

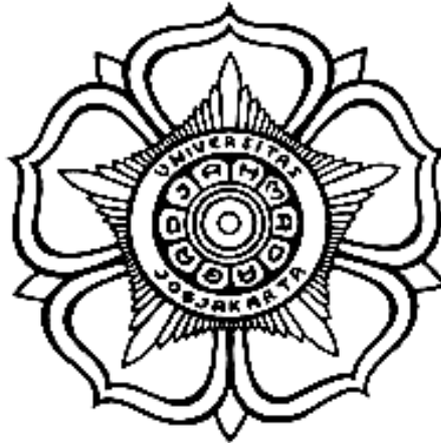
**INTEGRASI DATA LIDAR GEDI
DENGAN CITRA RADAR ALOS-2 DAN OPTIK SENTINEL-2
UNTUK PEMETAAN STOK KARBON ATAS PERMUKAAN
VEGETASI TEGAKAN DI SEBAGIAN KABUPATEN MAGELANG**

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**

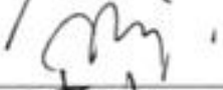
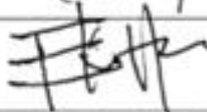
Disusun oleh:

Yusri Khoirurizqi
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