

## DAFTAR PUSTAKA

1. S. Koesnaryo, 2001, *KESELAMATAN KERJA DI TAMBANG TERBUKA*, Diklat Pengawasan Tambang Batubara Terbuka Tanjungredep, Berau, Kalimantan Timur 17-21 Juli 2001, Pusat Pendidikan Dan Pelatihan Teknologi Mineral Dan Batubara.
2. Heinrich W. W., 1973. *Industrial Accident Prevention a Safety Management Approach*” fifth edition. New York.
3. Bird, Frank E. Jr., 1982, *Practical Loss Control Management*, Published by Institute Press, Loganville, Georgia, USA.
4. \_\_\_\_\_, 2001, BSN SNI 13-6618 tentang Metode Penghitungan Tingkat Kecepatan dan Tingkat Keparahan Cidera Akibat Kerja di Pertambangan Umum, Jakarta.
5. \_\_\_\_\_, 1970, Undang-undang No. 1 tahun 1970 tentang Keselamatan Kerja, Jakarta.
6. \_\_\_\_\_, 2003, Undang-undang No. 13 tahun 2003 tentang Ketenagakerjaan, Jakarta.
7. \_\_\_\_\_, 2009, Undang-undang No. 4 tahun 2009 tentang Pertambangan Mineral dan Batubara, Jakarta.
8. \_\_\_\_\_, 2018, Peraturan Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral Nomor 26 tahun 2018 tentang Pelaksanaan Kaidah Pertambangan yang Baik dan Pengawasan Pertambangan Mineral dan Batubara, Jakarta.
9. \_\_\_\_\_, 2018, Keputusan Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral Nomor 1827/K/30/MEM/2018 tentang Pedoman Pelaksanaan Kaidah Teknik Pertambangan yang Baik, Jakarta.
10. \_\_\_\_\_, 2019, Keputusan Direktur Jenderal Minerba Kementerian ESDM 185.K/37.04/DJB/2019 tentang Petunjuk Teknis Pelaksanaan Keselamatan Pertambangan dan Pelaksanaan, Penilaian, dan Pelaporan Sistem Manajemen Keselamatan Pertambangan Mineral dan Batubara, Jakarta.
11. \_\_\_\_\_, 2020, Undang-undang No. 3 tahun 2020 tentang Pertambangan Mineral dan Batubara, Jakarta.M
12. \_\_\_\_\_, 2021, Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 96 Tahun 2021, “Pelaksanaan Kegiatan Usaha Pertambangan Mineral dan Batubara”, Jakarta.
13. Manuba, 2004, *Keselamatan Kerja dan Pencegahan Kecelakaan*, PT. Toko Gunung Agung : Jakarta.