

## DAFTAR PUSTAKA

- Ambasari, I., Qanytah, & Sudaryono, T. (2013). Quality Changes of Pasteurized Milk in Some Packages. *Jurnal Litbang Pertanian*, 32(1), 10–19.
- Citra, D., Dan, D., Bagus, I. D. A., & Swacita, N. (2013). Uji Didih , Alkohol dan Derajat Asam Susu Sapi Kemasan yang Dijual di Pasar Tradisional Kota Denpasar. 2(4), 437–444.
- Hakim, M., Suningsih, N., Sari, K. N., Prawanto, A., Azis, R., Syawali, T. P., Studi, P., Produksi, T., Unggas, T., Komunitas, A., Rejang, N., Studi, P., Tanaman, B., Komunitas, A., Rejang, N., Studi, P., Produksi, T., Unggas, T., Komunitas, A., & Rejang, N. (n.d.). *TEKNOLOGI PEMBUATAN UREA MOLASSES BLOCK SEBAGAI PAKAN TAMBAHAN ( FEED SUPPLEMENT ) TERNAK SAPI POTONG DI DESA KAYU MANIS KECAMATAN SELUPU REJANG TECHNOLOGY FOR MAKING UREA MOLASSES BLOCK AS FEED SUPPLEMENT FOR BEEF CATTLE IN KAYU MANIS ' S VILLAGE REJANG .* 3(2), 101–108.
- Makmur, K. I. (2022). *Faktor Risiko Kejadian Mastitis Subklinis pada Sapi Perah di.* 5(1), 48–53. <https://doi.org/10.20473/jmv.vol5.iss1.2022.48-53>
- Mutaqin, B. K., Tasripin, D. S., Adriani, L., & Tanuwiria, U. H. (2021). Pengujian Jumlah Mikroba dan Derajat Keasaman Susu Sapi Perah yang diberi Ransum Lengkap Tersuplementasi Protein, Lemak, Mineral (PLM) dan Direct Fed Microbial. *Jurnal Sumber Daya Hewan*, 2(1), 1–4. <https://doi.org/10.24198/jsdh.v2i1.31361>
- Nopitasari, W., Anggraini, M., & Advinda, L. (2021). *Pengendalian Cemaran Mikroba Pada Susu.* 907–918.
- Patahanny, T., Hendrawati, L. A., Pembangunan, P., & Malang, P. (n.d.). *Pembuatan Keju Mozzarella dengan Enzim Papain dan Ekstrak Jeruk Nipis Mozzarella Cheese Making with Enzyme Papain and Lime Juice.* 2, 135–141.
- Peternakan, J. S. (2022). *Tampilan Berat Jenis , Bahan Kering Tanpa Lemak , Kadar Air dan Titik Beku Susu Sapi Perah Friesian Holstein pada Pemerahan Pagi dan Sore di CV Ben Buana Sejahtera Kecamatan Jatinangor Kabupaten Sumedang.* 10(1), 13–20.
- Setyorini, D. A., Rochmi, S. E., Suprayogi, T. W., & Lamid, M. (2020). Kualitas dan Kuantitas Produksi Susu Sapi di Kemitraan PT. Greenfields Indonesia Ditinjau dari Ketinggian Tempat. *Jurnal Sain Peternakan Indonesia*, 15(4), 426–433. <https://doi.org/10.31186/jspi.id.15.4.426-433>
- Badan Standardisasi Nasional Indonesia. 2011. SNI 3141.1:2011 Susu Segar Bagian 1: Sapi. Jakarta: Badan Standarisasi Nasional.