

DAFTAR PUSTAKA

- Adnyana, I. K. 2007. Obat Herbal. School of Pharmacy. ITB. www.enekaplanta.wordpress.com
- Afriastini, J. J. 2004. Bertanam Kencur. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Anggorodi, R. 1994. Ilmu Makanan Ternak Umum. PT Gramedia. Jakarta.
- Artanto S. 2004. Ekstrak Sambiloto Tingkatkan Stamina. Universitas Gajah Mada. Yogyakarta.
- Budinuryanto, D. C., E. Komolowati dan Hermawan . 1999. Potensi Antioksidan dan Antiflaktik Alami untuk Penanggulangan Mastitis Subklinis. Laporan Hasil Penelitian RUT. Jakarta.
- Chang, C.P., Chang, J.Y, Wang, F.Y. and Chang, J.G. 1995. The effect of Chinese herb Zingiber rhizoma extract on cytokine secretion by human peripheral blood mononuclear cells. *J. Ethnopharmacology* (48): 13-19.
- Dewi N. 2013. Khasiat dan Cara Olah Sambiloto untuk Menumpas Berbagai Penyakit. Yogyakarta : Pustaka Baru.
- Dinas Peternakan Kabupaten Brebes. 1990. Teknologi Penyuluhan Peternakan. Kabupaten Brebes.
- Direktorat Jenderal Peternakan. 2007 Statistik Peternakan. Direktorat Jendral Peternakan, Jakarta.
- Ensminger, M. E. 1971. Poultry Science, 1st ed. The Interstate Printers and Publishers, Inc., Danville, IL.
- Galina, M.A., C.M. Guerero, G. Serrano, R. Morales and G. Haelein. 2000. Effect of complex catalytic supplementation with non protein nitrogen on ruminal ecosystem of growing goats Pasturing shrub land in Mexico. *Small.Rum.Res.*36:33-42.
- Hadi. S. dan Sidik. 1992. Pengobatan Hepatitis dengan Fitofarmaka. Simposium Nasional Hepatitis, Yogyakarta.
- Hadi. S. 1996. Khasat Fitofarmaka pada Hepatitis. Simposium Hepatitis dalam Rangka HUT ke 50 Fakultas Kedokteran UGM, Yogyakarta.
- Hasan, H. 1988. Biosynthesis and regulation of superoxide dismutases. *Free radical Biol. Med.* 5: 377.

- Hatmono, H. dan Indriyadi, H. 1997. Urea Molase Blok Pakan Suplemen untuk Ternak Ruminansia. PT. Trubus Agriwidya. Ungaran.
- Hubber, Jr. T. and Herrera-Saldana. 1994. Synchrony of Protein and Energy Supply to Enhance Fermentation. In Principles of Protein Nutrition of Ruminants. Ed. Asplund, Animal Science Research Center, Univ, Of Missouri Colombia, Missouri.
- Hutapea, J. R. 1993. Inventaris Tanaman Obat (II). Departemen Kesehatan RI Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan. Jakarta.
- Isbandi. 2004. Pembinaan kelompok petani ternak dalam usaha ternak sapi potong. J. Indon. Trop. Anim. Agric. 29 (29): 106-114
- Kamal, M. 1994. Nutrisi Ternak I. Fakultas Peternakan UGM. Yogyakarta.
- Kamaruddin, A. 1983. Dasar-dasar Ilmu Makanan Ternak. Diktat. Fakultas Peternakan Universitas Andalas, Padang.
- Kariyasa, K. 2005. Sistem integrasi tanaman ternak dalam perspektif reorientasi kebijakan subsidi pupuk dan peningkatan pendapatan petani. Jurnal analisis Kebijakan Pertanian 3(1): 68-80
- Kelly. 2002. Nutrition of the dairy cow . The Health of Dairy Cattle. Blackwell Science, UK.
- Kresnady B. Khasiat dan Manfaat Brotowali Si Pahit yang Menyembuhkan. Jakarta : Agromedia Pustaka, 2005 ; 10-14.
- Kresnady, 2003, Khasiat dan manfaat brotowali Si Pahit Yang menyembuhkan, PT Agro Media Pustaka, Tangerang
- Lasley, F. J. 1981. Beef Cattle Production. Prentice Hall. Inc. Englewood Clifts, New York.
- Liang, B. O., Apsarkon. Y., Widjaja. T. 1985. Darya Varia Laboratoria. Simposium Nasional Temulawak. UNPAD, Bandung.
- Majeed, M., Badmaev, V., Shivakumar,U., Rajendran, R. I 1995. Curcuminoids: Antioxidant Phytonutrients. Nutri Science Pub. Inc. New Jersey:3-8
- Mayasari. 2003. Sambiloto sebagai Bahan Antibakterial. Universitas Gajah Mada. Yogyakarta.
- Maynard, L. A. J. K. Loosky. H. F. Hintz and R. G. Warner. 1969. Animal Nutrition. 7th ED. Mc. Grow-Hill Book Company. New York.

- Mc. Donald, P., R. A. Edwards, J. F. D. Green kalgh. 1988. Animal Nutrition. Third Edition. London.
- NRC. 1984. Nutrien Reguitment of Beef Cattle. 6th. Rev. Ed. National Academy Press, Washington, D. C.
- Nursanyoto, Hertog. 1992. Ilmu Zat Gizi Utama. Golden Terayon Press, Jakarta.
- Parakkasi, A. 1999. Ilmu Nutrisi dan Makanan Ternak Ruminansia. Universitas Indonesia. Jakarta.
- Priyanti, A., T. D Soedjana, R. Matondang, dan P. Sitepu. 1998. Estimasi sistem permintaan dan penawaran daging sapi di provinsi lampung. Jurnal Ilmu Ternak dan Veterine 3(2): 71-77
- Purwati. 2008. Kajian efektifitas pemberian kunyit, bawang putih dan mineral zink terhadap performa, kadar lemak, kolestrol dan status kesehatan broiler. Thesis: Pascaserjana. Institut Pertanian Bogor.
- Rohaeni, E. S., dan A. Hamdan. 2004. Profil dan prospek pengembangan usahatani sapi potong di Kalimantan Selatan. Prosiding Lokakarya Nasional Sapi Potong. Yogyakarta 8-9 Oktober 2004. P. 132-139.
- Rukmana, R. 1994. Temu-temuan Apotik Hidup di Pekarangan. Kanisius, Jogjakarta.
- Sastroamidjojo, S. 2001. Obat Asli Indonesia. Cetakan keenam. Dian Rakyat, Jakarta.
- Sidik. 1985. Temulawak (*Curcuma xanthorrhiza* Roxb). Jakarta: Yayasan Pengembangan dan Pemanfaatan Obat Bahan Alam.
- Sinar Harapan. 2002. Temulawak. [www.document] URL <http://www.SinarHarapan.co.id/Iptek/Kesehatan/2002/074/kes2.html>.
- Siregar, S. 1994. Ransum Ternak Ruminansia. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Soedibyoy, B.M. 1992. Pendayagunaan Tanaman Obat. Prosiding Forum Komunikasi Ilmiah. Hasil Penelitian Plasma Nutfah dan Budidaya Tanaman Obat. Pusat Penelitian dan Pengembangan Tanaman Industri. Bogor.
- Soehadji. 1991. Kebijakan pemuliaan ternak (breeding policy) khususnya dalam pembangunan peternakan. Pros. Seminar Nasional. Fakultas Peternakan, Universitas Hasanuddin, Ujung Pandang.

- Soeparno, 1995. Teknologi Produksi Karkas dan Daging. Fakultas Peternakan, Program Pascasarjana Ilmu Peternakan, Universitas Gajah Mada, Yogyakarta.
- Soeparno, S. 1998. Ilmu Makanan dan Teknologi Daging. Yogyakarta. Gajah Mada University Press.
- Soetarno, T. 2003. Manajemen Budidaya Sapi Perah. Laboratorium Ternak Perah. Fakultas Peternakan UGM, Yogyakarta.
- Steel, R. G. dan J.H Torrie. 1995. Prinsip dan Prosedur Statistika: Suatu Pendekatan Biometrik, Ed.2, Cetakan ke-2, Alih Bahasa B.Sumatri.PT. Gramedia Pustaka Umum. Jakarta.
- Sudono, A. 1999. Produksi Sapi perah. Jurusan Ilmu Produksi ternak. Fakultas Peternakan. Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Sugeng, Y.B. 2001. Sapi Potong. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Sumardi. 2007. Company and products profiles P.T. Indoherb Sains Medika Semarang. 62 hal.
- Suprpto, A. 1983. Pengaruh tingkat konsentrasi dalam ransum terhadap daya cerna bahan kering, bahan organik dan serat kasar ransum pada kerbau muda jantan. Skripsi. Fakultas Peternakan Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Suryawati S, Suprpti H. Efek Anti Malaria Ekstrak Brotowali (*Tinospora Crispa*) Pada Mencit yang Diinfeksi Plasmodium Berghei. 2007; 1(1):13-22.
- Sutardi, T. 1980. Landasan Ilmu Nutrisi Ternak. Guru Besar Tetap Ilmu Nutrisi Ternak. Fapet IPB. Bogor.
- Sutardi, T. 1979. Ketahanan Protein Bahan Makanan Terhadap Degradasi Rumen dan Manfaatnya Bagi Peningkatan Produktifitas Ternak. Proc. Seminar Penelitian dan Penunjang Pengembangan Peternakan 2. Fakultas Peternakan, Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Tanuwiria, U. H., E. Harlia, D. S. Tasripin, N. R. Manikam dan P. Indraswari. 2006. Pengaruh suplemen Zn – organik dan Cu – organik dan tepung kunyit dalam ransum terhadap daya tahan dan jumlah bakteri susu sapi perah FH. Universitas Padjajaran, Bandung.
- Tillman, A. D., H. Hartadi., S. Reksohardiprodjo., S. Pawirokusumo dan S. loebdosoekojo. 1998. Ilmu Makanan Ternak Dasar. Gajah Mada University Press. Fakultas Peternakan Univertas Gajah Mada, Yogyakarta.

- Tjitrosoepomo, G. 2004. Taksonomi Tumbuhan Obat-obatan. Gajah Mada University Press: Yogyakarta.
- Trease, G. E., W. C. Evans, 1978. Pharmacognocny, eleventary edition, bailiene Tindall. London.
- Van Soest. 1982. Nutritional Ecology of the Ruminant. Ruminant Metabolism, Nutritional Strategies. The cellulityc Fermentation and the Chemistry of Forage and Plant Fiber. O and B Books Inc. Oregon. USA.
- Wahyono, D. E., Hardianto, R., Anam, C., Wijono, D.B., Purwanto, T. dan Malik, M., 2003. Strategi Pemanfaatan Limbah Pertanian dan Agroindustri Untuk Pembuatan Pakan Lengkap Ruminansia. Makalah Seminar Nasional Pengembangan Sapi Potong, Lembang, Jawa Barat. Pusat Penelitian dan Pengembangan Peternakan, Badan Litbang Pertanian, Bogor.
- Widyawati, T. 2007. Aspek Farmakologis Sambiloto (*Andrographis paniculata* Ness). Majalah Kedokteran Nusantara Volume 40, No.3.
- Wijayakusuma, M. H. 2005. Kunyit dan Temulawak untuk Mencegah Flu Burung. <http://www.republika.co.id>. [25 Oktober 2005]
- Winarto WP. 2003. Khasiat dan Manfaat Kunyit. Jakarta: Agro Media Pustaka.
- Winarto., Karyasari. 2004. Sambiloto dan Budidaya Pemanfaatan untuk Obat. Penebar Swadaya. Jakarta. 72 Hal.
- Zainuddin, D. 2003. Pengaruh tumbuhan obat buah Mengkudu dan Sambiloto terhadap Pertumbuhan Ayam Kampung. Prosiding Seminar Tumbuhan Obat Indonesia XXIII, Maret 2003. Fakultas Farmasi Univ. Pancasilabekerjasama dengan POKJANAS Tanaman Obat Indonesia. Jakarta
- Zainal, A. 1984. Energi dan Pertumbuhan Pada Ternak Sapi. Fakultas Peternakan Universitas Andalas. Padang.