

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, S. (2009). *Manajemen Penelitian*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Azwar, S. (2007). *Metode Penelitian*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Djoko Adi Walujo, T. K. (2020). Pengendalian Kualitas. *Pengendalian Kualitas*, 262.
- Ekoanindiyo, F. A. (2014). Pengendalian Cacat Produk Dengan Pendekatan Six Sigma. *Jurnal Ilmiah Dinamika Teknik*, 35.
- Hermansyah, M. (2013). Hazard analysis and critical control point (HACCP) produksi maltosa dengan pendekatan good manufacturing practice (GMP). *Journal of Engineering and Management in Industrial System*, 19.
- Ismi Wulandari, M. B. (2018). Penerapan metode pengendalian kualitas six sigma pada heyjacker company. *Jurnal Ekonomi dan Bisnis*, 240.
- Poppy Rahayu, M. B. (2020). Peningkatan Pengendalian Kualitas Produk Roti dengan Metode Six Sigma Menggunakan New & Old 7 Tools. *Jurnal Bisnis dan Kewirausahaan*, 135.
- Andri Feryanto & Endang Shyta Triana. 2015. Pengantar Manajemen (3 in 1) untuk Mahasiswa dan Umum. Yogyakarta: Mediatara.

- Arini T. Soemohadiwidjoyo. 2017. Six Sigma: Metode Pengukuran Kinerja Perusahaan Berbasis Statistik. Jakarta: Raih Asa Sukses.
- Bateman, Thomas S & Snell, Scott A.2014.Manajemen, Alih Bahasa : Ratno Purnomo dan Willy Abdillah Mc Graw-Hill Education (Asia) dan Salemba Empat, Jakarta
- Boy Isma Putra. 2010. Penerapan Metode Six Sigma Untuk Menurunkan Kecacatan Produk FRYPAN di CV Corning Sidoarjo, Jurnal Teknik Industri, Vol. 11 No.2, 134-142
- Reza Maulana Malik, ambar Harsono, dan Lisy Fitria. 2014. Usulan Perbaikan Produk Sepatu Menggunakan Metode Six Sigma di CV Canera Mulya Lestari Cibaduyut, Jurnal Online Institut Teknologi Nasional Vol. 4 No.2, 295-307.
- Rieka F. Hutami dan Camelia Yunitasari. 2016. Analisis Pengendalian kualitas produk dengan metode Six Sigma pada perusahaan percetakan PT Okantara, Jurnal Kinerja, Vol. 20, No.1, 83-96.
- Safrizal dan Mujahir. 2016. Pengendalian Kualitas Dengan Menggunakan Metode Six Sigma Pada UD Delima Bakery Kabupaten Aceh Timur, Jurnal Manajemen dan keuangan, Vol. 5, No. 2, 615-626.
- Soemohadiwidjojo, Arini T, Six Sigma Metode Pengukuran Kinerja Perusahaan Berdasarkan Statistik. Jakarta: Raih Asa Sukses, 2017.

- adam arliezarazalie. 2019. "Penerapan Six sigma dalam pengendalian kualitas produk Amy Bakery ", Surakarta.
- N. Hairiyah, R. R. Amalia dan I. K. Nugroho. 2020. "Penerapan Six Sigma dan Kaizen untuk Memperbaiki Kualitas Roti Di Ud Cj Bakery". Kalimantan Selatan. Vol. 25
- D. L. Trenggonowati dan G.I. Bimantara. 2018. "Pengendalian Kualitas Cacat Karton Divisi Noodle Dengan Menggunakan Metode Six Sigma Di Pt Indofood Cbp Sukses Makmur, Tbk", Banten.Vol. 12 (2). ISSN : 2654-4113
- F. M. Pahlawan dan I. Vanany. 2019. "Model Six Sigma Untuk Mengurangi Produk Cacat Karena Faktor Ketidakhallalan", Surabaya. ISSN: 2460-4038.
- Y. F. Suci, Y. N. Nasution, dan N.A. Rizki. 2017. "Penggunaan Metode Seven New Quality Tools dan Metode DMAIC Six Sigma Pada Penerapan Pengendalian Kualitas Produk (Studi Kasus : Roti Durian Panglima Produksi PT. Panglima Roqqi Group Samarinda)". Universitas Mulawarman. Vol.8 , (1). ISSN 2085-7829.
- B. Tenny, L. F. Tamengkel dan D. D. S. Mukuan. 2018. "Analisis Pengendalian Kualitas Mutu Produk Sebelum Eksport Dengan Menggunakan Metode Six Sigma Pada PT. Nichindo Manado Suisan", Universitas Sam Ratulangi. Vol. 6 (4). ISSN : 2338 – 9605.

- Ekawati, Ratna dan Riza Andrikan Ranchman. 2017. Analisa Pengendalian Kualitas Produk HORN PT MI menggunakan Six Sigma. *Jurnal industrial services*. Vol 3 (1a)
- Fithrotul, Laila, "Analisis Peningkatan Mutu Produksi Packing Dengan Metode Six Sigma Pada PT. DuaKelinci", Institut Teknologi Indonesia, Serpong, 2019.
- Ummu Qothrunnada, "Implementasi Six Sigma Pada Produk Box Packaging Untuk Mengurangi Jumlah Cacat Di PT. Catur Sejahtera Bersama, Institut Teknologi Indonesia, Serpong, 2020.
- Jaldianto, Eko. "Perbaikan Kualitas pada Proses Produksi Roti Dengan Menggunakan Metode Six Sigma" (Studi Kasus : Perusahaan Bobo Bakery), Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau, Pekanbaru, 2013.
- Gaspers, Vincent, "Lean Six Sigma for Manufacturing and Service Industri", Gramedia, Jakarta, Tahun 2007.
- Feld, William M., "Lean Manufacturing: Tools, Techniques, and How To Use Them, vol. 2" St. Lucie Press, Boca Raton - Florida, Tahun 2000.
- Ahmad, F. (2019). Six Sigma DMAIC sebagai metode pengendalian kualitas produk kursi pada UMKM. *Jurnal Integrasi Sistem Industri* Vol.6 No.1

- Ariani, D.W. 2004. Pengendalian Kualitas Statistik (Pendekatan Kuantitatif dalam Manajemen Kualitas). ANDI: Yogyakarta
- Gaspersz, V. (2002). Pedoman Implementasi Program Six Sigma Terintegrasi dengan ISO 9001:2000, MBNQA, dan HACCP. Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama
- Hutami, Rr. Rieka F, & Yunitasari, C. (2019). Analisis Pengendalian Kualitas Produk dengan Metode Six Sigma pada Perusahaan Percetakan PT. Okantara. Jurnal KINERJA Vol.20 No.1.
- Pugna, A, dkk (2016). Using Six Sigma Methodology to Improve the Assembly Process in an Automotive Company. Procedia - Social and Behavioral Sciences 221 (2016) 308 – 316
- Rumana, P. dan Darshak, A.D., 2015, Reducing Different Type Of Wastage In Plastic Bag Making Process And Improving Productivity Using Six Sigma Dmaic Methodology, Gujarat Technological University
- Fauziyah, A., Harsono, A., Liansari, GP. 2014. Usulan Perbaikan Kualitas Menggunakan Metode Six Sigma Untuk mengurangi Jumlah Cacat Produk Tahu Pada Perusahaan Pengerajin Tahu Boga Rasa. Bandung. Jurnal Online Institut Teknologi Nasional.
- Gaspersz, Vincent. 2002. Pedoman Implementasi Program Six Sigma Terintegrasi dengan ISO 9001 : 2000, MBNQA dan HACCP. Jakarta. Penerbit PT. Gramedia Pustaka Utama.

- Gunawan, Indra, Taroepratjeka, Harsono, Liansari, Gita P. 2014. Usulan Perbaikan Kualitas Prouk Milk Cup Untuk Mengurangi Jumlah Cacat Menggunakan Metode Six Sigma. Bandung. Jurnal Teknik Industri Itenas No.03 Vol.02. Hal 222-233.
- Harpensa, A., Harsono, A., Fitria, L. 2015. Usulan Perbaikan Kualitas Menggunakan Metode Six Sigma Untuk Mengurangi Jumlah Cacat Produk Ubin Teraso Pada PT. Ubin Alpen. Bandung. Jurnal Online Institut Teknologi Nasional.
- Indranata, I, 2008. Pendekatan kualitatif untuk pengendalian kualitas. Jakarta. Penerbit Universitas Indonesia Press.
- Malik, Reza M, Harsono, Ambar, Fitria, Lisyte. 2014. Usulan perbaikan Kualitas Produk Sepatu Menggunakan Metode Six Sigma Di CV Canera Mulya Lestari Cibaduyut. Bandung. Jurnal Teknik Industri Itenas No.04 Vol.02. Hal 295-307.
- Pande, S.Peter, Neuman, Robert P, Cavanagh, Rolland R. 2002, 2003. The Six Sigma Way Handbook, Bagaimana GE, Motorola dan Perusahaan terkenal lainnya mengasah kinerja mereka (Edisi Bahasa Indonesia). Jogyakarta. Penerbit Andi.
- Ulum, Muh.Nurul. 2007. Usulan Rancangan Perbaikan Kualitas Produk Cacat Dengan Metode Six Sigma Di PT. Indobaja. Skripsi Jurusan Teknik Industri Fakultas Teknik, Universitas Muhammadiyah Gresik.
- Wahyu, Widhy, Chobir, Abdul, dan Rahmanto, Denny D. 2010. Penerapan Metode Six Sigma dengan konsep

DMAIC sebagai Alat Pengendali Kualitas. Surabaya.
Jurnal Institut Teknologi Adhi Tama