

## DAFTAR PUSTAKA

- Abidin, Z. 2002. Penggemukan Sapi Potong. PT. Agro Media Pustaka, Jakarta.
- Aritonang, S. N. 2009. Susu dan Teknologi. Swagati Pres, Cirebon.
- Badan Standarisasi Nasional. 2011. Standar Nasional Indonesia (SNI) Susu Segar bagian1 :Sapi 3141.1 ; 2011. <http://www.bsn.go.id>. [November 2019].
- BSN (Badan Standarisasi Nasional) (1998). SNI 01-2984-1998 Tentang Minuman Squash. Jakarta: Badan Standarisasi Nasional. Hal 1-5.
- Delaval. 2005. <http://www.delaval.com> [22 Oktober 2019]
- Despal., N. Sigit.m Suryahadi., D. E. Amirroenas., A.S. Tjakradidjaja., I. G. Permana, dan T. Toharmat. 2008. Nutrisi Ternak Perah. Departemen Ilmu Nutrisi dan Teknologi Pakan. Fakultas Peternakan. Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Dwicipto. 2008. Pengaruh Musim Terhadap Produksi Susu Sapi Perah. BPPT, Bandung.
- Enisa S. 2004. Dasar Pengolahan Susu dan Hasil Ikutan Ternak. Program Studi Produksi Ternak Fakultas Pertanian Universitas Sumatra Utara.
- Ensminger, M. E &, D. T. Howard. 2006. Dairy Cattle Science. 4th Ed. The Interstate Printers and Publisher, Inc. Danville.
- FAO. 2004 Statistical Database of Food Balance Sheet. FAOSTAT. <http://www.Fao.org>. [13 Oktober 2019].
- Herawati. 2003. Pengaruh Substitusi Hijauan Pakan dalam Ransum dengan Nanas Afkir terhadap Produksi dan Kualitas Susu pada Sapi Perah Laktasi. J. Indon. Anim. Agric. 28(2):56-63.
- Julmiaty, 2002. Perbandingan Kualitas Fisik Susu Pasteurisasi Konvensional dan Microwave dengan Lama Penyimpanan yang Berbeda. Skripsi. Fakultas Peternakan. Universitas Hasanuddin. Makassar.
- Legowo AM, Kusrahayu, Mulyani S. 2009. Ilmu dan Teknologi Susu. Semarang (ID): Universitas Diponegoro.
- Lingathurai, S., P. Vellathurai., S. E. Vendan., and A. A. P. Anand. 2009. A comparative study on the microbiological and chemical composition of cow milk from different locations in Madurai, Tamil Nadu. Indian Journal of Science and technology. Vol. 2 (feb. 2009):51 54. ISSN: 0974-6846. India.

- Lukman DW, Sudarwanto M, Sanjaya AW, Purnawarman T, Latif H, Soejoedono RR. 2009. Higiene pangan. Di dalam : Pisestyani H, Editor. Bogor: Bagian Kesmavet FKH IPB. Hlm. 39-47, 66.
- Makin, M. 2011. TataLaksana Peternakan Sapi Perah. Graha Ilmu, Yogyakarta
- Mardalena. 2008. Pengaruh Waktu Pemerahan dan Tingkat Laktasi terhadap Kualitas Susu Sapi Perah Peranakan Fries Holstein. Jurnal Ilmu Peternakan 9:3-7
- Marwah, M. P., Surannindyah, Y. Y., & Murti, T. W. 2010 Produksi dan Komposisi Susu Kambing Peranakan Etawa yang diberi suplemen daun katuk. Buletin Peternakan , 34(2), 94.
- Mukhtar, A. 2006. Ilmu Produksi Ternak Perah. Lembaga Pengembangan Pendidikan UNS dan Universitas Negeri Surakarta Press, Surakarta.
- Mutamimah, L., Utami, dan Sadewo. 2013. Kajian kadar lemak dan bahan kering tanpa lemak susu kambing Sapera di Cilacap dan Bogor. Jurnal Ilmiah Peternakan. 1: 874-880.
- NAS [National Academy of Sciences], 2003. Nutrient requirements of dairy cattle /Subcommittee on Dairy Cattle Nutrition, Committee on Animal Nutrition, Board on Agriculture, National Research Council.—7th rev.Ed. National Academy Press, Washington, D.C. (<http://books.nap.edu/catalog/9825.html>). [Oktober 2019]
- Prawirokusumo, S. 1993. Ilmu Gizi Komparatif. Yogyakarta: BPFE.
- Prihadi, 2006. Tata Laksana dan Produksi Sapi Perah. Fakultas Peternakan Universitas Wangsa Manggala. Yogyakarta.
- Rangkuti, J.H. 2011. Produksi dan Kualitas Susu Kambing Peranakan Etawa (PE) pada Kondisi Tata Laksana yang Berbeda. Departemen Ilmu Produksi dan Teknologi Peternakan. Fakultas Peternakan. Institute Pertanian Bogor, Bogor.
- Rasyaf. 2004. Pedoman beternak sapi perah. Purwokerto, Balai Pembibitan Ternak dan Hijauan Makanan Ternak. 2 hal. (brosur)
- Saleh, E. 2004. Dasar Pengolahan Susu dan Hasil Ikutan Ternak. Program Studi Produksi Ternak. Fakultas Pertanian Universitas Sumatera Utara, Medan.
- Santosa, S. I., A. Setiadi dan R. Wulandari. 2009. Analisis Potensi Pengembangan Usaha Peternakan Sapi Perah dengan Menggunakan Paradigma Agribisnis di Kecamatan Musuk Kabupaten Boyolali. Buletin Peternakan. 37(2):125-135
- Santoso. 2008. Mengelola Peternakan Sapi Secara Profesional. Jakarta (ID): Penebar Swadaya.

- Soedono, A., R. F. Rosdiana, dan B. S. Setiawan. 2003. Beternak Sapi Perah Secara Intensif. Agromedia Pustaka, Jakarta.
- Suardana, I. W. dan Swacita, I.B.N. 2004. Food Hygiene. Udayana University Press. Denpasar.
- Subiharta, U. Nuchiati Ernawati dan B. Utomo. 2000. Teknologi Formulasi Pakan Alternatif Untuk Sapi Laktasi. BPTP. Jawa Tengah. <http://jateng.litbang.eptan.gp.id> Diakses tanggal 29 Juni 2016.
- Subronto. 2003. Ilmu Penyakit Ternak I. Yogyakarta:Gajah Mada Univ Pr.
- Sudarmono A.S. dan Sugeng Y.B. 2008. Edisi Revisi Sapi Potong. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Sudjana. 2005. Metode Statistika. Tarsito, Bandung.
- Sugeng, Y. B. 2000. Sapi Potong. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Suhardi, 2011. Diktat Persoalan Sumber Belajar Biologi. Yogyakarta: FMIPA UNY.
- Suhendra, D., G. T. Anggiati, S. Sarah, A. F. Nasrullah, A. Thimoty dan D. W. C. Utama. 2015. Tampilan Kualitas Susu Sapi Perah Akibat Imbangan Konsentrat dan Hijauan yang Berbeda. Jurnal Ilmu-Ilmu Peternakan. 25 (1): 42-46.
- Sukarini. 2006. Produksi dan Kualitas Air Susu Kambing Peranakan Etawa yang Diberi Tambahan Urea Molases Blok dan atau Dedak Padi pada Awal Laktasi. Animal Production Vol. 8, No. 3: 196-205
- Sunarto, dkk. 2010. Pakematik Strategi Pembelajaran Inovatif Berbasis TIK. Jakarta : Elex Media Komputindo.
- Susilorini, T.E., M.E. Sawitri dan Muharliem. 2009. Budidaya 22 Ternak Potensial. Penebar swadaya, Jakarta.
- Tillman, A. D., H. Hartadi, S. Reksohadiprojo, S. Prawirokusumo dan S. Lebdosoekojo. 1991. Ilmu Makanan ternak Dasar. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Tyler, H. D. and Ensminger, M. E. 2006. Dairy Cattle Science. 4th ed. Pearson Prentice Hall, Ohio.
- USDA [U.S. Department of Agriculture] 2003. Raising the Minimum Nonfat Solids Standard to the National Average in Raw Milk: A Study of Fluid Milk Identity Standards. Dairy Programs Agricultural Marketing Service United States Department of Agriculture. Whitten Building, Washington, DC

Utami, K. B., L. E. Radiati dan P. Surjowardojo. 2014. Kajian Kualitas Susu Sapi Perah PFH (Studi Kasus Pada Anggota Koperasi Agro Niaga di Kecamatan Jabung Kabupaten Malang). *Jurnal Ilmu-ilmu Peternakan* 24 (2):58-66.

Utari, F. D., B. W. H. E. Prasetyono dan A. Muktiani. 2012. Kalitas Susu Kambing Perah Peranakan Etawa yang diberi Suplementasi Protein Terproteksi dalam Wafe Pakan Komplit Berbasis Limbah Agroindustri. *Animal Agriculture Journal*.1(1):427-441.

Walstra, P., T.J. Geurts, A. Noomen, A. Jellema and M.A.J.S. Van Boekel. 1999. *Dairy Technology*. Mawel Dekker, Inc. USA.

Wibowo, P. A., T. Y. Astuti dan P. Soediarto. 2013. Kajian Total Solid (TS) dan Solid Non Fat (SNF) Susu Kambing Peranakan Etawa (PE) pada satu Periode Laktasi. *Jurnal Ilmiah Peternakan* Vol. 1 No. 1 Hal:214-221.

Zurriyati Y., R.R. Noor dan R.R.A. Maheswari. 2011. Analisis molekuler genotype kappa kasein (k-kasein) dan komposisi susu kambing Peranakan Etawah, Saanen dan Persilangannya. *Jurnal Ilmu Ternak dan Veteriner*. 16(1) : 61-70.

