

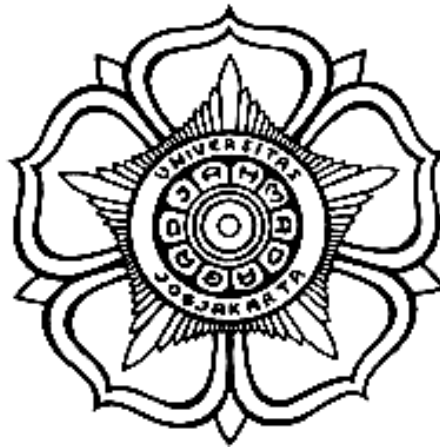
**INTEGRASI DATA LIDAR GEDI
DENGAN CITRA RADAR ALOS-2 DAN OPTIK SENTINEL-2
UNTUK PEMETAAN STOK KARBON ATAS PERMUKAAN
VEGETASI TEGAKAN DI SEBAGIAN KABUPATEN MAGELANG**

SKRIPSI

Diajukan untuk memenuhi syarat memperoleh gelar kesarjanaan S-1

pada Program Studi Kartografi dan Penginderaan Jauh

Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada



Oleh:

Yusri Khoirurrizqi

NIM. 20/458652/GE/09335

KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI

UNIVERSITAS GADJAH MADA

FAKULTAS GEOGRAFI

DEPARTEMEN SAINS INFORMASI GEOGRAFI

YOGYAKARTA

2024

Skripsi dengan judul

**INTEGRASI DATA LIDAR GEDI
DENGAN CITRA RADAR ALOS-2 DAN OPTIK SENTINEL-2
UNTUK PEMETAAN STOK KARBON ATAS PERMUKAAN
VEGETASI TEGAKAN DI SEBAGIAN KABUPATEN MAGELANG**


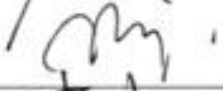

Disusun oleh:

Yusri Khoirurrizqi
20/458652/GE/09335

Diuji pada hari dan tanggal,
Selasa, 17 September 2024


Dinyatakan lulus ujian skripsi pada hari dan tanggal,
Selasa, 17 September 2024

Oleh Tim Penguji Skripsi,

Tim Penguji Skripsi	Nama Lengkap	Tanda Tangan
Pembimbing Utama	Prof. Drs. Projo Danoedoro, M.Sc., Ph.D	
Penguji 1	Dr. Nur Mohammad Farda, S.Si., M.Cs.	
Penguji 2	Prof. Dr. Eko Haryono, M.Si.	

Yogyakarta, Oktober 2024
Wakil Dekan Bidang Pendidikan,
Pengajaran, dan Kemahasiswaan,



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