

## DAFTAR PUSTAKA

- Adinata, Y., D. Pamungkas, N. H. Krishna, dan Aryogi. 2014. Estimasi dinamika populasi sapi potong yang dipelihara di areal perkebunan kelapa sawit di Kalimantan Selatan. *Jurnal Sains Dasar* 3 (2):183-189.
- Agustien, D. S., 2008. Etimasi Natural Increase sapi potong di Kabupaten Sukoharjo Jawa Tengah. Skripsi Sarjana Peternakan. Fakultas Peternakan. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Arif, A. N. 2015. Kajian struktur populasi dan upaya perbaikan produksi ternak sapi potong di Kecamatan Libureng Kabupaten Bone. Skripsi Fakultas Peternakan Universitas Hasanuddin. Makassar.
- Aryogi, 2005. Pengaruh interaksi genetik dan lingkungan terhadap performan sapi potong silangan Peranakan Ongole di Jawa Timur. Tesis. Fakultas Peternakan Universitas Gajah Mada. Yogyakarta.
- Astuti, M., 2003. Potensi dan keragaman sumber daya genetik sapi Peranakan Ongole (PO). *Wartazoa*. 14 (4): 30-39.
- Astuti, W. 2011. Produktivitas induk sapi Peranakan Ongole, silangan Simmental Peranakan Ongole, dan Limousin Peranakan Ongole di Kecamatan Kokap Kabupaten Kulonprogo. Skripsi Sarjana Peternakan, Fakultas Peternakan, Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Bantul. 2019. Kabupaten Bantul dalam angka 2019. BPS Kabupaten Sleman.
- Baliarti, E. 1998. Penggunaan daun lamtoro dan vitamin pada ransum basal jerami padi pengaruhnya terhadap kinerja induk dan anak sapi PO. Disertasi. Program Pasca Sarjana. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Ball, P. J. H. dan A. R. Peters. 2004. *Reproduction In Cattle*. 3<sup>rd</sup> Ed. Blackwell Publishing. Victoria, Australia.
- Basuki, P, N. Ngadiyono dan G. Murdjito. 1998. *Dasar Ilmu Ternak Potong dan Kerja*. Fakultas Peternakan. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Bestari, J., A.R. Seregar, Y. Sani dan P. Situmorang. 1999. Produktivitas empat bangsa pedet sapi potong hasil ib di Kabupaten Agam Sumatra Barat. Pros. Seminar Nasional Peternakan dan Veteriner. Puslitbang Peternakan, Bogor, 18- 19 Oktober 1999.

- Blakely, J dan D. H. Bade, 1998. Ilmu Peternakan. Edisi ke-3. Terjemahan: B.Srigandono dan Soedarsono. Gajah Mada University Press, Yogyakarta.
- Budiarto, A. 1991. Produktivitas sapi potong di Jawa Timur. Tesis Program Pascasarjana Peternakan. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Christoffor, W.T.H.M., dan E Baliarti. (2008). Kinerja reproduksi Induk sapi silangan Simmental Peranakan Ongole dan Sapi Peranakan Ongole periode postpartum. Sains Peternakan 6 (2): 45-53.
- Desinawati, N. dan Isnaini. 2010. Penampilan reproduksi sapi Peranakan Simmental di kabupaten Tulungagung Jawa Timur. Jurnal Ternak Tropika. 11 (2): 41-47.
- Feradis. 2010. Bioteknologi Reproduksi Pada Ternak. Cetakan ke-1. Alfabeta, Bandung.
- Gunawan, P., dan L. Affandi. 2003. Sapi Bali. Kanisius. Yogyakarta.
- Gunawan. 1993. Sapi Madura Sebagai Ternak Kerja, Potong, Karapan dan Sonok. Kanisius. Yogyakarta.
- Hardjopranoto, S. 1995. Ilmu Kemajiran pada Ternak. Airlangga University Press. Surabaya.
- Hardjosubroto. 1994. Aplikasi Pemuliabiakan Ternak di Lapangan. Grasindo. Jakarta.
- Hardjosubroto, W., P. A, Supriyono., D. Sularsasa dan Sumadi. 1990. Presentase panen pedet (Calf Crop) pada sapi potong di Dati II Pati dan Purworejo Jawa Tengah. Laporan Penelitian. Fakultas Peternakan. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Hastuti, I. T. 2007. Karakteristik *ekterior* sapi betina hasil persilangan antara Simmental dan Limousin dengan Peranakan Ongole di Kabupaten Bantul. Skripsi Sarjana Peternakan. Fakultas Peternakan. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Hunter, R. H. F. 1995. Fisiologi dan teknologi reproduksi hewan betina domestik. Institut Teknologi Bandung. Bandung.
- Ihsan, M. N. dan S. Wahjuningsih. 2011. Penampilan reproduksi sapi potong di Kabupaten Bojonegoro. J. Ternak Tropika. 12 (2): 76-80.
- Kurniawan, A. 2017. Pendugaan *Natural Increase* sapi potong di Kecamatan Gamping Kabupaten Sleman Daerah Istimewa Yogyakarta. Skripsi Sarjana Peternakan, Fakultas PEternakan. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.

- Kusuma, S. B., N. Ngadiyono, dan Sumadi. 2017. Estimasi dinamika dan penampilan reproduksi sapi Peranakan Ongole di Kabupaten Kebumen Provinsi Jawa Tengah. *Buletin Peternakan* 41 (3): 230-242.
- Leksono, A. S. 2007. *Ekologi Pendekatan Deskriptif dan Kualitatif*. Bayumedia. Malang.
- Makanuwey, R.A. 2009. Struktur dan dinamika populasi sapi potong di Kecamatan Lore Peore Kabupaten Poso. Skripsi. Universitas Tadulako. Palu.
- Partodihardjo, S. 1987. *Ilmu Reproduksi Hewan*. PT. Mutiara Sumber Widya, Jakarta.
- Peraturan Menteri Pertanian Republik Indonesia Nomor 46/Permentan/Pk.210/8/2015. 2015. Tentang Pedoman Budi Daya Sapi Potong Yang Baik. Menteri Pertanian. Jakarta.
- Purwanti, A. 2003. Ciri-ciri Eksterior sapi induk Peranakan Ongole yang disenangi peternak di Kabupaten Sleman Daerah Istimewa Yogyakarta. Skripsi Sarjana Peternakan. Fakultas Peternakan Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Rianto, E. dan E. Purbowati. 2011. *Panduan Lengkap Sapi Potong*. Cetakan Ketiga. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Salisbury, G. W dan N. L. Vandenmark. 1993. *Fisiologi Reproduksi dan Inseminasi Buatan pada Sapi*. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Samberi, K. Y., N. Ngadiyono dan Sumadi. 2010. Estimasi dinamika populasi dan produktivitas Sapi Bali di Kabupaten Kepulauan Yapen, Propinsi Papua. *Buletin Peternakan* 34 (3): 169-177.
- Santoso. 2001. *Prospek Agribisnis Penggemukan Pedet*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Siregar, S. B. 2008. *Penggemukan Sapi*. Edisi Revisi. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Sugeng, B. 2005. *Sapi Potong*. PT. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Sumadi, A. Fathoni, S.B. Kusuma, dan D. N. H. Hariyono. 2016. The estimation of natural increase, population dynamics and output of beff cattle in Klaten Central of Java. The 7<sup>th</sup> International Seminar on Tropical Animal Production. Contribution of livestock production on food sovereignty in tropical countries. Yogyakarta.

- Susanti, A. E., N. Ngadiyono, dan Sumadi. 2015. Estimasi *output* sapi potong di lahan pasang surut Kabupaten Banyuasin Provinsi Sumatera Selatan. *Jurnal Lahan Suboptimal*. 4 (2): 99-109.
- Srisusanti, S. 2015. Estimasi natural increase sapi potong di Kecamatan Imogiri Kabupaten Bantul. Daerah Istimewa Yogyakarta. Skripsi Sarjana Peternakan. Fakultas Peternakan. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Tarumingkeng, R. C. 1994. *Dinamika Populasi, Kajian Ekologi Kuantitatif*. Pustaka Sinar Harapan. Universitas Kristen Krida Wacana. Jakarta.
- Toelihere, M. R. 1981. *Fisiologi Reproduksi Pada Ternak*. Penerbit Angkasa, Bandung.
- Trifena. 2011. Studi fenotip sapi Ongole, SimPO, dan LimPO di Kabupaten Pacitan Jawa Timur. Skripsi Sarjana Peternakan. Fakultas Peternakan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Widi, T. M., A. Agus, A. Pertiwiningrum, dan T. Yuwanta. 2008. *Road Map Pengembangan Ternak Sapi Potong Provinsi D. I. Yogyakarta*. Penerbit Ardana Media. Yogyakarta.
- Widiarti, R. 2003. Analisis Linier Programming Usaha Ternak Sapi Potong dalam Sistem Rumah Tangga Tani Berdasarkan Tipologi Wilayah di Daerah Istimewa Yogyakarta. Disertasi S-3 Fakultas Peternakan. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Williamson, G dan W.J.A. Payne. 1993. *Pengantar Peternak di Daerah Tropis*. Edisi ke-3. Terjemahan: Darmajda D. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Winiarti, E. dan Supriyadi. 2010. Penampilan reproduksi ternak sapi potong betina di Daerah Istimewa Yogyakarta. *Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner*. Pp 64-67.
- Wirakusumah, S. 2003. *Dasar-dasar Ekologi Bagi Populasi dan Komunitas*. Universitas Indonesia Press. Jakarta.
- Manalu, P. R. M. 2009.
- Wiyatna, M., F. Fuah dan K. MUDikdjo. 2012. Potensi pengembangan usaha sapi potong berbasis sumber daya local di Kabupaten Sumedang Jawa Barat. *Jurnal Ilmu Ternak*. 12(2): 16-21.
- Yanhendri. 2007. Penampilan reproduksi Sapi Persilangan F1 dan F2 Simmental serta hubungannya dengan kadar hormon estrogen dan progesteron pada dataran tinggi Sumatera Barat. Tesis. Sekolah Pascasarjana Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Yulianto, P., dan C. Saporinto. 2010. *Pembesaran Sapi Potong secara Intensif*. Penebar Swadaya. Jakarta.



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

**ESTIMASI NATURAL INCREASE SAPI POTONG DI KECAMATAN KASIHAN KABUPATEN BANTUL  
PROVINSI DAERAH ISTIMEWA  
YOGYAKARTA**

GESIT PAMUNGKAS, Prof. Dr. Sumadi, MS., IPU.

Universitas Gadjah Mada, 2020 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>