

DAFTAR PUSTAKA

DAFTAR PUSTAKA

- Anggorodi, R. 1979. Ilmu Makanan Ternak Umum. PT. Gramedia, Jakarta.
- Anonimus. 2002. Amoniasi Jerami Pakan Bermutu. www.google.com
- Anonimus. 2003. Laporan Tahunan Luas Panen, Produktivitas dan Produksi Padi dan Palawija Tahun 2003 di Propinsi Jawa Timur. Departemen Pertanian Propinsi Jawa Timur.
- Anonimus. 2003. Laporan Tahunan 2003. Pemerintah Propinsi Jawa Timur Dinas Peternakan, Surabaya.
- AOAC. 1980. Official Method of Analysis. 13th Ed. Association of Official Analytical Chemist, Washington D.C.
- Ardianti, N. 2005. Kandungan Bahan Kering dan Protein Kasar Jerami Padi Terfermentasi oleh Bakteri Selulolitik Cairan Rumen Sapi. Skripsi. Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Airlangga, Surabaya.
- Arora, S. P. 1989. Pencernaan Mikroba pada Ruminansia. Penerjemah : Retno Muwarni. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Blakely, J. and David H. Bade. 1985. The Science of Animal Husbandry. 4th Ed. Prentice Hall, Inc A Division of Simon and Schuster, Englewood, USA.
- Church, D. C. 1979. Livestock Feeds and Feeding. Fourth Printing. Portland, Oregon.
- Church, D. C and W. G. Pond. 1984. Basic Animal Nutrition and Feeding. 2nd Ed. Longman, New York.
- Church, D. C. 1988. Salivary Function and Production. In : D. C. Church (Ed), The Ruminant Animal Digestive Physiology and Nutrition. Prectice Hall, Englewood Cliffs, New Jersey. 117-124.
- Crowder, L. V and H. R. Cheda. 1982. Tropical Grassland Husbandry. Longman, London and New York. 260-366.
- Czernkawski, J. W. 1986. An Introduction to Rumen Studies. Pergamon Press, Oxford.
- Doyle, P. T., C. Davendra and G. R. Pearce. 1986. Rice Straw as a Feed for Ruminants. International Development Program of Australian Universities and College Limited, Australian-Canberra. 54-61.

- Ensminger, M. E., J. E. Oldfield and W. W. Hernemann. 1990. Feeds and Nutrition. 2nd Ed. The Ensminger Publishing Company, California.
- Gandjar, L. 1995. The Role of Rhizopus Species for Community and Industri. Indonesian Food and Nutrition Progress, 2 (1) : 51-56.
- Hartadi, H. S., Reksohadiprodjo dan A. D. Tillman. 1997. Tabel Komposisi Pakan untuk Indonesia. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Howard, R. L ; Abotsi, E ; Jensen van Renseburg El and Howard, S. 2003. African Journal of Biotechnology. Vol. 2 (12). 602-619.
- Judoamidjojo, M. A. A., A. A. Darwis dan E. G. Solid. 1990. Teknologi Fermentasi PAU-Bioteknologi. Institut Pertanian Bogor.
- Kusmartono. 2000. Teknik Evaluasi Pakan Ternak secara Invivo Dalam : Laporan Technical Assistance Research and Curriculum Development Proyek DUE UNJA-Program Studi Nutrisi dan Makanan Ternak Fakultas Peternakan Universitas Jambi, Jambi.
- Kusriningrum. 1990. Rancangan Acak Kelompok, Rancangan Bujursangkar Latin, Percobaan Faktorial. Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Airlangga, Surabaya.
- Lokapirmasari, W. P. 2004. Pengaruh Penggunaan Tingkat Manure Ayam pada Haylase Pakan Lengkap terhadap Konsumsi, Kecernaan, Retensi N dan Perubahan Bobot Badan Sapi Peranakan Ongole. Tesis. Program Studi Ilmu Ternak Kekhususan Nutrisi dan Makanan Ternak Universitas Brawijaya, Malang.
- Mc Donald, P., R. A. Edward and J. F. D. Greenhalgh. 1988. Animal Nutrition. 4th Ed. Longman Scientific and Technical, New York.
- Mc Donald, P., R. A. Edward., J. F. D. Greenhalgh., C. A. Morgan. 1996. Animal Nutrition. 5th Ed. Logman, Singapore.
- Nugroho, T. P. 2005. Isolasi dan Identifikasi Bakteri Selulolitik yang Berasal dari Cairan Rumen Sapi. Skripsi. Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Airlangga, Surabaya.
- Nurhajati, T., R. S. Wahyuni dan G. C. de Vries. 1996. Analisis Ekonomis Penggunaan Ampas Tahu Terfermentasi dengan Subtitusi Pakan terhadap Performan, Daya Cerna Pakan, Kualitas Daging serta Gambaran Darah Ayam Pedaging Jantan. Lembaga Penelitian Universitas Airlangga, Surabaya.

- Orskov, E. R. 1982. Protein Nutrition in Ruminant. Academic Press Inc, London.
- Orskov, E. R. and M. Ryle. 1990. Energy Nutrition in Ruminants. Elsevier Applied Science, London and New York.
- Owens, F. N. and A. L. Goetsch. 1988. Protein Metabolism of Ruminant Animals. In : D. C. Church (Ed), The Ruminant Animal Digestive Physiology and Nutrition. A Reston Book Prentice Hall, Englewood Cliffs, New Jersey. 227-249.
- Pathirana, K. K dan E. R. Orskov. 1995. Effect of Suplementing Rice Straw with Urea and Glycicidia Forage on Intake and Digestibility by Sheep. Livestock Research for Rural Development. Vol. 7 (2). 1-5.
- Preston, T. R. and R. A. Leng. 1987. Matching Ruminant Production System with Available Resources in The Tropics and Sub Tropics. Penabul Books Armidale, Australia.
- Rachman, A. 1989. Pengantar Teknologi Fermentasi. Departemen Pendidikan dan Kebudayaan, Direktorat Jendral Pendidikan Tinggi PAU Pangan dan Gizi, Institut Pertanian, Bogor.
- Ramachandran. S. 2003. Anaerobes In Health and Disease Of Animals. www.indiaveterinarycommunity.com
- Ranjhan, S. K. 1980. Animal Nutrition in Tropics. Vicas Publishing House Put Ltd, New Delhi.
- Rao, S. 1982. Biofertilizers In Agriculture. Oxford and IBH Publishing Co, New Delhi.
- Schlegel, H. G. and K. Schmidt. 1996. Mikrobiologi Umum. 6th Ed. Gadjah Mada University Press, Jogjakarta.
- Siregar, S. B. 1994. Ransum Ternak Ruminansia. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Sudarmono, A. S. dan Y. B. Sugeng. 2003. Beternak Domba. Cetakan ke- 15. Penebar Swadaya, Bogor.
- Sugeng, Y. B. 1994. Beternak Domba. Seri Peternakan X / 84 / 87. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Sutedjo, M. M., A. G. Kartasaputra dan R. S. D. Sastroatmodjo. 1991. Mikrobiologi Tanah. Rineka Cipta, Jakarta.

- Soejono, M. 1995. Perubahan Struktur dan Kecernaan Jerami Padi akibat Perlakuan Urea sebagai Pakan Sapi Potong. Disertasi S-3. Universitas Gajah Mada, Yogyakarta.
- Soemartono., Bahrin Samad., R. Hardjono., Iskandar Somadiredja. 1993. Bercocok Tanam padi. CV. Yasaguna, Jakarta.
- Tillman, A. D., H. Hartadi, S. Reksohadiprodjo, S. Prawirokusumo dan S. Lebdosukojo. 1998. Ilmu Makanan Ternak Dasar. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Tomaszweska, M. W., I. M. Mastika., A. Djajanegara., Susan Gardiner dan Tantan, R. W. 1993. Produksi Kambing dan Domba di Indonesia. Editor. Sebelas Maret University press, Dirjen P.T. Australian International Development Assistance Bureau dan Small Ruminant Collaborative Research Support Program, Surakarta. 81-193.
- Trisnadjaja, D. dan M. A. Subroto. 1996. Analisis Ekonomi untuk Komersialisasi Proses Fermentasi . Warta Biotek, Tahun. X, No. 3. 1-12.
- Van Soest, P. J. 1982. Nutritional Ecology of The Ruminant. O & B Books, Inc., Corvalis, Oregon.
- Van Soest, P. J. 1994. Nutritional Ecology of The Ruminant. 2nd Ed. Comstock Publishing Associates a Division of Cornell University Press, Ithaca and London.
- Waani, R. M. 1999. Konsumsi dan Kecernaan Jerami Padi, Jerami Padi Amoniasi atau Jerami Kacang Kedelai pada Sapi Peranakan Ongole. Tesis. Fakultas Peternakan Universitas Gajah Mada, Yogyakarta.
- Woolcock, J. B. 1991. Microbiology of Animal and Animal Product. World Animal Science A. G. Elsevier,
- Yokoyama, M. T. and K. A. Johnson. 1988. Microbiology of The Rumen And Intestine In : D. C. Church (Ed), The Ruminant Animal Digestive Physiology and Nutrition A Reston Book Prentice Hall, Englewood Cliffs, New Jersey. 125-144.