

## DAFTAR PUSTAKA

- Amam, A., & Harsita, P. A. (2019). Aspek Kerentanan Usaha Ternak Sapi Perah di Kabupaten Malang. *AGRIMOR*, 4(2). <https://doi.org/10.32938/ag.v4i2.663>
- Amam, A., & Soetriono, S. (2020). Peranan Sumber Daya terhadap SDM Peternak dan Pengembangan Usaha Ternak Sapi Perah di Kawasan Peternakan Sapi Perah Nasional (KPSPN). *Jurnal Peternakan Indonesia (Indonesian Journal of Animal Science)*, 22(1). <https://doi.org/10.25077/jpi.22.1.1-10.2020>
- Anindiyasari, D., Setiadi, A., & Mukson. (2019). Analisis Hubungan Faktor – Faktor Yang Mempengaruhi Pendapatan Peternak Sapi Perah Pada Koperasi Susu Di Kabupaten Semarang. *Analisis Hubungan Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pendapatan Peternak Sapi Perah Pada Koperasi Susu Di Kabupaten Semarang* , 2(1), 23–30.
- Asyiah, S., Adnan, M. F., & Mubarak, A. (2018). Evaluasi Implementasi Kebijakan Pendidikan Gratis Di Kabupaten Pasaman. *JPSI (Journal of Public Sector Innovations)*, 2(1). <https://doi.org/10.26740/jpsi.v2n1.p1-9>
- Azy, B., Widayani, R., & Permadi, R. (2024). Peranan Fungsi Kelompok Ternak Dalam Agribisnis Ternak Sapi Potong Di Kelurahan Argasunya Kecamatan Harjamukti Kota Cirebon. *Kandang : Jurnal Peternakan*, 7(1). <https://doi.org/10.32534/jkd.v7i1.212>
- Badan Pusat Statistik. (2022). *Statistik Perusahaan Peternakan Sapi Perah 2022* (Badan Pusat Statistik, Ed.; 2022nd ed., Vol. 5303008). Badan Pusat Statistik.
- Baffoe, G. (2019). Exploring the utility of Analytic Hierarchy Process (AHP) in ranking livelihood activities for effective and sustainable rural development interventions in developing countries. *Evaluation and Program Planning*, 72. <https://doi.org/10.1016/j.evalprogplan.2018.10.017>
- Devi Yanti, Asdi Agustar, & Rusda Khairati. (2023). Efektifitas Program Bantuan Ternak Sapi Potong Sebagai Salah Satu Strategi Penganggulan Kemiskinan Di Kabupaten Padang Pariaman. *Jurnal Niara*, 16(1). <https://doi.org/10.31849/niara.v16i1.13951>
- Dharmantaka, R. (2014). Evaluasi Pelaksanaan Pinjaman Bergulir Program Nasional Pemberdayaan Masyarakat (PNPM) Mandiri di Kota Batu. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa FEB*.

- Dunn, W. N. (2003). Pengantar Analisis Kebijakan Publik Edisi Kedua. In *Gadjah Mada University Press*.
- Elida, S. (2016). Potensi Dan Strategi Pengembangan Usaha Ternak Sapi Perah Di Kecamatan Pangkalan Kerinci Kabupaten Pelalawan. *Gontor AGROTECH Science Journal*, 2(2).
- Etongo, D., Kanninen, M., Epule, T. E., & Fobissie, K. (2018). Assessing the effectiveness of joint forest management in Southern Burkina Faso: A SWOT-AHP analysis. *Forest Policy and Economics*, 90. <https://doi.org/10.1016/j.forpol.2018.01.008>
- Farda, F. T., Fathul, F., Santosa, P. E., & ... (2022). Deteksi Penyakit Mulut dan Kuku (PMK) dan Pemberian Ransum pada Kambing di Kecamatan Sukoharjo Kabupaten Pringsewu. *AMMA: Jurnal ...*, 1(Xx).
- Farid, M., & Sukei, H. (2011). Pengembangan susu segar dalam negeri untuk pemenuhan kebutuhan susu nasional. *Buletin Ilmiah Litbang Perdagangan*, 5(2).
- Fathurrohman, R. A. N., & Dewi, D. S. K. (2023). Dinamika Kebijakan Pemerintah Indonesia Dalam Menangani Endemi Penyakit Mulut Dan Kuku (PMK) Di Tahun 2022. *Jurnal Ilmu Sosial Dan Ilmu Politik (JISIP)*, 12(3). <https://doi.org/10.33366/jisip.v12i3.2670>
- Fox, M. K., Hamilton, W., & Lin, B.-H. (2004). Effects of Food Assistance and Nutrition Programs on Nutrition and Health. *Food Assistance and Nutrition Research Report*, 19–3.
- Gunarathne, N., Senaratne, S., & Herath, R. (2021). Addressing the expectation–performance gap of soft skills in management education: An integrated skill-development approach for accounting students. *International Journal of Management Education*, 19(3). <https://doi.org/10.1016/j.ijme.2021.100564>
- Guntoro, B., Widyobroto, B. P., Umami, N., Indratiningsih, Nurtini, S., Pertiwinigrum, A., & Rochijan. (2016). Marketing and Institutional Characteristics of Dairy Industry In Indonesia. *International Journal of Environmental & Agriculture Research*, 2(3).
- Hayati, B. N. (2020). Evaluasi Program Pemberdayaan Masyarakat Kelompok Ternak “Lancar Rejeki.” *Jurnal Sosiologi USK (Media Pemikiran & Aplikasi)*, 14(1). <https://doi.org/10.24815/jsu.v14i1.16901>
- He, Y., Keung Lai, K., Sun, H., & Chen, Y. (2014). The impact of supplier integration on customer integration and new product performance: The mediating role of manufacturing flexibility under trust theory. *International Journal of Production Economics*, 147(PART B). <https://doi.org/10.1016/j.ijpe.2013.04.044>

- Hermanto, N. (2018). Pengentasan Kemiskinan di Perdesaan: Pengembangan SDM, Penguatan Usaha, dan Inovasi Pertanian. *Forum Penelitian Agro Ekonomi*, 35(2). <https://doi.org/10.21082/fae.v35n2.2017.139-150>
- Isbandi. (2017). Government Policy in Building Agribusiness of Agricultural and Livestock in Indonesia . *The International Journal Of Business & Management*, 5(5), 89–94.
- Julyano, M., & Sulistyawan, A. Y. (2019). Pemahaman Terhadap Asas Kepastian Hukum Melalui Konstruksi Penalaran Positivisme Hukum. *Crepido*, 1(1). <https://doi.org/10.14710/crepido.1.1.13-22>
- Kariyasa, K., & Dewi, Y. A. (2011). The Status and Prospect of Feed Crops in Indonesia. *Journal of Gender, Agriculture and Food Security*, 1(3).
- Kementerian Pertanian. (2022). *Outlook Komoditas Peternakan Susu* (Kementerian Pertanian, Ed.). Kementerian Pertanian.
- Kim, J. J., Bhattarai, R., Christianson, L. E., & Jeong, H. (2022). Advanced practice-aided tile drain configuration: A solution to achieving environmentally sustainable agricultural production. *Journal of Cleaner Production*, 379. <https://doi.org/10.1016/j.jclepro.2022.134724>
- Kimko, T., Akmal, Fitriani, & Moento, P. A. (2021). Evaluasi Kebijakan Program Bantuan Pemberdayaan Peternak. *Societas: Jurnal Ilmu Administrasi & Sosial*, 10(2).
- Kurttila, M., Pesonen, M., Kangas, J., & Kajanus, M. (2000). Utilizing the analytic hierarchy process (AHP) in SWOT analysis - A hybrid method and its application to a forest-certification case. *Forest Policy and Economics*, 1(1). [https://doi.org/10.1016/s1389-9341\(99\)00004-0](https://doi.org/10.1016/s1389-9341(99)00004-0)
- Li, S. X., Knights, P., & Dunn, D. (2008). Geological uncertainty and risk: Implications for the viability of mining projects. *Journal of Coal Science and Engineering*, 14(2). <https://doi.org/10.1007/s12404-008-0036-y>
- Liu, C. H., Horng, J. S., Chou, S. F., Yu, T. Y., Huang, Y. C., Ng, Y. L., & La, Q. P. (2024). Explore links among marketing knowledge, data literacy, skill improvement, and learning attitude in STEAM application for hospitality and tourism education. *International Journal of Management Education*, 22(1). <https://doi.org/10.1016/j.ijme.2023.100919>
- Manopo, K. A., Umboh, S. J. K., Waleleng, P. O. V., & Elly, F. H. (2019). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Alokasi Bantuan Modal Ternak Sapi Pada Rumah tangga Peternak Sapi Potong Di Kecamatan Tompaso Barat. *Zootec*, 39(2). <https://doi.org/10.35792/zot.39.2.2019.25532>

- Mardikanto, Totok, dan Poerwoko Soebianto. (2015). Pemberdayaan Masyarakat dalam Perspektif Kebijakan Publik. *Bandung: Alfabeta*.
- Marsh, S., Jiang, Y., Carter, K., & Wall, C. (2018). Evaluation of a Free Milk in Schools Program in New Zealand: Effects on Children's Milk Consumption and Anthropometrics. *Journal of School Health*, 88(8). <https://doi.org/10.1111/josh.12649>
- Maryani, I., Mustofa, A., & Septian Emma Dwi, J. (2018). Efektivitas Pendampingan Kelompok Dalam Meningkatkan Motivasi Berwirausaha Peternak Sapi Perah. *JPPM (Jurnal Pengabdian Dan Pemberdayaan Masyarakat)*, 2(1). <https://doi.org/10.30595/jppm.v2i1.2059>
- Mason, E., Cornu, S., & Chenu, C. (2023). Stakeholders' point of view on access to soil knowledge in France. What are the opportunities for further improvement? *Geoderma Regional*, 35. <https://doi.org/10.1016/j.geodrs.2023.e00716>
- Matialo, C. C., Elly, F. H., Dalie, S., & Rorimpandey, B. (2020). Pengaruh Biaya Pakan Terhadap Keuntungan Peternak Babi Di Desa Werdhi Agung Kecamatan Dumoga Barat. *Zootec*, 40(2). <https://doi.org/10.35792/zot.40.2.2020.30194>
- Matsuo, M. (2019). Empowerment through self-improvement skills: The role of learning goals and personal growth initiative. *Journal of Vocational Behavior*, 115. <https://doi.org/10.1016/j.jvb.2019.05.008>
- Monica Septiani dan Yatri Drastini. (2014). Jumlah Total Bakteri Susu dari Koperasi Susu di Yogyakarta dan Jawa Timur. *Sain Veteriner*, 32(1).
- Muller, M., Biswas, A., Martin-Hurtado, R., & Tortajada, C. (2015). Built infrastructure is essential. In *Science* (Vol. 349, Issue 6248). <https://doi.org/10.1126/science.aac7606>
- Munthafa, A. E., Mubarak, H., Teknik, J., & Universitas, I. (2017). Penerapan metode Analytical Hierarchy Process dalam sistem pendukung keputusan penentuan mahasiswa berprestasi. *Jurnal Siliwangi*, 3(2).
- Muslim, A. (2017). Analisis Kegagalan Program Nasional Pemberdayaan Masyarakat dalam Membangun Kemandirian Masyarakat Miskin (Studi Kasus di Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta, Jawa Tengah, dan Jawa Timur). *Jurnal Penyuluhan*, 13(1). <https://doi.org/10.25015/penyuluhan.v13i1.14524>
- 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>

Nugroho, S., & Budianto, J. (2014). Pengaruh Modal, Tenaga Kerja Dan Teknologi Terhadap Hasil Produksi Susu Kabupaten Boyolali. *Jejak*, 7(2), 100–202. <https://doi.org/10.15294/jejak.v7i1.3596>

Nugroho, S., Pudjotomo, D., & Tifani, T. K. (2011). Analisa penyebab penurunan daya saing produk susu sapi dalam negeri terhadap susu sapi impor pada industri pengolahan susu (IPS) dengan metode fault tree analysis (FTA) dan barrier analysis. *J@TI Undip*, VI(2).

Nurtini, S., & Anggriani U M, M. (2014). Profil Peternakan Sapi Perah Rakyat Di Indonesia. In <https://repository.ugm.ac.id> (Issue Oktober).

Nyman, S., Duchemin, S. I., de Koning, D. J., & Berglund, B. (2019). Genome-wide association study of normal and atypical progesterone profiles in Holstein-Friesian dairy cows. *Journal of Dairy Science*, 102(4), 3204–3215. <https://doi.org/10.3168/jds.2018-15418>

Pertiwi, W. D. P., Rosnita, & Yulida, R. (2016). Analisis Kelembagaan Penyuluhan Pertanian Di Kabupaten Kampar. *Tjyybjb.Ac.Cn*, 18(2).

Pratiwi, D. A., Sulistyawati, M., & Hermawan. (2016). Hubungan Antara Tingkat Pengetahuan Dan Sikap Peternak Sapi Perah Dengan Penerapan Prosedur Pemerahan. *E Student Journal*, 5(4), 1–15.

Purnomo, W. (2008). Pemanfaatan teknologi informasi dan komunikasi dalam pembelajaran SMA YPPGI Nabire. *Jurnal Teknologi Dan Rekayasa*, Vol.2(2004).

Putera, D. P., & Santoso, R. S. (2016). Evaluasi Kebijakan Penataan Organisasi Perangkat Daerah di Kota Semarang. *Journal of Public Policy and ...*, 5.

Rachman, H. P. S. (2010). Aksesibilitas pangan: faktor kunci pencapaian ketahanan pangan di Indonesia. *Pangan*, 19(1).

Riski, P., Purwanto, B. P., & Atabany, A. (2016). Produksi dan Kualitas Susu Sapi FH Laktasi yang Diberi Pakan Daun Pelepah Sawit (Milk Production and Its Quality of FH Cows Fed Oil Palm Frond). *Jurnal Ilmu Produksi Dan Teknologi Hasil Peternakan*, 4(3).

Ruru, I. M. N., Lenzun, G. D., & Lombogia, S. O. B. (2020). Peran Teknologi Informasi Dalam Penyuluhan Peternakan Di Desa Kanonang Kecamatan Kawangkoan Barat Kabupaten Minahasa. *Zootec*, 40(1). <https://doi.org/10.35792/zot.40.1.2020.27203>

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., & Soeharsono, S. (2019). Upaya Pencapaian Daya Saing Usaha Sapi Perah Melalui Kebijakan Pemerintah dan Peningkatan Pendapatan Peternak. *Agriekonomika*, 8(1).  
<https://doi.org/10.21107/agriekonomika.v8i1.5111>

Rustinsyah, R. (2019). The significance of social relations in rural development: A case study of a beef-cattle farmer group in Indonesia. *Journal of Co-Operative Organization and Management*, 7(2).  
<https://doi.org/10.1016/j.jcom.2019.100088>

Santoso, P. (2010). Analisis Kebijakan Publik. In *Analisis Kebijakan Publik*.

Sato, Y. (2003). *Comparison Between Ranking Method And The Analytic Hierarchy Process: In The Application To Program Policy Analysis*.  
<https://doi.org/10.13033/isahp.y2003.010>

Siswoyo, H., Setyono, D., & Fuah, A. (2013). Analisis Kelembagaan dan Peranannya terhadap Pendapatan Peternak di Kelompok Tani Sumpay Tampomas Kabupaten Sumedang Provinsi Jawa Barat. *Jurnal Ilmu Produksi Dan Teknologi Hasil Peternakan*, 1(3).

Soerahman, A. N., Sulistyati, M., & Taspirin, D. (2016). Hubungan Antara Pengetahuan Dan Sikap Dengan Tindakan Peternak Sapi Perah Dalam Upaya Pencegahan Penyakit Mastitis. *Students E-Journal*, 5(4), 1–11.

Sudrajat, A., Rasminati, N., Utomo, S., Subagyo, Y., Rahmat Khaerudin, A., & Febrianto Christi, R. (2022). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Produksi Susu Sapi Friesian Holstein di KPBS Pangalengan Kabupaten Bandung. *JITRO (Jurnal Ilmu Dan Teknologi Peternakan Tropis)*, 9(1).

Sunarto, E., Nono, O. H., Lole, U. R., & Henuk, Y. L. (2016). Kondisi Ekonomi Rumah tangga Peternak Penggemukan Sapi Potong Pada Peternakan Rakyat di Kabupaten Kupang Economic Conditions of Beef Cattlemen Households in Small Scale Farm at Kupang District. *Jurnal Peternakan Indonesia*, Februari, 18(1), 21–28.

Suryana, A. (2014). *Menuju Ketahanan Pangan Indonesia Berkelanjutan 2025: Tantangan Dan Penanganannya Toward Sustainable Indonesian Food Security 2025: Challenges and Its Responses*. Forum Penelitian Agro Ekonomi.

Vaidya, O. S., & Kumar, S. (2006). Analytic hierarchy process: An overview of applications. *European Journal of Operational Research*, 169(1).  
<https://doi.org/10.1016/j.ejor.2004.04.028>

- Wakhid, A. (2013). Super Lengkap Beternak Itik. In *Agromedia Pustaka*.
- Warsito, S. H., Widodo, O. S., & Wulandari, S. (2020). Pengetahuan Manajemen Peternakan Dan Pemanfaatan Hasil Ternak Sebagai Sumber Gizi Masyarakat Di Kecamatan Baron Kabupaten Nganjuk. *Jurnal Layanan Masyarakat (Journal of Public Services)*, 2(2). <https://doi.org/10.20473/jlm.v2i2.2018.69-71>
- Widyawati, R., Mussa, O. R. P. A., Pratama, M. D. W., & Roeswandono. (2020). Perbandingan Kadar Lemak dan Berat Jenis Susu Sapi Perah Friesian Holstein (FH) di Bendul Merisi, Surabaya (Dataran Rendah) dan Nongkojajar, Pasuruan (Dataran Tinggi). *Vitek Bidang Kedokteran Hewan*, 10(November).
- Yasa, I. G. W. M. (2010). Penanggulangan kemiskinan berbasis partisipasi masyarakat di Provinsi Bali. *Ekonomi Dan Sosial*, 1(2).
- Yaser Afrizzal, M., Budiraharjo, K., Roessali, W., Program, ), Agribisnis, S. S., Peternakan, F., & Pertanian, D. (2020). Contribution of Dairy Cow on Household Incomes of Pangudi Mulyo Livestock Farmer Group in Gunungpati Semarang. *Agustus*, 27(2), 163–171.
- Yoga Prawira, H., & Rudy Sutrisna, dan. (2015). Potensi Pengembangan Peternakan Sapi Potong Di Kecamatan Tanjung Bintang Kabupaten Lampung Selatan. In *Jurnal Ilmiah Peternakan Terpadu* (Vol. 3, Issue 4).
- Yun, Y., & Kurniawan, A. (2019). Pengaruh Integrasi Rantai Pasokan Terhadap Keunggulan Bersaing Melalui Kinerja Rantai Pasokan pada Peternak Sapi Perah di Kabupaten Bandung Barat. *Jurnal Ilmu Manajemen Dan Bisnis*, 10(1). <https://doi.org/10.17509/jimb.v10i1.15079>
- Yunasaf, U., & Tasripin, D. S. (2012). Peran Penyuluh dalam Proses Pembelajaran Peternak Sapi Perah di KSU Tandangsari Sumedang ( The Role of Extension Agent in Learning Process Dairy Farmer in KSU Tandangsari Sumedang ). *Jurnal Ilmu Ternak*.
- Yusdja, Y., & Ilham, N. (2004). Tinjauan Kebijakan Pengembangan Agribisnis Sapi Potong. *Analisis Kebijakan Pertanian*, 2(2), 183–203.
- Zainudin, M., Ihsan, N., & Suyadi. (2016). 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.
- Zavadskas, E. K., Vainiūnas, P., Turskis, Z., & Tamošaitienė, J. (2012). Multiple criteria decision support system for assessment of projects managers in construction. *International Journal of Information*

*Technology and Decision Making*, 11(2).  
<https://doi.org/10.1142/S0219622012400135>

Zhu, Q., Krikke, H., & Caniëls, M. C. J. (2018). Supply chain integration: value creation through managing inter-organizational learning. *International Journal of Operations and Production Management*, 38(1). <https://doi.org/10.1108/IJOPM-06-2015-0372>