

## DAFTAR PUSTAKA

- Caesaron, D. (t.t.). *PENERAPAN METODE SIX SIGMA DENGAN PENDEKATAN DMAIC PADA PROSES HANDLING PAINTED BODY BMW X3 (STUDI KASUS: PT. TJAHA SAKTI MOTOR): IX.*
- Dwi Cahyo, A., & Maresa Putri, A. (t.t.). *PENGENDALIAN KUALITAS METODE SIX SIGMA UNTUK MENGURANGI CACAT PRODUK KAOS INFORMASI ARTIKEL ABSTRAK* (Vol. 3, Nomor 2).
- Gilang Eko M. (t.t.). *LAPORAN KERJA PRAKTEK IDENTIFIKASI PENYEBAB CACAT PRODUK PADA PRODUKSI PENGHUBUNG PIPA CV. NAZ ENGINEERING UTAMA.*
- Handy Natan Permana, & Dwi Sukma Donoriyanto. (2024). Penerapan Metode Six Sigma dan Failure Mode Effect Analyze Untuk Meminimalisasi *Defect* di PT. ABC. *Venus: Jurnal Publikasi Rumpun Ilmu Teknik*, 2(1), 34–44. <https://doi.org/10.61132/venus.v2i1.79>
- Pande, P. S., Neuman, R. P., & Cavanagh, R. R. (2000). *The Six Sigma Way*. New York: McGraw-Hill.
- Khoiri, H. A., Kusuma, Y. A., & Aryaningtyas, F. D. (2024). Implementasi Six-Sigma pada Produksi Kain Rayon Lebar PT XYZ. *Performa: Media Ilmiah Teknik Industri*, 23(2), 126. <https://doi.org/10.20961/performa.23.2.85010>
- Miftahul, F. (2019). *KONSEP DASAR MANAJEMEN PENDIDIKAN & PERAN STANDAR OPERASIONAL PROSEDUR (SOP)*. 340–341.
- Mutiara, V., & Haryani, A. (2024). *Unsur 5W+1H Dalam Caption Konten Instagram Surveyor.Id* (Vol. 2, Nomor 2). <https://jurnal.pnj.ac.id/index.php/jjm/index>
- Pahmi, D. (2024). *Kualitas Produk Dan Harga Mempengaruhi Minat Beli Masyarakat i Kualitas Produk dan Harga* (Karim, Abdul). PT. Nas Media Indonesia.
- Gaspersz, V. (2011). *Lean Six Sigma for Manufacturing and Service Industries*. Jakarta: Gramedia.
- Putra, G. D., Pangestu, P. A., & Puspitasari, I. (t.t.). *Analisis Pengendalian Kualitas Produk Dengan Menggunakan Analisis P-Chart Untuk Mengetahui Penyebab Produk Rusak Di PT. Krakatau Steel.*
- Sirine, H., Kurniawati, E. P., Pengajar, S., Ekonomika, F., Bisnis, D., & Salatiga, U. (2017a). *PENGENDALIAN KUALITAS MENGGUNAKAN METODE SIX SIGMA* (Studi Kasus pada PT Diras Concept Sukoharjo). Dalam *AJIE-Asian*

*Journal of Innovation and Entrepreneurship* (Vol. 02, Nomor 03).  
<http://www.dirasfurniture.com>

Sirine, H., Kurniawati, E. P., Pengajar, S., Ekonomika, F., Bisnis, D., & Salatiga, U. (2017b). PENGENDALIAN KUALITAS MENGGUNAKAN METODE SIX SIGMA (Studi Kasus pada PT Diras Concept Sukoharjo). Dalam *AJIE-Asian Journal of Innovation and Entrepreneurship* (Vol. 02, Nomor 03).  
<http://www.dirasfurniture.com>

Sudarso, A., Fakultas Ekonomi, M., Bhayangkara, U., & Raya, J. (t.t.). *PEMANFAATAN BASIS DATA, PERANGKAT LUNAK DAN MESIN INDUSTRI DALAM MENINGKATKAN PRODUKSI PERUSAHAAN (LITERATURE REVIEW EXECUTIVE SUPPORT SISTEM (ESS) FOR BUSINESS)*. 3(1), 2022. <https://doi.org/10.38035/jmpis.v3i1>

Waruwu, A., Rensi Tampubolon, V., Pratama, M. A., & Putri, D. (2022). Pengendalian Kualitas Metode Six Sigma Untuk Mengurangi Tingkat Kerusakan Produk Kalender Di PT. KLM. Dalam *IMTechno: Journal of Industrial Management and Technology* (Vol. 3, Nomor 2).  
<http://jurnal.bsi.ac.id/index.php/imtechno>

Yuliyana, A., Wahono, P., & Rachmadania, R. F. (t.t.). Analisis Penerapan Standard Operating Procedure (SOP) Pengadaan Barang dan Jasa pada Divisi Procurement PT Mandom Indonesia Tbk. *Jurnal Manajemen dan Administrasi Bisnis*, 3(1), 55–66. <https://doi.org/10.59061/dinamikapublik.v3i1.1100>

Yusuf Muchsinin, M., & Sulistiyowati, W. (2022). Analisis Pengendalian Kualitas Untuk Mengurangi Kecacatan Produk Dengan Metode Lean Six Sigma Dan Fault Tree Analysis. Dalam *Procedia of Engineering and Life Science* (Vol. 3).

Zaqi Al-Faritsy, A., & Suluh Wahyunoto, A. (2022). Analisis Pengendalian Kualitas Produk Meja Menggunakan Metode Six Sigma Pada PT XYZ. *Jurnal Rekayasa Industri (JRI)*, 4(2).