

DAFTAR PUSTAKA

- Aditya & Andung. (2024). Analisis Keselamatan Dan Kesehatan Kerja (K3) Pada Area Produksi Dengan Metode Hazard & Operability (Hazop). *Jurnal Ilmiah Penelitian Mahasiswa*, 2(4), 362–376.
- Andrian, D., & Renilaili. (2021). Pengukuran Tingkat Risiko Ergonomi Dengan Menggunakan Metode Ovako Working Analysis System (OWAS) Untuk Mengurangi Risiko Musculoskeletal Measurement of Ergonomic Risk Levels Using the Ovako Working Analysis System (OWAS) Method to Reduce Musculoskeletal. *INTEGRASI: Jurnal Teknik Industri*, 6(1), 32–37.
- Asnel, R., & Pratiwi, A. (2021). Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Keluhan Musculoskeletal Disorder Pada Pekerja Laundry. *Public Health and Safety International Journal*, 1(01), 45–53. <https://doi.org/10.55642/phasij.v1i01.23>
- Badan Pusat Statistika Kabupaten Gunungkidul. 2025. *Kabupaten Gunungkidul Dalam Angka*. BPS Kabupaten Gunungkidul.
- Beatrix, M. (2021). Analysis of rapid entire body assessment (REBA) & nordic body map (NBM) methods to reduce low back pain (LBP) in the stamping and tooling company. *Journal of Research & Method in Education*, 11(2), 49–54. <https://doi.org/10.9790/7388-1102034954>
- Erliana, C. I., & Azis, A. (2020). Identifikasi Bahaya Dan Penilaian Risiko Pada Stasiun Switchyard Di Pt.Pjb Ubj O&M Pltmg Arun Menggunakan Metode Hazard Identification, Risk Analysis and Risk Control (Hirarc). *Industrial Engineering Journal*, 9(2). <https://doi.org/10.53912/iejm.v9i2.575>
- Fadillah, T. M., Suherman, A., & Ariyano. (2019). Standar Kesehatan Dan Keselamatan Kerja (K3) Industri Pada Pembelajaran Praktik Permesinan Di SMK. *Journal of Mechanical Engineering Education*, 6(1), 112–117.
- Hasibuan, R. R., Setyanugraha, R. S., Amelia, S. R., Arofah, A. A., & Pratiwi, A. R. (2021). Penyuluhan Pemanfaatan Air Nira Pohon Kelapa Menjadi Gula Semut untuk Meningkatkan Perkonomian Desa Kuripan Kabupaten Cilacap. *ETHOS:*

- Jurnal Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat*, 9(1), 107–111.
<https://doi.org/10.29313/ethos.v9i1.6570>
- Hasyti, Y.D. 2023. *Memahami Tingkat Risiko ergonomi Pada Pekerja Divisi Coating Pan*. CV. Mega Press Nusantara : Jawa Barat.
- Ilmansyah, Y., Mahbubah, N. A., & Widyaningrum, D. (2020). Penerapan Job Safety Analysis Sebagai Upaya Pencegahan Kecelakaan Kerja Dan Perbaikan Keselamatan Kerja Di Pt Shell Indonesia. *PROFISIENSI: Jurnal Program Studi Teknik Industri*, 8(1), 15–22. <https://doi.org/10.33373/profis.v8i1.2521>
- Irawan, Y.G., Adnanti, W.A., Ardhianingtyas, N., dan Maruddani, A.W. 2025. Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) (Teori dan Penerapannya). PT. Sonpedia Publishing Indonesia : Jambi
- Iskandar, A. (2020). Karakteristik Nira Kelapa Fermentasi Dengan Metoda Fermentasi Moromi. *Jurnal Teknologi Industri Pertanian*, 30(2), 244–255.
<https://doi.org/10.24961/j.tek.ind.pert.2020.30.2.244>
- Laurinda, C. (2021). Evaluasi Risiko Ergonomi dengan Analisis Postur Tubuh untuk Mengurangi Keluhan Musculoskeletal Disorders pada Pekerja. *JIEMS (Journal of Industrial Engineering and Management Systems)*, 14(1), 70–114.
<https://doi.org/10.30813/jiems.v14i1.3192>
- Manurung, E. H. (2020). Perencanaan K3 Pekerjaan Bidang Konstruksi. *Jurnal Rekayasa Konstruksi Mekanika Sipil (JRKMS)*, 3(1), 49–54.
<https://doi.org/10.54367/jrkms.v3i1.703>
- Monalisa, A. E., Amanda Permadi Putri N, & Andi Annisa Maharani. (2024). Optimasi kualitas lingkungan dalam ruangan dan bangunan hijau: penerapan metode hazop dalam identifikasi risiko dan peningkatan keberlanjutan. *Indoor Environmental Quality and Green Building*, 1(1), 44–52.
<https://doi.org/10.61511/ineq.v1i1.2024.587>
- Nuryono, A., & Aini, M. N. (2020). Analisis Bahaya dan Resiko Kerja di Industri Pengolahan Teh dengan Metode HIRA atau IBPR. *Journal of Industrial and Engineering System*, 1(1), 65–74. <https://doi.org/10.31599/jies.v1i1.166>

- Pujiono, B. N., Tama, I. P., & Efranto, R. Y. (2013). Analisis Potensi Bahaya Serta Rekomendasi Perbaikan dengan Metode Hazard and Operability Study (HAZOP) Melalui Perangkingan OHS Risk Assessment and Control (Studi Kasus: Area Pm-1 PT. Ekamas Fortuna). *Jurnal Rekayasa dan Manajemen Sistem Industri*, 1(2), 253–264.
- Rahmanto, I., & Ihsan Hamdy, M. (2022). Analisa Resiko Kecelakaan Kerja Karyawan Menggunakan Metode Hazard and Operability (HAZOP) di PT PJB Services PLTU Tembilahan. *Jurnal Teknologi dan Manajemen Industri Terapan*, 1(2), 53–60. <https://doi.org/10.55826/tmit.v1i2.15>
- Ramadiati, M., Yolanda Parapat, R., Rafael Haloho, G., & Aprillia, V. (2025). Studi Analisis Resiko Produksi Gula Aren Di Pabrik Gula Semut Menggunakan Metode Hazop. *Integrative Perspectives of Social and Science Journal*, 2(3), 3064–4011.
- Sandrina, P., & Herwanto, D. (2023). Penggunaan metode HAZOP dalam mengidentifikasi potensi bahaya pada gardu induk PT PLN (Persero) UPT Karawang. *Jurnal Serambi Engineering*, 8(2), 5510–5516.
- Septiana, S. M. A., Rahim, A. F., & Suparsa, M. (2023). Analisis Faktor Risiko Posisi Kerja Duduk dengan Keluhan Muskuloskeletal pada Pegawai Administrasi RSUD Kabupaten Bangli. *Advances In Social Humanities Reserach*, 4(1), 27–43.
- Siahaan, H. 2007. Manajemen Risiko Konsep, Kasus, dan Implementasi. PT Elex Media Komputindo : Jakarta
- Sulihin Azis, Nengsi, S., & Salam, A. (2024). Gambaran Pelaksanaan Program Keselamatan Dan Kesehatan Kerja Tempat Pembuatan Gula Aren Dusun Rurabolong Desa Tapango. *Journal Pegguruang: Conference Series*, 6(November), 439–445.
- Suparni, I., dan Wulandari, A. 2013. *Manfaat dan Khasiat Sehat dari Dapur Anda*. Rapha Publishing : Andi Yogyakarta
- Tobing, A., & Sulaiman, S. (2021). Hubungan Antara Postur Tubuh Terhadap Keseimbangan Statis Pada Lansia Di Klinik Spesialis Pelita Perdagangan. *Health Science and Rehabilitation Journal*, 1, 12–16.

Tri, T. 2023. *Cara Praktis Mengolah Buah Kelapa yang Menyehatkan*. Rumah Baca : Yogyakarta.

Unzilattirizqi, Y.E.R., dan Harnawati, R.A. 2024. Manajemen Risiko dengan Pendekatan Keselamatan, Kesehatan, Keamanan, dan Lingkungan (K3L). PT Nasya Expanding Management : Pekalongan, Jawa Tengah.

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

Winarno. 2014. *Kelapa Pohon Kehidupan*. Gramedia Pustaka Utama : Jakarta

Widodo, D. S. 2021. Keselamatan dan Kesehatan Kerja : Manajemen dan Implementasi K3 di Tempat Kerja. Penebar Media Pustaka : Yogyakarta.