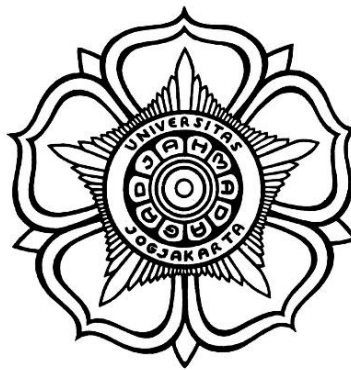


VISUALISASI 3D KADASTER LAUT TELUK BALIKPAPAN, KALIMANTAN TIMUR

SKRIPSI



Oleh:

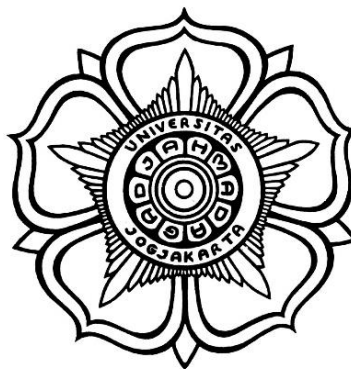
SYOFIA RAFIFA JAUHAR

NIM. 18/428739/TK/47241

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

3D VISUALIZATION OF MARINE CADASTRE OF BALIKPAPAN BAY, EAST KALIMANTAN

FINAL PROJECT



By:

SYOFIA RAFIFA JAUHAR

NIM. 18/428739/TK/47241

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

SKRIPSI

VISUALISASI 3D KADASTER LAUT TELUK BALIKPAPAN, KALIMANTAN TIMUR

dipersiapkan dan disusun oleh:

SYOFIA RAFIFA JAUHAR
18/428739/TK/47241

telah dipertahankan di depan Dewan Penguji
pada tanggal 3 April 2023

Susunan Dewan Penguji
Ketua/Pembimbing



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

NIP. 197504222002121002

Anggota I



Ir. Waljiyanto, M.Sc.

NIP. 195805161985031003

Anggota II



I Made Andi Arsana, S.T., ME., Ph.D.

NIP. 197805122002121001

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

Tanggal: 12 April 2023

Ketua Program Studi Teknik Geodesi



Heri Sutanta, ST, M.Sc, Ph.D.
NIP. 197605232002121002

Mengetahui,

Ketua Departemen Teknik Geodesi



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

NIP. 197504222002121002