

DAFTAR PUSTAKA

- Afandi, M., Anggraeni, S. K., & Mariawati, A. S. (2015). Manajemen Risiko K3 Menggunakan Pendekatan HIRARC (Hazard Identification, Risk Assessment and Risk Control) Guna Mengidentifikasi Potensi Hazard. *Jurnal Teknik Industri Untirta*, 3(2).
- Gaviota, A. A., & Mandagi, A. M. (2020). Implementasi Tahapan Penerapan Keselamatan Dan Kesehatan Kerja Di PT. Puninar Anji Nyk Logistic Indonesia. *PROMOTIF: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 10(2), 105-115.
- Giananta, P., Hutabarat, J., & Soemanto, S. (2020). ANALISA POTENSI BAHAYA DAN PERBAIKAN SISTEM KESELAMATAN DAN KESEHATAN KERJA MENGGUNAKAN METODE HIRARC DI PT. BOMA BISMA INDRA. *Jurnal Valtech*, 3(2), 106-110.
- Haryanto, S. (2013). Pengaruh Sistem Manajemen K3 Terhadap Kinerja Karyawan Pada Pt “Xx”. *Jurnal Ilmu-ilmu Teknik*, 9(3).
- Nuryono, A., & Aini, M. N. (2020). Analisis Bahaya dan Resiko Kerja di Industri Pengolahan Teh dengan Metode HIRA atau IBPR. *Journal of Industrial and Engineering System*, 1(1), 65-74.
- Rachman, T., Septianto, A., & No, J. A. U. (2015). Usulan Penggunaan Metode Fault Tree Analysis Untuk Penurunan Kecelakaan Kerja Pada PT. Inoac Polytechno Indonesia. *Jurnal Inovasi*, 11(1), 45-51.
- Ramli, S. (2018). Sistem manajemen keselamatan dan kesehatan kerja OHSAS 18001. *Jakarta: Dian Rakyat*.
- Surya, R. Z., & Rosliana, R. (2020). BRAINSTORMING BUSINESS MODEL CANVAS PADA FORMULASI STRATEGI “RABUK DIYANG” SEBAGAI PRODUK KHAS KABUPATEN INDRAGIRI HILIR. *Selodang Mayang: Jurnal Ilmiah Badan Perencanaan Pembangunan Daerah Kabupaten Indragiri Hilir*, 6(1), 8-14.

Tarwaka, K. (2017). Kesehatan Kerja Manajemen dan Implementasi K3 di Tempat Kerja.

Utami, I. D., Mughni, A., & Anggraini, D. R. (2018). Pengendalian Risiko dengan Pendekatan Socio-technical Risk Management pada Supply Bahan Baku Pallet Kayu. *Jurnal Ilmiah Teknik Industri*, 17(2), 192-200.

