



DAFTAR PUSTAKA

- Amini, R. 1999. Pengaruh jerami padi yang difermentasi dengan *Plerotus ostreatus* untuk meningkatkan pencernaan jerami (invitro Journal Peternakan dan Lingkungan. Edisi Februari 1999. Fakultas Peternakan Universitas Andalas, Padang.
- Anggorodi, R. 1987. Ilmu Makanan Ternak Ruminansia. PT. Gramedia Jakarta.
- AOAC. 1975. Official Methods of Analysis. 12th ed. Association of Official Analytical. Chemists. "Washington. D. C.
- Arora, S.P. 1989. Pencernaan Mikrobia Pada Ruminansia. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Astuti, M. 1981. Statistika. Fakultas Peternakan Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Bo Gohl. 1975. Tropical Feed. Feed Information Summaries and Nutritive Values, FAO of the United Nationn, Rome.
- ^ Chuzaemi, S. 1994. Potensi jerami padi sebagai pakan ternak ditinjau dari kinetika degradasi dan retensi jerami dalam rumen. Disertasi S-3. Program Pasca Sarjana UGM. Yogyakarta.
- Cullison, A. E. 1979. Feeds and Feeding 2nd ed. Reston Publ Co., Inc. A Prentice - Hall Co., Reston, Virginia.
- Dixon, A. E. 1986 increasing digestible energi' intake of ruminant given fibrous diet suplement. In: R. M. Dixon ed. Ruminant Feeding System Utilizing Fibrous Agriculture Residues. International Development Program of Australian Univ and College, Ltd., Canberra.

- Djajanegara, A. 1983. Tinjauan ulang mengenai evaluasi suplemen jerami padi. Pada : Kumpulan Makalah Seminar Pemanfaatan Limbah Pertanian untuk Malanan Ternak, LIPI Yogyakarta 10-12 januari 1983.

- Doyle, P.T., C. Davendra, and G. R. Pearce 1986. Rice Straw A Feed for Ruminants. IDP of Australia Univ. and College Limited. Canberra.

- Foley, R. C. D., L. Bath, F. N. Dickinsen and H. A. Tucker. 1973. Dairy Cattle Principles, Practices, Problem, Profites. Lea and Febinger. Philadelphia.

- Forrest, J. C., E. D. Aberle, H. B. Hendrick, M. D. Judge and R. A. Merkel, 1975. Principles of Meat Science. W. H. Freeman and co., San Fransisco.

- Harmadji dan G. Soediono. 1975. Pengelolaan usaha sapi potong tradisional bidang manajemen. Kertas Kerja Untuk Loka Karya di Ujung Pandang, Fakultas Peternakan Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.

- Hardjosubroto, W. 1994. Aplikasi Pemuliabiakan Ternak di Lapangan. PT. Gramedia Widiasarana Indonesia, Jakarta.

- Hartadi, H., Soedomo Reksohadiprodjo dan A. D Tillman. 1993. Tabel Komposisi Bahan Pakan untuk Indonesia. Cetakan ke-3 Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.

- Hungate, R.E. 1966. The Rumen and Its Mikrobos. Academy Press, Inc. London.

- Kearl, l.C. 1982. Nutrient Requirement of Ruminants in Developing Countries. IEI., Utah Agriculture Exp. Station. Utah State University. Logan. Utah.

- Komar, A. 1984. Tehnologi Pengolahan Jerami Sebagai Makanan Ternak, cetakan ke-1. Yayasan Dian Grahim, Indonesia.

- Lawrie, R. A. 1979. Meat Science. 3rd ed. Pergamon Press, London.
- Lubis, D. A. 1963 Ilmu Makanan Ternak. Cetakan Ke-2. Pembangunan, Jakarta.
- Martoharsono, s. 1993. Biokimia jilid II. Gadjah Mada University Preess.
- MCDonald, P., R. A. Edwards and J.F.D. Greenhalg. 1982. Animal Nutrition. 3nd ed. Longman group Ltd. England.
- Miller, W. J. 1979. Dairy Cattle Feeding and Nutrition. Academic Press, New York.
- Muller, Z. O. 1974. Livestock Nutrition in Indonesia United Nations Development Programe Food and Agricultural Organization of United Nations, Rome.
- Ngadiyono, N. 1995. Pertumbuhan serta sifat-sifat karkas dan daging sapi Sumba Ongole, Brahman cross, Australian commercial cross yang dipelihara secara intensif pada berbagai bobot potong. Disertasi. IPB.
- NRC. 1976. Nutrition Requirement of Beef Cattle. Fifth Revised Edition. Nutrition Requirement of Domestic Animal. NAS. Wasahington DC.
- Owens, F N. and A. L. Goetch. 1988. Ruminant fermentation. In: D. C. Church (Ed). The Ruminant Animal, Digestive Physiology and Nutrition. Prentice Hall. New Jersey.
- Plummer, D.T. 1971. An Introduction to Practical Biochemistry. Tata Mcgraw-Hill Publish. Co. Ltd., Bombay, New Delhi.
- Prawirokusumo, S. 1994. Ilmu Gizi Komparatif. Cetakan pertama. BPF, Yogyakarta

- Preston, T.R. and R.A. Leng. 1987. Mactching Ruminant Production System with Available Resources in The Tropics and Sub Tropics and Sub Tropics. Penambul Books, Armidale, Australia.
- Puspitasari,R. 1999. Kualitas fisik daging dan karkas sapi Peranakan Ongole jantan yang diberikan konsentrat yang berbeda pada pakan basal jerami padi. Skripsi SI Peternakan UGM.
- Rangkuti, M. 1988. Meningkatkan pemakaian jerami padi sebagai pakan ternak ruminansia dan suplementasi. Editor : M. Soejono, A. Musofie, R. Utomo, N.K. Wardhani, J.B. Schiere. Pada : Proc. Bioconvention Project Second Workshop on Crop Residues for Feed and Othe Purposes. Yogyakarta.
- Siregar, S.E. 1994. Ransum Ternak Ruminansia. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Soebagyo,Y. 1998. Pengaruh lama penggemukan terhadap pertambahan bobot badan harian dan komposisi asam lemak daging sapi Brahman Cross. Tesis Program Pasca Sarjana UGM.
- Soejono, M. 1983. Penanganan limbah pertanian sebagai makanan ternak. Pada: Fodder Seed and Forage Development. Fakultas Peternakan UGM, yogyakarta.
- Soejono, M. 1992. Aplikasii bioteknologi di bidang pakan dan nutrisi ternak, dalam Buletin Peternakan, Edisi khusus Desember. Fakultas Peternakan UGM. Yogyakarta.
- Soeparno. 1989. Produksi dan kualitas daging. Fakultas Peternakan. Fakultas Pasca sarjana. UGM, yogyakarta.
- Soeparno. 1989a. Kimia dan Nutrisi Daging. Fakultas Peternakan UGM, Yogyakarta.
- Soeparno. 1992. Ilmu dan Teknologi Daging. Cetakan ke-1 gadjah Mada University Press, Yogyakarta.

- Sosroamidjojo, M. S. 1980 Ternak Potong dan Kerja. CV Yasaguna. Jakarta.
- Tamminga, S., A. M. Van Vuuren, C. J. Van Der Koelen, R. S. Ketelaar and P. L. Van Der Togt. 1990. Ruminant behavior of structural carbohydrates, non-structural carbohydrates and crude protein from concentrates ingredients in dairy cows. Netherlands J. Agric. Sci. 38 : 313-526.
- Tillman, A. D., H. Hartadi, S. Reksohadiprodjo, S. Prawirokusumo dan S. Lebdoesoekojo, 1991. Ilmu Makanan Ternak Dasar. Cetakan ke-5. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Utomo. R. 1986. Pengaruh suplementasi urea, TDL, dan amoniasi urea pada jerami padi terhadap kenaikan berat badan Sapi Peranakan Ongole. Tesis S-2 Program Pasca Sarjana UGM. Yogyakarta.
- Utomo, R. Reksohadiprodjo, S. Widyobroto, B.P. Bacahrudin, Z. Suhartanto, B. 1999. Sinkronisasi degradasi energi dan protein dalam rumen pada ransum basal jerami padi untuk meningkatkan efisiensi pencernaan nutrisi sapi potong, dalam Laporan Penelitian Komperhensif. Lembaga Penelitian UGM.
- Van Soest, P. J. 1982. Nutritional Ecology of Ruminantia. Cornell University Press. London.
- Wallace, R.J. 1991. Rumen proteolysis and its control. In : Rumen Microbial and Ruminant Digestion. Ed. JP Jouany. Institute National De La Recherche Agronomique. Paris.
- Widyobroto, B. P., S. Padmowiyoto, R. Utomo. 1996. Pendugaan kualitas protein bahan pakan (Hijauan, limbah pertanian dan konsentrat) untuk ternak ruminantia. Laporan Penelitian. Fakultas Peternakan UGM. Yogyakarta.
- Winarno, F. G. 1988. Kimia Pangan dan Gizi. Gramedia, Jakarta.