

DAFTAR PUSTAKA

- Anjayani, Indah Dwi. 2011. “*Analisis Pengendalian Kualitas Produk Dengan Metode Six Sigma Pada Cv. Duta Java Tea Industri Adiwerna – Tegal*”. Skripsi. Jurusan Manajemen Fakultas Ekonomi, Universitas Negeri Semarang.
- Dyadem, 2003, *Guidelines for Failure Mode and Effect Analysis, For Automotive, Aerospace and General manufacturing Industries*, CRC Press, Boca Raton London new Uork Washington, D,C.
- Ghiffari, I, Harsono, A, dan Bakar, A. 2013. “*Analisis Six Sigma Untuk Mengurangi Jumlah Cacat Di Stasiun Kerja Sablon (Studi Kasus: CV. Miracle)*”. Bandung. Jurnal Online Institut Teknologi Nasional.
- Hariri, R, Astuti, R, dan Ikasari, D.M. 2013. “*Penerapan Metode Six Sigma Sebagai Upaya Perbaikan Untuk Mengurangi Pack Defect Susu Greenfields (Studi Kasus Pada Pt Greenfield, Malang)*”. Malang. Jurnal Teknologi Pertanian.
- Hendradi, C. Tri, 2006, “*Statistik Six Sigma dengan Minitab*”, Yogyakarta, CV Andi.
- Muhaemin, Achmad. 2012, “*Analisis Pengendalian Kualitas Produk Dengan Metode Six Sigma Pada Harian Tribun Timur*”. Skripsi. Jurusan Manajemen Fakultas Ekonomi dan Bisnis, Universitas Hasanuddin.
- Nasution, Ahmad Kali Ansori. 2011. “*Usulan Perbaikan Kualitas Produk Genteng Dengan Metode Six Sigma (DMAIC) Dan Failure Mode And Effect Analysis (FMEA) Di PT. Monier*”. Skripsi. Teknik Industri, Universitas Sumatera Utara.

- Pande, S. Peter. 2002. *The Six Sigma Way Handbook, Bagaimana GE, Motorola dan Perusahaan Terkenal Lainnya*. Jogjakarta. Penerbit ANDI.
- Saludin. 2016. "*Desain untuk Six Sigma Cara Efektif Membangun Kinerja Produk & Proses Prima Dari Tahap Awal*". Jakarta. Penerbit Mitra Wacana Media.
- Siburian, Ivan Herbeth. 2011. "*Usulan Perbaikan Kualitas Dengan Metode Six Sigma Dan Failure Mode And Effect (FMEA) Pada Produk Ribbed Smoke Sheet Di Pabrik Karet PTPN. I Kebun Batang Serangan*". Skripsi. Teknik Industri, Universitas Sumatera Utara.
- Wahyani, W, Chobir, A, dan Rahmanto, D.D. 2010. "*Penerapan Metode Six Sigma dengan Konsep DMAIC sebagai Alat Pengendali Kualitas*". Surabaya. Jurnal Institut Teknologi Adhi Tama.