

SKRIPSI

EFEKTIVITAS PENGGUNAAN KAPORIT PADA AIR LIMBAH DOMESTIK KOMPARTEMEN IV IPAL PT X TERHADAP PENURUNAN KADAK AMONIAK TOTAL DAN *TOTAL COLIFORM* (STUDI KASUS : DI PT X DESA LEBAK BUDI, KECAMATAN MERAPI BARAT, KABUPATEN LAHAT)

Disusun oleh:

Argya Anya Anindya

114190012/TL

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji Program Studi Teknik Lingkungan
Jurusan Teknik Lingkungan, Fakultas Teknologi Mineral
Universitas Pembangunan Nasional "Veteran" Yogyakarta
Pada Tanggal 10 Oktober 2023

Susunan Tim Penguji

tanggal, 19 Oktober 2023

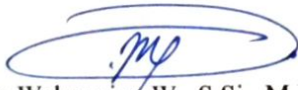
Pembimbing I/ Anggota Tim Penguji


Titi Tiara Anasstasia, S.T., M.Sc

tanggal, 18 Oktober 2023
Ketua Tim Penguji

tanggal, 20 Oktober 2023
Anggota Tim Penguji

tanggal, 16 Oktober 2023
Anggota Tim Penguji



Ika Wahyuning W., S.Si., M.Eng



Rr Dina A., S.T., M.Sc



Tissia Ayu A., S.Si., M.Sc

Skripsi ini telah diterima sebagai syarat persyaratan
Untuk memperoleh gelas Sarjana Strata-1
Yogyakarta, 16 Oktober 2023
Ketua Jurusan



Dr. Johana Damar Prasetya, S.Kel., M.Si