

DAFTAR PUSTAKA

- Cesariana, C., Juliansyah, F., & Fitriyani, R. (2022). Model Keputusan Pembelian Melalui Kepuasan Konsumen Pada Marketplace. *Jurnal Manajemen Pendidikan Dan Ilmu Sosial*, 3(1), 211–224.
- Herdanda, S. B., & Winursito, Y. C. (2024). Pengaruh Metode Six Sigma Dan FMAE Terhadap Peningkatan Kualitas Produk Sandal UD.S. *Multidisiplin Saintek*, 27(2), 58–66.
- Ilahy Rosihan, R., rizky, M. ferdiansyah dwi, Paduloh, P., Saputra, Y., Kumalasari, R., Spalanzani, W., & Sitorus, H. (2022). Optimasi Biaya Transportasi Rantai Roda Tipe-428 dengan Metode Stepping Stone dan Modified Distribution. *Jurnal Rekayasa Sistem Industri*, 7(2), 40–47.
- Indriyani, N., & Haki, U. (2024). Pengaruh Leadership Style Dan Work Environment Terhadap Efektivitas Kerja Karyawan Pada Bagian Sewing Di Pt Adis Dimension Footwear Tangerang. *Jurnal Valuasi: Jurnal Ilmiah Ilmu Manajemen Dan Kewirausahaan*, 4(1), 127–134.
- Iswanto, & Akbar, A. (2021). Buku Ajar Manajemen Operasi. In *Umsida Press*.
- Lestari, F. A., & Purwatmini, N. (2021). Pengendalian Kualitas Produk Tekstil Menggunakan Metoda DMAIC. *Jurnal Ecodemica: Jurnal Ekonomi, Manajemen, Dan Bisnis*, 5(1), 79–85.
- Pratama, Y. (2023). Analisis Pengendalian Bahan Baku Menggunakan Metode Economic Order Quantity (Eoq) Dengan Backorderpt Indoglas Jaya. *SENTRI: Jurnal Riset Ilmiah*, 2(6), 2284–2293.
- Saitama Purba, S. B., & Widjajati, E. P. (2024). Analisisifaktor Penyebab Ketidaksesuaian Data Stock Opname Barang Consumable Menggunakan Metode Dmaic Di PT Xyz. *Teknik Elektro Dan Informatika*, 2(1), 57–66.
- Sakinah, Z., & Shodiq, A. (2023). ANALISIS PENGENDALIAN KUALITAS WORTEL PADA PERUSAHAAN HOKKOU NOUEN Co. Ltd. HOKKAIDO, JEPANG.
- Setiawan, A., Kosasih, W., & Laricha Salomon, L. (2022). OPTIMASI KUALITAS PRODUK SPRING BED DENGAN PENDEKATAN METODE SIX SIGMA. In *Jurnal Mitra Teknik Industri* (Vol. 1, Issue 3).

- Sumasto, F., Satria, P., & Rusmiati, E. (2022). Implementasi Pendekatan DMAIC untuk Quality Improvement pada Industri Manufaktur Kereta Api. *Jurnal INTECH Teknik Industri Universitas Serang Raya*, 8(2), 161–170.
- Yusuf, K. F., Anjani, R. D., & Santoso, D. T. (2024). *Jurnal Pendidikan Teknik Mesin Undiksha Menurunkan Untidy Roll Plastic Pada Proses Slitting Di PT . PKF Analysis of Automatic Slitter Machines Using the DMAIC Method to Reduce Untidy Roll Plastic in the Slitting Process at PT . PKF*. 12(1), 1–12.
- Zulkhulaifah, J. A., & Apriliani, F. (2024). Penerapan Six Sigma dan Metode Define, Measure, Analyze, Improve, Control (DMAIC) untuk Analisis Green Tyre Shortage di PT Merpati Putih. *Factory Jurnal Industri, Manajemen Dan Rekayasa Sistem Industri*, 2(3), 119–133.

