

**Terowongan Pengelak B Bendungan Walimpong, Kabupaten Soppeng, Provinsi
Sulawesi Selatan**

TESIS



disusun oleh:

A. Muh. Imran Azhar Mangkona

24/548227/PTK/16242

**PROGRAM STUDI MAGISTER TEKNIK GEOLOGI
DEPARTEMEN TEKNIK GEOLOGI
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2026**

HALAMAN PENGESAHAN


TESIS

**KAJIAN KONDISI GEOLOGI TEKNIK DAN ANALISIS KESTABILAN
LERENG PORTAL TEROWONGAN PENGELAK B BENDUNGAN
WALIMPONG, KABUPATEN SOPPENG, PROVINSI SULAWESI SELATAN**

Yang dipersiapkan dan disusun oleh
A. Muh. Imran Azhar Mangkona
24/548227/PTK/16242
telah dipertahankan di depan Dewan Penguji
pada tanggal 13 Januari 2026
dan dinyatakan lulus

Susunan Tim Penguji,

Pembimbing Utama,



19-01-2026

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

Ketua Penguji,



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

Pembimbing Pendamping,



Prof. Ir. Dwikorita Karnawati, M.Sc., Ph.D.
NIP. 196406061990032002

Anggota Penguji,



Ir. Esti Handini, S.T., M.Eng., D.Sc.
NIP. 111198410202001201

Tesis ini telah diterima sebagai salah satu syarat
untuk mendapatkan gelar Master
Program Studi Magister Teknik Geologi
Fakultas Teknik, Universitas Gadjah Mada
Yogyakarta, Januari 2026

Ketua Program Studi Magister Teknik Geologi,



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

Mengetahui,
Ketua Departemen Teknik Geologi



Prof. Dr. Eng. Ir. Wahyu Wilopo, S.T., M.Eng., IPM.
NIP. 197511192002121002