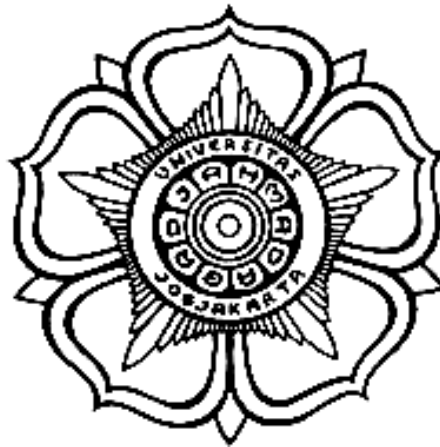


**INTEGRASI DATA OPTIS SENTINEL-2 DAN *SYNTHETIC APERTURE*  
RADAR (SAR) SENTINEL-1 BESERTA FITUR TURUNANNYA UNTUK  
KLASIFIKASI PENUTUP LAHAN**

**SKRIPSI**

Diajukan untuk memenuhi syarat penyusunan skripsi S-1  
pada Program Studi Kartografi dan Penginderaan Jauh  
Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada



Oleh:

**Bimo Adi Satrio Pratama**

**NIM. 19/445048/GE/09155**

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

2023

## LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI

Skripsi dengan judul

**INTEGRASI DATA OPTIS SENTINEL-2 DAN *SYNTHETIC APERTURE RADAR* (SAR)  
SENTINEL-1 BESERTA FITUR TURUNANNYA UNTUK KLASIFIKASI PENUTUP  
LAHAN**




Disusun Oleh:

Bimo Adi Satrio Pratama  
19/445048/GE/09155

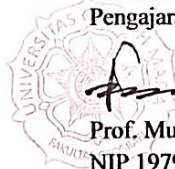
diuji pada hari dan tanggal,  
Senin, 28 Agustus 2023


dinyatakan lulus ujian skripsi pada hari dan tanggal,  
Senin, 28 Agustus 2023

Oleh Tim Penguji Skripsi,

Tim Penguji Skripsi	Nama Lengkap	Tanda Tangan
Pembimbing Utama	Dr. Sc. Sanjiwana Arjasakusuma, S.Si., M.GIS.	
Penguji 1	Prof. Drs. Projo Danoedoro, M.Sc., Ph.D.	
Penguji 2	Dr. Eng. Guruh Samodra, S.Si., M.Sc.	

Yogyakarta, 12 Oktober 2023  
Wakil Dekan Bidang Pendidikan,  
Pengajaran, dan Kemahasiswaan,



  
Prof. Muhammad Kamal, S.Si., M.GIS., Ph.D. &  
NIP 197905092005011016