

DAFTAR PUSTAKA

- Anjasmoro, Tawang (2017). *Implementasi program keselamatan dan kesehatan kerja dalam upaya mempertahankan zero accident di PT Dua Kelinci Pati. Kuesioner Tesis, Universitas Katolik Soegijapranata Semarang.*
- Arikunto, S. (2019) *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta
- Astuti, R. (2011). *Program Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) dalam lingkungan kerja.*
- Badan Pengawas Tenaga Kerja. (2020). Laporan Tahunan: Evaluasi Penerapan K3 di Indonesia.
- Depnaker No. 1. (1970). UU No.1/1970. Undang-Undang No. 1 Tahun 1970 Tentang Keselamatan Kerja, Hygiene Perusahaan Dan Kesehatan Kerja.
- Dewi, N. K., & Putra, W. D. (2023). *Analisis Implementasi Sistem Manajemen Keselamatan Konstruksi (SMKK)*. *Jurnal Teknik Industri*, 8(1), 45-60.
- Ghozali, I. (2011). *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program IBM SPSS 19*. Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Ibrahim Jati Kusuma dan Ismi Darmastuti. 2010. *Pelaksanaan Program Keselamatan dan Kesehatan Kerja Karyawan PT. Bitratex Industri Semarang.*
- International Labour Organization (ILO). (2021). *World Statistics on Workplace Accidents and Illnesses*.
- Kartikasari, R.D. dan Swasto, B. (2017). Pengaruh Keselamatan dan Kesehatan Kerja Karyawan terhadap Kinerja Karyawan (Studi pada Karyawan Bagian Produksi PT. Surya Asbes Cement Group Malang). *Jurnal Administrasi Bisnis*. 44 (1), 89-95
- Kenpurwastuti, N., Setiadjit, D. G., & Vitasari, P. (2023). Pengaruh Variabel Pemahaman K3 dan Kepatuhan K3 terhadap Target Zero Accident. *Jurnal Teknologi dan Manajemen Industri*
- Kementerian Ketenagakerjaan Republik Indonesia. (2021). *Panduan Keselamatan dan Kesehatan Kerja*.
- Madani. (2024). *Implementasi Program Kesehatan dan Keselamatan Kerja (K3) di Industri Manufaktur*. *Jurnal Ilmiah Multidisipliner*, Vol. 2 No. 7, 2024

- Mangkunegara. 2017. *Manajemen Sumber Daya Perusahaan*. PT .Remaja Marwasyah. Penerbit Erlangga
- Murenda, A. M., Nurvita, S., & Kurniawan, D. (2024). Penilaian Risiko Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) dengan Metode HIRARC pada Pekerjaan di Penggilingan Padi. *Jurnal Riset Kesehatan*, 17(1), 282-295.
- Neliti. (2023). Perbedaan Paparan Debu pada Pekerja Penggilingan Padi Pregolan Desa Jetis Kecamatan Kaliwungu Kabupaten Semarang.
- Pemerintah Republik Indonesia. *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 13 Tahun 2003 Tentang Ketenagakerjaan*. (2003).
- Pratama, A.B., Nugroho, G.S., & Frans, M.P. (2024). *Pengimplementasian Program Zero Accident Award*. *Jurnal Ilmu Hukum "THE JURIS"* Vol. VI, No. 2.
- Sugiharto, B. (2021). Pengaruh Pelatihan K3 terhadap Penurunan Kecelakaan Kerja di Industri Manufaktur. *Jurnal Keselamatan Kerja Indonesia*, 10(3), 45-56.
- Sugiyono. 2022. *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta
- Tarwaka. *Keselamatan dan Kesehatan Kerja Manajemen dan Implementasi K3 di Tempat Kerja*. Surakarta: (Harapan Offiset, 2014).
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 3 Tahun 1992. *Tentang Jaminan Sosial Tenaga Kerja*. 1992
- Wijaya, D. (2022). Penerapan konsep Zero Accident di perusahaan manufaktur. *Jurnal Kesehatan Kerja dan Keselamatan*, 28(1), 45-55.
- Wijaya, R. (2020). Analisis Penerapan K3 terhadap Penurunan Kecelakaan Kerja di Industri Pengolahan. *Jurnal Teknologi dan Keselamatan Kerja*, 8(2), 23-34.