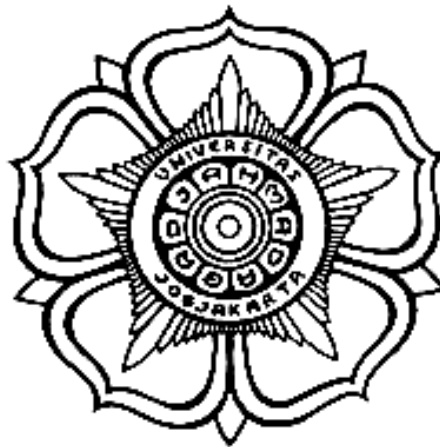


**PENGUNAAN ALGORITMA *LINEAR SPECTRAL UNMIXING* UNTUK
PEMETAAN STOK KARBON ATAS PERMUKAAN PADANG LAMUN
DI PULAU MENJANGAN BESAR**

SKRIPSI

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



Oleh:

Yusuf Abdul Jabbar

NIM. 20/458653/GE/09336

KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN

TEKNOLOGI

UNIVERSITAS GADJAH MADA

FAKULTAS GEOGRAFI

DEPARTEMEN SAINS INFORMASI GEOGRAFI

YOGYAKARTA

2024

LEMBAR PENGESAHAN

Skripsi dengan judul:

PENGUNAAN ALGORITMA *LINEAR SPECTRAL UNMIXING* UNTUK
PEMETAAN STOK KARBON ATAS PERMUKAAN PADANG LAMUN
DI PULAU MENJANGAN BESAR

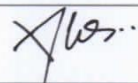
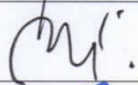

Disusun Oleh:

Yusuf Abdul Jabbar
20/458653/GE/09336

Diuji pada hari dan tanggal,
Rabu, 11 September 2024


Dinyatakan lulus pada hari dan tanggal,
Rabu, 11 September 2024

Oleh Tim Penguji Skripsi,

Tim Penguji Skripsi	Nama Lengkap	Tanda Tangan
Pembimbing Utama	Prof. Dr. Pramaditya Wicaksono, S.Si., M.Sc.	
Penguji 1	Dr. Nur Mohammad Farda, S.Si., M.Cs.	
Penguji 2	Prof. Dr. Djati Mardiatno, S.Si., M.Si.	

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




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