

DAFTAR PUSTAKA

- Arif, M. (2016). *Bahan rancangan teknik industri*. Sleman: Deepublish
- Didiharyono, Marsal, & Bakhtiar. (2018). Analisis Pengendalian Kualitas Produksi dengan Metode Six Sigma pada Industri Air Minum PT Asera Tirta Posidonia Kota Palopo Quality Control Analysis of Production with Six-Sigma Method in. *Jurnal Sainsmat*, 7(2).
- Ekoanindiyo, F. A. (2014). Pengendalian Cacat Produk dengan Pendekatan Six Sigma. *Jurnal Dinamika Teknik*, 8(1).
- Fransiscus, H., Juwono, C. P., & Astari, I. S. (2014). Implementasi Metode Six Sigma DMAIC untuk Mengurangi Paint Bucket Cacat di PT X. *Jurnal Rekayasa Sistem Industri*. 3(2).
- Haming, M., & Nurnajamuddin, M. (2014). *Manajemen Modern, Edisi Ketiga*. Jakarta: Bumi angkasara.
- Heizer, J., & Render, B. (2015). *Manajemen Operasi : Manajemen Keberlangsungan dan Rantai Pasokan*, Edisi 11. Jakarta: Salemba Empat.
- Praptomo, A. J. (2018). *Pengendalian Mutu Laboratorium Medis*. Sleman: CV. Budi Utama
- Rimantho, D., & Mariani, D. M. (2017). Penerapan Metode Six Sigma pada Pengendalian Kualitas Air Baku pada Produksi Makanan. *Jurnal Ilmiah Teknik Industri*. 16(1).
- Safrizal & Muhajir (2016). Pengendalian Kualitas dengan Metode Six Sigma. *Jurnal Manajemen dan Keuangan*. 5(2).
- Sejati, B. S. A. (2016). Pengaruh Kualitas Produk, Kualitas Pelayanan, dan Harga Terhadap Keputusan Pembelian. *Jurnal Ilmu dan Riset Manajemen*, 5(3).
- Sirine, H., & Kurniawati, P. E. (2017), Pengendalian Kualitas Menggunakan Metode Six Sigma (Studi Kasus di PT Diras Concept Sukoharjo). *Asian Journal Of Innovation and Entrepreneurship*. 2(3).

Syukron, A., & Kholil, M. (2013). *Six Sigma: Quality for Business Improvement*. Yogyakarta: Graha Ilmu.

Tannady, H. (2015). *Pengendalian Kualitas*. Yogyakarta: Graha Ilmu

Walujo, D. A., Koesdijati, T. & Utomo, Y. (2020). *Pengendalian Kualitas*. Surabaya: Scopindo Media Pustaka

