

DAFTAR PUSTAKA

- Anggriani, Z. A. 2015. *Analisis Peran Ekonomi Usahatani Cabai Di Petani Kabupaten Bogor Jawa Barat*. Departemen Agribisnis Fakultas Ekonomi dan Manajemen Institut Pertanian Bogor.
- Anonim, 2015. *Produksi Sayur-sayuran menurut Jenisnya dan Kabupaten/Kota di D.I. Yogyakarta (kwintal)*. Diakses dari <https://yogyakarta.bps.go.id/statictable/2015/04/01/48/produksi-sayur-sayuran-menurut-jenisnya-dan-kabupaten-kota-di-d-i-yogyakarta-kwintal-2015.html>. Pada tanggal 18 September, pukul 15.4.30 WIB.
- Anonim, 2017a. *Statistik Daerah Provinsi D.I Yogyakarta 2017*. No 34550.1706. Diakses dari <https://yogyakarta.bps.go.id/publication/2017/>. Pada tanggal 18 September, pukul 20.40 WIB.
- Anonim. 2017b. *Statistik Peternakan dan Kesehatan Hewan 2017*. Diakses dari [http://ditjenpkh.pertanian.go.id/userfiles/File/Buku_Statistik_2017_\(ebook\).pdf?time=1505127443012](http://ditjenpkh.pertanian.go.id/userfiles/File/Buku_Statistik_2017_(ebook).pdf?time=1505127443012). Pada tanggal 29 September, pukul 20.20 WIB.
- Anonim. 2017c. *Release Note Inflasi 2017*. Diakses dari <https://www.bi.go.id/id/moneter/koordinasi-pengendalian-inflasi/highlight-news/Default.aspx>. Pada tanggal 30 Juli 2018, pukul 20.40 WIB.
- Chopra, S., dan P. Meindl. 2007, *Supply Chain Management : Stratedy, Planning, and Operation*, Pearson Prentice Hall, New Jersey.
- Daalen, V., dan W.A.H. Thissen. 2001. *Dynamics Systems Modelling Continuous Models*. Faculteit Techniek, Bestuur en Management (TBM). Technische Universiteit Delft.
- Dewi, T.R. 2009. *Analisis Permintaan Cabai Merah (Capsicum Anum L) di Kota Surakarta*. Fakultas Pertanian Universitas Sebelas Maret. Surakarta.
- Geotschalkx, M. 2011, *Supply Chain Engineering*, Springer, New York.
- Gani, I., dan S. Amalia. 2015. *Alat Analisis Data : Aplikasi Statistik untuk Penelitian Bidang Ekonomi dan Sosial*. Jakarta: CV. Andi Offset
- Indarti, D. 2016. *Outlook Komoditas Pertanian Subsektor Hortikultural (Cabai Merah)*. Pusat data dan Sistem Informasi Pertanian, Kementerian Pertanian. Jakarta.
- Kurniawan, C.W. 2017. *Pemodelan Sistem Dinamis Tingkat Persediaan Pada Rantai Pasok Ayam Kampung Di Kabupaten Sleman, DIY*. Skripsi. Departemen Teknologi Industri Pertanian Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Gadjah Mada Yogyakarta.

- Lino, E.D. 2015. *Pendapatan Dan Fungsi Produksi Usaha Tani Cabai Lahan Pasir Studi Di Dusun Ngepet, Desa Srigading, Kecamatan Sanden, Kabupaten Bantul, Diy*. Diakses dari <http://e-journal.uajy.ac.id>.
- Nixon, M. 2008. *Panduan Lengkap Budidaya Dan Bisnis Cabai*. Agromedia Pustaka. Jakarta Selatan.
- Nurjanah, S. 2013. *Analisis Sistem Pengendalian Internal Persediaan Pada Toko Wulan Salatiga*. Perpustakaan Universitas Dian Nuswantoro : Semarang. Skripsi tidak dipublikasikan.
- Pradiptyas, D. 2011, *Analisis Kecukupan Ruang Terbuka Hijau Sebagai Penyerap Emisi CO2 Di Perkotaan Menggunakan Program Stella (Studi Kasus: Surabaya Utara Dan Timur)*, Skripsi, Institut Teknologi Sepuluh Nopember, Surabaya.
- Prasetyo, H., M.T. Nugroho, dan A. Puiarti. 2006. *Pengembangan Model Persediaan Dengan Mempertimbangkan Waktu Kadaluarsa dan Faktor Unit Diskon*, Jurnal Ilmiah Teknik Industri, Volume 4 No.3, Universitas Muhammadiyah, Surakarta.
- Prastowo, N. J, T. Yanuarti, dan Y. Depari. 2008. *Pengaruh Distribusi Dalam Pembentukan harga Komoditas Dan Implikasinya Terhadap Inflasi*. Bank Indonesia. Working Paper, WP/07/2008.
- Prihati, Y. 2012. *Simulasi dan Permodelan Sistem Antrian Pelanggan di LOket Pembayaran Rekening XYZ Semarang*. Dalam Majalah Informatika Vol.3 No3.
- Rangkuti, F. 2004. *Manajemen Persediaan. Edisi kedua*. PT. Raja Grafindo, Jakarta.
- Rangkuti, F. 2007. *Manajemen Persediaan Aplikasi dibidang Bisnis*. PT. Raja Grafindo Persada. Jakarta.
- Rudianto. 2008. *Pengantar Akuntansi*. Erlangga. Jakarta.
- Sarwono, J., dan H. Budianto. 2014 *Statistik Terapan : Aplikasi Untuk Riset Skripsi, Tesis, dan Disertasi*. PT Elex Media Komputindo, Jakarta.
- Setiadi. 2011. *Bertanam Cabai di Lahan dan Pot*. Penebar Swadaya. Jakarta. 180 hal.
- Setyorini, B. 2012. *Analisis Kepadatan Penduduk dan Proyeksi Kebutuhan Permukiman Kecamatan Depok Sleman Tahun 2010-2015*. Fakultas Geografi Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Siagian, M.Y. 2005. *Aplikasi SCM Dalam Dunia Bisnis*. Jakarta : Grasindo Cikal Sakti.

- Simatupang, T.M. 2000. *Pemodelan Sistem*. Penerbit Nindika, Klaten.
- Simichi-Levi, D., P. Kaminsky, dan E. Simichi-Levi. 2000. *Designing And Managing The Supply Chain*. Mc Graw - Hill Compaies Inc, United States of America.
- Simichi-Levi, D., P. Kaminsky, dan E. Simichi-Levi. 2003, *Designing and Managing the Supply Chain :Concepts, Strategies, Case Studies*, McGraw-Hill Companies, Inc, New York.
- Somantri, A.S., dan R. Thahir. 2005. *Analisis Sistem Ketersediaan Beras Di Merauke Dalam Rangka Menuju Lumbung Padi Bagi Kawasan Timur Indonesia*. Dalam Buletin Teknologi Pascapanen Pertanian Vol 3.
- Sterman, J.D. 2004. *Business Dynamics: Systems Thinking and Modeling for a Complex World*. Singapore: Mc Graw Hill.
- Sunaryo, D.S. 2000. *Bahan Ajar 4: Stella dan Model Wanulcas*.<http://www.worldagroforestry.org/downloads/WaNuLCAS/LectureNotes/LectureNote4.pdf> Diakses pada tanggal. 30 Desember 2017 Pukul 15.50.
- Tamodia, W. 2013. *Evaluasi Sistem Pengendalian Intern Untuk Persediaan Barang Dagang Pada PT Laris Manis Utama Cabang Manado*. Dalam jurnal EMBA, Vol. 1 No. 3. Hal 20-29.
- Wasson, C .S. 2006. *System Analysis, Design, and Development Concept, Principles, and Practices*. John Wiley & Sons Inc. New Jersey.