

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad, R., Luruk, M. Y., dan Lole, U. R. 2020. Strategi Pengembangan Ternak Kerbau Di Kabupaten Manggarai Barat. *Jurnal Agribisnis Terpadu*. 13(2): 222-245.
- Ardila, S. 2022. Analisis Strategi Pengembangan Ternak Kerbau (Bubalus Bubalis) Pada Sistem Pemeliharaan Umo Di Kecamatan Muara Bulian Kabupaten Batang Hari (Doctoral Dissertation, Universitas Jambi).
- Ardona, R. 2017. Pengaruh Metode Kemampuan Analisis Siswa Pada Materi Pokok Upaya Pelestarian Keanekaragaman Hayati Indonesia Di Kelas X Ma Patra Mandiri Plaju. UIN Raden Fatah. Palembang.
- Aritonang, S. T., Tampubolon, A. M., dan Sinaga, A. 2010. Pengaruh Pemberian Serbuk Kulit Kayu Manis (*Cinnamomum burmannii*) dalam Pakan Terhadap Kualitas Karkas dan Lemak Abdominal Ayam Broiler. *Jurnal Medik Veteriner*, 4(2), 108-114.
- Ash'ari, M., Afdal, A., dan Iriansyah, M. 2020. Pengaruh Pemberian Pakan Hijauan dan Konsentrat Terhadap Kualitas Daging Kerbau. *Jurnal Ilmu-Ilmu Peternakan*. 30(1): 85-92.
- Azzahra, A. M. 2017. Kajian Populasi dan Perkembangan Ternak Kerbau di Kabupaten Bulukumba. Skripsi Fakultas Peternakan Universitas Hasanuddin: Makassar.
- Badan Pusat Statistik. 2021. Kecamatan Sekernan Dalam Angka 2021. <https://muarojambikab.bps.go.id/publication/2021/09/24/6ef9247bbe5c2506a76c7575/kecamatan-sekernan-dalam-angka-2021.html> diakses pada Jum'at, 11 Agustus 2023.
- Badan Pusat Statistik. 2020. Kabupaten Muaro Jambi. Kecamatan Sekernan dalam Angka 2020
- BPS Muaro Jambi. 2021. Kabupaten Muaro Jambi Dalam Angka 2021. ISSN : 2597-5854
- Cruz, E. M., dan Borghese, A. 2013. Buffalo production and research. *Animal Frontiers*.3(2): 44-49.

- Dania, I.B., H. Poerwoto., R. A. Suhardiani., dan T. Hidjaz. 2013. Bahan Ajar Manajemen Ternak Potong Dan Kerja. Fakultas Peternakan Universitas Mataram. Mataram.
- Dewi, P. M. K. 2019. Prilaku Peternak Terhadap Asuransi Ternak Sapi Kasus di Kelompok Tani Ternak (Ktt) Karya Padang Kerta Desa Apuan, Kecamatan Baturiti, Kabupaten Tabanan. *dwijenAGRO*. 9(1): 44-53.
- Ditjennakeswan. 2011. Rancang Bangun Pengembangan Ternak Kerbau. Direktorat Jenderal Peternakan dan Kesehatan Hewan.
- Ditjennakeswan, Direktorat Jendral Peternakan dan Kesehatan Hewan. 2011. Rancang Bangun Ternak Kerbau. Jakarta (ID): Kementrian Pertanian RI.
- Dudi. 2012. Pengelolaan Usaha Ternak Kerbau. Agromedia Pustaka.
- Elly, F. H., dan Salendu, A. H. 2012. Analisis ekonomi rumahtangga peternak sapi di Kecamatan Sinonsayang Kabupaten Minahasa. *Jurnal Agribisnis dan Pembangunan Masyarakat (AGROPEM)* ISSN, 2089, 66700.
- Gunawan, A., dan Romjali, E. 2009. Potensi pengembangan ternak kerbau untuk meningkatkan kesejahteraan petani di Indonesia. *Jurnal Ilmu-Ilmu Peternakan*. 19(3): 147-154.
- Hanafi, N. 2018. Analisis performa reproduksi sapi perah di Kabupaten Bogor. *Wartazoa*. 28(1): 15-24.
- Hanafi, R. 2018. Performan Reproduksi Kerbau Lumpur (Bubalus Bubalis) di Kabupaten Ngawi (Doctoral dissertation Universitas Brawijaya).
- Hasinah. 2006. Peningkatan populasi ternak kerbau sebagai upaya pengembangan peternakan rakyat. *Jurnal Ilmu-Ilmu Peternakan*. 16(1): 13-20.
- Ikun, A. 2018. Faktor–Faktor yang Mempengaruhi Tingkat Populasi Ternak Kerbau di Kecamatan Biboki Anleu Kabupaten Timor Tengah Utara. *Journal of Animal Science*. Vol.3 Hal:38-42.
- Irwan, N. 2014. Dinamika Populasi Kerbau di Kenagarian Padang Lawas Selatan Kecamatan Koto Tujuh Kabupaten Sijunjung. Fakultas Peternakan Universitas Andalas: Padang.
- Irwan. 2014. Potensi Peningkatan Populasi Ternak Kerbau (Bubalus bubalis) di Indonesia. *Prosiding Seminar Nasional Peternakan Berkelanjutan*, 1-7.

- Jamco, J., dan Balami, A. M. 2022. Analisis Kruskal-Wallis Untuk Mengetahui Konsentrasi Belajar Mahasiswa Berdasarkan Bidang Minat Program Studi Statistika FMIPA Unpatti. *Parameter: Jurnal Matematika, Statistika dan Terapannya*. 1(1): 39-44.
- Kartika, K., Sirajuddin, S. N., dan Rasyid, I. 2016. Factors Affecting Low Buffalo Ownership in Sumbang Village, Curio Sub District, Enrekang District. *Jurnal Ilmu dan Teknologi Peternakan*. 5(1): 47-50.
- Komariah, A., Arifin, M., dan Prayogo, Y. 2018. Analisis Potensi Hijauan Pakan Ternak pada Lahan Kering di Kabupaten Banjarnegara. *Jurnal Ilmu-Ilmu Peternakan*. 28(1): 27-37.
- Komariah, A., Hafid, H., dan Rahayu, S. 2014. Kajian faktor-faktor yang mempengaruhi tingkat kelahiran dan kematian pada sapi potong di Kecamatan Badau, Kabupaten Sintang. *Jurnal Ilmu-Ilmu Peternakan*. 24(1): 31-38.
- Komariah, K., Burhanuddin, B., dan Permatasari, N. 2018. Analisis Potensi dan Pengembangan Kerbau Lumpur di Kabupaten Serang. *Jurnal Ilmu Produksi Dan Teknologi Hasil Peternakan*. 6(3): 90-97
- Kusnadi. 2005. Strategi Pengembangan Usaha Peternakan Kerbau Menuju Agribisnis Yang Berdaya Saing. *Wartazoa*. 15(2): 77-84.
- Mahardika, I.G. 1996. Kinerja kerbau betina pada berbagai beban kerja serta implikasinya terhadap kebutuhan energi dan protein pakan.[Disertasi]. Program Pascasarjana. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Makatita, J., dan Isbandi, S. D. 2014. Tingkat Efektivitas Penggunaan Metode Penyuluhan Pengembangan Ternak Sapi Potong Di Kabupaten Buru Provinsi Maluku. *Agromedia: Berkala Ilmiah Ilmu-Ilmu Pertanian*. 32(2).
- Marawali, H. H. 2017. Perbaikan Manajemen Pemeliharaan Ternak Kerbau Untuk Meningkatkan Produktivitas Menunjang Program M-P3MI. Balai Besar Pengkajian dan Pengembangan Teknologi Pertanian. Nusa Tenggara Timur.
- Marzuki. 2019. Perjanjian Kerjasama Usaha: Analisis Hukum Islam dan Undang-Undang. *Jurnal Hukum Ius Quia Iustum*. 26(3): 355-374.
- Meikudy, M. 2015. Analisis pemasaran dan nilai ekonomi ternak kerbau di Kabupaten Pidie, Aceh. *Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian*. 8(2): 52-64.

- Mundana, M., dan Revar, F. H. 2020. Gambaran Dan Struktur Populasi Ternak Kerbau Pada Peternakan Rakyat Di Sijunjung, Sumatera Barat. *Jurnal Embrio*. 12(2): 23-33.
- Murti, T. W. 2002. Potensi kerbau sebagai penghasil daging. *Agripet*. 2(2): 47-52.
- Narimawati, Umi, 2008, *Metode Penelitian Kualitatif dan Kuantitatif: Teori dan Aplikasi*, Agung Media, Bandung.
- Nasution, M. Z., Lubis, D. P., dan Nurdin, E. 2020. Analisis Kinerja Produksi Ternak Kerbau di Kabupaten Tapanuli Utara. *Jurnal Ilmu-Ilmu Peternakan*. 30(3): 319-329.
- Nurcholis, N., Muchlis, D., Salamony, S. M., dan Andari, G. 2020. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Respon Petani Ternak dalam Budidaya Kerbau sebagai Usaha Tetap. *Musamus Journal of Agribusiness*. 2(2): 48-55.
- Nurjana, M. A. 2015. Faktor Risiko Terjadinya Tuberculosis Paru Usia Produktif (15-49 Tahun) Di Indonesia. *Media Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan*. 25(3): 20736.
- Par. 2018. Pemantauan Populasi Ternak Kerbau di Desa Citepus Kecamatan Sukaesmi Kabupaten Garut. *Jurnal Peternakan Integratif*. 6(1): 36-42.
- Praharani L, Talib C, Wibowo B, Isbandi, Rusdiana. 2011. Perbaikan sistem perbibitan dan *rearing* calon pejantan kerbau di Kabupaten Lebak. Laporan Penelitian PIPP. Jakarta (Indonesia): Kementerian Ristek.
- Praharani, L, dan Sianturi, R. 2018. Tekanan *Inbreeding* dan Alternatif Solusi pada Ternak Kerbau. *Wartazoa*. 28(1): 1-12.
- Praharani, L. 2018. Analisis Faktor yang Mempengaruhi Produktivitas Ternak Kerbau di Kecamatan Panti Kabupaten Jember. *Jurnal Sosial Ekonomi Pembangunan Pertanian*. 3(1): 21-28.
- Praharani, L., Juarini, E., Talib, C., dan Ashari. 2010. Perkembangan Populasi Dan Strategi Pengembangan. *Wartazoa*. 20(3): 119-129.
- Praharani, L., Saepulloh, M., dan Nasution, M. 2010. Analisis produksi dan reproduksi ternak kerbau di Sumatera Barat. *JITV*. 15(3): 203-211.
- Pramanto. 2017. Analisis efisiensi pemasaran ternak kerbau di Kabupaten Grobogan, Jawa Tengah. *Jurnal Agribisnis dan Pembangunan Pedesaan*. 1(1): 1-10.

- Putra, Y. E. 2017. Struktur dan Dinamika Populasi Ternak Sapi Potong di Kecamatan Payakumbuh Timur Kota Payakumbuh. Skripsi). Fakultas Peternakan Universitas Andalas. Payakumbuh.
- Rias, A., dkk. 2020. Strategi pengembangan peternakan kerbau di Kabupaten Soppeng, Sulawesi Selatan. *Jurnal Riset dan Inovasi Peternakan*. 4(2): 42-50.
- Riki S., Eka M. S., Mohd A.N.A. 2016. Performans Reproduksi Kerbau Lumpur (bubalus bubalis) Betina di Kecamatan Simeulue Barat Kabupaten Simeulue. *Program Studi Peternakan Fakultas Pertanian Universitas Syiah Kuala*. 1(1).
- Riki, M., Purnomo, W., dan Lestari, C. M. S. 2016. Faktor-faktor yang mempengaruhi angka kelahiran anak kerbau di Kecamatan Kebonagung, Kabupaten Pacitan. *Jurnal Ilmu-Ilmu Peternakan*. 26(1): 52-58.
- Riyanto, B., Warly, L., dan Anwar, S. 2015. Studi Pendahuluan Performa Reproduksi dan Produksi Ternak Kerbau di Daerah Potensial Indonesia. *Jurnal Ilmu-Ilmu Peternakan*. 25(2): 74-80.
- Rusdiana, D., dan Herdiawan, I. 2017. Analisis siklus produksi ternak kerbau pada peternak kecil di Kecamatan Padang Guci Hilir Kabupaten Dharmasraya. *Jurnal Ilmu-Ilmu Peternakan*. 27(2): 103-109.
- Rusastra, I. W., dan Kasryno, F. 1984. Analisa Ekonomi Usaha Ternak Kerbau di Indonesia. <http://repository.pertanian.go.id/handle/123456789/7576> diakses pada Rabu, 30 Agustus 2023 pukul 10.54 WIB.
- Rusdiana. 2017. Analisis Rantai Nilai dan Pemasaran Ternak Kerbau di Kabupaten Bandung. *Jurnal Ilmiah Peternakan Terpadu*. 5(1): 1-11.
- Rusdin, M., Putra, A. G., Hidayat, A., dan Andriyanto, A. 2018. Sistem budidaya kerbau sebagai alternatif usaha peternakan di daerah pesisir. *Jurnal Ilmu-Ilmu Peternakan*. 28(1): 47-55.
- Rusli, R., dan Syahidin, S. 2021. Karakteristik Peternak Dan Strategi Pengembangan Ternak Kerbau Gayo Sistem Peruweren. *Jurnal Ilmu dan Teknologi Peternakan*. 9(2): 81-89.
- Samsuandi, R., Sari, E. M., dan Abdullah, M. A. N. 2016. Performans Reproduksi Kerbau Lumpur (bubalus bubalis) Betina di Kecamatan Simeulue Barat Kabupaten Simeulue. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Pertanian*. 1(1): 665–670. <https://doi.org/10.17969/jimfp.v1i1.128>

- Samsuandi. 2016. Analisis Faktor-faktor yang Mempengaruhi Populasi Ternak Kerbau di Kabupaten Kolaka. Skripsi. Universitas Halu Oleo Kendari.
- Sanapiah, dan Faisol. 1992. *Format-Format Penelitian Sosial*. Jakarta: Rajawali Press.
- Saputra A.W., Achmad S.A., Muhammad A.P. 2021. Struktur Dan Dinamika Populasi Ternak Kerbau Di Kecamatan Abuki Kabupaten Konawe. *Jurnal Peternakan*. 05(02): 122-130
- Saputra, S. W. 2007. *Dinamika Populasi*. Buku Ajar Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan Universitas Dipenogoro, Semarang.
- Satria, A., Haryanto, B., dan Cahyadi, M. 2017. Analisis faktor-faktor yang mempengaruhi populasi ternak kerbau di Indonesia. *Jurnal Ilmu Ternak dan Veteriner*. 22(1): 1-10.
- Simona, O., Bâlgău, C., Câmpeanu, G., dan Chetroiu, R. 2016. Analysis of marketing channels for small ruminant meat in Romania. *Agricultural Economics and Rural Development*, 13(2), 267-276.
- Sugiyono, 2006, *Statistika Untuk Penelitian*, CV. Alfabeta. Bandung
- Sugiyono. 2015. *Statistika Non Parametris untuk Penelitian*. Alfabeta. Bandung
- Sujarweni, W. 2016. *Kupas Tuntas Penelitian Akuntansi dengan SPSS*. Pustaka Baru Press. Yogyakarta
- Suharsimi Arikunto. 2006. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*. Jakarta : PT Rineka Cipta.
- Susana, E. 2011. Analisis faktor-faktor yang mempengaruhi profitabilitas perbankan. *Jurnal Akuntansi dan Keuangan*. 13(1): 42-53.
- Syahminan, A. T. P., Jannah, H., dan Fajri, F. 2022. Dinamika Populasi Ternak Kerbau Di Kecamatan Batangkapas Kabupaten Pesisir Selatan. *Jurnal Peternakan~Borneo*. 1(1): 23-28.
- Syakir, A. 2020. *Strategi Pencegahan Pencurian Hewan Ternak Sapi (Studi Kasus Di Desa Petapahan Kecamatan Tapung Kabupaten Kampar)* (Doctoral dissertation, Universitas Islam Riau).
- Tatipikalawan, J. M dan S. Ch. Hehanussa. 2006. Estimasi Natural Increase kambing lokal di Pulau Kisar Kabupaten Maluku Tenggara Barat. *Jurnal Agroforesti* 1 (3): 65 – 69.