

DAFTAR PUSTAKA

1. BSI SNI 13-6618, (2001): Tentang Metode Perhitungan Tingkat Kekerapan dan Keparahan Cidera Akibat Kerja Pertambangan Umum, Jakarta
2. Clayton. F. (2017): *Genessa Emas*, diperoleh melalui situs: <https://pdfcoffee.com/ganesa-emas-pdf-free.html>: Di unduh pada tanggal 1 Mei 2022.
3. Heinrich, H. W. 1980. *Industrial Accident Prevention Scientific Approach*. McGraw Hill Book Company, New York. P.457.
4. *Hustrulid, W., Kuchta, M., & Martin, R. (2013). Open Pit Mine Planning And Design (Vol 3). Great Britain: CPI Group (UK) Ltd, Croydon*
5. Indonesianto, Yanto. 2014. *Pemindahan Tanah Mekanis, Yogyakarta*.
6. Keputusan Menteri Pertambangan dan Energi Nomor 1827.K/30/MEM/2018 tentang Pelaksanaan Kaidah Teknik Pertambangan yang Baik, Jakarta
7. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 55 Tahun 2010 tentang Pembinaan dan Pengawasan Penyelenggaraan Pengolaan Usaha Pertambangan Mineral dan Batubara Pasal 26 dan 27.
8. Undang-Undang Nomor 3 Tahun 2020 Tentang Perubahan Atas Undang-Undang No 4 Tahun 2009 Tentang Pertambangan Mineral Dan Batubara
9. Undang- Undang Republik Indonesia No. 13 Tahun 2003, tentang Ketenagakerjaan Pasal 86 dan 87 mengenai Keselamatan dan Kesehatan Kerja.
10. *UNSW Health and Safety (2008). Risk Management Program. Canberra: University of New South Wales*