

DAFTAR PUSTAKA

1. American Association of State Highway and Transportation Officials (AASHTO), Manual Rural High Way Design. (1973). Perencanaan Desain Jalan Angkut.
2. D, Tannant, B. Regensburg. Guideline for Mine Haul Road Design. (2001) Pedoman Desain Jalan Angkut
3. Exsa, Galih. (2022). *Evaluasi Grade Jalan Angkut Untuk Meningkatkan Produktivitas Alat Angkut Komatsu HD 785-7 di Pit Selatan PT Antareja Mahada Makmur Jobsite Multi Harapan Utama, Kabupaten Kutai Kartanegara, Provinsi Kalimantan Timur*. Yogyakarta: Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Yogyakarta.
4. Indonesia. (1970): *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 1 Tahun 1970 tentang keselamatan Kerja*, Jakarta.
5. Indonesia. (2003): *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 13 Tahun 2003 tentang ketenagakerjaan*, Jakarta.
6. Indonesia. (2020): *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 3 Tahun 2020 tentang Perubahan atas Undang-Undang No.,or 4 Tahun 2009 tentang Pertambangan Mineral dan Batubara*, Jakarta.
7. Keputusan Direktur Jenderal Mineral dan Batubara 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. Jakarta.
8. Keputusan Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral Nomor 1806.K/30/MEM/2018 tentang Pedoman Pelaksanaan Penyusunan, Evaluasi, Persetujuan Rencana Kerja dan Anggaran Biaya, serta Laporan pada Kegiatan Usaha Pertambangan Mineral dan Batubara. Jakarta

9. Keputusan Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral Nomor 1827.K/30/MEM/2018 tentang Pelaksanaan Kaidah Teknik Pertambangan yang Baik. Jakarta.
10. OHSAS 18001. 2007. *Occupational Health and Safety Management System*. Jakarta
11. 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.
12. Selina, Mutiara. 2022. *Kajian Keselamatan dan Kesehatan Kerja pada Kegiatan Pengangkutan Overburden PT. Riung Mitra Lestari Site Krassi PT. Mandiri Intiperkasa, Kalimantan Utara*. Skripsi. Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Yogyakarta.
13. Undang-Undang Nomor 1 Tahun 1970 tentang Keselamatan Kerja, Jakarta.
14. Undang-Undang Nomor 4 Tahun 2009 tentang Pertambangan Mineral dan Batubara, Jakarta.
15. Undang Nomor 3 Tahun 2020 Tentang Perubahan Atas Undang-Undang Nomor 4 Tahun 2009 Tentang Pertambangan Mineral Dan Batubara. Jakarta.
16. Yanto, Indonesianto. (2009). *Pemindahan Tanah Mekanis*. Yogyakarta: Jurusan Teknik Pertambangan, UPN “Veteran” Yogyakarta