

DAFTAR PUSTAKA

1. Barber, A., Crow, M. & Milsom, J., 2005. *Sumatra: Geology, Resources and Tectonic Evolution. 1st ed. London: The Geological Society*
2. Bishop, M. G. 2001. “*South Sumatra Basin Province, Indonesia: The Lahat/Talang Akar-Cenozoic Total Petroleum System*”. *Open File Report 99-50-S USGS. Colorado*
3. Hustrulid, W., Kuchta, M., & Martin, R. (2013). *Open Pit Mine Planning And Design (Vol 3). Great Britain: CPI Group (UK) Ltd, Croydon*
4. Indonesianto, Yanto. 2014. *Pemindahan Tanah Mekanis, Yogyakarta.*
5. Keputusan Direktur Jenderal Mineral dan Batubara Kementerian Energi dan Sumber Daya Mineral Nomor 185.K/37.04/DJB/2019 tentang Petunjuk Teknis Pelaksanaan Keselamatan Pertambangan dan Pelaksanaan, Penilaian, dan Pelaporan Sistem Manajemen Keselamatan Pertambangan Mineral dan Batubara
6. Keputusan Menteri Pertambangan dan Energi Nomor 1827.K/30/MEM/2018 tentang Pelaksanaan Kaidah Teknik Pertambangan yang Baik, Jakarta
7. Peraturan Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral Republik Indonesia Nomor 26 Tahun 2018 tentang Pelaksanaan Kaidah Pertambangan yang Baik dan Pengawasan Pertambangan Mineral dan Batubara, Jakarta.
8. Undang-Undang Nomor 4 Tahun 2009 tentang Pertambangan Mineral dan Batubara, Jakarta.
9. Undang-Undang Nomor 3 Tahun 2020 Tentang Perubahan Atas Undang-Undang No 4 Tahun 2009 Tentang Pertambangan Mineral Dan Batubara
10. Undang-Undang Nomor 23 tahun 2014 tentang Pelaksanaan Kegiatan usaha Pertambangan Mineral dan Batubara, Jakarta.
11. UNSW *Health and Safety* (2008). *Risk Management Program. Canberra: University of New South Wales*