

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

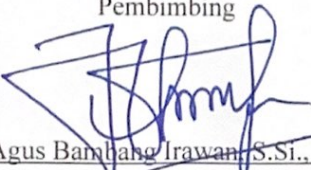
Disusun oleh

Rhyoma Sevin hanifah
114210070/TL

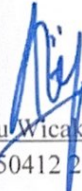
Telah dipertahankan di depan Tim Penguji Program Studi Teknik Lingkungan, Jurusan Teknik
Lingkungan, Fakultas Teknologi Mineral dan Energi, UPN "Veteran" Yogyakarta
Pada tanggal 19 November 2025

Susunan Tim Penguji

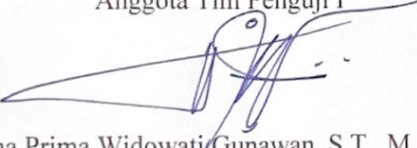
Yogyakarta, 20 November 2025
Pembimbing


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

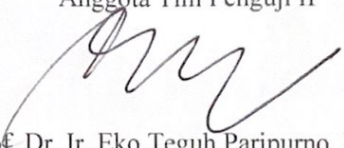
Yogyakarta, 21 November 2025
Ketua Tim Penguji


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

Skrripsi 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