

## DAFTAR PUSTAKA

- Anggriana, K. Z. (2015). Analisis Perencanaan dan Pengendalian Persediaan Busbar Berdasarkan Sistem MRP (Material Requirement Planning) Di PT. TIS. *Penelitian dan Aplikasi Sistem dan Teknik Industri*, 9(3), 182-187.
- Fatkurrohman, A., & Subawa, S. (2016). Penerapan Kaizen Dalam Meningkatkan Efisiensi Dan Kualitas Produk Pada Bagian Banbury PT Bridgestone Tire Indonesia. *Jurnal Administrasi Kantor*, 4(1), 14-31.
- Gunadi, A., & Subardjo, A. (2016). Pengaruh Sistem Just In Time Terhadap Efisiensi Biaya Bahan Baku. *Jurnal Ilmu dan Riset Akuntansi (JIRA)*, 5(3).
- Imaduddin, G. (2016). *PENGARUH IMPLEMENTASI JUST IN TIME TERHADAP EFISIENSI BIAYA PRODUKSI PADA CV SNACK INDO JAYA (Studi Pada CV Snack Indo Jaya Kabupaten Sumedang)* (Doctoral dissertation, Universitas Widyatama)
- Indah, D. R., & Risasti, E. Y. (2017). Analisis Pengendalian Persediaan Bahan Baku pada PT. Tri Agro Palma Tamiang. *Jurnal Samudra Ekonomi dan Bisnis*, 8(2), 710-724
- Kasmian, S. (2007). *Analisa rancangan sistem kanban pada proses perakitan bearing type 608 di PT NSK bearing manufacturing Indonesia* (Doctoral dissertation, Universitas Mercu Buana)
- Puspita, R. (2018). Konsep Kaizen Untuk Meningkatkan Kualitas Secara Terus Menerus Pada Industri Sarung Tangan Kesehatan. *Industrial Engineering Journal (IEJ)*, 3(1)
- PUTRA, C. J. (2017). *Analisis produktivitas terhadap kinerja karyawan dengan menerapkan metode 5S dan RULA (Studi Kasus: CV. DHIKA PUTRA)* (Doctoral dissertation, Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau).
- Setiawan, A. (2009). *Penerapan Just In Time pada sistem produksi di PT. pratama abadi industri* (Doctoral dissertation, Universitas Mercu Buana)
- Willem, W. (2018). PERANAN JUST IN TIME METHOD UNTUK PENINGKATAN PRODUKSI PERUSAHAAN. *AL-ULUM: Jurnal Ilmu Sosial dan Humaniora*, 4(1)