

**ANALISIS MULTITEMPORAL ABOVEGROUND CARBON STOCK DAN  
CARBON SEQUESTRATION LAMUN PADA CITRA PLANETSCOPE  
SUPERDOVE**

**TESIS**

Diajukan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh derajat Magister di bidang  
Penginderaan Jauh



Oleh:

**Huwaida Nur Salsabila**

**NIM 21/490235/PGE/01486**

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

2024

TESIS

**ANALISIS MULTITEMPORAL ABOVEGROUND CARBON STOCK DAN CARBON SEQUESTRATION LAMUN PADA CITRA PLANETSCOPE SUPERDOVE**

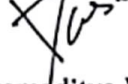
Disusun oleh:

Huwaida Nur Salsabila  
NIM 21/490235/PGE/01486  
Program Studi Magister Penginderaan Jauh  
Fakultas Geografi  
Universitas Gadjah Mada

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji  
pada tanggal 12 Januari 2024

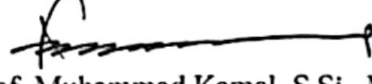
Susunan Tim Penguji

Ketua Tim Penguji/Pembimbing Kesatu,



Prof. Dr. Pramaditya Wicaksono, M.Sc.

Anggota Tim Penguji/Penguji,



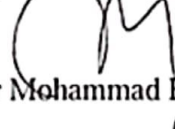
Prof. Muhammad Kamal, S.Si., M.GIS.,  
Ph.D.

Anggota Tim Penguji/Pembimbing Kedua,



Prof. Drs. Projo Danoedoro, M.Sc., Ph.D.

Anggota Tim Penguji/Penguji,



Dr. Nur Mohammad Farda, M.Cs.

Tesis ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan  
untuk memperoleh gelar Magister

18 JAN 2024

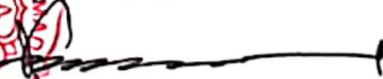
Yogyakarta, .....

Ketua Program Studi,



Dr. Prima Widayani, S.Si., M.Si.

Wakil Dekan Bidang Pendidikan,  
Pengajaran, dan Kemahasiswaan,



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