

## DAFTAR PUSTAKA

- Adnan, D.T.J. 2018. Evaluasi Keberhasilan Inseminasi Buatan pada Sapi Berdasarkan *Service Per Conception*, *Non-Return Rate* dan Jenis Semen Beku yang Digunakan di Kecamatan Narmada Kabupaten Lombok Barat. Skripsi. Fakultas Peternakan. Universitas Mataram.
- Basya, S. S. 2008. Penggemukan Sapi. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Budisatria, I.G.S., H.M.J. Udo, C.H.A.M. Eilers, and A. J. Van Der Zijpp. 2007. Dynamics of small ruminant production: A case study of Central Java, Indonesia. *Outlook Agric.* 36:145–152. doi:10.5367/000000007781159976.
- Dawit, G., U. Paputungan., dan A. J. Podung. 2021. Pengetahuan peternak tentang pemahaman keterkaitan gejala birahi dengan keberhasilan inseminasi buatan pada sapi di Kecamatan Pinolosian. *Jurnal Zootec.* 41(2): 515-524.
- Deviana, P. T., T. Nizwan. S. C., Nila, T. J. Melia, M. Adam. 2020. Faktor-faktor yang memengaruhi keberhasilan inseminasi buatan pada sapi di Kabupaten Asahan, Sumatera Utara. *Jurnal ilmiah peternakan terpadu.* V 8(3): 111 – 119.
- Farda, F. T., F. Fathul., P. E. Santosa., K. Adhianto., R. Hanafi., I. Saputra., Y. R. N. Salim., D. M. Fadila. S. M. Arini. 2022. Deteksi penyakit mulut dan kuku (pmk) dan pemberian ransum pada kambing di kecamatan sukoharjo kabupaten pringsewu. *AMMA : Jurnal Pengabdian Masyarakat.* 1(07):920-927.
- Gelolodo, M. A. 2017. Peranan pendekatan molekular dalam program eradikasi penyakit mulut dan kuku. *Jurnal Kajian Veteriner.* 5(1):21-42.
- Hadi, P.U. dan Ilham, N. 2002. Problem dan prospek pengembangan usaha pembibitan sapi potong di Indonesia. *Jurnal Penelitian dan Pengembangan Pertanian.* V21(4): 148-157.
- Hartadi, H., S. Reksohadiprodjo, A.D. Tillman. 1993. Tabel Komposisi Pakan Ternak untuk Indonesia. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Ilham, N., dan A. Priyanti. 2011. Dampak bencana merapi terhadap usaha sapi perah di kabupaten sleman. *Wartazoa.* 21:161–170.
- Khoiri, M. H. 2021. Sistem Pemeliharaan Domba saat Pandemi Covid-19 di Tingkat Peternak Rakyat Kecamatan Sewon, Bantul, Daerah Istimewa Yogyakarta. Skripsi. Fakultas Peternakan. Universitas Gadjah Mada.

- Khoeruman, E. E., Rahmat, B., dan Santosa, I. H. 2023. Monitoring posisi dan kondisi sapi berbasis GPS-IoT. *eProceedings of Engineering*. 2023. 8(3) : 3317.
- Laryska, N dan T, Nurhajati. 2013. Peningkatan kadar lemak susu sapi perah dengan pemberian pakan konsentrat komersial dibandingkan dengan ampas tahu. *Agroveteriner*. V 1 (2): 79-87.
- Listyani, A dan E, Zubaidah. 2015. Formulasi opak bekatul padi (kajian penambahan bekatul dan proporsi tepung ketan putih: terigu). *Jurnal Pangan dan Agroindustri*. V 3 (3): 950-956.
- Maharani A, A., I. N. Suparsa, dan Kadek, M. 2020. Pemanfaatan waktu luang pada anak-anak di Desa Dauh Puri Kauh di masa pandemi Covid-19. *Prosiding Seminar Regional Pengabdian Kepada Masyarakat Unmas Denpasar*. 258-266.
- Meididewi, D. N., Sunarto, Nuzul W, A. Pramono, S. Prastowo. 2017. Peningkatan Kapasitas Tata Laksana Kesehatan Ternak Sapi Potong di Pelemrejo, Andong, Boyolali. *J. Ilmu-Ilmu Peternakan*. 27(1):101- 106.
- Meiditama, K, A. Aini, L.N dan Riyanto. 2017. Manajemen penggemukan sapi Brahman Cross bx di PT. Fortuna Megah Perkasa Bogor, Jawa Barat. *Jurnal inovasi penelitian*. V1(8): 49-54
- Pawere, F. R., E. Baliarti., dan S. Nurtini. 2012. Proporsi bangsa, umur, bobot badan awal dan skor kondisi tubuh sapi bakalan pada usaha penggemukan. *Buletin Peternakan*. 36:193-198.
- Pujaningsih, N. dan A, D. Sucitawathi P. 2020. Penerapan kebijakan Pembatasan Kegiatan Masyarakat (PKM) dalam penanggulangan wabah Covid-19 di kota Denpasar. *Jurnal Moderat*. V 6 (3): 458-470.
- Prasetya, A. 2011. Manajemen pemeliharaan sapi potong pada peternakan rakyat di sekitar Kebun Percobaan Rambatan BPTP Sumatera Barat. *Institut Pertanian Bogor*. Bogor.
- Rasjid dan Ismartoyo. 2014. Nilai indeks pakan kambing berdasarkan studi *in sacco* dan *in vivo*. *Buletin Nutrisi dan Makanan Ternak*. V10(1): 1-11
- Reddy, N., and Yang Y. 2006. Properties of High-Quality Long Natural Cellulose Fibers from Rice Straw. *J. Agric. Food Chem.*, 54 (21):8077±8081 DOI: 10.1021/jf0617723.
- Rosnah, U. S., dan M, Yunus. Komposisi jenis dan jumlah pemberian pakan ternak sapi bali penggemukan pada kondisi peternakan rakyat. *Jurnal Nukleus Peternakan*. V 5(1):24 – 30.
- Salsabila, Z. P., F. A. Zahwa., L. S. Muthi'ah., N. F. Affifa., dan A. B. Prayogo. 2023. Sosialisasi pencegahan dan penanganan penyakit mulut dan kuku (PMK) di Desa Picisan Tulungagung. *Jurnal Pengabdian Masyarakat*. 6(1): 71-79.

- Sandi, S dan P.P. Purnama. 2017. Manajemen perkandangan sapi potong di desa Sejaro Sakti kecamatan Indralaya kabupaten Ogan Ilir. *Jurnal Peternakan Sriwijaya*. V6 (1) :12-19.
- Sari, D. R. 2019. Pandangan Tokoh Agama terhadap Praktik Perjanjian bagi Hasil Ternak Sapi di Desa Bulung Kulon Kecamatan Jekulo Kabupaten Kudus. Skripsi. Fakultas Syari'ah. Institut Agama Islam Negeri Kudus.
- Susanti., P. Pamoengkas., dan C. Wibowo. 2018. Analisis Variabilitas Curah Hujan dan Suhu Pada Hutan Sekunder PT. Melapi Timber. *Jurnal Agrotek Lestari*. 5(1) : 91-99.
- Suyasa, I. K. G., N. P. Sarini, dan S. A. Lindawati. 2016. Penerapan manajemen pencegahan penyakit di peternakan P4S Mupu Amarta, Banjar Sale, Desa Abuan, Bangli. *Peternakan Tropika*. 4 (1): 1-6.
- Soedjana, T. D., dan N. H. P. Sedunia. 2007. Masalah dan kebijakan peningkatan produk peternakan untuk pemenuhan gizi masyarakat. Seminar Nasional Hari Pangan Sedunia. Bogor. 21.
- Syafrial, Z., A. Yusri, E. Susilawati, dan Bustami. 2007. Manajemen Pengelolaan Penggemukan Sapi Potong. Laporan Hasil Pengkajian Balai Pengkajian Teknologi Pertanian Jambi.
- Wanapat, M., Kang, S., Hankla, N., and Phesatcha, K. 2013. Effect of rice straw treatment on feed intake, rumen fermentation and milk production in lactating dairy cows. *Afr. J. Agric. Res.* 8(17):1677-1687. DOI: 10.5897/AJAR2013.6732.
- Widodo, S., N. Hidayat, dan Suharsono. 2008. Dampak gempa bumi terhadap kelayakan usaha sapi potong model integrasi padi-ternak di DIY. *Sains Peternak*. 6:1–8.
- Wulandari, I. 2022. Case report : penyakit mulut dan kuku (PMK) pada ternak sapi potong di kabupaten bangka tengah, provinsi kepulauan bangka belitung. *Veterinary Biomedical & Clinical Journal*. 4(2) : 66 – 74.
- Zalizar L. (2017). Helminthiasis saluran cerna pada sapi perah. *Jurnal Ilmu-Ilmu Peternakan*. V 27(2): 1-7.