

DAFTAR PUSTAKA

- Akinci,H;Ozalp,A.Y;Turgut,B. 2013. *Agricultural land Use Suitability Analysis Using GIS and AHP Technique*. Journal Computer and Electronic in Agriculture . Elsevier Publiser. 97(2013): 71-82.
- Ambarwati,B.K. 2001. *Kelayakan Investasi Usaha Pengolahan Daging Sapi di Kota Yogyakarta*. Thesis Program Studi Magister Management Agribisnis, Universitas Gadjah Mada.
- Andersen,D.F; Richardson,G.P.1997. *Script For Group Model Building*. System Dynamic Review Volume 13. NO : 2. 107-129.John Willey & Sons,Ltd.CCC.0883-7066/97/020107-23.
- Angerhofer,B.J; Angelides,M.C. 2000. *System Dynamics Modelling in Supply Chain Management* Research Review. Proceeding of the 2000 Winter Simulation Conference Uxbridge,Middlesex UB8 3PH. United Kingdom
- Anonim,2014. Campur Bakso Jualannya dengan daging celeng karena harga mahal. Artikel Analisis pasar daging sapi DIY. <https://m.detik.com/news>> berita. Diunduh pada tanggal 6 Mei 2014
- Anonim,2014. Daging sapi glonggongan terdeteksi beredar di DIY-Jawa Timur. <https://daerah/sindo.news.co>. Diunduh pada tanggal 3 Juli 2014
- Anonim. 2003.*Chai Store*. http://en.wikipedia/wiki/store_chain. Diunduh tanggal 3 Maret 2015.
- APFINDO(Asosiasi Feedlook Indonesia).2015. *Selayang Pandang Keragaan Daging Indonesia*. Naskah Tidak dipublikasikan.
- Arianti,K. 2013. *Analisis Rute Optimal Distribusi Gula dengan Network Analysis Berbasis Geografic Information System dan Tabu Search*. Tesis Program Pasca Sarjana.Fakultas Teknologi Pertanian. Universitas Gadjah Mada.
- Arinto. 2004. *Usaha dan Efisiensi Sapi Potong di Wilayah Pembibitan dan Pembesaran di Kabupaten Grobogan*. Disertasi Program Doktorat Ilmu Pertanian Universitas Gadjah Mada
- Aziz, I.J. 1994. *Ilmu Ekonomi Regional dan beberapa aplikasinya di Indonesia*. Lembaga Penerbit Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia
- Bahar,B.2003. *Panduan Praktis Memilih Produk Daging Sapi*. Penerbit P.T.Gramedia Pustaka Utama, Jakarta. Halaman:13-41
- Bank Indonesia, 2013. *Kajian Inflasi di Daerah Istimewa Yogyakarta*. Naskah Cetakan tidak dipublikasikan
- Bank Indonesia, 2014. *Survei Pasar Daging Sapi di Daerah Istimewa Yogyakarta Dalam Memasok Tingkat Inflasi Daerah*. Naskah non Publikasi.
- Banks, J. 1998. *Handbook of Simulation: Principles, Methodology, Advances, Applications, and Practices*. Jhon Wiley & Son, Inc.,New York.

- Barisa,A;Rognoli,F;Blumberga,A;Blumberga,D. 2015. *Future Biodiesel Policy Design and Consumption Patterns in Latvia: a System Dinamics Model*. Journal of Cleaner Production. Elsevier Publiser. 88(2015):71-82
- Biro Pusat Statistik(BPS) .2008. *Statistik Usaha Indonesia*. [Http://www.bps.go.id](http://www.bps.go.id). Diunduh Tanggal 20 Desember 2014.
- Biro Pusat Statistik(BPS) DIY.2015. *Perkembangan Ekspor Import DIY Bulan Januari 2015*.Berita Resmi Statistik. No. 14/02/34/Th.XVII, 16 Februari 2015.
- Biro Pusat Statistik(BPS) .2008. *Statistik Usaha Indonesia*. [Http://www.bps.go.id](http://www.bps.go.id). Diunduh Tanggal 20 Desember 2014.
- Biro Pusat Statistik(BPS) DIY.2016. *DIY dalam Angka Bulan Juli 2017*. Laporan tahunan non publikasi . halaman 30-68.
- Budiharsono,S.2005. *Perencanaan Pembangunan Wilayah*. Materi buku teks Fakultas Pasca Sarjana. Institut Pertanian Bogor. Naskah non publikasi.
- Bohlje,MD. Et all, 1999. *Value chain in The Agricultural Industry*. A.G Education and Consulting, LLC. United of State America.
- _____, 2002. *Value chain in The Agricultural Industry*. A.G Education and Consulting, LLC. United of State America. New Edition
- Boyer,N.C;Brorsen,B.W. 2013. *Changes in Beef Packers'Market Power After The Livestock Mandatory Price Reporting Act: An Agent-Based Auction*. American Journal Agricultural Economic. 95(4): 859-876; doi:10.1093/ajae/aat005.
- Buchori,Bani Ikhsan. 2014. *Evaluasi Kinerja Rantai Pasok Daging Ayam di Royan Chicken Prossesing Menggunakan Pendekatan Supply Chain Operation Reference Scor dan AHP B*. Tesis Program Pasca Sarjana. Universitas Gadjah Mada.
- Caceres,A.P; Ulloa,RR. 2007. *An Application of Soft System Dynamics Methodology (SSDM)*. Journal of The Operational Reseach Society. (2007;58):701 -713. www.palgrave-journals.com/jors.
- Costanza, R dan Gottlieb, S. 1998. *Modelling Ecological and Economics System with Stella: Part 2*. Journal of Ecological Modelling, 112, 81-84
- Chakhar, S. and Mousseau, V., 2007. Spatial multicriteria decision making. *LAMSADE: Publications*, pp.1-8.
- Chomitz,K.M; Gray,D.A. 2010. *Roads, Land Use,and Deforestation: A spatial Model Applied to Belize*. The World Bank Economic Review. Volume 10. No: 3. Pp: 487-512.
- Chopra,S; Meindl,P.2007.*Supply Chain Management: Strategy,Planning and Operation*. Pearson,NewJersey.

- Coyle,R.G.1996.*System Dynamics Modelling: A Practical Approach*. Chapman and Hall. London.
- Cramer,G.L.dan Jensen.C.W.1994. *Agricultural Economics and Agribusiness*. John Willey &Sons,Inc. USA.
- Daalen,V;Thissen W.A.H.2001. *Dynamic System Modelling Continuous Models*. Faculteit Techniek, Bestuur en Management. Technische Universiteit Delft.
- Dhal.1977. *Operational of Micro Economy Theory*. [Http://www.Sprinkle.micro_eco/ship](http://www.Sprinkle.micro_eco/ship).
[Diunduh tanggal 5 Januari 2015](#)
- Dinas Perindustrian dan Perdagangan DIY. 2017. *Harga Daging Sapi DIY Fluktuatif*. Berita harian: tajuk utama. [Http://www.disperindag.jogjaprovo.go.id/utama](http://www.disperindag.jogjaprovo.go.id/utama). Diunduh tanggal 5 Mei 2017
- Dinas pertanian DIY.2014. *Kondisi Peternakan DIY*. Laporan Tahunan. Tidak dipublikasikan. Yogyakarta.
- Direktorat Pangan dan Pertanian. Kementerian Perencanaan Pembangunan Nasional Badan Perencanaan Pembangunan Nasional. 2013. *Studi pendahuluan Rencana Pembangunan Jangka Menengah nasional (RPJMN) bidang pangan dan pertanian 2015-2019*. Naskah non publikasi.
- Direktorat Jenderal Peternakan. 2009. *Statistik Peternakan 2009*. Jakarta : Direktorat Jenderal Peternakan Departemen Pertanian RI.
- Direktorat Jendral Peternakan dan Kesehatan Hewan, 2013. *Statistik Peternakan dan Kesehatan Hewan*. Naskah non publikasi.
- Direktorat Jendral Peternakan dan Kesehatan Hewan, 2017. Program UPSUS SIWAB. Laporan Harian kementerian Pertanian. Naskah non publikasi .
[Http://www.peternakan.litbang.pertanian.go.id](http://www.peternakan.litbang.pertanian.go.id). Diunduh tanggal 13 April 2017
- Donella H.Meadow.2009. *Thinking in System. A Primer*. EarthScan. Publising for Suistanable Future. London. Sterling. VA.
- Dodgson, J., Spackman, M., Pearman, A. and Phillips, L., 2009. *Multi-criteria analysis: a manual*. London School of Economics and Political Science, Department of Economic History.
- Emmanoulides,C.J;Fousekis,P. 2015. *Vertical Price Dependence Structures:Copula-Based Evidence From The Beef Supply Chain in The USA*.European Review of Agricultural Economics. Volume 42(1) (2015): 77 – 97.
- Ferichani. 1997. *Analisis Permintaan Daging Sapi di Propinsi DIY*. Thesis S-2. Program Studi Magister Manajemen Agribisnis. Universitas Gadjah Mada.
- Flores,A.R, Simon,E.M ,Valdez,A, Belk,K.E. 2014. *Survey of Mexican Retail For US Beef Product*. Journal of Meat Science. Elsevier Publiser. 96(2014):729-736.
- Fujiali; Dong,S.C;Feili. 2012. *A System Dynamics Model For Analyzing The Eco-Agriculture System With Policy Recommendations*. Ecological Modelling Journal. Elsevier Publiser. 227(2012): 34-45.

- Georgiadis,P;Vlachos,D; Iakovou,E. 2004. *A System Dynamics Modelling Framework For The Strategic Supply Chain Management of Food Chains*.Journal of Food Engineering. 70(2005):351-364. www.elsevier.com/located/jfoodeng.
- Gittinger,J.P. 1986. *Analisa Ekonomi Proyek Proyek Pertanian*. Seri EDI dalam Pembangunan Ekonomi. Edisi Kedua. Universitas Indonesia Press- Johns Hopkins, Jakarta.
- Greene, W.H. 2003. *Econometric Analysis*. Fifth Edition. Pearson Education Inc.Upper Saddle River. Prentice Hall. ISBN 0-13-066189-9
- Gunalan. 2014. *Pengembangan Wilayah Pesisir Melalui Pengelolaan Sumber Daya Perikanan Berbasis Masyarakat di Kabupaten Gorontalo. Sulawesi*. Disertasi Program Doktorat Geografi. Universitas Gadjah Mada Yogyakarta
- Gujarati,D.N;Porter,D.C.2013. *Dasar dasar Ekonometri*. Edisi5. Buku 2.Terjemahan dari buku Basic Econometric. Penerbit Salemba Empat.Jakarta.
- Goul,Ch;Jean,S. 2013. *Optimal Food Price Stabilization in a Small Open Developing Country*. The World Bank Economic Review. Volume 29 No: 1. Pp.72-101.
- Harun, Uton Rusnan. 2004. *Pengembangan Kawasan Agropolitan Dilihat dari Aspek Penataan Ruang Wilayah. Perkembangan Kawasan Agropolitan Ditinjau dari Sudut Pandang Pakar dan Praktisi Selama 3 Tahun (2002-2004)*. Pemalang. 14-15 April 2004.
- Hartono,Slamet. 2014. Persamaan Simultan. Bahan kuliah Ekonometri dan Analisis Kuantitatif bagi Mahasiswa Program Doktorat .jah Fakultas Pertanian. Universitas Gadjah Mada.
- Hiks, 1996. *Food Proccessing Management*. Http ://www. Food process/ucdhryyyy.i123. diunduh pada tanggal 23 Januari 2015.
- Henderson, James.M. 1980. *Microeconomic Teory : A mathematical Approach*. Economics Handbook Series. McGRAW-HILL Book Company.
- Irwansyah, 2013, *Sistem Informasi Geografis: Prinsip Dasar dan Pengembangan Aplikasi*, Digibook Printing and Publising, Yogyakarta
- Januarti, Indri, 2012. *Permintaan dan Penawaran Daging Sapi di Indonesia*. Disertasi Program Doktorat Ekonomi Pertanian. Fakultas Pertanian Universitas Gadjah Mada Yogyakarta.
- Jensen, 2000. *Agribusiness Prices*. John Willey and Sons. United State of America.
- Katc.M.L dan Rozen H.S. 1994. *Microeconomics*. Ricard D.Irwin Inc. United State of America.
- Kartono,H;Rahardjo,S;Sandy,M. 1989. *Esensi pembangunan Wilayah dan Penggunaan Tanah berencana*. Penerbit Geo- F.MIPA-Universitas Indonesia. 1989.
- Kementrian Perdagangan Republik Indonesia. 2013. *Tinjauan Pasar Daging Sapi Indonesia*.Naskah non publikasi. Edisi : 12/SAP/TKSPP/2013

- Kementrian Perdagangan Republik Indonesia. 2008. *RCA (Revealed Comparative Advantage)*.http://www.kemendag.go.id/addon/depdag_rca/index.php?isi=1. diakses pada 14 Maret 2011.
- Kerlinger, 2007. *Metode Penelitian Behavioral*. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta Indonesia
- Kumar,S;Nigmatulin,A. 2011. *A System Dinamics Analysis of Food Supply Chains-Case Study With Non Perishable Product*. Journal of Simulation Modelling Practice and Theory. Elsevier Publiser.19(2011) 2151-2168
- Kuncoro, Mudrajad. 2002. *Analisis Spasial dan Regional Studi Aglomerasi dan Kluster Industri Indonesia*. Unit Penerbit dan Pencetak (UPP) AMP YKPN, Yogyakarta.
- Kuncoro, Mudrajad. 2003. *Ekonomi Pembangunan Teori, Masalah, dan Kebijakan*. Unit Penerbit dan Pencetak (UPP) AMP YKPN, Yogyakarta.
- Koutsoyiannis, A. 1977. *Modern Microeconomics*. The Macmillan Press Ltd. London
- Lane,D.C; Schwaninger,M.2008. *Theory Building With System Dinamics:Topicand research Contributions*. System Research and Behavioral Science. Vol. 25. 439-445. Published online in Wiley Inter Science. Doi.10.1002/sres.912.
- Lawrie, R.A. 2003. *Ilmu Daging*. Penerjemah Aminudin P. Jakarta : UI-Press.
- Lipsey, Richard E, 1993. *Econometric Harpear and Row Publiser*. New York.
- Leidenz,N.H; Flor.R; Simon,E.M;Valdez,A; Belk,K.E 2014. *Survey of Mexican retail stores for US Beef Product*. Journal of Meat Science. Elsevier Plubliser. 96 (2014) :pp 729-736
- Maharany, R. 2002. *Pola Konsumsi Daging Sapi Segar pada Konsumen Rumah Tangga di Pasar Tradisional (Studi Kasus di Kelurahan Tugu Utara, Kecamatan Koja, Jakarta Utara)* [skripsi]. Bogor : Fak Peternakan, IPB.
- Makridakis.2004. *Forecasting : Teknik dan Metode Peramalan*. Edisi satu. Lembaga Penerbit Ekonomi Universitas Indonesia.
- Massinai, R. 2012. *Pengembangan Model Agroindustri Berbasis Sistem Usahatani Terpadu di Wilayah Pasang Surut*. Disertasi Program Doktorat Minat Mekanisasi Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Gadjah Mada Yogyakarta.
- Martati,S.S. 2005. *Potensi Ekonomi Kota Tarakan: Identifikasi Sektor Sektor dan Sub Sektor Basis atau Unggulan serta Upaya Meningkatkan Potensi dan Kemampuan Ekonomi Kota Tarakan di Era Otonomi Daerah*. Tesis Program Studi Magister Publik Fakultas Pasca Sarjana Universitas Gadjah Mada.
- Mananoma, T dan Soetopo, W. (2008). *Pemodelan sebagai Sarana dalam Mencapai Solusi Optimal*. Jurnal Teknik Sipil 8: 184 – 192.
- Mayneris,F;Poncet,S. 2013. *Chinese Firm's Entry to Export Markets: The Role of Foreign Export Spillovers*. The World Bank Economic Review. Vol. 29. No:1. Pp. 150-179
- Marjaya,Siviadus. 2014. *Analisis Efisiensi dan Daya Saing Komoditas Pada Sistem Usahatani Integrasi Jagung-Sapi di Kabupaten Kupang*. Disertasi Program Studi Ekonomi Pertanian. Fakultas Pertanian. Universitas Gadjah Mada Yogyakarta.

- Musyafak,Achmad. 2015. *Analisis Model Sistem Dinamis untuk kebijakan Pembangunan Pertanian*. Modul pelatihan disampaikan dalam workshop model sistem dinamis untuk kebijakan pembangunan pertanian. Yogyakarta. 10-11 Juni 2015.
- Nazir, Moh. 1988. *Metode Penelitian*. Ghalia Indonesia, Jakarta. Indonesia
- Neuwirth,C;Peck,A;Simonovic,SP; 2015. *Modelling Structural Change in Spatial System Dynamics:A Daisyword Example*. Journal of Environmental Modelling &Software. 65(2015): 30-40.
- Niedertsscheider,M;Kuemmerie,T;Muller,D;Erb,K.H. 2014.. *Exploring The Effetct of Drastic Institutional and Socio-economic Changes on Land System Dynamics in Germany Between 1883 and 2007*. Global Environmental Change Journal. Elsevier Publiser 28(2014) 98-108
- Nicholson,Walter. 1977. *Microeconomi Theory. Basic Principles and Extersions*. Second Edition. The Drydren Press. Illionis. United State of America.
- Nicholson,Walter. 2002. *Microekonomi Intermediate dan Aplikasinya*. Terjemanhan Bahasa Indonesia.Cetakan 1. Penerbit Binarupa Aksara. Jakarta .Indonesia.
- Nurtini.S.2005. *Insentif Ekonomi dan Daya Saing Usahatani Sapi Perah Penghasil Bahan Baku Industri Pengolah Susu (IPS) di Daerah Istimewa Yogyakarta*.Disertasi Program Studi Ekonomi Pertanian. Fakultas Pertanian. Universitas Gadjah Mada Yogyakarta.
- Panawang,Sekar.2013.*Analisis Tingkat Persediaan Pada Sistem Rantai Pasok Daging Sapi di Kabupaten Bantul*. Skripsi. Jurusan Teknologi Industri Pertanian. Universitas Gadjah Mada.
- Perdana,T. 2003. *Competitiveness and Comparative Advantage of Beef Cattle Fattening in Bandung Regency*. Paper unpublised.
- Piewthongngam,K;Vijtnopparat,P;Pathummnakul,S;Chumpatong,S. 2014. *System Dinamics Modelling of An Integrated Pig Production Supply Chain*. Journal of Science Direct.Elsevier Publiser. 127(2014): 24-40
- Pujawan, I.N. 2005. *Supply Chain Management*. Surabaya : Guna Widya Surabaya
- Prawitasari.D.P.2013. *Permintaan Daging Sapi di Propinsi DKI Jakarta. Thesis Program Studi MMA*. Universitas Gadjah Mada.
- Piggott,NE dan Marsch.T.L.2004.*Does Food Safety Information Impact U.S.Meat Demand?*. J. American Journal Of Agricultural Economics. 154-174.
- Pyndick, R.S dan D.L. Rubienfeld, 1998. *Econometric Models and Economic Forecast*. Third Edition. McGraw-Hill International. Singapura.
- Rangkuti, Freddy. 2007. *Manajemen Persediaan*. Jakarta : PT. Raja Grafindo Persada.
- _____. 2009. *Analisis SWOT : suatu analisis pengembangan organisasi*. Edisi ke II Penerbit Obor, Jakarta

- Ramos,M.P; Bureau,J.C. 2010. *Trade Composition of The EU tariff Structure: Beef Imports From Mercosur*. European Review of Agricultural Economic. Vol.37(1).2010.pp. 1-26
- Rezitis,A.N, Stavropoulos,K.S. 2010. *Modelling Beef Supply Response and Price Volatility Under CAP Reforms : The Case of Greece*. Journal of Food Policy. Elsevier Publisher. 25 (2010): 163-174
- _____. 2012. *Greek Meat Supply Response and Price Volatility in Rational Expectations Framework: a Multivariate GARCH Appch*. European Review of Agricultural Economics. Volume 39(2) (2012): 209-333
- Rozman C; Pazek,K; Kljajic,M;Bavec,M;Turk,J;Bavec,F;Kofjac,D;Skraba,A. 2013. *The Dynamic Simulation of Organic Farming Development Scenarios – A Case Study in Slovenia*. Computer and Electronics in Agriculture. Elsevier Publisher. 96(2013) 163-172
- R.T.MCNider, dan C.Handyside . 2014. *An integrated Crop and hydrologic modelling system to estimate hydrologic impact of crop irrigation demands*. Journal of Environmental Modelling & Software. Elsevier Publisher. XXX (2014) : 1 – 15n.
- Ruslanjani,D.2006. *Pengelolaan Lahan untuk Meningkatkan Potensi Usaha Tani Berkelanjutan*. Disertasi Program Doktorat Universitas Gadjah Mada Yogyakarta.
- Scholl,H.J. 2008. *Looking Across The Fence: Comparing Findings From SD Modelling Efforts With Those of Other Modelling Techniques*. University at Albany/SUNY. Centre For Teknologi in Government. Albany, New York.
- Soekartawi, 2002. *Analisis Usaha Tani* . Universitas Indonesia Presss
- Soekartawi,2010. *Agribisnis : teori dan aplikasinya*.Divisi Buku Perguruan Tinggi. P.T. Raja Grafindo Persada Jakarta
- Sinaga,D.M.2013. *Analisis Persediaan dalam Sistem Rantai Pasok Daging Sapi dengan Pemodelan Sistem Dinamis (Kasus Kabupaten Sleman)*. Skripsi Mahasiswa Jurusan Teknologi Industri Pertanian. Fakultas Teknologi Pertanian. Universitas Gadjah Mada Yogyakarta.
- Suwarta. 2002. *Analisis Keseimbangan Pasar Pada Komoditi Daging Sapi di DIY*. Thesis Fakultas Pasca Sarjana Universitas Gadjah Mada Yogyakarta
- Setiyono. 2008. *Restrukturisasi Daging Sapi dan Potensinya Sebagai Pangan Kesehatan*. Disertasi Program Doktorat Fakultas Pasca Sarjana Universitas Gadjah Mada Yogyakarta.
- Setiyawan.2012. *Permintaan Daging Sapi Propinsi Jawa Tengah*. Thesis Program Studi MMA Universitas Gadjah Mada Yogyakarta
- Soeparno.2005. *Ilmu dan Teknologi Daging*. Penerbit Gadjah Mada Univesity Press. Yogyakarta.
- Widodo,Sri dan Wahyu Lestari,S. 2014. *Ekonomi Mikro*. Diktat Kuliah Doktorat Fakultas Pertanian Universitas Gadjah Mada. Naskah non Publikasi.

- Statistik Peternakan dan Kesehatan Hewan. 2011.Kementrian Pertanian Republik Indonesia. Direktorat Jendral Peternakan dan Kesehatan Hewan.Katalog dalam terbitan. C.V. Karya Cemerlang Jakarta.
- Statistik Peternakan dan Kesehatan Hewan. 2012.Kementrian Pertanian Republik Indonesia. Direktorat Jendral Peternakan dan Kesehatan Hewan.Katalog dalam terbitan. C.V. Alindra Dunia Perkasa. Jakarta.
- Statistik Peternakan dan Kesehatan Hewan. 2013.Kementrian Pertanian Republik Indonesia. Direktorat Jendral Peternakan dan Kesehatan Hewan. Jakarta
- Statistik Peternakan .2014.Dinas Peternakan dan Kesehatan Hewan. Propinsi Jawa Tengah. Indonesia. Naskah dalam terbitan.
- Sterman,J.D; 1984. *Appropriate Summary Statistics For Evaluating The Historical Fit Of System Dynamic Models*. Paper unpublised.Massachusetts Institute of Technology. United State of America.
- _____.2000. *Bussines Dynamics:System Thinking and Modelling For a Complex Words*. Irwin.McGraw-Hill.
- _____.2002. *All Models Are Wrong: Reflections on Becoming a Systems Scientist*. System Dynamics Review Vol.18.N0.4 :501-531.
- Somantri.2005. Statistika. Penerbit dan Percetakan Bumi Persada . Cetakan ke dua. Halaman 20-25. Bandung
- Soekartawi, 2010. *Agribisnis : Teori dan Aplikasinya*.Divisi Buku Perguruan Tinggi. P.T. Raja Grafindo Persada Jakarta
- Tatang, S. 2013. *Analisis Penawaran dan Permintaan Ubi Kayu di Indonesia*. Disertasi Program Doktorat Ekonomi Pertanian. Universitas Gadjah Mada Yogyakarta.
- Tarigan,R.2008. *Perencanaan Pembangunan Wilayah*. Edisi Revisi. Percetakan P.T.Bumi Aksara. Jakarta
- Trisiwi. 2011. *Analisis Penyediaan Sapi Potong dalam Mendukung Kecukupan Daging Sapi di Propinsi Papua Barat*. Disertasi Program Studi Ekonomi Pertanian. Fakultas Pertanian. Universitas Gadjah Mada Yogyakarta.
- Timisela, N. 2013. *Manajemen Rantai Pasok dan Kinerja Agroindustri Berbasis Pangan Lokal Serta Strategi Pengembangannya di Propinsi Maluku*. Disertasi Program Studi Ekonomi Pertanian. Fakultas Pertanian. Universitas Gadjah Mada Yogyakarta.
- Tsolakis,N;Antopoulus,L.2015. *Eco-Cities: An Integrated System Dynamics Framework and A Concise Research Taxonomy*. Suistanable Cities and Society Journal. Elsevier Publisier. 17(2015):1-14.
- Tomek,W.G. dan Robinson,K.L.1990. *Agricultural Product Prices*.Cornell University Press. Ithaca London.
- Umela,Syaiful.2013. *Pola Spatial Pengembangan Daya Dukung Wilayah Usaha Peternakan Sapi Potong di Kabupaten Puluwatu, Gorontalo, Sulawesi*.Disertasi Program Penginderaan Jarak Jauh Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada Yogyakarta

- Vink. 2008. *Simulation Model of Sistem Dynamic in Infrastucture. How To control ?*. Application Model. Http ://www. Dynamic System/ucrht.djuy123. Diunduh taggal 3 Maret 2015
- Vohnout,K.D. 2003. *Mathematical Modelling For System Analysis in Agricultural Research*. Elsevier Publiser
- Widiyanto,D. 2011. *Profil Pasar Daging Sapi Import di Kota Yogyakarta*. Tesis Fakultas Pasca Sarjana Universitas Gadjah Mada Yogyakarta
- Wang,J; Chen,M;Klen,P.G. 2015. *China's Dairy United : A New Model For Milk Production*. American Journal of Agricultural Economics Advance .Access Published in January 12,2015 by Oxford University Press. 1-10.doi: 10.1093/ajae/aau11
- Waldron,S; Brown C; Longworth,J. 2010. *A Critique of High-Value Supply Chains as A Means of Modernising Agriculture in China: The Case of The Beef Industry*. Journal of Food Policy. Elsevier Publised 35 (2010) :479-487
- Widati,Rini, 2003. *Analisis Linear Programming Ternak Sapi Potong dalam Sistem Rumah Tangga Tani Berdasarkan Tipologi Wilayah di Daerah Istimewa Yogyakarta*. Disertasi Program Ekonomi Pertanian Fakultas Pertanian. Universitas Gadjah Mada Yogyakarta
- Winarno,F.G.1995.*Kimia Pangan dan Gizi*. P.T.Gramedia Pustaka Utama Jakarta
- Widodo, K.H, Abdullah,A ; Kharis P, 2010. *Supply Chain Management Agroindustri yang Berkelanjutan*. Buku Pemenang Hibah penulisan buku teks Direktorat Jendral Pendidikan Tinggi. Penerbit Lubuk Agung Bandung.
- Widodo,K.H, 2013. *Analisis Struktur dan Perilaku Supply Chain Daging Sapi di Daerah Istimewa Yogyakarta*. Prosiding Seminar Nasional Teknologi Terapan. ISBN 978-602-1408-25. Volume I A. No.1. Oktober 2013. Sekolah Vokasi Universitas Gadjah Mada Yogyakarta
- Wiludjeng R. 2011. *Analisis Pengembangan Sapi Potong dalam Upaya Pemenuhan Daging Sapi di Jawa Tengah*. Disertasi Program Studi Ekonomi Pertanian. Fakultas Pertanian. Universitas Gadjah Mada Yogyakarta.
- Wirabhuaana, A. 2007. *Simulasi dan Pengaplikasiannya dalam Perangkat Lunak : Suatu Gambaran Umum*. TEKNOIN.
- Yusdja, Y dan N.IIham. 2006. *Arah kebijakan pembangunan peternakan*. Pusat Analisis Sosial Ekonomi dan Kebijakan Pertanian. Departemen Pertanian Bogor
- Zhang,X; Izaurralde, C.R; Manowitz, DH. 2015. *Regional Scale Cropland Carbon Budgets:Evaluating a geospatial Agrivultural Modelling System Using Inventory Data*. Journal Environmental Modelling & Software. 63(2015) : 199-216