

DAFTAR PUSTAKA

- Aprilia, S. P., Suhardi, B., & Astuti, R. D. (2020). Analisis Risiko Keselamatan dan Kesehatan Kerja Menggunakan Metode Hazard and Operability Study (HAZOP) : Studi Kasus PT. Nusa Palapa Gemilang. *Performa: Media Ilmiah Teknik Industri*, 19(1), 1–8. <https://doi.org/10.20961/performa.19.1.39385>
- Branaman, J., & Asi, &. (2017). *Kiken Yochi Training (KYT)*. https://www.insafetyconf.com/media/PDF/safety_conf_2017/6A_Branaman.pdf
- Khamid, A. (2018). ANALISA RISIKO KESELAMATAN DAN KESEHATAN KERJA DAN LINGKUNGAN DENGAN MENGGUNAKAN METODE HAZARD AND OPERABILITY STUDY (HAZOP) PADA PROSES SCRAPPING KAPAL DI BANGKALAN MADURA. *Thesis*.
- PT Dharma Perkasa Gemilang. (2022). Rekap Data Kecelakaan Kerja Tahun 2022. Mojokerto.
- PT Dharma Perkasa Gemilang. (2022). HIRARC *Body Preparation*. Mojokerto
- PT Dharma Perkasa Gemilang. (n.d.). *ONE POINT LESSON (OPL)*. 2.
- PT Dharma Perkasa Gemilang. (2020). *Tutorial Membuat 4RKYT*. 2020.
- Santoso, T., Budiharti, N., & Haryanto, S. (2021). Upaya Pengendalian Resiko Kecelakaan Kerja dengan Metode Job Safety Analysis Pada Pekerjaan Pembuatan Produk Tahu di Desa Ploso, Kab. Jombang, Jawa Timur. *Jurnal Valtech (Jurnal Mahasiswa Teknik Industri)*, 4(2), 244. <https://ejournal.itn.ac.id/index.php/valtech/article/view/3877>
- Sabrina, M. R. W., & Widharto, Y. (2018). Analisis Potensi Bahaya Dengan Metode Hazard and Operability Study Melalui Perangkingan Risk Assessment Studi Kasus: Divisi Spinning Unit 4 Ring Yarn Pt Apac Inti Corpora. *Industrial Engineering Online Journal*, 7(4), 1–7.
- Sari, D. R. (2017). Hubungan Kelelahan, Unsafe Condition dan Praktik Penggunaan Alat Pelindung Diri (APD) dengan Kecelakaan Kerja pada Pekerja Working At Night di PT. P (Studi di Proyek Hotel dan Apartemen M). *Thesis*, 7–41.
- Sofyan, H., & Maulana, M. F. (2022). *ANALISIS BAHAYA DAN RISIKO K3 DENGAN METODE HIRARC PADA AREA DIESHOP DI PT XYZ PLANT 2*.

10(01), 21–26.

Standard Australia License. 1999. AS/NZS 4360:1999. Risk Management in Security Risk Analysis. Brisbane: ISMCPI.

Whandih, W. (2021). UPAYA MENGURANGI RISIKO KECELAKAAN KERJA DI ATAS KAPAL KM. ASIA PUTRA. KARYA TULIS.

UNSW Health and Safety. (2008). Risk Management Program. Canberra: University of New South Wales.

Zalaya, Y. (2018). *Overview konsep pengendalian bahaya*. 1–17. lms-paralel.esaunggul.ac.id/