

DAFTAR PUSTAKA

Agustinus, S., Nugroho, A., & Cahyono, A. D. (2017). Analisis Risiko Teknologi Informasi Menggunakan ISO 31000 pada Program HRMS. *Jurnal RESTI (Rekayasa Sistem Dan Teknologi Informasi)*, 1(3), 250–258. <https://doi.org/10.29207/resti.v1i3.94>

Duma, K., & Nuryanto, M. K. (2018). Safety and Health Effort on Informal Sector Workers. *International Journal of Nursing, Health and Medicine*, 1(1), 14–19. <https://journal.stkipsingkawang.ac.id/index.php/ijnhm/article/view/586>

Hapsari, H. (2018). Optimalisasi Manajemen Usaha Lebah Madu Untuk Meningkatkan Pendapatan Keluarga. *Dharmakarya*, 7(1), 46–50. <https://doi.org/10.24198/dharmakarya.v7i1.11878>

Hutahuruk, Y. (2021). Bab 1: Pendahuluan. *Profil Kesehatan Kab.Semarang*, 41, 1–9.

Juliza, H., & Anggiat, H. O. S. (2019). Identify the Operational Risk of the Port by the Risk Breakdown Structure (RBS) Method. *IOP Conference Series: Materials Science and Engineering*, 505(1). <https://doi.org/10.1088/1757-899X/505/1/012012>

Paramitha, C. C. P., & Wijayanto, A. (2012). Pengaruh Keselamatan Dan Kesehatan Kerja Terhadap Prestasi Kerja Karyawan Pada Pt. Pln (Persero) Apj Semarang. *Jurnal Administrasi Bisnis*, 1(1), 1–11. <https://doi.org/10.14710/jab.v1i1.4313>

Pranamyaditia, C. D. (2017). Risiko Keselamatan Dan Kesehatan Kerja Pada Pekerja Peternakan Sapi Di Pt X Cabang Kota Kediri. *The Indonesian Journal of Occupational Safety and Health*, 5(1), 1. <https://doi.org/10.20473/ijosh.v5i1.1-10>

Putri, M. N., Zaidir, & Hasan, A. (2015). Analisis Manajemen Resiko Proyek Pembangunan Rumah Sakit Universitas Andalas. *Prosiding 2nd Andalas Civil Engineering National*

Conference, 59–69.

Wardhana, R. (2015). ANALISIS RISIKO KESELAMATAN DAN KESEHATAN KERJA (K3) DENGAN METODE HAZARD ANALYSIS (Studi Kasus pada Proyek Pembangunan Gedung Marell City Surabaya). *Digital Repository Universitas Jember*, 3(3), 81.

Dhike (2019). Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja. Jakarta: PT. Pustaka Binaman Pressindo; Higiene Perusahaan dan Kesehatan Kerja (Hiperkes). Bandung: Sagung Seto; .

Duma dan Nuryanto. (2015) Hubungan Karakteristik Pekerja dengan Unsafe Action pada Tenaga Kerja Bongkar Muat di PT. Terminal Petikemas Surabaya. *The Indonesian Journal of Occupational Safety and Health*.:4(1):64-73.

Oktaviarni. (2018) Hubungan Antara Predisposing, Enabling Dan Reinforcing Factors dengan Unsafe Action (Studi PT. Waskita Karya (Persero) pada Proyek Pengembangan Bandara International Juanda Surabaya [Skripsi].

Bambang Admojo Atmoko. (2012) Hubungan Perilaku dan Karakteristik Pekerja dengan Kecelakaan Kerja di Bagian Produksi PT. Jaya Sentrikon Indonesia Padang, [Tesis] .

PT. Cahaya Murni Andalas Permai. Profil Perusahaan. Menteri Ketenagakerjaan Republik Indonesia.(2016), Peraturan Menteri Ketenagakerjaan Republik Indonesia Nomor 10 Tahun 2016 Tentang Tata Cara Pemberian Program Kembali Kerja serta Kegiatan Promotif dan Kegiatan Preventif Kecelakaan Kerja dan Penyakit Akibat Kerja. Jakarta: Menteri Ketenagakerjaan Republik Indonesia.

Undang-Undang republik Indonesia Nomor 1 Tahun 1970 Tentang Keselamatan Kerja, (1970).

Saputra, Tito Wijaya. (2016) Hubungan Antara Penggunaan Alat Pelindung Diri, Umur dan

Masa Kerja dengan Kecelakaan Kerja pada Pekerja Bagian Rustic di PT. Borneo Melintang Buana Ekspor Yogyakarta Kesehatan Masyarakat.4(3):144-239.

Kurniawati E, Sugiono, Yuniarti R. (2017) Analisis Potensi Kecelakaan Kerja pada Departemen Produksi Springbed dengan Metode Hazard Identification And Risk Assesment (HIRA) (studi Kasus : PT. Malindo Intitama Raya, Malang, Jawa Timur): Universitas Brawijaya.

Health and Safety Authority, (2017) Practical Guidelines on the Implementation and10 Maintenance of an Occupational Safety, Health and Welfare Management System, 0 Hogan Place, Dublin 2.

Kholid. (2015) Promosi Kesehatan. Dengan Pendekatan Teori Perilaku, Media dan Aplikasinya Untuk Mahasiswa dan Praktisi Kesehatan. Jakarta: Rajawali Press.

Bogdan & Taylor, (2019) Sumber Daya Manusia (Buku 2). Jakarta: PT. Salemba Emban Patria.