

DAFTAR PUSTAKA

- Afifussolih, Muhammad. 2018. "manajemen risiko K3 pemasangan pipa petragas dengan metode *Hazard Identification Risk Assessment and Risk Control (HIRARC)*. Tugas Akhir Teknik Sipil Universitas Jember.
- Bong, soeseno.2019. manajemen risiko, krisis, dan bencana untuk industry. Jakarta:Gramedia
- Darmiatun, Suryati dan Tasrial. 2015. "Prinsip-prinsip K3LH". Malang:Apip Gunung Samudera
- Hartono. 2017. "Implementasi Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja dengan Metode HIRADC Pada Perusahaan Pengolahan Kayu". Jurnal Industrial Manufacturing. Vol. 2, No. 2, hal. 70-76
- Hasibuan, Abdurrozzaq, et.al.2020. "Teknik Keselamatan dan Kesehatan Kerja". Medan: Yayasan Kita Menulis
- Iftikar Z, Sutamaksana.1979. "Teknik Tata Cara Kerja". Bandung:ITB
- Ihsan, Taufik; Safitri, Aulia; Dharossa, dan Dhywa Putra.2020. "Analisis Risiko Potensi Bahaya dan Pengendaliannya dengan Metode HIRADC pada PT. IGASAR Kota Padang Sumatera Barat". Jurnal Serambi Engineering, vol. 5, no. 2, hal. 1063-1069
- Irzal.2016. "Dasar-dasar Kesehatan dan Keselamatan Kerja". Jakarta:Kencana
- Jannah, Mega Raudhatin.2017 "Analisis Risiko Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) Melalui Pendekatan HIRADC Dan Metode JSA Pada Studi Kasus Proyek Pembangunan Menara X Di Jakarta". Tugas Akhir Teknik Sipil Universitas Brawijaya

- Mathis and Jackson.2002. Manajemen Sumber Daya Manusia. Jakarta: Salemba Empat
- Muhyidin.2020. “teori human factor shell model”. <https://muhyidin.id/teori-human-factor-shell-model/> diakses pada hari selasa, 1 desember 2020
- Purnama, Deddi Septian. 2015. “Analisa Penerapan Metode HIRARC (*hazard identification risk assessment and risk control*) dan HAZOP (*hazard and operability study*) dalam kegiatan identifikasi potensi bahaya dan resiko pada proses *unloading unit* di PT. Toyota Astra Motor:.. Jurnal PASTI volume IX No. 3, 311-319
- Ramli,Soehatman.2013. “Smart Safety: Panduan Penerapan SMK3 yang Efektif”. Jakarta:Dian Rakyat
- Saleh, Lalu Muhammad dan Wahyu Atjo.2019.”K3 Pertambangan Kajian Keselamatan Dan Kesehatan Kerja Di Sektor Pertambangan”.Yogyakarta:Deepublish
- Siswanti, Sitepu, Butarbutar, Basmar, Sudirman, Mahyuddin, dan Prasasti Laura. 2020. Manajemen risiko perusahaan. Medan: kita menulis
- Sugiono, Putro Wisnu Wijayanto, Sari S. Indah Kartika. 2018. “Ergonomi untuk Pemula (Prinsip Dasar dan Pengaplikasiannya). Malang:UB Press
- Sultan,Muhammad.2016.”Kecelakaan Kerja; Mengapa Masih Terjadi di Tempat Kerja?”.Ponorogo:Uwais Inspirasi Indonesia
- Widyasto,Lucky Andoyo.2015.”Analisis *Human error* Terhadap Kecelakaan Kapal Pada Sistem Kelistrikan Berbasis Data Di Kapal”Jurnal Teknik ITS. Vol.4, No. 1, Hal.10-14, ISSN:2337-3539

- Winarsunu, Tulus.2008. “Psikologi Keselamatan Kerja”.Malang:Universitas Muhammadiyah Malang
- Yanto, Benedictus Ratri Atmoko et.al.2019.”*Engineering psychology:Prinsip Kerja Berbasis Interaksi Fisik, Psikis dan teknik*”.Jakarta:Universitas Katolik Indonesia Atmajaya
- Yuli, Sri Budi Cantika.2005. Manajemen Sumber Daya Manusia.UMM Press Malang