

DAFTAR PUSTAKA

- Adi, M. F., & Deny Andesta. 2022. "Analisis Pengendalian Kualitas Produk Kardus Menggunakan Metode *Six Sigma* di CV. AGZ". Jurnal Teknovasi. Vol. 09, No. 01, pp. 10-19.
- Ahmad, Fandi. 2019. "*Six sigma* DMAIC Sebagai Metode Pengendalian Kualitas Produk Kursi Pada UKM". JISI: Jurnal Integrasi Sistem Industri Vol. 6, No. 1, pp. 11-19.
- Andarwulan, Nuri dan Dede R. Adawiyah. 2014. "Peningkatan Kualitas Cita Rasa Makanan Rumah Sakit untuk Mempercepat Penyembuhan Pasien". Jurnal Mutu Pangan. Vol.1(2): 83-90.
- Bakti, C.B. dan Kartika. 2020. "Analisa Pengendalian Kualitas Produk Ice Cream Dengan Metode *Six sigma*". Journal of Industrial Engineering & Management Research, Vol. 1, No. 1, pp. 63-69.
- Bass, Issa. 2007. *Six sigma Statistics With Excel and Minitab*. McGraw-Hill: New York.
- Gaspersz, Vincent. 2005. *Sistem Manajemen Kinerja Terintegrasi Balanced Scorecard Dengan Six sigma Untuk Organisasi Bisnis dan Pemerintah*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Harahap, D. A. 2018. "*Examning The Effecct of Product Assortment and Price Discount Toward Online Purchase Decision of University Student in Indonesia*". Jurnal Manajemen dan Kewirausahaan, 20(2), 99-104.
- Heizer, Jay and Render Barry. 2015. *Manajemen Operasi : Manajemen Keberlangsungan dan Rantai Pasokan, edisi 11*. Jakarta : Salemba Empat.

- Husein, K., dan Rochmoeljati. 2021. "Meminimasi Cacat Produk Bogie Tipe S2e-9c Menggunakan Metode *Statistical Quality Control (SQC)* Dan *Failure Mode Effect Analysis (FMEA)* pada PT XYZ". Juminten : Jurnal Manajemen Industri dan Teknologi. Vol. 02, No. 02, pp. 168-179.
- Indrasari, Meithiana. 2019. *Pemasaram dan Kepuasan Pelanggan*. Surabaya: Unitomo Press.
- Irwan dan Didi Haryono. 2015. *Pengendalian Kualitas Statistik (Pendekatan Teoritis dan Aplikatif)*. Bandung: Alfabeta.
- Kotler, Philip dan Gary Armstrong. 2003. *Dasar-dasar Pemasaran*. Edisi Kesembilan. Jakarta : Indeks
- Kubiak, T. M., & Benbow, D. W. 2016. *The certified six sigma black belt handbook*. Milwaukee: ASQ Quality Press.
- Kurtanty, D., Daeng M.F., Nurhidayat P.U. 2018. Review *Monosodium glutamat*. Jakarta: Primer Koperasi Ikatan Dokter Indonesia.
- Lesmana, Budi. 2021. "Pengaruh *Cost Of Quality* Terhadap Tingkat *Design Quality* Produk". Jurnal Riset Akuntansi dan Bisnis Politeknik LP3I, Vol 7 No.1.
- McDermott, Robin E. 2009. *The Basic of FMEA 2nd Edition. Textbook*. ISBN 978-1-56327-377-3
- Meidiarti, D. 2020. "Pengendalian Kualitas Produk Cacat Batang Alumunium Ec Grade Menggunakan Pendekatan *Failure Mode And Effect Analysis*". Jurnal Ilmiah Teknik Industri, Vol. 8, No. 1.
- Montgomery, Douglas C. 2014. *Introduction to Statistical Quality Control 7th ed.* New York: Wiley.

- Muis, Saludin. 2011. *Metodologi 6 Sigma (Menciptakan Kualitas Produk Kelas Dunia)*. Yogyakarta : Graha Ilmu.
- Mukharomah, Luluk. 2017. “Pengendalian Dan Peningkatan Kualitas Produk Deo Go! Potato Menggunakan Metode *Six sigma* Di PT. Siantar Top, Tbk.”. *Jurnal Sains dan Seni ITS*. Vol. 06, No. 02, pp. 186-191.
- Murdifin, M., & Mahfud, N. 2014. *Manajemen Produksi Modern*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Nasution, M. N. 2005. *Manajemen Mutu Terpadu: Total Quality Management, Edisi Kedua*. Bogor : Ghalia Indonesia.
- Nasution. 2009. *Metode Research (Penelitian Ilmiah)*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Park, Sung H. 2003. *Six sigma For Quality And Productivity Promotion*. Tokyo : Asian Productivity Organization.
- Rachman, Taufiqur. 2014. *Manajemen Kualitas*. Jakarta: Universitas Esa Unggul.
- Rosyidasari, Anisa dan Irwan I. 2020. “Implementasi *Six sigma* Dalam Pengendalian Kualitas Produk *Refined Bleached Deodorized Palm Oil*”. *Jurnal INTECH*, Vol. 6, No. 02, pp. 113-122
- Rumana, P. and Desai, D.A, 2014. “Quality Improvement through *Six sigma* DMAIC Methodology”. *International Journal Of Engineering Sciences & Research Technology*. Vol. 3, pp. 169-175.
- Russell, Roberta S., dan Bernard W. 1998. *Operations Management : Focusing on Quality and Competitiveness*. Mexico: Prentice Hall.
- Rusydah, Mardiyah., dan Utomo, Yuana Tri. 2018. “Analisis Manajemen Pengendalian Mutu Produksi pada Bakpiapia Djogja Tahun 2016 Berdasar

- Perencanaan Standar Produksi”. AT-TAUZI’ : Jurnal Ekonomi Islam, Vol. 18 No 1. 2018, pp. 47-72.
- Saludin. 2016. *Desain Untuk Six sigma*. Jakarta: Mitra Wacana Media.
- Sukirno, E., dan Joko P. 2021. “Implementasi Metode *Six Sigma* DMAIC Untuk Mengurangi *Defect* Pipe Exhaust XE 611”. JAPTI: Jurnal Aplikasi Ilmu Teknik Industri. Vol. 02, No. 02, pp. 10-18.
- Suseno dan Syahrizal I.K. 2022. “Pengendalian Kualitas Cacat Produk Tas Kulit Dengan Metode Failure Mode And Effect Analysis (FMEA) Dan Fault Tree Analysis (FTA) di PT Mandiri Jogja Internasional”. Jurnal Cakrawala Ilmiah. Vol. 01, No, 06, pp. 1307-1320.
- Tannady, H. 2015. *Pengendalian Kualitas*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Tjiptono, F., A. Diana. 2000. *Total Quality Management (TQM)* edisi revisi. Yogyakarta: Penerbit Andi.
- Wahyuni, H. C. 2015. *Pengendalian Kualitas: Aplikasi pada Industri Jasa dan Manufacturing dengan Lean, Six sigma dan Servqual*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Wulansari, A., Lubis, M. Y., & Yanuar, A. A. 2019. “Perancangan Alat Bantu Untuk Meminimasi *Defect* Pada Proses *Finishing* Komponen *Coupling Head* Dengan Metode *Six Sigma* Di Pt Xxx”. eProceedings of Engineering, 6(2).
- Yamin, Zulian. 2013. *Manajemen Kualitas Produk dan Jasa*. Tangerang: Ekonisia.