



DAFTAR PUSTAKA

- Ace, I. S dan Wahyuningsih. 2010. Hubungan Variasi Pakan terhadap Susu Segar di Desa Pasirbuncir Kabupaten Bogor. *Jurnal Penyuluhan Pertanian*. 5(1): 67- 77.
- Alikonis, J. J. 1979. *Candy Technology*. AVI Publishing Company. Inc Westport Connecticut.
- AOAC. 1993. *Official Methods of Analysis of the Association of Official Analysis Chemists*. Association of Official Analysis Chemists, Washington, D.C
- AOAC. 1995. *Official Methode of Analysis. Association of Official Analytical Chemist*, Washington DC.
- Ashari, S. 1995. *Hortikultura Aspek Budidaya*. UI-Press, Jakarta.
- Badan Pusat Statistik (BPS). 2012. *Riau dalam Angka*. Badan Pusat Statistik Propinsi Riau.
- Buckle, K. A., Edward, R. A., Fleet G. H, dan Wooton M., 1987. *Ilmu Pangan*. Universitas Indonesia Press. Jakarta.
- Collins, J.L. 1960. *The Principle Botany. Cultivation and Utilization*. Leonard Hill. London .
- Devendra, C. dan M. Burns. 1980. *Produksi Kambing di Daerah Tropis*. Penerbit ITB. Bandung.
- Dewi, A. 2009. Teknologi Pengolahan Susu (Karamel Susu). <http://www.blogspot.com//dewi/teknologi/pengolahan/susu>. Diakses pada tanggal 1 April 2014
- Dwidjoseputro. D. 1994. *Dasar- dasar Mikrobiologi*. Jakarta. Djambatan.
- Edeiten, D. 1988. *Lactose. Iu Fundamentals Of Dairy Chemistry*, 3rd.ed. N. P. Wong, R. Jennes, M. Keeney and E.H.Marh (Eds). Van Nostrand Reinhold, New York p: 279-342.
- Foss Analytical. 2003. Soxtex™ 2045 Extraction Unit. User Manual 1000 1992/ Rev 2. Foss Analytical A.B. Sweden.
- Harahap, S. B. 2010. Pengaruh Perbandingan Konsentrasi Sukrosa dengan Sirup Glukosa dan Lama Pemasakan Terhadap Mutu Kembang Gula Kelapa. *Skripsi*. Jurusan Teknologi Pertanian. Universitas Sumatra Utara. Medan. Hal: 80.

Hak Cipta Diindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.



Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

- a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
- b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

- Irfandi. 2005. Karakteristik Morfologi Lima Populasi Nanas (*Ananas comosus* L. Merr). *Skripsi Sarjana Pertanian* pada Program Studi Holtikultura. Fakultas Pertanian. Bogor.
- Jackson, E.P., 1995. *Sugar Confectionery Manufacture* 2nd Edition. Blackie Academy and Professional, An Imprint of Chapman and Hall. New York.
- Jenness, R. 1980. Composition and Characteristic of Goat Milk Review 1968 - 1979. *Journal Dairy Sci*: 6305-1630.
- Koswara, S. 2009. *Teknologi Pembuatan Permen*. EbookPangan. Com. Diakses pada Tanggal 21 Desember 2015.
- Nakasone, H. Y and R. E. Paull. 1999. *Tropical Fruits*. Cab. International. London.
- Nisa, M., B. Susilo., Y. Hendrawan. 2015. Pengaruh Pengendalian Suhu Berbasis Logika Fuzzy dan Kecepatan Pengadukan pada Evaporator Vakum *Double Jacket* terhadap Karakteristik Fisik Permen Susu. *Jurnal Bioproses komoditas Tropis*. 3 (2): 9-16.
- Novianti, Y. 2012. Pengaruh Waktu Pemasakan dan Jenis Susu terhadap Sifat Organoleptik Permen Karamel Susu. *Skripsi*. Jurusan Teknologi Hasil Pertanian, Universitas Lampung. Bandar Lampung: 46 Hal.
- Pusat data dan informasi ESDM. 2013. *Outlook Komoditi Nanas*. KESDM. Jakarta.
- Puspitarini, O. R. V. P. Bintoro, dan S. Mulyani. 2012. Pengaruh Penambahan Buah Durian (*Durio zibethinus Murr.*) terhadap Kadar Air, Tekstur, Rasa, Bau dan Kesukaan Karamel Susu Kambing. *Jurnal Aplikasi Teknologi Pangan*. 1 (3): 39-43.
- Ramadhan, B. G., T. H. Suprayogi dan A. Sutiyah. 2013. Tampilan Produksi Susu dan Kadar Lemak Susu Kambing Peranakan Ettawa Akibat Pemberian Pakan dengan Imbangan Hijauan dan Konsentrat yang Berbeda. *Animal Agriculture Journal*. 2 (1): 353-361.
- Rismunandar. 1989. *Membudidayakan Tanaman Buah-buahan*. Sinar Baru. Bandung.
- Rukmana, R. 2001. *Yoghurt dan Karamel Susu*. Kanisius. Yogyakarta.
- Saleh, E. 2004. Dasar Pengolahan Susu dan Hasil Ikutan Ternak. Program Studi Produksi Ternak Fakultas Pertanian. Universitas Sumatera Utara. Medan.
- Santoso, H.B. 1998. *Sari Buah Nanas*. Kanisius. Yogyakarta.



Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

- a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
- b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

- Setiyanto, H., C. H. Sirait, N. Cahyadi dan Abubakar. 1994. *Sain Teks*. Majalah Ilmiah Universitas Semarang.
- [SNI] Standar Nasional Indonesia.1992. Dodol. SNI. No. 01-2986. 1992. Dewan Standarisasi Nasional. Jakarta.
- [SNI] Standar Nasional Indonesia. 1998. Susu Segar. SNI. No. 3141.2. 1998. Dewan Standarisasi Nasional. Jakarta.
- [SNI] Standar Nasional Indonesia. 2008. Kembang Gula Karamel. SNI Permen Karamel No. 3547.2. 2008. Dewan Standarisasi Nasional. Jakarta.
- Soedarya, A. P. 2009. *Budidaya Usaha Pengolahan Agribisnis Nanas*. Pustaka Grafika. Bandung.
- Stansell, D. 1995. *Caramel, Toffee and Fudge*. dalam E.B. Jackson (Ed.). *Sugar Confectionery Manufacture*. Blackie Academic & Professional: London.
- Steel, R, G. D. dan J. H. Torrie. 1993. *Prinsip dan Prosedur Statistika*. PT Gramedia. Jakarta.
- Sumudhita, M. W. 1989. Air Susu dan Penanganannya. Program Studi Ilmu Produksi Ternak Perah. Fakultas Peternakan Universitas Udayana, Denpasar. Hal; 1-45.
- Susilawati, dan D. P. Cyntia. 2011. Pengaruh Jenis Kemasan dan Lama Penyimpanan terhadap Sifat Kimia, Mikrobiologi dan Organoleptik Permen Karamel Susu Kambing. *Jurnal Teknologi Industri dan Hasil Pertanian*. Fakultas Pertanian. Universitas Lampung. 16 (1): 1-13
- Susilorini, T.E dan Sawitri M.E. 2006. *Produk Olahan Susu*. Jakarta. Penebar Swakarya. Jakarta.
- Van den Berg, J. C. T. 1998. *Dairy Technology in the Tropics and Subtropics*. PUDOC. Wageningen.
- Vail, G.E, J.A. Philips, L.O. Rust, R.M. Griswold, and M. Justin. 1978. *Foods*.7th Edition. Houghton Mifflin Company. Boston.
- Walstra P, dan Wouters JTM. 2006. *Dairy Science and Tecnology*.2^d Ed. CRC Press London
- Widodo. 2003. *Bioteknologi Industri Susu*. Lacticia Press. Yogyakarta.
- Winarno, F. G. 1995. *Enzim Pangan*. PT Gramedia. Jakarta
- Zain, W.N.H. 2013. Kualitas Susu Kambing Segar di Peternakan Umban Sari dan Alam Raya kota Pekanbaru. *Jurnal Peternakan*. 10 : 24-30.

Hak Cipta Diindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

Zakaria, Y., Helmi. My dan Y. Safara. 2011. Analisa Kualitas Susu Kambing Peranakan Etawa yang Disterilkan pada Suhu dan Waktu yang Berbeda. *Agripet*. 11: 29-31

Zurriyati Y.,R. R. Noor dan R.R.A Maheswari. 2011. Analisis Molekuler Genotif Kappa Kasein (K- Kasein) dan Komposisi Susu Kambing Peranakan Etawah, Saanen dan Persilangannya. *Jurnal Ilmu Ternak dan Veteriner*. 16 (1) : 61-70.



UIN SUSKA RIAU