

DAFTAR PUSTAKA

- Bemmelen, R.W, Van. 1949. *The Geology of Indonesia*. Tha Hague. Netherland.
- Bishop, M. G. 2000. *South Sumatera Basin Province*. Indonesia. USGS Open-file report 99-50-s
- Bishop, M. G. 2001. *South Sumatera Basin Province, Indonesia: The Lahat/Talang Akar-Cenozoic Petroleum System*, U.S. Department of The Interior, U.S Geological Survey.
- Bubala, Herlando. 2017. *Evaluasi Kebutuhan Alat Mekanis Dalam Tahap Pengupasan Limonite Pada Penambangan Bijih Nikel Di PT. Sinar Kurnia Alam Pulau Obi Kabupaten Halmahera Selatan Provinsi Maluku Utara*. [Skripsi], Yogyakarta, Sekolah Tinggi Teknologi Nasional
- Curah Hujan Menurut Bulan, 2021 *Badan Meteorologi, Klimatologi Dan Geofisika*
- Caterpillar, 2019 “*Caterpillar Performance Handbook – 49*”
- De Coster, G. L. 1974. *The Geology of Central Sumatra and South Sumatra Basin*. Proseed 3rd Annual Conf IPA. Jakarta
- Hustrulid, W and Kutcha, M. 1998. *Open Pit Mine Planing and Design Vol. 1-Fudamentals*. A.A Balkema. Netherland.
- Hadi, Sofwan . (2018). *Alat Berat dan PTM*, Deepublish dan Politeknik Banjarnasin, Banjarmasin.
- Indonesianto, Y. 2018. *Pemindahan Tanah Mekanis, Jurusan Teknik Pertambangan, Sekolah Tinggi Teknologi Nasional, Yogyakarta*.
- Istiqamah, Dita, dkk. 2019. *Kajian Teknis Optimasi Produksi Alat Gali Muat Dan Alat Angkut Pada Kegiatan Pengupasan Overburden Berdasarkan Efisiensi Biaya Operasional Di Pit Barat PT. Allied Indo Coal Jaya Kota Sawahlunto*. [Jurnal Bina Tambang], Padang, Universitas Negeri Padang
- Katinda, Febriadi. S. 2020. *Kajian Teknis Produksi Alat Gali Muat Dan Alat Angkut Pada Pengupasan Overburden Pada Pertambangan Batubara Di Pt. Tambang Bukit Tambi Desa Padang Kelapo Kecamatan Muaro Sebo Ulu Kabupaten Batang Hari Provinsi Jambi*. [Skripsi], Yogyakarta, Institut Teknologi Nasional Yogyakarta

- Keputusan Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral Republik Indonesia Nomor 1827K/30/MEM/2018 tentang *Pedoman Pelaksanaan Kaidah Teknik Pertambangan Yang Baik*
- Komatsu. 2009. *Komatsu: Specification & Application Handbook Edition 30*, Japan.
- Komatsu, *Part Book PC 300-8*
- Morgan, W. and Peterson, L. (1968), Determining Shovel-Truck Productivity, *Mining Engineering*, 76-80,
- Mustaqim, R. 2019 *Studi Produktivitas Alat Gali Muat Berdasarkan Specific Swing Angle : Studi Kasus PIT C PT. Internasional Prima Coal Samarinda, Kalimantan Timur*. [Skripsi], Jakarta, UIN Syarif Hidayatullah
- Pfleider, E.P., 1972. *Surface Mining 1st Edition*, America Institute of Mining, Metallurgical, and Petroleum Engineers, New York.
- Peta Kesampaian Daerah 2022 *PT. Putra Sarana Transborneo*
- Peta Izin Usaha Pertambangan 2022 *PT. Putra Sarana Transborneo*
- Republik Indonesia, *Keputusan Mentri Energi dan Sumber Daya Mineral Nornor 1827 K/30/MEM/2018* tentang Pedoman Pelaksanaan Kaidah Teknik Pertambangan yang Baik.