

DAFTAR PUSTAKA

- Aberle, E.D., J.C. Forrest., D.E. Gerrard, and E.W. Mills. 2001. Principles of Meat Science. 4th Ed. Kendall/Hunt Publishing Company. Iowa.
- Alberti, P., B. Panea., C. Sanudo., J.L. Olleta., G. Ripoll., P. Ertbjerg, and M. Christensen. 2008. Live Weight, Body Size, and Carcass Characteristics of Young Bulls of Fifteen European Breeds. Science Direct. Livestock Stock 114 (2008) 19-30.
- Andrianingtya, J.E. 2015. Pengaruh Bangsa dan Jenis Kelamin terhadap Produksi Karkas dan Daging di Rumah Potong Hewan Giwangan Daerah Istimewa Yogyakarta. Skripsi S-1. Fakultas Peternakan. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Aryogi. 2005. Kemungkinan Timbulnya Interaksi Genetik dan Ketinggian Lokasi Terhadap Performan Sapi Potong Silangan Peranakan Ongole di Jawa Timur. Tesis S-2. Program Pascasarjana Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Badan Pusat Statistik. 2011. Pendataan Sapi Potong, Sapi Perah dan Kerbau (PSPK 2011). Badan Pusat Statistik. Jakarta.
- Carvalho, M., Soeparno., dan N. Ngadiyono. 2010. Pertumbuhan dan Produksi Karkas Sapi Peranakan Ongole dan Simmental Peranakan Ongole Jantan yang Dipelihara Secara Feedlot. Buletin Peternakan. 34: 38-46.
- Chambaz, J. A., L.V. Cundiff, and L.D.V. Vleck. 2002. Breed Comparison of Angus, Charolais, Hereford, Jersey, Limousin, Simmental, and Devon for Weight Adjusted for Body Condition Score, Body Height, and Body Condition Score of Cows. J. Animal Science. 80: 3123-3132.
- Cunningham, M., and D. Acker. 2001. Animal Science and Industry. 6th Edition. Prentice Hall. New Jersey.
- Direktorat Jenderal Perdagangan Dalam Negeri. 2016. Kementerian Perdagangan Republik Indonesia. Jakarta.

- Duldjaman, M. 2005. Kualitas Karkas Domba yang Diberikan Pakan Rumput Kering dan Ditambah Ampas Tahu. *J.Indon.Trop.Anim.Agric.*30 June 2005. Fakultas Peternakan. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Endrawati, E., E. Baliarti., dan S.P.S Budhi. 2010. Performans Induk Sapi Silangan Simmental – Peranakan Ongole dan Induk Sapi Peranakan Ongole dengan Pakan Hijauan dan Konsentrat. *buletin Peternakan.* 34: 86-93.
- Field, T. G. and R. E. Taylor. 2002. *Beef Production and Management Decisions.* 4th edition Prentice Hall. New Jersey.
- Hafid, H., dan A. Syam. 2002. Studi Tentang Karakteristik Karkas Kambing Lokal yang Berasal dari Pola Pemeliharaan Secara Tradisional. Lembaga Penelitian Universitas Haluoleo Kendari. Kendari.
- Hafid, H., dan R. Priyanto. 2005. Pengaruh Konformasi *Butt Shape* terhadap Karakteristik Karkas Sapi Brahman *Cross* pada Beberapa Klasifikasi Jenis Kelamin. *Media Peternakan,* Desember 2006, hlm. 162-168 Vol. 29 No. 3 ISSN : 0126-0472.
- Hasbullah, E.J. 2003. Kinerja Pertumbuhan dan Reproduksi Sapi Persilangan Simmental dengan Peranakan Ongole. Tesis. Pascasarjana Ilmu Peternakan. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Hastuti, I.T. 2007. Karakteristik Eksterior Sapi Betina Hasil Persilangan antara Simmental dan Limousin dengan Peranakan Ongole di Kabupaten Bantul. Skripsi S-1. Fakultas Peternakan. Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Hatta M. 2009. Karakteristik Produksi Karkas dan Non-Karkas Domba Jantan Lokal yang Diberikan Pakan Berbagai Taraf Limbah Udang [tesis]. Bogor (ID): Institut Pertanian Bogor.
- Hudallah., C.M.S. Lestari., dan E. Purbowati. 2007. Persentase Karkas dan Non Karkas Domba Lokal Jantan dengan Metode Pemberian Pakan yang Berbeda. Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner 2007. Semarang (ID): Universitas Diponegoro.
- Hui, Y.H., W.K. Nip., R.W. Rogers., and O.A. Young. 2001. *Meat Science and Application.* Marcel Dekker Inc. New York

- Judoamidjojo, M. 1981. Defek-Defek pada Kulit Mentah dan Kulit Samak. Bharatara Karya Aksara. Jakarta.
- Koch, G.L., and D.G. Fox. 1979. Beef Production and Management. Reston Publishing CO. Prentice-Hall. Virginia
- Lawrie, R.A. 2003. Ilmu Daging. Edisi Kelima. Terjemahan: Parakkasi. Universitas Indonesia. Jakarta.
- Lestari, C.M.S., Y. Handoyo., dan S.Dartosukarno. 2010. Proporsi Karkas dan Komponen-Komponen Non Karkas Sapi Jawa di Rumah Potong Hewan Swasta Kecamatan Ketanggungan Kabupaten Brebes. Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner, 2010 Ags 3-4; Bogor, Indonesia. Bogor (ID): Kemenristek. hlm 296-300
- Lewis, J.M., T.J. Klopfenstein, G.A. Pfeiffer and R.A. Stock. 1990. An Economic Evaluation of The Differences Between Intensive and Extensive Beef Production Systems. J. Anim. Sci. 68: 2506-2516.
- Liu, L., B. Harris, M., Keehan, and Y, Zhang. 2009. Genom Scan of Pigmentation Breed in Frisien-Jersey Crossbred Cattle. Journal of Genetics and Genomics 36:661-666.
- Mohanty, T.R., K. S. Seo, K. M. Park, T. J. Choi, H. S. Choe, D.H. Baik, and I. H. Hwang. 2008. Moleculer Variation in Pigmentation Genes Contributing to Coat Colour In Native Korean Hanwoo Cattle. Internatioanl Society for Animal Genetics, Animal Genetics, 39:550-553
- Nasser, A. 2006. Pengaruh Pemberian Pakan dalam Waktu Berbeda Terhadap Bobot Karkas dan Persentase Karkas Kambing Kacang Jantan. J.Agroland 13:282-287 September 2006 ISSN :0854-641X.
- Parakkasi, A. 1998. Ilmu Nutrisi Makanan Ternak Ruminansia. Penerbit Universitas Indonesia. Jakarta.
- Phillips, C. J. 2001. Principles of Cattle Production. CABI Pubishing. Wallingford.
- Purbowati E., A. Purnomoadi., C.M.S. Lestari., dan Kamiyatun. 2011. Karakteristik Karkas Sapi Jawa (studi kasus di RPH Brebes, Jawa Tengah). Di dalam : Hardi Prasetyo L, editor. Seminar Nasional

Teknologi Peternakan dan Veteriner; 2011 Jun 7-8; Bogor, Indonesia.
Bogor (ID) : Puslitbang Peternakan. hlm 353-361.

Pusat Data dan Sistem Informasi Pertanian. 2012. Statistik Konsumsi Pangan
2012 : 1-93.

Putra, W.P.B. 2010. Karakteristik Eksterior dan Performans Produksi Sapi
Potong di Tempat Pemotongan Ternak Segoroyoso Kabupaten Bantul.
Skripsi S-1. Fakultas Peternakan, Universitas Gadjah Mada,
Yogyakarta.

Razi, F. 2014. Hubungan antara Berat Hidup dengan Ukuran Tubuh dan
Berat Karkas pada Domba Ekor Tapis di Tempat Pemotongan Hewan
Kentungan Kabupaten Sleman. Skripsi S-1. Fakultas Peternakan,
Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.

Soeparno. 2005. Ilmu dan Teknologi Daging. Yogyakarta: Gajah Mada
University.

Tobing, M.M., C.M.S. Lestari., S. Dartosukarno. 2004. Proporsi Karkas dan
Non Karkas Domba Lokal Jantan Menggunakan Pakan Rumput Gajah
dengan Berbagai Level Ampas Tahu. Jurnal Pengembangan Peternak
Tropis : 90-97.

Triyono. 2003. Studi Perbandingan Ciri-Ciri Eksterior Ukuran Tubuh dan
Status Fisiologi antara Sapi Peranakan Ongole dengan Sapi
Simmental Peranakan Ongole di Kabupaten Sleman DIY. Skripsi S-1.
Fakultas Peternakan, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.

Yusuf, M. 2003. Produksi Karkas Sapi Peranakan Ongole (PO) Jantan pada
Tingkat Umur yang Berbeda. Jurnal Ilmu Ternak. 3:33-36.

Widiarini, A. 2013. Pengaruh Bangsa dan Jenis Kelamin terhadap Persentase
Karkas dan Non Karkas Sapi yang Dipotong di Rumah Potong Hewan
Mancasan Sleman. Skripsi S-1. Fakultas Peternakan, Universitas
Gadjah Mada, Yogyakarta.

Widiarto, W., R. Widiarti., dan I.G.S. Budisatria. 2009. Pengaruh Berat Potong
dan Harga Pembelian Domba dan Kambing Betina Terhadap Gross
Margin Jagal di Rumah Potong Hewan Mentik, Kresen, Bantul. Buletin
Peternakan. 33: 119-128