

PERBANDINGAN PENEMPATAN SAMPEL LONGSOR PADA
PEMODELAN KERAWANAN LONGSOR MENGGUNAKAN REGRESI
LOGISTIK

SKRIPSI

Diajukan untuk memenuhi syarat memperoleh gelar kesarjanaan S1 pada
Prodi Geografi Lingkungan, Departemen Geografi Lingkungan
Fakultas Geografi, UGM



Oleh
Fitri Hanifah Setiawan
NIM. 21/481840/GE/09724

KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI, SAINS, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
FAKULTAS GEOGRAFI
YOGYAKARTA
2025

LEMBAR PENGESAHAN

Skripsi dengan judul

PERBANDINGAN PENEMPATAN SAMPEL LONGSOR PADA PEMODELAN
KERAWANAN LONGSOR MENGGUNAKAN REGRESI LOGISTIK

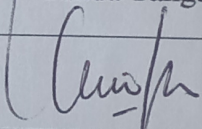
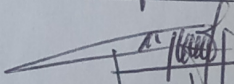
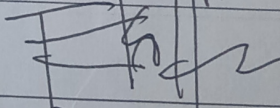
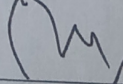
Disusun oleh:

Fitri Hanifah Setiawan
21/481840/GE/09724

Diuji pada hari dan tanggal,
Kamis, 17 Juli 2025

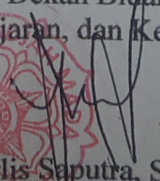

Dinyatakan lulus ujian skripsi pada hari dan tanggal,
Kamis, 17 Juli 2025

Oleh Tim Penguji Skripsi,

Tim Penguji Skripsi	Nama Lengkap	Tanda Tangan
Ketua Penguji	Dr. Umi Listyaningsih, S.Si., M.Si.	
Pembimbing Utama	Dr. Eng. Guruh Samodra, S.Si., M.Sc.	
Penguji 1	Prof. Dr. Drs. Eko Haryono, M.Si.	
Penguji 2	Dr. Nur Mohammad Farda, S.Si., M.Cs.	

Yogyakarta, Agustus 2025
Wakil Dekan Bidang Pendidikan,
Pengajaran, dan Kemahasiswaan,




Dr. Erlis Saputra, S.Si., M.Si. 
NIP. 498010012008121003