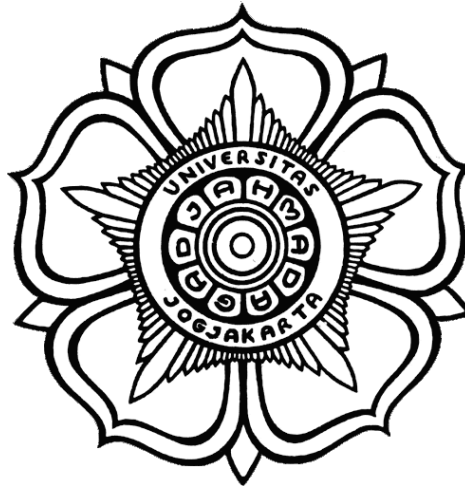


**PENERAPAN METODE GEOINFORMASI DAN GEOTEKNIK UNTUK
PENILAIAN KERAWANAN LONGSOR DI LERENG WADUK BENER,
KECAMATAN BENER, KABUPATEN PURWOREJO**

Tesis S-2

Program Studi Ilmu Lingkungan

Minat Studi Geoinfrmasi untuk Manajemen Bencana



Disusun oleh

KALLIS WULANDARI

19/449957/PMU/09963

Kepada

SEKOLAH PASCASARJANA

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2023

Tesis

PENERAPAN METODE GEOINFORMASI DAN GEOTEKNIK UNTUK PENILAIAN KERAWANAN LONGSOR DI LERENG WADUK BENER, KECAMATAN BENER, KABUPATEN PURWOREJO

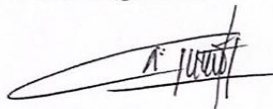
Dipersiapkan dan disusun oleh

Kallis Wulandari
19/449957/PMU/09963

Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji
Pada tanggal (4 Agustus 2023)

Susunan Dewan Penguji

Pembimbing Utama



Dr. Guruh Samodra, M.Sc

Pembimbing Pendamping



Dr. Moch Nukman, M.Sc

Anggota Dewan Penguji Lain
Penguji I



Prof. Dr. Junun Sartohadi, M.Sc

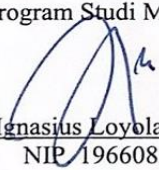
Penguji II



Dr. Djati Mardiatno, M.Si


Tesis ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
Untuk memperoleh gelar Magister

Tanggal 24 -09 -2023
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 R