

## DAFTAR PUSTAKA

- Afifuddin, M., Sugiyarto., & Rusdiana, I. 2021. *Analisis Penyebab Tingginya Angka Hairiness pada Benang Cd 40's di Mesin Ring Spinning Perusahaan Pembuatan Benang PT XYZ*. Performa: Media Ilmiah Teknik Industri. Vol. 20, No. 1.
- Affiyanti, M. N., Purwandari, A. T., & Pratama, A. J. 2021. *Perancangan SOP dan Tata Letak Lantai Produksi Pada LCC Respira V.01 PAPR (Powered Air Purifying Respirator)*. Jurnal AL-AZHAR INDONESIA SERI SAINS DAN TEKNOLOGI, Vol. 6, No. 1.
- Allen, T, T. 2019. *Introduction to Engineering Statistics and Lean Six Sigma*. (3rd ed). Columbus: Springer.
- Antony, J., Vinodh, S., & Gijo, E. 2016. *Lean Six Sigma for Small and Medium Sized Enterprises*. Boca Raton: CRC Press.
- Bong, Suseno & dkk. 2019. *Manajemen Risiko, Krisis, dan Bencana Untuk Industri Pariwisata yang Berkelanjutan*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Daryus, A. 2019. *Manajemen Perawatan Mesin*. Jakarta: Universitas Darma Persada.
- Eddem, G., & Uzochukwu, B. M. 2015. *Lean Six Sigma Approaches in Manufacturing, Services, and Production*. United States of Amerika: IGI Global.
- Franchetti, M. J. 2015. *Lean Six Sigma for Engineers and Managers with Applied Case Studies*. Boca Raton: CRC Press.
- International Six Sigma Institute. *Six Sigma Revealed: The Only Book You Can Simply Learning Six Sigma*. (2nd ed). [www.sixsigma-institute.org](http://www.sixsigma-institute.org)
- Irawati, R., & Hardiastuti, E, B, W. 2016. *Perancangan Standard Operating Procedure (SOP) Proses Pembelian Bahan Baku, Proses Produksi dan Pengemasan Pada Industri Jasa Boga (Studi Kasus PT. KSM Catering & Bakery Batam)*. Jurnal Akuntansi, Ekonomi dan Manajemen Bisnis, Vol. 4, No. 2.
- Liu, H. C. 2016. *FMEA Using Uncertainty Theories and MCDM Methods*. Singapore: Springer.

- Marimin, Djatna, T., & dkk. 2013. *Teknik dan Analisis Pengambilan Keputusan Fuzzy dalam Manajemen Rantai Pasok*. Bogor: PT Penerbit IPB Press.
- Nur'aini, F. 2020. *Panduan Lengkap Menyusun SOP & KPI*. Yogyakarta: Anak Hebat Indonesia.
- Patel, S. 2016. *The Tactical Guide to Six Sigma Implementation*. Boca Raton: CRC Press.
- Rudianto, A. 2017. *Kajian Ergonomi Pada Visual Display Penunjuk Informasi Pelabuhan di Kawasan Kuala Enok*. Jurnal BAPPEDA, Vol. 3 No. 1.
- Soemohadiwidjojo, A. T. 2017. Dasar-dasar Six Sigma. *In Six Sigma: Metode Pengukuran Kinerja Perusahaan Berbasis Statistik*. Jakarta: Raih Asa Sukses.
- Stern, T. V. 2016. *Lean Six Sigma International Standards and Global Guidelines*. (2nd ed). Boca Raton: CRC Press.
- Susanti, L., Zadry, H. R., & Yuliandra, B. 2015. *Pengantar Ergonomi Industri*. Padang: Andalas University Press.
- Syafrudin, M. H., & Chirzun, A. 2018. *Penyebab Cacat Dominan Pengecoran Logam Produk Bollard Type Bitt Menggunakan Metode DMAIC di PT. Fajar Metalindo Abadi*. Universitas Al Azhar Indonesia.
- Syahriyanti, R., Rosihin, R., & Dwiputra, G. A. 2016. *Analisa Pengendalian Kualitas Pada Proses Azodicarbonamide Dengan Pendekatan Metode Six Sigma*. Jurnal INTECH, Vol. 4, No. 1.
- Zhan, W., & Ding, X. 2016. *Lean Six Sigma and Statistical Tools for Engineers and Engineering Managers*. New York: Momentum Press.