

SKRIPSI

STUDI DIMENSIONALITAS DAN *GEOELECTRICAL STRIKE* METODE WALDIM DENGAN PEMODELAN INVERSI 2D PADA DATA MAGNETOTELURIK LAPANGAN *SHALE GAS* ‘DW’ KALIMANTAN TIMUR

***STUDY OF DIMENSIONALITY AND GEOELECTRICAL
STRIKE USING WALDIM METHOD WITH 2D INVERSION
MODELING ON MAGNETOTELLURIC DATA OF THE ‘DW’
SHALE GAS FIELD IN EAST KALIMANTAN***



Oleh :

YUSTISIO DIANWIYONO

115.210.071

**JURUSAN TEKNIK GEOFISIKA
FAKULTAS TEKNOLOGI MINERAL DAN ENERGI
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL “VETERAN”
YOGYAKARTA
2025**

SKRIPSI

STUDI DIMENSIONALITAS DAN *GEOELECTRICAL STRIKE* METODE WALDIM DENGAN PEMODELAN INVERSI 2D PADA DATA MAGNETOTELURIK LAPANGAN *SHALE GAS* ‘DW’ KALIMANTAN TIMUR

***STUDY OF DIMENSIONALITY AND GEOELECTRICAL
STRIKE USING WALDIM METHOD WITH 2D INVERSION
MODELING ON MAGNETOTELLURIC DATA OF THE ‘DW’
SHALE GAS FIELD IN EAST KALIMANTAN***

Diajukan sebagai salah satu syarat untuk memenuhi gelar Sarjana Strata Satu (S1)
Jurusan Teknik Geofisika, Fakultas Teknologi Mineral,
Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Yogyakarta



YUSTISIO DIANWIYONO

115.210.071

**JURUSAN TEKNIK GEOFISIKA
FAKULTAS TEKNOLOGI MINERAL DAN ENERGI
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL “VETERAN”
YOGYAKARTA
2025**