

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad, F. (2019). Six Sigma DMAIC Sebagai Metode Pengendalian Kualitas Produk Kursi Pada UKM. *Jisi : Jurnal Integrasi Sistem Industri* , 6(1), 12–17.
- Baldah, N. (2020). Analisis Tingkat Kecacatan Dengan Metode Six Sigma Pada Line TGSW. *EKOMABIS: Jurnal Ekonomi Manajemen Bisnis*, 1(01), 27–44.
- Fitri, M., Jauhari, G., & Ridwani, S. (2019). Penerapan Metode Six Sigma (DMAIC) Untuk Menuju Zero Defect Pada Produk Air Minum Ayia Cup 240 ml. *Journal Sainstek*, 3(1), 16–23
- Fitriyani, A. (2021). *Usulan Perbaikan Pengurangan Defect Pada Produksi Wide Flange (H-Beam) Dengan Metode DMAIC*. Institut Sains dan Teknologi Nasional.
- Heriyanto, & Pahmi, M. A. (2020a). Perbaikan Kualitas Produk Dengan Metode SIX SIGMA DMAIC. *Jurnal Terapan Teknik Industri* , 1(1), 47–57.
- Latiep, I. F., Majid, B., & Halik, J. B. (2023). Penerapan Konsep Kaizen Dalam Upaya Peningkatan Brand Awareness Pada Universitas Megarezky. *Accounting Profession Journal (APAJI)*, 5(2), 167–178.
- Nur, F. (2020). Pengaruh Kewajiban Penyediaan Modal Minimum (Kpmm), Beban Operasional Pada Pendapatan Operasional (Bopo) Dan Financing To Deposit Ratio (Fdr) Terhadap Profitabilitas Pt Bank Syariah Mandiri. In *Skripsi* (Vol. 21, Issue 1). UNIVERSITAS MULAWARMAN.
- Nuur Rasyidah, A., Bariroh, A., & Emi Rahmawati, D. (2022). Analisis Total Quality Management (Tqm) Dalam Meningkatkan Mutu Manufaktur Dan Jasa Pada Pt. Dahana (Persero) Subang. *SIBATIK JOURNAL: Jurnal Ilmiah Bidang Sosial, Ekonomi, Budaya, Teknologi, Dan Pendidikan*, 1(12), 2917–2926.

- Nastiti, H. (2020, June 15). Analisis Pengendalian Kualitas Produk Dengan Metode Statistical Quality Control (Studi Kasus: pada PT “ X” Depok). *Serambi Engineering*, 414–423.
- Nugraha Gusniar, I., & Nafis Ramadhan, D. (2022). Pengendalian Kualitas Menggunakan Seven Tools dan Kaizen pada Part PLG di PT Naratama Sayagai Indonesia. *Serambi Engineering*, VII(4), 3657–3663.
- Nurkholiq, A., Saryono, O., & Setiawan, I. (2019). Analisis Pengendalian Kualitas (Quality Control) Dalam Meningkatkan Kualitas Produk. *Ekonologi Jurnal Ilmu Manajemen*, 6(2), 1–7.
- Rahmanto, W. Y., & Soediantono, D. (2022). Studi Kualitatif Dampak Kaizen Terhadap Keunggulan Kompetitif Perusahaan Industri Pertahanan. *Journal of Industrial Engineering & Management Research*, 3(4), 41–49.
- Sirine, H., & Penti Kurniawati, E. (2019). Pengendalian Kualitas Menggunakan Metode Six Sigma (Studi Kasus pada PT Diras Concept Sukoharjo). In *AJIE-Asian Journal of Innovation and Entrepreneurship* (Vol. 02, Issue 03).
- Suryani, F. (2019). Penerapan Metode Diagram Sebab Akibat (Fish Bone Diagram) Dan FMEA (Failure Mode And Effect) Dalam Menganalisa Resiko Kecelakaan Kerja Di PT. Pertamina Talisman Jambi Merang. *Journal Industrial Servicess*, 3(2), 63–69.
- Ulfah, E. M. (2019). Analisis Kualitas Distribusi Air Menggunakan Metode Six Sigma DMAIC pada PDAM Surya Sembada Kota Surabaya. *INOBISS: Jurnal Inovasi Bisnis Dan Manajemen Indonesia*, 2(3), 315–329.
- Verawati, & Dwiyanika Liksha, P. (2019). Aplikasi Akuntansi Pengolahan Data Jasa Service Pada PT. Budi Berlian Motor Lampung. *Jurnal Sistem Informasi Akuntansi (JUSINTA)*, 1(1), 1.
- Wilujeng, F. R., & Wijaya, T. (2019). Penerapan Metode DMAIC untuk pengendalian Kualitas pada UKM Tempe Semanan. *Prosiding Seminar Intelektual Muda, Inovasi Ilmu Pengetahuan*, 2(1), 266–271.