

DAFTAR PUSTAKA

1. Achdan, A., & Bachri, S. 1993. *Geological Map of the Blambangan Quadrangle, East Java*. Pusat Penelitian dan Pengembangan Geologi.
2. Burt, C., & Caccetta, L. 2014. *Equipment Selection for Surface Mining*. Springer.
3. Frudis, I. E., Mardiah, M., & Pitulima, J. 2018. *Kajian Teknis Alat Gali-Muat dan Alat Angkut Pada Pencapaian Pengupasan Overburden 1.120. 000 BCM di Pit Taman Tambang Air Laya Bulan September 2016 PT Bukit Asam (Persero) Tbk. Mineral, 3(1), 66-73.*
4. Hustrulid, W., Kuchta, M., & Martin, R. 2013. *Open Pit Mine Planning & Design 3rd Edition – Fundamental: vol 1*. CRC Press/Balkema: Netherland.
5. Indonesianto, Y. 2014. *Pemindahan Tanah Mekanis*. Jurusan Teknik Pertambangan, UPN “Veteran” Yogyakarta. Yogyakarta.
6. Jackson, A. 2015. *Pophyry Copper Deposits*. Investment University.
7. Kaufman, Walter W. and Ault, James C. 1977. *Design of Surface Mine Haulage Roads - a Manual*. Pittsburch : U.S. Department of the Interior, Bureau of Mines.
8. Klanfar, M. 2021. *Influence of Crushed Rock Properties on the Productivity of a Hydraulic Excavator back hoe*. *Applied Sciences*, 11(5), p.6. 66.
9. Moody, J.D, Hill, M.J. 1956. *Wrench Fault Tectonics*. Geological Society of America Buletin 67.9, 1207-1246.
10. Oemiati, N., Revisdah., & Rahmawati. 2020. *Analisa Produktivitas Alat Gali Muat Dan Alat Angkut Pada Pengupasan Lapisan Tanah Penutup (Overburden)*. *Jurnal Penelitian dan Kajian Teknik Sipil*, 6(3), p.199.
11. Oktafian, Nanda dan Sumarya. 2018. *Evaluasi Pengaruh Geometri Jalan Angkut Terhadap Produksi Dump Truck pada Pengangkutan Batubara dari Loading Point ke Stockpile di Site Ampelu PT. Nan Riang Kecamatan Muara Tembesi Kabupaten Batanghari Provinsi Jambi*. Universitas Negeri Padang.
12. Projosumarto, P. 1996. *Pemindahan Tanah Mekanis*. Departemen Tambang, Institut Teknologi Bandung.

13. Section Hidrologi PT Bumi Suksesindo
14. Sendi A.P.P. 2023. *Optimasi Powder Factor Terhadap Fragmentasi Batuan Hasil Peledakan Dan Digging Time Di Pit C Tambang Emas, PT. Bumi Suksesindo, Kab. Banyuwangi, Provinsi Jawa Timur*. Skripsi. Jurusan Teknik Pertambangan, Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Yogyakarta.
15. Taghavifar, H. dan Mardani, A. 2013. “Investigating the effect of velocity, inflation pressure, and vertical load on *rolling resistance* of a radial ply tire”. *Journal of Terramechanics* 50 (2013) 99–106.
16. Tenriajeng, Andi Tenrissuki. 2003. *Pemindahan Tanah Mekanis*. Penerbit Gunadarma.
17. Van Bemmelen, R.S. 1949. *The geology of Indonesia, v.2: Economic geology*. The Hague. Den Haag.
18. _____. 2019. *Caterpillar Performance Handbook, Edition 49*. Caterpillar Ltd.
19. _____. 2015, *Skema Sertifikasi Profesi Kompetensi Kerja Operator Dump Truck*, Kementerian Ketenagakerjaan R.I, Jakarta.
20. _____. 2018. *Kepmen ESDM No 1827 K/30/MEM/2018*, Kementerian Energi dan Sumberdaya Mineral R.I, Jakarta.
21. _____. 2013. *Komatsu Specification & Application Handbook, Edition31*. Komatsu Ltd.