

DAFTAR PUSTAKA

- Agustian, M. R., Nugraha, A. E., Wahyudin, W., Haryanto, S., & Sena, M. R. (2025). ANALISIS PENGENDALIAN KUALITAS PRODUK KACA GLAZING MENGGUNAKAN METODE STATISTICAL QUALITY CONTROL DI PT. XYZ. *Industri Inovatif: Jurnal Teknik Industri*, 15(1), 178-185.
- Alifka, K. P., & Apriliani, F. (2024). Analisis Pengendalian Kualitas Produk Menggunakan Metode Statistical Process Control (SPC) dan Failure Mode and Effect Analysis (FMEA). *Factory Jurnal Industri, Manajemen Dan Rekayasa Sistem Industri*, 2(3), 97-118.
- Bottani, E., Montanari, R., Volpi, A., Tebaldi, L., & Di Maria, G. (2021). Statistical Process Control of assembly lines in a manufacturing plant: Process Capability assessment. *Procedia Computer Science*, 180, 1024-1033.
- Fath, M. S. A., & Darajatun, R. A. (2022). Tinjauan Perancangan Produksi dan Kualitas Pada Produk

Rak Dies di CV Sarana Sejahtera Tehnik. *Jurnal Ilmiah Wahana Pendidikan*, 8(2), 159-168.

Hamdi, M. M., & Donoriyanto, D. S. (2023). Analisis Pengendalian Kualitas Produk Paku Kawat Baja Menggunakan Metode Statistical Quality Control dan Failure Mode Effect Analysis di PT. XYZ. *Ekonomis: Journal of Economics and Business*, 7(2), 969-976.

Kuncoro, B. N. (2023). Pengendalian Kualitas Produksi Dengan Metode Six-Sigma Pada Industri Amdk Produk 600 Ml Pt Tirta Investama (Aqua). *Jurnal Teknik Dan Science*, 2(1), 01-07.

Mukti, G. B. H. (2021, March). Pengendalian Kualitas Produk Box Plastik dengan Metode Statistical Process Control di PT. Rumble Plastics-Sidoarjo. In *Prosiding SENASTITAN: Seminar Nasional Teknologi Industri Berkelanjutan* (Vol. 1, No. 1, pp. 327-336).

Nasution, F. P., Nur, M., & Umam, M. I. H. (2025). ANALISIS PENGENDALIAN KUALITAS PADA PRODUKSI CPO MENGGUNAKAN METODE SIX SIGMA DMAIC. *JURNAL PERANGKAT LUNAK*, 7(1), 45-61.

Rahman, A., Wirawan, A. V., Rofi'i, M. B. I. D., & Dhiwangkara, T. (2021, March). Analisis

Pengendalian Kualitas Produk Roll Plastik dengan Metode Seven Tools Guna Mengurangi Kecacatan di PT. Samudra Gemilang Plastindo. In *Prosiding SENASTITAN: Seminar Nasional Teknologi Industri Berkelanjutan* (Vol. 1, No. 1, pp. 99-104).

Rizal, M., & Khoiroh, S. M. (2023). Penerapan Metode Statistical Process Control Dalam Pengendalian Kualitas Kawat Baja. *Metode: Jurnal Teknik Industri*, 9(2), 48-62.

Safrizal, & Zulaikha, S. (2021). Pengendalian Kualitas Dengan Metode Statistical Quality Control Pada Ramadhani Bakery And Cake. *Jurnal Samudra Ekonomika*, 5(1), 100-113.

Salvi, S. S., & Kerkar, S. S. (2020). Quality assurance and quality control for project effectiveness in construction and management. *International Journal of Engineering Research & Technology (IJERT)*, 9(2), 26-29.

Sumarno, S. (2023). Pengendalian Mutu Product Demin Water Untuk Mengotrol Ph Dengan Menggunakan Bagan Peta Kendali Statistik, Di Sylhet Gas Field Project, Bangladesh. *JIM: Jurnal Ilmiah Mahasiswa Pendidikan Sejarah*, 8(4), 5178-5188.

Wardhani, S. E. (2022). Perbaikan Kualitas Produk Jeriken Menggunakan Metode SPC dan FMEA di PT. XYZ. *Jurnal SENOPATI: Sustainability, Ergonomics, Optimization, and Application of Industrial Engineering*, 4(1), 11-19.

