



**Penentuan Nilai Ambang Batas (Threshold) Soil Moisture Penyebab Longsor di Kapanewon
Girimulyo,
Kabupaten Kulon Progo**

Luqman Hakim, Dr. es. sc. tech. Ir. Ahmad Rifa'at^{TMj}, M.T.

Universitas Gadjah Mada, 2023 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

PENENTUAN NILAI AMBANG BATAS (*THRESHOLD*) *SOIL MOISTURE* PENYEBAB LONGSOR DI KAPANEWON GIRIMULYO, KULON PROGO

SKRIPSI

Diajukan untuk memenuhi salah satu persyaratan memperoleh gelar Sarjana Teknik
pada Program Sarjana Program Studi Teknik Sipil



LUQMAN HAKIM
19/444000/TK/49196

**PROGRAM SARJANA PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL
DEPARTEMEN TEKNIK SIPIL DAN LINGKUNGAN
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2023**

SKRIPSI

**PENENTUAN NILAI AMBANG BATAS (*THRESHOLD*) SOIL MOISTURE
PENYEBAB LONGSOR DI KAPANEWON GIRIMULYO, KULON PROGO**

disusun oleh:

Luqman Hakim

19/444000/TK/49196

Dosen Pembimbing:

Dr. es. sc. tech. Ir. Ahmad Rifa'i, M.T.

NIP 196907121995121001

Tanggal: 08/08/23

Dosen Penguji I:

Dr.Eng. Sito Ismanti, S.T., M.Eng.

NIP 111198808201406201

Tanggal: 7 Agustus 2023

Dosen Penguji II:

Vempi Satriya Adi Hendrawa, S.T., M.Env.,

Ph.D

NIP 111199405202211000

Tanggal:

Skripsi ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh derajat Sarjana
Tanggal 10 Agustus 2023

Mengetahui,

Ketua Departemen Teknik Sipil dan Lingkungan



Prof. Ir. T. Faisal Fathani, S.T., M.T., Ph.D., IPU., ASEAN.Eng.

NIP. 197505261999031002