



DAFTAR PUSTAKA

- Anggorodi. 1984. Ilmu Makanan Ternak Umum. Edisi I. PT. Gramedia. Jakarta.
- ARC. 1980. The Nutrient Requierements of Ruminant Livestock. Commonwealth Agricultural Bureaux. Slough. England.
- Aryogi, D. B. Wijono, D. E. Wahyono dan Uum Umiyasih. 1999. Pengkajian pemanfaatan probiotik bioplus pada usaha penggemukan sapi potong kondisi peternakan rakyat. Buletin Peternakan Edisi Tambahan. Fakultas Peternakan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta. pp. 78-84.
- Astuti, M. 1980. Statistik. Bagian Pemuliaan Ternak. Fakultas Peternakan UGM. Yogyakarta.
- Baliarti, E. 1991. Berat badan anak sapi Peranakan Ongole dan Peranakan Brahman hasil inseminasi buatan di kabupaten Gunung Kidul. Buletin Peternakan. Fakultas Peternakan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta. pp. 30-37.
- Bath, D.L., F.N. Dincinson, H.A. Tucker and R.D. Aplpleman. 1985. Dairy Cattle : Principles, Practise, Problem, Profits. 3rd. ed., Lea and Febringer, Philadelphia.
- Church, D.C. 1975. Digestive Phisiology and Nutrition of Ruminant. Vol I. Oregon State University. Corvalis. Oregon.
- Cullison, A.E. 1979. Feeds and Feeding. 2nd. ed. Reston Publ. Co., Inc., A Prentice-Hall company., Reston. Virginia.
- Direktorat Bina Produksi Peternakan. 1989. Teknik Budidaya King Grass. Direktorat Jendral Peternakan. Departemen Pertanian RI. Jakarta.



- 6
I
I
i
- Elihasridas. 2000. Estimasi sintesis protein mikrobia dalam rumen sapi yang diberi ransum ampas sagu urea kompleks. J. Peternakan dan Lingkungan. Vol. 6. (01):66-72.
- Hardjosubroto, W. 1994. Aplikasi Pemuliabiakan Ternak di Lapangan. PT. Gramedia Widiasarana Indonesia. Jakarta.
- Hartadi, H., S. Reksohadiprodjo, dan A.D. Tilman. 1986. Tabel Komposisi Pakan untuk Indonesia. Cetakan ke-1 Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Haryanto, B. I.W. Mathius, D Lubis dan M. Martawidjaya, 1997. Manfaat probiotik dalam peningkatan efisiensi fermentasi pakan di dalam rumen. Proseding Seminar Nasional Peternakan Dan Veteriner. pp. 635-641.
- Hungate, R.E. 1966. The Rumen and Its Microbes. Academic Press. A Subsidiary of Harcourt Brace Javonovich Publishers. London.
- Kearl, L. C. 1982. Nutrient Requirements of Ruminants in Developing Countries. International Feed Stuffs Institute, Utah State University, Logan. Utah.
- Lubis, D.A. 1953. Ilmu Makanan Ternak. Cetakan ke-1 PT.Pembangunan. Jakarta.
- Murtidjo. 1992. Beternak Sapi Potong. Cetakan ke-2. Penerbit Kanisius. Yogyakarta.
- Murwani, R. dan B. Srigandono. 1989. Microbial Digestion In Ruminants. Terjemahan. Gadjah Mada University Press. Yagyakarta.
- Newman, A.L. 1997. Beef Cattle. 7th ed . John Willey and Sons. New York.



- Ngadiyono, N. 1988. Studi Perbandingan Beberapa Sifat Produksi Sapi PO, Shorthorn Cross dan Brahman Cross. Tesis S-2 Pascasarjana. IPB. Bogor.
- NRC. 1976. Nutrient Requirements of Beef Cattle. National Academy of Science, Washington, DC.
- Orskov, E.R. and M. Ryle. 1990. Energy Nutrition In Ruminants. Elsevier Applied Science. London.
- Siregar, M.S. 1994. Ransum Ternak Ruminansia. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Soekardi. 1999. Efisiensi penggunaan ransum domba melalui pemanfaatan probiotik lokal. Buletin Peternakan Edisi Tambahan. Fakultas Peternakan Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta. pp:151-155.
- Soeparno. 1994. Ilmu dan Teknologi Daging. Cetakan ke-2. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Soetanto. 1987. Ilmu Gizi Ruminansia. Fakultas Peternakan Universitas Brawidjaja. Malang.
- Suharto, B. Haryanto, dan D. Zainuddin. 1994. Pemanfaatan probiotik dalam pakan untuk meningkatkan efisiensi produksi ternak. Laporan Hasil Penelitian. Fakultas Pertanian UNS. Bekerja sama dengan PAN. Badan Litbang Pertanian Departemen Pertanian, Bogor.
- Tillman, A.D., H. Hartadi, S. Reksohadiprodjo, S. Prawirokusumo, dan s. Lebdosoekojo. 1984. Ilmu Makanan Ternak Dasar. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Utomo, R., dan M. Soejono. 1992. Pengaruh waktu pemberian konsentrat terhadap kenaikan berat badan sapi PO. Laporan Penelitian. Fakultas Peternakan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.



- Winugroho, M., M. Sabrani., P. Punarbowo., Y. Widiawati, dan A. Thalib. 1993. Non genetik approach for selection rumen fluid containing specific Microorganism. (Balitnak Method). Ilmu dan Peternakan. Vol. 6. (02):5-9.
- Winugroho, M.I. Hernaman, Hadi, Tufik, dan M. Sabrani. 1994. Transfer cairan rumen kerbau tingkatkan pertumbuhan sapi PO. Seminar hasil penelitian dan pengembangan Bioteknologi II. Puslitbang Bioteknologi LIPI. 6-7 September 1994.
- Winugroho, M., A.D. Soejana, dan Y. Widiawati. 1995. Evaluasi Pemanfaatan Bioplus dan CYC-100 (*Saccharomyces cerevisiae*) pada sapi Ex-Import. Proseding Seminar Nasional. Fakultas Peternakan IPB. Bogor.
- Winugroho, M., Y. Widiawati, dan A.D. Sudjana. 1996. Probiotic Improve Efficiency in Beef Cattle Production in Indonesia. Balai Penelitian Ternak, Ciawi, Bogor.
- Yanuarianto, O. 1998. Konsumsi dan Kecernaan Pakan Tunggal Jerami Kacang Tanah, Rumput Raja dan Hijauan Jagung Pada Sapi PO. Tesis S-2. Pascasarjana UGM. Yogyakarta.
- Zulbardi, M. 2000. Fermentasi dan peranan mikroba bagi penambahan bobot ibadan Sapi Fries Holstein, J. Peternakan dan Lingkungan. Vol. 6. (01):60-66,