

DAFTAR PUSTAKA

- Anggorodi, R. 1979, Ilmu Makanan Ternak Umum. PT Gramedia, Jakarta.
- Aditya, N. Y., 2014. Komposisi proksimat dan sensoris daging sapi peranakan ongole, sapi Persilangan Simmental-Peranakan Ongole, dan sapi Brahman Cross yang dipelihara secara *feedlot*. Skripsi. Fakultas Peternakan UGM. Yogyakarta.
- Anonim. 2009. Kolesterol. Available at. [www. Farmasiku.com](http://www.farmasiku.com). Accesion date: 21 juli 2011
- AOAC, 1995. Official Methods of Analysis. 12th ed. Association of Official Analytical Chemists, Washington, DC.
- Basuki, P., N. Ngadiono dan G. Murdjito. 1998. Dasar Ilmu Ternak Potong dan Kerja. Fakultas Peternakan UGM. Yogyakarta.
- Briskey, H. J., and R. G. Kauffman, 1971. in : The Science of Meat and Meat Products. J. F. Price dan B. S. Schweigert, Eds. W. H. Freeman and Co., San Fransisco. Hal. 367-401.
- Buckle. K. A., R. A. Edwards, G. H. Fleet, dan M. Wooton. 2007. Ilmu Pangan. Universitas Indonesia Press, Jakarta.
- Burton, J. H. and J. T. Reid, 1997. Interrelationship Among Energy Input, Body Size, Age and Body Composition of Sheep. J. Nutrition.
- Rianto Edi dan Purbowati Endang, 2010. Panduan Lengkap Sapi Potong. Penebar Swadaya, Jakarta
- Edey, T. N. 1983. Lactation, growth and body composition. In : Tropical sheep and goat production. Canberra, Australian University International Program (AUIDP).
- Forrest, J. C., E. D. Aberle, H. B. Hedrick, M. D. Judge and R. A. Markel. 1975. Principles of Meat Science. W. H. Freeman and Company. San Fransisco.
- Ganong, W. F. 1999. Fisiologi Kedokteran. Edisi ke 17. Penerbit buku Kedokteran EGC.
- Hardjosubroto, W. 1994. Aplikasi Pemuliaan Ternak di Lapangan. Grasindo. Jakarta.

- Hidayat, R., E. Purbowati, M. Arifin dan A. Purnomoadi. 2009. Komposisi proksimat daging sapi Peranakan Ongole yang diberi pakan jerami padi urinasasi dan level konsentrat yang berbeda. Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner. Fakultas Peternakan Universitas Diponegoro. Semarang.
- Judge, M. D., E. D. Aberle, J. C. Forrest, H. B. Hedrick and R. S. Merkel, 1989. Principles of Meat Science. and ed. Kendall/Hunt Publishing Co. Dubuque. Iowa.
- Kamal, M. 1994. Nutrisi Ternak 1. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta
- Lawrie, R. A., 2003. Ilmu Daging. Terjemahan Aminudin Parakkasi. Penerbit Universitas Indonesia. Jakarta
- Multaningsih. 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. 1993. Beternak Sapi Potong. Cetakan ke-3. Kanisius, Yogyakarta.
- Ngadiono, N., G. Murdjito, A. Agus dan U. Supriyana. 2008. Kinerja produksi sapi Peranakan Ongole jantan dengan pemberian dua jenis konsentrat yang berbeda. J.Indon.Trop.Anim.Agric. 33 [4]. Desember 2008.
- Ngadiyono, N. 2007. Beternak Sapi. Cetakan Pertama. PT Citra Aji Parama. Yogyakarta.
- Pamungkas, M., 1996, Estimasi bobot hidup berdasarkan ukuran tubuh sapi potong. Skripsi Sarjana Fakultas Peternakan, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Plummer. D.T., 1977. An intruduction to practical Biochemistry. McGaw Hill Book. Co.,Ltd. New Delhi.
- Prasetyo, A., Soeparno, E. Suryanto dan Rusman. 2009. Karakteristik kimia dan mikrostruktur otot *Longissimus dorsi* dan *Biceps femoris* dari sapi glonggong. Buletin Peternakan Vol. 33(1): 23-29.
- Purnomo, H., Purwadi., D. Rosyidi, dan N. I. Testiani, 2000. Kualitas daging domba ekor gemuk betina periode lepas sapih dengan perlakuan docking dan tingkat pemberian kosentrat ditinjau dari pH,

- daya ikat air, keempukan dan susut masak. *JIIP*. 10(2), 11-17, 2000.
- Razi, F., 2004. Hubungan antara bobot hidup dengan ukuran tubuh dan bobot karkas pada domba ekor tipis di tempt pemotongan hewan kentungan Kabupaten DIY. Skripsi; Peternakan, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Rosyidi, D., A., Susilo dan I. Wiretno. 2010. Pengaruh bangsa sapi terhadap kualitas fisik dan kimiawi daging. *Jurnal Ilmu dan Teknologi Hasil Ternak* vol. 5 (1), 11-17.
- Sahidah. 2002. Estimasi berat hidup sapi Peranakan Ongole berdasar ukuran tubuh. Skripsi; Fakultas Peternakan, Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Setiyono. 2008. Restrukturisasi Daging Sapi Dan Potensinya sebagai Pangan Kesehatan : Studi pada *Ratus Noveginus* L. Disertasi; Pasca Sarjana, Fakultas Peternakan, Universitas Gadjah Mada.
- Sianipar, A. Rika, Suwarso. L. Edi dan S. Leli. 2011. Pengaruh pemberian Vitamin C terhadap kadar kolesterol dan trigliserol darah marmot (*Cavia posellus*) (Abstr). Available at: repository.usu.ac.id/handle/123456789. Accesion date: 21 juli 2011.
- Soeparno. 2011. Ilmu Nutrisi dan Gizi Daging. Edisi ke-4. Gadjah Mada Universitas Press. Yogyakarta.
- Soeparno. 2009. Ilmu dan Teknologi Daging. Cetakan ke 5. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Soeparno, Indratiningsih, S. Triatmojo dan Rihastuti. 2001. Dasar Teknologi Hasil Ternak. Jurusan Teknologi Hasil Ternak, Fkultas Peternakan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Steel, R.G.D. and Torrie, J.H. (1980) Principles and Procedures of Statistics: A Biometrical Approach. 2nd Edition, McGraw Hill Book Co., New York.
- Syafi'i, A. W. 2011. Petumbuhan pra-sapih pedet sapi Peranakan Ongole dibandingkan dengan Simmental Peranakan Ongole. Skripsi; Fakultas Peternakan, Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Subiharto, B. Utomo dan P. Sudrajat. 2012. Potensi sapi Peranakan Ongole (PO Kebumen sebagai sumber bibit sapi lokal di Indonesia berdasarkan ukuran tubuhnya (Studi Pendahuluan). Pros. Sem.

Nas. Pengembangan Agribisnis Peternakan Menuju Swasembada Protein Hewani Fak. Peternakan Unsoed dan ISPI, Purwokerto.

Talib, C., dan A. R. Siregar. 1999. Faktor-faktor yang mempengaruhi pertumbuhan pedet peranakan ongole dan crossbred-nya dengan *Bos indicus* dan *Bos taurus* dalam pemeliharaan tradisional. Proc. Seminar Nasional Peternakan dan Veteriner. Puslitbangnak. Bogor.

Tillman, A. D., H. Hartadi, S. Rekso, Kadiprojo., S. Prawirokusumo, S. Lebdoekotjo. 1998. Ilmu Makanan Ternak Dasar. Gadjah Mada University Press. Fakultas Peternakan, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.

Triyono, A. 1998. Kinerja sapi Peranakan Ongole pada sistem penggemukan dengan tipe lantai kandang berbeda. Skripsi; Fakultas Peternakan, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.

Wijaya, H. 1999. Pengaruh umur potong dan jenis kelamin terhadap kadar air, lemak kolesterol, daging dada ayam broiler. Skripsi; Fakultas Peternakan, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.

Zembayashi, M. K. Nashimura, D. K. Lunt, and S. B. Smith, 1995. Effect of breed type and sex on the fatty acid composition of subcutaneous and intramuskular lipids of finishing steers and heifers. J. Anim. Sci. 73: 3325-3332.