

DAFTAR PUSTAKA

- Amin, N. F., Garancang, S., & Abunawas, K. (2023). Konsep Umum Populasi dan Sampel dalam Penelitian. *JURNAL PILAR: Jurnal Kajian Islam Kontemporer*, 14(1), 15–31.
- Asrulla, Risnita, Jailani, M. S., & Jeka, F. (2023). Populasi dan Sampling (Kuantitatif), Serta Pemilihan Informan Kunci (Kualitatif) dalam Pendekatan Praktis. *Jurnal Pendidikan Tambusai*, 7(3), 26320–26332.
- Aziz, H. M. A., & Djunaidi, Z. (2022). Kajian Literatur Sistematis Model Tingkat Kematangan Budaya Keselamatan (Safety Culture Maturity Model) di Berbagai Sektor Industri - Sistematis Review. *PREPOTIF Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 6(1), 646–661.
- Cahyaningrum, D. A., & Suseno. (2024). Analisis Performansi Supply Chain Management Menggunakan Metode SCOR dan AHP dalam Peningkatan Kinerja di Aleta Leather. *Jurnal Penelitian Bidang Inovasi Dan Pengelolaan Industri*, 3(2), 75–83. <https://doi.org/10.33752/invantri.v3i2.5632>
- Daulay, A. D., & Niska, D. Y. (2023). Penerapan Metode Analytical Hierarchy Process (AHP) dalam Pemilihan Karyawan Berprestasi Berbasis Web pada PT Dambosko Bronton. *Jurnal JUPITER*, 15(2), 895–906.
- Devi, I. A. K. P. M., & Trianasari. (2021). Analisis Penerapan Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) pada Bagian Laboratorium di PT Tirta Investama Aqua Mambal (Sebuah Kajian dari Perspektif Manajemen Sumber Daya Manusia). *Bisma: Jurnal Manajemen*, 7(2), 303–310.
- Hamonangan, M. A. (2018). *Pengembangan Alat Ukur dan Evaluasi Tingkat Kematangan Safety Culture pada Perusahaan Pertambangan di Indonesia (Studi Kasus: PT. Bukit Asam Tbk.)*. Institut Teknologi Sepuluh Nopember Surabaya.
- Herdiansah, A. (2020). Sistem Pendukung Keputusan Referensi Pemilihan Tujuan Jurusan Teknik di Perguruan Tinggi bagi Siswa Kelas XII IPA Menggunakan Metode AHP. *MATRIK: Jurnal Manajemen, Teknik Informatika Dan Rekayasa Komputer*, 19(2), 223–234. <https://doi.org/10.30812/matrik.v19i2.579>

- Herdianto, E., Saepudin, S., & Sihabudin. (2022). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Merk Parfum pada Wanita Menggunakan Metode AHP. *JURSIKTEKNI (Jurnal Sistem Informasi Dan Teknologi Informasi)*, 4(3), 99–105.
- Hermawan, E. (2019). *Model Persamaan Struktural Dimensi Budaya Keselamatan pada Jasa Pengoperasian dan Pemeliharaan Pembangkit Listrik Tenaga Uap (PLTU) Batubara*. Institut Teknologi Sepuluh Nopember Surabaya.
- Imaduddin, M. N. (2019). *Pengembangan Model Kanvas untuk Menyusun Rekomendasi Perbaikan Tingkat Kematangan Budaya Keselamatan pada Unit Airworthiness Management (Studi Kasus: PT. Garuda Indonesia Tbk.)*. Institut Teknologi Sepuluh Nopember Surabaya.
- Imandiya, K., Zulkarnain, M., Novrikasari, & Noviadi, P. (2024). Persepsi Pekerja dalam Budaya Keselamatan dan Kesehatan Kerja: Studi Kasus di Industri Berisiko Tinggi: Literature Review. *The Indonesian Journal of Health Promotion*, 7(1), 65–72. <https://doi.org/10.56338/mppki.v7i1.4287>
- Magfirona, A., Romdhoni, A. F., Sunarjono, S., & Priyanto, B. (2022). Analisa Variabel Penerapan Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja (SMK3) Proyek Jalan Tol Solo - Jogja. *Simposium Nasional RAPI XXI*, 95–99.
- Manurung, E. H. (2020). Perencanaan K3 Pekerjaan Bidang Konstruksi. *Jurnal Rekayasa Konstruksi Mekanika Sipil (JRKMS)*, 3(1), 49–54.
- Pratama, A. P. (2023). Pemilihan Supplier Bahan Baku Menggunakan Metode Analytical Hierarchy Process. *Prosiding SAINTEK: Sains Dan Teknologi*, 2(1), 375–382.
- Rianawati, W. (2020). Pengaruh Budaya Keselamatan Kerja dan Pengawasan terhadap Kinerja Karyawan (Studi pada Karyawan di PT PJB UBJOM PLTU Pacitan). *Jurnal Ekonomi*, 1–17.
- Saragi, T. E., & Sinaga, R. E. (2021). Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) pada Proyek Pembangunan Rumah Susun Lanjutan Provinsi Sumatera Utara I Medan. *Jurnal Teknik Sipil*, 1(1), 41–48.

- Sari, K. P., Chairi, M., & Helin, R. P. (2022). Analisis Risiko K3 pada Proyek Gedung RSUD Pasaman Barat dengan Metode HIRARC. *Jurnal Rivet (Riset Dan Inovasi Teknologi)*, 2(1), 25–31.
- Setiadi, J., Masdzulhak, Permana, D., & Imaningsih, E. S. (2023). Komitmen Manajemen dan Safety Procedure sebagai Faktor Pembentuk Safety Behavior. *Faletahan Health Journal*, 10(1), 90–100. www.journal.lppm-stikesfa.ac.id/ojs/index.php/FHJ
- Sihombing, D., Walangitan, D. R. O., & Pratisis, P. A. K. (2020). Implementasi Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) pada Proyek di Kota Bitung (Studi Kasus Proyek Pembangunan Pabrik Minyak PT. MNS). *Jurnal Sipil Statik*, 2(3), 124–130.
- Sudradjat, A., Sodikin, M., & Komarudin, I. (2020). Penerapan Metode Analytical Hierarchy Process terhadap Pemilihan Merek CCTV. *Jurnal Infortech*, 2(1), 19–30. <http://ejournal.bsi.ac.id/ejournal/index.php/infortech>
- Supriadi, Novrikasari, Hasyim, H., & Noviadi, P. (2022). Implementasi Budaya Keselamatan Kerja dan Efektivitas Program terhadap Pencapaian Kinerja Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja. *Jurnal Kesehatan*, 13(3), 1–9.
- Ulfy, A. W. N., & Devi, P. A. R. (2022). Penentuan Kenaikan Jabatan Menggunakan Pembobotan Metode AHP dan Didukung Metode Complex Proportional Assessment. *Jurnal Sistem Komputer Dan Informatika (JSON)*, 3(3), 232–240. <https://doi.org/10.30865/json.v3i3.3867>
- Yani, A. A., H, F. H., Putri, M., & Suhairi. (2022). Analisis Risiko Bisnis. *VISA: Journal of Visions and Ideas*, 2(2), 119–125.
- Yuswardi, Adinda, F., Helen, Meilani, L., Lilya Kevin, V., & Vallencia. (2022). Pengaruh Penerapan Manajemen Risiko Bisnis dalam Small Business Development pada UMKM Board Games. *Jurnal Mirai Management*, 7(3), 512–526.