

DAFTAR PUSTAKA

- Adiati dan A. Suparyanto. 2006. Karakterisasi Morfologi Domba Adu. Prosiding Lokakarya Nasional Pengelolaan dan Perlindungan Sumber Daya Genetik di Indonesia: Manfaat Ekonomi untuk Mewujudkan Ketahanan Nasional. Pusat Penelitian dan Pengembangan Peternakan, Bogor. Pp. 245-250.
- Adiati, U. dan Subandriyo. 2007. Produktivitas Ternak Domba Garut pada Stasiun Percobaan Cilebut Bogor. Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner. Balai Penelitian Ternak, Bogor.
- Anonim. 1980. Prolific Tropical Sheep. FAO Animal Production and Health Paper : 0254-6019.
- _____. 2012. Populasi Ternak di Provinsi Jawa Barat Tahun 2012. Available at <http://disnak.jabarprov.go.id/index.php/subblog/index/MTA3>. Accession date 30th October 2013.
- Assan and Makuza. 2005. The Effect of Non-genetic Factors on Birth Weight and Weaning Weight in Three Sheep Breeds of Zimbabwe. J. Anim. Sci.18:151-157.
- Babar, M. E., Z. Ahmad, A. Nadem dan M. Yaqoob. 2004. Environmental Factor Affecting Birth Weight in Lohi Sheep. Pak. Vet. J. 24:5-8.
- Becker, W. A. 1992. Manual of Quantitative Genetics. 5th ed. Washington: Student Book Corp. Academic Enterprise, Pullman, USA.
- Cassell, B. 2009. Using heritability for genetic improvement. Va. Coop. Ext. Publ. 404-084.
- Dalton, D. C. 1980. An Introduction to Practical Animal Breeding. 2nd ed. English Language Book Society, New York.
- Devendra, C. dan M. Burns. 1994. Prodiksi Kambing di Daerah Tropis. Terjemahan IDK Harya Putra. Institut Teknologi Bandung, Bandung.
- Falconer, R. D. And T. F. C. Mackay. 1996. Introduction to Quantitative Genetics. Longman, Malaysia.
- Gatenby, R. M. 1991. Sheep the tropical Agriculturalist. MacMillan Education LTD. London. UK. Cooperation with CTA. Wagennigen, Netherlands.
- Gunawan, A. dan R. R. Noor. 2006. Pendugaan Nilai Heritabilitas Bobot Lahir dan Bobot Sapih Domba Garut Tipe Laga. Departemen Ilmu Produksi dan Teknologi Peternakan, Institut Pertanian Bogor. Media Peternakan. 29:7-15.

- Hardjopranjoto, H. S. 1995. *Ilmu Kemajiran Pada Ternak*. Airlangga University Press, Surabaya.
- Hardjosubroto, W. 1994. *Aplikasi Pemuliaan Ternak di Lapangan*. PT. Gramedia Widiasarana, Jakarta.
- Hafez, E. S. E. 1969. *Prenatal Growth : Animal Growth and Nutrition*. E.S.E. Hafez and I. A. Dyer (Ed.). Lea and Febiger, Philadelphia.
- Lasley, J. F. 1978. *Genetics of Livestock Improvement*. Edisi Ketiga. Prentice Hall, Inc. Englewood Cliffs, New Jersey.
- Inounu, I., Subandriyo, E. Handiwirawan dan L. O. Nafiu. 2007. *Pendugaan Nilai Pemuliaan dan Trend Genetik Domba Garut dan Persilangannya*. Pusat Pengembangan dan Pengembangan Peternakan, Bogor. *J. Vet. Sci.* 12:225-241.
- 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. Anim. Sci.* 31:232-242.
- Kostaman, T. dan G. M. Budiarsana. 2007. *Penampilan Reproduksi Induk Kambing Peranakan Etawah (Pe) Yang Diberi Pakan Jerami Padi Fermentasi : Perkembangan Bobot Hidup Anak Sampai Prasapih*. Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner. Balai Penelitian Ternak. Bogor.
- Kurnianto, E. S. Johari dan H. Kurniawan. 2007. *Komponen Ragam Bobot Badan Kambing Peranakan Etawa Di Balai Pembibitan Ternak Kambing Sumberrejo Kabupaten Kendal*. *J. Agr. Sci.* 32:236-244.
- Mulliadi, D. 1996. *Sifat Fenotipik Domba Priangan di Kabupaten Pandeglang dan Garut*. Disertasi. Program Pascasarjana, Institut Pertanian Bogor Press, Bogor.
- Murtidjo. 1993. *Memelihara Domba*. Kanisius, Yogyakarta.
- Nasution, S., F. Mahmalia dan M. Doloksaribu. 2010. *Pengaruh Musim Terhadap Pertumbuhan Kambing Kacang Prasapih Di Stasiun Percobaan Loka Penelitian Kambing Potong Sei Putih*. Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner. Loka Penelitian Kambing Potong. Sumatera Utara.
- Pirchner, F. 1969. *Population Genetics Animal Breeding*. W. H Freeman and Company, San Francisco.
- Rehfeldt, C. 2007. *A Second Look at The Influence of Birth Weight on Carcass and Meat Quality in Pigs*. Research Institute for The Biology Farm Animals, Germany. *Meat Sci.* 78:170–175.
- Soeroso. 2004. *Performans Sapi Jawa Berdasarkan Sifat Kuantitatif dan Kualitatif*. Tesis. Progam Pascasarjana. Universitas Diponegoro, Semarang

- Takaendengan, B.J. 1998. Kemajuan genetik beberapa sifat kuantitatif domba Ekor Gemuk. Tesis. Program Pascasarjana. Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Taylor, R. E. 1984. Beef Production and The Beef Industry. Macmillan Publishing Company, New York.
- Tariq, M. M., M. A. Bajwa, K. Javed, A. Waheed, A. Awan, M. Rafeeq, N. Rashid and M. Shafee. 2013. Identification of Enviromental Factors Affecting Pre Weaning Performance od Mengali Sheep of Balochistan. J. Anim. P. Sci. 22:340-344.
- Tiesnamurti, B, I. Inounu dan Subandriyo. 2002. Kapasitas Produksi Susu Domba Priangan Peridi Performans Anak Sapih. J. Vet. Sci. 7:227-236
- Toelihere, M. R. 1981. Fisiologi Reproduksi pada Ternak. Angkasa, Bandung.
- Tosh, J.J. and R.A. Kemp. 1994. Estimation of Variance Components for Lamb Weight in Three Sheep Population. J. Anim. Sci. 72:1184-1190.
- Triwulaningsih, E. J. 1986. Beberapa parameter genetik sifat kuantitatif kambing Peranakan Etawah. Tesis. Pascasarjana. Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Turner, H. N. and S. S. Y. Young. 1969. Quantitative Genetics in Sheep Breeding. Cornell University Press, USA.
- Warwick, E. J., J. M. Astuti, dan W. Hardjosubroto. 1990. Pemuliaan Ternak. Edisi Kelima. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.