

## DAFTAR PUSTAKA

- Alfidyani, K. S., Lestantyo, D., dan Wahyuni, I. (2020). *Hubungan Pelatihan K3, Penggunaan APD, Pemasangan Safety Sign*. Jurnal Kesehatan Masyarakat, 8(4), 2356-3346. <http://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jkm>
- Amalia, S., Yusvita, F., Handayani, P., Rusdy, M. D. R., dan Heryana, A. (2021). *Faktor-Faktor yang Berhubungan Dengan Unsafe Action pada Pekerja Ketinggian di Proyek Pembangunan Apartemen PT. Nusa Raya Cipta Tbk – Tangerang Tahun 2021*. Jurnal Kesehatan Masyarakat, 18(3). 340-355.
- Aprizaldi, M. F., dan Saputro, C.D. (2022). *Analisis Risiko Kecelakaan Kerja dalam Penggunaan Tower Creane dengan Metode Analytical Hierarchy Process (AHP) (Studi Kasus Proyek Pembangunan Gedung Teaching Industry Learning Center (TILC) Sekolah Vokasi UGM)*. Inersia, 18(1), 83-93. <https://doi.org/10.21831/inersia.v18i1.34081>.
- Dyanita, F. (2018). *Kepatuhan Terhadap SOP Ketinggian pada Pekerja Konstruksi*. The Indonesian Journal of Occupational Safety and Health, 6(2), 225-234. <https://doi.org/10.20473/ijosh.v6i2.2017.225-234>.
- Girsang, T. P., Aswin, B., dan Sitanggang, H. D. (2023). *Penerapan Safety Talk sebagai Upaya Pencegahan Kecelakaan Kerja di Pabrik Kelapa Sawit Bunut PT Perkebunan Nusantara VI Jambi 2022*. 7.
- ISO 45001. (2018) *Sitem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja - Persyaratan dengan Pendoman Penggunaan*. Klausul 8.1.2.
- Luri, H., dan Rinawati, D. I. (2019). *Analisis Risiko Keselamatan dan Kesehatan Kerja dengan Menggunakan Job Hazard Analysis (Studi Kasus Pt. Pertamina Ep Asset 4 Field Cepu)*. Industrial Engineering Online Journal 8(1). 1-11.
- Mansur, S. N. A. (2019). *Penerapan Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja (Smk3) Guna Mengurangi Risiko Kecelakaan Kerja pada PT. PLN (Persero) UP3 Situbondo* (Doctoral dissertation, Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim). <http://etheses.uin-malang.ac.id/16781/1/15510063.pdf>.

- Peraturan Menteri Ketenagakerjaan No. 9 Tahun 2016 *tentang Keselamatan dan Kesehatan Kerja dalam Pekerjaan pada Ketinggian Peraturan Menteri Tenaga Kerja*. Jakarta.
- Prabawati, D. I., Mifbakhuddin, M., dan Prasetio, D. B. (2019). Kepatuhan Pekerja Ketinggian dalam Melaksanakan Standard Operasional Procedure. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 14(2), 29. <https://doi.org/10.26714/jkmi.14.2.2019.29-34>.
- Prasetyo, R. D., dan Widowati, E. (2022). *Implementasi Standar K3 Ketinggian Sebagai Upaya Pencegahan Kecelakaan*. *Higeia Journal Of Public Health Research and Development*, 6(4), 332-343.
- PT Usaha Jayamas Bhakti, (2022) *Prosedur Kerja Aman pada Pekerja Ketinggian*. Jakarta.
- Putri, F. A., dan Wahyuni, I. (2017). *Hubungan Antara Pengetahuan, Praktik Penerapan SOP, Praktik Penggunaan APD dan Komitmen Pekerja Dengan Risiko Kecelakaan Kerja di PT X Tangerang*. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 5(3), 2356-3346. <http://ejournal-s1.undip.ac.id/index.php/jkm>.
- Sugiyono. (2018). *Metode Penelitian, Kuantitatif, Kualitatif dan R dan D*, Pernebit Alfabeta, Bandung.
- Sugiyono. (2019). *Metode Penelitian, Kuantitatif, Kualitatif dan R dan D*, Pernebit Alfabeta, Bandung.
- Wahyuni, I. (2016). *Analisis Bahaya dan Penilaian Kebutuhan APD pada Pekerja Pembuat Batu Bata di Demak, Jawa Tengah*. 10(1), 22-27.
- Wibowo, T., Sukaryawan, I. M., & Dwi Hatmoko, J. U. (2020). *Identifying Causal Factors of Accidents Related to Working at Height; A Case Study of a Construction Company*. *ICONETSI*, 7(Work at height), 7.