

## DAFTAR PUSTAKA

- Atmaja, D. A. S. P., Purbawati, P., & Yusup, M. (2023). Penerapan Metode Seven Tools Dalam Pengendalian Kualitas Produk. *Jurnal Ilmiah Sistem Informasi Dan Ilmu Komputer*, 3(3), 238–246.
- Damayanti, V. N. (2022). ANALISIS PENGENDALIAN KUALITAS PRODUK DENGAN MENGGUNAKAN METODE STATISTICAL PROCESS CONTROL (SPC) DAN NEW SEVEN TOOLS DI PT HARI MUKTI TEKNIK. *Jurnal Cakrawala Ilmiah*, 1(6), 1547–1558.
- Erdhianto, Y. (2021). Analisa Pengendalian Kualitas untuk Mengurangi Jumlah Cacat pada Kemasan Produk Gula Pasir PG Kremboong dengan Metode Seven Tools. *Seminar Nasional Teknologi Industri Berkelanjutan I (SENASTITAN I)*, 1(1), 349–357.  
<http://ejurnal.itats.ac.id/senastitan/article/view/1644>
- Gilang Kistianto, D., & Prakoso, I. (2023). Analisis Kualitas Produk Joran Pancing Dengan Menggunakan Metode New Seven Tools (Studi Kasus: Pt.X). *Jurnal Ilmiah Teknik Dan Manajemen Industri*, 3(1), 68–79.
- 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.  
<http://bajangjournal.com/index.php/JCI>
- Kiki, E., Lie, D., Efendi, E., & Sisca, S. (2019). Analisis Pengendalian Kualitas (Qualitycontrol) Untuk Meningkatkan Kualitas Produk Yang Dihasilkan Pada Cv Bina Tehnik Pematangsiantar. *SULTANIST: Jurnal*

*Manajemen Dan Keuangan*, 7(1), 24–33.  
<https://doi.org/10.37403/sultanist.v7i1.134>

Pengendalian, A., Dengan, K., Statistical, M., Control, P.,  
Solar, P., & Heater, W. (2022). *Jki 1.2.2022. 1(2)*, 191–  
201.

Syarifah Nazia, Safrizal, & Muhammad Fuad. (2023). Peranan  
Statistical Quality Control (Sqc) Dalam Pengendalian  
Kualitas: Studi Literatur. *Jurnal Mahasiswa Akuntansi  
Samudra*, 4(3), 125–138.  
<https://doi.org/10.33059/jmas.v4i3.8079>

