

DAFTAR PUSTAKA

- Aditama Putra, I., Sudharto, J., & Kampus UNDIP Tembalang Semarang, S. (2021). *Analisis Kegagalan Bantalan Radial pada Traveling Wheels Mesin Ship Unloader*. 23(4), 58–65.
- Aidilof. (2016). Kebijakan Kelembagaan pada Usaha Sapi Perah di Provinsi Aceh. *Jurnal Warta Universitas Dharmawangsa*, 47, 1–11. <https://media.neliti.com/media/publications/290590-kebijakan-kelembagaan-pada-usaha-sapi-pe-3d465db8.pdf>
- Amam, A., & Harsita, P. A. (2019). Efek Domino Performa Kelembagaan, Aspek Risiko, dan Pengembangan Usaha terhadap SDM Peternak Sapi Perah. *Sains Peternakan*, 17(1), 5. <https://doi.org/10.20961/sainspet.v17i1.24266>
- Amam, A., Jadmiko, M. W., Harsita, P. A., & Poerwoko, M. S. (2019). Model Pengembangan Usaha Ternak Sapi Perah Berdasarkan Faktor Aksesibilitas Sumber Daya. *Jurnal Sain Peternakan Indonesia*, 14(1), 61–69. <https://doi.org/10.31186/jspi.id.14.1.61-69>
- Anggraeni, A., & Mariana, E. (2019). Evaluasi Aspek Teknis Pemeliharaan Sapi Perah Menuju Good Dairy Farming Practices pada Peternakan Sapi di Kabupaten Enrekang Sulawesi selatan. *Jurnal Agripet*, 16(2), 90. <https://doi.org/10.17969/agripet.v16i2.5162>
- Aryanto, A. P. G. dan R. (2011). Bobot Badan dan Ukuran Tubuh Sapi Perah Betina Fries Holland di Wilayah Kerja Koperasi Peternak Garut Selatan. *Buana Sains*, 11(2), 163–170.
- Baba. (2011). kondisi iklim sapi perah FH sangat peka terhadap perubahan suhu tinggi. *Seminar Pakar Ke 2*, (0-7), 21-23.
- BPS Enrekang. (2020). Agribusiness Development of Flavor Rice “Mandoti” in Enrekang Districts. *Agrikan: Jurnal Agribisnis Perikanan*, 13(2), 238–247. <https://doi.org/10.29239/j.agrikan.13.2.238-247>
- Dinas Ternakan Dan Kesehatan Hewan Sulawesi. (2020). Distribusi Skabies pada Peternakan Sapi Potong di Kabupaten Barru Provinsi Sulawesi Selatan. *Jurnal Ilmu Peternakan Dan Veteriner Tropis (Journal of Tropical Animal and Veterinary Science)*, 10(2), 159. <https://doi.org/10.46549/jipvet.v10i2.97>
- Hermanto, F. (2021). Perkembangan Usaha Sapi Perah Di Koperasi. *Keuangan Dan Usaha* 59–68. <http://repository.ikopin.ac.id/1799/1/7> EDITED Toufiq Fitri Abdul - Perkembangan Usaha Sapi Perah di Koperasi %282%29.pdf

- Wibisonya, I. (2022). Analisis Risiko Harga Cabai Merah Keriting Di Kabupaten Cianjur Provinsi Jawa Barat. *Journal of Agribusiness Science and Rural Development*, 1(2), 23–29. <https://doi.org/10.32639/jasrd.v1i2.111>
- Komala. (2022). Peran Budidaya Sapi Perah Dalam Mendorong Berkembangnya Industri Persusuan Nasional. *Ilmu Peternakan*, 18(2), 57–67.
- Londa, P. K., Waleleng, P. O. V., Legrans-A, R. A. J., & Elly, F. H. (2017). Analisis Break Even Point (Bep) Usaha Ternak Sapi Perah “Tarekat Msc” Di Kelurahan Pinaras Kota Tomohon. *Zootec*, 32(5). <https://doi.org/10.35792/zot.32.5.2013.987>
- Mandaka, S. dan M. P. H. (2015). Analisis Fungsi Keuntungan, Efisiensi Ekonomi Dan Kemungkinan Skema Kredit Bagi Pengembangan Skala Usaha Peternakan Sapi Perah Rakyat Di Kelurahan Kebon Pedes, Kota Bogor. *Jurnal Agro Ekonomi*, 23(2), 191–209.
- Muktiani, A. (2019). Keragaman dan Kebutuhan Teknologi Pakan Peternak Sapi Perah di Kabupaten Enrekang. *Media Peternakan*, 34(2), 146–154. <https://doi.org/10.5398/medpet.2011.34.2.146>
- Nurhuda, R. M. (2020). Analisa Penurunan Kerja L.O Cooler Pada Main Engine Di Km. Pratiwi Raya. *Semarang Merchant Marine Polytechnic*, 2.
- Nugraha. (2015). Analisis Pengaruh Harga Jual Susu Terhadap Pembiayaan Pakan Ternak pada Usaha Peternakan Sapi Perah, Malang. *Jurna Usaha Peternakan*, 1(3), 10–17. http://data.bls.gov/location_quotient/ControllerServlet
- Prahestin, D. (2018). Sumber-Sumber Risiko Produksi yang Terdapat Pada Peternakan Sapi Perah Adalah Keadatan Ruang, Cuaca, Hama Predator dan Penyakit. *Economic and Social of Fisheries and Marine*, 005(02), 181–193. <http://ecsofim.ub.ac.id/index.php/ecsofim/article/view/154>
- Pratiwi, L. E., & Suprapti, I. (2022). Analisis Risiko Peternakan Ayam Pedaging Supriadi Farm. *Jurnal Pertanian Cemara*, 19(1), 53–64. <https://doi.org/10.24929/fp.v19i1.1982>
- Qadriyanti. (2021). peluang kerugian yang akan diderita oleh peternak, berarti risiko yang harus ditanggung oleh peternak tergolong tingg. *JiTEKH*, 10(1), 1–6. <https://doi.org/10.35447/jitekh.v10i1.561>
- Rahayu, E. T. (2017). Analisis Pendapatan Usaha Ternak Sapi Perah Di Kecamatan Cepogo Kabupaten Boyolali. *Sains Peternakan*, 11(2), 99–115. <https://doi.org/10.20961/sainspet.v11i2.4852>
- Nugroho dan Budianto. (2014). Analisis Modal Tenaga Kerja dan Teknologi Berpengaruh Secara Positif Terhadap Produksi Susu Sapi Perah. 5(62), 271–279. <https://doi.org/10.15294/jejak.v7i1.3596>

- Soekartawi. (2019). *Sapi (Studi Kasus Di Desa Gunung Perak Kecamatan Sinjai Barat Kabupaten Sinjai) Program Studi Agribisnis*.
- Standar Nasional Indonesia (SNI). (2022). *Peningkatan permintaan sejalan dengan meningkatnya jumlah penduduk terhadap gizi seimbang akan sumber protein hewani*. 7(1), 125–130.
- Sucipto, K. R. R., & Yahya, A. F. (2022). Strategi komunikasi pemasaran digital subway indonesia melalui reels instagram @subway.indonesia. *Jurnal Komunikasi Profesional*, 6(1), 68–78. <https://doi.org/10.25139/jkp.v6i1.4456>
- Sukmawati, N. M. S. (2020). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Susunan Dan Keadaan Air Susu. *Bahan Ajar Ilmu Ternak*, 1–26. https://simdos.unud.ac.id/uploads/file_pondidikan_dir/8589c2c12e6a92d04c3f81c84ff1b.pdf
- Suwito, W. (2010). Bakteri yang sering mencemari susu: deteksi, patogenesis, epidemiologi, dan cara pengendaliannya. *Jurnal Litbang Pertanian*, 29(3), 96–100. <http://pustaka.litbang.pertanian.go.id/publikasi/p3293103.pdf>
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 18 Tahun 2009. (2009). Peternakan Dan Kesehatan Hewan. *Media Peternakan*, 5(August), 12–42. [http://downloads.esri.com/archydro/archydro/Doc/Overview of Arc Hydro terrain preprocessing workflows.pdf](http://downloads.esri.com/archydro/archydro/Doc/Overview%20of%20Arc%20Hydro%20terrain%20preprocessing%20workflows.pdf) <https://doi.org/10.1016/j.jhydrol.2017.11.003> <http://sites.tufts.edu/gis/files/2013/1/Watershed-and-Drainage-Delineation-by-Pour-Point.pdf>
- Van Harling, V. N., & Apasi, H. (2018). Perancangan Poros Dan Bearing Pada Mesin Perajang Singkong. *Sosied*, 1(2), 42–48. <https://doi.org/10.32531/jsosied.v1i2.164>
- Yasya, W., Muljono, P., Seminar, K. B., & Hardinsyah, H. (2020). Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pendapatan Usaha Ternak Sapi Perah Kelompok Tani Ternak Rejeki Lumintu Di Kelurahan Sumurrejo Kecamatan Gunungpati Semarang. *Jurnal Studi Komunikasi Dan Media*, 23(1), 71. <https://doi.org/10.31445/jskm.2019.1942>
- Ahdar and Musyarif (2020) 'Islamic Entrepreneurship Model Based on Local Wisdom and Competitiveness', *AL-ISHLAH: Jurnal Pendidikan Islam*, 18(1), pp. 36–64. Available at: <https://doi.org/10.35905/alishlah.v18i1.1168>.
- Indrayani, I. and Andri, A. (2018) 'Faktor-faktor yang Mempengaruhi Pendapatan Usaha Ternak Sapi potong di Kecamatan Sitiung, Kabupaten Dharmasraya', *Jurnal Peternakan Indonesia (Indonesian Journal of Animal Science)*, 20(3), p. 151-161. Available at: <https://doi.org/10.25077/jpi.20.3.151-159.2018>.

- Kustiasari, Ti. (2020) . ‘Analisis R/C-Ratio Usaha Pengolahan Susu Sapi Perah Menjadi Dangke’, pp. 1–145.
- Ma’ruf, M.I., Kamaruddin, C.A. and Pancarany, D.A. (2022) ‘Analisis Komparasi Penggunaan Elpiji dan Biogas terhadap Peningkatan Keuntungan Industri Dangke di Kabupaten Enrekang’, *Jurnal Agribisnis*, 24(2), pp. 219–226. Available at: <https://doi.org/10.31849/agr.v24i2.8636>.
- Mahardika, A.P., Ardiansyah, M.N. and Yunus, E.D.S. (2019) ‘Pengendalian Persediaan Untuk Mengurangi Biaya Total Persediaan Dengan Pendekatan Metode Periodic Review (R,s,S) Power Approximation Pada Suku Cadang Consumable (Studi Kasus: Job Pertamina Talisman Jambi Merang)’, *Jurnal Rekayasa Sistem Industri*, 4(1), p. 8. Available at: <https://doi.org/10.26593/jrsi.v4i1.1385.8-19>.
- Makatita, J. (2021) ‘Pengaruh Karakteristik Peternak Terhadap Perilaku Dalam Usaha Peternakan Sapi Potong Di Kabupaten Buru’, *JAGO TOLIS : Jurnal Agrokomples Tolis*, 1(2), p. 51-72. Available at: <https://doi.org/10.56630/jago.v1i2.149>.
- Ma’Kamaruddin (2022) ‘Pendapatan Usaha Pengolahan Susu Sapi Perah menjadi Dangke’, *Jurnal Aplikasi Teknologi Pangan*, 3(2), p. 2014. Available at: www.ift.or.id
- Oentoe, C. (2019) ‘Analisis Perhitungan Biaya Produksi Menggunakan Metode Variable Costing’, *Jurnal Riset Ekonomi, Manajemen Bisnis dan Akutansi (EMBA)*, 1(3), pp. 599–605.
- Pengembangan, S. *et al.* (2021) ‘Pendapatan Usaha Pengolahan Susu Sapi Perah menjadi Dangke’, *Jurnal Aplikasi Teknologi Pangan*, 3(2), p. 56-72 2014. Available at: www.ift.or.id.
- Pujihastuti (2019) ‘Suatu Atribut untuk Mengetahui Keadaan Responden’, *Prinsip Penulisan Kuesioner Penelitian*, 2(1), pp. 43–56.
- Purwanto, A. and Taftazani, B.M. (2019) ‘Pengaruh Jumlah Tanggungan Terhadap Tingkat Kesejahteraan Ekonomi Keluarga Pekerja K3L Universitas Padjadjaran’, *Focus : Jurnal Pekerjaan Sosial*, 1(2), p. 33-45. Available at: <https://doi.org/10.24198/focus.v1i2.18255>.
- Sulmiyati, S. and Said, N.S. (2018) ‘Karakteristik Dangke Susu Kerbau dengan Penambahan Crude Papain Kering Characteristics of Dangke Derived from Buffalo Milk with Addition of Dry Crude Papain’, 38(3), pp. 345–352.
- Wahyuni and Eksanoto, D. (2020) ‘Hubungan Tingkat Pendidikan Dan Jenis Kelamin Dengan Kejadian Hipertensi Di Kelurahan Jagalan Di Wilayah Kerja Puskesmas Pucangsawit Surakarta’, *Jurnal Ilmu Keperawatan Indonesia*, 1(1), pp. 112–121.

- Wientarsih *et al.* (2018) 'Karakteristik dan Pengembangan Dadih dari Susu Sapi sebagai Alternatif dadih Susu Kerbau', *Indonesian Bulletin of Animal and Veterinary Sciences*, 27(2), p. 95-153.
- Yanti, H.S. (2021) 'Standar Bagi Pendidik Dalam Standar Nasional Pendidikan Indonesia', *Adiba: Journal of Education*, 1(1), pp. 61–68.
- Yunarti, M.G.C., Widianarko, B. and Sunoko, R.H. (2013) 'dampak Pestisida', *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 8(2), pp. 113–120.
- Yuni, S., Sartika, D. and Fionasari, D. (2019) 'Analysis of Cost Behavior Against Fixed Costs Analisis Perilaku Biaya Terhadap Biaya Tetap', *Research In Accounting Journal*, 1(2), pp. 247–253. Available at: <http://journal.yrpiiku.com/index.php/raj%7C>.