

## DAFTAR PUSTAKA

- Ekoanindiyo, A., Yohanes, A., Prihastono, E., & Hayati, E. N. (2021). Pendekatan Metode Fault Tree Analysis Dalam Kesehatan Dan Keselamatan Kerja Serta Pengaruhnya Terhadap Produktifitas. *Jurnal Rekayasa Sistem Industri*, 7(1), 20–25. <https://doi.org/10.33884/jrsi.v7i1.4456>
- Hendrawan, A., & Hendrawan, A. K. (2020). Analisa Kebisingan di Bengkel Kerja Akademi Maritim Nusantara. *Jurnal Sainara*, 5(1), 1–5.
- Hakim, F. L. (2018). Analisis Risiko Kecelakaan Kerja pada Produksi Linggis dengan Metode Failure Mode and Effect Analysis (FMEA) (Studi Kasus di UD. Tanjung Abadi Kabupaten Jabang). *Monopoli Dan Persainganm Usaha Tidak Sehat Pada Perdagangan Produk Air Minum Dalam Kemasan*, 1(3), 1–56.
- Idad Syaeful Haq, A., & Rahman Affandi Batubara. (2021). Penggunaan Metode Failure Mode and Effect Analysis (FMEA) dalam Identifikasi Kegagalan Mesin untuk Dasar Penentuan Tindakan Perawatan di Pabrik Kelapa Sawit Libo. *Jurnal Vokasi Teknologi Industri*, 41-47
- Mohammad Rizall, Moh Jufriyanto2, A. W. R. (2022). *ANALISIS RISIKO KECELAKAAN KERJA DENGAN METODE FAILURE MODE AND EFFECT ANALYSIS ( FMEA ) ( Studi Kasus : Pekerja Project Economizer , Tangki Scrubber dan Draiyer*. 20(1), 156–165.
- Maya Veby Damayanti, P. (2018). Analisis Pengendalian Kualitas Produk Dengan Menggunakan Metode Failure Mode And Effect Analysis (FMEA) Pada PT. DMIP. *Convention Center Di Kota Tegal*, 6–37.
- Projo Mukti Rifai dan Sriyanto. (2017). Analisis Kecelakaan Kerja Dengan Menggunakan Metode Failure Mode and Effect Analysis (FMEA) Studi Kasus : Automotive Workshop Semarang. *Industrial Engineering Online Journal*, 5(4), 1–7.

- Pasaribu, H. P. (2017). METODE FAILURE MODE AND EFFECT ANALYSIS (FMEA) DAN FAULT TREE ANALYSIS (FTA) UNTUK MENGIDENTIFIKASI POTENSI DAN PENYEBAB KECELAKAAN KERJA PADA PROYEK GEDUNG. *Manajemen Konstruksi*, 1–23.
- Reichenbach, A., Bringmann, A., Reader, E. E., Pournaras, C. J., Rungger-Brändle, E., Riva, C. E., Hardarson, S. H., Stefansson, E., Yard, W. N., Newman, E. A., & Holmes, D. (2019). No 主観的健康感を中心とした在宅高齢者における健康関連指標に関する共分散構造分析Title. *Progress in Retinal and Eye Research*, 561(3), S2–S3.
- Situmorang, F. (2019). *Analisa Penerapan K3 dengan Pendekatan Fault Tree Analysis dalam Meningkatkan Produktivitas Kerja di PT. XYZ. 1*, 1–79
- Simaremare, D. C., Armstrong, N., & Septarini, I. R. (2022). Meminimalkan Kecelakaan kerja di Bengkel Mobil Menggunakan Metode Failure Mode and Effect (FMEA). *Junal Ilmiah Teknik Industri Prima*, 6(1), 20–26.

