

DAFTAR PUSTAKA

- AAK. 1990. Hijauan Makanan Ternak Potong, Kerja dan Perah. Kanisius, Yogyakarta.
- Arora, S. P. 1989. Pencernaan Mikrobia pada Ruminansia. Gadjah Mada University Press Yogyakarta.
- Agus, A. 1997. Pengaruh tipe konsentrat sumber energi dalam ransum sapi perah berproduksi tinggi terhadap metabolisme plasma darah. Editor Yuwanta, T., A. Agus., H. Hartadi., M. Kamal., S. Keman., Soeparno., Sumadi dan T. Haryadi. Buletin Peternakan Edisi Tambahan. Fakultas Peternakan edisi tambahan, Hal : 176
- Basya, S. 1981. Penggunaan dan pemberian urea sebagai bahan pakan ternak. Lembaran Lembaga Penelitian Peternakan No 24. Bogor.
- Blakely, J and H. Bade. 1991. Ilmu Peternakan. 4th ed. Terjemahan Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Budisatria, I. G. S. 1998. Pengaruh penambahan urea molases dalam ransum terhadap penampilan domba lokal jantan. Editor Yuwanta, T., A. Agus., H. Hartadi., M. Kamal., S. Keman., Soeparno., Sumadi dan T. Haryadi. Buletin Peternakan vol 22(4): 187
- Bunting, L. D., M. D. Howard., R. B. Muntifering, K. A. Dawson and J. A. Boling. 1987. Effect of feeding frequency on forage fiber and nitrogen utilization in sheep. J. Anim. Sci. 64: 1170-1177.
- Hartadi, H., S. Reksohadiprodjo dan A. D. Tillman. 1997. Tabel Komposisi Pakan untuk Indonesia. Cetakan keempat Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Haryanto, B dan A. Djajanegara. 1993. Pemenuhan kebutuhan zat-zat makanan ternak ruminansia kecil. Dalam : Produksi Kambing dan Domba di Indonesia. Sebelas Maret University Press, Surakarta.

- Haryanto, B, I. Inounu dan I. K. Utama. 1994. ketersediaan dan kebutuhan teknologi produksi kambing dan domba. Dalam: Proceeding Seminar Nasional Peternakan dan Veteriner. Pusat Penelitian dan Pengembangan Peternakan, Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian, Departemen Pertanian, Bogor.
- Henning, P. H, D. G. Steyn and H. H. Meissner. 1993. Effect of synchronization of energy and nitrogen supply on ruminal characteristic and microbial growth. J. Anim. Sci 71: 516-518.
- Kartadisastra, H. R. 1997. Penyediaan dan Pengelolaan Pakan ternak Ruminansia. Kanisius, Yogyakarta. pp: 3.
- Kearl, L. C. 1982. Nutrition Requirement of Ruminant in Developing Countries. Publishing by The International Feed Stuff Institute Utah Agricultural Experiment Station. Utah State University, Logan, Utah. USA.
- Lubis, D. A. 1992. Ilmu Makanan Ternak untuk Sekolah Kehewan (Peternakan) Menengah Atas, Sekolah Pertanian Menengah Atas dan lain-lain. PT. Pembangunan, Jakarta. pp: 3
- MacKenzie, D. 1980. Goat Husbandry. 4th edition Faber-Fabe London.
- Manu, A. E. 1997. Kinerja Domba Merino yang Dipelihara Secara Feedlot Pada beberapa Frekuensi Pemberian Pakan . Tesis S-2 Program Pascasarjana Universitas Gadjah Mada Yogyakarta.
- Mitruka, B. M and H. W. Ruwnsley. 1981. Clinical Biochemical and Hematological Reference Value in Normal Experimental Animals and Normal Humans. 2nd edition. Year Book Medical Publisher Inc. 35 East Wacher Drive Chicago. Hal: 225
- McDonald, P., R. A. Edward and J. F. D. Greenhalgh. 1996. Animal Nutrition. 4th edition. Longman Scientific and Tehnical. Co. Published in The United States with John Wiley and Sons Inc. New York.

- Murtidjo, B. A. 1993. Memelihara Domba. Penerbit Kanisius. Yogyakarta.
- Narmin. 1999. Pertumbuhan Domba Lokal Jantan yang Diberi Pakan Rumput Gajah dan Dedak Halus dan Suplementasi Urea. Skripsi SI Fakultas Peternakan, Universitas Gadjah Mada Yogyakarta.
- Parakkasi, A. 1995. Ilmu Nutrisi dan Makanan Ternak Ruminan. Penerbit Universitas Indonesia.
- Prawirokusumo. 1994. Ilmu Gizi Komparatif. lsted. BPFE, Yogyakarta.
- Prijanto, T. E. 1999. Pertumbuhan Domba Lokal Jantan yang Diberi Pakan Rumput Gajah dan Dedak Halus dan Suplementasi Urea Molases. Skripsi SI Fakultas Peternakan, Universitas Gadjah Mada Yogyakarta.
- Ranjhan, S. K. 1981. Animal Nutrition in Tropics. Vikas Publishing House. PVT LTD New Delhi 110002.
- Rasyaf, M. 1993. Berternak Itik Komersial. Edisi ke-2, Kanisius, Yogyakarta.
- Rosseler, D. K., J. D. Ferg, C. J. Sneiffer and J. Nerrema. 1993. Dietary protein degradability effect on milk urea nitrogen and non protein nitrogen in Holstein Cows. Jurnal Dairy Sci.58: 525-534
- Sarwiyono, J., H. G. Holmes dan B. McIlroy. 1989. Pengaruh penambahan urea-molasses dan tepung biji kapas tetes dalam pakan kambing perah laktasi. Dalam: Proceeding Pertemuan Ilmiah Ruminansia. Jilid 2. Pusat Penelitian dan Pengembangan Peternakan, Balai Penelitian dan Pengembangan Pertanian, Departemen Pertanian Bogor. Hal: 179-185.
- Siregar, B. 1994. Ransum Ternak Ruminansia. Penebar Swadaya. Cetakan pertama. Jakarta.
- Soebarinoto, S., Chuzaemi, dan Mashudi. 1991. Ilmu Gizi Ruminansia. Jurusan Nutrisi dan Makanan Ternak. Universitas Brawijaya, Malang.

- Sugana, N., M. Duldjaman. 1983. Konfomasi dan komposisi tubuh ternak domba yang digemukkan dengan bahan hasil ikutan. Dalam: Proceeding Pertemuan Ilmiah Penelitian Ruminansia Kecil. Pusat Penelitian dan Pengembangan Pertanian Departemen Pertanian Bogor.
- Sugeng, Y. B. 1987. Beternak Domba . Penebar Swadaya. Jakarta.
- Sumoprastowo, R. M. 1987. Beternak Domba Pedaging dan Wool. Bharata Karya Aksara, Jakarta.
- Sumoprawiro, Pakan, A. P. Siregar dan A. Sabrani. 1980. Teknik Beternak Ayam Ras di Indonesia. Margie Group Jakarta.
- Tillman, A. D., H. Hartadi., S. Reksohadiprodjo., S. Prawirokusumo., S. Lebdoesoekojo. 1998. Ilmu Makanan Ternak Dasar. Cetakan keempat. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Tuswati, S. E. 1998. Pengaruh Frekuensi Pemberian Pakan Terhadap Konsumsi Pakan, Kondisi Rumen, dan Kinerja Sapi Australian Commercial Cross. Tesis S-2 Program Pascasarjana Universitas Gadjah Mada Yogyakarta.
- Van Soest, P. J. 1994. Nutritional Ecology of the Ruminant. 2nd ed. Cornell University Publishing Associates division of Cornell University Press Ithaca and London. Hal: 260
- Widiyanto, Surahmanto dan P. Diana. 1992. Utilitas "fermented urea-molases block" dengan berbagai aras urea. Buletin Peternakan Edisi khusus. Fakultas Peternakan UGM. Hal: 158
- Williamson, G and W. J. A. Payne. 1993. An Introduction to Animal Husbandry in The Tropics. 5th ed. Published by Arrangement Feed Longman Group Ltd., London.