

DAFTAR PUSTAKA

- Anwar, S. 2004. Keragaman Karakter Eksternal dan DNA Mikrosatelit sapi Pesisir Sumatra Barat. Disertasi. Sekolah Pasca sarjana Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Adrial. 2010. Potensi Sapi Pesisir dan upaya pengembangannya di Sumatera Barat. *Jurnal Litbang Pertanian*, 29(2) : 66-72.
- Afriani, T., M. P. Agusta, Yurnalis, F. Arlina, dan D. E. Putra. 2019. Estimasi Dinamika Populasi dan Pembibitan sapi Potong di Kecamatan Bayang Kabupaten Pesisir Selatan. *Jurnal Peternakan Indonesia*, 21(2) : 130-142.
- Anggraini, S., Sulastri, S. Suharyati. 2016. Status Reproduksi dan Estimasi Output berbagai bangsa sapi Peranakan Ongole dan peranakan Limausin di Kecamatan Padang Kabupaten Lumajang. *Jurnal Ternak TROPIKA*, 18(1) : 77-78.
- Astuti, M. 1999. Pemuliaan Ternak., Pengembangan dan Usaha Perbaikan Genetik Ternak Lokal. Pidato Pengukuhan Jabatan 57 Guru Besar dan ilmu Pemuliaan. Fakultas Peternakan. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Pesisir Selatan. 2018. Kecamatan Koto XI Tarusan Dalam Angka. Badan Pusat Statistik Kabupaten Pesisir Selatan, Painan.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Pesisir Selatan 2020. Kabupaten Pesisir Selatan dalam Angka. Badan Pusat Statistik Kabupaten Pesisir Selatan, Painan.
- Badan Standarisasi Nasional. 2015. SNI 7651.5:2015. Bibit Sapi Potong Bagian 6: Pesisir, Jakarta.
- Hardjosubroto, W., P. A. Supriyono, D. Sularsasa dan Sumadi. 1990. Persentase Panen Pedet (calf crop) Pada Sapi Potong di Dati II Pati dan Purworejo Jawa Tengah. Laporan Penelitian. Fakultas Peternakan. Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Hardjosubroto, W. 1992. Pola Pembiakan dan Output Sapi Potong di Daerah Istimewa Yogyakarta. *Buletin Peternakan* 16:54-62.
- Hardjosubroto, W. 1994. Aplikasi Pemuliabiakan Ternak di Lapangan. Grasindo, Jakarta.
- Herlambang, B. 2014. Jadi Jutawan dari Beternak Sapi Potong dan Sapi Perah. Flashbooks, Yogyakarta.

- Huyen, L. T., P. Herold, A. Markeman, dan A. V. Zarete. 2011. Resource use, Cattle Performans and Output Patterns on Different Farm Types in a Mountainous Province of Nothern Vietnam. *Animal Production Science*, 51 : 650-661.
- Indrayani, I. Dan Andri. 2018. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pendapatan Usaha Ternak Sapi Potong Di Kecamatan Sitiung, Kabupaten Dharmasraya. *Jurnal Peternakan Indonesia*, 20(3) : 151-159.
- Jakaria, D. Duryadi, R. R. Noor, B. Tappa, dan H. Martojo. 2007. Hubungan Polimerfisme gen Hormon pertumbuhan Msp-1 dengan bobot badan dan ukuran tubuh sapi Pesisir Sumatera Barat. *Jurnal Indonesia Animal Agriculture*, 31(1) : 33-40
- Kusuma S. B., N. Ngadiyono, Sumadi.2017. Estimasi Dinamika Populasi dan Penampilan Reproduksi Sapi Peranakan Ongole di Kabupaten Kebumen Provinsi Jawa Tengah. *Jurnal Buletin Peternakan*, 41(3) : 230-242.
- Leksono , A.S. 2007. *Ekologi Pendekatan dan Kuantitatif*. Cetakan Pertama Bayumedia, Malang.
- Menteri Pertanian. 2011. Keputusan Menteri Pertanian Nomor 2908/Kpts/Ot.140/6/2011. Penetapan Rumpun Sapi Pesisir. Menteri Pertanian, Jakarta.
- Nurlaila, S., Kurnadi, B., Zail, M., Dan Nining, H. 2019. Status reproduksi dan potensi sapi Sonok di Kabupaten Pamekasan. *Jurnal Ilmiah Peternakan Terpadu* , 6(3), 147-154.
- Putra , D. E., Sumadi dan T. Hartatik.2015. Estimasi Output Sapi Poong di Kabupaten Pesisir Selatan Provinsi Sumatera Barat. *Jurnal Peternakan Indonesia* 17(2) : 105-115.
- Saladin, R. 1983. *Penampilan Sifat-Sifat Produksi dan Reproduksi Sapi Lokal Pesisir Selatan di Provinsi Sumatera Barat.[Disertasi]*. Bogor: Institut Pertanian Bogor.
- Samberi K.Y.,N.Ngadiyono, dan Sumadi.2010. Estimasi dinamika populasi dan produktivitas sapi bali di Kabupaten Kepulauan Yapen, Provinsi Papua. *Buletin Peternakan* 34:169-177.
- Saladin, R. 1983. *Penampilan Sifat-sifat Produksi dan Reproduksi Sapi Lokal Pesisir Selatan di Provinsi Sumatera Barat. Disertasi*. Fakultas Pascasarjana Institut Pertanian. Bogor.
- Santosa, U. 2009. *Mengelola Peternakan Sapi Secara Profesional*. Penebar Swadaya, Jakarta.

- Sumadi. 1999. Estimasi dinamika populasi dan output kambing Peranakan Ettawah di Kabupaten Kulonprogo dengan Simulasi Model. Laporan Penelitian. Dibiayai oleh DIKS (Daftar Isian Kegiatan Suplemen) Universitas Gadjah Mada dengan Surat Perjanjian Pelaksanaan Penelitian Nomor:UGM/4133/J.01P/PL.06.05/98 Tanggal 1 Agustus 1998. Lembaga Penelitian. UGM, Yogyakarta.
- Sumadi. 2001. Estimasi dinamika populasi dan output kambing peranakan Ettawah di Kabupaten Kulon Progo. Buletin Peternakan 25:161-171.
- Sumadi, W. Hardjosubroto, N. Ngadiyono, dan S. Prihadi. 2001. Potensi Sapi Potong di Kabupaten Sleman. Analisis dari Segi Pemuliaan dan Produksi Daging, Yogyakarta.
- Sumadi. 2017. Estimasi ketersediaan bibit sapi potong di pulau sumatera. Prosiding Seminar Nasional III Sapi dan Kerbau. Fakultas Peternakan, Universitas Gadjah Mada.
- Sumadi, W. Hardjosunroto, dan N. Ngadiyono, 2004. Analisis potensi sapi potong di Daerah Istimewa Yogyakarta. Prosiding Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner (pp 130-139). Pusat penelitian dan Pengembangan Peternakan, Bogor.
- Sumadi, H. Mulyadi, T. Hartatik dan R.D. Mundingsari. 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.
- Susanti, A. E., N. Ngadiono, dan Sumadi. 2015. Estimasi Output Sapi Potong di Lahan Pasang Surut Kabupaten Banyuasin Provinsi Sumatera Selatan. Jurnal Lahan Suboptimal, 4(1) : 48-58.
- Tillman, A. D. H. Hartadi. S. Prawirokusumo dan S. Lebdoesoekojo. 1981. Ilmu Makanan Ternak Dasar. Cetakan Kedua. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Tomaszewska; I. K. Utama, Chaniago, T. D; M, W. dan I. G. Putu. 1991. Reproduksi, Tingkah Laku dan Reproduksi Ternak di Indonesia. PT. Gremedia Pustaka Utama, Jakarta
- Torell. R., B. Bruce, dan B. Kvannicka. 2003. Methods of determining age of cattle Ken Conley, Gund Reaserch and Demonstration Ranch Manager. 1-3.