

DAFTAR PUSTAKA

- Abdul Wahid, Misbah Munir, & Achmad Rofiq Hidayatulloh. (2020). Analisis Resiko Kecelakaan Kerja Menggunakan Metode HIRARC PT. SPI. *Journal of Industrial View*, 2(2), 45-52.
- Antonius A. Kewohon¹, Jacob M. Ratu, & Soleman Landi. (2020). Studi Tingkat Pengetahuan dan Persepsi Tentang Kesehatan dan Keselamatan Kerja (K₃) Berbasis Gender pada Pekerja Ojek *Online* di Kota Kupang. *Jurnal Media Kesehatan Masyarakat*, 2(3), 1-7.
- Chusnul Chotimah. (2018). Pengaruh Kompetensi dan K₃ (Keselamatan dan Kesehatan Kerja) Terhadap Kinerja Karyawan Pada PT Lotus Indah Textile Industries Bagian Winding di Nganjuk. *Jurnal Ilmu Manajemen*, 6(3), 118-125.
- Friska Ayu, Muslikha Nourma Rhomadhoni. (2019). Pengaruh Karakteristik Individu dan Karakteristik Pekerjaan Terhadap Perilaku Tidak Aman (*Unsafe Action*) Pada Pekerja Divisi Kapal Niaga PT. PAL INDONESIA TAHUN 2018. *Medical Technology and Public Health Journal*, 3(1), 44-53.
- Harris Sinaga, Edison Hatoguan Manurung, Kasimir Sawito, & Charles Sitindaon. (2022). Pengaruh Keselamatan Dan Kesehatan Kerja (K3) Pada Keberhasilan Sebuah Proyek Konstruksi (Studi Kasus: Gedung *the Stature* Jakarta). *Jurnal Rekayasa Konstruksi Mekanika Sipil*, 5(1), 41-50.
- Lina Dianati Fathimahhayati, Muhammad Rafi Wardana, & Nadine Annisa Gumilar. Analisis Risiko K₃ dengan Metode Hirarc pada Industri Tahu dan Tempe Kelurahan Selili, Samarinda. (2019). *Jurnal Rekavasi*, 7(1), 62-70.
- Meita Pragiwani, Benny Alexandri, Farmansjah Maliki, & Muajalah. (2023). Pengaruh Disiplin Kerja, Lingkungan Kerja dan Keselamatan dan Kesehatan Kerja Terhadap Kepuasan Kerja (Studi pada driver PT. Go To Gojek Tokopedia). *Jurnal Ilmiah Magister Ilmu Administrasi (JIMIA)*, 17(1), 1-43.
- Muhammad Fadhil Evan Pratama, Ekawati, & Hanifa Maher Denny. Implementasi Regulasi-regulasi Keselamatan dan Kesehatan Kerja pada Perusahaan Kereta Api Logistik. (2021). *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 8(2), 139-151.
- Muhamad Fajar Kurnianto, Kusnadi, & Fahriza Nurul Azizah. (2022). Usulan Perbaikan Risiko Kecelakaan Kerja Dengan Metode *Failure Mode and Effect Analysis* (FMEA) dan *Fishbone* Diagram. *Jurnal Pengabdian Masyarakat Berkemajuan*, 6(1), 18-23.
- Prayoga Giananta, Julianus Hutabarat, & Soemanto³. Analisa Potensi Bahaya dan Perbaikan Sistem Keselamatan dan Kesehatan Kerja Menggunakan Metode HIRARC di PT Boma Bisma Indra. (2020). *Jurnal Valtech*, 3(2), 106-110.
- Rizki Ajma Nurfauzan & Djamal Thaib. Gambaran Tingkat Risiko Kesehatan dan Keselamatan Kerja Pada Bagian Produksi I Di PT. "X" Menggunakan Metode

- Hazard Identification, Risk Assesment and Risk Control (HIRARC) Tahun 2018. (2018). *Environmental Occupational Health and Safety Journal*, 1(1), 62-70.
- Sasinta Bela Nahuri, Yuni Firayanti, & Mazayatul Mufrihah. Pengaruh Pengalaman Kerja, Jam Kerja dan Jumlah Orderan Terhadap Kesehatan dan Keselamatan Kerja (K3) Pengemudi Gojek di Kota Pontianak. (2023). *Jurnal Economina*, 2(4), 960-963.
- Sri Wahyuningsih. Pengaruh Lingkungan Kerja Terhadap Produktivitas Kerja. (2018). *Jurnal Warta*, 57.
- Taufiq Ihsan, Tivany Edwin, & Reiner Octavianus Irawan. Analisis Risiko K₃ Dengan Metode HIRARC pada Area Produksi PT CAHAYA MURNI ANDALAS PERMAI. (2016). *Jurnal Kesehatan Masyarakat Andalas*, 10(2), 179-185.
- Tivany Edwin, Rinda Andhita Regia, & Mohammad Irfan1 dan Yogi Kurniawan. Analisis Risiko Pada Bagian Produksi Pabrik Pengolah Getah Karet Menggunakan Metode HIRARC (Studi Kasus PT X Kota Padang). (2019). *Jurnal Sains dan Teknologi*, 18(1), 21-26
- Tutut Nur Asih, Nina Aini Mahbubah, & Muhammad Zainuddin Fathoni. Identifikasi Bahaya dan Penilaian Risiko Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K₃) Pada Proses Fabrikasi Dengan Menggunakan Metode HIRARC (STUDI Kasus: PT. RAVANA JAYA). (2018). *Jurnal Sistem dan Teknik Industri*, 272-303.
- Wibowo, A. E. (2021). *Metodologi Penelitian Pegangan untuk Menulis Karya Ilmiah*. Penerbit Insania.
- An. (2012). Penerapan Sistem Manajemen Keselamatan Dan Kesehatan Kerja. Google News. <https://peraturan.bpk.go.id/Details/5263/pp-no-50-tahun-2012> (diakses pada 19 September 2023)
- Jurnas.com. (2023). Tahun 2023 Angka Kecelakaan di DKI Jakarta Meningkat 43%. Google News. <https://www.jurnas.com/artikel/143344/Tahun-2023-Angka-Kecelakaan-di-Jakarta-Meningkat-43-Persen/> (diakses pada 19 September 2023)
- Alif Karnadi. (2022). Persaingan Ketat Pangsa Pasar Ojek Online di Indonesia. <https://dataindonesia.id/digital/detail/persaingan-ketat-pangsa-pasar-ojek-online-di-indonesia> (diakses pada 24 Oktober 2023).