

DAFTAR PUSTAKA

- Aak. 1995. *Petunjuk Praktis Beternak Sapi Perah*. Yogyakarta : Kanisius.
- Abduh. M. N. dan Mallawang. T. 2018. Analisis Pengembangan Usaha Keripik Dangka di Kabupaten Enrekang. *Jurnal Dedikasi, Vol. 20, No. 1, Oktober 2018*.
- Akoso¹, B. T. 2012. *Budidaya Sapi Perah Jilid 1*. Surabaya : Airlangga University Press.
- Akoso², B. T. 2012. *Budidaya Sapi Perah Jilid 2*. Surabaya : Airlangga University Press.
- Bakri, C dan Saparinto, C. 2015. *Sukses Bisnis dan Beternak Sapi Perah Menuju Negara Swasembada dan Pengekspor Susu*. Yogyakarta : Lily Publisher.
- Chavan, R dan Patil, U, V. 2019. Comprehensive Assessment of Various Milk Parameters Using Embedded And Iot Based Systems. *IJSART – Volume 5 Issue 7*.
- Culpin, C. 1992. *Farm Machinery*. USA : Wiley.
- Dwitania, C. D dan Swacita, I. B. N. 2013. Uji Didih, Alkohol, dan Derajat Asam Susu Sapi Kemasan yang Dijual di Pasar Tradisional Kota Denpasar. *Indonesia Medicus Veterinus 2013 2(4) : 437 – 444*.
- Farah, Z dan Ficher, A. 2004. *Milk and Meat from the Camel Handbook on Products and Processing*. Jerman : V. D. F. Hochschulverlag.
- Mardalena. 2008. Pengaruh Waktu Pemerahan dan Tingkat Laktasi terhadap Kualitas Susu Sapi Perah Peranakan *Friesian Holstein*. *Jurnal Ilmiah Ilmu-Ilmu Peternakan Agustus, 2008, Vol. XI. No.3*.
- Mukson, Ekowati. T., Handayani. M dan Harjati. D.W. 2009. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kinerja Usaha Ternak Sapi Perah Rakyat Di Kecamatan Getasan Kabupaten Semarang. *Seminar Nasional Kebankitan Peternakan – Semarang, 20 Mei 2009*.
- Permatasari. R. I. 2018. Higiene, Sanitasi, dan Kualitas Bakteriologis Susu Sapi Di Dusun Krajan Desa Gendro Kecamatan Tukur Kabupaten Pasuruan. *Jurnal Kesehatan Lingkungan Vol 10, No 4, Oktober 2018 : 343-350*.
- Pisestyani. H., Sudarnika. E., Ramadhanita. R., Ilyas. A. H., Wicaksono. A., Basri. C., Nugraha. A. B dan Sudarwanto. M. B. 2017. Perlakuan Celup Puting Setelah Pemerahan terhadap Keberadaan Bakteri Patogen, *Staphylococcus aureus*, *Streptococcus agalactiae*, dan *E. Coli* pada Sapi Perah Penderita Mastitis Subklinis di Peternakan KUNAK Bogor. *Jurnal Sain Veteriner JVS 35 (1) Juni 2017*.

- Pramesti. N. E. dan Yudhastuti. R. 2017. Analisis Proses Distribusi Terhadap Peningkatan *Escherichia coli* Pada Susu Segar Produksi Peternakan X di Surabaya. *Jurnal Kesehatan Lingkungan Vol. 9, No. 2 Juli 2017: 181-190.*
- Purwadi. Radiati, L. E., Evanuarini. H dan Andriani. R. D. 2017. *Penanganan Hasil Ternak*. Malang : UB Press.
- Riski. P., Purwanto. B. P. dan Atabany. A. 2016. Produksi dan Kualitas Susu Sapi FH Laktasi yang Diberi Pakan Daun Pelepah Sawit. *Jurnal Ilmu Produksi dan Teknologi Hasil Peternakan. ISSN 2303-2227. Vol. 04 No. 3 Oktober 2016.*
- Setyaningsih. W., Budiarti. C. dan Suprayogi. T. H. 2013. Peran *Massage* dan Pakan Terhadap Produksi dan Kadar Lemak Susu Kambing Peranakan Ettawa. *Animal Agriculture Journal, Vol. 2. No. 1, 2013, p 329-335.*
- Setyawan. F. 2019. *Menuai Untung Dengan Beternak Sapi Perah*. Yogyakarta : Laksana.
- Soedarto. P., Astuti. T. Y., Syamsi. A. N. dan Widodo. H. S. 2018. Penerapan Prosedur Higiene Pemerahan Sebagai Bagian Dari *Good Dairy Farming Practise* Di Kelompok Peternakan Sapi Perah Tirto Margo Utomo Limpakuwus. *Prosiding Seminar Nasional dan Call for Papers "Pengembangan Sumber Daya Perdesaan dan Kearifan Lokal Berkelanjutan VIII" 14-15 November 2018 Purwokero No. ISBN : 978-602-1643-617.*
- Soeparno. Rihastuti, R. A, Indratiningsih dan Triatmojo, S. 2011. *Dasar Teknologi Hasil Ternak*. Yogyakarta : Gadjah Mada University Press.
- Standar Nasional Indonesia. 1992. *Metoda Pengujian Susu Segar*. SNI 01-2782-1998 : 1992. Badan Standarisasi Nasional. Jakarta.
- Standar Nasional Indonesia. 2011. *Susu segar-Bagian 1 : Sapi*. SNI 3141.1 : 2011. Badan Standarisasi Nasional. Jakarta.
- Sudono. A, Rosdiana. R. F dan Setiawan. B. S. 2005. *Beternak Sapi Perah Secara Intensif*. Jakarta : Agromedia Pustaka.
- Verma. A. S. 2008. *Laboratory Manual For Biotechnology*. India : S. Chand Publishing.