

DAFTAR PUSTAKA

- [AAK] Aksi Agribisnis Kanisius. 2005. *Hijauan Makanan Ternak Potong, Kerja dan Perah*. Yogyakarta: Kanisius.
- Abdul, B. 2018. Produksi Daging Lokal 2018 Belum Penuhi Kebutuhan Domestik. <https://industri.kontan.co.id/news/kemtan-produksi-daging-lokal-2018-belum-penuhi-kebutuhan-domestik>. (diakses 23 Februari 2020).
- Abidin, Z. 2002. *Kiat Mengatasi Permasalahan Praktis Penggemukan Sapi Potong*. Agromedia Pustaka. Jakarta.
- Abidin, A. dan Simanjuntak, D. 1997. *Ternak Sapi Potong*. Direktorat Jenderal Peternakan, Jakarta.
- Ahmad, S.N., Siswansyah, D.D dan Swastika, D.K.S. 2004. Kajian Sistem Usaha Ternak Sapi Potong di Kalimantan Tengah. *Jurnal Pengkajian dan Pengembangan Teknologi Pertanian*.
- Alam, A. Dwijatmiko, S. dan Sumekar, W. 2014. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Aktivitas Budidaya Ternak Sapi Potong di Kabupaten Buru. *Agrinimal*. Fakultas Peternakan Universitas Diponegoro. 4 (1): 2837.
- Anonim. 2001. *Keputusan Menteri Pertanian Nomor 417/Kpts/OT.210/7/2001* tentang Pedoman Umum Penyebaran dan Pengembangan Ternak.
- Anonimus. 2005. *Laporan Tahunan Dinas Peternakan Propinsi Bali*. Dinas Peternakan Propinsi Bali.
- Arfa`I. dan Dirgahayu, E. (2007). Analisis Potensi Pengembangan ternak Potong Melalui Pendekatan Lahan dan Sumberdaya Peternak Di kabupaten padang Pariaman, Sumatera Barat. Universitas Andalas Padang
- Arikunto, S. 2006. *Prosedur Penelitian suatu Pendekatan Praktik*. Rineka Cipta, Jakarta.
- Andarwati, S dan Guntoro. B, 2007. Analisis sikap peternak ayam ras terhadap aspek lingkungan dan ekonomi di Kabupaten Bantul. *Jurnal Ilmiah Ilmu Pertanian* 9(3) : 194-201.
- Awaluddin dan Panjaitan, T. 2010. *Petunjuk Praktis Pengukuran Ternak Sapi Potong*. Balai Pengkajian Teknologi Pertanian, NTB.
- BPS. 2019. *Statistik Daerah Kecamatan Dukuhseti*. Badan Pusat Statistik Kab. Pati, Kabupaten Pati.
- BPS. 2020. *Kecamatan Dukuhseti Dalam Angka*. Badan Pusat Statistik Kab. Pati, Kabupaten Pati.
- Chamdi, A. N. 2003. Kajian Profil Sosial Ekonomi Usaha Kambing di Kecamatan Kradenan Kabupaten Grobogan. *Prosiding Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner*. Bogor 29-30 September 2003. Bogor: Puslitbang Peternakan Departemen Pertanian.

- Dahlen, C.R., dan C.L. Stoltenow. 2012. *Dealing with Heat Stress in Beef Cattle operation*. North Dakota State University Fargo. North Dakota
- Departemen Pertanian. 2005. *Ekonomi Jagung Indonesia*. Badan Penelitian dan Pengembangan pertanian. Departemen Pertanian, Jakarta.
- Devendra, C., 2007. Perspectives on animal production systems in Asia. *Livestock Sci*, 106 (2007): 1 – 18.
- Dwiyanto, K. 2002. Pemanfaatan sumber daya lokal dan inovasi teknologi dalam Mendukung usaha agribisnis yang berdaya saing, berkelanjutan dan berkerakyatan. *Jurnal Wartozoa* 12 (1) : 1-8.
- Elita, A. S. 2006. *Studi perbandingan penampilan umum dan pencernaan pakan pada kambing dan domba lokal*. Fakultas Peternakan, Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Faisal. 2014. Kajian Aspek Teknis Pemeliharaan Ternak Kerbau di Kecamatan Rao Utara Kabupaten Pasaman Barat. *Skripsi*. Fakultas Peternakan Universitas Andalas, Padang.
- Fathoni, A. H. 2004. *Manajemen Sumberdaya Manusia*. Jakarta: PT. Rineka.
- Fathurrohman, M. 2012. *Belajar Dan Pembelajaran Meningkatkan Mutu Pembelajaran Sesuai Standar Nasional*. Teras, Yogyakarta.
- Fauziah, L. dan H. Tampubolon. 1991. *Pengaruh Keadaan Sosial Ekonomi Petani Terhadap Keputusan Petani dalam Penggunaan Sarana Produksi*. Universitas Sumatera Utara Press, Medan.
- Fikar dan Ruhyadi. 2010. *Buku Pintar dan Bisnis Ternak Sapi Potong*. AgromediaPustaka. Jakarta.
- Fuskah, E., Karno, dan Kusmiyati, F., 2003. Efek Salinitas dan Pemberian Fosfor terhadap Aktivitas Enzim Nitrogenase Nodul Akar Caliandra *Callothyrsus*. *Jurnal Pengembangan Peternakan Tropis*. Special Edition. ISSN. 0410-6320.
- Gafar, S. 2007. Memilih dan memilah hewan qurban. Available at <http://www.disnksumbar.org>. Diakses pada: 24 Januari 2020.
- Hadikusuma, H. 2001. *Hukum Perekonomian Adat Indonesia*. Bandung: PT. Citra Aditya Bakti.
- Hadi, P. U. dan Ilham, N. 2002. Problem dan Prospek Pengembangan Usaha Pembibitan Sapi Potong. *Jurnal Litbang Pertanian*, volume 4 Nomor 21 : 149. Pusat Penelitian Dan Pengembangan Sosial Ekonomi Pertanian Bogor.
- Hanafi, H. 2000. Keefektifan Jaringan Komunikasi Dalam Inovasi Teknologi Pengembangan Agribisnis (Kasus Ternak Kambing PE di Kabupaten Sleman D.I. Yogyakarta). *Tesis*. Pascasarjana IPB. Bogor.

- Hardjowigeno, S., Widiatmaka. 2001. *Evaluasi Lahan dan Perencanaan Tataguna Lahan*. Bogor: IPB Press.
- Haryanto B. 2004. Sistem Integrasi Padi Ternak dan Ternak Sapi (SIPT) dalam Program P3T [Abstrak]. Di dalam : *Seminar Pekan Padi Nasional*, Balai Penelitian Tanaman Padi ; Sukamandi, 15-19 juli 2004.
- Hendri, Y. Dan D. Azwardi. 2006. Pengaruh penggunaan pakan tambahan pada sapi betina terhadap pertambahan berat badan dan lama timbulnya birahi. *Pros. Seminar Nasional Peternakan*. Kerjasama BPTP Sumbar dengan Fakultas Peternakan Unand, BPTU Padang Mangatas dan Dinas Peternakan Provinsi Sumatera Barat. hlm. 128 – 132.
- Hidayat Tanuwiria, A Yulianti, dan N Mayasari. 2006. Potensi Pakan Asal Limbah Tanaman Pangan dan Daya. *Jurnal Ilmu Ternak*.
- Hoda, A. 2002. Potensi Pengembangan Sapi Potong Pola Usaha Tani Terpadu di Wilayah Maluku Utara. *Tesis*. Program Pascasarjana Institute Pertanian. Bogor.
- Hutasoit R, Sirait J, Ginting SP. 2009. Budidaya dan Pemanfaatan *Brachiaria Ruziziensis* (rumput ruzi) Sebagai Hijauan Pakan Kambing. Bogor: Puslitbangnak.
- Ibrahim, J.T., Armand Sudiyono, dan Harpowo. 2003. Komunikasi dan Penyuluhan Pertanian. Malang: Banyumedia Publishing.
- Ilham, N. dan Y. Yusdja. 2004. *Sistem Transportasi Perdagangan Ternak Sapi dan Implikasi Kebijakan di Indonesia*. Bogor: Pusat Penelitian dan Pengembangan Sosial Ekonomi Pertanian.
- Ilham, N.,B. Wiryono, I.K. Kriyasa, M.N.A, Kirom, dan Sri Hastuti. 2001. Analisis penawaran dan permintaan komoditi peternakan unggulan. *Laporan Penelitian*. Puslitbang Sosial Ekonomi Pertanian. Bogor. (Tidak di Publikasikan).
- Imran, Budhi, S.P.S., Ngadiyono, N., Dahlanuddin. 2012. Pertumbuhan Pedet Sapi Bali Lepas Sapih yang Diberi Rumput Lapang dan Disuplementasi Daun Turi (*Sesbania grandiflora*). *Agrinimal J Ilmu Ternak dan Tanaman*. Vol 2 No 2:55-60.
- Infitria dan Khalil. 2014. Studi Produksi Dan Kualitas Hijauan Di Lahan Padang Rumput UPT Peternakan Universitas Andalas Padang. *Buletin Makanan Ternak* Vol 101 No 1 : 25 - 33
- Isbandi. 2004. Pembinaan Kelompok Petani Ternak dalam Usaha Ternak Sapi Potong. *J.Indon. Trop. Anim. Agric.* 29 (2): 106-114.
- Iskandar, I. dan Arfa'i. 2007. *Analisis Program Pengembangan Usaha Sapi Potong Di Kabupaten lima Puluh Kota, Sumatra Barat (studi kasus program bantuan pinjaman lansung masyarakat)*. Fakultas Peternakan universitas Andalas, Padang.
- Kadarsih, S. 2003. Peranan ukuran tubuh terhadap bobot badan sapi bali di Provinsi Bengkulu. *Jurnal Penelitian Unib.* 9(1): 45-48.
- Kariyasa, M. 2005. *Populasi Sapi Potong di Indonesia*. Bandung: Alfabeta.

- Kartadisastra, H. R. 2001. *Penyediaan dan Pengelolaan Pakan Ternak Ruminansia*. Kanisius. Yogyakarta.
- Kementerian, Agama. 2012. *Al-Qur'an dan Terjemahnya*. Bandung: Syamil Qur'an.
- Kementrian, Pertanian. 2018. Petunjuk Teknis Pemeringkatan (rating) Gapoktan PUAP Menuju LKM-A. Kementrian Pertanian. Jakarta. 25 hal.
- King, J. M., 1997. *Livestock Production System in the Tropics and Subtropics. Integrated Agriculture System*. Universität George-August, Germany.
- Kozloski GV, Sanchez LMB, Cadorin RL, Reffatti MV, Neto DP, Lima LD. 2006. Intake and digestion by lambs of dwarf elephant grass (*Pennisetum purpureum* Schum cv. Mott) hay or hay supplemented with urea and different levels of cracked corn grain. *Anim Feed Sci Technology*. 125:111-122.
- Kurniasari, F., N. A. Rahmadani, R. Adiwidarti, E. Purbowati, E. Rianto dan A. Purnomoadi. 2009. *Pengaruh evel konsentrat l terhadap pemanfaatan energi pakan dan produksi nitrogen mikroba pada sapi Peranakan Ongole*. Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner.
- Kurniawan, R. D. 2020. Potensi Wilayah untuk Pengembangan Domba di Kecamatan Galur Kabupaten Kulonprogo. *Skripsi*. Fakultas Agroindustri. Universitas Mercu Buana Yogyakarta. Yogyakarta.
- Kusmiyati, F., Sumarsono, Karno, and E. Pangestu. 2016. Influence Of Rice Straw Mulch On Saline Soil : Forage Production, Feed Quality And Feed Intake By Sheep. *J. Int. Soc. Southeast Asian Agric. Sci*. 22 (1) : 42 - 51.
- Kuswandi dan A. Thalib. 2005. Pertumbuhan kambing lepas sapih yang diberi konsentrat terbatas. *Prosiding Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner*. Pusat Penelitian dan Pengembangan Peternakan, Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian, Departemen Pertanian, Bogor
- Lasamadi RD, Malalantang SS, Rustandi, Anis SD. 2013. Pertumbuhan dan Perkembangan Rumput Gajah Dwarf (*Pennisetum Purpureum* Cv. Mott) yang Diberi Pupuk Organik Hasil Fermentasi EM4. *Zootek Jurnal*. 32:158-171.
- Lubis, D.A. 1992. *Ilmu Makanan Ternak. PT Pembangunan*. Jakarta.
- Lukman. 2008. Pengaruh perbaikan manajemen pemeliharaan pedet sapi potong terhadap kinerja reproduksi induk pascaberanak studi kasus pada sapi induk po di usaha ternak rakyat Kabupaten Pati Jawa Tengah. *Seminar Nasional*. Teknologi Peternakan dan Veteriner.
- Manglayang Agribusines Cooperative. 2005. Hijauan Pakan Ternak: Rumput Gajah. [Online]. Tersedia pada: <http://www.manglayang.blogsome.com>. (diakses pada tanggal 21 Februari 2020, pukul: 14:23).

- Matatula M. J. 2008. Analisis finansial usaha peternakan sapi potong pola gaduhan di Kecamatan Seram Barat Kabupaten Seram Bagian Barat. *J. Ilmu-ilmu Pertanian Sainteks*, 15(3): 35-39.
- Mei, V.S., H. Sudarwati dan Hermanto. 2013. Pengaruh umur pemotongan terhadap produktivitas gamal (*gliricidia sepium*). *Jurnal Ilmu-Ilmu Peternakan* 23 (2):25-35.
- Menteri Pertanian. 2011. Penetapan Rumpun Sapi Pesisir. Keputusan Menteri Pertanian nomor 2908/Kpts/OT.140/6/2011. Jakarta: Menteri Pertanian.
- Mirah E Riko, E.K.M. Endoh, J. Pandey dan A.H.S Salendu. 2015. Potensi Pengembangan Ternak Sapi pada Usaha Tani di Kecamatan Minahasa. *Jurnal Zootek*. Vol 35 No 1: 46-54. ISSN 0852-2526.
- Moniaga, V. R.B. 2011. Analisis Daya Dukung Lahan Pertanian. *Jurnal ASE*. 7 (2): 61-68.
- Mosher. 1987. *Menggerakkan dan Membangun Pertanian*. Jakarta: Yasaguna.
- Mucra, DA. 2005. Pengaruh Pemakaian Pod Coklat sebagai Pengganti Jagung dalam Ransum terhadap Pertambahan Bobot Badan dan Efisiensi Penggunaan Ransum pada Sapi Brahman Cross. *J Peternakan*. 2:3744.
- Mufaritim. A, Lukiwati. D. R, dan Sutarno. 2012. Pertumbuhan Dan Bobot Bahan Kering Rumpun Gajah Dan Rumpun Raja Pada Perlakuan Aras Auksin Yang Berbeda. *Animal Agriculture Journal*. 1(2): hal 1-15.
- Nazir, M. 2005. *Metode Penelitian*. Ghalia Indonesia, Jakarta.
- Nell, A.J dan D. H. L. Rollinson. 1974. *The Requirement and Availability of Livestock Feed In Indonesia*. UNDP Project INS/72/009.
- Ngadiyono, N. 2007. *Beternak Sapi*. PT Citra Aji Pratama, Yogyakarta.
- Nitis, I.M. 1995. Sistem Penyediaan Pakan Hijauan Menunjang Industri Peternakan yang Berkesinambungan. *Prosiding Seminar Nasional Peternakan dan Veteriner*, Cisarua Bogor 7 – 8 Nopember 1995, Jilid I. Bogor: Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian.
- Nugraha, W.D., Syafrudin, Keumala, C.F., Matin, H.H.A., and Budiyono. 2018. The Effect of Acid Pre-Treatment using Acetic Acid and Nitric Acid in The Production of Biogas from Rice Husk during Solid State Anaerobic Digestion (SS-AD). *E3S Web of Conferences* 31, 01006.
- Nuhung, I. A. 2014. Kinerja, Kendala, dan Strategi Pencapaian Swasembada Daging Sapi. *Forum Penelit Agro Ekon*. 33(1):63-80.
- Nurhayati, M. D. 2008. Kajian In Vitro Fermentabilitas dan Degradabilitas Ransum Komplit Kombinasi Rumpun Lapang, Konsentrat dan Suplemen Pakan Multinutrien. *Skripsi*. Fakultas Peternakan. IPB. Bogor.

- Permadi, U. 2007. Pengaruh Pemberian Pupuk Majemuk Phonska terhadap Pertumbuhan Vertikal dan Produksi Rumput Gajah (*Pennisetum Purpureum schaum*) sebagai Pakan Ternak. *Skripsi*. Fakultas peternakan Institut Pertanian Bogor.
- Plantus. 2008. Sapindus rarak D.C. (terhubung berkala). <http://www.proseanet.org>. (22 Februari 2020).
- Priyanto. 2011. *Strategi Pengembangan Usaha Ternak Sapi Potong Dalam Mendukung Program Swasembada Daging Sapi dan Kerbau Tahun 2014*. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian, Jakarta.
- Purwanto. 2011. *Evaluasi Hasil Belajar*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Ramadhan, A. S. 2012. *Hubungan Gaya hidup Konsumtif*. Universitas Indonesia. Jakarta.
- Rauf, J. 2013. Potensi Limbah Tanaman Pangan Sebagai Sumber Pakan Dalam Pengembangan Ternak Sapi Poong. *Tesis*. Makassar: Pascasarjana, Universitas Hasanuddin.
- Risa, A., U. Umiyasih dan J. Efendy. 2010. Perbaikan pakan pada induk awal laktasi, pengaruhnya terhadap performa reproduksi dan pertumbuhan pedet prasapah. *Prosiding Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner Pusat Penelitian dan Pengembangan Peternakan*. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian Kementerian Pertanian, Bogor. 7-8 October 2010. P.224–228.
- Riyanto, E., & Purbowati, E. (2009). *Panduan Lengkap Sapi Potong*. Jakarta: Penebar Swadaya
- Rusastra, I.W. dan G.S. Budhi. 1997. Konversi Lahan Pertanian dan Strategi Antispatif dalam Penanggulangannya. *Jurnal Penelitian dan Pengembangan Pertanian*, 16(4): 107-113. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian. Departemen Pertanian
- Rustijarno, S. dan B. Sudaryanto. 2006. Peningkatan ketahanan pangan melalui kecukupan daging sapi. *Prosiding Seminar*. Universitas Diponegoro, Semarang.
- Salikin KA. 2003. *Sistem Pertanian Berkelanjutan*. Yogyakarta: Kanisius.
- Santosa, K., Warsito, S. dan Andoko, A. 2012. *Bisnis penggemukan Sapi*. Jakarta. Agromedia Pustaka.
- Santoso. U, 2006. *Manajemen Ternak Potong*. Penebar Swadaya. Jakarta
- Savitri. H. I. 2013. Klasifikasi Ternak Sapi. [http:// harumisham. blogspot. com/2013/09/klasifikasi-ternak-sapi.html?m=1](http://harumisham.blogspot.com/2013/09/klasifikasi-ternak-sapi.html?m=1). Jumat 8 Januari 2020 (13:50).
- Septiawan, F. I. 2018. Analisis Potensi Wilayah Untuk Pengembangan Ternak Sapi Potong Di Kabupaten Bangka Provinsi Bangka Belitung. *Skripsi*. Fakultas Agroindustri. Universitas Mercu Buana Yogyakarta. Yogyakarta.
- Siregar, B. 2009. *Penggemukan Sapi*. Jakarta: Penebar Swadaya.

- Sodiq, A. dan Setianto, N. A. 2007. A beefcattle development assessment: identification of production system characteristics of beef-cattle in rural area. *J. Rural Development* 7(1):1-8.
- Sodiq, A., Setianto, N.A., 2005. Kajian pengembangan sapi potong di Indonesia. *Final Report*. Kerjasama antara Direktorat Jenderal Peternakan dengan Fakultas Peternakan Unsoed, Purwokerto.
- Sodiq, A., Wakhidati, Y.N., 2005. The development of national beef-cattle population in relation to beef-cattle population at the centre and non centre area, and the policy of national development program. *Animal Production Journal*. 8(3): 182-189.
- Soedjana. 1997. Ketersediaan dan kebutuhan teknologi produksi sapi potong. *Seminar Nasional*. Peternakan dan Veteriner. Bogor.
- Soekartawi. 2003. *Agribisnis :Teori dan Aplikasinya*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.
- Sofyan, I., 2003. *Kajian Pengembangan Bisnis Pengusahaan Kebun Rumput Gajah untuk Penyediaan Pakan pada Usaha Penggemukan Sapi Potong PD*. Gembala Kabupaten Garut Jawa Barat. Program Studi Manajemen Agribisnis, Fakultas Pertanian. IPB.
- Stewart, B., Grunes, D. L., Mathers A. C., and Horn, F. P. 2001. Chemical Composition of Winter Wheat Forage Grown Where Grass Tetany and Bloat Occur. *Agronomy journal*, 73(2), 337-347.
- Subri, M, 2012. *Ekonomi Sumber Daya Manusia*, Raja Grafindo Persada, Jakarta.
- Sudaryanto, T., dan E. Jamal. 2000. Kebijakan Strategis Pembangunan Pertanian dan Pedesaan dalam Mendukung Otonomi Daerah. *Dalam I W. Rusastra et al. (Ed.). Prosiding*.
- Sugeng, Y.B. 2008. *Sapi Potong*. PT. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Suhaema E, Widiatmaka dan Tjahjono B. 2014. The regional development of cattle based on physical and forage land suitability in Cianjur Regency. *Jurnal Tanah Lingkungan*. 16(2):53-60.
- Sukria, H. A. dan R. Krisna. 2009. *Sumber Pakan dan Ketersediaan Bahan Baku Pakan di Indonesia*. IPB Press. Bogor.
- Sumadi. 2004. *Penelitian Mutu Genetik Sapi Ongole dan Brahman*. Gajah Mada, Yogyakarta.
- Sumarjono, D., Sumarsono dan Sutiyono. 2008. Penerapan analisis jalur untuk pengembangan sapi potong berbasis potensi lahan usahatani di Kabupaten Blora, Jawa Tengah. *J. Indon. Trop. Anim. Agric*, 33 (3) : 231-237.
- Sumbayak, J. B. 2006. *Materi, Metode, dan Media Penyuluhan*. Fakultas Pertanian. Universitas Sumatera Utara. Medan.

- Supriadi. 1999. Studi Penggunaan Biomassa *Tithonia diversifolia* dan *Tebrosia candida* untuk Perbaikan P dan Hasil Jagung (*Zea mays* L) di Andisol. [Disertasi]. Malang. PPs Unbraw. 172 hal.
- Suryana. 2009. Pengembangan usaha ternak sapi potong berorientasi agribisnis dengan pola kemitraan. *Jurnal Litbang Pertanian*, 28(1), 2937.
- Suryana. 2009. Pengembangan Usaha Ternak Sapi Potong Berorientasi Agribisnis dengan Pola Kemitraan. *Jurnal Litbang Pertanian*, 28(1), hal. 29-37.
- Suwignyo, B., A. Agus dan R. Utomo. 2004. Efektivitas penggunaan complete feed berbasis jerami padi fermentasi pada ternak Australian Commercial Cross. *Prosiding Seminar Nasional Pengembangan Usaha Peternakan Berdaya Saing di Lahan Kering*. LUSTRUM VII Fak. Peternakan UGM, Yogyakarta. Hal.: 74-80
- Susilorini, E. T. 2008. *Budi Daya 22 Ternak Potensial*. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Syafaat, N. P. Simatupang, S. Mardianto dan T. Pranaji. 2003. Konsep pengembangan Wilayah Berbasis Agribisnis dalam rangka pemberdayaan petani. *Forum penelitian Agroekonomi* 21(1):130-137.
- Tafal, Z. B. 2001. *Ranci Sapi*. Bahatara Karya Aksara. Jakarta.
- Talib, C and A.R. Siregar. 1991. Produktivitas Sapi Bali di Savana Timor, NTT. *In Proc. Seminar Nasional*, Perbaikan Produktivitas Peternakan dan Perikanan. Universitas Diponegoro.
- Tawaf, R. 2020. Ketersediaan Daging Nasional. *Webinar Musyawarah Nasional ISMAPETI XVI*.
- Thapa, G.B dan Paudel, G.S. 2000. *Evaluation of Livestock Carrying Capacity of Land Resources in The Hills of Nepal Based on Total Digestive Nutrient Analysis*. Agriculture, Ecosystems and Environment.
- Tillman, A. D., H. Hartadi, S. Reksohadiprojo, S. Prawirokusumo dan S. Lebdoesoekojo. 1991. *Ilmu Makanan ternak Dasar*. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Tjitrosoepomo. 1989. *Toksonomi Tumbuhan Spermatophyta*. Cetakan ke-4. Yogyakarta: Gama Press.
- Vanis R.D. 2007. Pengaruh pemupukan dan interval defoliasi terhadap pertumbuhan dan produktivitas rumput gajah (*Pennisetum purpureum*) di bawah tegakan pohon sengon (*Paraserianthes falcataria*). [Skripsi]. Bogor: Fakultas Peternakan IPB.
- Wati, R. A. Suresti. dan Karmila. 2014. Pengaruh modal intelektual dan organizational learning terhadap kinerja keuangan (pada perusahaan perdagangan, jasa dan investasi yang terdaftar di bursa efek Indonesia tahun 2008-2012). *Jurusan Akuntansi*. Vol. 2 No. 1. Universitas Pendidikan Ganesha, Singaraja.

- Widodo, F., Wahyono, dan Sutrisno. 2012. Kecernaan Bahan Kering, Kecernaan Bahan Organik, Produksi VFA dan NH₃ Pakan Komplit dengan Level Jerami Padi Berbeda secara in Vitro. *Animal Agricultural Journal*. Fakultas Peternakan dan Pertanian Universitas Diponegoro. Semarang., 1(1) : 215-230.
- Winarso, B., R. Sajuti, & C. Muslim. 2005. Tinjauan ekonomi ternak sapi potong di Jawa Timur. *Forum Penelitian Agro-Ekonomi* 23: 61–71.
- Yuliana, S, Dominicus, S.P., dan M. Sri. 2014. Pengembangan Peternakan Sapi Potong untuk Peningkatan Perekonomian Provinsi Jawa Tengah: Suatu Pendekatan Perencanaan Wilayah. *Jurnal Agribisnis Indonesia* (Vol 2 No 2, Desember 2014); halaman 177-190.