

DAFTAR PUSTAKA

- Australian Meat and Livestock Corporation (AMLC), 1991. A Workshop for tropical feedlot managers: An Introductory Workshop for Feedlot Managers in the Philippines. Perth Western, Australia.
- Basuki, P., 2000. Kajian optimalisasi usaha penggemukan sapi (*Feedlot*) melalui manipulasi pakan, pertumbuhan kompensatori, dan periode waktu penggemukan. Tesis. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Berg, R.T. and R.M. Butterfield, 1976. New Concept of Cattle Growth. Sydney university press. Sydney.
- Blakely, J. dan D.H. Bade, 1998. Ilmu Peternakan. Terjemahan : B. Srigondono. Edisi Keempat. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Budisatria, I.G.S., 1998. Pengaruh penambahan urea dan molases dalam ransum terhadap penampilan ternak domba lokal jantan. Buletin Peternakan 22 (4) : 179-186.
- Bureš, D., and L. Barto , 2012. Growth performance, carcass traits and meat quality of bulls and heifers slaughtered at different ages. Czech J. Anim. Sci. 57(1): 34–43.
- Dyer, L.A., and O'Mary, 1977. The Feedlot. 2nd ed., Lea and Febiger. Philadelphia.
- Forrest, J.C., E.D. Aberle, H.B. Hendrick, M.D. Judge, B.A. Merkel, 1975. Principle of meat science. W.H. Freeman and Company. San Francisco.
- Fortin A, Reid JT, Maiga AM, Sim DW, Wellington GH. 1981. Effect of Level Energi Intake and Influence of Breed Sex on Growth of Fat Tissue and Distribution in the Bovine Carcass. J. Anim. Sci. 53: 982-991.
- Hafid, H.H., 1998. Kinerja produksi sapi Australian Commercial Cross yang dipelihara secara feedlot dengan kondisi bakalan dan lama penggemukan berbeda. Tesis. Program Pascasarjana, Institut Pertanian Bogor, Bogor.

- Hafid, H.H., dan Hasnudi, 1998. Perbandingan pertumbuhan sapi Brahman Cross kastrasi pada penggemukan 60, 90 dan 120 hari, Jurnal Kultura, Fakultas Pertanian, Universitas Sumatera Utara, Medan.
- Hardjosubroto, W. dan J.M. Astuti, 1993. Buku Pintar Peternakan. Penerbit PT Gramedia Media Sarana Indonesia. Jakarta.
- Hardjosubroto, W., 1994. Aplikasi Pemuliabiakan Ternak di Lapangan. Penerbit Grasindo. Jakarta.
- Lawrie, R. A., 2003. Ilmu Daging. Edisi kelima. Universitas Indonesia Press, Jakarta.
- Muyasaroh, S., 2014. Produktivitas sapi potong penggemukan yang dipelihara peternak program Sarjana Membangun Desa (SMD) di Kabupaten Bantul dan Sleman. Thesis. Program Pascasarjana, Fakultas Peternakan, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Ngadiyono, N., 1995. Pertumbuhan serta sifat-sifat karkas dan daging sapi Sumba, Ongole, Brahman Cross dan Australian Commercial Cross yang dipelihara secara intensif pada berbagai bobot potong. Disertasi. Program Pascasarjana, Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Ngadiyono, N., 2004. Pengembangan Sapi Potong dalam Rangka Penyediaan Daging Indonesia. Pidato Pengukuhan Jabatan Guru Besar. 7 Oktober 2004. Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Ngadiyono, N., 2007. Beternak Sapi. Citra Aji Pratama. Yogyakarta.
- Ngadiyono, N. dan I. G. S. Budisatria, 2000. Diktat Manajemen Feedlot. Fakultas Peternakan, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Nielsen, B.K., and S.M. Thamsborg, 2005. Welfare, health and product quality in organic beef production: a Danish perspective. *Livest. Prod. Sci.* 94: 41-50.
- Nkrumah, J.D., E.K. Okine, G.W. Mathison, K. Schmid, C. Li, J.A. Basarab, M.A. Price, Z. Wang, S.S. Moore, 2006. [Relationships of feedlot feed efficiency, performance, and feeding behavior with metabolic rate, methane production, and energy partitioning in beef cattle.](#) *J. Anim. Sci.* 84(1):145-53.

- Ockerman HW. 1985. Quality Control of Post Mortem Muscle Tissue vol 1. Departemen of Animal Science. The Ohio State University and The Ohio Agricultural Research and Development Center.
- Ontario Farm Animal Council (OFAC), 2010. Body conditioning score of beef cattle. Available at: <http://www.ofac.org/pdf/body%20condition%20score.pdf>. Accession date: 04 Desember 2014.
- Padang, 2005. Pengaruh jenis kelamin terhadap performans produksi kambing Kacang. Jurnal Forsimapas6(3): 2428 – 2432.
- Padang dan Irmawaty, 2007. Pengaruh jenis kelamin dan lama makan terhadap bobot dan persentase karkas kambing Kacang. Jurnal Agrisistem 3(1):13-20.
- Pane I., 1986. Pemuliabiakan Ternak Sapi. PT. Gramedia, Jakarta.
- Panjono, S.M. Kang, I.S. Lee, S.K. Lee, 2009. Carcass characteristics of Hanwoo (Korean cattle) from different sex conditions, raising altitudes and slaughter seasons. Livest. Sci. 123(2-3): 283-287.
- Pawere, F.R., E. Baliarti, S. Nurtini, 2012. Proporsi bangsa, umur, bobot badan awal dan skor kondisi tubuh sapi bakalan pada usaha penggemukan. Buletin Peternakan 36(3):193-198.
- Sastroamidjojo, M.S. dan Soeradji, 1982. Peternakan Umum. CV Yasaguna. Yogyakarta.
- Siregar, S. B., 1994. Ransum Ternak Ruminansia. PT Penebar Swadaya. Jakarta.
- Soeparno, 1992. Ilmu dan Teknologi Daging. Fakultas Peternakan Universitas Gadjah Mada. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Soeparno, 2005. Ilmu dan Teknologi Daging. Cetakan IV. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Soeparno, 2009. Ilmu dan Teknologi Daging. Cetakan ke V. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Stuth, J.W. 1995. Factor Affecting Intake By Cattle on Grazinglands: The NUTBAL PRO system. Grazingland Animal Nutrition Lab Department of Rangeland Ecology and Management Texas A&M University.

- Taylor, R. E, dan T. Field, 2004. Scientific Farm Animal Production. 8th ed. Pearson Education. Upper Saddle River.
- Tillman, A.D., H. Hartadi, S. Prawirokusumo dan S. Lebdosoekotjo, 1998. Ilmu Makanan Ternak Dasar. Cetakan ke VI. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Tomaszewka M. W., I.M. Mastika, A. Djajanegara, S. Gardiner, dan Wiradarya, 1993. Produksi Kambing dan Domba di Indonesia. Sebelas Maret University Press. Surakarta.
- Utomo, R., 2001. Penggunaan jerami padi sebagai pakan basal : Suplementasi sumber energi dan protein terhadap transit partikel pakan, sintesis protein mikroba, pencernaan, dan kinerja sapi potong. Disertasi. Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Van Soest, P. J., 1994. *Nutrition Ecology of The Ruminant*. 2nd ed. Comstock Publishing Associates a division Of Cornell University Press, Italia and London.
- Vercoe, J.E., and J.E. Frisch, 1980. Pemuliaan dan segi-segi kegenetikan sapi pedaging di daerah tropis. Prosiding Seminar Ruminansia II. P3T, Ciawi Bogor. 23-37.
- Williamson, G. dan W.J.A. Payne, 1993. Pengantar Peternakan di Daerah Tropis. Penerjemah : Darmadja, D. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Zhang, Y.Y., L.S. Zan, H.B. Wang, Y.P. Xin, C.M. Adoligbe, J.A. Ujan, 2010. Effect of sex on meat quality characteristics of Qinchuan cattle. African J. Biotech. 9(28):4504-4509.
- Zinn, D.W., R.M. Durham., H.B. Hedrick. 1970. Feedlot and Carcass Grade Characteristics of Steer and Heifer as Influenced by Days on Feed. J. Anim. Sci. 31: 302-306.