

## DAFTAR PUSTAKA

- Atabany, A. 2001. *Studi Kasus Produktivitas Kambing Peranakan Ettawa dan Kambing Saanen pada peternakan Kambing Perah Barokah dan PT. Turus Dairy Farm*. Bogor : Program Pascasarjana Istitut Pertanian Bogor.
- Devendra, C. and G. B. McLeroy. 1982. *Goat and Sheep Production in the Tropics*. London: Intermediate Tropical Agriculture Series.
- Devendra, C. dan M. Burns. 1994. *Produksi Kambing di Daerah Tropis*. Bandung: Penerbit Intitut Teknologi Bandung.
- Disa, Putra dan Rama. 2016. *Kualitas Kambing Peranakan Etawa pada Berbagai Periode laktasi ditinjau dari Sifat Fisik di Desa Sungai Langka Kecamatan Gedong Tataan Kabupaten Pesawaran*. Lampung: Fakultas Pertanian Universitas Lampung.
- Fayuma, R. 2008. *Evaluasi Potensi Produksi Susu Pada Kambing Saanen Di Pt Taurus Dairy Farm*. Fakultas Peternakan. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Hardiannuloh Rizki, Wilyan Djaja, & Didin S. Tasripin. 2015. *Performa Produksi Susu dan Konsumsi pada Periode Laktasi 1, 2 dan 3 Kambing Peranakan Etawa (PE) yang diberi Pakan Batang Pisang Fermentasi di Kelompok Pembibitan Kambing Perah As-salam*. Bandung: Fakultas Peternakan Universitas Padjadjaran.
- Kaleka dan Haryadi. 2013. *Seri Peternakan Modern Kambing Perah*. Surakarta.
- Mardhianna, Dartosukarno S., dan Dilaga, W. S. 2015. Hubungan antara ukuran-ukuran badan dengan bobot badan Kambing Jawarandu jantan berbagai kelompok umur di Kabupaten Blora. *Journal Animal Agriculture*. 4(2): 264-267.
- Murtidjo, B. A. 1993. *Memelihara Domba*. Yogyakarta: Kanisius.
- Pasaribu. A., Firmansyah dan Idris, N. 2015. Analisis faktor-faktor yang mempengaruhi produksi susu sapi perah di Kabupaten Karo Provinsi Sumatera Utara. *Jurnal Ilmu-Ilmu Peternakan*. 18(1): 28-35.
- Rianto, E., D. Anggalina., S. Dartosukarno dan A. Purnomoadi. 2006. Pengaruh metode pemberian pakan terhadap produktivitas domba ekor tipis. *Prosiding Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner*. Bogor: 361-364.

- Ruhimat, A 2003. *Produktivitas Kambing Persilangan Peranakan Etawa Betina dengan Kambing Saanen Jantan (PESA) di PT Taurus Dairy Farm*. Bogor: Fakultas Peternakan. Institut Pertanian Bogor.
- Setiadi B, Subandriyo M, Martawidjaja D, Priyanto D, Yulistiani T, Sartika B, Tiesnamurti K, Diwyanto dan Praharani L. 2001. Evaluasi peningkatan produktivitas kambing persilangan. *Kumpulan Hasil-Hasil Penelitian Peternakan APBN Tahun Anggaran 1999/2000*. Balai Penelitian Ternakan. Bogor: 157 – 178.
- Siregar, S.B. 2003. *Ransum Ternak Ruminansia*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Serment, A., P. Schmidely, S. Giger-Reverdin, P. Chapoutot, and D. Sauvant. 2011. Effects of the percentage of concentrate on rumen fermentation, nutrient digestibility, plasma metabolites, and milk composition in mid lactation goats. *J. Dairy Sci.* 94:3960-3972.
- Sodiq A, dan Z. Abidin. 2002. *Mengenal Lebih Dekat Kambing Peranakan Etawa Penghasil Susu Berkhasiat Obat*. Depok: PT AgroMedia Pustaka.
- Sodiq, A dan Z. Abidin. 2009. *Meningkatkan Produksi Susu Kambing Peranakan Etawa (Cetakan kedua)*. Jakarta: Agromedia Pustaka.
- Soeparno. 1994. *Ilmu dan teknologi daging*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Sugeng, B. 1992. *Sapi Potong*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Sutama, I. K., R. Dharsana, B. Setiadi, U. Adiati, RSG. Sianturi, IGM. Budiarsana, Hartono dan A. Anggraeni. 2000. Respon Fisiologi dan Produktivitas Kambing Peranakan Etawa yang Dikawinkan dengan Kambing Saanen. Buku II. Penelitian Ternak Ruminansia Kecil. PP. 49-63. *Balai Penelitian Ternak. Pusat Penelitian dan Pengembangan Peternakan*. Bogor: Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian.
- Syahwani, R. 2004. *Pengaruh cara pemberian pakan dan penambahan probiotik pada pakan terhadap konsumsi dan pencernaan serat kasar pada domba*. Program Pascasarjana IPB. Bogor.
- Zurriyati, Y., R. R. Noor, & R. R. A. Maheswari. 2011. Analisis molekuler genotipe.kappa kasein (K-Kasein) dan komposisi susu kambing Peranakan Etawah, Saanen dan Persilangannya. *Jurnal Ilmu Ternak*. 16(1): 61-70.