



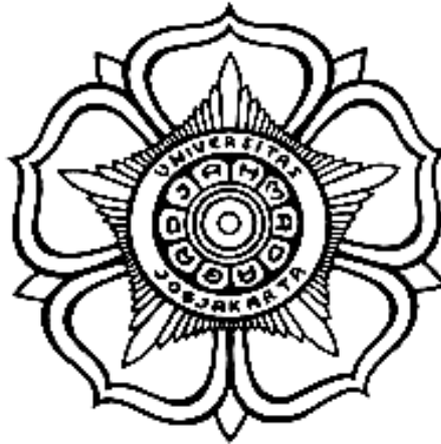
UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

**Estimasi Volume Pohon *Eucalyptus pellita* Menggunakan Foto Udara Hasil Pemotretan Wahan Drone**  
M. FAOZI NASRULLOH, Dr. Barandi Sapta Widartono, S.Si., M.Si., M.Sc.  
Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**ESTIMASI VOLUME POHON *Eucalyptus pellita* MENGGUNAKAN  
FOTO UDARA HASIL PEMOTRETAN WAHANA *DRONE***

SKRIPSI

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



Oleh:

**M Faozi Nasrulloh**

**NIM. 20/458646/GE/09329**

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

2024



**LEMBAR PENGESAHAN**  
**LEMBAR PENGESAHAN**

Skripsi dengan judul

**ESTIMASI VOLUME POHON *Eucalyptus pellita* MENGGUNAKAN FOTO UDARA HASIL PEMOTRETAN WAHANA DRONE**

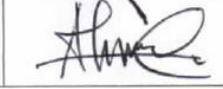
Disusun oleh:

M Faozi Nasrulloh  
20/458646/GE/09329

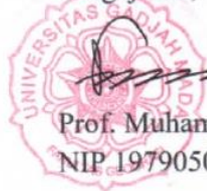
Diuji pada hari dan tanggal,  
Kamis, 27 Juni 2024

Dinyatakan lulus ujian skripsi pada hari dan tanggal,  
Kamis, 27 Juni 2024

Oleh Tim Penguji Skripsi,

Tim Penguji Skripsi	Nama Lengkap	Tanda Tangan
Pembimbing Utama	Dr. Barandi Sapta Widartono, S.Si., M.Si., M.Sc.	
Penguji 1	Dr. Taufik Hery Purwanto, S.Si., M.Si.	
Penguji 2	Dr. Mukhamad Ngainul Malawani, S.Si., M.Sc.	

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



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