

DAFTAR PUSTAKA

- Baktisurabaya. (2020). *Segala Hal Tentang Roller Conveyor*.
- Charenozha, R. P. (2015). *Definisi Roller Conveyor*.
- Danang Prihandoko, ST, M. (2019). *Metode Six Sigma (Part 3)*.
- David. (2011). Universitas Kristen Petra Surabaya. *Dimensi Interior*, 8(1), 44–51. publication.petra.ac.id/index.php/sastra-tionghoa/article/view/121%0D
- Diana, F. T. & A. (2001). *Total Quality Management (TQM)* (Revisi).
- Dianto, B. B. W. (2002). *Perancangan portable belt conveyor untuk pengangkutan hasil pertanian ke dalam alat angkut dengan kapasitas 15 ton/jam*. 4–15.
- Donny G. Tambunan, Budi Sumartono, dan H. M. (2020). *Analisis Pengendalian Kualitas Dengan Metode Six Sigma Dalam Upaya Mengurangi Kecacatan Pada Proses Produksi Koper di PT SRG*. Universitas Darma Persada.
- Hana Catur Wahyuni, S.T., M.T., Wiwik Sulistiyowati, S.T., M. T., & Muhammad Khamim, S. T. (2015). *Pengendalian Kualitas*. Graha Ilmu.
- Hartiwie, F. (2020). *Analisis Pengendalian Kualitas Produk Sparepart Cap Tail Comp (Muffler Comp) Dengan Metode Six Sigma – DMAIC Pada PT. Sarana Unggul Pratama*. STIMLOG.
- Ilmiah, J. (2013). *Teknik industri. 1*.
- Imam Ais Mahendra. (2019). Analisis pengendalian kualitas dengan metode six sigma (studi kasus pada pt honda lock indonesia). *Falkultas Ekonomi Bisnis Dan Ilmu Sosial Universitas Pelita Bangsa Bekasi*.
- Kho, B. (2016). *Pengertian Six Sigma dan Tahapan DMAIC*.
- Kirana, A. W. (n.d.). *Analisis Faktor Penyebab Kecacatan Produk Bulu Mata Palsu Dengan Pendekatan Six Sigma DMAIC (Studi Kasus : PT. Hyup Sung Indonesia)*. STIMLOG.
- Mutu, M. (2016). Pengertian Pengendalian Kualitas. *Jurnal Hasil Riset*.
- Nisa. (2022). *7 Manfaat Penerapan Total Quality Management (TQM) Untuk Perusahaan*.
- Pande, P. S. (2002). *<The> six sigma way : bagaimana GE, Motorola, dan perusahaan terkenal lainnya mengasah kinerja mereka*.
- Pande, Pete, & Holpp, L. (2002). *What is Six Sigma* *Cerpikir Cepat Six Sigma. Pengertian Conveyor*. (2022).
- Purnama, N. (2006). *Manajemen Kualitas Perspektif Global (Pertama)*.

- Redaksi. (2012). *Lean Six Sigma Tools: Mengenal Metode FMEA (Failure Mode and Effects Analysis)*.
- Retno Wulan Aditia. (2019). *Analisis Pengendalian Kualitas Dengan Metode Six Sigma (DMAIC) Dalam Upaya Minimasi Produk Defect Di Warehouse Batu Ceper (Studi Kasus: PT. Global Digital Niaga)*. STIMLOG.
- Sunardi, A. T. P., & Suprianto, E. (2015). Pengendalian Kualitas Produk Pada Proses Produksi Rib A320 Di Sheet Metal Forming Shop. *Indept*, 5(2), 6–15.
- Vincent Gaspersz. (2002). *Total Quality Management*.
- Vincent Gaspersz. (2005). *Total Quality Management*. PT GRAMEDIA PUSTAKA UTAMA.
- Vincent Gaszpers. (2002). Bab II Landasan Teori. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 8–24.