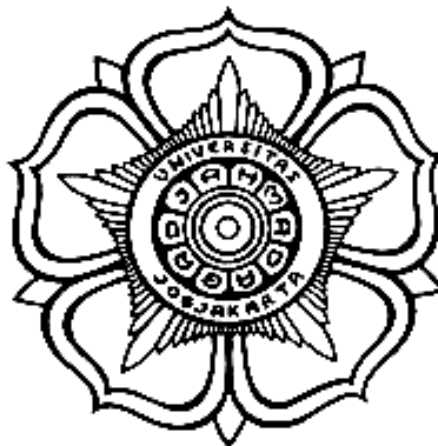


**PREDIKSI KETINGGIAN MUKA AIR TANAH PADA GAMBUT TROPIS
DENGAN *MACHINE LEARNING* BERBASIS PENGINDERAAN JAUH :
STUDI KESATUAN HIDROLOGIS GAMBUT SUNGAI KAHAYAN-SUNGAI
SEBANGAU, PROVINSI KALIMANTAN TENGAH**

SKRIPSI

Diajukan untuk memenuhi syarat kelulusan
pada Program Studi Kartografi dan Penginderaan Jauh
Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada



Oleh:

Muhammad Azharuddin

NIM. 20/455005/GE/09239

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

2024

HALAMAN PENGESAHAN

LEMBAR PENGESAHAN

Skripsi dengan judul

**PREDIKSI KETINGGIAN MUKA AIR TANAH PADA GAMBUT TROPIS
DENGAN MACHINE LEARNING BERBASIS PENGINDERAAN JAUH :
STUDI KESATUAN HIDROLOGIS GAMBUT SUNGAI KAHAYAN-SUNGAI
SEBANGAU, PROVINSI KALIMANTAN TENGAH**


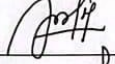

Disusun Oleh:

Muhammad Azharuddin
20/455005/GE/09239

diuji pada hari dan tanggal,
Senin, 23 September 2024

dinyatakan lulus ujian skripsi pada hari dan tanggal,
Senin, 23 September 2024

Oleh Tim Penguji Skripsi,

Tim Penguji Skripsi	Nama Lengkap	Tanda Tangan
Pembimbing Utama	Wirastuti Widyatmanti, S.Si., Ph.D.	
Penguji 1	Dr. Sudaryatno, M.Si.	
Penguji 2	Prof. Dr. Slamet Suprayogi, M.S.	

Yogyakarta, 11 Oktober 2024
Wakil Dekan Bidang Pendidikan,
Pengajaran, dan Kemahasiswaan,



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

PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI

PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Muhammad Azharuddin
NIM : 20/455005/GE/09239
Tahun Terdaftar : 2020
Program Studi : Kartografi dan Penginderaan Jauh
Fakultas/Sekolah : Fakultas Geografi

Menyatakan bahwa dalam dokumen ilmiah ~~Tugas Akhir/Skripsi/Tesis/Disertasi~~* ini tidak terdapat bagian dari karya ilmiah lain yang telah diajukan untuk memperoleh gelar akademik di suatu lembaga pendidikan tinggi, dan juga tidak terdapat karya atau pendapat yang pernah ditulis atau diterbitkan oleh orang/lembaga lain, kecuali yang secara tertulis disitasi dalam dokumen ini dan disebutkan sumbernya secara lengkap dalam daftar pustaka.

Dengan demikian saya menyatakan bahwa dokumen ilmiah ini bebas dari unsur-unsur plagiasi dan apabila dokumen ilmiah ~~Tugas Akhir/Skripsi/Tesis/Disertasi~~* ini di kemudian hari terbukti merupakan plagiasi dari hasil karya penulis lain dan/atau dengan sengaja mengajukan karya atau pendapat yang merupakan hasil karya penulis lain, maka penulis bersedia menerima sanksi akademik dan/atau sanksi hukum yang berlaku.

Yogyakarta, 17 September 2024



Muhammad Azharuddin

*pilih salah satu yang sesuai