

DAFTAR PUSTAKA

1. Burt C. N. Caccetta L., 2018, *Equipment Selection for Mining : with Case Studies*, Department of Mathematics and Statistics The University of Melbourne Parkville, VIC Australia.
2. Caterpillar Inc., 1999, *Caterpillar Performance Handbook, Edition 30*, Caterpillar, U.S.A.
3. Caterpillar Inc., 2013, *Surface Mine Primary Loading Tool Selection Guide*, Caterpillar, U.S.A.
4. Hustrulid, W., Kuchta, M., Martin, R. 2013, *Open Pit Mine Planning & Design 3rd Edition*, Taylor & Francis Group, Llc 6000 Broken Sound Parkway Nw, Suite 300 Boca Raton Florida, U.S.A.
5. Indonesianto, Y., 2014, *Pemindahan Tanah Mekanis*, Jurusan Teknik Pertambangan, Universitas Pembangunan Nasional “Veteran”, Yogyakarta.
6. Keputusan Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral Republik Indonesia Nomor 1827 K/30/MEM/2018 *Pedoman Pelaksanaan Kaidah Teknik Pertambangan yang Baik*. 2018. Jakarta.
7. Klanfar, M. 2021. *Influence of Crushed Rock Properties on the Productivity of a Excavator*. Applied Sciences.
8. Oemiati, N., Revisdah, R., & Rahmawati, R., 2020. *Analisis Produktivitas Alat Gali Muat dan Alat Angkut pada Pengupasan Lapisan Tanah Penutup (Overburden)*. Bearing : Jurnal Penelitian dan Kajian Teknik Sipil.
9. Peurifoy, R. L., 2006, *Construction Planning, Equipment and Methods*, McGraw-Hill Higher Education.
10. PT. Nusajaya Persadatama Mandiri, 2022, Peta Gradient Jalan Angkut (MHR-ETO-EFO) PT. Nusajaya Persadatama Mandiri. (*Unpublished*).
11. Rusmana, E., Koswara, A., Simandjuntak, T.O., 1993. *Geologi Lembar Lesusua – Kendari, Sulawesi*. Pusat Penelitian dan Pengembangan Geologi.
12. Simandjuntak, T.O., Rusmana, E., Supandjono, J.B. dan Koswara, A., 1993. *Geologi Lembar Lesusua – Kendari, Sulawesi*. Pusat Penelitian dan Pengembangan Geologi.
13. Sulistyana, W., 2017. *Perencanaan Tambang*. Yogyakarta : Program Studi Sarjana Teknik Pertambangan, UPN “Veteran” Yogyakarta.

14. Suwandhi, A., 2004. *Perencanaan Jalan Tambang*. Universitas Bandung. Diklat Perencanaan Tambang Terbuka.
15. Tenriajeng, A. 2003. *Pemindahan Tanah Mekanis*. Penerbit Gunadarma. Jakarta.