

## DAFTAR PUSTAKA

- Willyam, Bryan Alfons Dkk. 2013. Manajemen Risiko Keselamatan Dan Kesehatan Kerja (K3) Pada Proyek Pembangunan Ruko Orlens Fashion Manado. Universitas Sam Ratulangi
- Nurmala, R Dkk. 2021. Mengkategorikan Risiko Kecelakaan Kerja Konstruksi Pada Proyek Pembangunan Pasar Pon Kabupaten Trenggalek Menggunakan Matriks Penilaian Risiko. Universitas Kadiri.
- Sandy, Niko Eka Dkk. 2019. Penilaian Risiko Keselamatan Dan Kesehatan Kerja Pada Proses Reparasi Di Pt. Dok Dan Perkapalan Surabaya. Surabaya
- Smarandana, Ghika Dkk. 2020 Penilaian Risiko K3 Pada Proses Pabrikasi Menggunakan Metode *Hazard Identification, Risk Assessment And Risk Control (Hirarc)*. Karawang
- Ponda, Heri Dkk. Identifikasi Bahaya, Penilaian Dan Pengendalian Risiko Keselamatan Dan Kesehatan Kerja (K3) Pada Departemen Foundry Pt. Sicamindo. Tangerang.
- Jannah, Miftahul. 2015. Identifikasi Bahaya, Penilaian Risiko, Dan Pengendalian Risiko Pada Aktivitas Tambang Batubara Di PT Kim Kabupaten Muaro Bungo, Provinsi Jambi. Jambi
- Handayani, Dwi Iryaning. 2014. Penilaian Risiko Keselamatan Dan Kesehatan Kerja (*Assessment On Work Safety And Health Risks*). Probolinggo.
- Dwiningsih, Suci Oktavia. 2019. Analisis Risiko Keselamatan Dan Kesehatan Kerja (K3) Dengan Menggunakan Metode *Hazard And Operability Study (Hazop)* Pada Bagian Hydrotest Manual Di PT.Cladtek Bi Metal Manufacturing. Batam.
- Vorst, Charles R Dkk. 2018. Manajemen Risiko Berbasis Sni ISO 31000. Badan Standarisasi Nasional. Jakarta
- Darmayani, Satya Dkk. 2023. Kesehatan Dan Keselamatan Kerja (K3). Widina Bakti Persada. Bandung.

Labour, International Organization. 2013. Kesehatan Dan Keselamatan Kerja Sarana Untuk Produktivitas. International Labour Office. Jakarta.

Nasrulloh, Muhammad Mus'ab. 2022. Upaya Pengendalian Risiko Kecelakaan Kerja Menggunakan Metode Job Safety Analysis Pada Pekerja Di Pt.Sumber Alam Raya. Malang.

Anastryani, Ditya. 2020. Analisis Kecelakaan Kerja Di Pt Papertech Indonesia Unit Ii Magelang Dengan Pendekatan *Incidence Rates* Dan Metode HIRA. Magelang

Ekatahta, Santiaji Galang. 2021. Analisis Tingkat Risiko Kecelakaan Kerja Pada Container Yard Terhadap Kegiatan Proses Bongkar Muat Peti Kemas (Study Kasus Di Pelabuhan Makassar New Port). Gowa.

Istiqomah, Siti Nur. 2017. Analisis Penilaian Risiko Ergonomi Menggunakan Metode Rosa Pada Pekerja Kecamatan Di Kabupaten Sleman. Yogyakarta.

Afusollih, Muhammad. 2018. Manajemen Risiko K3 Pemasangan Pipa Petragas Dengan Metode *Hazard Identification Risk Assessment And Risk Control* (Hirarc). Bojonegoro.

Indonesia. 2014. Peraturan Menteri Ketenagakerjaan Republik Indonesia PP No. 26 tahun 2014 *tentang penilaian penerapan SMK3*. Jakarta

Indonesia. 2012. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia PP No.50 Tahun 2012 *tentang penerapan SMK3*. Jakarta

Janna, Miftahul Nilda. 2020. Variabel Dan Skala Pengukuran Statistik. Jakarta