

## DAFTAR PUSTAKA

- [BPS Jateng] Badan Pusat Statistik Provinsi Jawa Tengah. 2021. Populasi ternak menurut Kabupaten/Kota dan jenis ternak di Provinsi Jawa Tengah, 2021. [Internet]. [diakses pada 20 Februari 2022]. Tersedia dari: <https://jateng.bps.go.id>
- Adinata, Y., Aryogi, dan Pamungkas. 2016. Morphostuktural bangsa sapi PO, PO Kebumen dan Bali, dasar genetik ketahanan pangan. Prosiding Seminar Nasional Inovasi Teknologi Pertanian pada tanggal 20 Juli 2016 di Banjarbaru. pp. 1227-1233.
- Adiwinarti, R., U.R. Fariha Dan C.M.S. Lestari. 2011. Pertumbuhan sapi Jawa yang diberi pakan jerami padi dan konsentrat dengan level protein berbeda. JITV 16(4): 260-265.
- Agung., Ridwan., Handrie., Indriawati., Saputra., Suprpto., dan Erinaldi. 2014. Profil morfologi dan pendugaan jarak genetik sapi Simmental hasil persilangan. Jurnal Ilmu Ternak dan Veteriner. 19(2): 1-19.
- Ahmad, S. N., Siswansyah, D. D., dan Swastika, O. K. S. 2004. Kajian sistem usaha ternak sapi potong di Kalimantan Tengah. Jurnal Pengkajian dan Pengembangan Teknologi Pertanian. 7(2): 155-170.
- Ahmadi, Y. N. 2017. Karakteristik Peternak Sapi Potong di Kecamatan Badas, Kabupaten Kediri. Skripsi. Fakultas Peternakan. Univeritas Nusantara PGRI. Kediri.
- Arwati, Sitti. 2018. Pengantar Ilmu Pertanian Berkelanjutan. Inti Mediata. Makassar.
- Aryogi, E. Romjali, Mariyono, dan Hartati. 2007. Karakteristik Plasma Nutfah Sapi Potong Lokal Indonesia. Loka Penelitian Sapi Potong Pusat Penelitian dan Pengembangan Peternakan Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian, Grati (Laporan Penelitian).
- Christi, R. F., D. S. Tasripin, dan D. Suharwanto. 2020. Ukuran tubuh cembe kambing perah di roudhotul fhonam farm Pangandaran Jawa Barat. Jurnal Peternakan. 4(2): 103-106.
- Citra, 2010. Pengaruh Skala Usaha Terhadap Pendapatan Peternak Ayam Ras Petelur di Kecamatan Maritengae Kabupaten Sidrap. Fakultas Peternakan, Universitas Hasanuddin. Makassar.
- De Vito, J. A. 1997. Human Communication. Alih Bahasa oleh A. Maulana. Edisi ke-5. Professional Books. Jakarta.
- Destomo, A., Batubara, A., Elieser, S. 2017. Karakteristik Sifat Kualitatif Kambing Lokal di Kabupaten Bengkalis. Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner. Loka Penelitian Kambing Potong. Sumatera Utara. pp. 303-314.
- Dinas Pertanian dan Pangan Kabupaten Rembang. 2019. Laporan Kinerja Instansi Pemerintah (LKJIP) Tahun 2019. Rembang (Indonesia): Dinas Pertanian dan Pangan Kabupaten Rembang
- Dirjen Peternakan dan Kesehatan Hewan. 2021. *Konsumsi Daging Sapi*. Di akses tanggal 8 Mei 2022, <http://ditjennak.pertanian.go.id/>.

- Gaur, G. K, Kaushik, dan Garg. 2002. Ongole Cattle Status in India. *Animal Genetic Resources Information*. 32:27-34.
- Gillespie, James R. dan Flanders. 2010. *Modern Livestock and Poultry Production 8<sup>th</sup> Edition*. Delmar. New York.
- Herring. 2014. *Beff Cattle Productions Systems*. CABI. Oxfrdshire
- Hestian. 2010. Analisis efesiensi pengelolaan dan permasalahan hasil usaha tani kelapa di Kabupaten Bombana. *Majalah Ilmiah Agriplus*. 20(1): 77-87.
- Indey, S., Saragih, E. W., & Santoso, B. 2022. Karakteristik Peternak Sapi di Sentra Produksi Ternak Potong Di Kabupaten Sorong. *Jurnal Ilmu Peternakan dan Veteriner Tropis (Journal of Tropical Animal and Veterinary Science)*, 11(3), 245-256.
- Irianto, A., & Gunawan, A. 2021. Evaluasi Program Pemuliaan Berdasarkan Parameter Genetik dan Fenotipik Pada Sapi Peranakan Ongole. *Jurnal Ilmu Produksi dan Teknologi Hasil Peternakan*. 9(3): 144-150.
- Kusumawati, P. S. 2020. Karakteristik Eksterior Sapi Potong Betina di Desa Ponjong, Kecamatan Ponjong, Kabupaten Gunungkidul. *Sekripsi. Fakultas Peternakan. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta*.
- Kutz, Bryan. 2010. *An Analysis of Beef Cattle Conformation*. University of Arkansas System. Arkansas.
- Malewa, A. 2009. Penaksiran bobot badan berdasarkan lingkaran dada dan panjang badan domba donggala. *Jurnal Agroland*. Vol 16(1): 91-97
- Mardhianna, S. Dartosukarno, dan I., W. S. Dilaga. 2015. Hubungan Antara Ukuran-Ukuran Tubuh dengan Bobot Badan Kambing Jawarandu Jantan Berbagai Kelompok Umur di Kabupaten Blora. *Animal Agriculture Journal. Fakultas Peternakan dan Pertanian, Universitas Diponegoro, Semarang*. 4(2): 264-267
- Mulyawati, I. M., Mardiningsih, D., & Satmoko, S. (2016). Pengaruh umur, pendidikan, pengalaman, dan jumlah ternak peternak kambing terhadap perilaku sapta usaha beternak kambing di Desa Wonosari Kecamatan Patebon. *Jurnal Agronomi*, 34(1), 85–90.
- Mustafid, A dan S. Uyun. 2018. Sistem pengolahan citra digital untuk menentukan bobot sapi menggunakan metode titik berat. *Jurnal Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*. Vol 5(6): 677-686.
- Ni'am, H. U. M., A. Purnomoadi dan S. Dartosukarno. 2012. Hubungan antara ukuran-ukuran tubuh dengan bobot badan sapi bali betina pada berbagai kelompok umur. *Jurnal Peternakan*. Vol 1(1): 541-556.
- Panjono. 2012. *Bangsa-bangsa Sapi*. Penerbit Citra Aji Parama. Yogyakarta
- Putra, W. P. B., Sumadi, dan Hartatik, T. 2014. Korelasi Genetik Pada Sifat Pertumbuhan Sapi Aceh di Kecamatan Indrapuri Provinsi Aceh. *Jurnal Agripet*. 14(1): 37-41.

- Putri, A. D., & Setiawina, N. D. 2013. Pengaruh umur, pendidikan, pekerjaan terhadap pendapatan rumah tangga miskin di Desa Bebandem. *E-Jurnal EP Unud*, 2(4), 173–180.
- Rahmatang. 2020. Penilaian Sifat Kuantitatif Sapi Pejantan Limousin Di Balai Inseminasi Buatan (Bib) Lembang Jawa Barat. Skripsi. Fakultas Sains Dan Teknologi. Uin Alauddin. Makassar.
- Ridho, S., Sulastri, dan Hamdani. 2017. Karakteristik Performa Kualitatif Dan Kuantitatif Sapi PO Dan Sapi LimPO Jantan Di Kecamatan Terbanggi Besar Kabupaten Lampung Tengah Provinsi Lampung. *Jurnal Riset dan Inovasi Peternakan (Journal of Research and Innovation of Animals)*, 1(2), 33-38.
- Riyanto, J., Lutojo, L., & Barcelona, D. M. 2015. Kinerja reproduksi induk sapi potong pada usaha peternakan rakyat di Kecamatan Mojogedang. *Sains Peternakan: Jurnal Penelitian Ilmu Peternakan*. 13(2): 73-79.
- Sahala, J. 2016. Analisis kelayakan finansial usaha penggemukan sapi simmental peranakan ongole dan faktor-faktor yang berpengaruh terhadap jumlah kepemilikan pada peternakan rakyat di Kabupaten Karanganyar. *Buletin Peternakan*, 40(1), 74-81.
- Santoso, A. 2019. Analisa usaha berbasis persentase karkas yang dihasilkan dari berbagai strain dan asal sapi potong. *Magister Agribisnis*. Vol 19(2): 39-44.
- Saptayanti., N. N. J., I. K. Suatha, dan I. P. Sampurna. 2015. Hubungan antara dimensi panjang induk dengan pedet pada sapi bali. *Buletin Veteriner Udayana*. 7(2): 129-136.
- Saputra, T. D. 2019. Estimasi bobot tubuh berdasarkan ukuran-ukuran tubuh sapi krui di Kecamatan Pesisir Selatan Kabupaten Pesisir Barat. Skripsi. Fakultas Peternakan, Universitas Lampung, Bandar Lampung.
- Saputra, W. 2020. Hubungan Antara Tinggi Gumba, Tinggi Punggung dan Tinggi Pinggul Dengan Bobot Badan Kerbau Lumpur di Kabupaten Lombok Tengah. Publikasi ilmiah. Fakultas peternakan. Universitas Mataram.
- Sarwono, B. dan Arianto. 2003. Penggemukan Sapi Potong Secara Cepat. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Sellawatie, S. 2017. Komparasi ukuran tubuh sapi Peranakan Simmental dan Peranakan Limousin dengan pencitraan digital. Skripsi Sarjana Fakultas Peternakan. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Sitanggang, H. I. M., Murti, T. W., dan Hartatik, T. 2009. Profil peternakan dan karakteristik ternak kerbau rawa lokal yang jadi pilihan peternak di Kabupaten Samosir Sumatera Utara. *Prosiding Seminar Nasional Teknologi dan Veteriner pada tanggal 13-14 Agustus di Bogor*. pp. 333-339.
- Sosroamidjojo, M. S., dan Soeradji. 1984. *Peternakan Umum*. Yasaguna. Jakarta.

- Sudarmono, A. S., dan Sugeng, Y. B. 2008. Sapi Potong: Pemeliharaan, Perbaikan, Produksi, Prospek Bisnis dan Analisis Penggemukan. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Sugama, I. N., dan Budiari, N. L. G. 2012. Pemanfaatan Jerami Padi Sebagai Pakan Alternatif untuk Sapi Bali Dara. Majalah Ilmiah Peternakan. Balai Pengkajian Teknologi Pertanian. Bali.
- Suharyati, S., & Hartono, M. 2016. Pengaruh manajemen peternak terhadap efesiensi reproduksi sapi bali di Kabupaten Pringsewu Provinsi Lampung. *Jurnal Penelitian Pertanian Terapan*, 16(1), 61-67.
- Sulastri., M. D. I. Hamdani, dan A. Dahlan. 2013. Dasar Pemuliaan Ternak. Anugrah Utama Raharja. Lampung.
- Suliani, S., Pramono, A., Riyanto, J., & Prastowo, S. 2017. Hubungan ukuran-ukuran tubuh terhadap bobot badan sapi Simmental Peranakan Ongole jantan pada berbagai kelompok umur di rumah pemotongan hewan sapi Jagalan Surakarta. Sains Peternakan: Jurnal Penelitian Ilmu Peternakan, 15(1), 16-21.
- Suretno, N. D., Purwanto, B. P., Priyanto, R., dan Supriyatna. 2017. Evaluasi Kesesuaian Lingkungan Berdasarkan Penampilan Produksi Empat Bangsa Sapi pada Ketinggian Berbeda di Provinsi Lampung. *Jurnal Veteriner*. 18(3): 478-486.
- Susilawati, T. 2017. Sapi Lokal Indonesia. UB Press. Malang.
- Susilawati, T. 2019. Klaster Sapi Potong. UB Press. Malang.
- Syuhada, I., Heriyadi, D., Andiana, S. 2014. Identifikasi Bobot Badan dan Ukuran-Ukuran Tubuh Domba Wonosobo Betina pada Kelompok Peternak di Kecamatan Kejajar Kabupaten Wonosobo. *Jurnal Fakultas Peternakan. Universitas Padjadjaran*.
- Trifena, Budisatria, I. G. S., dan Hartatik, T. 2011. Perubahan Fenotip Sapi Peranakan Ongole, Simpo, dan Limpo pada Keturunan Pertama dan Keturunan Kedua (Backcross). *Buletin Peternakan*. 35(1): 11-16.
- Ullrey, D. E., Baer, dan Pond. 2011. *Encyclopedia of Animal Science* Second Edition. CRC Press. Boca Raton.
- Wahyuni V, Nafiu LO, Pagala MA. 2016. Karakteristik fenotipik sifat kualitatif dan kuantitatif kambing Kacang di Kabupaten Muna Barat. *J Ilmu Teknologi Peternakan Tropis*. 1:21-30.
- Wibowo, H. 2019. Meraup Rupiah Dengan Beternak Sapi Potong. Laksana. Yogyakarta.
- Yulianto, P. Dan Saparinto, C. 2014. Beternak Sapi Limousin. Penebar Swadaya. Jakarta.