

KATA PENGANTAR

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

Puji syukur penulis panjatkan kepada Allah SWT, atas limpahan rahmat, hidayah, serta karunia-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan Skripsi Tipe 2A dengan judul “STUDI KARAKTERISTIK NIKEL LATERIT DAN PENERAPAN *MACHINE LEARNING* UNTUK KLASIFIKASI ZONA *OVERBURDEN*, *ORE*, DAN *BEDROCK* PADA PT. GEO PARTNER MINERAL BLOK X” dapat diselesaikan dengan baik.. Penyusunan laporan kerja praktek sebagai skripsi yang diajukan guna memenuhi persyaratan kelulusan kurikulum Strata-1 yang diberlakukan oleh Jurusan Teknik Geologi Institut Teknologi Nasional Yogyakarta. Penulis mengucapkan terima kasih, terutama kepada:

1. Bapak Dr. Ir. H. Ircham M.T selaku Rektor Institut Teknologi Nasional Yogyakarta.
2. Bapak Dr. Ir. Setyo Pambudi M.T selaku Dekan Fakultas Teknologi Mineral Institut Teknologi Nasional Yogyakarta.
3. Bapak Ignastius Adi Prabowo, ST., M.Si selaku Ketua Jurusan Teknik Geologi Sekolah Tinggi Teknologi Nasional Yogyakarta.
4. Bapak Obrin Trianda, S.T., M.T., selaku dosen pembimbing I yang telah berkenan memberikan bimbingannya serta masukan dalam penyusunan skripsi ini.
5. Ibu Herning Dyah Kusoeuma Wijayanti, S.T., M.Eng selaku dosen pembimbing II, terima kasih atas bimbingannya serta masukan dalam penyusunan skripsi ini.
6. Pihak PT. Geo Gea Mineralindo sebagai media Kerja Praktek untuk penelitian skripsi ini.

7. Bapak Korchnoi Pasaribu, S.T selaku Direktur Utama PT Geo Gea Mineralindo yang telah memberikan bimbingan, koreksi dan saran dalam penyelesaian skripsi.
8. Bapak Agung Isnaeni, S.T selaku Pembimbing Lapangan Eksplorasi Nikel. Terima kasih atas bimbingan dan bantuan serta masukan dan saran mengenai judul skripsi saya.
9. Bapak Christo Julio, Mas Ripano, Mas Jaka, Mas Indra selaku Geologist Tim Eksplorasi Nikel, yang telah memberikan pengarahan serta bimbingan yang bermanfaat dalam penyusunan laporan penelitian ini.
10. Ayah dan Ibu yang penulis hormati, atas doa dan dukungannya baik material maupun spiritual serta segenap keluargaku atas semangat yang diberikan.
11. Hendriki, Jorge dan Gifari, Terima kasih atas support, bantuan dilapangan dan masukan yang bermanfaat dalam penyusunan laporan ini.
12. Tim UMAR, Tim UMR JOGJA, dan Tim MOKAT yang telah memberikan dukungan dan sarannya.

Penyusun menyadari masih banyak kekurangan dan kesalahan dalam penulisan tugas akhir ini. Untuk itu penyusun mengharapkan kritik dan saran yang membangun sehingga menjadi lebih baik. Akhir kata semoga bermanfaat dan terima kasih.

Kendari, 10 Oktober 2021

Unggul Prabowo

