

## DAFTAR PUSTAKA

- Aberle, E. D., J. C. Forest, D. E. Gerrard, E. W. Mills., *Principles of meat science*. Kendall/Hunt Publishing. 2001.
- Abdin, Z. 2006. Penggemukan Sapi Potong. Jakarta: Agro Media Pustaka.
- Abidin dan Soeprpto. 2006. Penggemukan Sapi Potong. Jakarta: Agro Media Pustaka.
- Astriana. 2013. Pengaruh bangsa dan bobot terhadap hasil karkas dan non karkas di Rumah Potong Hewan Mancasan. Fakultas Peternakan. Univesitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Astusi M. 2004. Potensi dan keragaman sumberdaya genetik sapi Peranakan Ongole (PO). *Wartazoa*. 14:98-106.
- Basuki, P. 1985. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Produksi Daging. Fakultas Peternakan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Berg, R, T. dan R. M. Butterfield. 1976. *New Concepts of Cattle Growth*. Sydney University Press. Sydney.
- Blakely. J. dan D. H.Bade. 1992. Ilmu Peternakan. Edisi ke-empat. Terjemahan B.Srigandono. UGM-Press, Yogyakarta.
- Brahmantiyo, B. 1996. Karkas, Sifat-sifat Fisik dan Kimia Daging Tiga Bangsa Sapi (BX, Angus, dan Murray Grey). Tesis. Pascasarjana. IPB. Bogor.
- Field. T. G. dan R. E. Taylor. 2002. *Beef Production and Managemen Decisions*. 4<sup>th</sup> edition. Prentice Hall, New Jersey.
- Hafid, H. 2005. Kajian Pertumbuhan dan Distribusi Daging Serta Estimasi Produktifitas Karkas Sapi Hasil Penggemukan. Pascasarjana. IPB. Bogor.
- Hardjosubroto, W. dan J.M. Astuti. 1993. *Buku Pintar Peternakan*. Jakarta: PT Gramedia Widiasarana Indonesia.
- Hasbullah, E. J. 2003. Kinerja pertumbuhan dan produksi sapi peranakan Ongole pada paritas yang berbeda di tingka peternak. Skripsi. Fakultas Peternakan, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Judge, M, D., E. D. Aberle, H. B. Hedrick, M. D. Judge dan R. A. Merkel. 1989. *Principles of Meat Science*. Kendall/Hunt Publishing Company. United States of America.
- Lawrie, R. A. 1995. Ilmu Daging. Edisi Kelima. Penerjemah Aminuddin Parakkasi. Penerbit Universitas Indonesia Press, Jakarta..

- Lestari, C. M. S., Y. Handoyo., dan S. Dartosukarno. 2010. Proporsi karkas dan komponen-komponen non karkas Sapi Jawa di RPH swasta Kecamatan Ketanggungan Kabupaten Brebes. Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner. Bogor. Hlm 296-300.
- Murtidjo. B. A. 1992. Beternak Sapi Potong. Kanisius, Yogyakarta
- Murtidjo,B.A. 2000. Berternak Sapi Potong Penerbit Kanisius, Yogyakarta.
- Muslim, K. H. Nugroho. danT. Susilowati. 2013. Hubungan antara bobot badan induk dan bobot badan lahir pedet sapi brahman cross pada jenis kelamin yang berbeda. Jurnal Ilmu PeternakanVol 23 (1):18-24
- Nasser, A. 2006. Pengaruh pemberian pakan dalam waktu berbeda terhadap bobot karkas dan persentase karkas Kambing Kacang jantan. Agroland 13:282-287.
- Ngadiyono, N. 1995. Pertumbuhan serta sifat-siat karkas daging Sumba ongole, Brahman Cross, dan Australian Commercial Cross yang dipelihara secara intensif pada berbagai bobot Potong. *Disertasi* s-3. Program Pascasarjana. Institute Pertanian Bogor.
- Ngadiyono, N. 2012. Beternak Sapi Potong Ramah Lingkungan. PT Intan Sejati. Klaten.
- Pane, I. 1990. Upaya Peningkatan Mutu Genetik sapi Bali di P3 Bali. Proceeding Seminar Nasional Sapi Bali 20-22 September 1990. Fakultas Peternakan Udayana, Denpasar Bali. A 42-A 46
- Pane, I.1993. Pemuliaan Ternak Sapi. Gramedia Pustaka Umum. Jakarta.
- Parakkasi, A. 1999. Ilmu Nutrisi Makanan Ternak Ruminansia. Universitas Indonesia Press. Jakarta.
- Pawere, F. R, E. Baliarti, S. Nurtini. 2012. Proporsi umur, bangsa, bobot badan awal dan skor kondisi tubuh sapi bakalan pada usaha penggemukan. Bulletin Peternakan Vol. 36 (3): 193-198, Oktober 2012.
- Payne, W.J.A. and J. Hodges. 1997. Tropical Cattle; Breeds, and Breeding Policies. Blackwell Sciensces.
- Priyatna, N. 2011. Beternak dan Bisnis Kelinci Pedaging. Penerbit PT Agro Media Pustaka. Jakarta.
- Priyanto, R. dan H. Harapin. 2006.Pertumbuhan dan ditribusi potongan komersial karkas SapiAustralian Commercial Cross dan Brahman Cross hasil penggemukan. Media PeternakanVol 29(2):63-69

- Rahman, N. R. 2010. Genetika Ternak. Bogor Niaga Swadaya
- Rianto, E., dan E. Purbowati. 2011. Panduan Lengkap Sapi Potong. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Santosa, U. 1995. Tata Laksana Pemeliharaan Ternak Sapi. Cetakan I. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Soeharsono, R. A. Saptati dan K. Diwyanto. 2010. Produktivitas sapi potong silangan hasil IB dengan ransum berbeda formula. Seminar nasional teknologi peternakan dan veteriner.
- Soedarmoyo, B. 1982. Pengaruh Jenis Kelamin Terhadap Bagian-bagian Badan dan Karkas Kambing Kacang. Thesis PPS. IPB. Bogor.
- Soeparno. 2005. Ilmu dan Teknologi Daging. Edisi ke empat. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Standar Nasional Indonesia. 2011. SNI 7651.1:2011. Bibit Sapi Potong Bagian 1. Badan Standarisasi Nasional. Jakarta.
- Supriyono. 1998. Ilmu Tilik Ternak. Fakultas Peternakan. Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Suryadi, U. 2003. Karakteristik karkas dan daging sapi Brahman cross hasil penggemukan pada berbagai bobot potong. *Buletin Peternakan* 27(2):46-54.
- Suryana. 2009. Pengembangan usaha ternak sapi potong berorientasi agribisnis dengan pola kemitraan. *Jurnal Litbang Pertanian* Vol 28 (1): 29-37
- Swatland, H. J. 1984. Structure and Development of Meat animals. Prentice-Hall Inc. Englewood Cliffs. New Jersey.
- Talib, C. 2002. Sapi Bali Di Daerah Sumber Bibit Dan Peluang Pengembangannya. *Wartazoa* 12(3): 100-107.
- Triyono. 2003. Studi Perbandingan Ciri-ciri Eksterior, Ukuran Tubuh, dan Status Fisiologis Antara Peranakan Ongole dengan Silangan Simmental Peranakan Ongole di Kabupaten Sleman, Daerah Istimewa Yogyakarta. Skripsi Sarjana Peternakan. Fakultas Peternakan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Wallis, C. 1994. Crossbreeding For Better Beef. Departement of Agriculture Victoria. Australia. p. 18-28.
- Widayati. 2008. Pengaruh bangsa dan berat potong terhadap persentase karkas dan non karkas sapi di Rumah Potong Hewan kota



**PENGARUH BANGSA DAN UMUR TERHADAP PERSENTASE KARKAS DAN NON KARKAS SAPI  
(BRAHMAN CROSS DAN BALI) DI  
RUMAH POTONG HEWAN TAPOS, JAWA BARAT**  
RAHMAT RIANTO, Prof. Dr. Ir. Nono Ngadiyono, M.S.,IPM.; Dr. Ir. Setiyono, SU.  
Universitas Gadjah Mada, 2019 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

Wonosobo. Fakultas Peternakan. Univesitas Gadjah Mada.  
Yogyakarta.