

## DAFTAR PUSTAKA

- Atabany, A. B., Purwanto., P. Toharmat. dan A. Anggraeni. 2011. Hubungan Masa Kosong dengan Produktivitas pada Sapi Perah Friesian Holstein di Baturraden, Indonesia. *Media Peternakan* 34(2): 77–82.
- Badan Pusat Statistik. 2022. Produksi Susu Segar Menurut Provinsi (Ton) Tahun 2019-2021. <https://www.bps.go.id/indicator/24/493/1/produksi-susu-segar-menurut-provinsi.html>. Diakses pada tanggal 28 April 2023 pukul 20.18 WIB.
- Dapartemen INTIP Fapet IPB. 2018. Bagaimana Sapi Menghasilkan Susu. <https://intp-fapet.ipb.ac.id/?p=1813#:~:text=Sapi%20memulai%20proses%20menghasilkan%20susu,rumput%20memasuki%20perut%20kedua%20%E2%80%93%20reticulum>. Diakses pada tanggal 30 Mei 2023 pukul 20.00 WIB.
- Direktorat Jenderal Peternakan dan Kesehatan Hewan, Kementerian Pertanian. 2020. Statistik Peternakan dan Kesehatan Hewan 2020/ Livestock and Animal Health Statistics 2020.
- Donald. B., S.G.H. Roark., Beck, and H. C. Fryer. 2004. Differences in Milking Response Under Prescribed Variations in Methods Employed to Stimulate Milk Let-down.
- Hertanto, B. S., R. Widiati, dan Adiarto. 2012. Analisis Ekonomi Peternakan Sapi Perah Rakyat dan Strategi Pengembangannya di Dataran Rendah. *Buletin Peternakan* 36(2): 129-140.
- Imanto, N. Y., D. W. Harjanti, dan R. Hartanto. 2018. Kadar glukosa darah dan laktosa susu pada sapi perah dengan pemberian suplemen herbal dan mineral proteinat. *Riset Agribisnis dan Peternakan* 3(2): 16 -21.
- Indrijani, H. 2001. Penggunaan Catatan Test Day untuk Mengevaluasi Mutu Genetik Sapi. Tesis Magister Sains. Program Pascasarjana IPB, Bogor.
- Khotimah. 2011. Identifikasi Populasi dan Kualitas Susu Sapi Perah pada Anggota KUBE PSP Maju Mapar Desa Kemiri Kecamatan Jabung Kabupaten Malang. *Jurnal Gamma* 7(1): 32-36.
- Khotimah, K. dan Farizal. 2013. Kualitas Mikrobiologi Kolostrum Sapi Perah FH pada Waktu Pemerahan yang Berbeda di Peternakan Rakyat. *Jurnal Ilmu Ternak* 13(2): 13–17.

- Madarlena, 2008. Pengaruh Waktu Pemerahan dan Tingkat Laktasi Terhadap Kualitas Susu Sapi Perah Peranakan Fries Holstein. *Jurnal Ilmiah Ilmu-Ilmu Peternakan* 6(3).
- Mukhtar, A. 2006. Ilmu Produksi Ternak Perah. Lembaga Pengembangan Pendidikan (LPP) dan UPT Penerbitan dan Percetakan Universitas Sebelas Maret (UNS Press). Universitas Sebelas Maret. Surakarta.
- Pasaribu, A., F. Firmansyah, dan N. Idris. 2015. Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Produksi Susu Sapi Perah di Kabupaten Karo Provinsi Sumatera Utara. *Jurnal Ilmiah Ilmu-Ilmu Peternakan Universitas Jambi* 18(1): 28–35.
- Putri, P., Sudjatmogo, dan T. H. Suprayogi. 2015. Pengaruh lama waktu *dipping* dengan menggunakan larutan kaporit terhadap tampilan total bakteri dan derajat keasaman susu sapi perah. *Jurnal Anim Agric* 4(1): 132-136.
- Ratriyono, G. N. 2015. Profil Body Condition Score (BCS), Periode Laktasi dan Produksi Susu Sapi Perah di Wilayah Koperasi Peternakan di Wilayah KUD Ngantang. Skripsi Fakultas Peternakan, Universitas Malang.
- Siregar, A. Z. 2010. Pengaruh celup puting sari buah mengkudu (*Morinda Citrifolia L*) terhadap kasus mastitis subklinis pada sapi perah berdasarkan pemeriksaan *total plate count*.
- Sudono, A. R. F., Rosdiana, dan B. S. Setiawan. 2003. Beternak Sapi Perah Secara Intensif. PT. Agro Media Pustaka Jakarta.
- Sudono, A. 2003. Peternakan Sapi Perah Secara Intesif. Agromedia Pustaka. Jakarta.
- Sunarko., Chandra., B. Sutrasno., S. Tiwi., A. Kumalajati., H. Supriadi., A. Marsudi, dan Budiningsih. 2009. Petunjuk Pemeliharaan Bibit Sapi Perah. BBPTU. Sapi Perah Baturraden.
- Surjowardoyo, P. T., Pratiwi, dan K. Surotul. 2016. Pengaruh Lama *Massage* dan Lama *Milk Flow Rate* Terhadap Laju Pancaran Produksi Susu Sapi *Friesian Holstein* di PT Greenfields Indonesia. *Ternak Tropika* 17(1): 49-56.
- Syafri, A., D. W. Harjanti, dan S. A. B. Santoso. 2014. Hubungan antara konsumsi protein pakan dengan produksi, kandungan protein dan laktosa susu sapi perah di Kota Salatiga. *Animal Agriculture* 3(3): 450-456.
- Syafri, A., D. W. Harjanti, dan S. A. B. Santoso. 2014. Hubungan Antara Konsumsi Protein Pakan Dengan Produksi, Kandungan Protein dan Laktosa Susu Sapi Perah di Kota Salatiga. *Animal Agriculture Journal* 453–454.

- Syarif, E. dan B. Harianto. 2011. Buku Pintar Beternak dan Bisnis Sapi Perah. Jakarta: Agromedia Pustaka.
- Utomo, B. dan D. P. Miranti. 2010. Tampilan Produksi Susu Sapi Perah yang Mendapat Perbaikan Manajemen Pemeliharaan. *Jurnal Cakratani* 15(1): 21-25.
- Vidyanto, T., Sudjatmogo, dan S. M. Sayuthi. 2015. Tampilan Produksi, Berat Jenis, Kandungan Laktosa dan Air Pada Susu Sapi Perah Akibat Interval Pemerahan Yang Berbeda. *Jurnal* 4(2): 200-203.
- Yusuf, R. 2010. Kandungan protein susu sapi perah Friesian Holstein akibat pemberian pakan yang mengandung tepung katuk yang berbeda. *Fakultas Pertanian Universitas Mulawarman Samarinda* 6(1): 1-6.
- Zainudin, M., M. N. Ihsan, dan D. Suyadi. 2014. Efisiensi reproduksi sapi perah PFH pada berbagai umur di CV. Milkindo Berka Abadi Desa Tegalsari Kecamatan Kepanjen Kabupaten Malang. *Jurnal Ilmu-Ilmu Peternakan* 24(3):32-37.