

DAFTAR PUSTAKA

- Agoes, A. 2010. *Tanaman Obat Indonesia*. Jakarta: Salemba Medika.
- Ahmed, S. 2015. *An Approach to Maximize Profit of a Constructing Project within Limited Budget by Using Simplex Method*. Bangladesh. *International Journal of Scientific and Engineering Research* Vol. 6 Issue 11, November 2015.
- Ailobhio, T.D., Sulaiman, A.I., dan Akeyede I. 2018. *Optimizing Profit in Lace Baking Industry Lafia with Linear Programming Model*. Department of Mathematics and Department of Statistics Federal University Lafia Nigeria. *International Journal of Statistics and Applications* Vol. 8 Issue 1 Page 18-22.
- Akpan, N.P dan Iwok, I.A. 2016. *Application of Linier Programming for Optimal Use of Raw Materials in Bakery*. *International Journal of Mathematics and Statistic Invention (IJMSI)* Vol. 4 Issue 8, October 2016
- Amrillah, A.F., Endang, M.G.W dan Zahroh, Z.A. 2016. *Analisis Metode Economic Order Quantity (EOQ) Sebagai Dasar Pengendalian Persediaan Bahan Baku Pembantu*. Fakultas Ilmu Administrasi Universitas Brawijaya. *Jurnal Administrasi Bisnis (JAB)* Vol. 33 No. 1 April 2016
- Anggraini, A.M.T., Lubis, A.F., Hawin, M., Kagramanto, L.B., Maarif, S., Silalahi, U., Sirait, N.N, Sukarni dan Toha, K. 2009. *Hukum dan Persaingan Usaha : Antara Teks dan Konteks*. Published and Printed with Support of Deutsche Gesellschaft für Technische Zusammenarbeit (GTZ) GmbH.
- Antara. 2005. *Bahan Ajar Manajemen Agribisnis*. Magister Agribisnis Program Pasca Sarjana Universitas Udayana. Denpasar
- Anzanello, M., Kahmann, A., Meneghini, M dan Tortorella, G.L. 2018. *Quantitative Demand Forecasting Adjustment Based on Qualitative Factors: Case Study at a Fast Food Restaurant*. Federal University of Santa Catarina, Brazil. *System and Management* 13 Page 68-80.
- Ardhi, M.F.N., Musmedi, D.P., dan Wahyono, H. *Analisis Persediaan Gabah Menggunakan Metode Economic Order Quantity Multy Item pada UD Ridwan Kaliwates Jember*. Fakultas Ekonomi Universitas Jember. Artikel Ilmiah Mahasiswa
- Ariyanti, Y.D.P., Mustafid dan Nurhayati, O.D. 2018. *Forecasting and Controlling the Food Supply System in Hospital Using Exponential Smoothing*. Diponegoro University. *E3S Web of Conference* 73.
- Asih, N.M.S., Windia W dan Astiti, N.W.A. 2018. *Pengaruh Modal Sosial dan Manajemen Terhadap Pengembangan Usaha Agribisnis di Subak Gede Bungan Kapal Kabupaten Tabanan*. Magister Agribisnis Program Pasca Sarjana Universitas Udayana Bali. *Jurnal Manajemen Agribisnis* Vol. 6 No. 2, Oktober 2018

- Assauri, S. 2008. *Manajemen Produksi dan Operasi*. Edisi Revisi. Lembaga Penerbit Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia. Jakarta
- Badan Pusat Statistik (BPS). 2009. *Distribusi PDB Sektor Pertanian Seri 2010 Atas Dasar Harga Berlaku (Persen)*. Jakarta
- Badan Pusat Statistik. 2017. *Jenis Perusahaan Kehutanan di Indonesia. Direktori Perusahaan Kehutanan 2017*. Jakarta
- Badan Pusat Statistik. 2019. *Distribusi PDB Sektor Pertanian Seri 2010 Atas Dasar Harga Berlaku (Persen). Direktori Perusahaan Kehutanan 2017*. Jakarta
- Bustani, H. 2005. *Fundamental Operation Research*. PT Gramedia Pustaka Utama. Jakarta
- Cahyaningrum, T. A. 2012. *Analisis Pengendalian Bahan Baku Kayu Putih di KPMKP Krai Kabupaten Grobogan*. Fakultas Pertanian Universitas Sebelas Maret. Surakarta. Skripsi
- Dananjaya, I.G., Suparta, N dan Setiawan, I.G. 2014. *Pengaruh Jiwa Kewirausahaan dan Manajemen Agribisnis Terhadap Keberhasilan Gapoktan Simantri di Kabupaten Tabanan*. Fakultas Peternakan dan Fakultas Pertanian Universitas Udayana Bali. Jurnal Manajemen Agribisnis Vol. 2 No. 2, Oktober 2014.
- Dermawan, J., Muhaimin, A. W. 2015. *Perencanaan Dan Pengendalian Persediaan Bahan Baku Jamur Tiram Di Industri Rumah Tangga Ailani Kota Malang Jawa Timur*. Fakultas Pertanian Universitas Brawijaya. Malang. Jurnal Habitat Vol. XXVI No. 1 Bulan April 2015
- Dimiyati, A dan Dimiyati, D. 2011. *Operations Research : Model-model Pengambilan Keputusan*. Sinar Baru Algesindo. Bandung.
- Eppen, G.D., F.J. Gould, dan C.P. Schmidt. 1993. *Introductory of Management Science (4th Ed.)*. Prentice-Hall, Inc.
- Firdaus, M. 2007. *Manajemen Agribisnis*. Bumi Aksara. Jember
- Ginting, R. 2007. *Sistem Produksi*. Graha Ilmu. Yogyakarta
- Handayani, N., Nadya, Y., Dewiyana. 2018. *Perencanaan Persediaan Bahan Baku dengan Menggunakan Metode Material Requirement Planning (MRP) untuk Produk Keripik pada UKM di Langsa*. Program Studi Teknik Industri. Universitas Samudra. Nanggroe Aceh Darussalam
- Harsono, K.A. 2016. *Analisis Kelayakan Finansial Pabrik Penyulingan Minyak Kayu Putih Gelaran Kesatuan Pengelolaan Hutan Yogyakarta*. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta
- Hayati, E.N dan Fitriyah, M.W. 2015. *Penerapan E-Supply Chain Management pada Industri (Studi Kasus pada PT Maithland-Smith Indonesia)*. Fakultas

Teknik Universitas Stikubank Semarang. *Jurnal Dinamika Teknik* Vol. IX No. 2 Tahun 2015 Hal. 19-33

- Heizer, J dan Render, B. 2005. *Operations Management*. Penerbit Salemba Empat. Jakarta
- Heizer, J dan Render, B. 2010. *Operations Management, 10th Edition*. Pearson Education. Inc.. Upper Saddle River, New Jersey.
- Herjanto. E. 2008. *Manajemen Operasi Edisi Ketiga*. Grasindo. Jakarta
- Herwanti. S., Safe'i. R., Hidayat. W. 2017. *Jenis Hasil Hutan Bukan Kayu yang Dikembangkan di Taman Hutan Raya Wan Abdul Rachman*. Fakultas Pertanian Universitas Lampung. Lampung
- Indrajit, R. E dan Djokopranoto, R. 2003. *Manajemen Persediaan Barang Umum dan Suku Cadang Untuk Pemeliharaan dan Operasi*. Grasindo. Jakarta.
- Kasmudjo. 1982. *Dasar-Dasar Pengelolaan Minyak Kayu Putih*. Yayasan Pembina Fakultas Kahutanan UGM. Yogyakarta
- Kasmudjo. 2011. *Hasil Hutan Non Kayu: Suatu Pengantar Klasifikasi, Potensi, Pemungutan, Pengolahan, Kualitas dan Kegunaan*. Cakrawala Media. Yogyakarta
- Kesatuan Pemangkuan Hutan (KPH) Mojokerto. 2020. *Profil Kesatuan Pemangkuan Hutan (KPH) Mojokerto*. Kota Mojokerto
- Kusno, K., Rahayu, P.A., Suminartika. E., Charina. A. 2018 *Analisis Penentuan Persediaan Singkong Sebagai Bahan Baku Tape Singkong pada Agroindustri Peuyeum Abas Sawargi Kecamatan Cimenyan Kabupaten Bandung*. Fakultas Pertanian Universitas Padjajaran. Bandung. *Jurnal Ilmiah Pertanian PASPALUM* Vol. 6 No. 1 Bulan Maret 2018.
- Lesmana, E., Subartini, B., Riaman, dan Jabar, D.A. 2017. *Analysis of Forecasting and Inventory Control of Raw Material Supplies in PT INDAC INT'L*. Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Padjajaran Bandung. IQRO-ICOR 2017
- Lutony, T.L dan Rahmayati, Y. 2000. *Produksi dan Perdagangan Minyak Atsiri*. Penerbit Penebar Swadaya. Hal. 2. Jakarta
- Mahali, K dan Sirojuzilam. 2010. *Regional: Pembangunan, Perencanaan, dan Ekonomi*. Universitas Sumatera Utara Press. Medan
- Mulyadi. 1981. *Akuntansi Manajemen*. Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Yayasan Keluarga Pahlawan Negara. Yogyakarta.
- Mulyadi, T. 2005. *Studi Pengelolaan Kayu Putih Melaleuca leucadendron Linn. Berbasis Ekosistem Di BDH Karangmojo, Gunung Kidul, Yogyakarta*. Program Pascasarjana S2 Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta. Thesis

- Mulyono. S. 2007. *Riset Operasi*. Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia. Jakarta.
- Nasution, A. H., dan Prasetyawan, Y. 2008. *Perencanaan & Pengendalian Produksi*. Edisi Pertama. Graha Ilmu, Yogyakarta.
- Nasution, Z. 2016. *Penerapan Metode Simpleks untuk Menganalisa Persamaan Linier dalam Menghitung Keuntungan Maksimum*. Jurnal Riset Komputer (JURIKOM). Vol. 3 No. 4 Halaman 42-48.
- Nineng. P. R., Suwandari. A., Rondhi. M. 2017. *Analisis Persediaan Bahan Baku Pada Agroindustri Kripik Buah Sanur di Kab. Malang*. Fakultas Pertanian Universitas Jember. Jember. Jurnal JSEP Vol. 10 No. 1 Bulan Maret 2017
- Nurrochmat, D.R., Sudradjat, A., Ramdan, H., Haryadi, D., dan D.S. Irawanto (Eds.), 2008. *Reposisi Kehutanan Indonesia*. Departemen Kehutanan, Jakarta.
- Olah, J., Lakner, Z., Hollosi, D dan Popp, J. 2017. *Inventory Methods in Order to Minimize Raw Materials at the Inventory Level in the Supply Chain*. University of Debrecen Hungary, University of Szent István, Budapest, Hungary, Erste Bank Hungary Zrt., Budapest, Hungary. Log Forum Vol. 13 Issue 4 Page 439-454
- Pardede, M.P. 2005. *Manajemen Operasi Dan Produksi*. Andi Offset. Yogyakarta
- Patak, M dan Vickova, V. 2012. *Demand Planning Specifics in Food Industry Enterprises*. University of Pardubice, Czech Republic. International Scientific Conference Business and Management. May 10-11, 2012.
- Pemerintah Indonesia. 1999. Undang-Undang No. 41 Tahun 1999 tentang Kehutanan. Kantor Menteri Negara Sekretaris Negara Republik Indonesia, Jakarta.
- Pemerintah Indonesia. 1999. Undang-Undang Nomor 5 Tahun 1999 tentang Larangan Praktek Monopoli. Kantor Menteri Negara Sekretaris Negara Republik Indonesia, Jakarta.
- Pemerintah Indonesia. 2003. Undang-Undang Nomor 19 Tahun 2003 tentang BUMN. Kantor Menteri Negara Sekretaris Negara Republik Indonesia, Jakarta.
- Perum Perhutani. 2017. *Buku Statistik Tahun 2013-2017. Luas Kawasan Hutan Perum Perhutani Tahun 2017*. Jakarta
- Perum Perhutani. 2017. *Buku Statistik Tahun 2013-2017 Perum Perhutani. Luas Kawasan Hutan Perum Perhutani Divisi Regional Jawa Timur Tahun 2017*. Jakarta
- Perum Perhutani. 2017. *Buku Statistik Tahun 2013-2017 Perum Perhutani. Produksi Hasil Hutan Non Kayu (Kayu Putih)*. Jakarta

- Perum Perhutani. 2018. *Laporan Tahunan 2018*. Dalam <http://perumperhutani.com/laporan-perusahaan/laporan-tahunan/> diakses pada Minggu, 29 September 2019 pukul 10.05 WIB
- Ramadhan, A. 2012. *Inilah Pemenang Top Brand Award 2012*. Dalam <https://money.kompas.com/read/2012/02/08/00152164/Inilah.Pemenang.Top.Brand.Award.2012?page=all> diakses pada Minggu, 15 Maret 2020 pukul 13.23 WIB
- Rimbawanto, A. Susanto M. 2004. *Pemuliaan Melaleuca Cajuputi Untuk Pengembangan Industri Minyak Kayu Putih Indonesia*. Prosiding Ekspose hasil Litbang Bioteknologi dan pemuliaan tanaman hutan, Hal 83-92, Pusat Penelitian dan Pengembangan Bioteknologi dan Pemuliaan Tanaman Hutan, Yogyakarta
- Rimbawanto, A., N K Kartikawati, L. Baskorowati, M, Susanto ,Prastyono. 2009. *Status Terkini Pemuliaan . Prosiding Hasil-hasil Penelitian Hal. 148-157*. Balai Besar Penelitian Bioteknologi dan Pemuliaan Tanaman Hutan. Yogyakarta.
- Ristono. A. 2009. *Manajemen Persediaan*. Graha Ilmu. Yogyakarta
- Robbins, S dan Coulter, M. 2007. *Manajemen. Edisi Kedelapan*. PT Indeks. Jakarta
- Sappemasse dan Howara. 2017. *Analisis Persediaan Bahan Baku Pada Industri Bawang Goreng "Mahkota" Di Kota Palu*. Universitas Tadulako. Kota Palu. Jurnal Agrotekbis. 2018
- Sarjono. H., Lestari. E. 2012. *Perencanaan Persediaan dengan Pendekatan Metode Monte Carlo*. Universitas Bina Nusantara. Jakarta. Jurnal Forum Ilmiah Vol. 9 No. 2 Bulan Mei 2012
- Sayuni, N.P.F., Zukhri, A dan Meitrana, M.A. 2014. *Analisis Jumlah Produksi Optimal Dengan Metode Economic Production Quantity (EPQ) pada UD Sinar Abadi Singaraja*. Jurusan Pendidikan Ekonomi Universitas Pendidikan Ganesha Singaraja. Vol. 4 No. 1 Tahun 2014
- Siagian, P. 1987. *Penelitian Operasional : Teori dan Praktek*. Universitas Indonesia Press. Jakarta
- Soekartawi. 1996. *Multi Objective Goal Programming (Programasi Tujuan Ganda): Teori dan Aplikasinya di Bidang Pertanian*. Gresindo (Kompas Group). Jakarta
- Suhudi, N.E., Sunaryo, H dan Priyono, A.A. 2016. *Pengaruh Motivasi Kerja, Kepemimpinan dan Budaya Organisasi Terhadap Kinerja Karyawan (Kantor Kecamatan Babulu Kabupaten Penajam Paser Utara, Kalimantan Timur)*. Fakultas Ekonomi Universitas Islam Malang. E-Jurnal Riset Manajemen.

- Sumayang, L. 2003. *Dasar-dasar Manajemen Produksi dan Operasi*. Jakarta: Penerbit Salemba Empat.
- Taha, H. 1996. *Riset Operasi*. Binarupa Aksara. Jakarta.
- Taleizadeh, A dan Noori-daryan, M. 2014. *Pricing, Manufacturing and Inventory Policies for Raw Material in a Three-Level Supply Chain*. Department of Industrial Engineering, South Tehran Branch, Islamic Azad University, Tehran, Iran. *International Journal of Systems Science*.
- Tambunan T. 2003. *Perekonomian Indonesia*. Ghalia Indonesia, Jakarta.
- Tersine, R. J. 1994. *Principles of Inventory and Materials Management*, 4th edition. PTR Prentice-Hall, Inc. New Jersey
- Tipaka, Y., Paendong, M., Mongi, C. *Analisis Pengendalian Persediaan Bahan Baku Bunga Krans pada Usaha Bunga Plastik dengan Menggunakan Metode Economic Order Quantity dan Metode Economic Production Quantity*. Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Sam Ratulangi Manado. *Jurnal Ilmiah Sains* Vol. 17 No. 2, Oktober 2017
- Tjitrosoepomo. 2002. *Taksonomi Tumbuhan (spermatopyta)*. Yogyakarta : Gadjah Mada University Press
- Topowijono., Sudjana, N., dan Yuliana. 2016. *Penerapan Model EOQ (Economic Order Quantity) Dalam Rangka Meminimumkan Biaya Persediaan Bahan Baku*. Fakultas Ilmu Administrasi Universitas Brawijaya. *Jurnal Administrasi Bisnis* Vol. 36 No. 1 Juni 2016
- Umami. D. M., Mu'tamar.M. F. F., Rakhmawati. 2018. *Analisis Efisiensi Biaya Persediaan Menggunakan Metode EOQ (Economic Order Quantity) pada PT XYZ*. Fakultas Pertanian Universitas Trunojoyo. Madura. *Jurnal Agroteknologi* Vol. 12 No. 01
- Utama, F.B. 2011. *Evaluasi Sistem Akuntansi Pembelian Bahan Baku pada PT Iskandar Indah Printing Textile Surakarta*. Fakultas Ekonomi Universitas Sebelas Maret Surakarta. Skripsi
- Walpole, E.R. 1993. *Pengantar Statistika, alih bahasa Bambang Sumantri*. Cetakan Kelima. PT Gramedia Pustaka Utama. Jakarta
- Winarno. S. T. 1996. *Perencanaan Pengadaan Bahan Baku Rotan pada PT "RK" Surabaya*. Program Studi Magister Manajemen Agribisnis. Program Pasca Sarjana Institut Pertanian Bogor. Bogor
- Yadav, A dan Ghosh, S. 2019. *Forecasting Monthly Farm Tractor Demand for India Using MSARIMA and ARMAX Models*. *Management Development Institute. Indian Journal Agricultural Research* Vol. 53 Issue 3, Page 315-320
- Yamitdan Zulian. 2002. *Manajemen Kualitas Produk dan Jasa*. Penerbit Ekonesia. Yogyakarta