

EVALUASI KONDISI GEOLOGI TEKNIK DAN ANALISIS KESTABILAN TEROWONGAN SALURAN PENGELAK BENDUNGAN BUDONG-BUDONG PROVINSI SULAWESI BARAT

TESIS



Oleh:
Rizky Dwi Permatasari
23/524767/PTK/15254

PROGRAM STUDI MAGISTER TEKNIK GEOLOGI
DEPARTEMEN TEKNIK GEOLOGI
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2025

TESIS


EVALUASI KONDISI GEOLOGI TEKNIK DAN ANALISIS KESTABILAN TEROWONGAN SALURAN PENGELAK BENDUNGAN BUDONG-BUDONG PROVINSI SULAWESI BARAT


yang dipersiapkan dan disusun oleh
Rizky Dwi Permatasari
23/524767/PTK/15254
telah dipertahankan di depan Dewan Penguji
pada tanggal 3 Januari 2025
dan dinyatakan lulus

Susunan Tim Penguji,

Pembimbing Utama

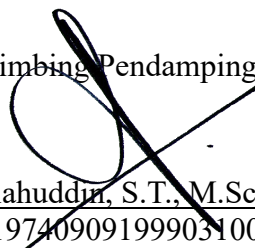
Ketua Penguji,

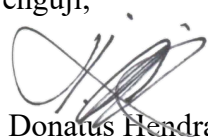

20 Jan 2025
Ir. Hendy Setiawan, S.T., M.Eng., Ph.D., IPM
NIP. 111198506201811101


Ir. I Gde Budi Indrawan, S.T., M.Eng., Ph.D., IPM.
NIP. 197405312002121002


Pembimbing Pendamping,

Anggota Penguji,


Ir. Salahuddin, S.T., M.Sc., Ph.D., IPM.
NIP. 197409091999031004


Dr. Ing. Ir. Donatus Hendra Amijaya, S.T., M.T., IPM
NIP. 197408071999031004

Tesis ini telah diterima sebagai salah satu syarat
untuk mendapatkan gelar Master
Program Studi Magister Teknik Geologi
Fakultas Teknik, Universitas Gadjah Mada
Yogyakarta, Januari 2025
Ketua Program Studi Magister Teknik Geologi,


Dr. rer.nat Ir. Doni Prakasa Putra, S.T., M.T., IPM.
NIP. 197507031999031004

Mengetahui,
Ketua Departemen Teknik Geologi



Dr. Eng. Ir. Agung Setianto, S.T., M.Si., IPM.
NIP 197412032002121001