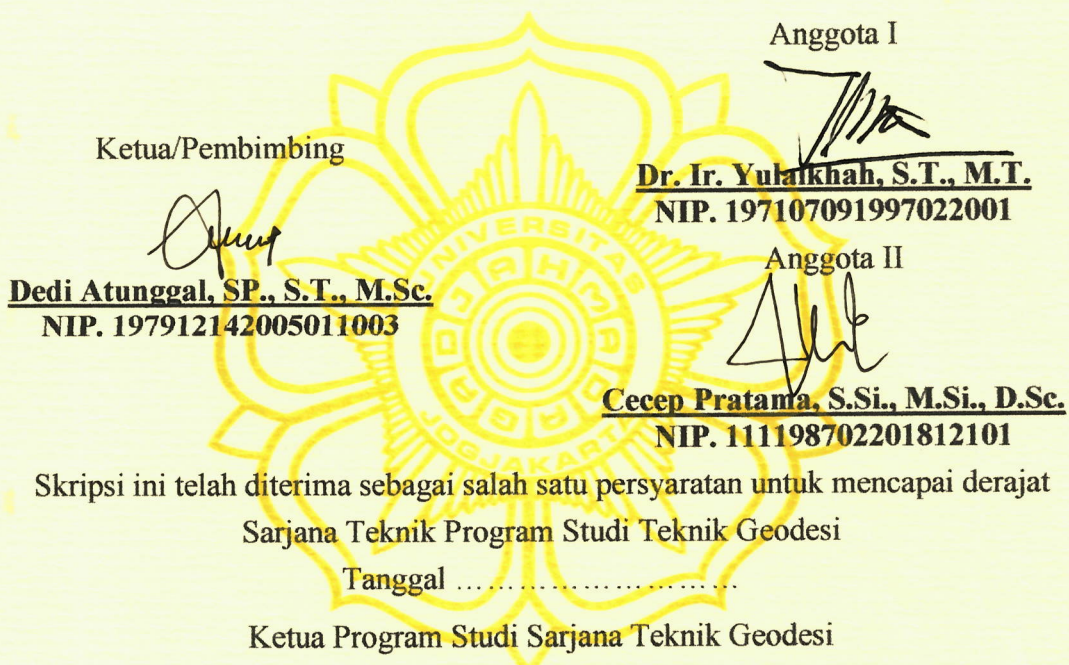
ANALISIS KETELITIAN KOORDINAT HASIL PENGOLAHAN JARING KONTROL GNSS DENGAN KOMBINASI TITIK IKAT CORS YANG BERBEDA

Dipersiapkan dan disusun oleh:

IMADUDDIN SAKTYO NAGORO
NIM: 19/446550/TK/49655

Telah dipertahankan di depan Dewan Pengaji pada tanggal 27 Desember 2023

Susunan Dewan Pengaji:



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