

DAFTAR PUSTAKA

- Afandi, R., Desrianty, A., & Yuniar, Y. (2014). Usulan Penanganan Identifikasi Bahaya Menggunakan Teknik *Hazard Identification Risk Assesment And Determining Control* (Hiradc)(Studi Kasus: Pt. Komatsu Undercarriage Indonesia). *Reka Integra*, 2(3).
- Faidani, R. B., & Koesyanto, H. (2019). Penerapan Metode HIRARC di Bagian Laundry sebagai Upaya Pengendalian Risiko. *HIGEIA (Journal of Public Health Research and Development)*, 3(2), 234-242.
- Hartono, H., & Hernawati, T. (2018). Evaluasi Implementasi Sistem Manajemen Keselamatan Dan Kesehatan Kerja Dan Upaya Perbaikan Dengan Metode Hiradc (Studi Kasus Di Perusahaan Injection Molding Tangerang). *Journal of Industrial Manufacturing*, 3(2), 33-42.
- Ihsan, T., Safitri, A., & Dharossa, D. P. (2020). Analisis Risiko Potensi Bahaya dan Pengendaliannya Dengan Metode HIRADC pada PT. IGASAR Kota Padang Sumatera Barat. *Jurnal Serambi Engineering*, 5(2).
- Laksana, V. E., Kosasih, W., & Doaly, C. O. (2018). Analisis Potensi Bahaya Menggunakan Metode HIRADC sebagai Upaya Pencegahan Kecelakaan Kerja (Studi Kasus: PT. Supreme cable Manufacturing & Commerce).
- Ponda, H., & Fatma, N. F. (2019). Identifikasi Bahaya, Penilaian Dan Pengendalian Risiko Keselamatan Dan Kesehatan Kerja (K3) Pada Departemen Foundry Pt. Sicamindo. *Heuristic: Jurnal Teknik Industri*, 16(2).
- Pramadi, M. I., Suprpto, H., & Yanti, R. R. (2020). Pencegahan Kecelakaan Kerja Dengan Metode Hiradc Di Perusahaan Fabrikasi Dan Machining. *JENIUS: Jurnal Terapan Teknik Industri*, 1(2), 98-108.
- Rojakoh, M. (2020). Penilaian Risiko Kelautan Di Kapal Tug Boat Dengan Metode Hiradc Untuk Area Operasi Conocophillips Grisik (2015-2018). *Jurnal Kesehatan Indra Husada*, 8(1), 57-68.

Tarwaka, K. (2014). Kesehatan Kerja Manajemen dan Implementasi K3 di Tempat Kerja.

Zulfa, I. M., Hasyim, M. H., & Unas, S. E. (2017). Analisis Risiko K3 Menggunakan Pendekatan Hiradc Dan Jsa (Studi Kasus: Proyek Pembangunan Menara Bni Di Jakarta). *Jurnal Mahasiswa Jurusan Teknik Sipil, 1*(2), pp-1146.

