

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad, Gatot Nazir. 2018. Manajemen Operasi. Jakarta: Bumi Aksara.
- Aisy, N.R. 2021. Perencanaan Produksi dan Pengendalian Persediaan Produk Pupuk Menggunakan Metode *Lagrange Multiplier* untuk Meminimasi Total Biaya Persediaan di PT. Petrokimia Gresik. Skripsi Teknik Industri. Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Jawa Timur.
- Andini, Titania Dwi dan Probo Auristandi. 2016. Peramalan Jumlah Stok Alat Tulis Kantor Di UD ACHMAD JAYA Menggunakan Metode *Double Exponential Smoothing*. *Jurnal Ilmiah Teknologi dan Informasia ASIA (JITIKA)*. Vol.10 No.1, September 2016. Hal 1-10.
- Ariyani, Enny. 2012. Sistem Produksi. Klaten: Yayasan Humaniora.
- Assauri, Sofjan. 2016. Manajemen Operasi Produksi: Pencapaian Sasaran Organisasi Berkesinambungan. Jakarta: PT. Rajagrafindo Persada.
- Awaliyah, T. And Muchayatin, M., 2019. Pengelolaan Persediaan Barang Jadi Untuk Mendukung Pusat Pertanggungjawaban Pendapatan Pada PT. Fukuryo Indonesia. *Serat Acitya*. Vol. 8, No. 1. Hal. 27.
- Badi'ah, R. and Handayani, W., 2020. Analisis Peramalan Permintaan Produk Garam Konsumsi Beryodium Pada UD Garam Samudra. *Journal of Economics Development Issues*. Vol. 3, No. 2. Hal. 309-323.
- Badruzzaman, Farid H., dkk. 2017. Analisis Jumlah Produksi Kerudung Pada RAR Azkia Bandung Dengan Metode *Economic Production Quantity* (EPQ). *Jurnal Matematika*. Vol.16, No.2 Desember 2017. Hal 1-8.

- Gaspersz, Vincent. 2009. *Production Planning and Inventory Control Berdasarkan Pendekatan Sistem Terintegrasi MRP II dan JIT Menuju Manufaktur* 21. Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama.
- Haris, M. 2017. *Optimalisasi Sistem Persediaan Spare Parts Fuel Injection Pump Pada Perusahaan Remanufacturing dengan Metode Fixed Time Period With Safety Stock*. Jakarta: Teknik Industri Universitas Indonesia.
- Heryanto, Dodi dan Imam Solikin. 2015. *Peramalan Stock Motor Pada PT Thamrin Brothers Cabang Tugu Mulyo Menggunakan Weighted Moving Average (WMA)*. *Jurnal Ilmiah Media Informatika dan Komputer*. Vol 6. No 1. Desember 2015. Hal 14-15.
- Iqbal, Muhammad, dkk. 2015. *Sistem Peramalan Menggunakan Metode Triple Exponential Smoothing Untuk Stok Bahan Spare Part Motor Di Garuda Motor Jajag*. *Jurnal Teknik Informatika Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Jember*.
- Jaqin, Chuesnul dan Hadi Santa. 2015. *Proses Produksi Dan Peramalan Jumlah Produksi Di Departemen Two Piece Can Pada Pt United Can Co. Ltd*. *Jurnal Ilmiah PASTI*. Volume VI Edisi 1 Hal. 108-116.
- Kurniasari, Ananda. 2017. *Analisis Pengendalian Bahan Baku Menggunakan Continuous Review (s,S) dengan Pertimbangan Component Commonality*. Surabaya: Teknik Industri Institut Teknologi Sepuluh Nopember.
- Meyliawati, M. and Suprianto, E., 2016. *Tinjauan sistem prosedur pengeluaran material C212 di gudang manajemen persediaan PT. X*. *Jurnal Industri Elektro dan Penerbangan*, Vol. 6, No. 1. Hal. 17-23.
- Mulyadi. 2017. *Sistem Akuntansi. Edisi keempat*. Jakarta: Salemba Empat.

- Nainggolan, O.A.O & Theresia S. 2019. Pengendalian Persediaan The Dengan Mempertimbangkan Kendala Biaya Persediaan Dan Kapasitas Gudang. *Jurnal TEKNO (Civil Engineering, Electrical Engineering and Industrial Engineering)*. Vol. 16, No. 1, April 2019. Hal. 47-57.
- Putra, D.K., dkk. 2016. Perencanaan Dan Pengendalian Produksi Untuk Meminimalkan Biaya Produksi Dengan Metode Economic Production Quantity Multi Item Di CV. Fajar Teknik Sejahtera. *Tekmapro: Journal of Industrial Engineering and Management*. Vol. 10, No. 1. Hal. 65-74.
- Putra, Dio Kharisma. 2017. Perencanaan dan Pengendalian Produksi untuk Meminimalkan Biaya Produksi dengan Metode *Economic Production Quantity Multi Item di CV. Fajar Teknik Sejahtera. Jurnal Matematika Universitas Islam Bandung*. Vol.16 No.2 Desember 2017. Hal. 65–74.
- Rangkuti, Freddy. 2004. Manajemen Persediaan Aplikasi Di Bidang Bisnis. Jakarta: Pt. Raja Grafindo Persada.
- Ristono, Agus. 2012. Manajemen Persediaan. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Sanvier, Radytiar. 2018. Pengendalian Persediaan Produk dengan Metode Lagrange Multiplier Di PT. Panahmas Ekatama Distrindo Malang. Tugas Akhir Teknik Industri. Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Jawa Timur.
- Sofyan, Diana Khairani. 2013. Perencanaan & Pengendalian Produksi. Yogyakarta Graha Ilmu.

- Soraya, I. 2014. Model Persediaan Economic Production Quantity (EPQ) dengan Mempertimbangkan Deteriorasi. *Jurnal Matematika UNAND*, Vol 3, hal. 50 – 58.
- Susanto, S. 2018. Optimalisasi Model Persediaan *Economic Production Quantity* (EPQ) *Multi Item* dengan Kendala Investasi dan Kapasitas Penyimpanan pada Gudang Produk Akhir. *Jurnal Teknik, Elektronik, Engine*. Vol. 5, No. 1, Juli 2018. Hal. 26-33.
- Susiana. 2015. Analisis Peramalan Penjualan Minyak Kelapa Sawit (MKS) Pada PT. Perkebunan Nusantara IV Unit Kebun Pabatu. *Jurnal Karismatika Tahun 1* Vol. 1 No. 3 Desember 2015. Hal. 43-53.
- Syukron, Amin dan M. Kholil. 2014. Pengantar Teknik Industri. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Tersine, Richard J. 1994. Principles of Inventory and Materials Management. Edisi Keempat. USA: Prentice Hall, Inc.
- Wandhika, D, dkk. 2017. Analisis Pengendalian Persediaan Gudang Produk Kimia dengan Pendekatan Metode *Lagrange Multiplier* di PT. Mulia Agung Chemindo. *Tekmapro: Journal of Industrial Engineering and Management*. Vol. 12, No. 02. Hal. 76-86.
- Wardah, Siti dan Iskandar. 2016. Analisis Peramalan Penjualan Produk Keripik Pisang Kemasan Bungkus (Studi Kasus: Home Industry Arwana Food Tembilihan). *Jurnal Teknik Industri Universitas Islam Indragiri*. Vol. XI, No. 3, September 2016 Hal. 135-142.
- Yamit, Zulian. 2005. Manajemen Persediaan. Edisi Ketiga. Yogyakarta: Ekonisia.

Zulfikarijah, Fien. 2005. Manajemen Operasional. Malang: UMM Press.