

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. 2012. Populasi Domba Menurut Provinsi. Available at http://www.deptan.go.id/infoeksekutif/nak/EIS-NAK2012/Pop_Domba_Pro_p_2012.pdf. Accession date 29th January 2015
- _____. 2009. Rencana Strategi Direktorat Jenderal Peternakan 2010-2014. Direktorat Jenderal Peternakan. Departemen Pertanian. Jakarta
- Basuki, P., N. Ngadiyono, dan G. Murtidjo. 1998. Dasar Ilmu Potong dan Kerja. Laboratorium Ternak Potong dan Kerja. Fakultas Peternakan UGM, Yogyakarta
- Becker, W.A. 1992. Manual of Quantitative Genetics. 5thed. Academic Enterprise. Pullman. Washington
- Beyleto, V.Y. Sumadi. dan T. Hartatik. 2010. Estimasi parameter genetik sifat pertumbuhan kambing Boerawa di Kabupaten Tanggamus Propinsi Lampung. Buletin Peternakan. 34 :138-144
- Blakely, J. dan D.H. Bade. 1998. Ilmu Peternakan. Edisi keempat. UGM Press. Yogyakarta
- Bourdon, R.M. 1997. Understanding Animal Breeding. Prentice Hall. Upper Saddle River. New Jersey
- Dalton, D.C. 1985. An Introduction to Practical Animal Breeding. 2nd ed. Granada Publishing. New Zealand
- Dedy, R., T. Dhalika., dan Dudi. 2006. Evaluasi Performa Domba Persilangan Barbados dengan domba Priangan Sebagai Sumber Bibit Unggul. J. Ilmu Ternak. 6 : 96-101
- Depison. 2010. Performans Anak Hasil Persilangan Induk Sapi Bali Dengan Beberapa Bangsa Pejantan Di Kabupaten Batanghari Provinsi Jambi. J. Agripet. 10 : 37-41
- Devendra, C. dan G.B. Mcleroy. 1982. Goat and Sheep Production in the Tropics. General Editor W.J.A. Payne. Longman. London and New York
- Duma, Y. dan M. Tanari. 2008. Potensi respon seleksi sifat pertumbuhan sapi Brahman Cross di ladang Ternak Bila River Ranch, Sulawesi Selatan. Prosiding Seminar Nasional Sapi Potong. Palu

- Elieser, S., M. Doloksaribu., F. Mahmilia dan F.A. Pamungkas. 2006. Produktivitas Kambing Hasil Persilangan Kacang dengan Pejantan Boer (Bobot Lahir, Bobot Sapih dan Mortalitas). Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner
- Falconer, D.S dan T.F.C. Mackay. 1996. Introduction to Quantitative Genetics. 4th ed. Longman Group Limited. London
- Fitzhugh, H.A. 1976. Analysis of growth curves and strategies for Altering their shape. J. Anim. Sci. 42 : 1036-1051
- Ganesan, R., P. Dhanavanthan, D. Balasubramanyam, P. Kumarasamy dan Kiruthika. 2013. Estimates of Genetics Parameter Growth Traits in Madras Red sheep. J. Agrivet. 3 : 69-73
- Grossman, M. 1975. Quantitative Genetics. Fakultas Peternakan. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta
- Gunawan, A., dan R.R. Noor. 2006. Pendugaan nilai heritabilitas Bobot Lahir dan Bobot Sapih domba Garut Tipe Laga. Media Peternakan April 2006 29: 7-15
- Harahap, A.S. 2008. Pengaruh Umur Terhadap Performa Reproduksi Induk Domba Lokal yang Digembalakan di UP3 Jonggol. Skripsi Sarjana Peternakan. Fakultas Peternakan. Institut Pertanian Bogor. Bogor
- Hardjosubroto, W. 1994. Aplikasi Pemuliabiakan Ternak di Lapangan. Gramedia Sarana Indonesia. Jakarta
- Inounu, I., dan M.S.Basari. 2003. Keunggulan Relatif dan Heritabilitas Bobot Lahir Bobot Sapih Domba Priangan dan Persilangannya dengan ST. Croix dan Moulton Charollais. Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner
- Istiqomah, L.C. Sumantri, dan T. R. Wiradarya. 2006. Performa dan Evaluasi Genetik Bobot Lahir dan Bobot Sapih Domba Garut di Peternakan Ternak Domba Sehat Bogor. J.Indon.Trop.Anim.Agric. 31 : 232- 242
- Jan, R. 2000. Penampilan Sapi Bali di Wilayah Proyek Pembibitan dan Pengembangan Sapi Bali di Daerah Tingkat I Bali. Tesis Pascasarjana. Fakultas Peternakan. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta
- Jarmuji. 2010. Produksi Susu Induk Terhadap Pengaruh Pertambahan berat Badan, berat Sapih Dan Daya Hidup Anak Domba Ekor Tipis Jawa Periode Prasapih. J. Sains Peternakan Indonesia. 5: 34-42

- Lasley, J.F. 1978. Genetics of Livestock Improvement 3rd Ed.,Prentice-Hall Inc.,Eaglewood Cliff, New Jersey
- Mansyur, M. S. A. 2010. Hubungan Antara Ukuran Eksterior Tubuh Sapi Terhadap Bobot Badan pada Sapi Peranakan Ongole (PO) Jantan. Skripsi Sarjana Peternakan. Fakultas Peternakan. Universitas Sebelas Maret. Surakarta
- Minkema, D.1993. Dasar Genetika dalam Pembudidayaan Ternak. Cetakan Kedua. Bhatara Karya Aksara. Jakarta
- Muflikhun. 2013. Estimasi Korelasi Genetik Berat Lahir dan Berat Sapih pada Domba Ekor Gemuk di UPT PT-HMT Garahan Jember Jawa Timur. Skripsi. Sarjana Peternakan. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta
- Muthalib. R.A. 2002. Kajian Beberapa Faktor Genetik dan Non Genetik Terhadap Produktifitas Kambing PE di Kabupaten Batanghari Propinsi Jambi. J. Ilmiah Ilmu-Ilmu Peternakan.5 : 112 – 119
- Nurgartiningih, V. M. A. 2011. Evaluasi Potensi Genetik Galur Murnu Boer. JIIPB. 21 : 16-22
- Nurdiati, K., E. Handayanta dan Lutojo. 2012. Efisiensi Produksi Sapi Potong pada Musim Kemarau di Peternakan Rakyat Daerah Pertanian Lahan Kering Kabupaten Gunungkidul. J. Tropical Animal Husbandry. 1 : 52-58
- Nurmiati. 2014. Pengaruh Jenis Kelamin Terhadap Pertumbuhan Kambing Kacang yang Dipelihara Secara Intensif. Skripsi Sarjana Peternakan. Fakultas Peternakan. Universitas Hasanudin. Makassar
- Prasetyo, L.H., dan Susanti. 2007. Pendugaan Parameter Genetik Bobot Hidup Itik Alabio dan Mojosari pada periode starter. JITV. 12 : 212-217
- Prayoga, W. T, M. Nasich dan G. Ciptadi. 2014.Pertambahan Bobot Badan Domba Ekor Gemuk (DEG) dan Domba Ekor Tipis (DET) Periode Pra Sapih di Kecamatan Cermee Kabupaten Bondowoso. Fakultas Peternakan Universitas Brawijaya
- Singh, D., R. Kumar, B. L. Pander, S. S. Dhaka dan S. Singh. 2006.Genetic Parameters of Growth Traits in Crossbred Sheep. Asian-Aust. J. Anim. Sci.19 : 1390 – 1393
- Sitorus, P., Subandriyo, L.H. Prasetyo., S. Rachmawati., S.N.Tambing., A. Gunawan dan B.Setiadi. 1995. Pengaruh Penyebaran Berbagai Jenis Sapi Bibit melalui Inseminas Buatan terhadap Penyebaran dan

Pengembangan Ternak Sapi di Kawasan Timur Indonesia. Pusat
Penelitian dan Pengembangan Peternakan. Bogor

- Soeparno, 2009. Ilmu dan Teknologi Daging. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta
- Suardi, H. 2011. Berat lahir dan Sex Ratio Anak Sapi Brahman Cross (BX) Impor pada yang dipelihara di Bila River Ranch. Skripsi Sarjana Peternakan. Fakultas Peternakan. Universitas Hasanudin. Makassar
- Sukendar, A. 2004. Produktivitas dan Dinamika Populasi Kambing Peranakan Etawah di Desa Hegarmanah Kecamatan Cicantayan Kabupaten Sukabumi. Skripsi Sarjana Peternakan. Fakultas Peternakan. Institut Pertanian Bogor. Bogor
- Suhada, H., Sumadi., N.Ngadiyono. 2009. Estimasi Parameter Genetik Sifat Produksi Sapi Simmental di Balai Pembibitan Ternak Unggul Sapi Potong Padang Mengatas Sumatera Barat. Buletin Peternakan. 33 :1-7
- Sumediana, I., S.Wuwuh, B.Sutiyono. 1999. Produktivitas Domba Ekor Gemuk dan Domba Ekor Tipis Berdasarkan Total Berat Lahir , Total Berat Sapih, Litter Size dan Daya Hidup Anak. Seminar Nasional Peternakan dan Veteriner 1999
- Suryadi, U. 2006 Pengaruh Jumlah Anak Sekelahiran dan Jenis Kelamin Terhadap Kinerja Anak Domba Sampai Sapih. Jurusan Peternakan, Politeknik Negeri Jember. Jember
- Takaendengan, B.J.1998. Kemajuan genetik beberapa sifat kuantitatif domba Ekor Gemuk. Tesis. Program Pascasarjana. Institut Pertanian Bogor. Bogor
- Triwulaningsih, E.J. 1986. Beberapa parameter genetik sifat kuantitatif Kambing Peranakan Etawah. Tesis. Program Pascasarjana. Institut Pertanian Bogor. Bogor
- Tomaszewska, W., I.M Mashka, A. Djajanegara, S. Gardiner dan T. P.Wiradaya.1993. Produksi Kambing dan Domba di Indonesia. Sebelas Maret University Press. Surakarta
- Warwick, E. J., J. M. Astuti, dan W. Hardjosubroto. 1983. Pemuliaan Ternak. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta

Wijono, D.B. 2007. Pengaruh Seleksi Bobot Sapih dan Berat Setahun Terhadap Laju Pertumbuhan Sapi Peranakan Ongole di Foundation Stock. Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner 2007