

## DAFTAR PUSTAKA

- Anggorodi, R. 1979. Ilmu Makanan Ternak Umum. PT.Gramedia, Jakarta
- Adiati, U., dan D. Priyanto. 2011. Karakteristik Morfologi Kambing PE di Dua Lokasi Sumber Bibit. *Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner*. 472-478.
- Badan Standarisasi Nasional. 2015. *Bibit Kambing-Bagian 1: Peranakan Ettawah*. SNI 7352.1:2015. Jakarta.
- Budiarsana, I. G. M., and I. K. Utama. 2014. Karakteristik produktivitas kambing Peranakan Etawah. *Jurnal Ilmiah Ternak Veteriner*. 19(1): 20-32.
- Campbell, J.R. dan J.F. Lasley. 1985. The Science of Animals that Serve Humanity. 3rd Ed., McGraw-Hill Book Company, New York, USA.
- Candra, A. E. 2011. Studi Karakteristik dan Ukuran Tubuh antara Kambing Boerwa G1 dan G2 pada Masa Pascasapah. *Skripsi*. Universitas Lampung. Bandar Lampung. *Belum dipublikasikan*.
- Chamdi, A. N. 2004. Study of socio economic profile of small holder goat farming in Gumelar sub-district Banyumas Regency. *Animal Production*. 6(2): 61-67.
- Devendra, C. dan M. Burns. 1994. Produksi Kambing di Daerah Tropis. Edisi kedua. Penerbit ITB, Bandung. (Diterjemahkan oleh I.D.K.H. Putra).
- Direktorat Bina Produksi Peternakan. 1991. Pedoman Standar Bibit Ternak di Indonesia. Direktorat Jenderal Peternakan. Jakarta
- Imammuddin, Ambya. 2016. Perbandingan Karakteristik Morfologi Kambing Saburai Jantan Di Dua Lokasi Sumber Bibit Kabupaten Tanggamus Provinsi Lampung. *Skripsi*. Fakultas Peternakan. Universitas Lampung. Bandar Lampung. *Belum dipublikasikan*.
- Khan, H., M. Fidia, A. Riza, N.R. Gul and M. Zubair. 2006. Relationship of Body Weight with Linier Body Weight Measurements in Goats. *Journal Argic. Biology Science*. 1(3): 51–53.
- Kurniawan, A. 2009. *Belajar Mudah SPSS*. Yogyakarta: Media kom.
- Kusuma, A., A. Purnomoadi., dan A. N. Al-Baarri. 2015. Perbandingan Persentase Kulit antara Kambing Kejobong, Kambing Peranakan Ettawah dan Kambing Kacang Jantan Umur Satu Tahun. *Animal Agriculture Journal*. 2(1): 114–119.

- Malewa, A. 2009. Penaksiran Badan Berdasarkan Lingkar Dada dan Panjang Badan Domba Donggala. *Journal Agroland*. 16(1): 91–97.
- Martawidjaja, M., B. Setiadi., dan S. S. Sitorus. 1999. Pengaruh Tingkat Protein-Energi Ransum terhadap Kinerja Produksi Kambing Kacang Muda. *JITV*. 4(3): 167-172.
- McDowell, R.E., R.G Jones, H.C Pant, A. Roy, E.J Siegenthaler and J.R Stouffer. 1972. Improvement of livestock production in warm climates. W.H. Freeman and Co., San Francisco. USA. Pp. 12–128
- Mukson, E. Prasetyo, B. M. Setiawan dan H. Setiyawan. 2005. Analisis Faktor-faktor yang Mempengaruhi Pengembangan Peternakan di Jawa Tengah. *Journal of Animal Agricultural Socio-Economics*. 1(1): 1-8.
- Parakkasi, A. 1999. Ilmu Nutrisi dan Makanan Ternak Ruminan. Indonesian University Press, Jakarta.
- Pribadiningtyas, P. A., 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): 99-105.
- Ramdan, R. 2007. Fenotipe Domba Lokal di Unit Pendidikan dan Penelitian Peternakan Jonggol. *Skripsi*. Fakultas Peternakan. IPB, Bogor. *Belum dipublikasikan*.
- Rasminati, N. 2013. Grade Kambing Peranakan Ettawa pada Kondisi Wilayah yang Berbeda. *Sains Peternakan*. 11(1): 43-48.
- Rubiono, B., E. 2006. Tatalaksana Pemeliharaan dan Perawatan Ternak Kambing dan Domba. *Pusat Penelitian dan Pengembangan Peternakan*. 101-105.
- Saputra, Y., A. T. Sudewo, dan S. Utami. 2013. Hubungan Antara Lingkar Dada, Panjang Badan, Tinggi Badan dan Lokasi dengan Produksi Susu Kambing Saper. *Jurnal Ilmiah Peternakan*. 1(3): 1173-1182.
- Semakula, J., D. Mutetikka, R.D. Kugonza and D. Mpairwe. 2010. Variability in body morphometric measurements and their application in predicting live body weight of mubende and small East African goat breeds in Uganda. *MiddleEast J. Sci. Res*. 5(2): 98-105.
- Septian, A.D., M. Arifin dan E. Rianto. 2015. Pola Pertumbuhan Kambing Kacang Jantan Di Kabupaten Grobogan. *Animal Agriculture Journal*. 4(1): 1-6.
- Setiadi, B. D. Priyanto., dan B. Sudaryanto. 1994. Tubuh pada domba persilangan domba Ekor Gemuk dengan pejantan Merino. *Prosiding Seminar Nasional Sains dan Teknologi Peternakan*. Bogor.

- Setiawati, T., P. Sambodho dan A. Sustiah. 2013. Tampilan Bobot Badan dan Ukuran Tubuh Kambing Dara Peranakan Ettawa Akibat Pemberian Ransum dengan Suplementasi Urea yang Berbeda. *J. Animal Agriculture*. 2(2): 8-14.
- Sodiq, A. 2009. Karakterisasi Sumberdaya Kambing Lokal Khas Kejobong di Kabupaten Purbalingga Propinsi Jawa-Tengah. *Agripet*. 9(1): 31-37.
- Sugiyono. 2010. *Statistik untuk Penelitian. Cetakan Ke-1* Alfabeta. Bandung.
- Sutiyono, B.A., N. J Widayani dan E. N Purbowati. 2006. Studi Performans Induk Kambing Peranakan Etawah Berdasarkan Jumlah Anak Sekelahiran di Desa Banyuringin Kecamatan Singorojo Kabupaten Kendal. *JITV*.19(3): 537-543.
- Tama, W. A., M, Nasich dan S. Wahyuningsih. 2016. Hubungan antara lingkardada, panjang dan tinggi badan dengan bobot badan kambing Senduro jantan. *Jurnal Ilmu-Ilmu Peternakan*. 26(1): 37-42.
- 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): 59-65.
- Treacher, T. T. 1979. The nutrition of the lactating ewe. In The British Council (Ed). *Management and Diseases of Sheep*. The British Council, London. pp. 241-256.
- Trisnawanto, R., R. Adiwidarti dan W. S. Dilaga. 2012 Hubungan Antara Ukuran-ukuran Tubuh dengan Bobot Badan Domba Jantan. *Anim. Agric. J.* 1(1): 653-668.
- Victori, A., E. Purbowati dan C. M. Sri, Lestari. 2013. Hubungan antara Ukuran-ukuran Tubuh dengan Bobot Badan Kambing Peranakan Etawah Jantan di Kabupaten Klaten. *Jurnal Ilmu-ilmu Peternakan*. 26(1): 23-28.
- Warwick, E.J., J.M. Astuti dan W. Hardjosubroto. 1984. *Pemuliaan Ternak*. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.