

## DAFTAR PUSTAKA

- Arsanti, v. (2018). *persepsi masyarakat terhadap lingkungan kandang sapi di kelurahan bener kecamatan tegalrejo yogyakarta.*
- Azizah, S., Djunaidi, I. H., Rachmawati, A., & Titisari, E. Y. (2023). Inisiasi Usaha Ternak Sapi Potong Intensif Melalui Kandang Komunal dan Bank Pakan Taman Nasional Baluran. *Wikrama Parahita: Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 7(1), 103–110. <https://doi.org/10.30656/jpmwp.v7i1.5427>
- Frastantie, D., Agil, M., & Tumbelaka, L. (2019). Deteksi Kebuntingan Dini pada Sapi Perah dengan Pemeriksaan Ultrasonography (USG) dan Analisis Hormon Steroid. *Acta VETERINARIA Indonesiana*, 7, 9–16. <https://doi.org/10.29244/avi.7.2.9-16>
- Hanafi, h., teknologi, b. p., & yogyakarta, p. (2016). *peran kandang sistem komunal ternak sapi potong terintegrasi limbah pertanian dalam mendukung kedaulatan pangan di yogyakarta role of communal systems stables of cattle livestock integrated of agricultural waste in support of food sovereignty in yogyakarta.* 18(2), 126–133.
- Hm, Z., & Khairil, D. M. (2020). *Sistem Manajemen Kandang pada Peternakan Sapi Bali di Cv Enhal Farm.* 2(1).
- Juariah E, & Umarasi D. (2013). *Dasar-Dasar Peternakan. Bidang Keahlian Agribisnis dan Agroteknologi.*
- Keperawatan, j. j., nurochmah, e., rachma, n., departemen, m., keperawatan, i., kedokteran, f., pengajar, s., keperawatan jiwa, d., komunitas, d., & keperawatan, j. (n.d.). *hubungan sanitasi lingkungan dan jarak sumber air ke kandang sapi dengan kejadian diare di desa sruni kecamatan musuk kabupaten boyolali.* <http://ejournal-s1.undip.ac.id/>
- Manafe etwan, m. (2019). doc-20230927-wa0034. *kementerian pertanian badan penyuluhan dan pengembangan sdm pertanian balai besar pelatihan peternakan kupang – ntt,* 1–33.
- Muhammad Mirandy Pratama Sirat, P. E. S. A. Q. S. M. C. W. (2022). 5741-16456-1-PB. *Jurnal Pengabdian Fakultas Pertanian Universitas Lampung, 01,* 042–056.

- Sandi, S., Desiarni, M., Palembang-Prabumulih, J. K., Ogan Ilir, I., Selatan, S., Pengkajian Teknologi Pertanian Jln Raya Padang Solok, B. K., Kab, S., & Sumatera Barat, S. (2018). Manajemen Pakan Ternak Sapi Potong di Peternakan Rakyat di Desa Sejaro Sakti Kecamatan Indralaya Kabupaten Ogan Ilir Beef Cattle Feed Management in People's Farms in Sejaro Sakti Village, Indralaya District, Ogan Ilir. In *Jurnal Peternakan Sriwijaya* (Vol. 7, Issue 1).
- Sansoucy. 1981. *Live Animal Carcass Evaluation*. Hunt Publishing Company, U.S.A. Chang, Lu-Chih. 1972. *The Concep of Statistics*.
- Susilo, A., Hartatik, T., Wayan Tunas Artama, dan, Teknologi Hasil Ternak Fakultas Peternakan Universitas Brawijaya, B., Teknologi Hasil Ternak Fakultas Peternakan Universitas Gadjah Mada, B., Produksi Ternak Fakultas Peternakan Universitas Gadjah Mada, B., & Biokimia Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Gadjah Mada, B. (2012). *AMPLIFIKASI DNA GEN MEAT TENDERNESS PADA SAPI BALI (Bos sondaicus) DNA Amplification of Meat Tenderness Gene of Bali Cattle* (Vol. 7, Issue 1).
- Ternak, b. p. (n.d.). *kualitas semen segar dan produksi semen beku sapi simmental pada umur yang berbeda annisa nyuwita 1) , trinil susilawati 2) , nurul isnaini 2)*.