

DAFTAR PUSTAKA

- Abidin, Z. 2008. Penggemukan Sapi Potong. AgroMedia Pustaka. Jakarta.
- Adjid, R. M. A. 2020. Foot and mouth disease: exotic animal disease that must be alert of entry into Indonesia. Indonesian Bulletin of Animal and Veterinary Sciences. 30(2): 61-70.
- Aisah., dan M. I. Haris. 2020. Pengaruh manajemen pemeliharaan terhadap penerimaan peternakan sapi potong rakyat di Kutai Barat. Jurnal Peternakan Lingkungan Tropis. 3(2): 58-63.
- Anwar, R., T. A. Wibowo., dan D. S. Untari. 2021. Manajemen pemberian pakan ternak sapi potong di Kecamatan Pasir Sakti, Kabupaten Lampung Timur. Journal of Open Science and Technology. 1(2): 190-195.
- Asnawi, A., dan Hastang. 2015. Pengaruh karakteristik peternak sapi potong dengan keterlibatan mereka dalam kelompok tani/ternak di pedesaan. Jurnal Ilmu dan Teknologi Peternakan. 4(2): 74-78.
- Badan Pusat Statistika. 2022. Kabupaten Sleman Dalam Angka Tahun 2022. Sleman. Yogyakarta.
- Badan Pusat Statistika. 2022. Kecamatan Berbah Dalam Angka Tahun 2021. Sleman. Yogyakarta.
- Badan Pusat Statistika. 2022. Kecamatan Nganglik Dalam Angka Tahun 2021. Sleman. Yogyakarta.
- Badan Pusat Statistika. 2022. Kecamatan Prambanan Dalam Angka Tahun 2021. Sleman. Yogyakarta.
- Badan Pusat Statistika. 2022. Luas lahan menurut penggunaannya di Kabupaten Sleman. <https://slemankab.bps.go.id/indicator/153/110/1/luas-lahan-menurut-penggunaannya-di-kabupaten-sleman.html>. Diakses pada 7 Juni 2023.
- Badan Pusat Statistika. 2022. Populasi sapi potong menurut provinsi (ekor) 2020-2022. <https://www.bps.go.id/indicator/24/469/1/populasi-sapi-potong-menurut-provinsi.html>. Diakses pada 20 Februari 2023.
- Badan Pusat Statistika. 2022. Populasi sapi potong per kecamatan di Kabupaten Sleman. <https://slemankab.bps.go.id/statictable/2018/10/11/354/banyaknya-ternak-menurut-jenisnya-per-kecamatan-di-kabupaten-sleman-2017.html>. Diakses pada 20 Februari 2023.
- Badan Pusat Statistika. 2022. Produksi daging sapi menurut provinsi 2020-2022. <https://www.bps.go.id/indicator/24/480/1/produksi-daging-sapi-menurut-provinsi.html>. Diakses pada 20 Februari 2023.

- Brito, B. P., L. L. Rodriguez., J. M. Hammond., J. Pinto., and A. M., Perez. 2017. Review of the global distribution of foot-and-mouth disease virus from 2007 to 2014. *Transboundary and Emerging Diseases*. 64(2): 316-332.
- Chafid, M. 2022. Outlook Daging Sapi. Pusat Data dan Sistem Informasi Pertanian. Sekretariat Jenderal. Kementerian Pertanian. Jakarta.
- 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.
- Dian, M. N., Sunarto., N. Widyas., A. Pramono., dan S. Prastowo. 2020. Peningkatan kapasitas tata laksana kesehatan ternak sapi potong di Palembang, Andong, Boyolali. *Journal of Community Empowering and Services*. 4(2): 102-108.
- Firdaus, M., dan D. Indarti. 2018. Kelompok ternak sapi potong. *Jurnal Pengabdian Masyarakat Ipteks*. 4(2): 110-117.
- Handayanta, E., Lutojo., dan K. Nurdianti. 2017. Efisiensi produksi sapi potong pada peternakan rakyat pada musim kemarau di daerah pertanian lahan kering Kabupaten Gunungkidul. *Journal of Sustainable Agriculture*. 32(1): 49-54.
- Hasan, Y., S. Fathan., N. K. Laya., F. Datau., Y. Boekoesoe., dan M. I. Bahua. 2022. Studi partisipasi kelompok peternak dalam usaha ternak sapi bali. *Gorontalo Journal of Equatorial Animals*. 1(2): 51-58.
- Hastang., dan A. Asnawi. 2014. Analisis keuntungan peternak sapi potong berbasis peternakan rakyat di Kabupaten Bone. *JlIP*. 1(1): 240-252.
- Hendayana, R., dan S. Wahyuni. 2001. Dimensi peran gender dalam pengembangan usaha ternak rakyat di Kawasan timur Indonesia. *Jurnal Medik Veteriner*. 24(2): 27-32.
- Hussain, A., M. Abubakar., H. Shah., M. J. Arshed., M. Hussain., and M. Afzal. 2017. Socioeconomic impact of foot and mouth disease vaccination in Pakistan. *Journal of Life and Social Sciences*. 15(3): 183-191.
- Indey, S., E. W. Saragih., dan B. Santoso. 2019. Karakteristik peternak sapi di sentra produksi ternak potong di Kabupaten Sorong. *Jurnal Ilmu Peternakan dan Veteriner Tropis*. 11(3): 245-256.
- Isyanto, A. Y. 2015. Faktor-faktor yang berpengaruh terhadap curahan waktu kerja pada usaha penggemukan sapi potong di Kabupaten Ciamis. *Mimbar Agribisnis*. 1(1): 1-6.
- Khalil., Andir., dan Z. Udin. 2019. Suplementasi mineral lokal untuk perbaikan nutrisi dan reproduksi sapi peranakan simmental dara

pada peternakan rakyat di Jorong Sibaladuang, Kabupaten Limapuluh Kota. *Jurnal Ilmiah Pengabdian kepada Masyarakat*. 5(3): 202-209.

Khasanah, H., D. C. Widianingrum., M. E. Krismaputri., dan L. Purnamasari. 2020. *Kesehatan Ternak Tropis*. Universitas Negeri Jember Press. Jawa Timur.

Kurnianingtyas, I. B., P. R. Pandansari., I. Astuti., S. D. Widyawati., dan W. P. S. Suprayogi. 2012. Pengaruh macam akselerator terhadap kualitas fisik, kimiawi, dan biologis silase rumput kolonjono. *Journal of Tropical Animal Husbandry*. 1(1): 7-14.

Kusuma, J. S. 2021. *Tatalaksana Program Biosekuriti di PT. Indo Prima Beef di Kampung Lempuyang Bandar, Kec. Way Pengubuan, Kab. Lampung Tengah, Provinsi Lampung*. Disertasi Doktoral. Politeknik Negeri Lampung.

Marzuki, S. T. 2019. *Praktek bagi hasil peternakan sapi masyarakat Kecamatan Barebbo Kabupaten Bone Sulawesi Selatan*. *Jurnal Ekonomi Islam*. 10(1): 103-126.

Nuraini, D. M., Sunarto., N. Widyas., A. Pramono., dan S. Prastowo. 2020. Peningkatan kapasitas tata laksana kesehatan ternak sapi potong di Palembang, Andong, Boyolali. *Journal of Community Empowering and Services*. 4(2): 102-108.

Nurhakiki., dan N. Halizah. 2020. *Manajemen pemeliharaan sapi bali di UPT-Pt HPT Pucak, Dinas Peternakan dan Kesehatan Hewan Provinsi Sulawesi Selatan*. *Jurnal Peternakan Lokal*. 2(1): 20-24.

Nursanni, B., D. M. Yulanto., dan S. Rahmadani. 2022. *Pembinaan desinfeksi kandang pada peternakan rakyat sebagai upaya pencegahan penyakit mulut dan kuku*. *Jurnal Pengabdian Masyarakat Indonesia*. 2(4): 101-108.

Okti, R. D., Megawati, L. Alfianto., M. I Affandi., N. M. Angelin., Y. R. D. Rhemahita., R. R. Darmawan., F. Magfiroh., D. I. Mawarni., A. E. S. Ningrum., dan P. S. Utama. 2023. *Sosialisasi pencegahan dan penanganan virus PMK pada ternak di Desa Mojosari, Kecamatan Puger, Kabupaten Jember*. *Jurnal Riset Rumpun Ilmu Hewani*. 2(1): 1-8.

Panjono., B. P. Widyobroto., B. Suhartanto., dan E. Baliarti. 2009. Pengaruh penjemuran terhadap kenyamanan dan kinerja produksi sapi peranakan ongole. *Buletin Peternakan*. 33(1): 17-22.

Pazla, R., Y. Marta., dan L. S. Sucitra. 2023. *Rumput Unggul Pakan Ternak Ruminansia*. Penerbit Abae. Jawa Barat.

Permana, A., A. H. Daulay., dan I. Sembiring. 2013. *Analisis profil peternak terhadap pendapatan peternak sapi potong di Kecamatan Pancur*

- Batu Kabupaten Deli Serdang. Jurnal Peternakan Integratif. 2(1): 1-12.
- Pond, W. G., D. C. Church., K. R. Pond., and P. A. Schoknecht. 2004. Basic Animal Nutrition and Feeding Fifth Edition. Matrix Publishing. United States of America.
- Prafitri, R., T. Susilawati., A. P. A. Yekti., A. N. Huda., Kuswati., Hermanto., O. Meirezaldi. 2022. Pembentukan Kawasan Pembiakan Sapi Potong. UB Press. Malang.
- Ramita., dan R. Widyani. 2021. Manajemen kesehatan usaha penggemukan sapi potong di KTT Padusan Kabupaten Cirebon. Jurnal Peternakan. 13(1): 43-52.
- Ratnasari, D., S. Mulyani., dan Fridarti. 2019. Produktivitas rumput lapangan pada lahan bera yang ditambahkan beberapa macam feses ternak. Jurnal Embrio. 11(2): 58-68.
- Rohma, M. R., A. Zamzami., H. Putri., H. Adelia., dan D. Cahya. 2022. Kasus penyakit muut dan kuku di Indonesia: epidemiologi, diagnosis penyakit, angka kejadian, dampak penyakit, dan pengendalian. National Conference of Applied Animal Science. 3(3): 15-22.
- Rusdiana, S., dan L. Praharani. 2018. Pengembangan peternakan rakyat sapi potong: kebijakan swasembada daging sapi dan kelayakan usaha ternak. Forum Penelitian Agro Ekonomi. 36(2): 97-116.
- Sakti, A. A., Panjono., dan Rusman. 2013. Tingkat hubungan antara variable penduga bobot daging (*carcass cutability*) karkas segar sapi simpo dan limpo jantan. Berita Biologi. 12(3): 277-284.
- 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. 6(1): 12-19.
- Sandi, S., M. Desiarni., dan Asmak. 2018. Manajemen pakan ternak sapi potong di peternakan rakyat di Desa Sejaro Sakti Kecamatan Indralaya Kabupaten Ogan Ilir. Jurnal Peternakan Sriwijaya. 7(1): 21-29.
- Santos, T. D. L., F. D. S. Segundo., and L. L. Rodriguez. 2018. The need for improved vaccines against foot-and-mouth disease. Current Opinion in Virology. 29(12): 16-25.
- Sari, A. I., S. H. Purnomo., dan E. T. Rahayu. 2009. Sistem pembagian kerja, akses dan kontrol terhadap sumber daya ekonomi dalam

keluarga peternak rakyat sapi potong di Kabupaten Grobogan. Jurnal Sains Peternakan. 7(1): 36-44.

Sari, D. D., R. Marianty., dan Kristina. 2022. Performans produksi sapi bali pada pola pemeliharaan ekstensif di Pulau Bali. Jurnal Ilmu Pertanian. 16(2): 137-143.

Sarsana, M, I., dan I. M. Merdana. 2022. Vaksinasi penyakit mulut dan kuku pada sapi bali di Desa Sanggalangit Kecamatan Gerokgak Kabupaten Buleleng-Bali. Jurnal Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat. 2(5): 447-452.

Soeprapto, H., dan Z. Abidin. 2010. Cara Tepat Penggemukan Sapi Potong. PT AgroMedia Pustaka. Tangerang.

Solikin, N., S. andaruisworo., E. Yuniati., A. Tanjungsari., Anifiatiningrum., M. A. Yusuf., dan H. M. Yasin. 2023. Geliat usaha peternakan sapi rakyat pasca wabah penyakit mulut dan kuku di Kabupaten Kediri. Journal of Academic and Multidicipline Research. 2(3): 59-64.

Sondakh, R. D., F. S. Oley., B. F. J. Sondakh., dan A. S. Sajow. 2019. Pengaruh penyuluhan terhadap peternakan sapi di Kecamatan Kawangkoan Barat. Jurnal Zootec. 39(2): 371-379.

Stenfeldt, C., dan J. Artz. 2020. The carrier conundrum; a review of recent advances and persistent gaps regarding the carrier state of foot-and-mouth disease virus. Journal of Pathogens. 9(167): 1-27.

Sudarmono, A. S., dan Y. B. Sugeng. 2008. Sapi Potong. Penebar Swadaya. Jakarta.

Sudarsono, R. P. E. 2022. Kajian epidemiologi kejadian diduga penyakit mulut dan kuku di Kabupaten Lamongan. Journal of Basic Medical Veterinary. 11(1): 56-63.

Sugiyanto., Maswarni., Nofiar., S. Yusuf., dan J. R. Fitria. 2020. Tata kelola kandang dan pakan serta implikasinya pada penggemukan sapi. Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat. 1(2): 223-227.

Supriyatna, A., dan R. E. Putra. 2017. Estimasi pertumbuhan larva lalat black soldier (*Hermetia illucens*) dan penggunaan pakan jerami pada yang difermentasi dengan jamur *P. chrysosporium*. Jurnal Biosdjati. 2(2): 159-166.

Suputra, G. W. K., I. P. Sampurna., T. S. Nindhia., dan K. K. Agustina. 2019. Klasterisasi manajemen perkandangan sapi bali pada simantri di Kabupaten Badung Bali. Buletin Veteriner Udayana. 11(2): 128-135.

Surtina, D., R. M. Sari., Harussatria., T. Astuti., S. A. Akbar., J. Hendri., dan A. Asri. 2022. Peningkatan produktivitas ternak potong melalui penyediaan pakan fermentasi dan pencegahan pengendalian penyakit mulut dan kuku di kelompok tani Sapakek Basamo Kota Solok. Community Development Journal. 3(2): 1168-1173.

- Susanti, Y., D. S. Proyarsono., dan S. Mulatsih. 2014. Pengembangan peternakan sapi potong untuk peningkatan perekonomian provinsi jawa tengah: suatu pendekatan perencanaan wilayah. *Jurnal Agribisnis Indonesia*. 2(2): 177-190.
- Sutarno dan A. D. Setyawan. 2015. Review: genetic diversity oof local and exotic cattle and their crossbreeding impact on the quality of Indonesian cattle. *Biodiversitas*. 16(2): 327-354.
- Utama, B. P. 2022. Manajemen Perkandangan Pada Ternak Sapi Potong di Balai Pembibitan Ternak (BPT) Talang Bukit. *Jurnal Stock Peternakan*. 4(2): 42-49.
- Wahyuni, E., dan M. Amin. 2020. Manajemen pemberian pakan sapi bali. *Jurnal Peternakan Lokal*. 2(1): 1-7.
- Wulandani, I. 2022. Case report: penyakit mulut dan kuku (PMK) pada ternak sapi potong di Kabupaten Bangka Tengah, Provinsi Kepulauan Bangka Belitung. *Veterinary Biomedical and Clinical Journal*. 4(2): 66-74.
- Yanuartono., S. Indarjulianto., H. Purnamaningsih., A. Nururozi., dan S. Raharjo. 2019. Fermentasi: metode untuk meningkatkan nilai nutrisi jerami padi. *Jurnal Sain Peternakan Indonesia*. 14(1): 49-60.
- Zaenal, H. M., dan M. Khairil. 2020. Sistem manajemen kandang pada peternakan sapi bali di CV Enhal Farm. *Jurnal Peternakan Lokal*. 2(1): 15-19.
- Zain, M., Y. Marlida., R. Setianingrat., Erpomen., dan Rahmiwati. 2017. Ibikk produksi sapi potong dan pakan ternak ruminansia di Universitas Andalas. *Jurnal Warta Pengabdian Andalas*. 24(4): 190-215.
- Zakiah., A. Saleh., dan K. Matindas. 2017. Gaya kepemimpinan dan perilaku komunikasi GPPT dengan kapasitas kelembagaan sekolah oeternakan rakyat di Kabupaten Muara Enim. *Jurnal Penyuluhan*. 13(2): 133-142.