

DAFTAR PUSTAKA

- Atabany, A., I.K. Abdulgani, A. Sudono dan K. Mudikdjo. 2001. Performa Produksi, Reproduksi dan Nilai Ekonomis Kambing Peranakan Etawah di Peternakan Barokah. Fakultas Peternakan IPB. Bogor. Vol. 24 No. 2
- Abdulgani, I.K, 1981. Beberapa Ciri Populasi Kambing di Desa Ciburuy dan Cigamong serta Kegunaannya bagi Peningkatan Produktivitas. Disertasi. Fakultas Pasca Sarjana Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Acker. 1983. Animal Science and Industry. Third Edition. Precentice Hall Inc. Englewood Cliff. New York.
- Alfiansyah, M. 2011. Macam dan jenis tulang berdasarkan bentuknya. <http://www.sentraedukasi.com/2011/07/macam-jenis-tulang-berdasarkanbentuknya.html>. Diakses pada pukul 03.00 tanggal 07 Agustus 2018.
- Ali, S.Z, 1983. Heritability estimates of birth weight 4 week weight, weaning weight and multiple weight in Black Benggala Goat in Bangladesh , A.B.A 51: 10.
- 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.
- Basuki, P., W. Hardjosubroto., Kustono dan N. Ngadiyono. 1982. Performans produksi dan reproduksi kambing Peranakan Etawah dan kambing Bligon. Proc. Seminar Penelitian Peternakan, Bogor.
- Batubara, A., S. Nasution., Subandriyo., I. Inounu., B. Tiesnamurti, dan A. Anggraeni. 2016. Kambing Peranakan Etawah (PE). IAARD Press. Jakarta.
- Becker, W.A. 1992. Quantitative Genetics. Fifth Edition. Washington State University. United States of America.
- Beyleto, V.Y., Sumadi., dan T. Hartatik. 2010. Estimasi parameter genetik sifat pertumbuhan kambing Boerawa di kabupaten Tanggamus provinsi Lampung. Buletin Peternakan 34(3):138-144.
- Bhattarai, N., and S. Sakopta. 2011. Effect of non genetic factors on weight traits of local Tarai goats under farmers' managed condition. J. Sci. Tech. 12:51-54.
- Budisatria, I.G.S., D.T. Widayati.,B. Suhartanto., Kustantinah., H. Mulyadi., dan K.A. Santosa. 2009. Plasma Nutfah Kambing Di Indonesia. Fakultas Peternakan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.

- Butterfield, R. M., and N. M. Tulloh. 1988. New Concepts of Sheep Growth. The Departement of Veterinary Anatomy. University of Sidney, Sidney
- Devendra , C. dan M. Burns. 1994. Produksi Kambing Di Daerah Tropis. Terjemahan: I.D.K. Harya Putra. Penerbit ITB. Bandung.
- Edey, T. N. 1983. Lactation Growth and Body Composition. In: Edey T.N. ed. Tropical Sheep and Goat Production. AUIDP. Canberra.
- Falconer, R.D. and F.C.M. Trudy. 1996. Introduction of Quantitative Genetics Longmann, Malaysia.
- Gatenby, R. M. 1986. Sheep Production in the Tropics and Sub Tropics. Longman Publisher. New York.
- Gunawan, Pamungkas, D. dan Affandhy, 1998. Sapi Bali, Potensi, Produktivitas dan Nilai Ekonomi. Kanisius, Yogyakarta.
- Hardjosubroto, W. 1994. Aplikasi Pemuliabiakan Ternak Di Lapangan. PT Grasindo. Jakarta.
- Haryadi, D. 2004. Standarisasi Mutu Bibit Kambing PE. Dinas Peternakan Provinsi Jawa Barat dan Fakultas Peternakan Universitas Padjajaran. Bandung.
- Herumawati, W.L., E. Kurnianto dan I.G.K.Y. Mas. 2015. Pendugaan keunggulan pejantan kambing Peranakan Ettawa berdasarkan bobot lahir dan bobot sapih cempe di Satker Sumberejo Kendal. J. Anim. Agr 4(2):219-224.
- Inounu, I.L.C. Iniguez, G.E. Bradford, Subandriyo, and B. Tiesnamurti. 1993. Production performance of prolific Javanese ewes. 12:243-257
- Istiqomah, 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 (1) : 232-242.
- Kaswati, Sumadi., dan N. Ngadiyono., 2013. Estimasi nilai heritabilitas berat lahir, sapih dan umur satu tahun pada sapi Bali di Balai Pembibitan Ternak Unggul Sapi Bali. Buletin Peternakan 37(2):74-78
- Karnaen. 2008. Pendugaan Heritabilitas Bobot Lahir dan Bobot Sapih Sebagai Dasar Seleksi Kambing Peranakan Etawah. Jurnal Ilmu Ternak 8:1
- Kaunang, D., Suyadi., dan S. Wahjuningsih. 2014. Analisis *litter size*, bobot lahir, dan bobot sapih hasil perkawinan kawin alami dan inseminasi buatan kambing boer dan peranakan etawah (PE). Jurnal Ilmu-Ilmu Peternakan 23(3):41-46.
- Kurnianto, E. 2009. Pemuliaan Ternak. Grha Ilmu. Yogyakarta.

- Kurnianto, E., S. Jauhari., dan H. Kurniawan. 2007. Komponen ragam bobot badan kambing peranakan etawah di balai pembibitan ternak kambing sumberrejo kabupaten kendal. J. Anim. Agr. 32(4):236-244.
- Lasley, J. F. 1978. Genetics of Livestocks Improvement. Prentice Hall Inc, Englewood Cliffs. New Jersey.
- Maylinda, S., 2010. Pengantar Pemuliaan Ternak. Universitas Brawijaya Press. Malang
- Munier, F.F. 2008 Bobot lahir kambing peranakan etawah (pe) yang diberikan kulit buah kakao (*Theobroma cocoa L*). Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner. Balai Pengkajian Teknologi Pertanian Sulawesi Tengah.
- Nauer, V.M., T. C. Bonnilla and M. C. Custodio. 1978. Growth of Anglo-Nubian Kids on the North Coast of peru. ABA 46:520.
- Oluwumi S. O. dan A.E. Saloko. 2010. Genetic parameters and factors affecting reproductive performance of White Fulani Cattle in South Western Nigeria. Global Veterinaria 5:255-258.
- Pamungkas, Y.M., M. Yusron, K. Mas'um, dan B. Wijono. (1994). Tampilan *litter size* dan persentase hidup sapih Domba Ekor Gemuk yang berbeda dalam faktor ketinggian tempat dan pola pemeliharaan. Prosiding Seminar Nasional dan Teknologi Peternakan. Pusat Penelitian dan Pengembangan Peternakan. Balai Penelitian dan Pengembangan Pertanian Departemen Pertanian, Bogor.
- Pane, I. 1990. Pemuliabiakan Ternak Sapi. Cetakan kedua. PT. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.
- Prajoga, K.B.S. 2007. Pengaruh silang dalam pada estimasi respon seleksi bobot sapih kambing Peranakan Ettawa (PE), dalam populasi terbatas. Jurnal Ilmu Ternak. 7(2):170-178.
- 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.
- Soeparno. 2009. Ilmu dan Teknologi Daging. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Subandriyo, B. Setiadi, D. Priyanto, M. Rangkuti, W.K. Sejati, D. Anggraeni, R. Sari, Hastono, dan O.S. Butar-butur. 1995. Analisis potensi Kambing Peranakan Etawah dan sumberdaya di daerah sumber bibit pedesaan. Laporan Hasil Peneitian di Kabupaten Kulon Progo dan Kabupaten Purworejo. Pusat Penelitian dan Pengembangan Peternakan. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian. Departemen Pertanian, Bogor.

- Sumaryadi and Manalu. 1995. Contribution of maternal serum progesterone and estradiol concentration or corpora luteal and fetal number to mammary growth and development of ewes during pregnancy. *J. Bull. Anim. Sci.* 2:242-247.
- Sulaksana, I. 2008. Pertumbuhan anak kambing peranakan etawah (PE) umur 6 bulan di pedesaan, *Jurnal Ilmiah Peternakan* 9: 3.
- Sulastri., Sumadi., T. Hartatik., dan N. Ngadiyono. 2012. Estimasi parameter genetik dan kemampuan bereproduksi performans pertumbuhan kambing rambon. *Jurnal Agrisains*. 3:5
- Tambing, S. N., M. Ghazali, dan B. Purwantara. 2001. Pemberdayaan teknologi inseminasi buatan pada ternak kambing. *Wartazoa*. 11(1): 1-9.
- 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 (1) :340-344.
- Taylor, R.E. dan T.G. Field. 2004. *Scientific Farm Animal Production* Eight Edition. Prentice Hall Inc. New Jersey.
- Tillman, A.D., H. Hartadi., S. Reksohadiprojo., S. Prawirokusumo dan S. Lebdoesoekojo. 1998. *Ilmu Makanan Ternak Dasar*. Edisi Keenam. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Toelihere. M.R. 1981. *Fisiologi Reproduksi pada Ternak*. Angkasa Bandung. Bandung.
- Tosh, J.J., dan R.A. Kemp. 1994. Estimation of variance component for lamb weigh sheep populations. *J.Anim.Sci* 72(5):1184-90.
- Triwulaningsih, E dan P. Sitorus. 1981. Performan kambing peranakan etawah . *Buletin lembaga Penelitian Peternakan*. Deptan. Bogor.
- Warwick, E. J., J. M. Astuti, dan W. Hardjosubroto. 1990. *Pemuliaan Ternak*. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta
- Wodzicka, M., dan Tomaszweska.1991. *Reproduksi Tingkah Laku dan Produksi Ternak di Indonesia*. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.
- Williamson, G. dan W.J.A. Payne. 1993. *Pengantar Peternakan Di Daerah Tropis*. Edisi ketiga. Terjemahan: S.G.N. Djiwa Darmadja. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.