

**FASIES DAN MODEL LINGKUNGAN PENGENDAPAN  
FORMASI BAMPO DAN PEUTU AREA “MFL”,  
CEKUNGAN SUMATERA UTARA**

SKRIPSI



oleh

**Muflikhah**

18/425085/TK/46780

PROGRAM STUDI SARJANA TEKNIK GEOLOGI

DEPARTEMEN TEKNIK GEOLOGI

FAKULTAS TEKNIK

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2023



**FASIES DAN MODEL LINGKUNGAN PENGENDAPAN  
FORMASI BAMPO DAN PEUTU AREA “MFL”,  
CEKUNGAN SUMATERA UTARA**

Skripsi  
untuk memenuhi sebagian persyaratan  
mencapai derajat Sarjana Program Studi  
Sarjana Teknik Geologi



diajukan oleh

**Muflikhah**

18/425085/TK/46780

kepada

PROGRAM STUDI SARJANA TEKNIK GEOLOGI

DEPARTEMEN TEKNIK GEOLOGI

FAKULTAS TEKNIK

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2023



## HALAMAN PENGESAHAN

### SKRIPSI

## FASIES DAN MODEL LINGKUNGAN PENGENDAPAN FORMASI BAMPO DAN PEUTU AREA "MFL", CEKUNGAN SUMATERA UTARA

yang dipersiapkan dan disusun oleh

**Muflikhah**

**18/425085/TK/46780**

telah dipertahankan di depan Dewan Penguji

pada tanggal 07 Juli 2023

dan dinyatakan lulus

### Susunan Tim Penguji

Pembimbing Utama,



**Dr. Ir. Sugeng Sapto.S, S.T., M.T., IPU., ASEAN.Eng**  
**NIP. 197011021998031002**

Ketua Penguji,



**Ir. Gayatri Indah M, S.T., M.Sc., Ph.D.**  
**NIP. 111198208201706201**

Pembimbing Pendamping



**Dr. Sarju Winardi, S.T., M.T.**  
**NIP. 197705112008121002**

Anggota Penguji



**Dr. Eng. Ir. Akmaluddin, S.T., M.T., IPM**  
**NIP. 197709242008121001**

Skripsi ini telah diterima sebagai salah satu syarat  
untuk mendapatkan gelar Sarjana  
Program Studi Sarjana Teknik Geologi  
Fakultas Teknik, Universitas Gadjah Mada  
Yogyakarta, 12 Juli 2023

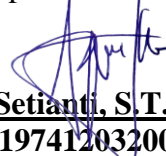
Ketua Program Studi Sarjana Teknik Geologi



**Ir. Nugroho Imam Setiawan, S.T., M.T., D.Sc., IPM**  
**NIP.198209182015041001**

Mengetahui,

Ketua Departemen Teknik Geologi



**Ir. Agung Setianti, S.T., M.Si., D.Eng.**  
**NIP.197412032002121001**