

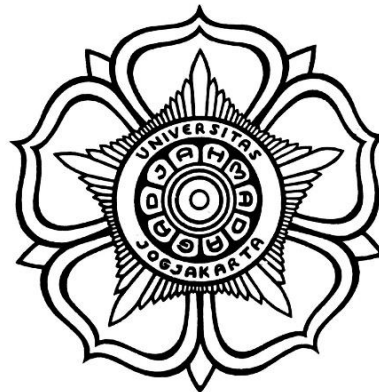
**KAJIAN PROSEDUR PEMETAAN PERSENTASE TUTUPAN
DAN BIOMASSA LAMUN DENGAN MENGGUNAKAN
CITRA WORLDVIEW-3 DI NUSA LEMBONGAN**

TESIS

Untuk memenuhi sebagian persyaratan

Mencapai derajat Sarjana S-2

Program Studi Penginderaan Jauh



diajukan oleh

Devica Natalia Br Ginting

20/465562/PGE/01449

**PROGRAM PASCASARJANA
PENGINDERAAN JAUH
FAKULTAS GEOGRAFI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2023

TESIS

KAJIAN PROSEDUR PEMETAAN PERSENTASE TUTUPAN DAN BIOMASSA
LAMUN DENGAN MENGGUNAKAN CITRA WORLDVIEW-3
DI NUSA LEMBONGAN

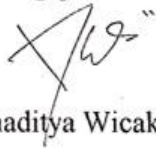
Disusun oleh:

Devica Natalia Br Ginting
20/465562/PGE/01449
Program Studi Magister Penginderaan Jauh
Fakultas Geografi
Universitas Gadjah Mada

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji
pada tanggal 11 Januari 2023

Susunan Tim Penguji

Ketua Tim Penguji/Pembimbing Kesatu,



Dr. Pramaditya Wicaksono, M.Sc

Anggota Tim Penguji/Penguji,



Muhammad Kamal, S.Si., M.GIS., Ph.D

Anggota Tim Penguji/Pembimbing Kedua,



Dr. Nur Mohammad Farda, M.Cs

Anggota Tim Penguji/Penguji,



Dr. Nurul Khakhim, M.Si.

Tesis ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh gelar Magister

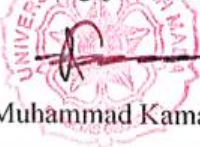
Yogyakarta, **30 JAN 2023**

Ketua Program Studi,



Dr. Prima Widayani, S.Si., M.Si.

Wakil Dekan Bidang Pendidikan,
Pengajaran, dan Kemahasiswaan,



Muhammad Kamal, S.Si., M.GIS., Ph.D.