

DAFTAR PUSTAKA

1. Abbasil; Gholamnia; Alizadeh; Seyed Samseddin; and Razoulzadeh, Yahya, 2015, *Evolution of Workers Unsafe Behaviours using Safety Sampling Method in an Industrial Company*, Indian Journal of Science and Technology, Vol-8 (28), DOI: 10.17485/ijst/2015/v8i28/84816, October 2005.
2. Augusta N. Nkem August, Mimi H. Hassim, Kamarizan Kidam, 2016, *RELATIONSHIP BETWEEN UNSAFE ACT/CONDITION AND ACCIDENTS IN CONSTRUCTION COMPANY IN NIGERIA*, International Journal Universiti Teknologi Malaysia, 75:6 (2005) 73-77 www.jurnalteknologi.utm.my, eISSN 2180-3722
3. Badan Wilayah Sungai, 2021, Curah Hujan Rata-Rata Tahun 2010-2019. Badan Wilayah Sungai Kabupaten Konawe Utara. Konawe Utara.
4. Ebrahimi; Mohammad Hossein; Khandan, Mohammad; Abbas, Milad; Biglari, Hamed, 2016 *Effects of Administrative Interventions on Improvement of Safety and Health in Workplace: A Case Study in an Oil*, ResearchGate, Journal of Engineering and Applied Sciences. January 2016. DOI: 10.3923/jeasci.2016.346.351.
5. Heinrich W. W., 1973. *Industrial Accident Prevention a Safety Management Approach*” fifth edition. New York.
6. Surono, 2010, Geologi Lengan Tenggara Sulawesi, Badan Geologi dan ESDM, Jalan Diponegoro No. 57 Bandung, hal, 29 : 32-33.
7. Koesnaryo, 2001, KESELAMATAN KERJA DI TAMBANG TERBUKA, Diklat Pengawasan Tambang Batubara Terbuka Tanjungredep, Bearu, Kalimantan Timur 17-21 Juli 2001, Pusat Pendidikan Dan Pelatihan Teknologi Mineral Dan Batubara.

8. _____, 2001, BSN SNI 13-6618 tentang Metode Penghitungan Tingkat Kekeparahan dan Tingkat Keparahan Cidera Akibat Kerja di Pertambangan Umum, Jakarta.
9. _____, 2010, Peraturan Pemerintah No. 55 tahun 2010 tentang Pembinaan dan Pengawasan Penyelenggaraan Pengelolaan Usaha Pertambangan Mineral dan Batubara, Jakarta.
10. _____, 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.
11. _____, 2018, Keputusan Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral Nomor 1827 tahun 2018 tentang Pedoman Pelaksanaan Kaidah Teknik Pertambangan yang Baik, Jakarta.