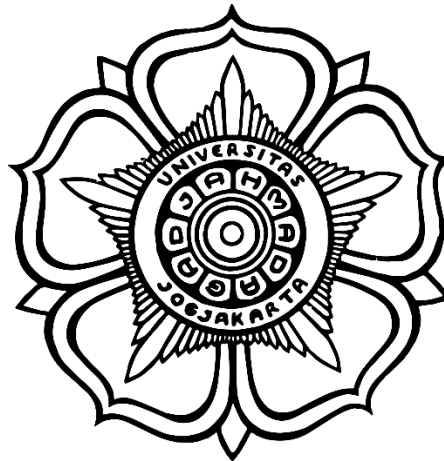


**ANALISIS HUBUNGAN KLOROFIL-A DAN SUHU
PERMUKAAN AIR LAUT TERHADAP PRODUKSI IKAN DI
PANTAI BARON GUNUNGKIDUL MENGGUNAKAN
TEKNOLOGI PENGINDERAAN JAUH**

SKRIPSI



Disusun oleh:

Hyatma Adikara Ajrin

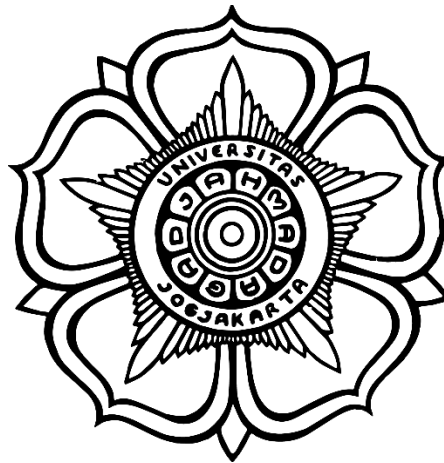
NIM. 19/439645/TK/48375

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

2023

**CORRELATION ANALYSIS OF CHLOROPHYLL-A AND SEA
SURFACE TEMPERATURE WITH FISH PRODUCTION IN
BARON BEACH GUNUNGKIDUL USING REMOTE SENSING
TECHNOLOGY**

FINAL PROJECT



Arranged by:

Hyatma Adikara Ajrin

NIM. 19/439645/TK/48375

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

SKRIPSI

ANALISIS HUBUNGAN KLOROFIL-A DAN SUHU PERMUKAAN AIR LAUT TERHADAP PRODUKSI IKAN DI PANTAI BARON GUNUNGKIDUL MENGGUNAKAN TEKNOLOGI PENGINDERAAN JAUH

Dipersiapkan dan disusun oleh:

Hyatma Adikara Ajrin
NIM. 19/439645/TK/48375

Telah dipertanggungjawabkan di depan Dewan Penguji pada tanggal 9 Oktober 2023


Susunan Dewan Penguji
Ketua/Pembimbing



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

Anggota 1

Anggota 2



Abdul Basith, ST., M.Si., Ph.D
NIP. 197112271998031003



I Made Andi Arsana, S.T., M.Eng., Ph.D
NIP. 197805122002121001


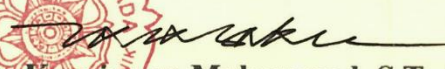
Skripsi ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan untuk mencapai derajat Sarjana Teknik Program Studi Teknik Geodesi pada tanggal: 23 Oktober 2023

Ketua Program Studi Sarjana Teknik Geodesi



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

Menyetujui,
Ketua Departemen Teknik Geodesi
Fakultas Teknik Universitas Gadjah Mada



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