

**MIKROFASIES DAN REKONSTRUKSI *PALEOMIRE*
BATUBARA PADA FORMASI TANJUNG, CEKUNGAN
BARITO, DAERAH KANDANGAN, KALIMANTAN SELATAN**

SKRIPSI



oleh

PAUL VITO PARLUHUTAN SINABANG

19/446597/TK/49702

PROGRAM STUDI SARJANA TEKNIK GEOLOGI

DEPARTEMEN TEKNIK GEOLOGI

FAKULTAS TEKNIK

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2023

**MIKROFASIES DAN REKONSTRUKSI *PALEOMIRE*
BATUBARA PADA FORMASI TANJUNG, CEKUNGAN
BARITO, DAERAH KANDANGAN, KALIMANTAN SELATAN**

Skripsi

untuk memenuhi sebagian persyaratan
mencapai derajat Sarjana



Program Studi Sarjana Teknik Geologi

Diajukan oleh

PAUL VITO PARLUHUTAN SINABANG

19/446597/TK/49702

kepada

PROGRAM STUDI SARJANA TEKNIK GEOLOGI

DEPARTEMEN TEKNIK GEOLOGI

FAKULTAS TEKNIK

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2023

HALAMAN PENGESAHAN

SKRIPSI

MIKROFASIES DAN REKONSTRUKSI *PALEOMIRE* BATUBARA PADA FORMASI TANJUNG, CEKUNGAN BARITO, DAERAH KANDANGAN, KALIMANTAN SELATAN

yang dipersiapkan dan disusun oleh

Paul Vito Parluhutan Sinabang

19/446597/TK/49702

telah dipertahankan di depan Dewan Penguji

pada tanggal 11 Oktober 2023

dan dinyatakan lulus

Susunan Tim Penguji

Pembimbing Utama,



Prof. Dr. Ir. Ferian Anggara, S.T., M.Eng., IPM.

NIP. 198305192012121001

Pembimbing Pendamping,



Dr. Ing. Ir. Donatus Hendra Amijaya, S.T., M.T., IPM.

NIP. 197408071999031004

Ketua Penguji,



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

NIP. 197705112008121002

Anggota Penguji,



Saptono Budi Samodra, S.T., M.Sc.

NIP. 197304091997021001

Skripsi ini telah diterima sebagai salah satu syarat

Untuk mendapatkan gelar Sarjana

Program Studi Sarjana Teknik Geologi

Fakultas Teknik, Universitas Gadjah Mada

Yogyakarta, 16 Oktober 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. 197412032002121001