

DAFTAR PUSTAKA

- Basuki, S dan Nurhakim. 2004. *Modul Ajar dan Praktikum Pemindahan Tanah Mekanis*. Program Studi Teknik Pertambangan Universitas Lambung Mangkurat, Banjarbaru.
- Hambali, Nurhakim, Riswan, Dwiatmoko, M.U. 2017. *Evaluasi produksi Alat Gali Muat dan Alat Angkut Sebagai Upaya Pencapaian Target Produksi Pada PT Pama Persada Nusantara Distrik KCBM*. Vol 2. No 1
- Hanbook Of Mitsubihsi. 2005. *Specifications dan Application Handboo*, Edition 26, Japan.
- Hustrulid, W. 1995. *“Open Pit Mine Planning And Design”*. Colorado School Of Mine, Golden, Colorado, USA.
- Indonesia, Y 2005. *Pemindahan Tanah Mekanis*. Jurusan teknik pertambangan. Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Yogyakarta.
- Indonesianto, Y. 2007. *Pemindahan Tanah Mekanis*. Jurusan Teknis Pertambangan. Universitas Pembangunan Nasional “Veteran”, Yogyakarta.
- Indonesianto, Y. 2015. *Pemindahan Tanah Mekanis*. Program Studi Teknik Pertambangan, UPN “Veteran”, Yogyakarta.
- Indonesianto, Y. 2018. *Pemindahan Tanah Mekanis*. Teknik Pertambangan Sekolah Teknologi Nasional Yogyakarta
- Kementrian Energi dan Sumber Daya Mineral Republik Indonesia. 2018 *Kepmen ESDM Republik Indonesia Nomor : 1827/30/MEM/2018 Tentang Pedoman Pelaksanaan Kaidah Teknik Pertamabangan yang baik*. Penerbit Kementrian Energi dan sumber daya Mineral Republik Indonesia. Jakarta
- Manurung, E. N. 2015. *Estimasi Faktor Pengisian Mangkuk Excavator*

- berdasarkan Volume Angkut *Dump Truck* di PT. Agincourt Resources, Kec. Batangtoru, Kab. Tapanuli Selatan, Sumatera Utara. *Proposal Kerja Praktek*. Fakultas Teknologi Mineral Institut Teknologi Medan.
- Margareta, M. A. H., Abdulloh, F., Siti. A. I., & Surjani, W. 2015. Sintesa Hydroxyapatite ($\text{Ca}_{10}(\text{PO}_4)_6(\text{OH})_2$) Berbasis Batu Kapur. *Jurnal Penelitian Fisika dan Aplikasinya (JPFA)*. 5(1): 16.
- Mohs, F.N. 1882. Klasifikasi Kekerasan Batuan. Geologis. Jerman.
- Pfleider, Ep. 1972. Surface Mining 1 Edition. New York: The American Institute of Mining, Metallurgical, and Petroleum Engineers.
- PT. BUMA, 2006. Panduan Lapangan Untuk Foreman dan Supervisor, Edisi Pertama, Jakarta
- Prodjosumarto, P. 1993. *Pemindahan Tanah Mekanis*. Jurusan Teknik Pertambangan. ITB. Bandung.
- Prodjosumarto, P. 1995. *Pemindahan Tanah Mekanis*. Jurusan Teknik Pertambangan. ITB. Bandung.
- Putra, W.R.W., Anaperta, Y.M. 2020. Evaluasi Pengaruh Geometri Jalan Angkut Batukapur terhadap Produksi di Area 242 Bukit Tajarang PT. Semen Padang. *Jurnal Bina Tambang*. 5(1): 144-146.
- Rety Winonazada. 2020. Klafifikasi Kekerasan Batugamping Berdasarkan Nilai Kuat Tekan di Kecamatan Panjong, Kecamatan Semanu, dan Kecamatan Tanjungsari, Kabupaten Gunung Kidul, Yogyakarta. *Jurnal Teknik Pertambangan UPN 'Veteran' Yogyakarta*
- Winarno, E., Inmarlinianto., Suretno, A. 2018. Kajian Teknis Produksi Alat Muat dan Alat Angkut pada Pengupasan *Overburden* Tambang Batubara di PT Mandiri Intiperkasa, Kalimantan Utara. *Jurnal Teknologi Pertambangan*. 4(2): 145-148.