

SKRIPSI

ANALISIS PENGARUH GEOKIMIA UNSUR DALAM PROFIL NIKEL LATERIT TERHADAP NILAI RESISTIVITAS BERDASARKAN HASIL KORELASI DATA *ELECTRICAL RESISTIVITY TOMOGRAPHY* DAN GEOKIMIA DI AREA “YL”, KECAMATAN POMALAA, KABUPATEN KOLAKA, SULAWESI TENGGARA

GEOCHEMICAL ELEMENTS EFFECT ANALYSIS IN NICKEL LATERITE PROFILES ON RESISTIVITY VALUE BASED ON ELECTRICAL RESISTIVITY TOMOGRAPHY AND GEOCHEMICAL DATA CORRELATIONS IN THE "YL" AREA, POMALAA DISTRICT, KOLAKA REGENCY, SOUTHEAST SULAWESI

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 :

BAIQ YOLA WAHYU FEBRYANTY

115.190.011

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