

**EVALUASI MODEL KEBAKARAN HUTAN DAN LAHAN  
MENGGUNAKAN *MACHINE LEARNING* PADA CITRA SENTINEL - 2  
DENGAN *CLOUD COMPUTING***

SKRIPSI

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



Oleh:

**LUTHFI RAHENDRA RAMADHAN**

**NIM. 20/461456/GE/09416**

KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI, SAINS DAN TEKNOLOGI

UNIVERSITAS GADJAH MADA

FAKULTAS GEOGRAFI

DEPARTEMEN SAINS INFORMASI GEOGRAFI

YOGYAKARTA

2024

LEMBAR PENGESAHAN

Skripsi dengan judul

EVALUASI MODEL KEBAKARAN HUTAN DAN LAHAN MENGGUNAKAN MACHINE  
LEARNING PADA CITRA SENTINEL – 2 DENGAN CLOUD COMPUTING

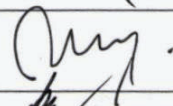

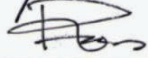
Disusun oleh:

Luthfi Rahendra Ramadhan  
20/461456/GE/09416

Diuji pada hari dan tanggal,  
Jumat, 27 September 2024

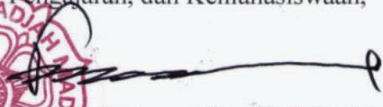
Dinyatakan lulus ujian skripsi pada hari dan tanggal,  
Jumat, 27 September 2024

Oleh Tim Penguji Skripsi,

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

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



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