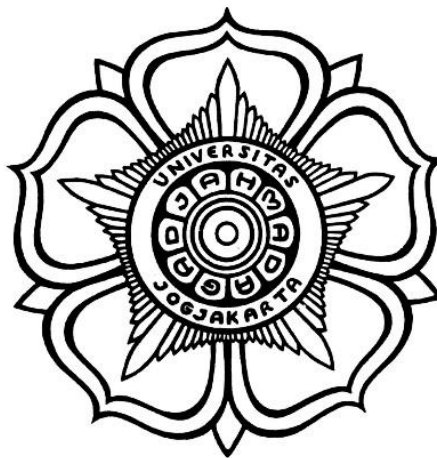


**PEMODELAN GEOID LOKAL PULAU KALIMANTAN
MENGUNAKAN METODE KUNGLIGA TEKNISKA
HÖGSKOLAN (KTH)**

SKRIPSI



Oleh:

DARMAWAN DWI SANJAYA

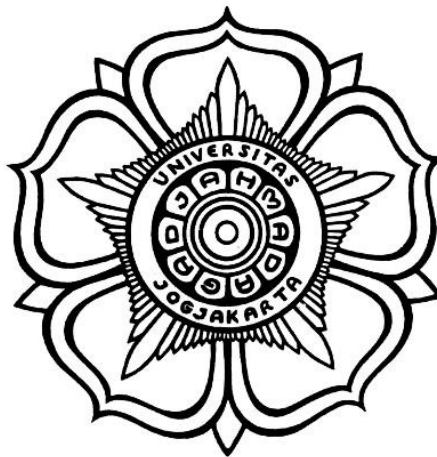
20/463307/TK/51299

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

2024

**LOCAL GEOID MODELING OF KALIMANTAN ISLAND
USING THE KUNGLIGA TEKNISKA HÖGSKOLAN (KTH)
METHOD**

FINAL PROJECT



Created By:

DARMAWAN DWI SANJAYA

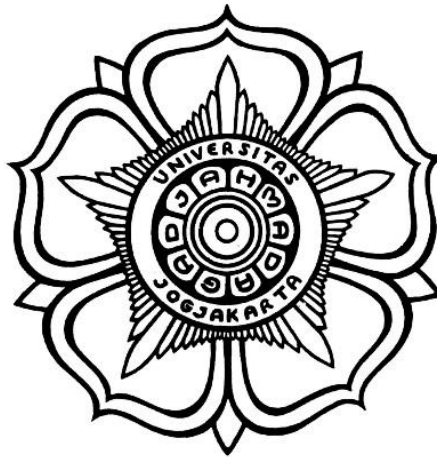
20/463307/TK/51299

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

**PEMODELAN GEOID LOKAL PULAU KALIMANTAN
MENGUNAKAN METODE KUNGLIGA TEKNISKA
HÖGSKOLAN (KTH)**

SKRIPSI

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



Oleh:

DARMAWAN DWI SANJAYA

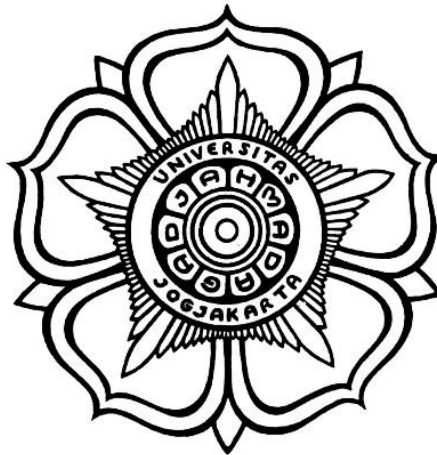
20/463307/TK/51299

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

**LOCAL GEOID MODELING OF KALIMANTAN ISLAND
USING THE KUNGLIGA TEKNISKA HÖGSKOLAN (KTH)
METHOD**

FINAL PROJECT

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



Created By:

DARMAWAN DWI SANJAYA

20/463307/TK/51299

Submitted to :

UNDERGRADUATE STUDY PROGRAM IN GEODETIC ENGINEERING

DEPARTMENT OF GEODETIC ENGINEERING

FACULTY OF ENGINEERING

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2024

SKRIPSI

PEMODELAN GEOID LOKAL PULAU KALIMANTAN MENGGUNAKAN
METODE KUNGLIGA TEKNISKA HÖGSKOLAN (KTH)


Dipersiapkan dan disusun oleh:

DARMAWAN DWI SANJAYA
20/463307/TK/51299


Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji
pada tanggal 3 Oktober 2024
Susunan Dewan Penguji

Ketua/Pembimbing

Anggota I



Prof. Ir. Leni Sophia Heliani, S.T., M.Sc.,
D.Sc., IPU.
NIP. 197004081994122001



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

Anggota 2



Dr. Ir. Bilal Ma'ruf, S.T., M.T.
NIP. 197109171997021001

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

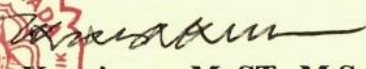
Tanggal 24...OKTOBER...2024

Ketua Program Studi Sarjana Teknik Geodesi



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

Mengetahui
Ketua Departemen Teknik Geodesi



Prof. Ir. Trias Aditya Kurniawan M, ST., M.Sc., Ph.D., IPU.
NIP. 197504222002121002