

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] D. Rosye Rosaria Zaena *et al.*, “Analysis Of The Role Of The Work Environment, Work Discipline And Organizational Culture On Employee Performance In National Automotive Manufacturing Companies,” *Manag. Stud. Entrep. J.*, vol. 3, no. 6, pp. 4044–4054, 2022.
- [2] Nelfiyanti, B. Setiawan, and A. Setiawan, “Analisis Faktor Keterlambatan Pengiriman Produk Ke Konsumen Dengan Menggunakan Metode Fmea Pt.Mrp,” no. April, pp. 1–9, 2024.
- [3] L. K. Wardhani and E. B. Utomo, “Analisis Faktor Risiko Dengan Metode FMEA dan Diagram Fishbone Pada Penilaian Kinerja Crew Store Di PT . X ( Cabang Pasuruan ) SDM yang biasa disebut juga dengan Sumber Daya Manusia dapat diketahui dengan melakukan penilaian kinerja karyawan . Penilaian”.
- [4] M. Sari, S. Hanum, and R. Rahmayati, “Analisis Manajemen Resiko Dalam Penerapan Good Corporate Governance : Studi pada Perusahaan Perbankan di Indonesia,” *Owner*, vol. 6, no. 2, pp. 1540–1554, 2022, doi: 10.33395/owner.v6i2.804.
- [5] Maychael Pangestuti dan Dewi Cahyani, “Peran Manajemen Risiko Dalam Memoderasi Rasio Keuangan Terhadap Nilai Perusahaan,” *Owner*, vol. 6, no. 4, pp. 3398–3411, 2022, doi: 10.33395/owner.v6i4.1137.
- [6] A. B. Charles R. Vorst, D.S. Priyarsoro, *Manajemen Risiko Berbasis SNI SIO 31000*. 2015.
- [7] R. Kristiana *et al.*, *Manajemen Risiko Cv. Mega Press Nusantara*. 2022.
- [8] Asiva dan Rudi Hartono, *Manajemen Risiko*. 2015.
- [9] Z. F. Cahyani and D. P. Sari, “RISIKO KEGAGALAN PROSES PRODUKSI PADA PDAM SURYA SEMBADA KOTA SURABAYA,” 2022.
- [10] Erlangga Anugrah M, “Analisis Risiko Kecelakaan Kerja dengan Metode Failure Mode and Effect Analysis (FMEA) pada Departemen Sewing PT LPW,” *J. Tekst. J. Keilmuan dan Apl. Bid. Tekst. dan Manaj. Ind.*, vol. 7, no. 1, pp. 27–36, 2024, doi: 10.59432/jute.v7i1.73.
- [11] F. A. Putri, M. Yusuf, and A. Nadia, “Implementasi Failure Mode and Effect Analysisis ( FMEA ) dan Diagram Pareto untuk Analisis Kegagalan Komponen Continuous Casting Machine pada Perusahaan Baja,” no. 2581, 2024.
- [12] M. F. Kurnianto, K. Kusnadi, and F. N. Azizah, “Usulan Perbaikan Risiko Kecelakaan Kerja Dengan Metode Failure Mode and Effect Analysis (Fmea) Dan Fishbone Diagram,” *SELAPARANG J. Pengabdi. Masy. Berkemajuan*,

vol. 6, no. 1, p. 18, 2022, doi: 10.31764/jpmb.v6i1.6627.

- [13] R. M. Simanungkalit, S. Suliauwati, and T. Hernawati, "Analisis Penerapan Sistem Perawatan dengan Menggunakan Metode Reliability Centered Maintenance (RCM) pada Cement Mill Type Tube Mill di PT Cemindo Gemilang Medan," *Blend Sains J. Tek.*, vol. 2, no. 1, pp. 72–83, 2023, doi: 10.56211/blendsains.v2i1.199.
- [14] S. Aisyah, "Implementasi Failure Mode Effect Analysis (FMEA) dan Fuzzy Logic sebagai Program Pengendalian Kualitas," *J. Ind. Eng. Manag. Syst.*, vol. 4, no. 2, pp. 1–14, 2011.
- [15] Y. Hisprastin and I. Musfiroh, "Ishikawa Diagram dan Failure Mode Effect Analysis (FMEA) sebagai Metode yang Sering Digunakan dalam Manajemen Risiko Mutu di Industri," *Maj. Farmasetika*, vol. 6, no. 1, p. 1, 2020, doi: 10.24198/mfarmasetika.v6i1.27106.
- [16] A. R. Putri, P. Studi, T. Industri, F. Teknik, U. M. Palembang, and A. Anova, "Analisis Kualitas Batu Bara Menggunakan Metode FMEA Pada PT XYZ".
- [17] T. Aprianto, I. Setiawan, and H. H., "Implementasi metode Failure Mode and Effect Analysis pada Industri di Asia –Kajian Literature," *Matrik*, vol. 21, no. 2, pp. 165–174, 2021, doi: 10.350587/Matrik.
- [18] F. Sulianta and U. Widyatama, "" Diagram Fishbone : Alat Analisis Penyebab Masalah untuk Pengembangan Bisnis Kafe dan Profesi Konsultan ",," no. October, 2024.
- [19] R. Fretes, "ANALISIS PENYEBAB KERUSAKAN TRANSFORMATOR MENGGUNAKAN METODE RCA ( FISHBONE DIAGRAM AND 5-WHY ANALYSIS ) DI PT . PLN ( PERSERO ) KANTOR PELAYANAN KIANDARAT," vol. 16, no. 2, 2022.
- [20] A. Kumah *et al.*, "Cause-and-Effect (Fishbone) Diagram: A Tool for Generating and Organizing Quality Improvement Ideas," *Glob. J. Qual. Saf. Healthc.*, vol. 7, no. 2, pp. 85–87, 2024, doi: 10.36401/JQSH-23-42.
- [21] M. M. Mbate'e, "Peranan Kedisiplinan Kerja Dalam Meningkatkan Produktivitas Kerja Pegawai Di Pustu Desa Botolakha Kecamatan Tuemberua Kabupaten Nias Utara," *Jesya (Jurnal Ekon. Ekon. Syariah)*, vol. 3, no. 1, pp. 98–110, 2020, doi: 10.36778/jesya.v3i1.136.
- [22] K. M. Silitonga and S. P. Faddila, "Peran Kedisiplinan Kerja Untuk Meningkatkan Kinerja Karyawan Pada Pt Harum Maju Mapan Karawang," *J. Econ.*, vol. 2, no. 7, pp. 1584–1594, 2023, doi: 10.55681/economina.v2i7.653.
- [23] R. H. Gaurifa and M. P. Manajemen, "Pengaruh disiplin kerja terhadap produktivitas kerja pegawai di uptd puskesmas luahagundre maniamolo kabupaten nias selatan," vol. 7, no. 2, pp. 228–240, 2024.

- [24] F. D. J. Maskur,Muhammad Noor Wahidin, Morgan Primawan, Khristina, Mardiana Rahmi Azizah, *Disiplin Kerja*, vol. 11, no. 1. 2019.
- [25] nuryadi etal., *Dasar-Dasar Statistik Penelitian*, vol. 11, no. 1. 2019.
- [26] Harliwanti Prisilia dan Dimas Aji Purnomo, “MANAJEMEN RISIKO K3 DENGAN METODE FAILURE MODE AND EFFECT ANALYSIS (FMEA) DAN FAULT TREE ANALYSIS (FTA) UNTUK MENGIDENTIFIKASI POTENSI DAN PENYEBAB KECELAKAAN KERJA (Studi Kasus: Tahap II Pembangunan Gedung Laboratorium DLH Banyuwangi),” *Tekmapro*, vol. 17, no. 2, pp. 1–12, 2023, doi: 10.33005/tekmapro.v17i2.299.
- [27] A. Cahyono and Y. Dwie Nurcahyanie, “Identification and Evaluation of Logistics Operational Risk Using the FMEA Method at PT. XZY,” *APTISI Trans. Technopreneursh.*, vol. 5, no. 1SP, pp. 1–10, 2023, doi: 10.34306/att.v5i1Sp.306.
- [28] M. Rizki, T. N. Wiyatno, and R. F. Astuti, “Quality Control of Ceramic Wall Products Six Sigma Method with Dmaic Tools and Failure Mode and Effect Analysis (FMEA),” *Int. J. Innov. Sci. Res. Technol.*, vol. 9, no. 6, pp. 1027–1040, 2024, doi: 10.38124/ijisrt/ijisrt24jun1035.
- [29] A. Hidayat Sutawijaya, “Failure Mode and Effect Analysis Implementation for Spare Part Classification and Inventory Management in Automotive Manufacturing (Case Study of Pt. XYZ),” *Int. J. Innov. Sci. Res. Technol.*, vol. 7, no. 4, pp. 38–43, 2022.
- [30] D. S. Azhari, Z. Afif, M. Kustati, and N. Sepriyanti, “Penelitian Mixed Method Research untuk Disertasi,” *Innov. J. Soc. Sci. Res.*, vol. 3, no. 2, pp. 8010–8025, 2023.
- [31] A. Subagyo, *Praktik Penelitian Linguistik*. 2020.
- [32] D. Indrawan and S. R. Jalilah, “Metode Kombinasi/Campuran Bentuk Integrasi Dalam Penelitian,” *J. Stud. Guru dan Pembelajaran*, vol. 4, no. 3, pp. 735–739, 2021, doi: 10.30605/jsgp.4.3.2021.1452.
- [33] Amin et al., “Buku Ajar Statistika Dasar,” *Buku Ajar Stat. Dasar*, vol. 14, no. 1, pp. 15–31, 2017, doi: 10.21070/2017/978-979-3401-73-7.
- [34] N. Istiyanah, “Info Artikel Abstract Sejarah Artikel,” *J. Prakarsa Paedagog.*, vol. 3, no. 2, pp. 154–158, 2020.