

## DAFTAR PUSTAKA

- Anonimus. .2011<sup>(2)</sup>. Memilih Kambing Etawah Perah\_Peternakan Etawah Jaya. Available at <http://www.etawahjaya.com>. Diakses pada 30 mei 2016.
- Adnan, M. 1984. Kimia dan Teknologi Pengolahan Air Susu. Andi Offset. Yogyakarta
- Buckle, K. A., R. A. Edwards, G. H. Fleet dan Wooton. 1987. Ilmu Pangan, cetakan ke-2. UI-Press. Jakarta.
- Buda, K.,I.K. Sulandra,I.A. Okarini, Arta Suryana,I.G.P. Jamasuta dan H. Martini,.1988. Air Susu Dan Hasil Olahannya.Universitas Udayana. Denpasar.
- Chilliard Y., Ferlay A., Rouel J., Lamberet G., 2003 – A review of nutritional and physiological factors affecting goat milk lipid synthesis and lipolysis. Journal of Dairy Science 86, 1751-1770.
- Collins Y.F., Mc Sweeney P.L.H., Wilkinson M.G., 2003 – Lipolysis and free fatty acid catabolism in cheese: a review of current knowledge. International Dairy Journal 13, 841-866.
- Damayanti Moeldjianto, Rini. 2002. Khasiat dan Manfaat Susu Kambing Susu Terbaik dari Hewan Ruminansia. AgroMedia Pustaka. Jakarta Selatan.
- Eckles, C. H., W. B. Comb and H. Macy. 1984. Milk and Milk Product. Fouth edition. Mc.Grawhill Publishing Company Ltd. Bombay, New Delhy.
- Ekaswati, F. 2006. Pengujian Alkohol Untuk Penentuan Kesegaran Susu. Skripsi. Fakultas Kedokteran Hewan. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- EKNES M., KOLSTAD K., VOLDEN H., HOVE K., 2006 – Changes in body reserves and milk quality throughout lactation in dairy goats. Small Ruminant Research 63, 1-11.
- Erlina, S dan A. Zuraida. 2008. Derajat Keasaman dan Angka Reduktase Susu Sapi Pasteurisasi dengan Lama Penyimpanan yang Berbeda. Volume 23 Nomor 3. Hal: 185-194.

Gajdusek S., Jelinek P., Pavel J., Fialowa M., 1993 – Changes in composition of fattyacids of the fat in goat milk during lactation. *Živočišna Výroba* 38(9), 849-858.

Legowo, A. M., Kusrahayu, dan S. Mulyani. 2009. Ilmu dan Teknologi Susu. BP UNDIP, Semarang.

Maheswari, R.R.A. 2004. Penanganan dan Pengolahan Hasil Ternak Perah. Departemen Ilmu Produksi Ternak. Bagian Ilmu Produksi Ternak Perah Fakultas Peternakan. Institut Pertanian Bogor. Bogor.

Muchtadi, T.R., dan Sugiyono. 1992. Ilmu Pengetahuan Bahan Pangan. Institut Pertanian Bogor. Bogor.

Murti, Trodjoko W. 2002. Paska Produksi dan Tata Lingkungan Usaha Persusuan. Fakultas Peternakan, Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.

Murti, Tridjoko W. 2015. Pasca Panen Susu. Fakultas Peternakan. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.

Nina Strzałkowska, Artur Jóźwik, Emilia Bagnicka, Józef Krzyżewski, Karina Horbańczuk, Bożena Pyzel, Jarosław Olav Horbańczuk. 2009. Chemical composition, physical traits and fatty acid profile of goat milk as related to the stage of lactation . Polish Academy of Sciences Institute of Genetics and Animal Breeding. Poland

Nurliyani, Indratiningsih, Rihastuti dan Endang Wahyuni . 2008. Bahan Ajar Ilmu Dan Teknologi Susu Telur. Fakultas Peternakan. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.

Saleh, E. 2004. Dasar Pengolahan Susu dan Hasil Ikutan Ternak. Program Studi Produksi Ternak. Fakultas Pertanian. Universitas Sumatera Utara

Sodiq, Akhmad. Zainal Abidin. 2008. Meningkatkan Produksi Susu Kambing Peranakan Ettawa. AgroMedia Pustaka. Jakarta Selatan. Cetakan 1.

Soedjono RR, Sanjaya AW, Sudarwanto M, Punawarman T, Lukman DW, Latif H. 2005. Penuntun Praktikum Higiene Susu. Fakultas Kedokteran Hewan. Institut Pertanian Bogor. Bogor.

Soeparno, Indratiningsih, S. Triatmojo, dan Rihastuti. 2001. Dasar Teknologi Hasil Ternak. Univeristas Gajah Mada, Yogyakarta.

- Sulieman, A. M. E., S. E. Zubier, and S. B. E. Hardallou. 2009. Activation of lactoperoxidase milk in manufacture of jibna-beida (white cheese). J. Sci. Tech. 10 (1): 1-12.
- Sunarlim, R. dan Widaningrum. 2005. Cara pemanasan, suhu dan lama penyimpanan terhadap masa simpan susu kambing. Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner 2005. Hal. 672-677.
- Susilorini, T. E. dan M. E. Sawitri. 2006. Produk Olahan Susu. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Walstra, P., T. J. Geurts, A. Noomen, A. Jellema and M. A. J. S. Van Boekel. 1999. Dairy Technology: Principle of Milk Properties and Process. Department of Food Science Wageningen Agricultural University, Wageningen. Netherlands
- Widodo. 2003. Teknologi Proses Susu Bubuk, Edisi 1, cet. Ke-1. Lacticia Press. Yogyakarta.
- Widodo. 2003. Mikrobiologi Pangan dan Industri Hasil Ternak. Lacticia Press. Yogyakarta.
- Wilkinson. J. M., Barbara A. Stark. 1987. Commercial Goat Production. Great Britain by Billing and Sons Ltd. Worcester.
- Tedjowati, E. 1988. Hubungan Antara Volume Ambing, Bobot Badan dan Umur Dengan Produksi Air Susu Kambing Perah. Universitas Diponegoro. (Skripsi Sarjana Peternakan).
- Yuza, Mirza. 2017. Analisis Kadar Lemak Susu Kambing Peranakan Ettawa Sebelum Dan Sesudah Dipasteurisasi Di Peternakan Lamnyong Kota Banda Aceh. Universitas syiah kuala. (Skripsi Sarjana Kedokteran Hewan).