

**ANALISIS AMBANG BATAS CURAH HUJAN DAN KESTABILAN
LERENG UNTUK PERINGATAN DINI LONGSOR DI DAS BOMPON**

Tesis

untuk memenuhi sebagian persyaratan

mencapai derajat Sarjana S-2

Program Studi Magister Ilmu Lingkungan

Minat Studi Geo-Informasi untuk Manajemen Bencana



Diajukan oleh:

Milya Aflah Ulul Albab

22/501235/PMU/11201

Kepada:

SEKOLAH PASCA SARJANA
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA

2024

Tesis

ANALISIS AMBANG BATAS CURAH HUJAN DAN KESTABILAN LERENG UNTUK PERINGATAN DINI LONGSOR DI DAS BOMPON

Dipersiapkan dan disusun oleh

Milya Aflah Ulul Albab
22/501235/PMU/11201

Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji
Pada tanggal 15 Januari 2024

Susunan Dewan Penguji

Pembimbing Utama



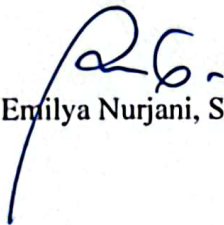
Bayu Dwi Apri Nugroho, S.T.P., M.Agr., Ph.D

Anggota Dewan Penguji Lain
Penguji I



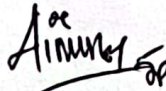
Prof. Dr. rer. nat. Junun Sartohadi, M.Sc.

Pembimbing Pendamping



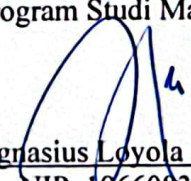
Dr. Emilya Nurjani, S.Si., M.Si

Penguji II



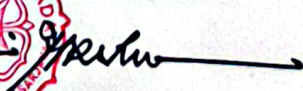
Nur 'Ainun Harlin Jennie Pulungan, S.Si.,
M.Sc., Ph.D

Tesis ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
Untuk memperoleh gelar Magister
Tanggal 30 Januari 2024
Ketua Program Studi Magister Ilmu Lingkungan



Prof. Dr. Ignasius Loyola Setyawan Purnama, M.Si.
NIP. 196608311992031001

Mengetahui,
Wakil Dekan Bidang Akademik,
Kemahasiswaan dan Kerja Sama
Sekolah Pascasarjana UGM



Dr. Widyanto Dwi Nugroho, S.Hut., M.Agr.
NIP. 197804192002121004