

DAFTAR PUSTAKA

- Ariyani, Dorotea. 2003. *Pengendalian Kualitas Statistik*. Yogyakarta : Penerbit Andi.
- Barry, J. (2001). *Prinsip-Prinsip Manajemen Operasional*. Jakarta: Salemba Empat.
- Brue, Greg. 2002. *Six Sigma for Manager*. Jakarta : Canary.
- Corder, A. (1992). *Teknik Manajemen Pemeliharaan*. Jakarta: Erlangga.
- Daryus, A. (2019). *Manajemen Perawatan Mesin*. In Universitas Darma Persada. Jakarta.
- Faly Arnando, 2015 *Analisis Waste Dan Peningkatan Kualitas Pada Proses Produksi Pengolahan Stainless Steel Dengan Pendekatan Lean Manufacturing (Studi Kasus: Pt. X)* Surabaya Fakultas Teknologi Industri Intistitut Sepuluh November Surabaya
- Gaspersz, Vincent. 2001. *Metode Analisa Untuk Pengendalian Kualitas Statistik*. Jakarta : PT Gramedia Pustaka Utama.
- Gaspersz, Vincent. 2001. *Metode Analisis Untuk Peningkatan Kualitas*. Jakarta : PT Gramedia Pustaka Utama.
- Gaspersz, Vincent. 2002. *Pedoman Implementasi Program Six Sigma Terintegrasi dengan ISO 9001 : 2000, MBANQA & HACCP*. Jakarta : PT Gramedia Pustaka Utama.
- Gaspersz, Vincent. 2007. *Lean Six Sigma for Manufacturing and Service Industries*. Jakarta : PT Gramedia Pustaka Utama.
- Imam Indra Permana , Ary Arvianto 2016. *Analisis Preventive Dan Corrective Maintenance Loading Arm Pada Pt. Pertamina Tbbm Semarang Group*. Semarang Universitas Diponegoro
- Ikha Sriutami, 2017 . *Pendekatan Lean-Six Sigma Untuk Meminimasi Waste Pada Proses Produksi Kacang Garing Kualitas Medium Grade*. Surabaya, Institut Teknologi Sepuluh Nopember
- Kostas, N. (1981). *Operation Management*. New York: Mc Graw Hill Book Company.

- Karyono, Agus. *Pendekatan Lean Manufacturing Untuk Menurunkan Waste Waiting Time dan Transportasi (Studi Kasus: CV. Riau Pallet). Tugas Akhir Universitas Negeri Sultan Syarif Kasim Riau.* Juli 2014. <http://www.repository.uin-suska.ac.id>. Diakses pada tanggal 8 januari 2023.
- Latief, Yusuf dan Retyaning Puji Utami. 2009. *Penerapan Pendekatan Metode Six Sigma Dalam Penjagaan Kualitas Pada Proyek Konstruksi.* Dalam jurnal Makara, Teknologi, Volume 13, No. 2. Hal 67-72 Depok: Universitas Indonesia.
- Montgomery, D.C. 1990. *Pengantar Pengendalian Kualitas Statistik.* Alih bahasa. Zanzawi. Yogyakarta. UGM.
- N. Narsha dan S. Nagabhushan. "Enhancing Project Management Efficiency using Lean Concepts". *IOSR Journal of Mechanical and Civil Engineering (IOSR-JMCE)* e-ISSN: 2278-1684, p-ISSN: 2320-334X, Volume 8, Issue 4. Oktober 2013. <http://www.iosrjournals.org>. Diakses pada tanggal 6 februari 2023
- Pande, Neumam, Roland R Cavanagh. 2002. *The Six Sigma Way Bagaimana GE, Motorola & Perusahaan Terkenal Lainnya Mengasah Kinerja Mereka.* ANDI. Yogyakarta.
- Pete & Holpp. 2002. *What Is Six Sigma.* ANDI. Yogyakarta. Prawirosentono,
- Risda Rusdayani, 2021 *Analisis Mengimplementasikan Six Sigma Dengan Menggunakan Pendekatan Taguchi Untuk Peningkatan Kualitas Pencetakan Katern Buku Di Pt. Gelora Aksara Pratama,* Jakarta Universitas Darma Persada
- Reksohadiprojo, Soekanto & Indriyo Gito Sudarmo. 2000. *Manajemen Produksi.* Edisi keempat. BPFE. Yogyakarta.
- Reksohadiprodjo, S. (1995). *Manajemen Produksi dan Operasi.* Yogyakarta: BPFE.
- Suyadi. 2002. *Filosofi Baru Tentang Manajemen Mutu Terpadu Abad 21 Studi Kasus dan Analisis.* Bumi Aksara. Jakarta.
- Zulaihah, L., & Fajriah, N. (2009). *Program Perencanaan Kebijakan Penjadwalan Preventive Maintenance Unit Mesin Las.* Bina Teknik, 78-90