

**PEMANFAATAN CITRA PLANETSCOPE MULTITEMPORAL UNTUK
DETEKSI DEGRADASI MANGROVE MELALUI IDENTIFIKASI TUTUPAN
KANOPI: STUDI KASUS DI SEBAGIAN HUTAN MANGROVE TAMAN
NASIONAL BALI BARAT**

SKRIPSI

Diajukan untuk memenuhi syarat memperoleh gelar kesarjanaan S-1
Program Studi Sarjana Kartografi dan Penginderaan Jauh
Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada



Oleh:

Favian Riza Nafis

NIM. 21/477112/GE/09567

KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI, SAINS, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
FAKULTAS GEOGRAFI
DEPARTEMEN SAINS INFORMASI GEOGRAFI
YOGYAKARTA

2025

HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi dengan judul

PEMANFAATAN CITRA PLANETSCOPE MULTITEMPORAL UNTUK DETEKSI
DEGRADASI MANGROVE MELALUI IDENTIFIKASI TUTUPAN KANOPI: STUDI
KASUS DI SEBAGIAN HUTAN MANGROVE TAMAN NASIONAL BALI BARAT

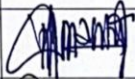
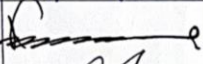
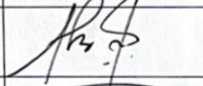

Disusun Oleh:

Favian Riza Nafis
21/477112/GE/09567

Diuji pada hari dan tanggal,
Rabu, 18 Juni 2025

Dinyatakan lulus ujian skripsi pada hari dan tanggal,
Rabu, 18 Juni 2025

Oleh Tim Penguji Skripsi,

Tim Penguji Skripsi	Nama Lengkap	Tanda Tangan
Ketua Tim Penguji	Wirastuti Widyatmanti, S.Si., Ph.D.	
Pembimbing Utama	Prof. Muhammad Kamal, S.Si., M.GIS., Ph.D.	
Penguji 1	Dr. Sigit Heru Murti BS., S.Si., M.Si.	
Penguji 2	Dr. Bachtiar Wahyu Mutaqin, S.Kel., M.Sc.	

Yogyakarta, Juli 2025
Wakil Dekan Bidang Pendidikan,
Pengajaran, dan Kemahasiswaan,

Dr. Erhs Saputra, S.Si., M.Si. 
NIP 198010012008121003