

DAFTAR PUSTAKA

1. Efendi, M. (2023). *Penhgaruh Morfologi Terhadap Sebaran dan Zonasi Endapan Nikel Laterit pada PT. KFM Daerah Koninis, Kecamatan Bunta, Kabupaten Banggai*. Palu : Universitas Tadulako
2. Elias, M. (2002). Nickel laterite deposits – geological overview , resources and exploitation. Centre for Ore Deposit Research, *University of Tasmania, CODES Special Publication 4*.
3. Indonesianto, Y. (2005). *Pemindahan Tanah Mekanis*. Yogyakarta : Program Studi Sarjana Teknik Pertambangan, UPN “Veteran” Yogyakarta.
4. Kaufman, W. W., & Ault, J. C. (1977). Design of Surface Mine Haulage Roads - a Manual. *US Bur Mines Inf Circ*, 8758.
5. Kyle, J. H. (2010). *Nickel Laterite Processing Technologies – Where To Next?* In: ALTA 2010 Nickel/Cobalt/Copper Conference, 24 - 27 May, Perth, Western Australia.
6. Megariri, G. G. (2023). *Kajian Teknis Produktivitas Alat Gali Muat Dan Alat Angkut Adt Volvo A60h Pada Penambangan Bijih Emas Dari Pit Main Ridge North Project Menuju Stockpile Pt J Resources Bolaang Mongondow Site Bakan Sulawesi Utara*. Yogyakarta : Program Studi Sarjana Teknik Pertambangan, UPN “Veteran” Yogyakarta.
7. Prodjosumarto, P. (1996). *Pemindahan Tanah Mekanis*. Bandung : Jurusan Teknik Pertambangan Institut Teknologi Bandung.
8. Puspita, R., Ninasafitri, N., & Ente, M. R. (2022). *Characteristics of Ultramafik Rock and Nickel Laterite Distribution in Siuna Area, Pagimana, Banggai, Central Sulawesi*. *Jurnal Geoelebes*, 6(1), 93–107. <https://doi.org/10.20956/geoelebes.v6i1.18523>
9. Rusmana, E., Koswara, A., & Simandjuntak, T. . (2012). *Peta Geologi Lembar Luwuk, Sulawesi Skala 1 : 250.000*. Pusat Penelitian dan Pengembangan Geologi.
10. Sompotan, Armstrong. (2012). *Struktur Geologi SULAWESI*. Bandung : Perpustakaan Sains Kebumian Institut Teknologi Bandung.
11. Sulistyana, Waterman . (2017). *Perencanaan Tambang*. Yogyakarta : Program Studi Sarjana Teknik Pertambangan, UPN “Veteran” Yogyakarta.
12. Suwandhi, A. (2004). *Perencanaan Jalan Tambang*. Diklat Perencanaan Tambang Terbuka. Bandung : Unisba.
13. Tenriajeng, A. T. (2003). *Pemindahan Tanah Mekanis*. Jakarta : Universitas Gunadarma.

14. Zulkarnain, F. (2020). *Pemindahan Tanah Mekanis dan Peralatan Konstruksi*. UMSU press.
15. _____. (2001). AASHTO (*American Association of State Highway and Transportation Officials*). *Manual Rural High Way Design*. Washington, DC.
16. _____. (2018). Keputusan Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral Republik Indonesia No. 1827 K / 30/MEM/2018. *Pedoman Pelaksanaan Kaidah Teknik Pertambangan Yang Baik*. Jakarta : KESDM.