

## DAFTAR PUSTAKA

- Aberle, D.E., J.C. Forrest, D.E. Gerrard and E.W. Mills. 2001. Principles of Meat Science. 4<sup>th</sup> Edition. W.H. Freeman and Company. San Francisco, United States of America.
- Abidin, Z. 2002. Penggemukan Sapi Potong. Agro Media Pustaka. Jakarta.
- Astuti, M. 1981. Rancangan Percobaan dan Analisis Statistik Bagian II (Randomized Complete Block Design. Repeated Measurement and Split Plot Design). Bagian Pemuliaan Ternak. Fakultas Peternakan. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Awaluddin, 2006. Korelasi antara berat femur dengan berat edible meat kualitas III. J.Agrisains 7(3) : 177-182.
- Bahar, Burhan Ir. Memilih Produk Daging Sapi. PT. Gramedia Pustaka Utama Anggota IKAPI. Jakarta.
- Blakely, J. dan D.H. Bade. 1994. Ilmu Peternakan. Edisi Keempat. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Berg, R. T. dan R. M. Butterfield. 1976. New Concepts of Cattle Growth. Sydney University Press. Sydney.
- Bugs, D. L and R. A Merkel. 1993. Live Animal Carcass Evaluation and Selection Manual. 4<sup>th</sup>ed. Hunt Publishing Company, New York.
- Dewi, S.H.C. 2004. Pengaruh pemberian gula, insulin dan lama istirahat sebelum pemotongan pada domba setelah pengangkutan terhadap fasilitas daging. Disertasi. Program Pascasarjana. Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Hafid, H. 2005. Potongan komersial karkas sapi Australian Commercial Cross & Brahman Cross Dengan Sex Class yang berbeda. Jurnal Ilmiah Ilmu-Ilmu Peternakan 8(4).
- Hafid, H, 2006. Penanganan ternak sebelum pemotongan dan kualitas daging sapi. Prosiding Seminar Nasional Peternakan. Forum Kerjasama Delapan Perguruan Tinggi Ditjen Dikti dengan Universitas Nusa Cendana Kupang, NTT.

- 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 Nuraini. 2006. Karakteristik kualitas daging sapi peranakan ongole yang berasal dari otot longissimus dorsi dan gastrocnemius. Jurnal Ilmiah Imu-Ilmu Peternakan 9 (4).
- Hardjosubroto, W. dan J.M. Astuti. 1993. *Buku Pintar Peternakan*. PT Gramedi Widiasarana Indonesia. Jakarta.
- Hidayat, M. A., Kuswati. dan Trinil Susilawati. 2016. Lama istirahat terhadap karakteristik karkas dan kualitas fisik daging sapi Brahman Cross Steer. Jurnal Ilmu-Ilmu Peternakan 25 (2). Fakultas Peternakan. Universitas Brawijaya. Malang.
- Johnson, E. R. and R Priyanto. 1991. Prediction of Carcass Composition in heavy weight grass fed and gain fed beef cattle. animal production, 57 : 65-72
- Lawrie, R. A. 1995. Ilmu Daging. Edisi Kelima. Penerjemah Aminuddin Parakkasi. Penerbit Universitas Indonesia Press, Jakarta.
- Mulatiningsih. 2007. Perbedaan bangsa berdasarkan jenis kelamin terhadap berat badan, berat karkas serta hubungan ukuran tubuh dengan berat karkas sapi. Skripsi Sarjana Peternakan. Fakultas Peternakan. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Murtidjo, B. A. 2000. Berternak Sapi Potong Penerbit Kanisius, Yogyakarta.
- Oberbauer, A. M., A. M. Arnold dan M. L. Thoney. 1994. Genetically Size-Scaled Growth and Composition of Dorset and Suffolk Rams. Anim. Prod. 59: 223-234. Cambridge University. United Kingdom.
- Payne, W.J.A. and D.H.L. Rollinson. 1973. Bali cattle. World Anim. Rev. 7: 13-21.
- Payne, W.J.A. and J. Hodges. 1997. Tropical Cattle: Origin, Breeds and Breeding Policies. Blackwell Science.
- Philips, C. J. C. 2001. Principles of Cattle Production. Biddles Ltd, Guildford and King's Lynn. England.
- Samad, M.S. dan Soeradji. 1990. Peternakan Umum. CV Yasaguna. Jakarta.

- Shorthose, W. R. and J. R. Wythes. 1988. Transport of sheep and cattle. Proceeding of 34<sup>th</sup> International Congress of Meat Science and Technology. Brisbane. P. 122-129.
- Soeparno. 2005. Ilmu dan Teknologi Daging. Cetakan Keempat. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Sosroamidjojo, M.S. 1975. Ternak Potong dan Ternak Kerja. CV Yasaguna. Yogyakarta.
- Sukanten, W, I. M. Nitis., K. Lana., M. Suarna., and S. Putra. 1991. Gliricidia Provenances Evaluation In Dryland Farm- Ing Area In Bali. Supplementary Report To IDRC. Canada. 112 Pp.
- Sriwijayanti, D. Ayu, I. G. Putu dan M. D Rudyanto. 2012. Hubungan Antara Umur dengan Berat Karkas Depan (*Fore Quarter*) Ditinjau dari Potongan Primal Sapi Bali Jantan. Indonesia Medicus Veterinus Journal.
- Triatmodjo, S. 1998. Studi pengaruh aras protein pakan terhadap pertumbuhan dan komposisi karkas domba lokal jantan. Tesis. Magister Pertanian. Fakultas Pasca Sarjana Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Suryadi, U (2006) Pengaruh bobot potong terhadap kualitas dan hasil karkas sapi brahman cross [The Effect of Slaughter Weight on Carcass Quality and Carcass Yield of Brahman Cross Cattle]. Journal of the Indonesian Tropical Animal Agriculture, 31 (1). pp. 21-27. ISSN 0410-6320
- Williamson, G. and W.J.A. Payne.1993. Pengantar Peternakan di Daerah Tropis.Diterjemahkan oleh S.G.N.D. Darmadja. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Yosita, M. U, Santosa, dan E. Y, Setyowati. 2011. Persentase karkas, tebal lemak punggung dan indeks perdagingan sapi bali, peranakan ongole dan Australian commercial cross. Jurnal Ilmiah. Fakultas Peternakan. Universitas Padjadjaran, Sumedang.
- Yurmiati, H. 1991. Pengaruh pakan, umur potong dan jenis kelamin terhadap bobot hidup, karkas dan sifat dasar kulit kelinci rex. Disertasi. Fakultas Pasca Sarjana Institut Pertanian Bogor. Bogor.