

DAFTAR PUSTAKA

- Aisyah, T. dan Rachmat E. 1989. *Pengaruh Pemberian Ransum Starter terhadap Pertambahan Bobot Badan Anak Ayam Buras*, Prosiding Seminar Nasional.
- Alikodra, Hadi S. 2012. *Konservasi Sumber Daya Alam dan Lingkungan*, Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Ahmad, A. 2010. *Pengetahuan Lingkungan*. UNILA. Lampung
- Aman, A.H.L., Amran H., and Zuhul H. 2012. The Influence of Environmental Knowledge and Concern on Green Purchase Intention the Role of Attitude as a Mediating Variable. *British Journal of Arts and Social Sciences*. Vol. 7.No. 2. pp. 145-167.
- Aminrad, Z., Zarina, S., dan Hadi, S, 2013. Relationship Between Awareness Knowledge, And attitude Towards Environmental Education Among Secondary School Students In Malaysia, *World Applied Sciences Journal*. 22 (9): 1326 – 1333.
- Andarwati, S. dan Guntoro, B. 2007, Analisis Sikap Peternak Ayam Ras Terhadap Aspek Lingkungan dan Ekonomi di Kabupaten Bantul, *Buletin Peternakan*, Volume 9 No. 3 September 2007. Hal 161-170.
- Anderson, L.W., Krathwohl, D.R. 2001. *A Taxonomy for Learning, Teaching, and Assesing: A Revision of Bloom's Taxonomy of Educatioanl Objectives*. New York: Addison Wesley Longman, Inc.
- Anderson, L. W et. al. 2010. *Kerangka Landasan untuk Pembelajaran, Pengajaran, dan Asesmen Revisi Taksonomi*. Pustaka Pelajar, Yogyakarta.
- Angelovska, J., Snezana B. S., and Nina A. 2012. The Impact of Environmental Concern and Awareness on Consumer Behaviour *.Journal International Environmental Application & Science*. Vol. 7.No. 2. pp. 406-416.
- Ardianti, D., Wanabuliandari, S., dan Rahardjo, S., 2017. Peningkatan Perilaku Peduli Lingkungan dan Tanggung Jawab Siswa Melalui Model Ejas Dengan Pendekatan Science Edutainment, *Jurnal Ilmiah Pendidikan Dasar*, 4 (1): 1-7.
- Arikunto, S. 2009. *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan*. Bumi Aksara, Jakarta.

- Ariwidodo . Relevansi Pengetahuan Masyarakat tentang Lingkungan dan Etika Lingkungan dengan Partisipasinya dalam Pelestarian Lingkungan. *Nuansa*, Vol. 11 No. 1 Januari –Juni 2014. Hal 1-20.
- Asunta, T., 2004. Knowledge Sources, Attitudes and Self-reported Behavior Ofsecondary-Level Science Students Concerning Environmental Topics. In: Laine, A.,Lavonen, J., Meisalo, V. (Eds.), *Current Research on Mathematics and Science Education*. University of Helsinki. Research Report. 253.
- Atmawinata, E. 2006, *Kiat Bebas Flu Burung*, Penerbit Yrama Widya. Bandung. Indonesia (hal 41-73).
- Azhar., Basyir, D., dan Alfitri., 2015. Hubungan Pengetahuan dan Etika Lingkungan dengan Sikap dan Perilaku Menjaga Kelestarian Lingkungan. *Jurnal Ilmu lingkungan*, 13 (1):36-41.
- Azmi, Fadilla., dan Elfyetti. 2017. Analisis Sikap Peduli Lingkungan Melalui Program Adiwiyata di SMA Negeri 1 Medan, *Jurnal geografi*, 9 (2) : 125-132.
- Badan Pusat Statistik. 2017. *Statistik Peternakan*, BPS : Jakarta.
- Bakrie,B.,D.Andayani,M.Yanis dan D.Zainuddin. 2003. Pengaruh penambahan jamu ke dalam air minum terhadap preferensi konsumen dan mutu karkas ayam buras. *Pros. Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner*. Bogor, 29–30 September 2003. Puslitbang Peternakan, Bogor. hlm. 490–495
- Banyte, J., Lina B., and Agne G. 2010. *Investigation of Green Consumer Profile: A Case of Lithuanian Market of Eco-Friendly Food Products*. Economics and Management. pp. 374-383.
- Bintang,I.A.K. dan A.G.Nataamijaya. 2005. Pengaruh Penambahan tepung kunyit (*Curcuma domestica* Val) dalam Ransum Broiler. *Pros. Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner*. Bogor, 12–13 September 2005. Puslitbang Peternakan, Bogor. hlm.733–736.
- Cahyono, B. 2001. *Ayam Buras Pedaging*. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Cooper, Donald R., dan Pamela, S. Schindler. 2006. *Metode Riset Bisnis*, Volume 1. PT Media Global Edukasi. Jakarta.
- Darmanto. 2003. Vaksinasi Penyakit Tetelo (*Newcastle Disease*) pada Ayam Broiler. *Majalah Penyakit Hewan* No. 24: 4-8.

- Darmawan, D. dan Siti Fadjarajani. 2016. Hubungan antara Pengetahuan dan Sikap Pelestarian Lingkungan dengan Perilaku Wisatawan dalam Menjaga Kebersihan Lingkungan. *Jurnal Geografi*, Vol 4 No 1 Hal 37-49.
- Direktorat Jenderal Peternakan dan Kesehatan Hewan. 2016. *Pedoman Pembibitan Ayam Lokal yang Baik*. Kementerian Pertanian, Jakarta.
- Direktorat Jendral Bina Produksi Peternakan. 2001. *Pedoman Perbibitan ternak Nasional*. Departemen Pertanian, Jakarta.
- Dirdjoprato, W., D. Gultom dan Subiharta. 1992. Pengaturan Sistem Pemberian Pakan Selama Periode Dara dan Pengaruhnya terhadap Penampilan Produksi Periode Babon Pemeliharaan Ayam Buras secara Intensif. *Proceedings Pengolahan dan Komunikasi Hasil-hasil Penelitian Unggas dan Aneka Ternak*. Sub Balai Penelitian Peternakan Klepu.
- Dwiyatmo, Kus B, 2006. *Pencemaran lingkungan dan Penanganannya*, CV Alfabeta, Bandung. Hal 4-9.
- Echols, John M and Hassan Shadily. 2000. *Kamus Inggris-Indonesia*. Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.
- Fauzi, A. 2000. *Highlight Penelitian Sosial Ekonomi-Suatu Pendekatan Non Teknis*. Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan IPB, Bogor.
- Fauziah. 2009. Upaya Pengelolaan Lingkungan Usaha Peternakan Ayam. *Jurnal Lingkungan Hidup*. Vol. 12 No. 1. Hal 47-58.
- Green,L.W and Kreuter, M.W., 2000. *Health Promotion Planning : An Educational and Environmental Approach*. Mayfield Publishing Company. Mountain View. Toronto. London.
- Gunawan. 2006. Evaluasi Model Pengembangan Ayam Buras di Indonesia : kasus di Jawa Timur. *Prosiding Lokakarya Nasional Inovasi Teknologi Pengembangan Ayam Lokal*. Hal 260-271.
- Hoffmann, I., 2005. Research and Invesment in Poultry Genetic Resources- Chalenges and Options for Sustainable Use. *World's Poultry Sci.* 61(1): 57-70.
- Hofstede G., 2005, *Cultures and Organizaions: Software of the Mind*, Harper-Collins Publishers, London.
- Irianto, Koes. 2014. *Ekologi Kesehatan*. CV. Alfabeta, Bandung. hlm. 73-74.

- Irwan, Z. Dj. 1992. *Prinsip-prinsip Ekologi dan Organisasi Ekosistem, Komunitas, dan Lingkungan*. PT Bumi Aksara, Jakarta. hlm. 108.
- Iskandar. S. 2016. Tantangan Pemerintah dalam Pengelolaan Sumberdaya Air yang Berkelanjutan. *Jurnal GeoEco ISSN: 2460-0768* Vol. 2, No. 2 (Juli 2016) Hal. 119-127.
- 2006. *Pertumbuhan Ayam Local sampai dengan Umur 12 Minggu pada Pemeliharaan Intensif*. Prosidings Lokakarya Nasional Inovasi Teknologi Pengembangan Ayam Lokal. Hal: 132-137.
- Iskandar, S., D. Zainuddin, S. Sastrodihardjo, T Sartika, P. Stiadi dan T. Sutanti. 1998. Respon Pertumbuhan Ayam Kampung dan Ayam Silangan Pelung terhadap Ransum Berbeda Kandungan Protein. *JITV*, 3:1- 14. Puslitbang Peternakan, Bogor.
- Iskandar, S., H. Resnawati, D. Zainuddin dan B. Gunawan, 1999. Pengaruh Periode Starter dan Protein Ransum yang Berbeda pada Pertumbuhan Ayam Silangan (pelung x kampung). *Prosiding Seminar Nasional Peternakan dan Veteriner. Pusat Penelitian dan Pengembangan Peternakan*, Bogor.
- Iskandar, S., J. Elizabeth, D. Zainuddin., H. Resnawati, W. Broto dan Sumanto. 1991. *Teknologi Tepat Guna Ayam Buras*. Balai Penelitian Peternakan, Ciawi, Bogor.
- Iskandar, S. 1998. *Tata Laksana Pemeliharaan Ayam Lokal*. Balai Penelitian Ternak Ciawi, Bogor.
- Jarmani, S.N., R. Dharsana, W.K. Sejati, E. Basuno and B. Wibowo. 2006. Crossbred of Ayam Kampung as an Effort to Meet the Consumers need of Ayam Kampung in the Future. *Bulletin of Animal Science, Supplement Edition: 427 – 431*.
- Joshi, P. 2012. Effects of Environmental Concern & Social Norms on Environmental Friendly Behavioral Intentions. *Business Intelligence Journal*. Vol. 5.No. 1. pp. 169-175.
- Julina. 2013. Determinan Perilaku Pembelian Ekologis dan Konsekuensinya terhadap Lingkungan: Perspektif Konsumen di Kota Pekanbaru Berdasarkan Kolektivisme, Perhatian terhadap Lingkungan, Efektivitas Konsumen, dan Kesiediaan Membayar. *Kutubkhanah Jurnal Penelitian Sosial Keagamaan*. Vol. 16.No. 2. pp. 115-126.

- Kagawa, F., 2007. Dissonance in Students' Perceptions of Sustainable Development and Sustainability. *International Journal of Sustainability in Higher Education*, 8, 317-338.
- Kartono, Kartini. 2005. Teori Kepribadian. Mandar Maju, Bandung.
- Kasworo, Izzati Dan Kismartini. 2013. *Daurulang Ternak Sebagai Upaya Mendukung Peternakan Sapi Potong Yang Berkelanjutan di Desa Jagonayan Kecamatan Ngablak Kabupaten Magelang*. Prosiding Seminar Nasional Pengelolaan SDAL 2013.
- Kementerian Pertanian. 2018. *Outlook Komoditas Pertanian Subsektor Peternakan Daging Ayam Buras*. Pusdatin Kementan : Jakarta. ISSN: 1907-1507
- _____. 2011. *Prospek dan Arah Pengembangan Agribisnis: Rangkuman Kebutuhan Investasi*. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian: Lembang Bandung.
- Kementrian Negara Lingkungan Hidup. 2010. *Kesepakatan Bersama Menteri Negara Lingkungan Hidup dan Meteri Pendidikan Nasional No.03 /MENLH//02/2010 tentang Pendidikan Lingkungan Hidup*. Kementrian Negara Lingkungan Hidup.
- Koentjaraningkrat, 1991. *Kebudayaan Mentalitas dan Pembangunan*. Gramedia Pustaka, Jakarta.
- Kutanegara, P.M. 2004. *Membangun Masyarakat Indonesia Peduli Lingkungan*, Gadjah Mada University, Yogyakarta. hlm.100.
- Lee, K. 2011. The Green Purchase Behavior of Hong Kong Young Consumers: The Role of Peer Influence, Local Environmental Involvement, and Concrete Environmental Knowledge. *Journal of International Consumer Marketing*. Vol. 23.No. 1. pp. 21-44.
- Lidyasanty O. Linggotu, U. Papatungan. B. Polii. 2016. Pengelolaan Limbah Kotoran Ternak dalam Upaya Pencegahan Pencemaran Lingkungan di Kota Kotamobagu. *Jurnal Zootek* Vol. 36 No. 1. Hal: 226 – 237.
- Manik, 2003. *Pengelolaan Lingkungan Hidup*. Djambatan, Jakarta. hlm 16.
- Mansjoer, S. S. 1989. *Genetic Character and Performance of Indonesia Native Chicken*. Faculty of Animal Science Bogor Agricultural University. Bogor, Indonesia..

- Merkens, J. dan J.F. Mohede. 1941. *Bijdrage Tot De Kennis Van de Kedoekip. Veearstsenijkunindige*. Mededeelingen . No 86. (terjemahan).
- Michalos, A.C., Creech, H., McDonald, C., Hatch Kahlke, P.M., 2009. *Measuring Knowledge, Attitudes and Behaviours towards Sustainable Development: two Exploratory Studies*. International Institute for Sustainable Development, Winnipeg.
- Mohr, E.C., F.A. Van Barren, dan J. Van Schuylenborgh, 1972. *Tropical Soils*. Mouton-Ichtiar Baru, Van Hoeve.
- Mugiyono, S., Sukardi dan E. Tugiyanti. 1989. Perbandingan Pemeliharaan Ayam Buras secara Tradisional dan Intensif. *Proceedings Seminar Nasional tentang Unggas Local*. UNDIP. Semarang.
- Mulia, Ricky.M. 2005. *Pengantar Kesehatan Lingkungan. Edisi pertama*, Penerbit Graha Ilmu, Yogyakarta.
- Muryanto, T. Paryono, Ernawati, P.S. Hardjosworo, H. Setijanto dan L.S. Graha. 2007. *Prospek Ayam Hasil Persilangan antara Ayam Kampung dengan Ras Petelur sebagai Sumber Daging Unggas Mirip Ayam Kampung*. Pros. Seminar Inovasi Teknologi Pertanian untuk Pengembangan Agribisnis Industrial Pedesaan di Wilayah Marjinal. Ungaran, 8 Desember 2007. BPPP Jawa Tengah, Ungaran.
- Nawawi. Hadari. 2005. *Penelitian Terapan*. Gajah Mada University. Press, Yogyakarta.
- Neolaka, Amos. 2008. *Kesadaran Lingkungan*, Rineka Cipta, Jakarta. hlm.26.
- Noor, N.A.M., Azli M., Azilah K., Cik Z.M.J., Norsiah M., Norazwa M., and Hayatul S.S. 2012. Creating Green Consumers: How Environmental Knowledge and Environmental Attitude Lead to Green Purchase Behaviour?. *International Journal of Arts & Sciences*. Vol. 5.No. 1. pp. 55-71.
- Notoatmodjo, S. *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta. Rineka Cipta. 2012. h.131-207.
- Nurtjahya, E., Rumetor, S.D., Salamena, J.F., Hernawan, E., Darwati, S., Soenarno, M.S., 2003. Pemanfaatan Limbah Ternak Ruminansia untuk Mengurangi Pencemaran Lingkungan. *Makalah Pengantar Falsafah Sains*. Program Pasca Sarjana S3 Institut Pertanian Bogor.

- Pusat Data dan Sistem Informasi Pertanian Sekretariat Jenderal Kementerian Pertanian. 2016. *Outlook Komoditas Pertanian Subsektor Peternakan Daging Ayam Buras*. Pusdatin Kementan : Jakarta. ISSN: 1907-1507.
- Rahayu, I.H.S. dan C. Budiman. 2005. Pemanfaatan Tanaman Tradisional sebagai *Feed Additive* dalam Upaya Penciptakan Budidaya Ayam Lokal Ramah Lingkungan. *Pros. Lokakarya Nasional Inovasi Teknologi Pengembangan Ayam Lokal*. Semarang, 26 Agustus 2005. Undip, Semarang. hlm. 126–131.
- Rasyaf, M. 2001. *Manajemen Peternakan Ayam Petelur*. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Resnawati, H. dan I.A.K. Bintang. 2005. Produktivitas Ayam Lokal yang Dipelihara Secara Intensif. *Pros. Lokakarya Nasional Inovasi Teknologi Pengembangan Ayam Lokal*. Semarang, 26 Agustus 2005. Puslitbang Peternakan dan Fakultas Peternakan, Undip, Semarang. hlm. 121–125.
- Rifki, A. 2013. Integrasi Pendidikan Lingkungan Hidup Melalui Pembelajaran IPS Di Sekolah Dasar Sebagai Alternatif Menciptakan Sekolah Hijau. *Pedagogia* : Vol. 2, No. 1, Februari 2013
- Rini. A.S., Sukaatmadja I Putu Gde. I Gst. Ayu Kt. Giantari. 2017. *E-Jurnal Ekonomi dan Bisnis Universitas Udayana 6.1*. ISSN : 2337-3067. Hal.: 137-166.
- Rosenberg, M., R. Nesbitt, R.W. Redding, and B.L. Peasnell. 1998. Hallan Cemi, Pig Husbandry, and Post-Pleistocene Adaptations along the Taurus-Zagros Arc (Turkey). *Paleorient*, 24(1): 25–41.
- Rososoedarmo, R. Soedjiran. 1993. *Pengantar Ekologi*. Remadja Karya, Bandung.
- Salaa, J. 2015. Peran Ganda Ibu Rumah Tangga dalam Meningkatkan Ekonomi Keluarga di Desa Tarohan Kecamatan Beo Kabupaten Kepulauan Talaud. *Jurnal Holistik Tahun VIII No. 15 / Januari – Juni 2015*.
- Saputro, D, Peduk Rintayati, Siti Supeni. 2016. Hubungan Pengetahuan Lingkungan Hidup, Tingkat Sosial Ekonomi dan Tingkat Pendidikan terhadap Sikap Peduli Lingkungan. *Jurnal GeoEco ISSN: 2460-0768 Vol. 2, No. 2 Hal. 128-136*.
- Saputro. 2016. *Manusia, Alam dan Lingkungan*. Depdikbud, Jakarta.

- Sarkar, K. and M. Golam. 2009. A Move from Subsistence to Semi-commercial Family Poultry Farming with Local Chickens : Effective Strategies for Family Poultry in Bangladesh. *World's Poultry Sci.J.* 65: 251 – 259.
- Sartika. T. 2005. *Peningkatan Mutu Bibit Ayam Kampung melalui Seleksi dan Pengkajian Penggunaan Penanda Genetik Promotor Prolaktin dalam MAS/Marker Assiated Selection untuk Mempercepat Proses Seleksi.* Disertasi. Sekolah Pascasarjana Institut Pertanian Bogor. Tidak Dipublikasikan.
- Sartika, T., D. Duryadi, S.S. Mansoer, A. Saefudin dan H. Martojo. 2004. Gen Promotor Prolaktin sebagai Penanda Pembantu Seleksi untuk Mengontrol Sifat Mengeram pada Ayam Kampung. *Jurnal Ilmu Ternak dan Veteriner No 9(4):* 239- 245.
- Sarwono. B. 2010. *Beternak Ayam Buras Pedaging dan Petelur.* Edisi Revisi. Penebar Swadaya, Jakarta
- Sarwono, Jonathan. 2006. *Metode Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif.* Graha Ilmu, Yogyakarta.
- Schmidt. F.H and Ferguson J.H.A, 1951. *Rainfall Types Based On Wet and Dry Periods Ratio for Indonesia With Wetern New Guinea.* Verhandelingen no. 42. Kementeterian Perhubungan Jawatan Meteorologi dan Geofisika, Jakarta.
- Setiawan. H. 1996. Amonia, sumber pencemar yng meresahkan. Dalam : *Infovet (Informasi Dunia Kesehatan Hewan).* Edisi 037. Agustus.hal. 12-20.
- Setioko, A.R. dan S. Iskandar. 2006. Review Hasil-hasil Penelitian dan Dukungan Teknologi dalam Pengembangan Ayam Lokal. *Prosiding Lokakarya Nasional Inovasi Teknologi Pengembangan Ayam Lokal.* Hal: 10-19.
- Setyowati, A. Lia. 2008. AMDAL dan Peternakan Ayam. *Jurnal Lingkungan Hidup.* Vol. 9 No. 3. Hal : 12-21.
- Sidadolog, J.HP. 1991. Pengaruh Gen Na (*Nacked Neck*) terhadap Pertumbuhan Ayam Kampung. *Jurnal Ilmiah Penelitian Ternak Grati.* Vol 2. No. 1 :41-48.
- Simamora, H. 2004, *Manajemen Sumber Daya Manusia,* Edisi Ketiga, STIE YPKN, Yogyakarta.
- Simarmata, B., Daulae, A.H, & Raihana. 2017. Hubungan Tingkat Pengetahuan Lingkungan Hidup dengan Sikap Peduli Lingkungan Siswa. *JURNAL*

PELITA PENDIDIKAN. Vol. 6 No. 4. pISSN : 2338 - 3003 eISSN : 2502 – 3217. Halaman : 204–210.

- Simons, M.B.G., Greene, W.H., Gottlieb, N.H., 1995. *Introduction to Health Education and Health Promotion*. Waveland Press. Inc., Illinois.
- Sinurat, A. P., Santoso, E. Juarni, Sumanto, T. Murtisari dan B. Wibowo. 1992. Peningkatan Produktivitas Ayam Buras melalui Pendekatan Sistem Usaha Tani pada Peternak Kecil. *Majalah Ilmu dan peternakan. Balai Penelitian Peternakan. Pusat Penelitian dan Pengembangan Peternakan*. Vol. 5, No. 2. Maret.
- Sirait, Nelly., dan Florida. 2012. Hubungan Tingkat Pengetahuan dan Kemampuan Berpikir Kritis terhadap Perilaku Mencintai lingkungan siswa SMA Negeri Se-Kota Medan. *Jurnal Manajemen Pendidikan*, 25 (5). Hal : 454-459.
- Soemarwoto, Otto. 2004. *Ekologi, Lingkungan Hidup dan Pembangunan*, Djambatan, Jakarta. hlm. 98.
- Subiharta, Muryanto dan B. Utomo. 1994. Analisis Ekonomi Dua Skala Usaha Ayam Buras pada Tiga Sistem Pemeliharaan (Ekstensif, Semi Intensif, dan Intensif) di pedesaan. *Jurnal Ilmiah Penelitian Ternak Klepu*. Vol 2 : 27-32.
- Sugiyono. 2008. *Statistik untuk Penelitian*. Alfabeta, Bandung.
- Sugiyono. 2013. *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Alfabeta, Bandung.
- Sukardi. 2011. *Metodologi Penelitian Pendidikan*. Bumi Aksara, Jakarta.
- Sulandari, S., M.S.A. Zein, D. Astuti, T. Sartika. 2007. *Mengenal Plasma Nutfah Ayam Indonesia dan Pemanfaatannya Keanekaragaman Sumber Daya Hayati Ayam Lokal Indonesia*. LIPI Press.
- Sumarsono, dan Giyatno, Y. 2012. Analisis Sikap dan Pengetahuan Konsumen Terhadap Ecolabelling Serta Pengaruhnya Pada Keputusan Pembelian Produk Ramah Lingkungan. *Performance*, 15 (1): h:70–85.
- Sumaryadi, I Nyoman., 2010, *Sosiologi Pemerintahan*. Penerbit: Ghalia Indonesia, Bogor.
- Sundariningrum. 2001. *Partisipasi Masyarakat*. Penerbit Pelajar, Yogyakarta.

- Suprpti. W. 2010. *Perilaku Konsumen Pemahaman Dasar dan Aplikasinya dalam Strategi Pemasaran*. Udayana University Press, Bali.
- Supriadi, H., D. Zainudin dan P.P. Ketaren. 2006. Kajian sosial ekonomi pengembangan ayam lokal di lahan marginal. *Prosiding Lokakarya Nasional Inovasi Teknologi Pengembangan Ayam Lokal*. Hal 217-227.
- Suprijatna, E., B. Srigandono dan J.A.N. Setyaningsih. 2006. Kualitas fisik dan nutrisi telur ayam kampung akibat pemberian ransum komersial yang ditambah dedak halus. *Prosiding Seminar Nasional Pengembangan Teknologi Inovatif Untuk Mendukung Pembangunan Peternakan Berkelanjutan*. Fakultas Peternakan Universitas Jenderal Sudirman. Purwokerto.
- Suprijatna. H. Mulyadi dan T. Yuwanto. 2004. Pengaruh Luas Kandang terhadap Produksi dan Kualitas Telur Ayam Buras yang Dipelihara dengan Sistem Litter. *Bull. Nutrisi dan Makanan Ternak* 5 (1): 1-11.
- Suryana dan A. Hasbianto. 2008. Usaha Tani Ayam Buras di Indonesia : Permasalahan dan Tantangan. *Jurnal Litbang Pertanian*, 27(3) : 75-83.
- Suryani, I. 2007. *Mengenal Plasma Nutfah Ayam Indonesia dan Pemanfaatannya Keanekaragaman Sumber Daya Hayati Ayam Lokal Indonesia*. LIPI Press, Jakarta.
- Susilowati, S.H., Sumaryanto, R.N., Suhaeti, S., H. Tarigan, N.K. Agustin, dan C. Muslim. 2008. *Konsorsium Penelitian: Karakteristik Sosial Ekonomi Petani pada Berbagai Tipe Agroekosistem. Aspek: Arah Perubahan Penguasaan Lahan dan Tenaga Kerja Pertanian*. Laporan Penelitian. Pusat Analisis Sosial Ekonom dan Kebijakan Pertanian, Bogor. Bekerjasama dengan Institut Pertanian Bogor dan Universitas Padjadjaran, Bandung.
- Syah, Muhibin. 2003. *Psikologi Pendidikan*. PT Remaja Rosdakarya, Bandung. hlm. 97-98.
- Tan, Booi-Chen, 2011. The Roles of Knowledge, Threat, and PCE on Green Purchase Behaviour, *International Journal of Business and Management*, Vol. 6 No. 12. Pp. 14-27.
- Tangendjaja, B. 2007. Inovasi Teknologi Pakan Menuju Kemandirian Usaha Ternak Unggas. *Wartazoa* 17 (1): 12-20.

- Umar, M.M., S. Sundari dan A.M. Fuah. 2001. Kualitas fisik telur ayam kampung segar di pasar tradisional, swalayan dan peternak di Kotamadya Bogor. *Med. Pet.* 24(2): 69-74.
- Vigne, J.D. 2009. Pre-Neolithic wild Boar Management and Introduction to Cyprus More than 11,400 Years Ago. *Proc Natl Acad Sci U S A.* 106:16135–16138. PMID 19706455 doi:10.1073.
- Williamson, G. dan W. J. A. Payne. 1993. *Pengantar Peternakan di Daerah Tropis* (Diterjemahkan oleh S.G.N.D. Darmadja). Edisi ke-1. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Yang, N., and R.S. Jiang, 2005. Recent Advances in Breeding for Quality Chickens. *World's Poultry Sci. J.* 61(3):373-381.
- Yusidja. Y., R. Sajuti., W. K. Sejati., I. S. Anugrah., I Sadikin dan B Winarso. 2005. *Pengembangan Model Kelembagaan Agribisnis Ternak Unggas Tradisional (Ayam Buras, Itik dan Puyuh)*. Laporan Akhir Pusat Penelitian dan Pengembangan Sosial Ekonomi Pertanian. Badan Penelitian dan pengembangan Pertanian. Departemen Pertanian, Jakarta.
- Yuwanta, T., M.A. Wiguna, dan K.A. Santosa. 1999. *Pemberdayaan Masyarakat dalam Pem-besaran dan Penggaduhan Ayam Buras Sistem Bobot Badan Sebagai Usaha Mengatasi Krisis Ekonomi di Desa Kalibening, Kec. Kalasan, Kab. Sleman*. LPM. Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Yuwono, D.M., Muryanto dan Subiharta. 1993. Survai Pemasaran Ayam Buras di Solo dan Semarang. *J. Ilmiah Penelitian Ternak Klepu.* 1. Hal :7-13.
- Zainuddin. Ali. 2010. *Metode Penelitian Hukum*. Sinar Grafika. Jakarta.
- Zainuddin, D. Wahyu. 1996. Suplementasi Probiotik Starbio dalam Pakan terhadap Prestasi Ayam Buras Petelur dan Kadar Air Fases. *Pros. Seminar Nasional Peternakan dan Veteriner*. Pusat Penelitian dan Pengembangan Peternakan, Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian. Departemen Pertanian.hal.509-513.
- Zakaria, A. H., P. W. Plumstead, H.R. Sanchez, N. Leksrisompong, J. Osborne, J. Brake. 2004. Oviposition Pattern, Egg Weight, Fertility, and Hatcability of Young and Old Broiler Breeders. *Journal of Poultry Science.* 84 (9) :1505-1509.
- Zsoka, A., Szerenyi, Z. M., Szechy, A., & Kocsis, T. 2013. Greening due to Environmental Education? Environmental Knowledge, Attitudes, Consumer Behavior and Everyday Pro-environmental Activities of

Hungarian High School and University Students. *Journal of Cleaner Production*, 48, 125-138.

