

DAFTAR PUSTAKA

- Abbas, H., Hendri dan A, Yuniza. 2005. Pengantar Ilmu Peternakan. Buku Ajar Fakultas Peternakan Universitas Andalas. Padang.
- Alfredo. 2015. Pengaruh level pemberian ransum yang berbasis jerami padi amoniasi terhadap konsumsi bahan kering, kecernaan bahan kering dan pertambahan bobot badan pada sapi induk. Fakultas Peternakan Universitas Andalas. Padang
- Anggorodi, R. 1979. Ilmu Makanan Ternak Umum. Ed. V. PT. Gramedia, Jakarta
- Anggrododi. 2004. Pencernaan Mikrobia Pada Ruminansia (terjemahan). Cetakan pertama.Gadjah Mada University press.Yogyakarta.
- Anonim. 2012. Beternak Sapi Bali. <http://uripsantoso.wordpress.com/2010/01/17/beternak-sapi-3/>. Diakses tanggal 14 Februari 2015
- Bach A, S. Calsamiglia. and MD. Stern. 2005. *Metabolism in the rumen. J. Dairy Sci.* 88 : E9- E21.
- Bamualim A. 1988. Prinsip-Prinsip Pemberian Makanan Ternak Sapi Dalam Prinsip Dan Metode Penelitian . Kumpulan Materi Kursus Sub Balai Penelitian Ternak Lili, Kupang.
- Spedding, c., 1971. Grassland Ecology.Clarendon Press.221pp.
- Butler, B. W. and R. W. Bailey. 1973. Chemistry and Biochemistry of Herbage. London : Academic Press. Vol 3.
- Churc, D. C. 1988. Digestive Physiologi and Nutrition Practice.Halil of India.Privade.Limited. New York.
- Darmaja, S. G. N. D., 1980. Setengah abad peternakan sapi tradisional dalam ekosistem pertanian di Bali.Thesis UNPAD.
- Deswandi, R. 2017. Pengaruh Campuran Jerami Amoniasi Dan Limbah Darah RPH didalam Ransum Sapi Potong Terhadap Konsumsi Bahan Kering, Bahan Organik, Dan Kecernaannya. Skripsi.Fakultas Peternakan. UNAND.
- Ditjen Peternakan 2007. Statistik Peternakan 2007. Departemen Pertanian RI. Jakarta.

- Djajanegara, A. 1983. Tinjauan ualang mengenai evaluasi suplemen pada jerami padi. Proseding seminar pemanfaatan limbah pangan dan limbah pertanian untuk makanan ternak. Bandung: Lembaga kimia nasional LIPI.
- Hermon, 2010. Pemakaian tepung darah dalam ransum basal jerami padi amoniasi sapi Simmental. (Laporan Penelitian Mandiri). Unand, Padang.
- Hermon, Warly Lily, Fauzia A, Jaswandi. 2013. Makanan sapi induk yang berbasis jerami padi amoniasi serta sinkron pelepasan N-protein dan energi dalam rumen. Proseding Seminar Nasional Pengembangan Ternak Lokal. Padang 20 November 2013.\
- Hungate, R. E. 1996. *The Rumen And Its Microbes*. New York : Academic Press.
- Ibrahim, M. N. M. J. B. Schire. 1986. Procedure in Treating Straw Urea. Proceeding potential of Rice Straw in Ruminant Feeding. Departemen of Animal Sci. University of Paradinya, Srilangka.
- Jafar, M. D. and A. Hasan. 1990. Optimum Steaming condition of OPF for feed utylization of oil palm by products for ruminant. Mardi- tarc Collaborative Study. Malaysia
- Karsli M. A, and J. R Russell. 2001. Effects of some dietary factor on ruminal microbial protein synthesis. *Turk J Vet. Anim Sci.* 25 : 681- 686.
- Lubis, D.A. 1963. *Ilmu Makanan Ternak*. Jakarta: Pembangunan.
- Komar, A. 1984. *Teknologi Pengolahan Jerami Padi sebagai Makanan Ternak*. Yayasan Dian Grahita. Jakarta.
- Mailinda, V. 2012. Kecernaan BK, BO, dan PK pada Jerami Amoniasi yang Dicampur dengan Limbah Darah RPH. Skripsi. Fakultas Peternakan. UNAND.
- Mariani, R. 2013. Prospek dan Tantangan Pengembangan Sapi Pesisir. Padang Ekspress, 27 februari 2013. <http://padangekspress.co.id>
- Mann, I. 1980. Meat and Carcass By Products. In An Introduction to Animal Husbandry in Tropics. ED by logman Inc. New York.
- Mc. Donald, P., R. A. Edward and J. F. D. Greenhalgh. 1995. *Animal Nutrition*. 2nd Edition. Longman Scientific and Technical Co Published in The United State with Jhon Willey and Sons, inc. New York.

- Mc. Donald, P., R.A. Edwar and J. F. D. Greenhalgh. 1988. Animal Nutrion. 2ndEdition. Longman Scientific And Technical Co Published in The United State with Jhon Willey and Sons, inc. New York.
- Miller, E. L. and F. De Boer. 1988. By Products of Animal Origin. In Livestock Feed Re- sources and Feed Evaluation in Europe.ED.De Boer and H Bickel. Netherlands.
- Orskov, E. L. and Mc Donald. 1982. Protein Nutrition in Ruminants. Academic Press Limited, London. 40- 50.
- Parakkasi. A. 1995. Ilmu Gizi Ternak Ruminansia Pedaging. Dirjen Peternakan, Jakarta.
- Preston, T.R. and R.A.Leng. 1987. Matching Ruminant Production Syistem With Available Resources in the Tropic and Sub-Tropic. International Colour Production.stanthorpe, Queensland, Australia.
- Ryanto, I. H. 1989. Dasar –dasar Ilmu Makanan Ternak Ruminansia. Fakultas Peternakan Universitas Andalas. Padang.
- Suharyanto. 2012. Sapi-Pesisir. Jurnal Wordpress, 27 Maret 2015. <http://suharyanto.wordpress.com>
- Sulitiono, P. 2012. Kecernaan BK, BO, PK, dan SK dari ransum yang memakai jerami amoniiasi yang dicampur dengan limbah darah RPH. Skripsi. Fakultas Peternakan. UNAND.
- Sutardi, T. 1980. Landasan Ilmu Nutrisi, Departemen Ilmu Makanan Ternak, Fakultas Peternakan. Institut Pertanian Bogor. Bogor
- Tillman, A. D. ; S. Reksohadiprodjo., S. Prawirokusumo dan S. Lebdosoekojo. 1989. Ilmu dan Makanan Ternak Dasar. Gajah Mada University Press. Fakultas Peternakan Universitas Gajah Mada, Yogyokarta.
- Van Soest, P. J. 1982. Nutritional Ecology of The Ruminant. Livestock Publishing Associates.A Devesion of Cornell University Press, Ithaca and London.
- Varga, G. A.; Hoover, W. H. 1983. Rate and extent of neutral detergent fiber degradation of feedstuffs *in situ*. Journal of Dairy Science 66: 2109.
- Williamson, G dan W. J.A Payne.1993.Pengantar Peternakan di Derah Tropis. Alih Bahasa : Djawa Darmadja. UGM_Press.Yogyakarta.

Winugroho, M. 1991. Pedoman cara pemanfaatan jerami padi pada pakan ruminansia.
Departemen Pertanian Balai Penelitian Ciawi, Bogor.

