

DAFTAR PUSTAKA

- Abidin, Z. 2002. Penggemukan Sapi Potong. Agromedia Pustaka, Jakarta.
- Abidin, Z. 2008. Penggemukan Sapi Potong. Catatan XIV (Revisi). Agromedia Pustaka, Jakarta.
- Adrial. 2010. Potensi sapi pesisir dan upaya pengembangannya di Sumatera Barat. *Jurnal Penelitian dan Pengembangan Pertanian*. 29(2): 66-72.
- Aidilof. 2015. Penampilan reproduksi sapi Aceh dengan sapi Brahman dan sapi Simmental melalui inseminasi buatan di Kecamatan Padang Tiji. *Sains Riset*. Vol. 5 (1).
- Alam., Asmirani., S. Dwijatmiko dan W. Sumekar. 2014. Faktor-faktor yang mempengaruhi aktivitas budidaya ternak sapi potong di Kabupaten Buru. *Jurnal agrinimal* 4(1) : 28-37.
- Arief, R. H. 2020. Struktur populasi ternak sapi potong di Kecamatan Payakumbuh Utara Kota Payakumbuh. Fakultas Peternakan Universitas Andalas, Padang.
- Astuti, M. 2004. Potensi dan keragaman sumber daya sapi Peranakan Ongole (PO). Lokakarya Nasional Sapi Potong. Fakultas Peternakan, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Anwar, S. 2004. Kajian Keragaman Karakter Eksternal dan DNA mikrosatelit Sapi Pesisir di Sumatera Barat. Sekolah Pascasarjana, Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Ayuni, N. 2005. Tatalaksana pemeliharaan dan pengembangan ternak sapi potong berdasarkan sumberdaya lahan di Kabuapten Agam, Sumatera Barat. Fakultas Peternakan Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Badan Pusat Statistik. 2020. Jumlah Populasi Sapi Potong di Indonesia. BPS, Jakarta.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Lima Puluh Kota. 2020. Kecamatan Suliki Dalam Angka. BPS, Kabupaten Lima Puluh Kota.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Lima Puluh Kota. 2020. Jumlah Populasi Sapi Potong di Kabupaten Lima Puluh Kota. BPS, Kabupaten Lima Puluh Kota.
- Blakely, J. dan D. H. Bade. 1992. Ilmu Peternakan. Edisi kedua. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Bayu, F. H. 2019. Komposisi ternak sapi menurut bangsa, jenis kelamin dan tingkat umur di Kecamatan Guguk Kabupaten Lima Puluh Kota. Fakultas Peternakan Universitas Andalas, Padang.

- Corazon. C. M., M. Yuslenita., H. Nurul. 2016. Aplikasi matriks leslie untuk memprediksi jumlah dan laju pertumbuhan perempuan di Provinsi Riau pada tahun 2017. *Jurnal Sains Matematika dan Statistika*. 2(1): 1-12.
- Dania I. B., H. Poerwoto., R. A. Suhardani., T. Hidjaz. 2013. *Bahan Ajar Manajemen Ternak Potong dan Kerja*. Universitas Mataram, Mataram.
- Dina, N. 2017. *Komposisi Populasi Ternak Sapi Menurut Bangsa, Jenis Kelamin dan Tingkat Umur di Kecamatan Kuranji Kota Padang*. Skripsi Penelitian Fakultas Peternakan Universitas Andalas, Padang.
- Dinas Peternakan dan Kesehatan Hewan Kabupaten Lima Puluh Kota. 2020. *Populasi Ternak Sapi Potong*, Payakumbuh.
- Dio, T. D. 2020. *Penerapan Aspek Teknis Pemeliharaan Usaha Sapi Potong Rakyat Dengan Memanfaatkan Limbah Daun dan Hijauan Perkebunan Kelapa Sawit Sebagai Pakan Ternak di Kecamatan Luhak Nan Duo*. Fakultas Peternakan Universitas Andalas, Padang.
- Direktorat Jenderal Peternakan dan Kesehatan Hewan. 2020. *Statistik Peternakan dan Kesehatan Hewan*. Kementerian Pertanian, Jakarta.
- Direktorat Jenderal Peternakan. 2015. *Pedoman Pelaksanaan Pengembangan Kawasan Peternakan dan Kesehatan Hewan*. Kementerian Pertanian, Jakarta.
- Direktorat Jenderal Bina Produksi Peternakan. 2012. *Statistik Peternakan dan Kesehatan Hewan*. Kementerian Pertanian, Jakarta.
- Fauzani, H. R. 2019. *Gambaran Populasi Ternak Kerbau (Bubalus bubalis) di Kecamatan Sijunjung Kabupaten Sijunjung*. Fakultas Peternakan Universitas Andalas, Padang.
- Feradis. 2010. *Bioteknologi Reproduksi Ternak Potong*. Alfabeta, Bandung.
- Fikar, S. dan D, Ruhyadi. 2010. *Buku Pintar Beternak dan Berbisnis Sapi Potong*. PT. Agromedia Pustaka, Jakarta.
- Fitriani, A. 2018. *Dinamika Populasi Sapi Ternak Potong di Kecamatan Luhak Nan Duo Kabupaten Pasaman Barat*. Skripsi. Fakultas Peternakan Universitas Andalas, Padang.
- Fuad, I. 2021. *Struktur Populasi Ternak Sapi di Kawasan Eks Transmigrasi SKP. A Kabupaten Rokan Hilir*. Skripsi. Fakultas Peternakan Universitas Andalas, Padang.
- Hafez, E. S. E. 1993. *Reproduction in Farm Animal*. 6th Edition. Philadelphia: Lea and Febiger.
- Harmoko., Ibrahim., K. Nelly., dan Maharani. 2020. *Gambaran struktur populasi ternak kambing di Kecamatan Galang Kabupaten Tolitoli*. *Jurnal Cendikia Eksakta*. 5(2):121-125.

- Haryanti, W. N. 2009. Kualitas pakan dan kecukupan nutrisi sapi simmental di Peternakan Mitra Tani Andini, kelurahan Gunung Jati, kota Semarang. Fakultas Peternakan, Universitas Diponegoro, Semarang.
- Hernowo, B. 2006. Prospek pengembangan usaha peternakan sapi potong di Kecamatan Surade Kabupaten Sukabumi. Program Studi Sosial Ekonomi Peternakan. Fakultas Peternakan, Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- 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, Padang.
- Karmila. 2013. Faktor-faktor yang Menentukan Pengambilan Keputusan Peternak dalam Memulai Peternakan Ayam Ras Petelur di Kecamatan Bissappu Kabupaten Banteang. Universitas Hasanuddin, Makassar.
- Labatar, Susan C., dan Aswandi. 2017. Sistem pemeliharaan struktur populasi sapi Bali di peternakan rakyat Kabupaten Manokwari Provinsi Papua Barat. Jurnal Triton. 8(1):92-107.
- Lestraningsih, M dan Basuki, E. 2008. Peran serta wanita peternak sapi perah dalam meningkatkan taraf hidup keluarga. Jurnal Ekuitas. 12(1):121-141.
- Lita, M. 2009. Produktivitas Kerbau Rawa di Kecamatan Muara Muntai, Kabupaten Kutai Kertanegara, Kalimantan Timur. IPB, Bogor.
- Makanuwey, R. A. 2009. Struktur dan Dinamika Populasi Sapi Potong di Kecamatan Lore Pore Kabupaten Paso. Skripsi. Universitas Taduloka, Palu.
- Menristek. 2005. Budidaya Ternak Sapi Potong. Memristek, Jakarta.
- Murti, T. W. 2002. Pasca Produksi Susu dan Tata Lingkungan Usaha Persusuan. Fakultas Peternakan UGM, Yogyakarta.
- Murtidjo, B. A. 1990. Beternak Sapi Potong. Kanisius, Yogyakarta.
- Nawaan, S. 2006. Daya tahan panas pada sapi peranakan simmental, peranakan ongole dan sapi pesisir. Jurnal Peternakan Indonesia. 11: 158-166.
- Pane, I. 2006. Pemuliabiakan Ternak Sapi. Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.
- Pasaribu, K. 2010. Kerbau sebagai Penghasil Daging dan Susu. CV. Alfabeta, Bandung.
- Peraturan Menteri Pertanian Republik Indonesia. 2015. Pedoman Pembibitan Sapi Potong Yang Baik. Kementerian Pertanian, Jakarta.
- Pipiet, O. 2007. Perkembangan Populasi Ternak Kerbau Di Kabupaten Tanah Toraja. Fakultas Peternakan Universitas Hasanuddin, Makassar.

- Prahmi, L. 2011. Respon sinkronasi estrus sapi Brahman dan persilangannya. Seminar Nasioanal Teknologi Peternakan dan Veteriner. Puslitbang Peternakan, Bogor.
- Prasetya, A. 2011. Manajemen pemeliharaan sapi potong pada peternakan rakyat di sekitar kebun percobaan rambatan BPTP Sumatera Barat. Departemen Ilmu Produksi dan Teknologi Peternakan. Fakultas Peternakan. Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Ravi, Y. P. 2019. Komposisi Populasi Ternak Sapi Menurut Bangsa, Jenis Kelamin dan Tingkat Umur di Kecamatan Koto XI Tarusan Kabupaten Pesisir Selatan. Fakultas Peternakan Universitas Andalas, Padang.
- Rahardi, F. 2003. Agribisnis Peternakan. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Rusfidra, A. 2006. Dasar Fisiologis Pewarisan Sifat. Bahan Ajar Dasar Pemuliaan Ternak. Fakultas Peternakan Universitas Andalas, Padang.
- Rahayu, E. T. 2013. Analisa pendapatan usaha ternak sapi perah di Kecamatan Cepogo Kabupaten Boyolali. Jurusan Peternakan Fakultas Pertanian, UNS. Sains Peternakan. 11(2). 99-105.
- Safitri, T. 2011. Penerapan Good Breeding Practices Sapi Potong di PT Lembu Jantan Perkasa Serang Banten. Skripsi. Fakultas Peternakan Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Saladin, R. 1983. Penampilan Sifat-sifat Produksi dan Reproduksi Sapi Lokal Pesisir Selatan di Provinsi Sumatera Barat. Disertai. Sekolah Pascasarjana, Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Salim, E. 2013. Sukses Bisnis dan Beternak Sapi Potong. Andi Publisher, Yogyakarta.
- Santoso, U. 2003. Tata Laksana Pemeliharaan Ternak Sapi. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Sarbaini. 2004. Kajian Keragaman Karakteristik Eksternal dan DNA Mikrosatelit Sapi Pesisir Sumatera Barat. Disertai. Sekolah Pascasarjana, Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Sarwono, B. dan H. B. Arianto 2003. Pengemukan Sapi Potong Secara Cepat. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Schiffan and L. Kanuk. 2002. Costumer Behavior. Internasional Edition. Prentice Hall, New Jersey.
- Siregar, S. B. 2007. Pengemukan Sapi Potong. Cetakan 14. Penebar Swadaya, Jakarta.

- Situmorang, P. dan I. P. Gede. 2003. Peningkatan efisiensi reproduksi melalui perkawinan alam dan pemanfaatan IB untuk mendukung program pemuliaan. Kerja Sama Departemen Pertanian, Pemerintah Provinsi Bengkulu, dan PT Agrinical. Hlm. 103-109.
- Soejosopoetro, B. 2011. Studi Tentang Pematangan Sapi Betina Produktif di RPH Malang. Vol:12, No 1: Ternak Tropika. Jurnal Produksi Ternak Fakultas Peternakan Universitas Brawijaya, Malang.
- Soekartawi. 2002. Analisis Usaha Tani. Universitas Indonesia Press, Jakarta.
- Sudardjat, S. Dan Rachmat, P. 2003. Peduli Peternak Rakyat. Yayasan Agrindo Mandiri, Jakarta
- Sugeng, Y. B. 2003. Sapi Potong. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Sugiyono. 2016. Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D. CV. Alfabeta, Bandung.
- Suryana. 2009. Pengembangan usaha ternak sapi potong berorientasi agribisnis dengan pola kemitraan. Jurnal Litbang Pertanian. 28(1): 29-37.
- Suryani. 2008. Upaya Pencegahan Kematian Dini dan Peningkatan Utilisasi Nutrien pada Pedet Melalui Pengembangan Produk Asal Rumen Kerbau dengan Pendekatan Sidik Jari DNA Menggunakan PCR RISA. Fakultas Peternakan Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Tatipikalawan, J. M. dan S. Ch. Hehanussa. 2006. Estimasi Natural Increase Kambing Lokal di Pulau Kisar Kabupaten Maluku Tenggara Barat. Jurnal Agroforestri. Staf Fakultas Pertanian Unpatti, Ambon. Vol. 1 No 3.
- Tobing, I. S. L. 2008. Teknik estimasi ukuran populasi suatu spesies primata. Fakultas Biologi Universitas Nasional, Jakarta. Us Vitalis, Vol. 01. No 1.
- Toliehere, M. 2001. Presesing dan Pembekuan Semen serta Pemanfaatan Semen Beku. Lembaga Ilmu Pengetahuan Indonesia (LIPI), Cibinong.
- Wahyono, D.E dan Hardianto, R. 2004. Pemanfaatan sumberdaya pakan lokal untuk pengembangan usaha sapi potong. Prosiding Lokakarya Nasional Sapi Potong. Hlm 66-76.
- Yogi, E. P. 2017. Struktur dan Dinamika Populasi Ternak Sapi Potong di Kecamatan Payakumbuh Timur Kota Payakumbuh. Fakultas Peternakan Universitas Andalas, Padang.
- Zaskiah, Saleh A. dan Matindas, K. 2017. Gaya Kepemimpinan dan perilaku komunikasi GPPT dengan kapasitas kelembagaan sekolah peternakan rakyat di Kabupaten Muara Enim. Jurnal Penyuluhan. 13(2): 133-142.