

## Daftar Pustaka

- Ahmad, F. (2019). SIX SIGMA DMAIC SEBAGAI METODE PENGENDALIAN KUALITAS PRODUK KURSI PADA UKM. *JISI: JURNAL INTEGRASI SISTEM INDUSTRI VOLUME*, 6. <https://doi.org/10.24853/jisi.6.1.11-17>
- Alkatiri, H. A., Adianto, H., & Novirani, D. (2015). *IMPLEMETASI PENGENDALIAN KUALITAS UNTUK MENGURANGI JUMLAH PRODUK CACAT TEKSTIL KAIN KATUN MENGGUNAKAN METODE SIX SIGMA PADA PT. SSP \**.
- Andi Djemma Palopo, U. (2018). *Analisis Pengendalian Kualitas Produksi Dengan Metode Six-Sigma Pada Industri Air Minum PT Asera Tirta Posidonia, Kota Palopo* *Quality Control Analysis of Production with Six-Sigma Method in Drinking Water Industry PT. Asera Tirta Posidonia: Vol. VII* (Issue 2). Cetak. <http://ojs.unm.ac.id/index.php/sainsmat>
- Ari, O., Al-Faritsy, Z., & Apriliani, C. (2022). ANALISIS PENGENDALIAN KUALITAS UNTUK MENGURANGI CACAT PRODUK TAS DENGAN METODE SIX SIGMA DAN KAIZEN. In *JCI Jurnal Cakrawala Ilmiah* (Vol. 1, Issue 11). <http://bajangjournal.com/index.php/JCI>
- Arif, A., & Wahid, A. (2021). PENGENDALIAN KUALITAS PRODUK GALON AIR MINERAL 19 L PENDEKATAN SIX SIGMA. *Journal Knowledge Industrial Engineering (JKIE)*.
- Dasmasele, V. M., Morasa, J., & Rondonuwu, S. (2020). Penerapan Total Quality Management terhadap produk cacat pada PT. Sinar Pure Foods International di Bitung. *Indonesia Accounting Journal*, 2(2), 97. <https://doi.org/10.32400/iaj.27796>
- Endah, S. M. D. (2001). *ANALISIS PEMILIHAN ALTERNATIF MEMBELI ATAU MEMBUAT SENDIRI PLASTIK SEBAGAI*

*BAHAN PENGEMAS DAN ALTERNATIF KEMUNGKINAN PEROLEHAN AKTIVA TAMBAHAN DARI LEASING ATAU KREDIT BANK PADA UD. ASIH ZEBRA (Doctoral dissertation, Fakultas Ekonomi Universitas Katolik Soegijapranata).*

- Gaspersz, V. (2002). *Pedoman implementasi program six sigma terintegrasi dengan ISO 9001: 2000, MBNQA, dan HACCP.*
- Gaspersz, V. (2005). *Sistem manajemen kinerja terintegrasi Balanced scorecard dengan six sigma untuk organisasi bisnis dan pemerintah.*
- Gaspersz, V. (2007). *Lean Six Sigma. Gramedia Pustaka Utama.*
- Jassasila. (2017). *PENINGKATAN MUTUPEMELIHARAAN MESINPENGARUHNYA TERHADAP PROSES PRODUKSI PADA PT. ANEKABUMIPRATAM (ABP) DI KABUPATEN BAGTANGHARI. 17.*
- Kusmariyati, N., Sinuraya, C., & Carolina, V. (2011). *ANALISIS COST OF POOR QUALITY SEBAGAI ALAT PENILAIAN KEGIATA. Riset Akuntansi, III.*
- Lintong, P. G. , & Tinangon, J. J. (2014). *Perlakuan Akuntansi Terhadap Produk Rusak pada PT. Pabrik Gula Gorontalo. Jurnal EMBA: Jurnal Riset Ekonomi, Manajemen, Bisnis dan Akuntansi.*
- Nugroho, A. S., & Nugroho, S. (2017). *ANALISIS PENGENDALIAN KUALITAS MENGGUNAKAN METODE SIX SIGMA PADA PRODUK AMDK 240 ML (STUDI KASUS: PT TIRTA INVESTAMA (AQUA) WONOSOBO).*
- Nurhayati, Y., & Komara H. Acep. (2013). *PENGARUH PASOKAN BAHAN BAKU TERHADAP PENJUALAN PADA INDUSTRIKABUPATEN CIREBON.*
- Stamatis, D. D. H. (2004). *Six Sigma in the Service Industry (No. 2004-01-1764). SAE Technical Paper.*

- Tahir dan Ria Asysyfa Hasni, S. (2013). Analisa Pengendalian Kualitas Dengan Menggunakan Metode Statistical Quality Control (SQC). In *Malikussaleh Industrial Engineering Journal* (Vol. 2, Issue 1).
- Tiara, A., Sunardi, P., & Suprianto, E. (2015). *PENGENDALIAN KUALITAS PRODUK PADA PROSES PRODUKSI RIB A320 DI SHEET METAL FORMING SHOP* (Vol. 5, Issue 2).
- Wahyani, W., Chobir, A., & Rahmanto, D. D. (2013). *PENERAPAN METODE SIX SIGMA DENGAN KONSEP DMAIC SEBAGAI ALAT PENGENDALI KUALITAS*.
- Wisnubroto, P., & Rukmana, A. (2015). *PENGENDALIAN KUALITAS PRODUK DENGAN PENDEKATAN SIX SIGMA DAN ANALISIS KAIZEN SERTA NEW SEVEN TOOLS SEBAGAI USAHA PENGURANGAN KECACATAN PRODUK*. In *Jurnal Teknologi* (Vol. 8, Issue 1).
- Wulandari, I., & Bernik, M. (2018). EkBis: Jurnal Ekonomi dan Bisnis *PENERAPAN METODE PENGENDALIAN KUALITAS SIX SIGMA PADA HEYJACKER COMPANY*. *Ekonomi Dan Bisnis*.

