

**APLIKASI PENGINDERAAN JAUH DAN SISTEM INFORMASI
GEOGRAFIS UNTUK ESTIMASI PRODUKSI PADI BERDASARKAN
TRANSFORMASI INDEKS DAN ASPEK KESESUAIAN LAHAN DI
KABUPATEN PATI**

USULAN PENELITIAN

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



Oleh:

Muhammad Abdussalam

NIM. 19/438831/GE/08966

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

2023

LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI

Skripsi dengan judul

**APLIKASI PENGINDERAAN JAUH DAN SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS
UNTUK ESTIMASI PRODUKSI PADI BERDASARKAN TRANSFORMASI INDEKS
DAN ASPEK KESESUAIAN LAHAN DI KABUPATEN PATI**

Disusun Oleh:



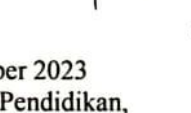
(Muhammad Abdussalam)

19/438831/GE/08966

diuji pada hari dan tanggal,
Selasa, 12 September 2023

dinyatakan lulus ujian skripsi pada hari dan tanggal,
Selasa, 12 September 2023

Oleh Tim Penguji Skripsi,

Tim Penguji Skripsi	Nama Lengkap	Tanda Tangan
Pembimbing Utama	Dr. Sigit Heru Murti B.S, S.Si., M.Si.	
Penguji 1	Prof. Drs. Projo Danoedoro, S.Si., M.Sc., Ph.D.	
Penguji 2	Dr. Rika Harini, S.Si., M.P.	

Yogyakarta, 03 Oktober 2023

Wakil Dekan Bidang Pendidikan,

Pengajaran, dan Kemahasiswaan,



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

NIP. 197905092005011016