

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. 2009. *Perbandingan Kandungan Nutrisi Asi, Susu Sapi, dan Susu Kambing*. Diakses melalui <http://lppm.ipb.ac.id/perbandingan-kandungan-nutrisi-asi-susu-sapi-dan-susu-kambing/> pada Senin 2 Maret 2020 Pukul 01.11 WIB
- Agustina. 2016. *Outlook Komoditas Pertanian Subsektor Pertenakan Susu*. Pusat Data dan Sistem Informasi Pertanian Sekretariat Jenderal Kementerian Pertanian. Jakarta
- Anindita dan Soyi. 2017. Studi kasus: Pengawasan Kualitas Pangan Hewani Melalui Pengujian Kualitas Susu Sapi yang Beredar di Kota Yogyakarta. *Jurnal Pertenakan Indonesia* Vol.19, No.2
- Bong. 2019. *Manajemen Risiko, Krisis, dan Bencana untuk Industri Pariwisata yang Berkelanjutan*. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta
- Diastari dan Kadek. 2013. Uji Organoleptik dan Tingkat Keasaman Susu Sapi Kemasan yang Dijual di Pasar Tradisional Kota Denpasar. *Jurnal Indonesia Medicus Veterinus* Vol.2, No.4
- Farid, H. 2011. Pengembangan Susu Segar dalam Negeri untuk Pemenuhan Kebutuhan Susu Nasional. *Jurnal Buletin Ilmiah Litbang Perdagangan* Vol.5, No.2. DOI: 10.30908/bilp.v5i2.128
- Hadiwiyoto, S. 1994. *Teori dan Prosedur Pengujian Mutu Susu dan Hasil Olahannya*. Liberty. Yogyakarta
- Hastuti. 2015. *Pengujian Kualitas Bahan Baku dalam Pembuatan Susu Pasteurisasi dan Homogenisasi CV Cita Nasional*. [skripsi]. Semarang: Universitas Katolik Soegijapranata
- Junais, Nurdin, dan Rindam. 2014. Kajian Strategi Pengawasan dan Pengendalian Mutu Produk Ebi Furay PT. Bogatama Marinusa. *Journal of Fisheries Resources Utilization*
- Marimin. 2004. *Teknik dan Aplikasi Pengambilan Keputusan Kriteria Majemuk*. Grasindo. Jakarta
- Murnawan dan Mustofa. 2014. Perencanaan Produktivitas Kerja dari Hasil Evaluasi Produktivitas dengan Metode Fishbone di Perusahaan Percetakan Kemasan PT.X. *Jurnal Teknik Industri Heuristic* Vol.11, No.1
- Negara, Sio, Rifhkan, Oktaviana, Wihansah, dan Yusuf. 2016. Aspek Mikrobiologis Serta Sensori (Rasa, Warna, Tekstur, Aroma) pada Dua

Bentuk Penyajian Keju yang Berbeda. *Jurnal Ilmu Produksi dan Teknologi Hasil Pertenakan* Vol.4, No.2

- Purwadi, Lilik, dan Herly. 2017. *Penanganan Hasil Ternak*. Universitas Brawijaya Press. Malang
- Rivai. 2016. *Islamic Quality Education Management*. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta
- Rohmah, A. 2008. *Penurunan TS (Total Solid) pada Limbah Cair Industri Perminyakan dengan Teknologi AOP*. ISBN:978-979-3980-15-7
- Rohman. 2019. *Konsep dan Praktik Diagnosis, Rancangan dan Tata Kelola Proyek Perubahan*. Prenada Media. Jakarta
- Santoso. 2007. *Seri Solusi Bisnis Berbasis TI: Total Quality Management (TQM) dan Six Sigma*. PT Elex Media Komputindo. Jakarta
- Saputra. 2018. Evaluasi *Total Solid* Susu Segar Peternak Tawang Argo Berdasarkan Standar Nasional Indonesia. *Jurnal Ternak Tropika* Vol 19, No 1. DOI: 10.21776/ub.jtapro.2018.019.01.3
- Supriyadi. 2018. Analisis Pengendalian Kualitas Produk dengan *Statistical Proses Control (SPC)* di PT Surya Toto Indonesia, Tbk. *Jurnal ITMI* Vol 1, No1. DOI: 10.32493/jitmi.y2018.p25
- Suwito. 2010. Bakteri yang Sering Mencemari Susu: Deteksi, Patogenesis, Epidemiologi, dan Cara Pengendaliannya. *Jurnal Litbang Pertanian* Vol.29, No.3
- Utami , Radiati, dan Surjowardojo. 2014. Kajian Kualitas Susu Sapi perah PFH (Studi Kasus pada Anggota Koperasi Agro Niaga di Kecamatan Jabung Kabupaten Malang). *Jurnal Ilmiah Pertenakan* Vol.24, No.2
- Wahyuni, Nurliyani, dan Susi. 2008. Kualitas Susu di Tingkat Peternak, Pengumpul dan Pengencer di Yogyakarta dan Sekitarnya. ISSN: 978 979-1215-11-4