

## DAFTAR PUSTAKA

- Abidin, Z. 2010. Penggemukan Sapi Potong. Agromedia Pustaka, Jakarta.
- Afriani, T., M. P, Yurnalis, F. Arlina, dan D. E. Putra. 2019. Estimasi Dinamika Populasi dan Pembibitan Sapi Potong di Kecamatan Bayang Kabupaten Pesisir Selatan. *Jurnal Peternaka Indonesia*, 21(2): 130-142.
- Ananta, A., H. Hafid, L. O. A. Sani. 2015. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Produktivitas Usaha Ternak Sapi Bali pada Peternak Transmigran dan Non Transmigran di Pulau Kabaena Kabupaten Bombana. *Jurnal Ilmu dan Teknologi Peternakan Tropis Fakultas Peternakan Unhalu*, (3): 52-67.
- Anggraini, S., Sulastri., dan S. Suharyati. 2016. Status Reproduksi dan Estimasi Output Berbagai Bangsa Sapi di Desa Sriwedari, Kecamatan Tagineneng, Kabupaten Pesawaran. *Jurnal Ilmiah Peternakan Terpadu*, 4(1) 47-54.
- Arfan, M. Z. 2023. Estimasi Output Sapi Bali di Kabupaten Padang Pariaman. Skripsi Penelitian Fakultas Peternakan Universitas Andalas. Padang.
- Arif, R., Y. Setiorini, dan M. Fitri. 2011. Strategi otorites veteriner menurut undang-undang no.18 tahun 2009 dalam mewujudkan swasembada daging nasional 2014. Program Kreatif Mahasiswa. Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Asyraf, M. 2021. Estimasi Output Sapi Potong di Kecamatan IV Nagari Bayang Utara Kabupaten Pesisir Selatan. Skripsi Penelitian Fakultas Peternakan Universitas Andalas. Padang.
- Badan Pusat Statistik Pasaman Barat. 2022. Kabupaten Pasaman Barat Dalam Angka. Badan Pusat Statistik Pasaman Barat, Provinsi Sumatra Barat.
- Badan Pusat Statistik Sumatra Barat. 2021. Sumatra Barat Dalam Angka. Badan Pusat Statistik Sumatra Barat, Provinsi Sumatra Barat.
- Badan Pusat Statistik. 2022. Statistik Indonesia. Badan Pusat Statistik, Jakarta.
- Badan Standarisi Nasional. 2015. SNI 7651.5:2015. Bibit Sapi Potong. BSN, Jakarta.
- Bamualim, A. and R. B. Wirdayanti. 2003. Nutrition and Sanagement Strategies to Improve Bali Catle Productivity in Nusa Tenggara ACIAR Proceesdings, 17-22.
- Batan, I. W. 2006. Sapi Bali dan Penyakit. Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Udayana. Denpasar.
- Dania, I. B., H. Poerwoto., R. A. Suhardiani., dan T. Hidjaz. 2013. Bahan Ajar Manajemen Ternak Potong dan Kerja. Fakultas Peternakan Universitas Mataram. Mataram.

- Desnawati, N. dan N. Isnaini. 2010. Penampilan Reproduksi Sapi Peranakan Simmental di Kabupaten Tulungagung Jawa Timur. *Jurnal Ternak Tropika*, 11(2): 41-47.
- DGLS. 2003. National Report on Animal Genetic Resources Indonesia. Directorate General of Livestock (DGLS), Directorate of Livestock Breeding. Indonesia.
- Dinas Perkebunan dan Peternakan Pasaman Barat. 2022. Populasi Ternak Sapi Potong di Kabupaten Pasaman Barat. Dinas Perkebunan dan Peternakan Pasaman Barat. Sumatera Barat.
- Direktorat Jendral Peternakan Dan Kesehatan Hewan. 2015. Populasi Sapi Potong Tahun 2015. Jakarta.
- Direktorat Jendral Peternakan. 2011. Buku Statistik Peternakan dan Kesehatan Hewan. Departemen Pertanian. Jakarta.
- Dulia, D., D. F. Souhaka., dan J. Labetubun. 2021. Potensi Pertambahan Alami (Natural Increase) Sapi Bali di Kecamatan Waesama Kabupaten Buru Selatan. *Agriminal Jurnal Ilmu Ternak dan Tanaman*. Vol. 9 (2): 59-66.
- Fadli., L. O. Nafiu., A. S. Aku. 2020. Struktur dan Dinamika Populasi sapi Bali di Kecamatan Poleang Selatan Kabupaten Bombana. *Jurnal Ilmiah Peternakan Halu Oleo*. Vol. 2 (1): 119-123.
- Feati. 2011. Teknologi penggemukan sapi Bali. BPPT NTB
- Gunardi, E. 1998. Dasar-Dasar Ilmu dan Teknoologi Daging. Fakultas Peternakan Institut Pertanian Bogor. Bogor. Guntoro, S. 2002. Membudidayakan Sapi Bali. Cetakan I. Kanisius, Yogyakarta.
- Gusrin, Y. 2014. Struktur Populasi Ayam Kokok Balenggek di Nagari Garabak Data Kecamatan Tigo Lurah Kabupaten Solok. Skripsi Penelitian Fakultas Peternakan Universitas Andalas. Padang.
- Hamdani, M. D. I., A. Husni., Sulastri., dan E. Y. M. Putri. 2019. Profil Peternakan dan Performa Kuantitatif Sapi Peranakan Ongole Betina di Sentra Peternakan Rakyat Kabupaten Lampung Selatan dan Lampung Timur. *Jurnal of Extension and Development*. Vol. 1 (2): 115-121.
- Handiwirawan, E. dan Subandriyo. 2004. Potensi dan Keragaman Sumberdaya Genetik Sapi Bali. *Wartazoa*, 14(3): 107-117.
- Hardjosubroto. 1994. Aplikasi Pemuliabiakan Ternak di Lapangan. PT. Gramedia Widiasarana Indonesia, Jakarta.
- Harmoko, H. 2022. Tingkat kelahiran dan kematian sapi lokal tipe kerja di Kecamatan Sindue Kabupaten Donggala. *Jago tolis. Jurnal Agrokompleks Tolis*, Vol. 1 (2): 33.

- Hartati, Sumadi, dan T. Hartatik. 2009. Identifikasi Karakteristik Genetik Sapi Peranakan Ongole di Peternakan Rakyat. *Buletin Peternakan* 33(2): 64-73.
- Hasman, H. 2021. Dinamika dan struktur populasi sapi Bali mitra Maiwa Breeding Center (MBC) di Kabupaten Barru. 1-109.
- Hayati, F. A. 2023. Estimasi Output Sapi Simmental Indonesia di Nagari Halaban Kecamatan Lareh Sago Halaban Kabupaten Lima Puluh Kota. Skripsi Fakultas Peternakan Universitas Andalas. Padang.
- Ilham, N. 2006. Analisis sosial ekonomi dan strategi pencapaian swasembada daging 2010, Analisis Kebijakan Pertanian. VOL. 4 (2): 131-145.
- Indriyani, I. dan Andri. 2018. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pendapatan Usaha Ternak Sapi Potong di Kecamatan Sitiung, Kabupaten Dharmasraya. *Jurnal Peternakan Indonesia*. Vol. 20 (3): 151-159.
- Iskandar, I. dan Arfa'i. 2007. Analisis program pengembangan usaha sapi potong di Kabupaten Lima Puluh Kota, Sumatera Barat (Studi kasus program bantuan pinjaman langsung masyarakat) Fakultas Peternakan. Universitas Andalas.
- Ismail, I.G. dan A. Djajanegara. 2004. Kerangka Dasar Pengembangan SUT Tanaman Ternak. Proyek PAATP, Jakarta.
- Kadarsih, S. 2003. Peranan Ukuran Tubuh Terhadap Bobot Badan Sapi Bali Di Provinsi Bengkulu. *Jurnal Penelitian Unib*, 9(1): 45-48.
- Kusuma, S. B., N. Ngadiyono, dan Sumadi. 2017. Estimasi Dinamika Populasi dan Penampilan Reproduksi Sapi Peranakan Ongole di Kabupaten Kebumen Provinsi Jawa Tengah. *Jurnal Buletin Peternakan*, 41(3): 230-242.
- Labatar, C. Susan., dan Aswandi. 2017. Sitem Pemeliharaan, Struktur Populasi Sapi Bali di Peternakan Rakyat Kabupaten Manokwari Provinsi Papua Barat. *Jurnal Triton* 8 (1): 92-107.
- Mardikanto, T. 1993. Penyuluhan Pembangunan Pertanian. Sebelas Maret University Press. Surakarta.
- Martojo, H. 2003. Performans Sapi Bali dan Persilangan. Dalam Seminar Ekspor Ternak Potong. Jakarta.
- Murtidjo, B. A. 1990. Beternak Sapi Potong. Penerbit Kanisius. Yogyakarta.
- Nurlaila, S., B. Kurnadi, M. Zali, H. Nining. 2018. Status Reproduksi dan Potensi Sapi Sonok di Kabupaten Pemekasan. *Jurnal Ilmiah Peternakan Terpadu*. 6(3): 147-154.

- Purwantara B, R. R. Noor, G. Andersson, and R. Martines. H. 2012. *Banteng and Bali Cattle in Indonesia: Status and Forecatss.Reprod Dom Anim* 47 (Suppl. 1), 2-6
- Putra, D. E., Sumadi dan T. Hartatik. 2015. Estimasi Output Sapi Potong di Kabupaten Pesisir Selatan Provinsi Sumatera Barat. *Jurnal Peternakan Indonesia* 17(2): 105-115.
- Putra, W. I. 2017. Gambaran dan struktur populasi ternak kerbau di Kecamatan Lareh Sago Halaban Kabupaten Lima Puluh Kota. Fakultas Peternakan. Universitas Andalas.
- Rastosari, A. 2022. Karakteristik eksterior induk sapi PO dan Persilangannya di Kabupaten Pacitan. Skripsi Fakultas Peternakan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Riady, M. 2004. Tantangan dan Peluang Peningkatan Produksi Sapi Potong menuju 2020. Prosiding Lokakarya Nasional Sapi Potong. Yogyakarta, 8-9 Okt 2004. Bogor. Pusat Penelitian dan Pengembangan Peternakan. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian. Hlm 3-6. Rumah Tangga Tani Berdasarkan Tipologi Wilayah di Daerah Istimewa Yogyakarta.
- Rianto, E dan E. Purbowati. 2009. *Paduan Lengkap Sapi Potong*. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Samberi, Y. K, N. Ngadiyano dan Sumadi. 2010. Estimasi Dinamika Populasi dan Produktivitas Sapi Bali di Kabupaten Kepulauan Yapen, Provinsi Papua. Fakultas Peternakan. Universitas Gadjah Mada. *Buletin Peternakan* 34 (3): 169-177.
- Santoso, U. 2000. *Prospek Agribisnis Penggemukan Pedet*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Setiawan, D. 2017. *Dinamika Populasi Ternak Sapi Potong di Kecamatan XIII Koto Kampar Kabupaten Solok*. Skripsi Fakultas Peternakan Universitas Andalas. Padang.
- Siregar, S. B. 2007. *Sistem Pemberian Pakan Dalam Upaya Meningkatkan Produksi Susu Sapi Perah*. Balai Penelitian Ternak. Ciawi.
- Sisri, N. 2023. Struktur populasi ternak sapi potong di Kecamatan Pasaman Kabupaten Pasaman Barat. Skripsi. Fakultas Peternakan. Universitas Andalas.
- Soejosopoetro, B. 2011. Studi tentang pemeotongan sapi betina produktif di RPH Malang. *Jurnal Ternak Tropika*. Vol. 12 (1): 22-26
- Soeparno. 1992. *Ilmu dan Teknologi Daging*. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.

- Sriwidiansyah, R. 2022. Estimasi output sapi Pesisir di Kecamatan Bayang Kabupaten Pesisir Selatan. Skripsi. Universitas Andalas.
- Sudarman. 2003. Pengaruh Empat Faktor Produksi Terhadap Pendapatan Dalam Usaha Tani Campuran Tanaman Pangan dan Peternakan Ruminansia Kecil. *Jurnal Pengembangan Peternakan Tropis*. Vol. 28 (3): 141-150.
- Sudarmono dan Sugeng. 2019. Ternak Sapi Potong. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Sugeng, Y. B. 2003. Sapi Potong. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Sugeng, Y. B. 2007. Beternak Sapi Potong. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Sugiyono. 2011. Statistika untuk Penelitian. CV. Alfabeta, Bandung.
- Sugiyono. 2014. Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R&G. Alfabeta. Bandung.
- Sulastri dan K. Adhianto. 2016. Produksi Kambing Saburai Jantan Pada Dua Wilayah Sumber Bibit di Kabupaten Tenggamus. *Universitas Lampung. Sains Peternakan* 14(2): 22-29.
- Sumadi, H. T. Mulyadi, Hartatik, dan R. D. Mudingsari. 2011. Estimasi Potensi Pembibitan Sapi Potong di Kecamatan Wonosari Kabupaten Gunung Kidul Daerah Istimewa Yogyakarta. Laporan Hibah Penelitian Tematik Laboratorium. Fakultas Peternakan. Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Sumadi, W. Hardjosubroto, dan N. Ngadiyono. 2003. Analisis Potensi Sapi Potong Bakalan di Daerah Istimewa Yogyakarta. Kerjasama Dinas Pertanian Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta dengan Fakultas Peternakan UGM, Yogyakarta.
- Sumadi, W. Hardjosubroto, dan N. Ngadiyono. 2004. Analisis Potensi Sapi Potong di Daerah Istimewa Yogyakarta. Prosiding Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner. Pusat penelitian dan Pengembangan Peternakan, Bogor.
- Sumadi. 1999. Estimasi Dinamika Populasi dan Output Kambing Peranakan Ettawah di Kabupaten Kulonprogo Dengan Simulasi Model. Laporan Penelitian Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Sumadi. 2001. Estimasi Dinamika Populasi dan Output Kambing Peranakan Ettawah di Kabupaten Kulon Progo. *Buletin Peternakan*. Fakultas Peternakan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Sumarianto. 2004. Alternatif Kebijakan Perbibitan Sapi Potong dalam Era Otonomi Daerah. Padjajaran University. Bandung.

- Susanti, E. A, N. Ngadiyono, dan Sumadi. 2015. Estimasi Output Sapi Potong di Kabupaten Banyuasin Provinsi Sumatera Selatan. *Jurnal Peternakan Sriwijaya* 4(2): 17-28.
- Sutrisno, M. A., Sulastri, S., dan Suharyati, S. 2018. Status Reproduksi dan Estimasi Output Sapi Peranakan Ongole di Desa Purwodadi Dalam dan Wonodadi, Kecamatan Tanjung Sari Kabupaten Lampung Selatan. *Jurnal Riset dan Inovasi Peternakan*. Vol. 2 (3): 29-40.
- Syaiful, F. L., Khasrad., dan S. Maulida. 2020. Identifikasi ukuran tubuh sapi Bali dan Simbal (Simmental-Bali) di Kecamatan Luhak Nan Duo Kabupaten Pasaman Barat. *Jurnal Sain Peternakan Indonesia*, 15(2): 219-226.
- Tanari, M. 2001. Usaha Pengembangan Sapi Bali Sebagai Ternak Lokal Dalam Menunjang Pemenuhan Kebutuhan Protein Asal Hewani di Indonesia. Program Pasca Sarjana. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Tatipikalawan, J. M., dan S. C. Hehanusa. 2006. Estimasi Natural Increase Kambing Lokal di Pulau Kisar Kabupaten Maluku Tenggara Barat. *Jurnal Agroforestri*, 1(3): 65-69.
- Tonbesi, T. T., N. Ngadiyono., dan Sumadi. 2009. Estimasi dan Kinerja Sapi Bali di Kabupaten Timor Tengah Utara, Provinsi Nusa Tenggara Timur. Fakultas Peternakan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Utami, E. U. 2015. Struktur populasi sapi Bali di peternakan rakyat kelurahan Sapaya Kabupaten Gowa. Skripsi. Fakultas Peternakan Universitas Hasanuddin Makassar.
- Wera, A. 2022. Estimasi Output Sapi Potong di Nagari Batu Payuang Kecamatan Lareh Sago Halaban Kabupaten Lima Puluh Kota.
- Yendraliza, Y., M. Maghfirah., dan M. Rodiallah. 2018. Struktur populasi dan potensi Kecamatan Benai di Kabupaten Kuantan Singingi untuk pengembangan sapi potong. *Jurnal Ilmiah Ilmu Peternakan*. Vol. 21 (2): 70-71.