

DAFTAR PUSTAKA

- Alam, A. S. 2010. Pengantar Kriminologi. Makassar. Pustaka Refleksi.
- Amrullah, I.K. 2003. Nutrisi Ayam Petelur. Lembaga Satu Gunung Budi. Bogor.
- Anggorodi, R. 1990. Ilmu Makanan Ternak Umum. Penerbit Gramedia. Jakarta.
- Anggorodi, R. 1994. Ilmu Makanan Ternak Umum. PT. Gramedia. Jakarta.
- Ardiana I. W., Y. Widodo, dan Liman. 2015. Feed Potential of Waste Corn (*Zea mays* L.) in The Braja Harjosari Village Braja Selehah Sub-district East Lampung. *Jurnal Ilmiah Peternakan Terpadu* Vol. 3(3): 170-174.
- Blakely, J. Dan D.H. Bade. 1998. Ilmu Peternakan. Diterjemahkan oleh Bambang Srigandono. Edisi IV. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- BPTP Sumatera Barat. 2011. Teknologi Pembuatan Silase Jagung untuk Pakan Sapi Potong. Badan Litbang Pertanian Kementerian Pertanian Republik Indonesia. <http://sumbar.litbang.pertanian.go.id/index.php/publikasi-1> [12 Juli 2017].
- Cahyono, B. (2007). Pisang: Budidaya dan Analisis Usaha Tani. Yogyakarta: Kanisius.
- Castillo, L. S., Roxas, D. B., Chavez, M. A., Momongan, V. G., And Ranjhan, S. K. 1982. *The effects of a concentrate supplement and of chopping and soaking rice straw on its voluntary intake by carabaos*. In "The Utilization of Fibrous Agricultural Residues as Animal Feeds", :74-80, editor P. T. Doyle. School of Agriculture and Forestry, University of Melbourne, Parkville, Victoria.
- Dinas Pertanian Kota Payakumbuh. 2017. Payakumbuh Dalam Angka 2017. BPS. Payakumbuh.
- Febrina, D. dan M. Liana. 2008. Pemanfaatan Limbah Pertanian Sebagai Pakan Ruminansia pada Peternak Rakyat di Kecamatan Rengat Barat Kabupaten Indragiri Hulu. *Jurnal Peternakan*. 5 (1) :28 – 37.
- Hartadi, H., Tilman, A. D., Reksohadiprojo, S., Kusumo, S. P dan S. Lebdoekodjo. 1990. *Ilmu Makanan Ternak Dasar*. Gadjah Mada University press, Yogyakarta.
- Jamarun, N. dan Y. S. Nur. 1999. Pengaruh jumlah inokulum *Aspergillus niger* dan Lama Fermentasi terhadap kadar air, protein kasar dan serat kasar kulit pisang. *Jurnal Akamedika*. 2(3):35-37.

- Kartadisastra, H.R. 1994. Pengelolaan Pakan Ayam Kiat Meningkatkan Keuntungan Agribisnis Unggas. Yogyakarta:Kanisius.
- Langoy, W., C. Kaunang²⁾, dan M. Najooan. 2012. Nilai nutrisi jerami jagung varietas hibrida bisi 2 dan Manado kuning. Dinas Pertanian dan Peternakan Kabupaten Minahasa Selatan. Fakultas Peternakan UNSRAT Manado.
- Liana dan Febriana. 2011. Pemanfaatan Limbah Pertanian Sebagai Pakan Ruminansia pada Peternak Rakyat di Kec. Rengat Barat Kab. Inragiri Hulu. Fakultas Pertanian Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau. Jurnal Peternakan Vol 5 No 1 Februari 2008 (28-37).
- Lubis, D.A. 1992. Ilmu Makanan Ternak. PT. Pembangunan. Jakarta.
- Nursiam, I. 2010. Kebutuhan Hijauan dan Konsentrat Bagi Ternak Perah. Fakultas Peternakan. IPB. Bogor.
- Purseglove, J.W. 1975. Tropical Crops : Monocotyledons. Longman Group Ltd. London, 2nd edition.
- Rangkuti, M. 1987. Meningkatkan Pemakaian Jerami Jagung Sebagai Pakan Ternak Ruminansia Dengan Suplementasi. Bioconversion Project Workshop on Cropresidues For Feed and Other Purposes. Grati.
- Reksohadopradjo, S. 1994. Produksi tanaman Hijauan Makanan Ternak Tropik. Edisi Revisi. B.P.F.E Universitas Gadjahmada, Yogyakarta.
- Rosyidi. 2009. Pengantar Teori Ekonomi. PT. Raja Persada. Jakarta.
- Subandi, 1988. Perbaikan Varietas Jagung. Dalam Subandi et al(eds) Jagung. Puslitbangtan. Bogor.
- Sudirman dan Imran. 2007. Kerbau Sumbawa: sebagai konverter sejati pakan berserat. Lokakarya Nasional Usaha Ternak Kerbau Mendukung Program Kecukupan Daging Sapi. Fakultas Peternakan Universitas Mataram, Nusa Tenggara Barat.
- Supriadi, L. Izhar, dan O. I. Safitri. 2016. Potensi Ketersediaan Hijauan Pakan Limbah Tanaman Jagung Manis Di Provinsi Kepulauan Riau. Loka Pengkajian Teknologi Pertanian Kepulauan Riau.
- Sutrisno, C.I. 2002. Peran Teknologi Pengolahan Limbah Pertanian dalam Pengembangan Ternak Ruminansia.

Tangendjaja, B dan E. Wina.2006.Limbah Tanaman dan Produk Samping IndustriJagung untuk Pakan. Balai Penelitian Ternak.Bogor.

Tillman, A. D., H. Hartadi, S. R. Hadiprodjo, dan S. Lebdosukodjo. 1998. Ilmu Makanan Ternak Dasar. Universitas Gajah Mada, Yogyakarta.

Tillman, D.A., Hartadi., H., Reksohadiprojo, S., Prawirokusumo, S dan S. Lebdosoekojo. 1991. *IlmuMakananTernak Dasar*. Gajah Mada University Press. FakultasPeternakan UGM. Yogyakarta.

Tomy J. 2013. Faktor-faktor yang mempengaruhi produksi usahatani jagung di kecamatan Sindue Kabupaten Donggala. *J. Agroland* 17 (3) :61 -66.

Wahju, J. 1997. Ilmu Nutrisi Unggas. Cetakan ke-4. Gajah Mada University Press, Yogyakarta.

Warisno 1998. Budidaya Jagung Hibrida. Yogyakarta: Kanisius

