

SKRIPSI

KARAKTERISASI RESERVOAR MENGGUNAKAN INVERSI *LAMBDA-MU RHO* SEBAGAI PENENTUN PENERAPAN TEKNOLOGI *CCS (CARBON CAPTURE STORAGE)* ATAU *CCUS (CARBON CAPTURE UTILIZATION STORAGE)* PADA LAPANGAN “Z”

RESERVOAR CHARACTERIZATION USING LAMBDA-MU RHO INVERSION AS A DETERMINER FOR APPLICATION OF *CCS (CARBON CAPTURE STORAGE)* OR *CCUS* (*CARBON CAPTURE UTILIZATION STORAGE*) TECHNOLOGY IN THE “Z” FIELD

Diajukan sebagai salah satu syarat untuk memenuhi gelar Sarjana Strata Satu
(S-1) Jurusan Teknik Geofisika, Fakultas Teknologi Mineral, Universitas
Pembangunan Nasional “Veteran” Yogyakarta



Oleh :

SISCA WULANDARI

115.190.027

**JURUSAN TEKNIK GEOFISIKA
FAKULTAS TEKNOLOGI MINERAL
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL “VETERAN”
YOGYAKARTA
2023**