

ANALISIS DAN EVALUASI PRODUKSI BERSIH PADA PENGOLAHAN BIJIH EMAS KELOMPOK PERTAMBANGAN EMAS SKALA KECIL (PESK) HARGOREJO, KOKAP, KULON PROGO, D. I. YOGYAKARTA

Tesis untuk memenuhi sebagian persyaratan mencapai derajat Sarjana S-2

Program Studi Magister Ilmu Lingkungan Minat Studi Magister Teknologi untuk Pengembangan Berkelanjutan



diajukan oleh **Lalu Hilman Hari Argiya** 21/485544/PMU/10862

kepada SEKOLAH PASCASARJANA UNIVERSITAS GADJAH MADA YOGYAKARTA 2024

NALISIS DAN EVALUASI PRODUKSI BERSIH PADA PENGOLAHAN BIJIH EMAS KELOMPOK

PERTAMBANGAN EMAS SKALA
KECIL (PESK) HARGOREJO, KOKAP, KULON PROGO, D. I. YOGYAKARTA
Lalu Hilman Hari Argiya, Prof. Himawan Tri Bayu Murti Petrus, S.T., M.E., D.Eng; Dr. Wagiman, S.T.P., M.Si. Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari http://etd.repository.ugm.ac.id/

Tesis

ANALISIS DAN EVALUASI PRODUKSI BERSIH PADA PENGOLAHAN BIJIH EMAS KELOMPOK PERTAMBANGAN EMAS SKALA KECIL (PESK) HARGOREJO, KOKAP, KULON PROGO, D. I. YOGYAKARTA

Dipersiapkan dan disusun oleh

Lalu Hilman Hari Argiya 21/485544/PMU/10862

Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji Pada tanggal 15 Mei 2024

Susunan Dewan Penguji

Pembimbing Wtama

Prof. Himawan Tri Bayu M. P., S.T., M.E., D.Eng.

Pembimbing Pendamping

Dr. Wagiman, S.T.P., M.Si.

Anggota Dewan Penguji Lain

Penguji I

Muhammad Sulaiman, S.T., M.T., D.Eng.

Penguji II

Ir. Agus Prasetya, M.Eng.Sc., Ph.D.

Tesis ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan Untuk memperoleh gelar Magister

Tanggal . 6 Juni 2024

Ketua Program Studi Magister Ilmu Lingkungan

Prof. Dr. Ignasius Ldyola Setyawan Purnama, M.Si.

NIR/196608311992031001

Mengetahui,

Wakil Dekan Bidang Akademik, Kemahasiswaan dan Kerja Sama

Sekolah Pascasarjana UGM

Dr. Widyanto Dwi Nugroho, S.Hut., M.Agr.

NIP. 197804192002121004&