

DAFTAR PUSTAKA

- Aksorn, T., dan Hadikusumo, B.H.W. 2007. *Gap Analysis Approach For Construction Safety Program Improvement*. Dalam Jurnal Construction in Developing Countries Vol. 12 No.1.
- Badan Pusat Statistik. 2016. *Penduduk Menurut Kelompok Umur dan Jenis Kelamin*. <http://sp2010.bps.go.id/index.php/site/tabel?tid=336&wid=3404000000> Diakses pada tanggal 9 November 2016 Pukul 20.15 WIB.
- Badan Pusat Statistik. 2016. *Konsumsi Rata-Rata per Kapita Seminggu Beberapa Macam Bahan Makanan Penting*. <https://www.bps.go.id/linkTabelDinamis/view/id/917> Diakses pada tanggal 9 November 2016 Pukul 19.00 WIB.
- Badan Pusat Statistik. 2016. *Upah Minimum Regional/Provinsi dan Rata-rata Nasional Per Tahun*. <https://www.bps.go.id/linkTabelStatis/view/id/950> Diakses pada tanggal 9 Oktober 2017 Pukul 20.00 WIB.
- Badan Standardisasi Nasional, 2009. *Mutu Karkas dan Daging Ayam SNI 3924:2009*. Jakarta: BSN.
- Banks, J. 1998. *Handbook of Simulation: Principles, Methodology, Advances, Applications, and Practices*. Jhon Wiley & Son, Inc. New York.
- Badan Perencanaan Pembangunan Nasional. 2010. *Strategi dan Kebijakan dalam Percepatan Pencapaian Swasembada Daging Sapi 2014*. Jakarta: Direktorat Pangan dan Pertanian.
- Barlas, Y. 1996. *Format Aspect of Model Validity and Validation on System Dynamics*. *System Dynamics Review*, pp. 183-210.
- Dam V., Koen H., Nikolic I., and Lukszo Z. 2013. *Agent-Based Modelling of Socio-Technical Systems*. Springer Science. New York.
- Dinas Pertanian DIY. 2017. *Populasi Ternak Unggas Kabupaten/Kota D.I. Yogyakarta*. http://distan.jogjaprovo.go.id/index.php?option=com_content&view=article&id=480&Itemid=517. Diakses pada tanggal 10 Mei 2017 Pukul 20.30 WIB.
- Direktorat Jenderal Peternakan. 2016. *Statistik Peternakan 2016*. Jakarta: Direktorat Jenderal Peternakan Departemen Pertanian RI.

- Fadilah, R., dan Polana. 2011. *71 Mengatasi Penyakit Pada Ayam*. Jakarta: AgroMedia Pustaka
- Ford, A. 1999. *Modeling the Environment*. Island Press. Washington DC
- Forest J. A., Hendrick B., dan Merkel R.A. 2001. *The Principle of Meat Science*. W.H. Freeman and Co. San Fransisco.
- Gani, I., dan Amalia S. 2015. *Alat Analisis Data : Aplikasi Statistik untuk Penelitian Bidang Ekonomi dan Sosial*. Jakarta: CV. Andi Offset
- Georgiadias, P. 2003. *A System Dynamics Modelling Framework for The Strategic Supply Chain Management of Food Chains*. Dalam Journal of Food Engineering. New Jersey.
- Gunery, A., Kuzu A., and Taskin G.A. 2007. *Multi-Echelon Inventory Management in Supply Chain with Uncertain Demand and Lead Time: Literature Review from An Operational Research Perspective*. Engineering Manufacture, Proc. ImechE, Vol. 221, Part B, pp. 1553-1570.
- Handoko, T.H. 1999. *Dasar-Dasar Manajemen Produksi dan Operasional*. Yogyakarta: BPFE.
- Harmini, Asmanantaha R.W., dan Atmakusuma J. 2011. *Model Dinamis Sistem Ketersediaan Daging Sapi Nasional*. Dalam Jurnal Ekonomi Pembangunan Vol. 12 Nomer 1.
- Kementrian Perdagangan. 2015. *Laporan Akhir Kebijakan Harga Pangan*. Jakarta: Badan Pengkajian dan Pengembangan Kebijakan Perdagangan.
- Kementrian Pertanian Indonesia. 2016. *Basis Data Statistik Pertanian*. https://aplikasi.pertanian.go.id/bdsp/hasil_kom.asp Diakses pada tanggal 9 November 2016 Pukul 18.45 WIB.
- Malabay. 2008. *Pendekatan Sistem Causal Loop Diagram (CLD) dalam Memahami Permasalahan Penerimaan Kuantitas Mahasiswa Baru di Perguruan Tinggi Swasta*. Depok: Universitas Gunadarma.
- Mananoma, T., dan Soetopo, W. 2008. *Permodelan sebagai Sarana dalam Mencapai Solusi Optimal*. Jurnal Teknik Sipil 9:184-192.

- Mansjoer, S.S. 1985. *Pengkajian Sifat-Sifat Produksi Ayam Kampung Serta Persilangannya dengan Ayam Rhode Island Red (Disertasi)*. Bogor: Fakultas Pasca Sarjana. Institut Pertanian Bogor.
- Martono, R. 2015. *Manajemen Logistik Terintegrasi*. Jakarta: PPM Manajemen
- Mc-lucas, A. 2003. *Decision Making: Risk Management, Systems Thinking and Situation Awareness*. Agros Press. Canberra.
- Mulyono, P. R. 2013. *Ayam Jawa*. Jakarta: PT. AgroMedia Pustaka.
- Neuman, W. L. 2003. *Social Research Methods*. California: Sage Publications.
- Pahl, S.V., and Woodruff D.L. 2007. *Production Planning with Load Dependent Lead Times*. Dalam Jurnal Annals of Operations Research Vol 153(1):297-345.
- Pracayo, T.K. dan Antyo P. 2006. *Aspek Dasar Ekonomi Mikro*. Jakarta: Grasindo.
- Pradiptiyas D., Assumadi A.F., dan Boedisantoso, R. 2009. *Analisis Kecukupan Ruang Terbuka Hijau Sebagai Penyebab Emisi CO2 di Perkotaan Menggunakan Program STELLA*. Dalam Jurnal Teknik Lingkungan ITS Vol.2 No.3.
- Pujawan, I.N. 2005. *Supply Chain Management*. Surabaya: Guna Widya.
- Ristono, A. 2009. *Manajemen Persediaan*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Santoso, dan Sudaryani T. 2011. *Pembesaran Ayam Pedaging Hari per Hari di Kandang Panggung Terbuka*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Simatupang, T. M. 2000. *Pemodelan Sistem*. Klaten : Penerbit Nindika.
- Schreckengost, R.C. (1985). *Dynamics Simulation Model : How Valid Are They?* Washington DC: US Government Printing Office.
- Somantri, A.S. 2005. *Analisis Sistem Dinamik Ketersediaan Beras di Merauke dalam Rangka Menuju Lumbung Pada bagi Kawasan Timur Indonesia*. Dalam Jurnal Teknologi Pascapanen Pertanian Vol. 3.
- Soeparno. 1994. *Ilmu dan Teknologi Daging*. Yogyakarta : Gadjah Mada University Press.
- Sterman, J.D. 2004. *Business Dynamics: Systems Thinking and Modeling for a Complex World*. Singapore: Mc Graw Hill.

Stevenson, W.J., dan Sum, C.C. 2014. *Manajemen Operasi Perspektif Asia*. Jakarta: Salemba Empat.

Sunaryo, D.S. 2000. *Bahan Ajar 4: Stella dan Model Wanulcas*. <http://www.worldagroforestry.org/downloads/WaNuLCAS/LectureNotes/LectureNote4.pdf> Diakses pada tanggal 14 November 2016 Pukul 13.40.

Umar, H. 2003. *Metode Riset Bisnis*. Jakarta. PT. Gramedia Pustaka.

Widodo, K.H. Pramudya K., dan Abdullah A. 2010. *Supply Chain Management Agroindustri yang Berkelanjutan*. Bandung: Lubuk Agung.

Widodo K.H., dan Pramudya K. 2010. *Sistem Dinamis Industri Furniture Indonesia dari Perspektif Supply Chain Management yang Berkelanjutan*. Dalam Jurnal Agritech Vol. 30 No. 2.

Wirabhuna, A. 2007. *Simulasi dan Pengaplikasiannya dalam Perangkat Lunak: Suatu Gambaran Umum*. Jakarta: TEKNOIN.

Wulf, E.R.S., Leheska J.M., dan Moeller S.J. 2002. *Relationships Among Glycolytic Potential, Dark-Cutting(Dark, Firm, Dry) Beef, and Cooked Beef Palatability*. Dalam Jurnal Anim Science Vol. 80:1895-1903.

Yaman, A. 2010. *Ayam Kampung Unggul*. Depok : Penebar Swadaya.