

DAFTAR PUSTAKA

- Republik Indonesia, *Keputusan Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral Normor 1827 K/30/MEM/2018* tentang Pedoman Pelaksanaan Kaidah Teknik Pertambangan yang Baik.
- Indonesianto, Yanto. 2018. *Pernindahan Tanah Mekanis*, Program Studi Teknik Pertambangan Sekolah Tinggi Teknologi National Yogyakarta, Yogyakarta.
- Rochmanhadi. 1985. *Perhitungan Biaya Pelaksanaan Pekerjaan Dengan Menggunakan Alat-Alat Berat*, Departemen Pekerjaan Umum Yayasan Badan Penerbit Pekerjaan Umum. Jakarta.
- Hadi, Sofwan . (2018). *Alat Berat dan PTM*, Deepublish dan Politeknik Banjarnasin, Banjarmasin.
- Komatsu Ltd., 1997, *Specification and Application Handbook*, Edition 18, Tokyo, Japan.
- Nasuhi, M., Tono, T., Guskarnali, 2017, *Optimalisasi dan Produktivitas Alat Gali Muat dan Alat Angkut Pada Tambang Btu Granit PT.Vitrama Properti di Desa Air Mesu Kecamatan Pangkal Baru Kabupaten Bangka Tengah*, Jurusan Teknik Pertambangan, Universitas Bangka Belitung.
- Hartman, H.S., 1987, *Introductory Mining Engineering*, The University of Alabama. Tuscaloska Alabama.
- Projosumarto, P., 1993. *Pemindahan Tanah Mekanis*. Departemen Tambang, Institut Teknologi Bandung. Bandung
- Prijono, A., 1977, *The Indonesian Mining Industri, Its Present and Future*, *Indonesia Mining Association*, Jakarta.
- Surono., 2013, *Geologi Sulawesi*, dipublikasikan oleh Menteng, Jakarta LIPI Press.

Helbert, L. N., 1955. *Moving the Earth: The Workbook of Excavation*,. 1 ed.
USA: North Castle Books.

Kencana Bumi Mineral PT. 2015. Laporan Akhir Studi Kelayakan
Penambangan Bijih Nikel Di Kecamatan Bahodopi Kabupaten
Morowali, Provinsi Sulawesi Tengah.