

DAFTAR PUSTAKA

- Abun. 2006. Nilai Energi Metabolis dan Retensi Nitrogen Ransum yang mengandung Limbah Udang Windu Produk Fermentasi pada Ayam Pedaging. Fakultas Peternakan Universitas Padjadjaran. Jatinangor
- Adiati, U. dan Subandriyo. 2007. Produktivitas Ternak Domba Garut PadaStasiun Percobaan Cilebut Bogor. Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner.
- Anang. A., H. Indrijani., D. Rahmat dan Dudi. 2013. Uji *Performance* Domba Garut Di UPTD BPPTD Margawati Garut Jawa Barat. Fakultas Peternakan Universitas Padjadjaran. Bandung
- Anonim. 2009. Bibit Domba Garut. BSNI. Jakarta
- Assan, N dan S.M. Makuza. 2005. The Effect of Non-genetic Factors on Birth Weight and Weaning Weight in Three Sheep Breeds of Zimbabwe. *Asian-Aust. J. Animal. Science.* 18 : 151-157
- Baneh, H dan S. H. Hafezian. 2009. Effects of Environmental Factors on Growth Traits in Ghezel Sheep. *Afr. J. Biotechnol.* 8: 2903-2907
- Basuki, P., N. Ngadiyono dan G. Murdjito. 1998. Dasar Ilmu Ternak Potong dan Kerja. Hand Out. Fakultas Peternakan, Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta
- Becker, W. A. 1992. *Manual of Quantitative Genetics.* 5thed. Wanshington State University Press. Washington. pp. 37- 43
- Beyleto, V.Y., Sumadi dan T. Hartatik. 2010. Estimasi Parameter Genetik Sifat Pertumbuhan Kambing Boerawa di Kabupaten Tanggamus Provinsi Lampung. *Buletin Peternakan.* 34 : 138-144
- Dalton, D. C. 1980. *An Inroduction to Practical Animal Breeding.* Book Society. New York
- El-Awady, H.G., E.Z.M. Oudah., N.A. Shalaby., M.N. El-Arian and H.R. Metawi. 2011. Genetic improvement study on pre-weaning bodyweight of Egyptian Rahmani lambs under a purebreeding production system. *Zaragoza : Ciheam FAO Citadga.* 100 : 311-316
- Falconer, R. C dan T. F. C. Mackay. 1996. *Introduction to Quantitative Genetics.* Logmann, Malaysia

- Gruenwald, P. 1967. Growth of the Human Foetus. *In: Advances in Reproductive Physiology*. Academic Press. New York
- Gunawan, A. dan R. R. Noor. 2006. Pendugaan Nilai Heritabilitas bobot lahir dan bobot sapih domba Garut tipe laga. *Media Peternakan*. 29: 1-15
- Hafez, E.S.E. 1969. Prenatal Growth. *In: Animal Growth and Nutrition*. Lea and Febiger. Philadelphia
- Hanifah, N. 2013. Estimasi Nilai Ripitabilitas Berat lahir dan Berat Sapih pada Domba Ekor Gemuk (DEG) di UPTPT-HMT Garahan, Jember, Jawa Timur. Skripsi. Fakultas Peternakan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta
- Hardjosubroto, W. 1994. Aplikasi Pemuliaan Ternak Di Lapangan. Grasindo. Jakarta
- Inounu, I. 1996. Keragaan Produksi Ternak Domba Prolif. Disertasi. Program Pasca Sarjana. IPB
- Inounu, I., B. Tiesnamurti., Subandriyo dan H. Martodjo. 1999. Produksi Anak Pada Domba Prolif. *Jurnal Ilmu Ternak dan Veteriner*. 4 : 148-160
- Inounu, I., I. Iniguez, G.E. Bradford, Subandriyo and B. Tiesnamurti. 1993. Production Performance of Prolific Javanese Ewes. *Small Rumin*. 12 : 243-257
- Inounu. I, N. Hidayati, Subandriyo, B. Tiesnamurti dan L.O. Nafiu. 2003. Analisis Keunggulan Relatif Domba Garut Anak dan Persilangannya. *JITV*. 8 : 170-182
- Istiqomah, L. C. Sumantri dan T. R. Wiradarya. 2006. Performa dan evaluasi genetik bobot lahir dan bobot sapih domba Garut di peternakan Domba Sehat Bogor. *J. Indon. Trop. Anim. Agric*. 31 : 232-242
- Jarmuji. 2010. Produksi Susu Induk Terhadap Pengaruh Pertambahan Bobot Badan, Bobot Sapih Dan Daya Hidup Anak Domba Ekor Tipis Jawa Periode Prasapih. *Jurnal Sain Peternakan Indonesia*. 5: 34-42
- Kamal, M. 1994. Nutrisi Ternak 1. Rangkuman. Fakultas Peternakan, Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta. p.3
- Kurnianto, E. 2009. Pemuliaan Ternak. Graha Ilmu. Yogyakarta

- Kurnianto, E. S. Johari dan H. Kurniawan. 2007. Komponen Ragam Bobot Badan Kambing Peranakan Etawa Di Balai Pembibitan Ternak Kambing Sumberrejo Kabupaten Kendal. *J. Indon. Trop. Anim. Agric.* 32 : 236-244
- Lasley. J. F. 1978. *Genetics of Livestock Improvement*. Prentice-Hall, Inc., Englewood Cliffs, New Jersey 07632
- Malewa. A. 2009. Penaksiran Bobot Badan Berdasarkan Lingkar Dada dan Panjang Badan Domba Donggala. *J. Agroland.* 16 : 91-97
- Marewa, A. 2014. Perubahan Dimensi Tubuh Kambing Marica yang di Pelihara secara Intensif. Skripsi. Fakultas Peternakan Universitas Hasanuddin. Makassar
- Mohammadabadi, M. R dan R. Sattayimokhtari. 2013. Estimation Of (Co) Variance Components Of Ewe Productivity Traits In Kermani Sheep. *J. Anim. Sci.* 46 : 45-51
- Muhtarudin. 2005. Pengaruh Suplemen Mineral Seng Organik dalam Ransum Terhadap Retensi Nitrogen dan Pertumbuhan Kambing. *J. Indo. Trop. Anim. Agric.* 30 : 20-25
- Murti, T. W. 2007. Ilmu Ternak Perah. Laboratorium Ilmu Ternak Perah dan Industri Persusuan Fakultas Peternakan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta. p. 138
- Noor, R. R. 2004. *Genetik Ternak*. Penebar Swadaya. Jakarta
- Nurasa. R.V. 2006. Performa Reproduksi Domba Priangan Betina dan Hasil Persilangannya dengan Domba St. Croix dan Charollais. Skripsi. Fakultas Peternakan Institut Pertanian Bogor. Bogor
- Pirchner, F. 1969. *Population Genetics in Animal Breeding*. W. H. Freeman and Co., San Fransisco
- Piwczyński, D, B. Kowaliszyn dan S. Mroczkowski. 2011. Heritability and repeatability of the number of lambs born and reared estimated using linear and threshold models. *Leibniz Institute for Farm Animal Biology, Dummerstorf, Germany.* 54 : 271-279
- Purbowati, E., C.I. Sutrisno, E. Baliarti, S.P.S.Budhi dan W. Lestariana. 2005. Tumbuh kembang karkas dan komponen karkas domba lokal jantan yang dipelihara di pedesaan. *Pros. Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner*. Bogor. p. 490
- Rashidi, A. 2012. Genetic parameter estimates of body weight traits in Iran-Black sheep. *Journal of Livestock Science and Technologies*

- Rice, V. A., F. N., Andrews., E. J., Warwick dan J. W., Legates. 1971. Breeding and Improvement of Farm Animals. TMH Edition. Tata McGraw-Hall New Delhi. India
- Rismayanti, Y. 2010. Petunjuk Teknis Budidaya Ternak Domba. BPTP Jawa Barat. p. 3
- Santoso, U. S. Nurachman,. dan A. Sarwestri. 2012. Identifikasi Bobot Potong dan Persentase Karkas Domba Priangan Jantan *Yearling* dan *Mutton*. Fakultas Peternakan Universitas Padjadjaran. pp 3-4
- Singh, D., R. Kumar., B.I. Pander., S.S. Dhaka dan S. Singh. 2006. Genetic Parameters of Growth Traits in Crossbred Sheep. J. Anim.Sci. 19 : 1390-1393
- Soeparno. 2005. Ilmu dan Teknologi Daging. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta. p. 35.
- Soeroso. 2004. Performans Kambing Berdasarkan Sifat Kuantitatif dan Kualitatif. Universitas Diponegoro. Semarang
- Subandriyo, B. Setiadi, E. Handiwirawan, dan A. Suparyanto. 2000. Performa Domba Komposit Hasil Persilangan Antara Domba Lokal Sumatera Dengan Domba Rambut Pada Kondisi Dikandangkan. Jurnal Ilmu Ternak dan Veteriner. 5: 1-11
- Sugeng. Y.B. 1987. Beternak Domba. Penebar Swadaya. Jakarta. p. 9.
- Sulaksana, I. 2008. Pertumbuhan Anak Kambing Peranakan Etawah (PE) Sampai Umur 6 Bulan Di Pedesaan. Jurnal Ilmiah Ilmu-Ilmu Peternakan 11: 112-117
- Sumantri. C, A. Einstiana, J.F. Salamena dan I. Inounu. 2007. Keragaan dan Hubungan Phylogenik antar Domba Lokal di Indonesia Melalui Pendekatan Analisis Morfologi. JITV. 12 : 42-54
- Suparyanto, A., Subandriyo, T.R. Wiradarya dan H.H. Martono. 2001. Analisis Pertumbuhan Non-Linier Domba Lokal Sumatera dan Persilangannya. Jurnal Ilmu Ternak dan Veteriner. 6 : 259-265
- Tiesnamurti. B, I. Inounu dan Subandriyo. 2002. Kapasitas Produksi Susu Domba Priangan Peridi Performans Anak Sapih. JITV. 7 : 227-236
- Tillman, A.D., H. Hartadi, S. Reksohadiprodjo, S. Prawirokusumo dan S. Lebdoesoekojo. 1991. Ilmu Makanan Ternak Dasar. Cetakan ke-5. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta

- Toelihere, M. (1981). Fisiologi Reproduksi pada Ternak. Angkasa. Bandung
- Warwick, E. J, J. M. Astuti, W. Hardjosubroto. 1990. Pemuliaan Ternak. Gajah Mada University Press. Yogyakarta
- Wisnuwardani, D.W. 2000. Pola Pertumbuhan Anak Domba Garut Pra Sapih pada Berbagai Tipe Kelahiran Di Desa Sukawargi Kecamatan Cisirupan Kabupaten Garut. Skripsi. Fakultas Peternakan IPB. Bogor