

## DAFTAR PUSTAKA

- Darmawan, K., Valentino, I. N., & Valentino, K. S. (2023). Analisis failure pada veneer rotary machine di CV. Karya Purabaya Cilongok Kabupaten Banyumas. *Teodolita: Media Komunikasi Ilmiah di Bidang Teknik*, 24(1), 12–22. <https://doi.org/10.53810/jt.v24i1.472>
- Levi, A. (2017). Usulan perbaikan keselamatan kerja menggunakan metode job safety analysis (JSA) dan failure mode and effect analysis (FMEA). *Spektrum Industri*, 15, 121–255.
- Afra, I. F., & Cahyono, N. B. (2022). Analisis risiko kecelakaan kerja menggunakan metode FMEA pada proyek pembangunan jalan tol ruas Sigli - Banda Aceh struktur elevated. *Jurnal Teknik ITS*, 11(1), E49–E55.
- Ikhsan, M. Z. (2022). Identifikasi bahaya, risiko kecelakaan kerja dan usulan perbaikan menggunakan metode job safety analysis (JSA). *Jurnal Teknologi dan Manajemen Industri Terapan*, 1(I), 42–52. <https://doi.org/10.55826/tmit.v1ii.13>
- Ramadanti, A., Khoirunnisa, A., Riezka, A., Wibowo, D. P. A., & Yasmib, M. A. (2021). Analisis risiko K3 dan kesehatan lingkungan pada saat work from home menggunakan metode HIRARC. *Health Safety Environmental Journal*, 1(1), 1–12.
- Restu, & Yuamita, F. (2023). Analisis risiko potensi kecelakaan kerja pada pekerja departemen persiapan produksi menggunakan metode HIRADC (Hazard Identification, Risk Assessment and Determining Control). *Jurnal Teknologi dan Manajemen Industri Terapan*, 2(3), 159–167. <https://doi.org/10.55826/tmit.v2i3.63>
- Rizal, M., Jufriyanto, M., & Rizqi, A. W. (2022). Analisis risiko kecelakaan kerja dengan metode failure mode and effect analysis (FMEA) (Studi kasus: Pekerja project economizer, tangki scrubber dan draiyer di bengkel fabrikasi PT. Petrokimia Gresik). *Jurnal Sains, Teknologi dan Industri*, 20(1), 156–165.
- RST, R., Yulistria, R., Handayani, E. P., & Nursanty, S. (2021). Pengaruh keselamatan dan kesehatan kerja (K3) terhadap produktivitas kerja karyawan. *Swabumi*, 9(2), 147–158. <https://doi.org/10.31294/swabumi.v9i2.11015>
- Sudalma. (2021). Komitmen manajemen dalam pencegahan kecelakaan kerja. *Jurnal Widiya Praja*, 1(2), 33–37.
- Suparwo, A., Suhendi, H., & Shobary, M. N. (2019). Pengelolaan manajemen keselamatan dan kesehatan kerja pada UMKM Bandung Indo Garmen. *Jurnal Abdimas BSI: Jurnal Pengabdian kepada Masyarakat*, 2(1), 10–20.

Triadi, A. A. A., Setyawan, P. D., Sutanto, R. S., Wijana, M. W., & Syahrul, S. S. (2022). Implementasi keselamatan dan kesehatan kerja dengan pendekatan ergonomis di UMKM. *Jurnal Karya Pengabdian*, 4(1), 28–33. <https://doi.org/10.29303/jkp.v4i1.117>