

DAFTAR PUSTAKA

- Abdurahman N. C., 2018. *Analisis Pengendalian Kualitas Menggunakan Metode Seven tools Upaya Mengurangi Reject Produk Grommet*. Jurnal Teknik Ibnu Sina.
- Asfar, M., 2018. *Pengendalian Kualitas Produk Bata Ringan AAC dengan Metode Taguchi di PT. AFU 28*. Universitas Panca Marga.
- Assauri, S., 2008. *Manajemen Produksi dan Operasi*. Edisi Revisi 2008. Jakarta: Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia.
- Badan Pusat Statistik., 2017. *Jumlah Tenaga Kerja Industri Besar Dan Sedang Menurut Sub Sektor 2008-2015* [online] Tersedia pada: <<https://www.bps.go.id/statictable/2011/02/14/1063/jumlah-tenaga-kerja-industri-besar-dan-sedang-menurut-subsektor-2000-2015.html>> [Diakses 20 April 2019].
- Badan Pusat Statistik., 2019. *Nilai Ekspor Tekstil Indonesia Tahun 2012 - 2017* [online] Tersedia pada: <<https://www.bps.go.id/statictable/2019/02/25/2026/ekspor-tekstil-menurut-negara-tujuan-utama-2012-2017.html>> [Diakses 16 Juli 2019].
- Christian, W., 2013. *Implementasi Pengendalian Kualitas Dengan Metode Statistik Pada XYZ*. Universitas Surabaya.
- Gunawan, C., 2014. *Implementasi Pengendalian Kualitas dengan Metode Statistik pada Proses Produksi Pakaian Bayi di PT. Dewi Murni Solo*. Jurnal Universitas Surabaya.
- Harahap, H.M., 2018. *Evaluasi Perbaikan Kualitas dengan Menggunakan Metode Seven tools dan Fault Tree Analysis (FTA) di PT. Medisafe Technologies*. Universitas Sumatera Utara.
- Heizer, J., & Render, B., 2015. *Manajemen Operasi : Manajemen Keberlangsungan dan Rantai Pasokan* (Edisi 11). Jakarta: Salemba Empat.

- Herawati, H., 2016. *Pengaruh Kualitas Bahan Baku Dan Proses Produksi Terhadap Kualitas Produk Pada Ud. Tahu Rosydi Puspan Maron Probolinggo*. Universitas Panca Marga Porbolingo.
- Hestianto, 2011. *Pengurangan Losses Material Pada Proses Pembuatan Open Top Can (OTC) Dengan Menggunakan Six Sigma*. Universitas Indonesia
- Idris, I., 2018. *Pengendalian Kualitas Tempe Dengan Metode Seven tools*. Politeknik LP3I Medan.
- Kanten, I.K., dan Darma, G.S. (2017). *Consumer Behaviour, Marketing Strategy, Customer Satisfaction, and Business Performance*. Jurnal Manajemen & Bisnis.
- Kemenperin., 2014. *Industri Manufaktur RI Tidak Siap Hadapi MEA* [online] Kemenperin. Tersedia pada: <http://www.kemenperin.go.id/artikel/10267/Industri-ManufakturRI-Tidak-Siap-Hadapi-MEA> [Diakses 20 April 2019].
- Kemenperin., 2017. *Industri Tekstil Bidik Pasar Lokal Dan ASEAN*. [online] Tersedia pada: <http://www.kemenperin.go.id/artikel/1844/Industri-Tekstil-Bidik-Pasar-Lokal-dan-ASEAN> [Diakses 16 Juli 2019].
- Kho, B., 2018. *QC Seven tools*. [online] Tersedia pada: <https://ilmumanajemenindustri.com/qc-seven-tools-tujuh-alat-pengendalian-kualitas/> [Diakses 29 April 2019].
- Kompas, 2018. *Indonesia Dengan Vietnam Soal Ekspor*. [online] Tersedia pada: <https://nasional.kompas.com/read/2018/01/31/21031121/airlangga-akui-indonesia-kalah-dengan-vietnam-soal-ekspor> [Diakses 16 Juli 2019].
- Kotler, Philip., 2012. *Manajemen Pemasaran Analisa Perencanaan dan Pengendalian*. PT Prenhallindo. Jakarta.
- Kotler, Philip dan Armstrong, Gary., 2014. *Principles of Marketing*. Jakarta: Erlangga.
- Kusuma, D. A., 2015. *Pengendalian Kualitas Untuk Mengurangi Jumlah Cacat Produk Dengan Metode Quality Control Circle (QCC) Pada Pt.Restomart*

Cipta Usaha (Pt.Nayati Group) Semarang. Teknik Industri Universitas Dian Nuswantoro.

Nasution, M. N., 2015. *Manajemen Mutu Terpadu*. Edisi Ketiga. Bogor: Ghalia Indonesia.

Parwati, C. I., & Sakti, R. M., 2012. *Pengendalian Kualitas Produk Cacat dengan Pendekatan Kaizen dan Analisis Masalah dengan Seven tools*. *Prosiding Seminar Nasional Aplikasi Sains & Teknologi Periode III, A-16 – A-24*.

Rantanen, K., Conley, D., dan Domb, E., 2018. *Simplified Triz: New Problem Solving Applications for Technical and Business Professionals*. Edisi 3. Boca Raton: CRC Press.

Ramos, F., 2015. *Perancangan Produk Tas Ransel Anak Menggunakan Metode Theory Of Inventive Problem Solving (Triz)*. *Jurnal Online Teknik Industri Institut Teknologi Nasional Bandung*.

Rosna, B.P., 2017. *Analisis Dampak Material Batik Cap Terhadap Lingkungan (Studi Kasus: Batik Supriyarso Kampung Batik Laweyan)*. *Jurnal Electronic Theses and Dissertation*. Universitas Muhammadiyah Surakarta.

Rizki, A.A, 2017. *Perbaikan Kualitas Dengan Minimasi Cacat Pada Proses Pengemasan Obat Solid Menggunakan Metode Triz*. *Jurnal SPESIA*. Universitas Islam Bandung.

Tahir, S., Hasni, A. R., & Bakhtiar. (2013). *Analisa Pengendalian Kualitas Dengan Menggunakan Metode Statistical Quality Control (SQC)*. *Jurnal Teknik Industri, Fakultas Teknik Niversitas Malikussaleh Aceh*.

Tiafani R.. 2014. *Rancangan Perbaikan Alat Bantu Jalan Anak (Baby Walker) Menggunakan Metode Theory of Inventive Problem Solving (Triz)*. *Institut Teknologi Nasional Bandung*.

Yuliyarto, & Putra, Y. S. (2014). *Analisis Quality Control Pada Produksi Susu Sapi di CV Cita Nasional Getasan*. *Jurnal STIE AMA Salatiga*.