

## DAFTAR PUSTAKA

- Devani, V., & Wahyuni, F. (2016). Pengendalian Kualitas Kertas Dengan Menggunakan *Statistical Process Control di Paper Machine 3*. Jurnal Ilmiah Teknik Industri. Vol. 15(2). 87-93.
- Gaspersz, V. (2002). Pedoman Implementasi Program Six Sigma Terintegrasi dengan ISO 9001:200 MBNQA dan HCCP. Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama.
- Harahap, B., Parinduri, L., Fitria, A. (2018). Analisis Pengendalian Kualitas Dengan Menggunakan *Metode Six Sigma* (Studi Kasus : PT. Growth Sumatra Industry). *Buletin Utama Teknik*. 13(03). 211-219.
- Heizer, J., & Render. B. (2015). Manajemen Operasi : Manajemen Keberlangsungan dan Rantai Pasokan, edisi 11. Jakarta: Salemba Empat.
- Hendardi, C. (2006). *Statistik Six Sigma dengan Minitab*. Yogyakarta: Andi Yogyakarta.
- Kusumawati, A., & Fitriyeni, L. (2017). Pengendalian Kualitas Proses Pengemasan Gula Dengan Pendekatan *Six Sigma*. Jurnal Sistem dan Manajemen Industri. Vol. 1(1). 43-48.
- Purnama, N. (2006). Manajemen Kualitas: Perspektif Global. Yogyakarta: EKONOSIA.
- Tannady, Hendy. (2015). Pengendalian Kualitas. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Yuri, M., & Rahmat, N. (2013). TQM Manajemen Kualitas Total dalam Perspektif Teknik Industri. Jakarta: PT. Indeks.
- Wahyuni, H., Sulistyowati, W., & Khamin, M. (2015). Pengendalian Kualitas: Aplikasi pada Industri Jasa dan Manufaktur dengan Lean, Six Sigma dan Servqual. Yogyakarta: Graha Ilmu.