

## DAFTAR PUSTAKA

- Amri, M., Hurun'in, & Ekoanindiyo, F. A. (2022). Pengendalian kualitas dengan pendekatan six sigma di pt x. *Dinamika Teknik Industri*, XV(1), 3.
- Anggita, A., Satriawan, K., & Wiranatha, A. S. (2021). Analisis Pengendalian Kualitas Produk X dengan Metode Six Sigma di PT . Y. *Jurnal Rekayasa Dan Manajemen Agroindustri*, 9(3), 335–343.
- Dagmar, A. V., & Tarigan, Z. J. H. (2021). The application of the Six Sigma method in reducing the defects of welding on the steel material The application of the Six Sigma method in reducing the defects of welding on the steel material. *Jurnal Materials Science and Engineering*, 9, 1–9.
- Fenora, C., Bhirawa, W. T., Sumartono, B., & Arianto, B. (2022). Analisis sistem dan prosedur impor produk elektronik life good (lg) incoterm cip dengan menggunakan pendekatan dmaic pada pt. pantos logistik indonesia cibitung jawa barat. *Produk Elektronik Life Good*, 7, 13–19.
- Hidayat, I. K., & Suseno. (2023). ANALISIS PENGENDALIAN KUALITAS BRACKET DENGAN MENGGUNAKAN METODE SIX SIGMA (DMAIC). *Peran Kepuasan Nasabah Dalam Memediasi Pengaruh Customer Relationship Marketing Terhadap Loyalitas Nasabah*, 2(3), 310–324. <https://bnr.bg/post/101787017/bsp-za-balgaria-e-pod-nomer-1-v-buletinata-za-vota-gerb-s-nomer-2-pp-db-s-nomer-12>
- Juwito, A., & Al-Faritsyi, A. Z. (2022). Analisis pengendalian kualitas untuk mengurangi cacat produk dengan metode six sigma di umkm makmur santosa. *Jurnal Cakrawala Ilmiah*, 1(12), 3295–3315.
- Muhammad Jasuli, & Abdul Wahid. (2023). Pengendalian Kualitas Dengan Menggunakan Metode Six Sigma Pada Produk Amdk Cup 220 Ml (Pojur) Dalam Upaya Meminimalisir Terjadinya Reject Pada Cv. Lia Tirta Jaya Prigen. *Jurnal Cakrawala Ilmiah*, 2(10), 3875–3884.
- Parianti, E., Pratiwi, I., & Andalia, W. (2020). Pengendalian Kualitas Pada Produksi Karet Menggunakan Metode Six Sigma ( Studi Kasus : PT . Sri Trang Lingga

Indonesia ( SLI ). *Integrasi Jurnal Ilmiah Teknik Industri*, 1, 1–5.

Ridho, D. A., & Suseno, S. (2023). Analisis Pengendalian Kualitas Produk Dengan Metode Lean Six Sigma Pada PT. Djohartex. *Jurnal Inovasi Dan Kreativitas (JIKa)*, 2(2), 64–82.

Setyana, A. R. A. (2023). *Analisis pengendalian kualitas pada proses produksi tas ransel pria dengan menggunakan metode dmaic di cv. ej [Skripsi Sarjana, Dipublikasikan]*. Universitas Bhyangkara Jakarta Raya.

Suhartini, Basjir, M., & Hariyono, A. T. (2020). Pengendalian Kualitas dengan Pendekatan Six Sigma dan New Seventools sebagai Upaya Perbaikan Produk. *Journal of Research and Technology*, VI(2460), 297–311.

Widyanto, M. K. (2020). Product quality improvement using six sigma approach in yarn making process in pt. Sutra cotton textile industries surabaya. *Journal of Applied Industrial Engineering*, 03(2), 1–11.

Yusuf, M., & Supriyadi, E. (2020). Minimasi Penurunan Defect pada Produk Meble Berbasis Polypropylene untuk Meningkatkan Kualitas Study Kasus : PT. Polymindo Permata. *Jurnal Ekobisman*, 4(3), 247–248.