

## DAFTAR PUSTAKA

- Abidin, Z. dan A. Sodik. 2002. Kambing Peranakan Ettawa Penghasil Susu Berkhasiat Obat (Cetakan Edisi Pertama). Agromedia Pustaka, Jakarta.
- Amelia, L.P. 2015. Hubungan Ukuran Tubuh (Panjang Badan, Lingkar Dada dan Bobot Badan) Terhadap Produksi Susu Kambing Peranakan Ettawa Kelompok Tani Ranting Mas Kecamatan Canduang Kabupaten Agam. [Skripsi Fakultas Peternakan]. Universitas Andalas, Padang.
- Arief dan F. Rahim. 2007. Hubungan Bobot Badan, Lingkar Ambing, dan Umur Induk Terhadap Produksi Susu Sapi Fries Holland di Kelompok Tani Permata Ibu Padang. Universitas Andalas, Padang.
- Atabany, A. 2001. Studi Kasus Produksi Kambing Peranakan Etawah dan Kambing Saanen Pada Peternakan Kambing Barokah dan PT Taurus Dairy Farm. [Tesis Program Pascasarjana]. Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Blakely, J. dan D. H. Bade. 1994. Ilmu Peternakan. Gajah Mada University Press, Yogyakarta. (Diterjemahkan oleh: B. Srigandono dan Soedarsono).
- Bremel, R. D. 2008. Biology of Lactation. WH. Freeman and Co. London.
- Budiarto, A. 2006. Tatalaksana dan Produktivitas Kambing Peranakan Etawah Pada Peternakan Rakyat Kecamatan Kaligesing Kabupaten Purworejo. [Skripsi Fakultas Peternakan]. Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Cannas A. 2004. Feeding of Lactating Ewes. In: Pulina G, editor. Dairy Sheep Nutrition. CABI Publishing, Oxfordshire.
- Devendra, C and G. B. Mc Leroy. 1982. Goat and Sheep Production In The Tropic (Intermediate Tropical Agricultural Series). Longham, London and New York.
- Devendra, C dan M. Burns. 1994. Produksi Kambing di Daerah Tropis. Terjemahan: IDK H. Putra. Institut Teknologi Bandung, Bandung.
- Ensminger, M. E. 2002. Sheep and Goat Science, Sixth Edition. Interstate Publishers, Inc, United States.
- Ensminger, M. E. and Howard D. T. 2006. Dairy Cattle Science. 4 th Ed. The Interstate Printers and Publisher, Inc. Danville
- Faozi, A.N., A. Priyono, dan P. Yuwono. 2013. Ukuran Vital Tubuh Cempes Prasapah dan Hubungannya Dengan Bobot Tubuh Berdasarkan Tipe Kelahiran Pada Kambing Peranakan Ettawah. Fakultas Peternakan

- Universitas Jenderal Soedirman. *Jurnal Ilmiah Peternakan*, 1 (1):184-194.
- Ferreira, A., M. Stine., L. Bislev., Bendixen., E. Almeida and M. Andre. 2013. The Mammary Gland in Domestic Ruminants: A Systems Biology Perspective. *Journal of Proteomics*, 94 :110 – 123.
- Fitriyanto, T. Y., Astuti dan S. Utami. 2013. Kajian Viskositas dan Berat Jenis Susu Kambing Peranakan Etawa (PE) Pada Awal, Puncak dan Akhir Laktasi. *Jurnal Ilmiah Peternakan*, 1(1):299-306.
- Gall, C. 1980. Relationship between body conformation and production in dairy goats. *J. Dairy Sci.*, 63(10): 1768-1778.
- Gall, C., K. Frahm, F. Gral and K. Osterkorn. 1972. Body Conformation and Milk Production in Dairy Goats. I. Estimation of Total Body Fat and Total Muscle Weight by Part Dissection Data. *Zeitschrift Fuer Tierzuch. Und Zuchtung*, 89 (2) : 123 – 12
- Hardjosubroto, W. 1994. *Aplikasi Pemuliabiakan Ternak di Lapangan*. PT Gramedia Widya Sarana Indonesia, Jakarta.
- Heston, R.J. 1985. *If I Buy a Dairy Goat*. Published by the Dairy Goat Society of Australia.
- Judkins, H.F. 1951. *The Principles of Dairy*. John Wiley and Sons, Inc., New York.
- Kirchgessner, M. 1982. *Tierenahrung*. DFG Ferlag. 5. Auflage. Frankfurt (M).
- Kurnianto, E. I. Sumeidiana dan P. P. Astuti. 2008. Evaluasi Keunggulan Genetik Sapi Perah Betina Untuk Program Seleksi. *J. Indon. Trop. Anim. Agric.*, 33 (3) : 186 – 190.
- Makin, M. 2011. *Tata Laksana Peternakan Sapi Perah (Cetakan Edisi Pertama)*. Penerbit Graha Ilmu, Yogyakarta.
- Manalu W., M. Y. Sumaryadi, Sudjatmogo and A.S. Satyaningtjas. 2000. Effect of superovulation prior to mating milk production performance during lactation in ewes. *J. Dairy Sci.*, 83 : 477 – 483
- Maylinda, S dan H. Basori. 2004. Parameter Genetik Bobot Badan dan Lingkar Dada Pada Sapi Perah. *Prosiding Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner*. Pusat Penelitian dan Pengembangan Peternakan. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian. Departemen Pertanian. Bogor : 170 – 174.
- Mukhtar, A. 2006. *Ilmu Produksi Ternak Perah*. Universitas Sebelas Maret Surakarta, Surakarta.

- Mulyono, S. dan B. Sarwono. 2004. Penggemukan Kambing Potong. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Norbertus, K. dan H.N. kholis. 2013. Kambing Perah (Cetakan Edisi Pertama). Arcita, Surakarta
- Nugrahani N. 1997. Respon Seleksi Bobot Badan dan Keeratan Beberapa Ukuran Tubuh dengan Bobot Badan pada Domba Ekor Gemuk Di UPT HMT Garahan, Jember. [Skripsi Fakultas Peternakan]. Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Nurhayati L. 2004. Penampilan Pertumbuhan Domba Priangan di Kabupaten Garut. [Skripsi Fakultas Peternakan]. Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- P. A. Pribadiningtyas, T. H. Suprayogi dan P. Sambodo. 2012. Hubungan Antara Bobot Badan, Volume Ambing terhadap Produksi Susu Kambing Perah Laktasi Peranakan Ettawa. *Animal Agricultural Journal*, 1(1), p 99 – 105.
- Phalepi, M. A. 2004. Performa Kambing Peranakan Etawah (Studi Kasus Di Peternakan Pusat Pelatihan Pertanian dan Pedesaan Swadaya Citarasa). [Skripsi Fakultas Peternakan]. IPB, Bogor.
- Prabowo, I. H. 2005. Kajian Ukuran – Ukuran Bagian Ambing dan Produksi Susu Kambing Peranakan Ettawa. [Skripsi. Fakultas Peternakan]. Universitas Padjajaran, Bandung
- Pranata, J. Y. 2004. Ukuran Lebar Dada dan Dalam Dada Kambing Peranakan Ettawa di Jawa barat. [Skripsi. Fakultas Peternakan]. Universitas Padjajaran, Bandung.
- Ramdan R. 2007. Fenotipe Domba Lokal di Unit Pendidikan, Penelitian dan Peternakan Jonggol. [Skripsi Fakultas Peternakan]. IPB, Bogor.
- Saithanoo, S, B. Cheva-Isarakul and K. Pichaironarongsangkram. 1991. Goat Production in Thailand. In *Goat Production In Asian Human Tropics. Proceeding of an Internasional Seminar Heald in Hat Yain, 28–31 May 1991*. Prince of Sangkla University and University of Queensland, Thailand.
- Salama, A. A. K., X. Such, G. Caja, M. Rovai, R. Casals, E. Albanell, M. P. Marin, and A. Marti. 2003. Effects of once versus twice daily milking throughout lactation on milk yield and milk composition in dairy goats. *J. Dairy Sci.*, 86: 1673-680
- Setiawan, T. dan Arsa, T. 2005. Beternak Kambing Perah Peranakan Ettawa. Penebar Swadaya, Jakarta.

- Smith, J.B dan S. Mangkoewidjaja. 1981. The Small Ruminants. The Sheep (Ovis Aries) and the Goats (Capra Hircus). In: The Care, Breeding and Management of Experimental Animals for Research in the Tropic. International Development Program of Australian University and Colleges, Canberra.
- Sodiq, A dan Z. Abidin. 2009. Meningkatkan Produksi Susu Kambing Peranakan Ettawa (Cetakan kedua). Agromedia Pustaka, Jakarta.
- Steel, R. G. D and J. H. Torrie. 1991. Prinsip dan Prosedur Statistik. Suatu Pendekatan Biometrik. Alih bahasa. B. Sumantri. Gramedia. Jakarta.
- Sudono A, R. F. Rosdiana, B. S. Setiawan. 2003. Beternak Sapi Perah Secara Intensif. Agromedia Pustaka, Jakarta.
- Sukarini. 2006. Produksi dan Kualitas Air Susu Kambing Peranakan Ettawa yang Diberi Tambahan Urea Molases Blok dan atau Dedak Padi pada Awal Laktasi. *Animal Production*, 8(3): 196-205.
- Suryanto, B., B.W.H.E. Prasetyono and E. Kurnianto. 2002. The effects of production factors on commercial production of ettawah crossbred goats in boyolali, Central Java, Indonesia. *Asian-Aust. J. Anim. Sci.*, 15: 1263–1266.
- Sutama, I. K. 2010. Perakitan Sopera dengan Produksi Susu 2 Liter dan Pertumbuhan Pasca Sapih > 100 g/hari. Balai Penelitian Ternak, Bogor.
- Sutardi, T. 1997. Peluang dan Tantangan Pengembangan Ilmu-Ilmu Nutrisi Ternak. Orasi Ilmiah Guru Besar Tetap Ilmu Nutrisi Ternak. Fakultas Peternakan. Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Sutiyono, 1984. Hubungan Antara Lingkar Dada, Tinggi Pundak, Panjang Badan dengan Bobot Hidup Pada Kambing Peranakan Ettawa di Kabupaten Semarang. *Media* : 19-23.
- Suwardi, N.K. 1987. Pertumbuhan dan Reproduksi Kambing PE di Desa Cibening, Kec. Campaka, Kab Purwakarta. Tesis Magister Sains. Fakultas Pascasarjana IPB, Bogor.
- Taofik, A dan Depison. 2008. Hubungan antara lingkar perut dan volume ambing dengan kemampuan produksi susu kambing Peranakan Ettawa. *Jurnal Ilmiah Ilmu-ilmu Peternakan*. 11(2):59 – 74.
- Tucker, H. A. 1981. Physiology control of mammary growth, lactogenesis and lactation. *Dairy Sci*. 64(6): 1404 – 1421.
- Walpole E, W dan R. Myers. 1995. Ilmu Peluang dan Statistika untuk Insinyur dan Ilmuwan. ITB, Bandung.

Wiguna, I. 2018. Kiat Sukses Tingkatkan Produksi Susu Kambing (Cetakan Pertama). Penebar Swadaya, Jakarta.

Williamson. G. dan W.J.A Payne. 1993. Pengantar Peternakan di Daerah Tropis. Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.

