

**ANALISIS KONDISI DAERAH RESAPAN AIR MENGGUNAKAN
PENGINDERAAN JAUH DAN SIG DI DAS BOGOWONTO**

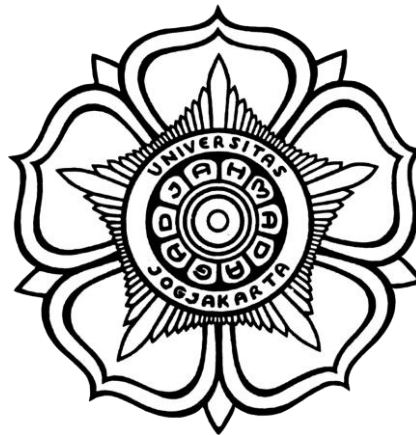
SKRIPSI

Diajukan untuk memenuhi syarat penyusunan skripsi S-1

Program Studi Kartografi dan Penginderaan Jauh

Fakultas Geografi

Universitas Gadjah Mada



Oleh:

Dynasti Annisa C

18/423646/GE/08695

KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN

DEPARTEMEN SAINS INFORMASI GEOGRAFI

FAKULTAS GEOGRAFI

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2023

HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi dengan judul

**ANALISIS KONDISI DAERAH RESAPAN AIR MENGGUNAKAN
PENGINDERAAN JAUH DAN SIG DI DAS BOGOWONTO**


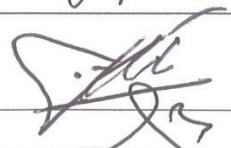

Disusun Oleh:

Dynasti Annisa C.
18/423646/GE/08695

diuji pada hari dan tanggal,
Senin, 20 Maret 2023

dinyatakan lulus ujian skripsi pada hari dan tanggal,
Senin, 20 Maret 2023


Oleh Tim Penguji Skripsi,

Tim Penguji Skripsi	Nama Lengkap	Tanda Tangan
Pembimbing Utama	Dr. Sudaryatno, M.Si.	
Penguji 1	Dr. Sandy Budi Wibowo, S.P., M.Sc.	
Penguji 2	Prof. Dr. Slamet Suprayogi, M.S.	

Yogyakarta, 31 Maret 2023

Wakil Dekan Bidang Pendidikan,
Pengajaran, dan Kemahasiswaan,



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