

## DAFTAR PUSTAKA

- Abd. Rauf, Dj. 1988. Pengaruh Umur dan Jenis Kelamin Terhadap Persentase Bobot Karkas Domba Ekor Gemuk Serta Hasil Ikutannya Di Lembah Palu. Thesis. Fakultas Pasca Sarjana. Universitas Padjajaran, Bandung.
- Abidin, Aziz. 2002. Kiat Mengatasi Permasalahan Praktis “Penggemukan Sapi Potong. Agromedia Pustaka. Jakarta.
- Ali. M dan Asrori. M. 2012. “Psikologi Ternak” pengembangan Peserta Didik. Jakarta.
- Anonim. 1984. Report of an Ad Hoc Panel of the Advisory Committee Technology Innovation Board on Science and Technology for International Development Commission on International Relation. National Research Council.
- Anonim. 2007. Sentral Ternak dan Pencatatan Recording. <http://sentralternak.com/index.php/2008/10/07/pencatatanproduksi-recording/>. Di unduh tanggal 12 Juli 2013.
- BPTP Sumatera Selatan, Sumber: BPTP SUMatera Selatan Tahun terbit: 2011 Jumlah halaman: 2
- Berg, R.T. and R.M. Butterfield. 1976. New Concepts of Cattle Growth. Sydney University Press, Sydney.
- Bhattacharya, R. 1993. Kerbau. Dalam: G. Williamson dan W.J.A Payne. Pengantar Peternakan di Daerah Tropis. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Blakely dan Bade. 1992. *Ilmu Peternakan*, Ed ke-4, Gadjah Mada University Press. Camoens, J. K. 1976. The Buffalo in Malaysia. Ministry of Agriculture Malaysia.
- Boggs, D. L., dan Markel. R. A. 1993. *Line Animal Carcass Evolution and Selection Manual Fourth Edition*. Kendall/Hunt Publishing Company.

- Camoens J. K. 1972. The buffalo in Malaysia. The Publishings Unit. Ministry Of gricultur. Kuala lumpur.
- Chantalakhana, C . 1981. A Scope on buffalo breeding. Buffalo Buletin. 4(4):224-242.
- Departemen Pertanian. 2008. Road Map Perbibitan Ternak. Direktorat Perbibitan,Direktorat Jenderal Peternakan, Jakarta.
- Dewan Standardisasi Nasional. 1995. Karkas Kerbau. SNI 01-3933-1995. Badan Standardisasi Nasional, Jakarta.
- Dinas Peternakan dan Perikanan Kab. Banyuasin. 2011. Populasi ternak menurut jenis. Dinas Peternakan dan Perikanan Kab. Banyuasin. 2011.
- Direktorat Jenderal Peternakan. 2007. Statistik Peternakan 2007. CV Arena Seni,Jakarta.
- Diwyanto, K. dan H. Handiwirawan. 2006. Strategi pengembangan ternak kerbau:Aspek penjarangan dan distribusi. Prosiding lokakarya nasional usaha ternak kerbau mendukung program kecukupan daging sapi. Pusat Penelitian dan Pengembangan Peternakan, Bogor.
- Dwiyanto, K. dan Subandrio. 1995. *Peningkatan Mutu genetik Kerbau lokal di Indonesia*. Jurnal Hasil Penelitian Volume XIV. Badan Litbang Pertanian.
- Fahimudin, M. 1975. Domestic Water Buffalo. Oxford and I.B.H. Publishing Co.New Delhi.
- Hardjosworo, P. S. dan J. M. Levine. 1987. Pengembangan Peternakan Indonesia: Bangsa-Bangsa Ternak di Indonesia dan Hasilnya. Yayasan Obor Indonesia, Jakarta.
- Hasinah, H. dan Handiwirawan. 2006. Keragaman ganetik ternak kerbau di Indonesia. Prosiding lokakarya nasional usaha ternak kerbau mendukung program kecukupan daging sapi. Pusat Penelitian dan Pengembangan Peternakan, Bogor.

- Hasnudi. 2005. Kajian Tumbuh Kembang Karkas dan Komponennya Serta Penampilan Domba Sungei Putih dan Lokal Sumatera Yang Menggunakan Pakan Limbah Kepala Sawit. Sekolah Pascasarjana, Institut Pertanian Bogor. <http://www.damandiri.or.id/detail.php?id=255>. (23 Mei 2006).
- Hendrick, H.B. 1968. Bovine Growth and Composition. Mo-Agric. Exp. Sta. Res. Bul. 928. N. C. Regional Res. Publication No. 181.
- Herianti I, Pawarti MDM. 2009. Penampilan reproduksi kerbau pada kondisi peternakan rakyat di Pringsurat, Kabupaten Temanggung. *Seminar dan Lokakarya Nasional Kerbau 2009*. Temanggung: BPTP Jawa Tengah.
- Joseph, G. 1996. Status asam-basa dan metabolisme mineral pada ternak kerbau lumpur yang diberi pakan jerami padi dan konsentrat dengan penambahan natrium. Tesis. Pascasarjana IPB, Bogor.
- Judge, M.D., Aberle, E.D., Forrest, J.C., Hedrick, H.B., dan merkel, R.A. (1989). Principles of Meat Science. Kendall/Hunt Publishing Company, Dubuque, Iowa.
- Kempster T, Cuthbertson A, Harrington. 1982. Carcass Evaluation in Livestock Breeding, Production and Marketing. First Publ. Granada Publishing Ltd.
- Lawrence T.L.J., and V.R. Fowler. 2002. Growth of Farm Animal. CABI Publishing. UK
- Lendhanie, U. 2005. Karakteristik Reproduksi Kerbau Rawa dalam Kondisi Lingkungan Peternakan Rakyat. BIOSCIENTIAE 2 (1) Januari 2005, 43-48.
- Miskiyah dan S. Usmiati. 2006. Potongan komersial karkas kerbau: Studi kasus di PT Kariyana Gita Utama-Sukabumi. Jurnal. Balai Besar Penelitian dan Pengembangan Pascapanen Pertanian, Bogor.
- Muthalib A. 2006. Potensi Sumberdaya Ternak Kerbau Di Nusa Tenggara Barat. Di dalam: Lokakarya Nasional Usaha Ternak Kerbau

Mendukung Kecukupan Daging Sapi. Sumbawa. 4-5 Agustus 2006: hlm 72-81.

National Research Council, 1981. The Water Buffalo: New prospects for an underutilized animal. National Academy Press, Washington, D. C. Shackleton, D. dan A. Harested. 2003. Bovids 1-Kudus, Buffaloes, and Bison. Pp 11- 25 in M. Hutchins, (Ed). Grzinek'S Animal Life Encyclopedia, 2 nd Edition. MI : Gale Group, Farmington Hills.

Nuraini, T. Dadang, Kusmana. Efy, Afifah. 2012. Penyuntikan Ekstrak Biji *Carica papaya L.* Varietas Cibinong Pada *Macaca fascicularis L.* Dan Kualitas Spermatozoa Serta Kadar Hormon Testosteron. 16 : 9-16.

Padang, 2005. Pengaruh Jenis Kelamin Terhadap Perfomas Produksi Kambing Kacang. Jurnal Forsimapas 6(3): 2428 -2432.

Parakkasi, A. 1997. Ilmu Nutrisi dan Makanan Ternak Ruminansia. Universitas Indonesia, Jakarta.

Priyono R., Johnson E.R. and D.G. Taylor. 1993. Prediction of carcass composition in heavy-weight grass-fed and grain- fed beef cattle. Proc. Aust. Soc. Anim. Prod. 57 : 65-72.

Purbowati, E. 2009. Pertumbuhan dan Perkembangan Ternak Potong dan Kerja. <http://id.scribd.com/.86474629/Pertumbuhan-Dan-an>. Diakses Tanggal November 2013.

Sandhyarani. N. 2011. Dalam: Water Buffalo Facts. Article. Thailand.

Shackleton, D. dan A. Harested. 2003. Bovids 1-Kudus, Buffaloes, and Bison. Pp 11- 25 in M. Hutchins, (Ed). Grzinek'S Animal Life Encyclopedia, 2 nd Edition. MI : Gale Group, Farmington Hills.

Short, R. V., 1980. The Hormonal Control of Growth at Puberty. In T.L.J Lawrence (ed.) Growth in Animal. Butterworth. London. P: 25 – 45

Siregar AR, K Diwyanto, E Basuno, A Thalib, T Sartika, RH Matondang, J Bestari, M Zulbardi, M. Sitorus, T Panggabean, E Handiwirawan, Y Widiawati, dan N Supriyatna . 1996. Karakteristik dan konservasi keunggulan genetik kerbau di pulau Jawa. Buku 1: Penelitian Ternak Ruminansia Besar, Balai Penelitian Ternak Ciawi.

- Soeparno. 1992. Ilmu dan Teknologi Daging. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Soeparno. 1994. Ilmu Ternak Daging. Cetakan kedua. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Soeparno. 2005. Ilmu dan Teknologi Daging. Edisi ke empat. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Sosroamidjojo, M. S. 1991. Ternak Potong dan Kerja. CV Yasa Guna. Jakarta.
- Storer, T., Robert C., Ftebruf, Robert L., Usang, James W. dan Nybaken. 1971. General Zoology. Mc Grewhill Book Company, New York.
- Sudarmono, A.S. 2008. Sapi Potong Pemeliharaan, Perbaikan Produksi, Prospek Bisnis, Analisis Penggemukan. Penebar Swadaya. Depok.
- Suryadi, U. 2006. Pengaruh bobot potong terhadap kualitas dan hasil karkas sapi Brahman Cross. J. Pengembangan Peternakan Tropis. 31 (1):21 – 27.
- Sutama, I.K., 2008. Pemanfaatan sumberdaya ternak lokal sebagai ternak perah mendukung peningkatan produksi susu nasional. Wartazoa, Vol. 18 (4) : 1-11.
- Swatland HJ. 1984. Structure and Development of Meat Animals. Prentice-Hall Inc., Englewood Cliff, New Jersey.
- Talib, C. 2008. Kerbau, ternak potensial yang dianaktirikan. Pusat Penelitian dan Pengembangan Peternakan. Sinar Tani. Edisi 18-24 Juni.
- Tridjoko. W. M. 2002. Ilmu Ternak Kerbau. Kanisius. Yogyakarta.
- Toelihere, M. R. 1978. Fisiologi Reproduksi pada Ternak. Angkasa, Bandung.
- Turner, C.D. and J.T. Bagnara, 1976. General Endocrinology. Sixth Edition. W.B. Saunders Company. Philadelphia. P. 28: 561-59.
- Wello, A.B. dan S. Garantjang. 1983. Ternak Sapi Daging (Beef Cattle). Bagian 1. Lembaga Penerbitan Universitas Hasanudin. Ujungpandang.

Wello, B. 2007. Bahan Ajar Manajemen Ternak Potong dan Kerja.  
Fakultas Peternakan. Universitas Hasanuddin. Makassar.