

DAFTAR PUSTAKA

- Arifin, M. (2009). *Simulasi Sistem Industri*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Djati, B. S. (2007). *Simulasi dan Teori Aplikasinya*. Yogyakarta: C.V ANDI OFFSET.
- Ginting, R. (2007). *Sistem Produksi*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Ginting, R. (2012). *Sistem Produksi*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Handoko, H. T. (1999). *Dasar-dasar Manajemen Produksi dan Operasi*. Surakarta: UNS PRESS.
- Handoko, T. H. (2000). *Dasar-dasar Manajemen Produksi*. Yogyakarta: BPFE.
- Heizer, J. H., & Render, B. (2014). *Operations Management: Sustainability and Supply Chain*. Pearson.
- Law, A. M., & Kelton, W. D. (2000). *Simulation Modeling and Analysis* (3 ed.). (W. D. Kelton, Ed.) McGraw-Hill.
- Mulyono, S. (2002). *Riset Operasi*. Jakarta: Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia.
- Nasution, A. H., & Prasetyawan, Y. (2008). *Perencanaan dan Pengendalian Produksi*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Nasution, N. K. (2016, Desember). Prediksi Penjualan Barang Pada Koperasi PT. Perkebunan Silindak Dengan Menggunakan Metode Monte Carlo. *Jurnal Riset Komputer*, 3, 65-69.
- Prasetyawan, A. (2014). *Simulasi Penentuan Lot dalam Pengendalian Persediaan dengan Metode Simulasi Monte Carlo*. Malang: Teknik Industri, Universitas Muhammadiyah Malang.
- Prasetyowati, E. (2016, Februari). Aplikasi Simulasi Persediaan Teri Crispy Prisma Menggunakan Metode Monte Carlo. *1*, 43-49.
- Profita, A., Utomo, D. S., & Fachriansyah, F. (2017). *Optimasi Manajemen Persediaan Darah Menggunakan simulsi Monte Carlo*. Samarinda: JIEM.
- Pujawan, I. N., & Mahendrawathi. (2010). *Supply Chain Management* (kedua ed.). (I. K. Gunarta, Ed.) Surabaya: Instut Teknologi Sepuluh Nopember.
- Purnomo, H. (2004). *Pengantar Teknik Industri*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Ristono, A. (2009). *Manajemen Persediaan*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Roger, S. (2000). *Pengambilan Keputusan Dalam Suatu Fungsi Operasi* (Ketiga ed.). Jakarta: Erlangga.

- Santoso, B., Liliana, & Yapitro, I. (2008). Tools Simulasi Inventori pada Supermarket. *Seminar Nasional Informatika*, 313-314.
- Sartika, R. (2014). *Optimasi Persediaan pada Rantai Pasokan Beras untuk Program Raskin*. Bogor: Sekolah Pascasarjana IPB.
- Sofyan, D. K. (2013). *Perencanaan dan Pengendalian Produksi*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Veza, O. (2016, Oktober). Simulasi Pengendalian Persediaan Gas Menggunakan Metode Monte Carlo dan Pola LCM. *JT-IBSI*, 1, 1-15.
- Warindra, A. S. (2017). *Penentuan Ukuran Produksi Garmen untuk Memaksimalkan Keuntungan dengan Pendekatan Simulasi Monte Carlo*. Universitas Muhammadiyah Gresik, Teknik Industri, Gresik.