

## DAFTAR PUSTAKA

- A. Jaware, K. Bhandare, G. Sonawane, and S. Bhagat, "Seven Quality Tools a Review," *Int. Res. J. Eng. Technol.*, vol. 5, no. 5, pp. 2796–2798, 2018, [Online].
- A. Merjani and I. Kamil, "Penerapan Metode Seven Tools dan PDCA (Plan Do Check Action ) Untuk Mengurangi Cacat Pengelasan Pipa," *J. Profisiensi*, vol. 9, no. 1, pp. 124–131, 2021.
- Afnina A, Hastuti Y. Pengaruh Kualitas Produk Terhadap Kepuasan Pelanggan. *J Samudra Ekon Dan Bisnis*. 2018;9(1):21–30.
- Anastasia Margarete, Darminto Pujotomo. 2016. " Analisis Pengendalian Kualitas Proses Produksi Kain Batik Menggunakan Metode Statistical Proses Control (SPC)" *Jurnal Teknik Industri Universitas Diponegoro*.
- Assauri, Sofjan. 1998. *Manajemen Produksi dan Operasi*. Jakarta: Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia.
- Elmas Msh. Pengendalian Kualitas Dengan Menggunakan Metode Statistical Quality Control (Sqc) Untuk Meminimumkan Produk Gagal Pada Toko Roti Barokah Bakery. *J Penelit Ilmu Ekon*. 2017;7(1):15–22.
- H. A. Fadhilah, "Analisa Pengendalian Kualitas Produk Packaging Karton Box PT . X dengan Menggunakan Metode Statistical Quality Control," *Serambi Eng.*, vol. VII, no. 2, pp. 2948–2953, 2022
- H. Tarmizi and S. N. Indriyani, "Metode Control Chart Dan Fishbone Terhadap Produk Power House Pada Unit Pengolahan Sampah," *J. Ekon. dan Ind.*, vol. 21, no. 1, pp. 35–44, 2020.
- Hardono, J., Pratama, H., & Friyatna, A. (2019). *Analisis Cacat Produk Green Tyre dengan Pendekatan Seven Tools*. *Jurnal INTECH Teknik Industri Universitas Serang Raya*, 5(1), 1–6.
- Haryanto, Irwandhani. 2019. "Penerapan Metode SQC (Statistical Quality Control) Untuk Mengetahui Kecacatan Produk Scuttelecock Pada UD. Ardiel Scuttelecock". penerapan metode sqc (statistical quality control) untuk.
- I. A. Memon, Q. B. Jamali, A. S. Jamali, M. K. Abbasi, N. A. Jamali, and Z. H. Jamali, "Defect Reduction with the Use of Seven Quality Control Tools

- for Productivity Improvement at an Automobile Company,” Eng. Technol. Appl. Sci. Res., vol. 9, no. 2, pp. 4044– 4047, 2019, doi: 10.48084/etasr.2634.
- Idris I, Sari Ra, Wulandari, Pengendalian Kualitas Tempe Dengan Metode Seven Tools. J Teknovasi. 2018 ;03(1):66–80.
- Idris, T. et al. (2016). Pengaruh Asesmen Portofolio Terhadap Habits of Mind dan Penguasaan Materi Biologi Peserta didik Kelas XI. Jurnal Pendidikan Biologi. 6 (1):63-67. www.journal.um.ac.id
- J. Sistem, T. P. Matondang, and M. M. Ulkhaq, “Aplikasi Seven Tools untuk Mengurangi Cacat Produk White Body pada Mesin Roller,” J. Sist. dan Manaj. Ind., vol. 2, no. 2, pp. 59–66, 2018.
- Kotler, Philip & Gary Armstrong. 2008. Prinsip-Prinsip Pemasaran. Erlangga. Jakarta.
- Lestari Fa, Purwatmini N. Pengendalian Kualitas Produk Tekstil Menggunakan Metoda Dmaic. J Ecodemica J Ekon Manajemen, Dan Bisnis. 2021;5(1):79–85.
- M. O. Vera Defani, “Usulan Peningkatan Kualitas Pulp Dengan Menggunakan Metode Seven Tools Dan New Seven Tools Di PT. IK,” Agrotek, vol. 15, no. 2, p. 521–536, 2021.
- M.N. Nasution, M.Sc. Mei 2001, Manajemen Mutu Terpadu : Total Quality Management, Cetakan Pertama. Penerbit Ghalia Indonesia.
- Manan, A., Handika, F. S., & Nalhadi, A. (2018). *Usulan Pengendalian Kualitas Produksi Benang Carded Dengan Metode Six Sigma*. Jurnal INTECH Teknik Industri Universitas Serang Raya, 4(1), 38–44.
- Matondang, T. P., & Ulkhaq, M. M. (2018). *Aplikasi Seven Tools untuk Mengurangi Cacat Produk White Body pada Mesin Roller*. Jurnal Sistem Dan Manajemen Industri, 2(2), 59.
- N. Aziza and F. B. Setiaji, “Pengendalian Kualitas Produk Mebel Dengan Pendekatan Metode Seven Tools,” Tek. Eng. Sains J., vol. 4, pp. 27–34, 2020.
- N. Hairiyah, R. R. Amalia, and Nuryati, “Pengendalian Kualitas Amplang

- Menggunakan Seven Tools Di UD. Kelompok Melati,” J. Teknol. Ind. Pertan., vol. 14, no. volume 14, p. 249-257, 2020.
- Nasution, M. N. (2005). *Manajemen Mutu Terpadu: Total Quality Management*, Edisi Kedua, Ghalia Indonesia, Bogor.
- Nasution, M.Nur 2004. *Manajemen Jasa Terpadu, Total Service Management* Jakarta : Ghalia Indonesia
- Nurkholiq A, Saryono O, Setiawan I. Analisis Pengendalian Kualitas (Quality Control) Dalam Meningkatkan Kualitas Produk. J. Ekologi. 2019;6(2):393–9.
- Perso, “Pengendalian Kualitas Pada Home Industri Mobil Mainan Truk Tangki di PT. Selamat Sentosa,” J. Logistik Indones., vol. 2, no. 2, pp. 29–36, 2019, doi: 10.31334/jli.v2i2.296.
- Prawirosentono, Suyadi, 2007, *Filosofi Baru Tentang Mutu Terpadu*. Edisi 2. Jakarta: Bumi Aksara.
- Putri RI. Peningkatan Kualitas Produk Melalui Penerapan Prosedur Dan Sistem Produksi : Studi Pada UD Wijaya Kusuma Kota Blitar. 2016 :813–28.
- Rahayu P, Bernik M. Peningkatan Pengendalian Kualitas Produk Roti Dengan Metode Six Sigma Menggunakan New & Old 7 Tools. J. Bisnis Kewirausahaan. 2020;16(2):1–9.
- Schroeder, Roger G. *Operations Management: Contemporary Concepts and Cases*, 3rd ed., Singapore: McGraw Hill, 2007.
- Somadi, & Usnandi. (2019). *Pengendalian Kualitas Starter Clutch Dalam Upaya Mengurangi Product Defect di PT XYZ : Pendekatan DMAIC*. JBME: Jurnal Bisnis Manajemen & Ekonomi, 17(2), 120–139. Retrieved from Subadi Sb Widjaja; Sab. The Implementation Of Seven Quality Management Tools : Experiences From Three Enterprises In East Java. Ubaya Int Annu Symp Manag. 2016;
- sutiarno, d. 2018. “analisis produk cacat menggunakan metode peta kendali p dan root cause analisis”. teknik industri. institute sains dan teknologi alkamal.
- T. P. Matondang and M. M. Ulkhaq, “Aplikasi Seven Tools untuk Mengurangi Cacat Produk White Body pada Mesin Roller,” J. Sist. dan Manaj. Ind.,

- vol. 2, no. 2, pp. 59–66, 2018
- Wibowo H, Sulastri, Arifudin A. Mengidentifikasi Kerusakan Pada Produk Batang Kawat Pt. Krakatau Steel (Persero) Tbk. In: Seminar Nasional Teknik Industri [Snti2017]. 2017. P. 13–4.
- Wicaksono, N. A. (2018b). *Pengendalian Kualitas Produk Baju Kerja Perawat Untuk Meminimasi Jumlah Produk Cacat Dengan Metode Seven Tools*. Skripsi. Universitas Islam Indonesia, Yogyakarta. Retrieved from
- Wisnubroto, P., Oesman, T. I., & Kusniawan, W. (2019). *Pengendalian Kualitas Terhadap Produk Cacat Menggunakan Metode Seven Tool Guna Meningkatkan Produktivitas di CV. Madani Plast Solo*. *Industrial Engineering Journal of The University of Sarjanawiyata Tamansiswa*, 2(2), 82–91. Retrieved from
- Z. Nitafiyah, “Analisis Pengendalian Kualitas Produk Koran Pada PT. Radar Sulteng Membangun di Kota Palu,” *J. ILMU Manaj. Univ. TADULAKO*, vol. 5, no. 9, pp. 287–297, 2019.
- Zulian Yamit. 2013. *Manajemen Kualitas Produk & Jasa*. Yogyakarta: Ekonisia. Skripsi: Cikal Virgiawan Pratama. 2015. Pengaruh ,Orientasi Pasar dan Orientasi.