

DAFTAR PUSTAKA

- Adriani. 2011. Pertumbuhan dan Dimensi Tubuh Anak Kambing sebagai Respon Pemberian PMSG pada Induk sebelum Dikawinkan. *Jurnal Ilmu-Ilmu Peternakan*.
- 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.
- Amri, U. 2019. Hubungan Bobot Badan dan Volume Ambing dengan Produksi Susu Kambing PE di PT. Boncah Utama Barulak Kabupaten Tanah Datar. 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. 2013. *Beternak Kambing Peranakan Etawah*. Cetakan 1. PT Penerbit IPB Press. Kampus IPB Taman Kencana Bogor, Bogor.
- Blakely, J., dan D. H. Bade. 1994. *Ilmu Peternakan*. Gajah Mada University Press. Yogyakarta. (Diterjemahkan oleh: B. Srigandono dan Soedarsono).
- Butterfield, R. M. 1988. *New Concepts off Sheep Growth*. Sydney: The Departement of Veterinary Anatomy, University of Sidney.
- Cannas, A. 2004. *Feeding of Lactating Ewes*. In: Pulina G, editor. *Dairy Sheep Nutrition*. CABI Publishing, Oxfordshire.
- Deputi Menegristek Bidang Pendayagunaan dan Pemasyarakatan Ilmu Pengetahuan dan Teknologi. 2013. *Budidaya Ternak Domba*, Jakarta.
- Devendra, C dan M. Burns. 1994. *Produksi Kambing di Daerah Tropis*. Terjemahan: IDK H. Putra. Institut Teknologi Bandung, Bandung.
- Ensminger, M. E. and D. T. Howard. 2006. *Dairy Cattle Science*. 4 th Ed. The Interstate Printers and Publisher, Inc. Danville.
- 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*.
- Fitriyanto, T. Y., Astuti dan S. Utami. 2013. Kajian Viskositas dan Berat Jenis Susu Kambing Peranakan Etawah (PE) pada Awal, Puncak dan Akhir Laktasi. *Jurnal Ilmiah Peternakan*.
- Gall, C. 1980. Relationship between Body Comformation and Production in Dairy Goat. *J. Dairy Sci*.

- Habib, I., Suprayogi, T. H dan Sambodho, P. 2014. Hubungan Abtara Volume Ambing, Lama Message dan Lama Pemerahan terhadap Produksi Susu Kambing Peranakan Etawa. *Animal Agriculture Journal*.
- Heryadi, D. 2004. Standarisasi Mutu Bibit Kambing Peranakan Ettawa. Kerjasama Penelitian antara Dinas Peternakan Provinsi Jawa Barat dengan Fakultas Peternakan Universitas Padjajaran, Bandung.
- Ketut, Utama. 2007. Petunjuk Teknis Beternak Kambing Perah. Kanisius, Yogyakarta.
- Kirchgessner, M. 1982. *Tierenahrung*. DFG Ferlag. 5. Auflage, Frankfurt (M).
- Krisnan, R., L. Praharani, Supriyati dan A.K. Pangestuti. 2015. Kecukupan Nutrien Kambing Peranakan Ettawa Periode Laktasi. Balai Penelitian Ternak, Universitas Diponegoro.
- Legarra, A. and E. Ugarte. 2005. Genetic Parameters of Udder Traits, Somatic Cell Score, and Milk Yield in Latxa Sheep. *Journal of Dairy Science*.
- Makin, M. 2011. Tata Laksana Peternakan Sapi Perah. Edisi Pertama. Penerbit Graha Ilmu, Yogyakarta.
- Manalu, W. 1999. Pengantar Nutrisi Hewan. Fakultas Kedokteran Hewan Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Mathius, I. W., B. Heryanto dan M., E. Siregar. 1991. Beternak Kambing dan Domba sebagai Ternak Potong. Pusat Penelitian dan Pengembangan Peternakan dan Pertanian, Bogor.
- Morand-Fehr, P. 1991. *Goat Nutrition*. Pudoc Publisher, Wageningen, The Netherlands, EAAP Publication.
- Mukhtar, A. 2006. Ilmu Produksi Ternak Perah. Universitas Sebelas Maret Surakarta, Surakarta.
- Mulyono, S. dan B. Sarwono. 2010. Penggemukan Kambing Potong. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Mulyono, S. 2003. Teknik Pembibitan Kambing dan Domba. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Nibras, K.L., F. Ilham, dan S. Suyono. 2017. Hubungan Bobot Badan dan Produksi Susu Kambing Peranakan Etawa (PE). Fakultas Pertanian, Universitas Diponegoro.
- Norbertus, K. dan H.N. Kholis. 2013. Kambing Perah (Cetakan Edisi Pertama). Arcita, Surakarta.
- Pamungkas, F. A., A. Batubara, M. Doloksaribu dan E. Sihite. 2009. Potensi Beberapa Plasma Nutfah Kambing Lokal Indonesia. Petunjuk Teknis. Pusat

Penelitian dan Pengembangan Peternakan Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian Departemen Pertanian.

- Peris, S., G. CAJA and X. Such. 1999. Relationship between Udder and Milking Traits in Murciano-granadina Dairy Goats. *Small Ruminant Research*.
- Phalepi, M. A. 2004. Performa Kambing Peranakan Ettawah (studi kasus di peternakan Pusat Pelatihan Pertanian dan Swadaya Pedesaan Citarasa). Skripsi. Fakultas Peternakan. Institut Pertanian Bogor, 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.
- Pribadiningtyas, P. A., T. H. Suprayog., dan P. Sambodo. 2012. Hubungan antara Bobot Badan, Volume Ambing terhadap Produksi Susu Kambing Perah Laktasi Peranakan Ettawa. *Animal Agricultural Journal*.
- Rubiono, B. E. 2006. Tatalaksana pemeliharaan dan perawatan ternak Kambing dan Domba. Balai Penelitian ternak Ciawi. Po.Box (221) 16002, Bogor.
- Rudiah. 2011. Respon Kambing Kacang Jantan Terhadap Waktu Pemberian Pakan. Balai Penelitian Ternak. Bogor. www.jurnal.untad.ac.id.
- 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.*
- Salerno, A. 1990. The Groos Weight of Hides in Relation to Live Weight. *Animal Breeding Abstract*.
- Sarwono, B. 2002. *Beternak Kambing Unggul*. Cetakan Ke-VIII. PT. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Sitorus, S. S., M. Martawidjaja dan B. Setiadi. 2004. Pengaruh Creep Feed pada Anak Kambing Kacang Pra-Sapih. Seminar Nasional Biologi XV Perhimpunan Biologi Indonesia. Jurnal. Cabang Lampung dan Universitas Lampung, Lampung.
- Sodiq, A., dan Z. Abidin. 2009. Meningkatkan Produksi Susu Kambing Peranakan Ettawa (Cetakan kedua). Agromedia Pustaka, Jakarta.
- Soeparno. 1992. *Ilmu dan Teknologi Daging*. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Sudono, A., R. F. Rosdiana, B. S. Setiawan. 2003. *Beternak Sapi Perah Secara Intensif*. Agromedia Pustaka, Jakarta.

- Sugiyono. 2007. Statistik non Parametrik untuk Penelitian. Penerbit CV Alfabeta, Bandung.
- Suryanto, B., B.W.H.E. Prasetyono and E. Kurnainto. 2002. The Effects of Production Factor on Commercial Production of Ettawah crossbred goat in Boyolali, Central Java, Indonesia. Asian-Aust. J. Anim.
- Sutama, I. K. 2007. Pengembangan Kambing Perah. Balai Penelitian Ternak Bogor.
- Sutama, I. K. 2011. Kambing Peranakan Ettawah Sumber Daya Penuh Berkah. Sinar Tani Agroindustri. Balai Penelitian Ternak Ciawi Bogor, Bogor.
- Sutyono. 1984. Hubungan Antara Lingkar Dada, Tinggi Pundak, Panjang Badan dengan Bobot Hidup pada Kambing Peranakan Ettawa di Kabupaten Semarang, Media Vol, Th XIV 19-23.
- Taofik, A., dan Depison. 2008. Hubungan antara Lingkar Perut dan Volume Ambing dengan Kemampuan Produksi Susu Kambing Peranakan Ettawa. Jurnal Ilmiah Ilmu-Ilmu Peternakan.
- Trimberger, G.W. 1977. Dairy Cattle Judging Techniques. Englewood Clifis. Prentice Hall Inc. New York.
- Tucker, H. A. 1981. Physiology Control of Mammary Growth, Lactogenesis and Lactation. Dairy Sci.
- Wibowo, A. P. 2013. Kajian Total Solid (TS) dan Solid Non Fat (SNF) Susu Kambing Peranakan Ettawa (PE) pada Satu Periode Laktasi. Universitas Jenderal Soedirman, Purworejo.

