

DAFTAR PUSTAKA

- Agustono, B., M. Lamid, A. Ma'ruf dan M. T. E. Purnama. 2017. Identifikasi Limbah Pertanian dan Perkebunan sebagai Bahan Pakan Inkonvensional di Banyuwangi. *Jurnal Medik Veteriner*, 1 (1) : 12-22.
- Alam, A., S. Dwijatmiko dan W. Sumekar. 2014. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Aktivitas Budidaya Ternak Sapi Potong di Kabupaten Buru. *Jurnal Agrinimal*, 4 (1) : 28-37.
- Alim, S. dan L. Nurlina. 2007. Hubungan Antara Karakteristik dengan Persepsi Peternak Sapi Potong terhadap Inseminasi Buatan (The Relationship between Beef Cattle Farmer's Characteristic and Its Perception to Artificial Insemination). *Jurnal Ilmu Ternak Universitas Padjadjaran*, 7 (2) : 165-169.
- Aling, C., R. A. V. Tuturoong, Y. L. R. Tulung dan M. R. Waani. 2020. Kecernaan Serat Kasar dan BETN (Bahan Ekstrak Tanpa Nitrogen) Ransum Komplit Berbasis Tebon Jagung pada Sapi Peranakan Ongole. *Zootec*, 40 (2) : 428-438.
- Amam, A. 2021. Gaduhan: Sistem Kemitraan Usaha Peternakan Sapi Potong Rakyat di Pulau Jawa. *Jurnal Peternakan Sriwijaya*, 10 (1), 16-28.
- Amam, A., H. B. Setyawan, M. W. Jadmiko, P. A. Harsita, S. Rusdiana dan M. Luthfi. 2021. Pengaruh Sumber Daya Manusia terhadap Aksesibilitas Sumber Daya Usaha Ternak Sapi Potong Rakyat. *JITRO (Jurnal Ilmu dan Teknologi Peternakan Tropis)*, 8 (2) : 57-65.
- Andaruisworo, S., M. D. Saputro dan B. Utomo. 2022. Efisiensi Pemasaran Ayam Kampung di Desa Sukoanyar Kecamatan Mojo Kabupaten Kediri. *Skripsi*, Universitas Nusantara PGRI Kediri. Kediri.
- Anggorodi, S. *Prinsip Dasar Ilmu gizi Nutrisi*. Jakarta : Gramedia Pustaka Utama, 2011.
- Anggraini, N. dan R. A. Putra. 2017. Analisis Potensi Wilayah dalam Pengembangan Peternakan Sapi Potong di Kecamatan Sijunjung Kabupaten Sijunjung. *Agribo: Jurnal Agribisnis Universitas Malikussaleh*, 2 (2) : 82-100.
- Anonim. 2012. *Buku Statistik Peternakan*. Direktorat Bina Penyebaran dan Pengembangan Peternakan, Direktorat Jendral Peternakan, Jakarta.

- Anonim. 2020. *Kabupaten Blora dalam Angka*. Blora: BPS Kabupaten Blora, Blora.
- Anonim. 2022. *Kabupaten Blora dalam Angka*. Blora: BPS Kabupaten Blora, Blora.
- Anshar, R. U. dan J. Setiyono. 2020. Tugas dan Fungsi Polisi sebagai Penegak Hukum dalam Perspektif Pancasila. *Jurnal Pembangunan Hukum Indonesia*, 2 (3) : 359-372.
- Apriyanto, M. 2022. *Pengetahuan Dasar Bahan Pangan*. Universitas Islam Indragiri, Riau.
- Bambang. 2005. *Sapi Potong*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Bessant, W. B. 2005. Analisa Usaha Peternakan Sapi Potong Dalam Kaitannya Dengan Kesejahteraan Peternak di Kabupaten dan Kota Bogor. Program Persetujuan Manajemen dan Bisnis. *Skripsi*. IPB, Bogor.
- Blakely, J. dan H. Bade, 1998. *Ilmu Peternakan. Edisi 5*. Gajah Mada University Press, Yogyakarta.
- Bunyamin, Z., R. Efendi, N. N. Andayani dan T. Serealia. 2013. Pemanfaatan Limbah Jagung untuk Industri Pakan Ternak. *Prosiding Seminar Nasional Inovasi Teknologi Pertanian, 153-166*. Balai Penelitian Tanaman Serealia Maros. Maros.
- Carr, G. 2010. *Fabaceae (Leguminosae)*. University of Hawaii. Hawaii.
- Daljoeni, N. 2009. *Seluk Beluk Masyarakat Kota*. Rineka Cipta. Bandung.
- Dotulung, L.C., Ch. L. Kaunang, R. A. V. Tuturoong, dan M. R. Waani. 2021. Daya Dukung Dan Indeks Daya Dukung Hijauan Alami dibawah Perkebunan Kelapa sebagai Pakan Ternak Sapi di Kecamatan Airmadidi. *Jurnal Zootec*. 41(2), 398-404. Universitas Sam Ratulangi.
- Edi, D. N. 2020. Analisis Potensi Pakan untuk Pengembangan Ternak Ruminansia di Provinsi Jawa Timur. *Jurnal Sain Peternakan Indonesia*, 15 (3), 251-258.
- Fikar, S. dan D. Ruhyadi. 2010. *Beternak dan Bisnis Sapi Potong*. AgroMedia. Jakarta Selatan.

- Fonna, N. 2019. *Pengembangan revolusi industri 4.0 dalam berbagai bidang*. Guepedia. Bogor.
- Hadi, P. U. dan N. Ilham. 2021. Problem dan Prospek Pengembangan Usaha Pembibitan Sapi Potong di Indonesia. *Jurnal Litbang Pertanian*, 21 (4) : 148-157.
- Hakim, A. 2018. Pengaruh Biaya Produksi Terhadap Pendapatan Petani Mandiri Kelapa Sawit Di Kecamatan Segah. *Jurnal ekonomi STIEP*, 3 (2) : 31-38.
- Harly, R. dan S. Mulyani. 2023. Potensi Limbah Pertanian (Jerami Padi dan Jagung) untuk Pengembangan Ternak Sapi di Kecamatan Harau Kabupaten Lima Puluh Kota. *Journal of Tropical Animal Science and Technology*, 5 (1) : 17-24.
- Hasan, I. S. 2019. *Hijauan Pakan Tropik*. IPB Press. Bogor.
- Ismail, N. dan M. Zainuddin. 2018. Hukum dan Fenomena Ketenagakerjaan. Focus: *Jurnal Pekerjaan Sosial*, 1 (3) : 166-182.
- Isyanto, A. Y. 2017. Faktor-Faktor yang Berpengaruh Terhadap Curahan Waktu Kerja pada Usaha Penggemukan Sapi Potong di Kabupaten Ciamis. *Mimbar Agribisnis: Jurnal Pemikiran Masyarakat Ilmiah Berwawasan Agribisnis*, 1 (1) : 1-6.
- Kamaluddin, A. dan P. Rapanna. 2017. *Administrasi Bisnis*. Edisi ke-1. Sah Media. Makassar
- Karmila, 2013. Kegiatan Usaha Peternakan. *Skripsi*. Universitas Sebelas Maret Surakarta. Surakarta.
- Lestraningsih, M. dan E. Basuki. 2008. Peran Serta Wanita Peternak Sapi Perah dalam Meningkatkan Taraf Hidup Keluarga. *Jurnal Ekuitas*. 12 (1) : 121-141.
- Mahmud, Y. dan S. S. Purnomo. 2014. Keragaman Agronomis Beberapa Varietas Unggul Baru Tanaman Padi (*Oryza sativa* L.) Pada Model Pengelolaan Tanaman Terpadu. *Majalah Ilmiah Solusi*, 1 (01) : 1-10.
- Mahyuddin, P. 2007. Chemical Composition of Leaf and Steam of Tropical Grasses Different Stage of Growth. *Jurnal Produksi Ternak*, 9 (3) : 12-13.

- Mastuti dan Hidayat. 2008. Peranan Tenaga Kerja Wanita dalam Usaha Ternak Sapi Perah di Kabupaten Banyumas (Role of Women Workers at Dairy Farms in Banyumas District). *Jurnal Animal Production*. 11 (1) : 40-47.
- Maulana, D. I. 2018. Potensi Rumput Mexico untuk Pengembangan Penggemukan Sapi di Kecamatan, Pakis Kabupaten Magelang. *Skripsi*, Universitas Mercu Buana Yogyakarta.
- Nafianda, N., M. M. Panjuni, H. Pratiwi., A. Awaludin, D. L. Rukmi, dan T. M. Syahniar. 2021. Kajian Karakteristik peternak terhadap tingkat kebuntingan sapi potong di Kecamatan Nusawungu, Cilacap, Jawa Tengah. *Applied Animal Science Proceeding Series 2*. Politeknik Negeri Jember.
- Nugraha, H. S., D. Simarmata dan I. S. Sembiring. 2018. Politik Hukum Pengaturan Netralitas Aparatur Sipil Negara dalam Pemilihan Kepala Daerah Tahun 2018. *Jurnal Ilmu Hukum*, 3 (1) : 2528-2638.
- Nurdiyansah, I., D. Suherman dan H. D. Putranto. 2020. Hubungan Karakteristik Peternak dengan Skala Kepemilikan Sapi Perah di Kecamatan Kabawetan Kabupaten Kepahiang. *Buletin Peternakan Tropis*, 1 (2) : 64-74.
- Nurhidayah, E. 2020. Pelaksanaan Bagi Hasil Peternakan Sapi Perah di Desa Nyawangan Kecamatan Sendang Perspektif Ekonomi Islam. EKSYPAR: *Jurnal Ekonomi Syari'ah dan Bisnis Islam (e-Journal)*, 7 (2) : 98-108.
- Pamungkasih, E. dan N. Febrianto. 2021. Profil Peternak Sapi Perah di Dataran Rendah Kabupaten Malang. Karta Rahardja: *Jurnal Pembangunan dan Inovasi*, 3 (2) : 29-35.
- Pangestu, H. R., L. Liman., A. K. Wijaya dan M. Muhtarudin. 2019. Produksi Hijauan dan Kapasitas Tampung Ternak di Rawa Kecamatan Menggala Kabupaten Tulang Bawang. *Jurnal Riset dan Inovasi Peternakan*, 3 (2) : 12-16.
- Peripolli, V., J. O. J. Barcellos., E. R. Prates., C. McManus., L. P. D. Silva., L. A. Stella., J. B. G. Costa and R. B. Lopes. 2016. Nutritional value of baled rice straw for ruminant feed. *Revista Brasileira de Zootecnia*, 45 (7) : 392-399.
- Prawira, H. Y. dan R. Sutrisna. 2015. Potensi Pengembangan Peternakan Sapi Potong di Kecamatan Tanjung Bintang Kabupaten Lampung Selatan. *Jurnal Ilmiah Peternakan Terpadu*, 3 (4) : 250-255.

- Rahma, U. I. L. dan Z. C. Bakir. 2014. Hubungan Antara Karakteristik dengan Respon Peternak terhadap Introduksi Teknologi Inseminasi Buatan (IB) pada Ternak Domba (studi kasus di Kecamatan Jatitujuh Kabupaten Majalengka). *Jurnal Ilmu Pertanian dan Peternakan*, 2 (2) : 4-5.
- Rahmawatie, B. D. 2022. Potensi Pakan untuk Pengembangan Ternak Kerbau di Kabupaten Magelang. *Skripsi*. Universitas Mercu Buana Yogyakarta, Yogyakarta.
- Rasminati, N. 2016. Pemotongan Sapi Betina Produktif di Rumah Potong Hewan di Daerah Istimewa Yogyakarta. *Sains Peternakan: Jurnal Penelitian Ilmu Peternakan*, 7 (1), 20-24.
- Rianto, E. dan E. Purbowati. 2009. *Panduan Lengkap Sapi Potong*. Penebar Swadaya Group. Jakarta
- Risma. 2012. Penilaian Faktor-Faktor Risiko Pada Saat Melakukakan Pekerjaan Dengan Metode Manual Tasks Risk Assessment. Yogyakarta: *Prosiding Seminar Nasional Aplikasi Sains & Teknologi (SNAST) Periode III 3 November 2012*
- Saking, N. dan N. Qomariyah. 2017. Identifikasi Hijauan Makanan Ternak (HMT) Lokal Mendukung Produktivitas Sapi Potong di Sulawesi Selatan. *Prosiding Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner*, 558-565. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian, Maros.
- Santoso, U. *Manajemen Usaha Ternak Potong*. Jakarta : Penebar Swadaya, 2006.
- Sari, P. 2010. Efektifitas beberapa Formula Pupuk Hayati Rhizobium Toleran Masam pada Tanaman Kedelai di Tanah Masam Ultisol. *Disertasi*, Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim. Malang.
- Sartono, D., dan B. Supeno. 2023. Evaluasi Kinerja Penyuluh Peternakan di Kabupaten Kuantan Singingi. *Jurnal Komunitas Sains Manajemen*, 2 (2), 199-209.
- Selviana, S. 2020. Faktor Penghambat Peternak Sapi Potong dalam Mengadopsi Teknologi Pengolahan Limbah Jerami Padi sebagai Pakan Ternak di Kelurahan Salokaraja Kecamatan Lalabata Kabupaten Soppeng. *Disertasi*. Universitas Hasanuddin Makassar, Makassar.

- Septiawan, F. I. 2018. Analisis Potensi Wilayah untuk Pengembangan Ternak Sapi Potong di Kabupaten Bangka Provinsi Bangka Belitung. *Skripsi*, Universitas Mercu Buana Yogyakarta. Yogyakarta.
- Sodiq, A., dan M. Budiono. 2012. Produktivitas Sapi Potong pada Kelompok Tani Ternak di Pedesaan. *Jurnal Agripet*, 12 (1), 28–33.
- Sudarmono, A. S. dan Y. B. Sugeng. 2008. *Sapi Potong dan Pemeliharaan, Perbaikan Produksi. Prospek Bisnis. Analisis Penggemukan*, Penebaran Swadaya Grup. Jakarta.
- Sudarmono, A. S. dan Y. B. Sugeng. 2016. *Panduan Beternak Sapi Potong*. Penebar Swadaya Grup. Jakarta.
- Sudono, A., R. F. Rosdiana dan B. S. Setiawan. 2003. *Beternak Sapi Perah Secara Intensif*. Agromedia Pustaka. Jakarta.
- Sugeng, Y. B. 2006. *Sapi Potong*. Penebar Swadaya Group, Jakarta.
- Sukria dan R. Krisna. 2009. *Sumber Pakan dan Ketersediaan Bahan Baku Pakan di Indonesia*. Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Sulistyo, H. E., I. Subagiyo dan E. Yulinar. 2020. Kualitas Silase Rumput Gajah (*Pennisetum purpureum*) dengan Penambahan Jus Tape Singkong. *Jurnal Nutrisi Ternak Tropis*, 3 (2) : 63-70.
- Ukkas, I. 2017. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Produktivitas Tenaga Kerja Industri Kecil Kota Palopo. *Journal of Islamic Education Management*, 2 (2) : 187-198.
- Usman, H. 2007. *Pengantar Stastitik*. Bumi Aksara, Jakarta.
- Wahyono, T., E. Jatmiko, Firsoni, S. N. W. Hardani dan E. Yunita. 2019. Evaluasi Nutrien dan Kecernaan In Vitro Beberapa Spesies Rumput Lapangan Tropis di Indonesia. *Jurnal Sains Peternakan*, 17 (2) : 17-23.
- Wanapat, M., S. Kang, N. Hankla and K. Phesatcha. 2013. Effect of rice straw treatment on feed intake, rumen fermentation and milk production in lactating dairy cows. *African Journal of Agricultural Research*, 8 (17) : 1677-1687.