

SKRIPSI

**PEMODELAN SEBARAN NO₂, CO₂, SO₂, DAN PM_{2,5} DARI EXHAUST
KEGIATAN TAMBANG MINERAL BAWAH TANAH DAN RISIKO
KESEHATAN PEKERJA AREA MIL 74 DI PAPUA**

Disusun oleh

Rhyoma Sevin hanifah

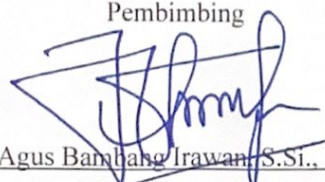
114210070/TL

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji Program Studi Teknik Lingkungan, Jurusan Teknik Lingkungan, Fakultas Teknologi Mineral dan Energi, UPN "Veteran" Yogyakarta
Pada tanggal 19 November 2025

Susunan Tim Penguji

Yogyakarta, 20 November 2025

Pembimbing



Ir. Agus Bambang Irawan, S.Si., M.Sc.
NIP. 19760918 202121 1 002

Yogyakarta, 21 November 2025

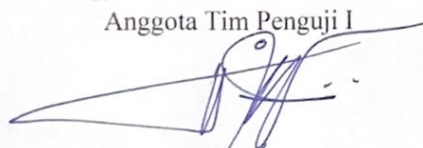
Ketua Tim Penguji



Ir. Aditya Pandu Wicaksono, S.Si., M.Sc.
NIP. 19850412 201903 1 009

Yogyakarta, 17 November 2025

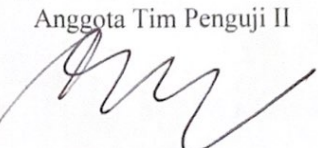
Anggota Tim Penguji I



Ir. Sintha Prima Widowati Gunawan, S.T., M.Sc., Ph.D.
NIP. 2.8108.10.0290.1

Yogyakarta, 22 November 2025

Anggota Tim Penguji II



Prof. Dr. Ir. Eko Teguh Paripurno, M.T.
NIP. 19620603 198803 1 001

Skripsi ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh gelar Sarjana Strata-1

Yogyakarta, 24 November 2025

Ketua Jurusan



Ir. Yohana Noradika Maharani, S.T., M.Eng., Ph.D.
NIP. 19820101 202203 2 001