

DAFTAR PUSTAKA

Buku :

- Arikunto, S. (2009). *Manajemen Penelitian*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Arikunto, S. (2010). *Prosedur Penelitian*. Yogyakarta: Rineka Cipta.
- Haizer, J., & Barry, R. (Jakarta). *Manajemen Operasi*. 2015: Salemba Empat.
- Handoko, T. H. (2012). *Dasar-dasar Manajemen Produksi dan Operasi*. Jakarta : Erlangga.
- Kotler, P. (2012). *Prinsip-prinsip Pemasaran*. Jakarta: Erlangga.
- Nasution, M. N. (2015). *Manajemen Mutu Terpadu*. Bogor: Ghalia Indonesia.
- Rangkuty, F. (2002). *Manajemen Persediaan Aplikasi di Bidang Bisnis*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.
- Ristono. (2008). *Manajemen Persediaan*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Russell, R. S., & Taylor, B. W. (2009). *Operations Management Along the Supply Chain*. Asia: Wiley.
- Stevenson, W. J. (2009). *Operations Management*. UK: Prentice Hall.
- Sugiyono. (2012). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung: ALFABETA.
- Suryana, 2010, *Metode Penelitian Model Praktis Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif*, Bandung : UPI

Jurnal :

- Aulia Kusumawati., & Lailatul Fitriyani. (2017). *Pengendalian Kualitas Proses Pengemasan Gula Dengan Pendekatan Six Sigma*. *Jurnal Sistem dan Manajemen Industri Vol 1 No 1 Juli 2017, 43-48 p-ISSN 2580-2887, e-ISSN 2580-2895*
- Diana Puspita Sari., & Ropenti Sir. (2016). *Aplikasi Pendekatan Six Sigma Dan Kaizen Untuk Peningkatan Kualitas Pada Proses Produksi Produk Botol Minum Plastik Tipe Cb 061 di PT. Ampdemak*. *Seminar Nasional IENACO – 2016 ISSN: 2337 – 4349*
- Deepu Sajeev., & Prof.Vinod. M. (2013). *Implementation Of Six Sigmamethodology In A Blood Bag Manufacturing Company. An ISO 3297: 2007 Certified Organization, Volume 2, Special Issue 1, December 2013*

- Gunawan Pakki., Rudy Soenoko., & Purnomo Budi Santoso. (2014). *Usulan Penerapan Metode Six Sigma Untuk Meningkatkan Kualitas Klongsong (Studi Kasus Industri Senjata)*. *Jemis Vol. 2 No. 1 Tahun 2014 Issn 2338-3925*
- Hendy Tannady., & Calvin Chandra. (2016). *Analisis Pengendalian Kualitas Dan Usulan Perbaikan Pada Proses Edging Di Pt Rackindo Setara Perkasa Dengan Metode Six Sigma*. *Journal of Industrial Engineering & Management Systems Vol. 9, No 2, August 2016*
- Ibrahim Ghiffari., Ambar Harsono., & Abu Bakar. (2013). *Analisis Six Sigma Untuk Mengurangi Jumlah Cacat Di Stasiun Kerja Sablon (Studi Kasus: CV. Miracle)*. *Reka Integra ISSN: 2338-5081*
- Joko Susetyo., Winarni., & Catur Hartono. (2011). *Analisis Six Sigma DMAIC dan Kaizen Sebagai Metode Pengendalian dan Perbaikan Kualitas*. *Jurnal Teknologi, Volume Nomor 1, Juni 2011*
- Joshua Chan Ren Jie., Shahrul Kamaruddin., & Ishak Abd Azid (2014). *Implementing the Lean Six Sigma Framework in a Small Medium Enterprise (SME) – A Case Study in a Printing Company*. *Proceedings of the 2014 International Conference on Industrial Engineering and Operations Management Bali, Indonesia, January 7 – 9, 2014*
- Muhammad Rizki., W.H. Limbong., & Budi Suharjo. (2011). *Kajian Manajemen Mutu Perspektif Six Sigma pada Perusahaan Elsari Brownies dan Bakery Bogor*. *Manajemen IKM, Februari 2011 (39-48) Vol. 6 No.1 ISSN 2085-8418*
- Petrus Wisnubroto., & Arya Rukmana. (2015). *Pengendalian Kualitas Produk Dengan Pendekatan Six Sigma Dan Analisis Kaizen Serta New Seven Tools Sebagai Usaha Pengurangan Kecacatan Produk*. *Jurnal Teknologi, Volume 8 Nomor 1, Juni 2015, 65-74*
- Safrizal. (2016). *Pengendalian Kualitas dengan Metode Six Sigma*. *Jurnal Manajemen Dan Keuangan, Vol.5, No.2, November 2016 Issn 2252-844x*
- Shashank Soni., Ravindra Mohan., Lokesh Bajpai., & S K Katare (2013). *Reduction Of Welding Defects Using Six Sigma Techniques*. *ISSN 2278 – 0149 Vol. 2, No. 3, July 2013*
- Yuliana., Yuki Novia Nasution., & Wasono (2017). *Penggunaan Metode Kaizen Pada Tahap Improve Dalam Six Sigma (Studi Kasus: Perusahaan Air Minum Dalam Kemasan (AMDK) Merk RAMA Produksi PT Ranam Mahakam Indonesia)*. *Jurnal EKSPONENSIAL Volume 8, Nomor 1, Mei 2017 ISSN 2085-7829*