

DAFTAR PUSTAKA

DAFTAR PUSTAKA

- Adnan, K. 2013. Dokter Ternak.
<http://dokterternak.com/2013/04/12/tabel-kandungan-nutrisi-pakan-ternak-klobot-jagung-jerami-padi-jerami-kedele-jerami-kulit-kedelai-jerami-kacang-tanah-jerami-kacang-panjang-jerami-kacang-otok-jerami-kacang-hijau-kulit-coklat/> [12 April 2013].
- Anggorodi, R. 1994. Ilmu Makanan Ternak Umum. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta. Hal. 83-90.
- Anwar, K., 2008. Kombinasi Limbah Pertanian dan Peternakan Sebagai Alternatif Pembuatan Pupuk Organik Cair Melalui Proses Fermentasi Anaerob. Yogyakarta: UII ISBN:978-979-3980-15-7
- Arora, S.P. 1989. Pencernaan Mikroba Pada Ruminansia. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Bhadoria, H. S; Singht, V, P; Singht, N.P.1996. Physical and Nutritive Characteristic of Fallen Teak (*Tectona grandis*) Leaves. Journal of Animal Production and Management. Vol. 12 (2): 117-118.
- Bondi, A. A. 1987. Animal Nutrition. Wiley – Interscience Publication. New York.
- Budiman, A. Dhalika, T. Ayuningsih, B. 2006. Uji Kecernaan Serat Kasar dan Bahan Ekstrak Tanpa Nitrogen (BETN) dalam Ransum Lengkap Berbasis Hijauan Daun Pucuk Tebu (*Saccharum officinarum*). Jurnal ilmu ternak. VOL. 6 NO. 2, 132 – 135.
- Champbel, R. 1998. Plant Microbiology. Edward Arnold publisher. London.
- Chung et al. 2008. Actinobacillus pleuropneumoniae. Pasteurellaceae: Biology, Genomics and Molecular Aspect. Caister Academic Press. ISBN 978-1-904455-34-9.
- Crowder, L. V. and Chheda. 1992. Tropical Grassland Husbandary. Logman Group Ltd, London and New York.
- De Jong, R., Van Bruchem, J., Ibrahim, M. N.M., Purnomo, H. 1991. Livestock and Feed Development in The Tropics. Agricultural University Wageningen. Netherlands.
- Dransfield, S. dan E. A. Widjaja (Editor). 1995. Plant Resources of South-East Asia no. 7 : Bambus. Backhyus Publisher. Leyden.

- Engelkirk, P. G., L. Janet and D. Engelkirk. 2007. Laboratory Diagnosis of Infectious Diseases. Lippincott Williams & Wilkins. Gandjar, L. 1995. The Role of Rhyzopus Species for Community and Industry. Indonesian Food and Nutrition Progress, 2(1) : 51-56.
- Gardjito, M., S. Naruki, A. Murdiati dan Sardjono. 1992. Ilmu Pangan, Pengantar Ilmu Pangan, Nutrisi dan Mikrobiologi. Edisi Kedua. Gadjah Mada Univesity Press. Yogyakarta.
- Gibson, G.R. and C.M. Williams. 2002. Funtcial Food. CRC Press. New York.
- Gill, L. 2013. <http://lagill6.wordpress.com/2013/02/27/bamboo-leaf-images/> [27 Febuari 2013]
- Grenet, E. and J. M. Besle. 1991. Microbes and Fibre Degeneration. In (Jouany, JP. Ed) Rumen Microbial Metabolism and Ruminant Digestion. Institute National De La Recherche Agronomique. Paris.
- Harold, H. and S. M. Carrel. 1999. Crop Production 3rd Edition. The Macmillan Company. New York.
- Hendrawan, S. 2001. Ilmu Gizi Ruminansia. Fakultas Peternakan. Universitas Brawijaya Malang.
- Howard, R.L; Abtosi, E; Jansen van Resburg El and Howard, S. 2003. African Journal of Biotechnology. Vol. 2 (12) Pp. 602-619.
- Hutagalung, H. 2004. Karbohidrat Bagian Ilmu Gizi Fakultas Kedokteran Universitas Sumatera Utara. Universitas Sumatera Utara Digital Library.
- Iksan, M. 2002. Tenik Fermentasi Hijauan Makanan Ternak. Pikiran Rakyat Cyber Media. <http://pikiran-rakyat.com>. [15 Agustus 2011]. Judoamidjojo M., A. A. Darwis dan E. G. Said. 1989. Teknologi Fermentasi PAU. Bioteknologi IPB. Bogor.
- Julita, Anggun F. 2012. Pengaruh Penambahan *Actinobacillus sp.* ML-08 Pada Fermentasi Daun Jati (*Tectona grandis sp.*) Terhadap Kandungan Serat Kasar Dan Protein Kasar. [Skripsi]. Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Airlangga.
- Kartadisastra. 1997. Penyediaan dan Pengolahan Pakan Ternak Ruminansia. Kanisius. Yogyakarta.
- Kusriningrum. 2008. Dasar Rancangan Percobaan dan Rancangan Acak Lengkap. Fakultas Kedokteran Hewan. Universitas Airlangga. Surabaya.
- Lamid, M. Kusriningrum, Mustikoweni, S. Chusniati. 2005. Inokulasi Bakteri Selulolitik pada Jerami Padi Sebagai Upaya Penyediaan Pakan Ruminansia. Laporan Penelitian Proyek DUE – Like BATCH III. Universitas Airlangga.

- Lusiana, Y. 2005. Kandungan Serat Kasar dan Protein Jerami Padi Hasil Proses Fermentasi Dengan Probiotik Alami dan Tetes. [Skripsi]. Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Airlangga.
- Maynard, L.A. and Loosli, J.K. 1969. Animal Nutrition. Sixth Edition. Mc Graw Hill Book Company. New York.
- McDonald, P., R.A. Edwards, J.F.D.Greenhalgh and C.A. Morgan. 1995. Animal Nutrition. ELBS Longman. London.
- Murni, R., Suparjo, Akmal, B. L. Ginting. 2008. Buku Ajar Teknologi Pemanfaatan Limbah Untuk Pakan. Laboratorium Makanan Ternak Fakultas Peternakan Universitas Jambi.
- Mutters, R., K. Piechulla and W. Mannheim. 1984. Phenotypic Differentiation of *Pasteurella Sensu Stricto* and the *Actinobacillus* Group. *European Journal of Clinical Microbiology and Infectious Disease*. 3 (3): 225-9.
- Parakkasi, A. 1995. Ilmu Nutrisi dan Makanan Ternak Ruminan. Universitas Indonesia Press. Jakarta. Hal. 509.
- Paturau, J.M.1982. By Product of The Cane Sugar Industry. Elsevier Scientific Publising Co. Amsterdam.
- Plantamor. 2012. Klasifikasi *Gigantochloa atter*. <http://www.plantamor.com/index.php?plant=1593>. [25 Februari 2015]
- Said, E. 1987. Bioindustri Penerapan Teknologi Fermentasi Pusat Antara. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Setyono, H., Kusrieningrum, Mustikoweni, Nurhajati, T., Lamid, M. 2014. Teknologi Pakan Hewan. Bagian Ilmu Peternakan Laboratorium Makanan Ternak. Fakultas Kedokteran Hewan. Universitas Airlangga.
- Soejono, M. 1990. Petunjuk Laboratorium Analisis dan Evaluasi Pakan. Fakultas Peternakan Peternakan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Stephane. 2010. *Gigantochloa atter*. <http://gua2bamboo.com/spesies/gigantochloa-atter>. [20 Februari 2015]
- Sundstol, F. and Coxworth, E. M. 1997. Amonia Treatment in Straw and Other Fibrousby Product as Feed Edited by Sundstol, F. and E. Owen Elsevier. Nederlands.
- Tillman, A.D., S. Rekso Hadiprojo, S. Prawiro Kusumo dan S. Lebdo Soekojo. 1998. Ilmu Makanan Ternak Dasar. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Trisnadjaja, D. dan M. A. Subroto. 1996. Analisis Ekonomi Untuk Komersialisasi Proses Fermentasi. *Warta Biotek*. Th. 10. No. 3 : 1-12.

Warianto, A. 2008. Amoniasi Jerami Untuk Pakan Ternak. <http://dedykoe.blogspot.com/2010/01/amoniasi-jerami.html> [19 September 2011]

Widayati, E dan Y. Widalestari. 1996. Limbah Untuk Pakan Ternak. Trubus Agrisarana. Surabaya.