

## DAFTAR PUSTAKA

- Akbar, M. R. 2019. Motivasi Peternak Dalam Memelihara Ternak Sapi Potong di Kecamatan Mlati Sleman Yogyakarta. Skripsi Fakultas Peternakan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Alam, A., S. Dwajatmika dan W. Sumekar. 2014. Motivasi Peternak Terhadap Aktivitas Budidaya Ternak Sapi Potong di Pulau Buru Provinsi Maluku. *Agrimedia*. Vol 32(2): 75-89
- Amalia, E. V. 2015. Ukuran-ukuran Tubuh dan Estimasi Nilai Pemuliaan Pejantan Sapi Potong di Satker Sumberejo Kendal. Fakultas Peternakan Universitas Diponegoro. Semarang.
- Antara, M. dan Sumarniash, M. S. Gejolak Harga Daging Sapi di Indonesia. *Jurnal IMISSU*
- Aprily, N. U. Sambodho, P dan Harjanti, D. W. Evaluasi Kelahiran Pedet Sapi Perah di Balai Besar Pembibitan Ternak Unggul dan Hijauan Pakan Ternak Baturaden. *Jurnal Peternakan Indonesia*. Vol 18(1): 36-43
- Aryogi, Sumadi dan W. Harjosubroto. 2005. Pengaruh Interaksi Genetik dan Lingkungan Terhadap Performan Sapi Potong Silangan Peranakan Ongole di Jawa Timur. Tesis Pasca Sarjana Fakultas Peternakan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Muhammad, A. Suhardiani R.R.A, dan Andriani R. 2015. Tampilan Bobot Badan dan Ukuran Linier Tubuh Domba Ekor Gemuk pada Umur Tertentu di Kabupaten Lombok Timur. *Laboratorium Ternak Potong dan Kerja Fakultas Peternakan Universitas Mataram*. Lombok
- Astiti, N. M. A. G. R dan Mardewi, N. K. 2006. Motivasi Peternak Dalam Menghasilkan dan Memasarkan Pedet Sapi Bali di Bali. Seminar Nasional Tata Kelola Lingkungan Kepariwisata Menuju Desa Wisata Berbasis Kearifan Lokal. Bali 1 Juli 2006.
- Astuti, M. 2004. Potensi dan Keragaman Sumberdaya Genetik Sapi Peranakan Ongole. Available at <http://peternakan.litbang.deptan.go.id> Diakses pada 11 November 2020.
- Astuti, M., W. Hardjosubroto dan S. Lebdoesoekojo. 1983. Analisa Jarak Beranak Sapi Peranakan Ongole di Kecamatan Cangkringan, DIY.

Proceeding: Pertemuan Ilmiah Ruminansia Besar Cisarua, Bogor.  
Pusat Penelitian dan Pengembangan Peternakan. Bogor.

Azwar, S. 1995. Sikap Manusia, Teori dan Pengukurannya. Pustaka Pelajar.  
Yogyakarta

Badan Pusat Statistik. 2018. Banyaknya Ternak Menurut Jenis per Kecamatan  
di Kabupaten Sleman. Diakses pada 25 November 2020.  
<http://bps.go.id>

Badan Pusat Statistik. 2019. Produksi Daging Sapi Menurut Provinsi (Ton),  
2017-2019. Diakses pada 25 November 2020. <http://bps.go.id>

Badan Pusat Statistik. 2019. Volume Impor Daging Sapi Indonesia 2019.  
Diakses pada 25 November 2020. <http://bps.go.id>

Bahta S, D Baker. 2015. Determinants of Profit Efficiency among Smallholder  
Beef Producers in Botswana. *International Food and Agribusiness  
Management Review*, 18 (3): 107-129.

Bestari, J., A. R. Siregar, P. Situmorang, R. H. Matondang dan Y. Sani. 1999.  
Penampilan Reproduksi Sapi Induk Peranakan Limousin, Carolais,  
Droughmaster Dan Hereford Pada Program IB di Kabupaten Agam,  
Propinsi Sumatera Barat. Seminar Nasional Peternakan dan Veteriner,  
Ciawi-Bogor (Indonesia), 18-19 Oktober 1999. Pusat Penelitian dan  
Pengembangan Peternakan. Bogor.

Budiarto, A. dan Hakim, L. 2014. Optimalisasi Reproduksi Sapi Betina Lokal  
(*Un Identified Bred*) Dengan Tiga Sumber Genetik Unggul Melalui  
Intensifikasi IB. Laporan Akhir Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi  
Universitas Brawijaya. Malang.

Firman, A., S. B. K. Prajoga, dan Hermawan. 2010. Peran Usaha Pembibitan  
Dalam Pengembangan Ternak Sapi Perah di Indonesia. *Jurnal Ilmu  
Ternak*. 10(1): 7-13

Hadi, P. U. dan Ilham, N. 2002. Problem dan Prospek Pengembangan Usaha  
Pembibitan Sapi Potong. *Jurnal Litbang Pertanian*, volume 4 Nomor  
21: 149. Pusat Penelitian Dan Pengembangan Sosial Ekonomi  
Pertanian Bogor.

Hadi, P.U. dan Ilham, N. 2002. Problem dan Prospek Pengembangan Usaha  
Pembibitan Sapi Potong di Indonesia. *Jurnal Penelitian dan  
Pengembangan Pertanian* 21(4):148-157.

- Handayanta, E. Rahayu, E.T dan Sumiyati, M. 2016. Analisis Finansial Usaha Peternakan Pembibitan Sapi Potong Rakyat di Daerah Pertanian Lahan Kering. *Jurnak Sains Peternakan* Vol: 14 (1) 13-20
- Hardjosubroto, W. 1994. Aplikasi Pemuliaan Ternak di Lapangan. Grasindo. Jakarta.
- Hariadi, M., S. Hardjopranto, Wurlina, H.A. Hermadi, B. Utomo, Rimayanti I. N. Triana dan H. Ratnani. 2011. Ilmu Kemajiran pada Ternak. Cetakan 1. Airlangga University Press. Surabaya.
- Harmoko. 2017. Tingkat motivasi petani dalam beternak sapi di Kecamatan Sambas Kabupaten Sambas. *JSEP*. 10 (1).
- Hartati, Dikman DM. 2007. Performans pedet sapi Peranakan Ongole (PO) pada kondisi pakan low external input. Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner. Akselerasi Agribisnis Peternakan Nasional melalui Pengembangan dan Penerapan IPTEK. Pusat Penelitian dan Pengembangan Peternakan, Bogor
- Hasbullah, E. J. 2003. Kinerja Pertumbuhan dan Reproduksi Sapi Persilangan Simmental dan Peranakan Ongole di Kabupaten Bantul Daerah Istimewa Yogyakarta. Tesis Pasca Sarjana Fakultas Peternakan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Hastuti. 2007. Karakteristik Eksterior Sapi Betina Hasil Persilangan Antara Simmental dan Limousin Dengan Sapi Peranakan Ongole di Kabupaten Bantul. Skripsi Sarjana Peternakan Fakultas Peternakan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Heriyadi, A. Y. 2011. Pola Pemasaran Sapi Potong di Pulau Madura. *J-SEP*. Vol 5(2)
- Karno, R. 2017. Hubungan Umur dan Jenis Kelamin Terhadap Bobot Badan Sapi Bali di Kecamatan Donggo Kabupaten Bima. Skripsi UIN Alauddin Makasar. Makasar.
- Kaswati, Sumadi dan Ngadiyono N. 2013. Estimasi nilai heritabilitas berat lahir, sapih, dan umur satu tahun pada sapi Bali di Balai Pembibitan Ternak Unggul Sapi Bali. Fakultas Peternakan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Kementrian pertanian. 2010. Peningkatan nilai tambah dan daya saing produk pertanian dengan pemberian insentif bagi tumbuhnya industri pedesaan. *Blue print*. Kementrian Pertanian, Jakarta.

- Kurnianto, E. 2009. Pemuliaan Ternak. Graha Ilmu. Yogyakarta.
- Lasley, J. F. 1978. Genetics of Livestock Improvement 3rd ed., Prentice-Hall Inc., Eaglewood Cliff. New Jersey.
- Mauludin, M. A. Winaryanto, S. dan Alim, S. 2012. Peran Kelompok dalam Mengembangkan Keberdayaan Peternak Sapi Potong (Kasus Di Wilayah Selatan Kabupaten Tasikmalaya) *Role of the Group in Developing Beef Cattle Farmers Empowerment (A Case Study in Tasikmalaya South Region of Kabupaten Tasikmalaya)*. Jurnal Ilmu Ternak. Vol 12(1)
- Muslim, C. 2006. Peranan Kelompok Peternak Sapi Potong Dengan Pendekatan Sistem Integrasi Padi Ternak (SIPT) Di Nusa Tenggara Barat, Jawa Timur, dan Jawa Barat. Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian. Vol 6: 13-44
- Nebel, R. L. 2002. What Should Your AI Conception Rate Be?. *Extension Dairy Scientist, Reproductive Management*. Virginia State University. Diakses pada 22 Desember 2020 <http://jds.fass.org/cgi/reprint/87/1/3665>
- Nur, M. I. dan Wahjuningsih, S. 2011. Penampilan Reproduksi Sapi Potong di Kabupaten Bojonegoro. Ternak Tropika. Vol 12(2): 76-80
- Nurkhafid. 2008. Kinerja Reproduksi Induk Sapi Peranakan Ongole dan Silangan Simmental dengan Peranakan Ongole di Kecamatan Wates Kabupaten Kulon Progo. Skripsi Fakultas Peternakan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Pane, I. 1993. Pemuliaan Ternak Sapi. Gramedia. Pustaka Utama. Jakarta.
- Pemerintah Kabupaten Sleman. 2016. Sleman Surplus Daging Sapi. Diakses pada 11 Desember 2020. [www.slemankab.go.id](http://www.slemankab.go.id)
- Praharni, L. 2011. Respon Respon sinkronisasi estrus sapi Brahman dan persilangannya. Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner. Bogor 7-8 Juni 2011
- Prihandini, P. W. 2005. Pengaruh manajemen pemeliharaan kelompok dan individu sapi potong Peranakan Ongole terhadap penambahan berat badn harian. Widyariset.8(2):517- 525.

- Pusparisa, Y. 2020, Februari 14. Tren Produksi Daging Sapi Indonesia Menurun. *Katadata*. Diakses dari <http://databoks.katadata.co.id>
- Putra WPB, Sumadi dan Hartatik T. 2014. Pendugaan bobot badan pada sapi Aceh dewasa menggunakan dimensi ukuran tubuh. Fakultas Peternakan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Rahardi F, Hartanto R. 2008. Agribisnis Peternakan. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Rahmah, A. A. F. Tawaf, R dan Wiyatna, M. F. 2016. Hubungan Antara Kondisi Tubuh dan Bobot Badan Dengan Harga Jual Sapi Pasundan. *Students e-journals*. Vol 5(3)
- Rianto, Edi dan Purbowati, Endang. 2011. Panduan Lengkap Sapi Potong. Penebar Swadaya, Jakarta
- Saptarini, F. H. T. 2007. Tingkat Partisipasi Anggota Kelompok Tani Ternak "Pandan Mulyo" Srandakan, Bantul.
- Sarwono, B. dan H. B. Arianto. 2006. Penggemukan Sapi Potong Secara Cepat. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Sosroamidjojo, M. S. 1990. Ternak Potong dan Kerja. CV. Yasaguna. Jakarta.
- Subandriyo dan Handiwirawan, E. 2007. Potensi dan Keragaman Sumberdaya Genetik Sapi Bali. Di Akses Pada 13 Desember 2020 <http://peternakan.litbang.dep tan.go.id/download/sapi /sapo>.
- Sudrajat, W. 2017. Kurban Dengan Sistem Iuran Dalam Pandangan Fiqih Syafi'iyah (Studi Kasus Pelaksanaan Kurban di Masjid Jami' Baitussalam Kelurahan Bapangan Kecamatan Jepara Kabupaten Jepara). Skripsi UNISNU Jepara. Jepara.
- Sugeng, B. Y. 1996. Sapi Potong. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Sugeng. 1992. Sapi Potong. PT. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Sumadi, W. Hardjosubroto dan Supiono. 2003. Penyusunan Program Breeding Sapi Potong di Daerah Istimewa Yogyakarta. Fakultas Peternakan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Tarmidi, L. T. 2002. Ekonomi Pembangunan. Peneliti Antar Universitas Studi Ekonomi. Universitas Indonesia. Jakarta.

- Rochadi, T. 2018. Analisis Usaha Pembiakan Sapi Potong Pola Kemitraan Antara Korporasi Dengan Peternak Rakyat. *Jurnal Ilmu-Ilmu Sosial dan Humaniora* vol: 20 (1) 45-56
- Wardoyo dan Risdianto A. 2011. Studi manajemen pembibitan dan pakan sapi peternakan Ongole di LoKa Penelitian Sapi Potong Grati Pasuruan. Fakultas Peternakan Universitas Islam Lamongan. Lamongan.
- Warwick, E. J., J. M. Astuti, dan W. Hardjosubroto. 1990. *Pemuliaan Ternak*. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta
- Wijono, D. B., Hartatik dan Mariyono, 2006. Korelasi bobot sapih terhadap bobot lahir dan bobot hidup 365 pada sapi peranakan Ongole. *Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner*.
- Wijono, D.B. 2007. Pengaruh Seleksi Bobot Sapih dan Bobot Setahun Terhadap Laju Pertumbuhan Sapi Peranakan Ongole di Foundation Stock. *Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner 2007*. Departemen Pertanian. Bogor
- Zainudin, M. Nur Ihsan, M dan Suryadi. 2014. Efisiensi Reproduksi Sapi Perah PFH pada Berbagai Umur di CV. Milkindo Berkah Abadi Desa Tegalsari Kecamatan Kepanjen Kabupaten Malang. *Jurnal Ilmu-Ilmu peternakan*. 24(3): 32-37