



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

IDENTIFIKASI PERSEBARAN MINERALISASI EMAS PADA LINGKUNGAN PENGENDAPAN
EPITERMAL SULFIDASI RENDAH
MENGGUNAKAN METODE MAGNETIK DI LAPANGAN “LV”, PONGKOR, JAWA BARAT
YUDANTORO PRASETYO NOERWAN WARDONO, Drs. Imam Suyanto, M.Si.; Arief Wicaksono, S.T., MEnergy

Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

SKRIPSI

**IDENTIFIKASI PERSEBARAN MINERALISASI EMAS PADA
LINGKUNGAN PENGENDAPAN EPITERMAL SULFIDASI RENDAH
MENGGUNAKAN METODE MAGNETIK DI LAPANGAN “LV”,
PONGKOR, JAWA BARAT**

***IDENTIFICATION OF GOLD MINERALIZATION DISTRIBUTION IN
LOW SULFIDATION EPITHERMAL DEPOSITIONAL ENVIRONMENT
USING MAGNETIC METHOD IN “LV” FIELD, PONGKOR, WEST JAVA***



**YUDANTORO PRASETYO NOERWAN WARDONO
20/455427/PA/19642**

**PROGRAM STUDI GEOFISIKA
DEPARTEMEN FISIKA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2024**



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

IDENTIFIKASI PERSEBARAN MINERALISASI EMAS PADA LINGKUNGAN PENGENDAPAN
EPITERMAL SULFIDASI RENDAH
MENGGUNAKAN METODE MAGNETIK DI LAPANGAN “LV”, PONGKOR, JAWA BARAT
YUDANTORO PRASETYO NOERWAN WARDONO, Drs. Imam Suyanto, M.Si.; Arief Wicaksono, S.T., MEnergy
Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

SKRIPSI

**IDENTIFIKASI PERSEBARAN MINERALISASI EMAS PADA
LINGKUNGAN PENGENDAPAN EPITERMAL SULFIDASI RENDAH
MENGGUNAKAN METODE MAGNETIK DI LAPANGAN “LV”,
PONGKOR, JAWA BARAT**

***IDENTIFICATION OF GOLD MINERALIZATION DISTRIBUTION IN
LOW SULFIDATION EPITHERMAL DEPOSITIONAL ENVIRONMENT
USING MAGNETIC METHOD IN “LV” FIELD, PONGKOR, WEST JAVA***

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh derajat Sarjana Sains
Ilmu Fisika Program Studi Geofisika.



**YUDANTORO PRASETYO NOERWAN WARDONO
20/455427/PA/19642**

**PROGRAM STUDI GEOFISIKA
DEPARTEMEN FISIKA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2024**



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

IDENTIFIKASI PERSEBARAN MINERALISASI EMAS PADA LINGKUNGAN PENGENDAPAN
EPITERMAL SULFIDASI RENDAH
MENGGUNAKAN METODE MAGNETIK DI LAPANGAN "LV", PONGKOR, JAWA BARAT
YUDANTORO PRASETYO NOERWAN WARDONO, Drs. Imam Suyanto, M.Si.; Arief Wicaksono, S.T., MEnergy

Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

HALAMAN PENGESAHAN

SKRIPSI

IDENTIFIKASI PERSEBARAN MINERALISASI EMAS PADA LINGKUNGAN PENGENDAPAN EPITERMAL SULFIDASI RENDAH MENGGUNAKAN METODE MAGNETIK DI LAPANGAN "LV", PONGKOR, JAWA BARAT

Telah dipersiapkan dan disusun oleh

YUDANTORO PRASETYO NOERWAN WARDONO

20/455427/PA/19642

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji a.n. Dekan FMIPA UGM
Wakil Dekan Bidang Pendidikan, Pengajaran
dan Kemahasiswaan

Pada tanggal 10 Juli 2024

Susunan Tim Penguji

Prof. Drs. Roto, M.Eng., Ph.D.
NIP. 196711171993031020

Dosen Pembimbing I

Drs. Imam Suyanto, M.Si.
NIP. 196403281990031003

Dosen Penguji I

Dr. Budi Eka Nur Cahya, M.Si.
NIP. 196607141993031001

Dosen Pembimbing II

M. Arief Wicaksono, S.T., MEnergy
PT. ANTAM Tbk. Unit Geomin

Dosen Penguji II

Dr. T. Marwan Irnaka, S.Si., M.Sc.
NIP. 111198903201608101