



Evaluasi Kondisi Geologi Teknik dan Analisis Kestabilan Lereng Portal Sisi Inlet Rencana Terowongan

Pengelak Bendungan Krekeh Provinsi Nusa Tenggara Barat

Ulima Nurina Sutrisno, Ir. I Gde Budi Indrawan, S.T., M.Eng., Ph.D., IPM; Rahmadi Hidayat, S.T., M.Eng., Ph.D

Universitas Gadjah Mada, 2026 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

Evaluasi Kondisi Geologi Teknik dan Analisis Kestabilan Lereng Portal Sisi *Inlet* Rencana Terowongan Pengelak Bendungan Krekeh Provinsi Nusa Tenggara Barat

TESIS



Oleh:

Ulima Nurina Sutrisno
24/548349/PTK/16276

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

TESIS

**EVALUASI KONDISI GEOLOGI TEKNIK DAN ANALISIS KESTABILAN
LERENG PORTAL SISI *INLET* RENCANA TEROWONGAN PENGELAK
BENDUNGAN KREKEH PROVINSI NUSA TENGGARA BARAT**

yang dipersiapkan dan disusun oleh

Ulima Nurina Sutrisno

24/548349/PTK/16276

telah dipertahankan di depan Dewan Penguji

pada tanggal 6 Januari 2026

dan dinyatakan lulus

Susunan Tim Penguji

Pembimbing Utama,

Ketua Penguji,



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

NIP. 197405312002121002

Pembimbing Pendamping,



Rahmadi Hidayat, S.T., M.Eng., Ph.D.

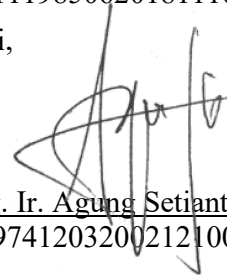
NIP. 198604122024061001

 19-01-2026

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

NIP. 111198506201811101

Penguji,



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

NIP. 197412032002121001

Tesis ini telah diterima sebagai salah satu syarat untuk mendapat 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 Prakarsa 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