

## DAFTAR PUSTAKA

- Adinata, Y, 2008. Sebaran populasi Fries Holland di beberapa kabupaten di Provinsi Jawa Tengah dan Daerah Istimewa Yogyakarta. Tesis, Program Pascasarjana, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Ahnanta, S. 2016. Estimasi dinamika populasi, peta populasi dan pengaruh bangsa terhadap kinerja induk di Kecamatan Imogiri Kabupaten Bantul. Skripsi Sarjana Peternakan. Fakultas Peternakan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Amrullah, A, H, K, 2010. Karakteristik eksterior dan kinerja induk Sapi Peranakan Ongole dan Brahman Cross di Kabupaten Kebumen, Skripsi Sarjana Peternakan. Fakultas Peternakan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Ariyanti, F, 2010. Karakteristik dan performans induk Sapi Peranakan Ongole dan Simmental Peranakan Ongole di Kecamatan Turi Kabupaten Klaten. Skripsi Sarjana Peternakan. Fakultas Peternakan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Astuti, W, 2011. Produktivitas induk Sapi Peranakan Ongole, silangan Simmental Peranakan Ongole, dan Limousin Peranakan Ongole di Kecamatan Kokap, Kulon progo. Skripsi Sarjana Peternakan, Fakultas Peternakan Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Baliarti, E. 1996. 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.
- Burhanuddin, A. 2016. Estimasi dinamika dan pemetaan populasi sapi potong di Kecamatan Wonosari Kabupaten Gunung Kidul. Skripsi. Fakultas Peternakan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Deshmukh, I, 1991. Ekologi dan Biologi Tropika. Yayasan Obor Indonesia, Jakarta.
- Gebremedhin, K,G, 1984. Heat exchange between livestock and environment, In: Stress Physiology in Livestock, Vol I. Basic Principles, YOUSEF, A,K, (Ed), CRS Press Inc. Boca Raton Florida.
- Hasbullah, E, J, 2003. Kinerja pertumbuhan dan reproduksi Sapi Persilangan Simmental dengan Peranakan Ongole dan Peranakan

Ongole di Kabupaten Bantul Daerah Istimewa Yogyakarta. Tesis Program Pascasarjana, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta,

Hastuti, I, 2007., Karakteristik ekterior sapi betina hasil silangan antara Simmental dan Limousin dengan Sapi PO di Kabupaten Bantul. Skripsi Sarjana Peternakan, Fakultas Peternakan, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.

Leksono, A, S, 2007. Ekologi Pendekatan Deskriptif dan Kuantitatif, Bayumedia, Malang.

Maulana, A. 2017. Pendugaan *natural increase* sapi potong di Kecamatan Ngawen Kabupaten Klaten Jawa Tengah. Skripsi Sarjana Peternakan. Fakultas Peternakan. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.

Purwanti, A, 2003., Ciri-ciri eksterior sapi induk Peranakan Ongole yang disenangi peternak di Kabupaten Klaten Daerah Istimewa Yogyakarta, Skripsi Sarjana Peternakan, Fakultas Peternakan, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.

Sendow, T, K, and Jefferson, L. 2012., Studi Pemetaan Peta Kota, Jurnal Ilmiah Media Engineering. 2(1): 2087-9334 (35-46).

Sumadi, H. Mulyadi., T. Hartatik., R. D. Mundingsari. 2011. Estimasi potensi pembibitan sapi potong di Kecamatan Wonosari Kabupaten Gunung Kidul Daerah Istimewa Yogyakarta. Fakultas Peternakan. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.

Sumadi, 2009. Sebaran Populasi, Peningkatan Produktivitas, dan Pelestarian Sapi Potong di Pulau Jawa. Pidato Pengukuhan Jabatan Guru Besar dalam Bidang Produksi Ternak pada Fakultas Peternakan Universitas Gadjah Mada, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.

Tanari, M., D. Yulius., R. Yohan., dan M. Mardiah., 2011, Dinamika populasi sapi potong di Kecamatan Pamona Utara Kabupaten Poso, J. Agrisains 12 (1) : 24-29.

Tarumingkeng, R, C., 1994. Dinamika Populasi: Kajian Ekologi Kuantitatif, Pustaka Sinar Harapan dan Universitas Kristen Krida Wacana, Jakarta.

Triyono, 2003. Studi perbandingan ciri eksterior, ukuran tubuh dan status fisiologis antara Sapi Peranakan Ongole dengan sapi silangan

Simmental Peranakan Ongole di Kabupaten Klaten Daerah Istimewa Yogyakarta, Skripsi Sarjana Peternakan, Fakultas Peternakan, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.

Williamson, G, dan W. J. A. Payne. 1993. Pengantar Peternakan di Daerah Tropis, Gadjah Mada University Press, Yogyakarta, (Diterjemahkan oleh S, G, N, Djiwa Darmadja dan Ida Bagus Djagra).

Wirakusumah, S., 2003. Dasar-Dasar Ekologi Bagi Populasi dan Komunitas, Universitas Indonesia Press, Jakarta.