

DAFTAR PUSTAKA

- Adibowo, H., & Willcharo, F. (2014). Daya Saing Usaha Ternak Sapi Perah Rakyat Di Kecamatan Pujon Kabupaten Malang Jawa Timur. In *Media Ekonomi* (Vol. 22, Issue 1, p. 73). <https://doi.org/10.25105/me.v22i1.2818>
- Adinata, Y., Sumadi, S., & Adiarto, A. (2013). Sebaran Populasi Sapi Friesien Holstein di Beberapa Kabupaten Provinsi Jawa Tengah dan Daerah Istimewa Yogyakarta. *Buletin Peternakan*, 33(3), 129–142.
- Adinegoro, A., Daris, E., & Z, Z. (2019). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Produksi Susu Sapi Perah Kelompok Tani Ternak Sapi Perah (Kttsp) Kania, Kabupaten Bogor. *Agribusiness Journal*, 11(2), 148–160. <https://doi.org/10.15408/aj.v11i2.11841>
- Afriani, T., Agusta, M. P., Yurnalis, Y., Arlina, F., & Putra, D. E. (2019). Estimasi Dinamika Populasi dan Pembibitan Sapi Potong di Kecamatan Bayang Kabupaten Pesisir Selatan. *Jurnal Peternakan Indonesia (Indonesian Journal of Animal Science)*, 21(2), 130. <https://doi.org/10.25077/jpi.21.2.130-142.2019>
- Ahmad, H., Julianto, Y. A., & Januar, M. (2017). The Projection Of The Development Of Folks ' Farm As The Concept Of Agro-Tourism As An Effort To Increase Economic Benefits Of Small-. *The 3rd International Conference on Economics, Business, and Accounting Studies (ICEBAST), November*, 24–25.
- Alhuur, K. R. gharizah, Yuniarti, E., & Ramadhan, R. F. (2020). Upaya Peningkatan Kualitas Konsumsi Susu Masyarakat Desa Cilayung Kecamatan Jatinangor. *Media Kontak Tani Ternak*, 2(1), 7. <https://doi.org/10.24198/mktt.v2i1.24785>
- Alma, B. (2016). *Manajemen Pemasaran dan Pemasaran Jasa* (Cetakan ke). Alfabeta.
- Amam, A., & Harsita, P. A. (2019a). Pengembangan Usaha Ternak Sapi Perah : Evaluasi Konteks Kerentanan Dan Dinamika Kelompok. *Jurnal Ilmiah Ilmu-Ilmu Peternakan*, 22(1), 23–34. <https://doi.org/10.22437/jiip.v22i1.7831>
- Amam, & Harsita, P. A. (2019b). Tiga Pilar Usaha Ternak : Breeding, Feeding, and Management Three. *Jurnal Sain Peternakan Indonesia*, 14, 431–439.
- Anggraeni, A., & Mariana, E. (2016). Evaluasi Aspek Teknis Pemeliharaan Sapi Perah Menuju Good Dairy Farming Practices pada Peternakan Sapi Perah Rakyat Pondok Ranggon. *Jurnal Agripet*, 16(2), 90. <https://doi.org/10.17969/agripet.v16i2.5162>
- Asmara, A., Purnamadewi, Y. L., & Lubis, D. (2016). KERAGAAN PRODUKSI SUSU DAN Efisiensi Usaha Peternakan Sapi Perah Rakyat di Indonesia. *Jurnal Manajemen Dan Agribisnis*, 13(1), 14–25. <https://doi.org/10.17358/jma.13.1.14>

- Dirjen PKH. (2020). *STATISTIK PETERNAKAN DAN KESEHATAN HEWAN (livestock and Animal Health Statistic) 2020* (A. Ramadhany (ed.)). Direktorat Jendral Peternakan dan Kesehatan Hewan Kementerian Pertanian RI. <https://ditjenpkh.pertanian.go.id>
- Diro Samuel, Getahun Wudeneh, Alemu Abiy, Yami Mesay, Mamo Tadele, & Mebratu Takele. (2019). Cost and Benefit Analysis of Dairy Farms in Ethiopia. *Ethiopian Journal of Agricultural Science*, 29(3), 29–47.
- Drasela, D., Souhoka, D. F., & Labetubun, J. (2021). *Potensi Pertambahan Alami (Natural Increase) Sapi Bali di Kecamatan Waesama Kabupaten Buru Selatan*. 9(2), 59–66.
- Emawati, S. (2017). Profitabilitas Usahatani Sapi Perah Rakyat di Kabupaten Sleman. *Sains Peternakan*, 9(2), 100. <https://doi.org/10.20961/sainspet.v9i2.4820>
- Ensminger, M., & Tyler, H. (2016). *Dairy Cattle Science* (4th ed.). Prentice Hall.
- FAO-Food and Agriculture Organization. (2011). Guide to good dairy farming practice. In *Animal Production and Health Guidelines*.
- Farid, M., & Sukezi, H. (2011). *Pengembangan susu segar dalam negeri untuk pemenuhan kebutuhan susu nasional*. 5(5).
- Firman, A. (2007). Manajemen Agribisnis Sapi Perah : Suatu Telaah Pustaka. In *Universitas Padjajaran* (Vol. 1).
- Fita, L. (2012). Adoption of improved dairy husbandry practices and its relationship with the socio-economic characteristics of dairy farmers in Ada'a district of Oromia State, Ethiopia. *Journal of Agricultural Extension and Rural Development*, 4(14), 392–395. <https://doi.org/10.5897/jaerd12.018>
- Gittinger, J. P. (1986). *Analisa Ekonomi Proyek-Proyek Pertanian*. UI Press.
- Gittinger, J. P., Mangiri, K., & Sutomo, S. (1986). *Analisis Ekonomi Proyek-Proyek Pertanian* (kedua). UI Press.
- Gray, C. F., & Larson, E. W. (2007). *Manajemen proyek : proses manajerial / Clifford F. Gray, Erik W. Larson; penerjemah, Dwi Prabantini* (3rd ed.). ANDI.
- Hanum, N. (2018). Pengaruh Pendapatan , Jumlah Tanggungan Keluarga Dan Pendidikan Terhadap Pola Konsumsi Rumah Tangga Nelayan Di Desa Seuneubok Rambong Aceh Timur. *Jurnal Samudra Ekonomika*, 2(1), 75–84. <https://ejurnalunsam.id/index.php/jse/article/view/779>
- Hart, K. D., McBride, B. W., Duffield, T. F., & DeVries, T. J. (2014). Effect of frequency of feed delivery on the behavior and productivity of lactating dairy cows. *Journal of Dairy Science*, 97(3), 1713–1724. <https://doi.org/10.3168/jds.2013-7504>
- Hawolambani, Y. U., Nasiti., H. ., & Manggol, Y. . (2015). Produksi Hijauan

Makanan Ternak dan Komposisi Botani Padang Penggembalaan Alam Pada Musim Hujan di Kecamatan Amarasi Barat Kabupaten Kupang. *Jurnal Nukleus Peternakan*, 2(1), 59–65.

- Hendrawati, T. Y. (2017). *Membangun Industri Susu Sterilisasi Skala IKM* (Cetakan I). Penerbit Samudra Biru.
- Hernanto, F. (1991). *Ilmu Usaha Tani*. Penebar Swadaya.
- Hidayah, N. (2019). Pengaruh Karakteristik Peternak Terhadap Adopsi Teknologi. *Journal Bisnis Dan Manajemen*, 19(1), 1–10.
- Hindrayani, A. (2010). *Manajemen Operasi*. Penerbit Cahaya.
- Hudori, H. A., Rujito, H., & Muksin, M. (2022). Sensitivitas Usaha Peternakan Sapi Perah pada Peternakan Bestcow Farm Jember. *KAPITA: Jurnal Agribisnis & Pembangunan Pertanian*, 1(1), 7–13.
<https://doi.org/10.52562/kapita.v1i1.300>
- Ikun, A. (2018). Faktor–Faktor yang Mempengaruhi Tingkat Populasi Ternak Kerbau di Kecamatan Biboki Anleu Kabupaten Timor Tengah Utara. *Jas*, 3(3), 38–42. <https://doi.org/10.32938/ja.v3i3.537>
- Indrayani, I., & Andri, D. (2018). Faktor-faktor yang Mempengaruhi Pendapatan Usaha Ternak Sapi potong di Kecamatan Sitiung, Kabupaten Dharmasraya
Influence Factors of Beef Cattle Farm's Income In Sitiung, Dharmasraya District. *Jurnal Peternakan Indonesia*, 20(3), 151–159.
- Jory, S., Benamraoui, A., Roshan Boojihawon, D., & Madichie, N. (2016). Net present value analysis and the wealth creation process: a case illustration. *The Accounting Educators Journal*, 26(December 2018), 85–99.
- Kadarsan, H. W. (1992). *Keuangan Pertanian dan Pembiayaan Perusahaan Agribisnis*. Gramedia Pustaka Utama.
- Kasmir, & Jakfar. (2016). *Studi Kelayakan Bisnis*. Kencana.
- Kotler, P. (2009). *Manajemen Pemasaran* (Edisi 13 j). PT Erlangga.
- Kusuma, S. B., Ngadiyono, N., & Sumadi, S. (2017). Estimasi Dinamika Populasi Dan Penampilan Reproduksi Sapi Peranakan Ongole Di Kabupaten Kebumen Provinsi Jawa Tengah. *Buletin Peternakan*, 41(3), 230.
<https://doi.org/10.21059/buletinpeternak.v41i3.13618>
- Lestari, N. F., Makin, M., & Firman, A. (2015). *Hubungan Antara Penerapan Good Dairy Farming Practice dengan Tingkat Pendapatan Peternak Pada Peternakan Sapi Perah Rakyat (Studi Kasus di Wilayah Kerja KPBS Pangalengan Kabupaten Bandung)*.
- Maiti, Bidinger, Balitbangtan, & Kementerian Perdagangan, R. I. (2014). Analisis Outlook pangan 2015-2016. *Pusat Sosial Ekonomi Dan Kebijakan Pertanian, Badan Penelitian Dan Pertanian Indonesia*, 53(9), 1689–1699.

- Mardhatilla, F. (2018). Potensi Usaha Ternak Sapi Perah Rakyat Di Dataran Rendah. *LOGIKA Jurnal Ilmiah Lemlit Unswagati Cirebon*, 22(3), 14–21. <http://jurnal.ugj.ac.id/index.php/logika/article/view/2015>
- Matondang, R., Talib, C., & Herawati, T. (2012). Prospek Pengembangan Sapi Perah Di Luar Pulau Jawa Mendukung Swasembada Susu Di Indonesia. *Wartazoa*, 22(4), 161–168.
- Mayulu, H., & Daru, T. P. (2020). Kebijakan pengembangan peternakan berbasis kawasan: Studi kasus di Kalimantan Timur. *Journal of Tropical AgriFood*, 1(2), 49. <https://doi.org/10.35941/jtaf.1.2.2019.2583.49-60>
- Mazwan, M. Z., Windiana, L., & Mandasari, M. (2021). Financial Analysis of Dairy Cattle Farming (Case Study in Pujon District, Malang Regency, Indonesia). *International Journal of Managerial Studies and Research*, 9(2), 11–17. <https://doi.org/10.20431/2349-0349.0902002>
- Mukson, Isbandi, Santosa, S. I., Sudjadmogo, & Setiadi, A. (2012). ANALYSIS OF VARIOUS FACTORS IN ORDER TO ENHANCE PRODUCTIVITY AND INCOME OF DAIRY CATTLE FARMERS IN CENTRAL JAVA - INDONESIA. *Penelitian bertujuan untuk menentukan potensi pengembangan sapi perah rakyat dan pengaruh berbagai faktor usaha untuk peningkatan p.* 37(September), 220–228.
- Muktar, A. (2006). *Ilmu Produksi Ternak Perah*. LPP UNS.
- Nainggolan, R. R. E. (2017). *Pengaruh faktor sosial ekonomi terhadap pengelolaan ternak sapi perah di kecamatan lembang, kabupaten bandung barat*. 7, 127–138.
- Novianti, J., Purwanto, B. P., & Atabany, A. (2014). EFISIENSI PRODUKSI SUSU DAN KECERNAAN RUMPUT GAJAH (*Pennisetum purpureum*) PADA SAPI PERAH FH DENGAN PEMBERIAN UKURAN POTONGAN YANG BERBEDA Milk. *Jurnal Ilmu Produksi Dan Teknologi Hasil Peternakan*, 2(1), 243–250.
- Nugroho, B. A. (2010). Pasar Susu Dunia Dan Posisi Indonesia. *Jurnal Ilmu-Ilmu Peternakan (Indonesian Journal of Animal Science)*, 20(1), 65–76. <https://jiip.ub.ac.id/index.php/jiip/article/view/163>
- Nurmalina, R., Sarianti, T., & Karyadi, A. (2018). *Studi Kelayakan Bisnis*. PT Penerbit IPB Press.
- Oktafiana, A., Sukaryana, Y., & Kaffi, S. S. (2022). Struktur Populasi dan Natural Increase Sapi Potong di Kecamatan Terbanggi Besar Kabupaten Lampung Tengah. *PETERPAN (Jurnal Peternakan Terapan)*, 3(2), 41–47. <https://doi.org/10.25181/peterpan.v3i2.2237>
- Pada, Y. F. R., & Sudarma, I. M. A. (2022). Analisis Faktor-faktor yang Mempengaruhi Pendapatan usaha Peternaka Sapi di Desa Palakahembi Kecamatan Pandawai Kabupaten Sumba Timur. *Jurnal Ilmiah Maju*, 5(1), 21–27.

- Paliy, A. P., Osipenko, T. L., & Paliy, A. P. (2021). Influence of cattle breed combinations on milk production: results of the Analysis of Variance. *Ukrainian Journal of Ecology*, 11(1), 25–31. https://doi.org/10.15421/2020_304
- Pamungkasih, E., & Febrianto, N. (2019). Karta raharja. *Profil Peternak Sapi Perah Di Dataran Rendah Kabupaten Malang*, 1(1), 33–46.
- Pane, I. (1986). *Pemulia Biakan Ternak Sapi*. Gramedia Pustaka Utama.
- Pasaribu, A., Firmansyah, & Idris, N. (2015). Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Produksi Susu Sapi Perah di Kabupaten Karo Provinsi Sumatera Utara. *Jurnal Ilmu-Ilmu Peternakan*, XVIII(1), 28–35.
- Poetri, N. A., Basith, A., & Wijaya, N. H. (2016). Analisis Kelayakan Pengembangan Usaha Peternakan Sapi Perah KUNAK (Studi Kasus Usaha Ternak Kavling 176, Desa Pamijahan Kab. Bogor). *Jurnal Manajemen Dan Organisasi*, 5(2), 122. <https://doi.org/10.29244/jmo.v5i2.12147>
- Praharsa, E., Bakar, A., & Prassetiyo, H. (2014). Analisis Kelayakan Bisnis Peternakan Sapi Potong di Kecamatan Cikancung Kabupaten Bandung. *Jurnal Online INstitut Teknologi Nasional*, 2(2), 145–156.
- Purnomo, S. H., Sari, A. I., & Haris, M. A. (2021). Analisis Pemasaran Susu Segar Sapi Perah Di Kecamatan Mojosongo Kabupaten Boyolali, Jawa Tengah. *Mimbar Agribisnis: Jurnal Pemikiran Masyarakat Ilmiah Berwawasan Agribisnis*, 7(1), 898. <https://doi.org/10.25157/ma.v7i1.4848>
- Pusdatin Kementan. (2019). Outlook Susu Komoditas Pertanian Subsektor Peternakan. In *Pusat Data Dan Sistem Informasi Pertanian Sekretariat Jenderal - Kementrian Pertanian*.
- Qisthon, A., Busono, W., Surjowardojo, P., & Suyadi. (2020). The potential of the development of Holstein crossbreed dairy cows in tropical lowland Indonesia: Study of physiological and milk production by body cooling treatment. *Indian Journal of Animal Research*, 54(7), 846–850. <https://doi.org/10.18805/ijar.v0iOF.6992>
- Rahmana, A., Daryanto, A., & Jahroh, S. (2018). Sustainability Strategies of Indonesian Mega-Dairy Farm Business: A Case of Greenfields Indonesia. *Jurnal Manajemen Dan Agribisnis*, 15(2), 162–171. <https://doi.org/10.17358/jma.15.2.162>
- Rangkuti, F. (2012). *Studi Kelayakan Bisnis dan Investasi*. Gramedia Pustaka Utama.
- Rasyaf, M. (1996). *Memasarkan Hasil Peternakan*. Gramedia Pustaka Utama.
- Riduwan. (2018). *Metode dan Teknik Menyusun Tesis*. Alfabeta.
- Riyanto, A., & Santosa, P. B. (2013). Analisis keuntungan dan skala usaha peternakan sapi perah rakyat di Kota Semarang. *Diponegoro Journal of Economics*, 2(1), 1–8.

- Rusdiana, S., & Praharani, L. (2019). Pengembangan Peternakan Rakyat Sapi Potong: Kebijakan Swasembada Daging Sapi dan Kelayakan Usaha Ternak. *Forum Penelitian Agro Ekonomi*, 36(2), 97. <https://doi.org/10.21082/fae.v36n2.2018.97-116>
- Rusdiana, S., & Sejati, W. K. (2007). *PRODUKSI SUSU MELALUI PEMBERDAYAAN KOPERASI SUSU Measures for Dairy Cattle Agribusiness Development and Milk Production Enhancement through Dairy Co-Operatives Empowerment*. 43–51.
- Rusdiana, Supardi. (2019). ANALISIS FINANSIAL USAHA SAPI PERAH DENGAN CARA BAGI HASIL (Paro) DI PETERNAK. *Journal of Economic, Public, and Accounting (JEPA)*, 2(1), 67–85. <https://doi.org/10.31605/jepa.v2i1.453>
- Sahala, J. (2016). Analisis Kelayakan Finansial Usaha Penggemukan Sapi Simmental Peranakan Ongole Dan Faktor-Faktor Yang Berpengaruh Terhadap Jumlah Kepemilikan Pada Peternakan Rakyat Di Kabupaten Karanganyar. *Buletin Peternakan*, 40(1), 74. <https://doi.org/10.21059/buletinpeternak.v40i1.9823>
- Salim, M. N., Susilastuti, D., & Setyowati, R. (2019). Analisis produktivitas penggunaan tenaga kerja pada usahatani kentang. *Jurnal Ilmu Pertanian*, 12(1), 1–16.
- Santosa, S. I., Setiadi, A., & Wulandari, R. (2013). Analisis Potensi Pengembangan Usaha Peternakan Sapi Perah Dengan Menggunakan Paradigma Agribisnis Di Kecamatan Musuk Kabupaten Boyolali. *Buletin Peternakan*, 37(2), 125. <https://doi.org/10.21059/buletinpeternak.v37i2.2431>
- Saragih, H. (2015). Analisis Strategi Penetapan Harga Dan Pengaruhnya Terhadap Volume Penjualan Pada Pt. Nutricia Indonsesia Sejahtera Medan. *Jurnal Ilmiah Methonomi*, 1(2), 197048.
- Sari, E. C., Hartono, M., & Suharyati, S. (2016). *Faktor-faktor Yang Mempengaruhi Service Per Conception Sapi Perah Pada Peternakan Rakyat di Provinsi Lampung*. 4(November), 313–318.
- Septanti, K. S., Ariningsih, E., & ... (2020). Pengembangan Usaha Ternak Sapi Perah Rakyat Di Era Normal Baru. ... *Seminar Teknologi ...*, 230–238. <http://jnp.fapet.unsoed.ac.id/index.php/psv/article/view/531>
- Setiawan, F. (2019). *Menuai Untung dengan Beternak Sapi perah*. Laksana.
- Setiawan, R., Solihati, N., Widyastuti, R., Ternak, L. R., Buatan, I., Ternak, D. P., Peternakan, F., & Padjadjaran, U. (2016). Hubungan antara Tingkat Reproduksi Sapi Perah terhadap Tingkat Kerugian Peternak (The Relationship between Dairy Cattle's Reproductive Performance and Farmers's Economic Losses). *Juni*, 16(1), 6–10.
- Setiawati, E. N. (2021). *Potensi Usaha Peternakan Sapi Perah dan Pengembangannya*. BBPKH CINAGARA. <https://bbpkhcinagara.com/site/detail-news-potensi-usaha-peternakan-sapi->

perah-dan-pengembangannya

- Simamora, T., Fuah, A. M., & Atabany, A. (2015). Evaluasi Aspek Teknis Peternakan Sapi Perah Rakyat di Kabupaten Karo Sumatera Utara Evaluation of Technical aspects on Smallholder Dairy Farm in Karo Regency of North Sumatera. *Jurnal Ilmu Produksi Dan Teknologi Hasil Peternakan*, 3(1), 52–58.
- Slregar, S. (1995). *Sapi Perah : Jenis, Teknik Pemeliharaan, dan Analisa Usaha* (4th ed.). Penebar Swadaya.
- Siregar, S. B. (2001). Increasing milk production ability of lactating cows through improvement of feeding managem. *Jurnal Ilmu Ternak Dan Veteriner*, 6(2), 76–82.
<http://medpub.litbang.pertanian.go.id/index.php/jitv/article/view/222/222>
- Siregar, S., & Kusnadi, U. (2004). Peluang Pengembangan Usaha Sapi Perah di Daerah Dataran Rendah Kabupaten Cirebon. *Jurnal Media Peternakan*, 27 (2), 77–87.
- Soekartawi. (2002). *Analisis Usaha Tani*. UI Press.
- Soekartawi. (2009). e-AGRIBISNIS : TEORI DAN APLIKASINYA. *Seminar Nasional Aplikasi Teknologi Informasi 2007 (SNATI 2007) ISSN: 1907-5022 Yogyakarta, 16 Juni 2007, 1907–5022*.
- Sudaryanto, B., & Hermawan, A. (2014). Prospek Pengembangan Sapi Perah Di Indonesia. *Manajemen Dan Kinerja Pembangunan Pertanian*, 261–281.
- Sudono, A., Rosdiana, R. F., & Setiawan, B. S. (2003). *Beternak Sapi Perah Secara Intensif*. Agromedia.
- Sugiyono. (2021). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D* (3rd ed.). Alfabeta.
- Sulisirini, E., Pudjiastuti, A. Q., & Prihatminingtyas, B. (2019). Sensitivity of Dairy Cattle Development in Pujon District, Malang Regency. *International Journal of Management, Accounting and Economics*, 6(3).
- Suliyanto. (2010). *Studi Kelayakan Bisnis*. ANDI.
- Suriasih, K., Subagiana, W., & Linda Dolok Saribu. (2015). *Ilmu Produksi Ternak Perah*. Universitas Udayana.
- Swastika, D. K., Manikmas, M. O. A., Sayaka, B., & Kariyasa, K. (2005). *The Status and Prospect of Feed Crops in Indonesia*.
- Syarif, E. K., & Harianto, B. (2011). *Buku Pintar Beternak dan Bisnis Sapi Perah* (I). PT Agro Media Pustaka.
- Syukur, S. H., Fanani, Z., Nugroho, B. A., & Antara, M. (2014). Empowerment of Livestock Farmer through Graduate Program to Build a Village on Dynamics of Beef Cattle Farmer Groups Level of Gaduhan Model (A Case Study in

- the District of Toli-Toli , Central Sulawesi). *Journal of Natural Sciences Research*, 4(2), 107–112.
<https://www.iiste.org/Journals/index.php/JNSR/article/view/10615>
- Taruvinga, A., Kambanje, A., Mushunje, A., & Mukarumbwa, P. (2022). Determinants of livestock species ownership at household level: Evidence from rural OR Tambo District Municipality, South Africa. *Pastoralism*, 12(1).
<https://doi.org/10.1186/s13570-021-00220-6>
- Tjiptono, F. (2015). *Strategi Pemasaran* (edisi 4). ANDI.
- Umam, K., Kusriani, N., & Kurniati, D. (2012). Hubungan Antara Karakteristik dengan Persepsi Peternak Terhadap Inseminasi Buatan Pada Sapi Potong Kelurahan Tuan -Tuan Kecamatan Benua Kayong Kabupaten Ketapang. *Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian*, 1, 23–28.
- Umar, H. (2005). *Studi Kelayakan Bisnis*. Gramedia Pustaka Utama.
- Utari, E. W., Hadiana, M. H., & Dadi Suryadi. (2016). Analisis Finansial Kelayakan Usaha Sapi Perah Penerima Kredit usaha Rakyat. *Jurnal Usaha Perternakan*, 2(3), 1–20.
- Warangkiran, G., Manese, M. A. ., Santa, N. M., & Rorimpandey, B. (2021). Faktor-faktor yang mempengaruhi pendapatan usaha ternak sapi di desa Kanonang Raya kabupaten Minahasa. *Zootec*, 41(1), 29.
<https://doi.org/10.35792/zot.41.1.2021.31595>
- Wihansah, R. R. S., dkk. (2018). Pemanfaatan Recording untuk Meningkatkan Manajemen Ternak Kerbau di Kecamatan Matawai La Pawu Kabupaten Sumba Timur. *Jurnal Sain Peternakan Indonesia*, 13(1), 36–42.
- Wijayanti, M. (2017). Analisa Peramalan Penjualan Produk Susu Kental Manis Carnation Pada Cv Pangan Makmur Irja Sorong. *Jurnal Pitis AKP*, 1(1), 78–91. <https://doi.org/10.32531/jakp.v1i1.57>
- Yudhiartika, D., & Haryanto, J. O. (2012). Personal Selling, Display, Promosi Penjualan Terhadap Kesadaran Merek Dan Intensi Membeli. *Jurnal Buletin Studi Ekonomi*, 17(2), 142–156.
<http://ojs.unud.ac.id/index.php/bse/article/view/2187>
- Yusuf, M., Wahyuning, D., & Kumala, R. (2019). Evaluation of the Feasibility of H . Sholeh ' s Sheep and Goat Fattening Business Based on Financial and Non-Financial Aspects in Banyutengah Village , Panceng District , Gresik Regency Evaluasi Kelayakan Usaha Penggemukan Domba dan Kambing Milik H . Shol. *Internatiinal Journal of Animal Science*, 02(04), 98–103.
- Žižlavský, O. (2014). Net Present Value Approach: Method for Economic Assessment of Innovation Projects. *Procedia - Social and Behavioral Sciences*, 156(May), 506–512. <https://doi.org/10.1016/j.sbspro.2014.11.230>