

## DAFTAR PUSTAKA

- Anggorodi. 1994. Ilmu Makanan Ternak Umum. Penerbit Gramedia. Jakarta.
- Arora. 1996. Pencernaan Mikroba pada Ruminansia. Diterjemahkan oleh R. Murwani dan B. Srigandono. Gajah Mada University Press. Yogyakarta.
- Boorman, K. N. 1980. Dietary Constraints on Nitrogen Retention Dalam : P. J. Buttery dan D. B. Lindsay (Editor). Protein Deposition in Animals. 1st Ed. Butterworths, London.
- Davies, H. L. 1982. Nutrition and Growth. Hedges and Belly Pty. Ltd. Melbourne
- Devandra, C. dan M. Burns. 1994. Produksi Kambing di Daerah Tropis. Terjemahan oleh I.D.K. Harya Putra. Institut Teknologi Bandung Press. Bandung.
- Edey, T.N. 1983. The genetic pool of sheep and goats. In: Tropical Sheep and Goat Production (Edited by Edey. T.N.). Australia University International. Development Program. Canberra.
- Erwanto. 1995. "Optimalisasi Sistem Fermentasi Rumen melalui Suplementasi S. Defaunasi, Reduksi Emisi Methan dan Stimulasi Pertumbuhan Mikroba pada Ternak Ruminansia". Disertasi. Program Pascasarjana. Institute Pertanian Bogor. Jawa Barat.
- Fathul, F. 1999. Penentuan Kualitas dan Kuantitas Zat Makanan dalam Bahan Makanan Ternak. Jurusan Produksi Ternak. Fakultas Pertanian. Universitas Lampung. Lampung.
- Frandsen, R. D. 1993. Anatomi dan Fisiologi Ternak. Gajah Mada University, Yogyakarta.
- Hungate, R. E. 1966. The Rumen Microbial Ecosystem. Elsevier Applied science. London and New York.
- Kamal, M., 1994. Nutrisi Ternak I. Fakultas Peternakan, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta

- Kartadisastra, H. R. 1997. Penyediaan dan Pengelolaan Pakan Ternak Ruminansia. Kanisius. Yogyakarta.
- Kearl, L.C. 1982. Nutrition Requirement of Ruminant in Developing Countries. Utah State University.
- Krisnan, R. 2011. Komposisi kimiawi, konsumsi dan pencernaan Silase ransum komplit berbasis limbah kelapa Sawit dan kulit kakao yang diberikan Pada kambing. Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner. Bogor
- Maynard , L. A. dan J. K. Loosly. 1969. Animal Nutrition. Edisi ke-6. Mc. Graw Hill Book Company, New Delhi.
- McDonald I. 1981. A revised model for estimation of protein degradability in the rumen. J Agric Sci Camb 96: 251-252.
- McDonald P, Edwards RA, Greenhalgh JFD (1987). Animal Nutrition. 3rd ed. Longman Inc, London.
- McDonald, P., R.A. Edwards, and J.F.D. Greenhalgh. 1988. Animal Nutrition. John Willey and Sons Inc., New York. p. 96–105.
- McDonald P et al. 1995. Animal Nutrition. Ed ke-5. New York: Longman Scientific and Technical.
- Murtidjo, B.A., 1993. Memelihara Kambing Sebagai Ternak Potong dan Perah. Penerbit Kanisius. Yogyakarta.
- Nutrient Requeement Compositian. 1981. Nutrient Requirement of Goats: Angora,Dairy and Meat Goat in Temperate and Tropical Countries. National Academic Press. Washington DC.
- NRC. 1981. Effects of Environmental on Nutrient Requirements of Domestic Animal. National Academy Press. Washington DC.
- Orskov, E.R. 1992. Protein Nutrition in Ruminant. Academic Press. New York.
- Parakkasi, A. 1980. Ilmu Gizi dan Makanan Ternak Monogastrik. Fakultas Peternakan. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Pond, W.G., D.C. Church & K.R. Pond. 1995. Basic Animal Nutrition and Feeding. 4th ed. John Willey and Sons, Canada
- Ranjhan, S. K. 1977. Animal Nutrition. 3rd Ed. Vikas Publishing House, New Delhi.

- Siregar, S. 1994. Ransum Ternak Ruminansia. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Soeparno. 1994. Ilmu dan Teknologi Daging. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Soetanto, 1994. Peran Mikroba Rumen pada Ternak Ruminansia. [Http://Jajo66.wordpress.com](http://Jajo66.wordpress.com). Diakses Tanggal 06 April 2013.
- Sosroamidjojo. 1990. Peternakan Umum. CV. Yasaguna. Jakarta.
- Steel, C.J. dan J.H. Torrie.1995. Prinsip dan Prosedur Statistik. PT. Gramedia. Jakarta.
- Sudana, I. B. 1984. Straw Basal Diet for Growing Lambs. A Thesis Submitted to the Degree of Master of Science. The Departement of Biochemistry and Nutrition, The University of New England, Armidale, N. S. W., 2351. Australia.
- Sutardi, T. 1980. Landasan Ilmu Nutrisi. Jilid I. departemen Ilmu Makanan Ternak. Fakultas Peternakan. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Sutardi.T., Sigit, N.A. dan Toharmat, T. 1983. Standarisasi Mutu Protein Bahan Makanan Ruminansia Berdasarkan Parameter Metabolismenya oleh Mikroba Rumen. Fakultas Peternakan IPB. Bogor.
- Sutardi, T. 1990. “Ketahanan Protein Bahan Makanan Terhadap Degradasi oleh Mikroba dan Manfaatnya bagi Peningkatan Produktivitas Ternak”. Prosiding Seminar Penelitian dan Pengembangan Peternakan. Lembaga Penelitian dan Pengembangan Peternakan. Departemen Pertanian. Bogor.
- Tillman, A. D. 1991. Komposisi Bahan Makanan Ternak Untuk Indonesia. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Tillman, A.D., H. Hartadi, S. Reksohadiprojo, S. Prawirokusumo. dan S. Lebdosoekojo. 1998. Ilmu Makanan Ternak Dasar. Edisi Keenam. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Wahyudi. 2006. “Pengaruh Substitusi Konsentrat dengan Campuran Ampas Brem dan Onggok dalam Ransum terhadap Performan Domba Lokal Jantan”. Skripsi. Fakultas Pertanian. Universitas Sebelas Maret. Surakarta.
- Williamson, G. dan W.J.A. Payne. 1993. Pengantar Peternakan di Daerah Tropis. Terjemahan Oleh S.G.N. Dwija, D. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.

Zain, M., 1999. Pengaruh taraf bungkil biji kapok dalam ransum kambing perah laktasi Terhadap pencernaan dan karakteristik kondisi rumen. *Jurnal Peternakan dan Lingkungan*.