**DAFTAR PUSTAKA**

Amir, A. 2010. Respon termoregulasi dan tingkah laku bernaung sapi perah dara peranakan fries holland pada energi ransum yang berbeda. *Tesis*. Bogor: Sekolah Pasca Sarjana. Institut Pertanian Bogor.

Amran, M.U. 2013. Produksi dan Karakteristik Fisik Susu Sapi Perah Dengan Pemanfaatan Bahan Baku Lokal berupa Umbi Ubi Jalar (Ipomoea batalas) sebagai Pakan Alternatif. *Skripsi*. Makassar: Jurusan Produksi Ternak. Fakultas Peternakan. Universitas Hasanuddin.

Devandra dan Burns. 1994. *Produksi kambing di daerah Tropis*. Bandung: Penerbit ITB.

Dinas Peternakan Jawa Timur, 20 September 2016. Kambing Senduro Ternak Unggulan Kabupaten Lumajang. melalui <http://disnak.jatimprov.go.id/web/beritautama/read/1255/kambing-senduro-ternak-unggulan-kabupaten-lumajang>. (21 maret 2020).

Ensminger, M. E. 2001. Sheep and Goat Science. 6th Ed. *Interstate Publisher*. Inc. Danville, Illinois.

Filian, B. V., Santoso, S. A. B., Harjanti, D. W., & Prastiwi, W. D. (2016). Hubungan paritas, lingkar dada dan umur kebuntingan dengan produksi susu sapi friesian holstein di BBPTUHPT Baturraden. Purwokerto. *Jurnal Agripet*, Vol. 16(2): Hal. 83–89.

Frandson, R.D. 1993. *Anatomi dan Fisiologi Ternak*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.

Kementerian Pertanian. 2014. *Penetapan galur kambing Senduro*. Keputusan Menteri Pertanian Republik Indonesia No. 1055/Kpts/SR.120/10/2014.

Mabjeesh, S.J., C. Sabastian, O. Gal-Garber, and A. Shamay. 2013. Effectof photoperiod and heat stress in the third trimester of gestation on milk production and circulation hormones in dairy goats. *J. Dairy Sci*. Vol. 96: Hal. 508-517.

Moeljanto, Rini D. dan Wiryanta, Bernadus T.W. 2002. *Khasiat & Manfaat Susu Kambing: Susu Terbaik dari Hewan Ruminansia*. Jakarta: PT Agromedia Pustaka.

Noor, H 2005. Pengaruh pemberian Pakan Ubi Kayu Terhadap Produksi Susu Kambing Peranakan Ettawa di Daerah Girimulyo, Kulonprogo. *Skripsi*. Yogyakarta: Fakultas Peternakan Universitas Gadjah Mada.

Phalepi, M. A. 2004. Performa Kambing Peranakan Etawah (Studi Kasus Di Peternakan Pusat Pelatihan Pertanian dan Pedesaan Swadaya Citarasa). *Skripsi*. Bogor: Fakultas Peternakan IPB.

Pulina, G., A. Nudda, G. Battacone, S. Fancellu, Francesconi AHD. 2008. Nutrition and Quality of Goat’s Milk. In: *Dairy Goats Feeding and Nutrition*. Cannas, A. And G. Pulina (Editors). Sassari, Italy. Department of Animal Science University of Sasari.

Pribadiningtyas, P. A., Suprayogi T. H., dan Sambodo P. 2012. Hubungan antara bobot badan, volume ambing terhadap produksi susu kambing perah laktasi Peranakan Ettawa. *J. Animal Agricultural*. Vol. 1: Hal. 99- 105.

Purnomoadi, A. 2003. *Ilmu Ternak potong dan Kerja*. Semarang: Fakultas Peternakan. Universitas Diponegoro.

Hadiannuloh R, Djaja W, dan Didin S. Tasripin. 2015. Performa Poduksi Susu dan Konsumsi Ransum Pada Periode Laktasi 1, 2 dan 3 Kambing Peranakan Etawa (PE) Yang Diberi Pakan Batang Pisang Fermentasi di Kelompok Pembibitan Kambing Perah As-salam, Kota Tasikmalaya. *Skripsi*. Sumedang: Universitas Padjadjaran.

Salama, A. A. K., X. Such, G. Caja, M. Rovai, R. Casals, E. Albenall, 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*. Vol. 86: Hal. 1673-680.

Sarwono, B. 2002. *Beternak Kambing Unggul*. Jakarta: Penebar Swadaya.

Setiawan T, Tanius A. 2002. *Beternak Kambing Perah Peranakan Ettawa*. Jakarta: Penebar Swadaya.

Sodiq, A. dan Z Abidin. 2002. *Kambing Peranakan Etawa*. Jakarta: Argo Media Pustaka.

Sodiq, A. dan Z Abidin. 2009. *Meningkatkan Produksi Susu Kambing Peranakan Ettawa*. Cetakan Kedua. Jakarta: Agro media Pustaka.

Subandriyo. 1995. *Kambing Peranakan Etawa*. Jakarta: Penebar Swadaya.

Sutama, I. Ketut. 2011*.* Kambing Peranakan Etawa Sumberdaya Ternak Penuh Berkah*. Sinar Tani*. 19-25 Oktober. No 3427. Th. 42. Bogor. Hal. 9

..........................., 2011. *Pengembangan Kambing Perah: Suatu Alternatif Peningkatan Produksi Susu dan Kualitas Konsumsi Gizi Keluarga di Pedesaan*. Bogor: Balai Penilitian Ternak.

Surjowardojo, P. 2012. Penampilan kandungan protein dan kadar lemak susu pada sapi perah mastitis friesian holstein. *J. Exp. Life Sci*. Vol. 2: Hal. 42-48.

Thai Agricultural Standard Tas 6006-2008. Raw Goat Milk. National Bureau of Agricultural Commudity and food Standard, Ministry of Agricultural and Cooperatives. ICS 67.100.01.Bangkok: Published *in the Royal Gaze* tte Vol. 125: Hal. 139 D.

Tedjowati, E. 1988. Hubungan Antara Volume Ambing, Bobot Badan dan Umur Dengan Produksi Air Susu Kambing Perah. *Skripsi*. Semarang: Universitas Diponegoro.