

## DAFTAR PUSTAKA

- Anonymous. (1999). CODEX STAN 281-1971. Codex Standard for Evaporated Milks
- Anonymous. (2010). UHT Milk Specification. Draft COMESA/East African Standard. diakses tanggal 5 Januari 2010.
- Badan Standardisasi Nasional, (1992) . SNI 01-2780-1992. Standar Mutu Susu Evaporasi, Jakarta.
- Direktorat Pengolahan dan Pemasaran Hasil Peternakan Departemen Pertanian, (2005). Kumpulan Standar Mutu Produksi Susu dan Olahannya Berdasarkan Standar Nasional Indonesia (SNI), Jakarta.
- Karnaen dan J. Arifin. 2009. Korelasi nilai pemuliaan produksi susu sapi perah berdasarkan test day laktasi 1, laktasi 2, laktasi 3, dengan gabungannya. *Animal Production*, 11: hal 135-142.
- Kejayaan Factory Agri Service. (2007). Modul 03.2-2007 s/d 03.11-2007. PT Nestle Indonesia (Kejayaan). Pasuruan.
- Koperasi Unit Desa (KUD) Argopuro. (2021) Pedoman Pengolahan. Krucil Probolinggo.
- Laryska, N., & Nurhajati, T. (2013). Peningkatan kadar lemak susu sapi perah dengan pemberian pakan konsentrat komersial dibandingkan dengan ampas tahu. *Agroveteriner*, 1(2), 79–87.
- Muchtadi T.R., Sugiyono., Ayustaningwarno, F. 2010. Ilmu Pengetahuan Bahan Pangan. Bandung (ID): Alfabeta.
- Rahardjo. (1998). Evaluasi Penulisan Judul, Definisi, Istilah, Klasifikasi, dan Syarat Mutu pada SNI Produk Pangan, Prosiding Seminar Nasional Teknologi Pangan dan Gizi. Yogyakarta.
- Rofi'i F 2009. Hubungan Antara Jumlah Total Bakteri Dan Angka Katalase Terhadap Daya Tahan Susu. Skripsi. Bogor: Institut Pertanian Bogor.
- Sutarto, dan Sutarto. (1998). Seri Life Skill Beternak Sapi Perah. Mustika Perkasa Utama. Jakarta.
- Standar Nasional Indonesia. 2011. SNI 3141,1:2011. Susu Segar. Badan Standardisasi Nasional, Jakarta