



Pengukuran Porositas Basement Fracture Batuan Sekis Mika Menggunakan Digital Outcrop Modelling (DOM) di Desa Jurangjero, Kecamatan Sadangkulon, Kabupaten Kebumen, Provinsi Jawa Tengah
Yugi Cahya Fardana, Dr.Eng. Ir. Agung Setianto, S.T., M.Si., IPM. ; Ir. Salahuddin Husein, S.T., M.Sc., Ph.D., IPM.

Universitas Gadjah Mada, 2023 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**PENGUKURAN POROSITAS *BASEMENT FRACTURE* BATUAN
SEKIS MIKA MENGGUNAKAN *DIGITAL OUTCROP MODELLING*
(DOM) DI DESA JURANGJERO, KECAMATAN SADANGKULON,
KABUPATEN KEBUMEN, PROVINSI JAWA TENGAH**

SKRIPSI



Oleh

Yugi Cahya Fardana

19/443766/TK/48962

PROGRAM STUDI SARJANA TEKNIK GEOLOGI

DEPARTEMEN TEKNIK GEOLOGI

FAKULTAS TEKNIK

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2023



Pengukuran Porositas Basement Fracture Batuan Sekis Mika Menggunakan Digital Outcrop Modelling (DOM)

di Desa Jurangjero, Kecamatan Sadangkulon, Kabupaten Kebumen, Provinsi Jawa Tengah

Yugi Cahya Fardana, Dr.Eng. Ir. Agung Setianto, S.T., M.Si., IPM. ; Ir. Salahuddin Husein, S.T., M.Sc., Ph.D., IPM.

UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Universitas Gadjah Mada, 2023 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**PENGUKURAN POROSITAS *BASEMENT FRACTURE* BATUAN SEKIS
MIKA MENGGUNAKAN *DIGITAL OUTCROP MODELLING* (DOM) DI
DESA JURANGJERO, KECAMATAN SADANGKULON, KABUPATEN
KEBUMEN, PROVINSI JAWA TENGAH**

SKRIPSI

untuk memenuhi sebagian persyaratan

mencapai derajat Sarjana

Program Studi Sarjana Teknik Geologi



Oleh

Yugi Cahya Fardana

19/443766/TK/48962

kepada

PROGRAM STUDI SARJANA TEKNIK GEOLOGI

DEPARTEMEN TEKNIK GEOLOGI

FAKULTAS TEKNIK

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2023

HALAMAN PERSETUJUAN

SKRIPSI

PENGUKURAN POROSITAS *BASEMENT FRACTURE* BATUAN SEKIS MIKA MENGGUNAKAN *DIGITAL OUTCROP MODELLING* (DOM) DI DESA JURANGJERO, KECAMATAN SADANGKULON, KABUPATEN KEBUMEN, PROVINSI JAWA TENGAH

yang dipersiapkan dan diajukan oleh:

Yugi Cahya Fardana

19/443766/TK/48962

Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji
pada tanggal 14 Desember 2023 dan dinyatakan lulus

Susunan Tim Penguji

Pembimbing Utama,

Dr.Eng. Ir. Agung Setianto, S.T., M.Si., IPM.
NIP 197403032002121001

Pembimbing Pendamping,

Ir. Salahuddin Husein, S.T., M.Sc., Ph.D., IPM.
NIP 19749091999031004

Ketua Penguji,

Dr. Sarju Winardi, S.T., M.T.
NIP 19770511200812100

Anggota Penguji,

Ir. Gayatri Indah Marliyani, S.T., M.Sc., Ph.D.
NIP 111198208201706201

Skripsi ini telah diterima sebagai salah satu syarat
untuk mendapatkan gelar Sarjana Program Studi Sarjana Teknik Geologi Fakultas
Teknik, Universitas Gadjah Mada

Yogyakarta, 27 Desember 2023
Ketua Program Studi Sarjana Teknik Geologi,

Ir. Nugroho Imam Setiawan, S.T., M.T., D.Sc., IPM.
NIP 198209182015041001

Mengetahui, Ketua Departemen Teknik Geologi,

Dr. Eng. Ir. Agung Setianto, S.T., M.Si., IPM
NIP 1974120320021210