

DAFTAR PUSTAKA

- Aberle, D. E., J. C. Forrest, D.E. Gerrard and E.W. Mills. 2001. Principles of Meat Science. Fourth Edition. W. H. Freeman and Company. San Fransisco, United States of America.
- Abidin, Z. 2002. Kiat Mengatasi Permasalahan Praktis Penggemukan Sapi Potong. Agromedia Pustaka, Jakarta.
- Akbar, M. 2008. Pendugaan Bobot Badan Sapi Persilangan Limousin Berdasarkan Panjang Badan dan Lingkar Dada. Skripsi. Fakultas Peternakan Universitas Brawijaya, Malang.
- Anam, B. 2003. Ilmu Tilik Ternak. Fakultas Peternakan Universitas Andalas, Padang.
- Apriliyani, I. N. 2007. Pendugaan Reproduksi dan Bobot Hidup Berdasarkan Ukuran-ukuran Linier Tubuh Sapi Lokal dan Sapi Persilangan. Skripsi. Fakultas Peternakan. Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Arfa'i. 2009. Potensi dan Strategi Pengembangan Usaha Sapi Potong di Kabupaten Lima Puluh Kota Sumatera Barat. Disertasi. Program Pasca Sarjana. Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Arwita, S. 2013. Pengaruh Umur yang Berbeda Terhadap Dimensi Tubuh Sapi Bali yang Dipelihara Secara Intensif. Skripsi. Fakultas Peternakan Universitas Hasanuddin, Makasar.
- Badan Pusat Statistik. 2021. Kabupaten Agam Dalam Angka Tahun 2021. Badan Pusat Statistik, Kabupaten Agam.
- Badan Pusat Statistik. 2021. Kecamatan Tilatang Kamang Dalam Angka Tahun 2021. Badan Pusat Statistik, Kabupaten Agam.
- Badan Standarisasi Nasional. 2015. Standar Nasional Indonesia/ SNI 7651.5:2015. Bibit Sapi Peranakan Ongole. Badan Standar Nasional Indonesia, Jakarta.
- Bambang, S.Y. 2005. Sapi Potong. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Bandini, Y. 2003. Sapi Bali. Cetakan IV. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Belli, H. L. 2002. Supplementation to Improve the Performance of Grazing Bali Cows (*Bibos banteng* Wagner). PhD Thesis. University of Gottingen, Gottingen.
- Blakely, J. dan D. H. Bade. 1998. Ilmu Peternakan. Edisi Keempat. Terjemahan Bambang Srigandono. Universitas Gadjah Mada Press, Yogyakarta.
- Chamdi, A. N. 2005. Karakteristik sumberdaya genetik ternak sapi Bali (*Bos Bibos*) dan alternatif pola konservasinya. Biodiversitas. 6(1): 70-75.

- Dhita, M., Hamdani dan K. Adhianto. 2017. Karakteristik kualitatif dan kuantitatif sapi Peranakan Ongole dan sapi Simpo jantan gigi seri berganti 2 di Kecamatan Terbanggi Besar Kabupaten Lampung Tengah. *Jurnal Riset dan Inovasi Peternakan*. 1(2): 28-32.
- Direktorat Jenderal Peternakan dan Kesehatan Hewan. 2021. *Statistika Peternakan dan Kesehatan Hewan*. Kementerian Pertanian, Jakarta.
- Fauzana. 2007. Penampilan Ukuran-ukuran Tubuh Sapi Hasil Persilangan Simmental dengan Peranakan Ongole di Kecamatan Sitiung Kabupaten Dharmasraya. Skripsi. Fakultas Peternakan Universitas Andalas, Padang.
- Fikar, S. dan D. Ruhyadi. 2010. *Beternak dan Bisnis Sapi Potong*. PT Agromedia Pustaka, Jakarta.
- Fry, G. 2008. Linear Measurements Male. <http://www.bivineengineering.com>. Diakses September 2020.
- Gilbert, R. P., D. R. Bailey and N. H. Shannon. 1993. Linear body measurements of cattle before and after 20 years of selection for postweaning gain when fed two different diest. www.postweaninggain.com. 35(3): 160-164.
- Guntoro. S. 2002. *Membudidayakan Sapi Potong*. Kanisius, Yogyakarta.
- Hafes, B. 2000. *Reproduction In Farm Animal*. 7th Edition. LeaFebiger, Philadelphia.
- Heath, E. dan S. Olusannya. 1998. *Anatomi and Physiology of Tropical Livestock*. Longmann Singapore Publishers PT LTD, Singapore.
- Hernowo, B. 2006. *Prospek Pengembangan Usaha Peternakan Sapi Potong di Kecamatan Surade Kabupaten Sukabumi*. Skripsi. Fakultas Peternakan. Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Herring, A. D. 2014. *Beef Cattle Production System*. CABI, London.
- Kadarsih, S. 2003. Peranan ukuran tubuh terhadap badan sapi Bali di Provinsi Bengkulu. *Jurnal Penelitian Universitas Bengkulu*. 9(1):45-48.
- Kurnianto, E. 2009. *Pemuliaan Ternak*. Cetakan Pertama. Graha Ilmu, Yogyakarta.
- Lita, M. 2009. *Produktivitas Kerbau Rawa di Kecamatan Muara Muntai Kabupaten Kutai Kartanegara Kalimantan Timur*. Skripsi. Departemen Ilmu Produksi dan Teknologi Peternakan Fakultas Peternakan. Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Manurung, L. 2008. *Analisis Ekonomi Uji Ransum Berbasis Pelepah Daun Sawit, Lumpur Sawit dan Jerami Padi Fermentasi dengan Phanerochate Chysosporium pada Sapi Peranakan Ongole*. Skripsi. Departemen Peternakan Fakultas Pertanian Universitas Sumatera Utara, Medan.
- Meyn, K. 1991. *The Contribution of European Cattle Breeding to Cattle Production in the Third World*. *Animal Research and Development*. Institute for Wissen Schaftliche Zusam Menarbeit, Federal Republic of Germany.

- Muhibbah. 2007. Parameter Tubuh dan Sifat-sifat Karkas Sapi Potong pada Kondisi Tubuh yang Berbeda. Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Murtidjo, B. A. 1992. Beternak Sapi Potong. Kanisius, Yogyakarta.
- Nafiu, L. O. 2003. Evaluasi Genetik Domba Pariangan dan Persilangannya dengan ST. Croix dan Moulton Charolais. Disertasi. Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Nalbaldo, A.V. 2000. Fisiologi Reproduksi pada Mamalia dan Unggas. Terjemahan Srigandono dan Praseno. Universitas Indonesia, Jakarta.
- Natasamita, A dan K. Mudikdjo. 1985. Beternak Sapi Daging. Fakultas Peternakan. Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Ngadiyono, N. 2012. Beternak Sapi Ramah Lingkungan. PT Citra Aji Parama, Yogyakarta.
- Nurkartiningasih, V. M. A., A. Budiarto, G. Ciptadi, T. Djoharjani, and M. Nasich. 2006. Birth weight and litter size of crossbreed between Boer and local Indonesian goat. Proceedings of The 4th ISTAP Animal Production and Sustainable Agriculture in The Tropic. Faculty of Animal Science, Gadjah Mada University.
- Pane, I. 2006. Pemuliabiakan Tenak Sapi. PT Gramedia, Jakarta.
- Parakkasi, A. 1997. Ilmu Nutrisi dan Makanan Ternak Ruminansia. UI Press, Jakarta.
- Prasojo, G. I., Ariafiantini dan K. Mohamad. 2010. Korelasi antara lama kebuntingan, bobot lahir dan jenis kelamin pedet hasil inseminasi buatan pada sapi Bali. Jurnal Veteriner. 11(1):41-45.
- Purnomoadi, A. 2003. Ilmu Ternak Potong dan Kerja Diktat. Fakultas Peternakan Universitas Diponegoro, Semarang.
- Rauf, A. 2019. Hubungan Antara Bobot Badan dan Dimensi Tubuh dengan Lingkar Skrotum Sapi Simmental di Balai Pembibitan Ternak Unggul Hijauan Pakan Ternak (BPTU-HTP) Padang Mangatas. Skripsi. Fakultas Peternakan Universitas Andalas, Padang.
- Rianto, E dan E. Purbowati. 2009. Panduan Lengkap Sapi Potong. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Roceyana. 2011. Produktivitas Indukan Sapi Simmental pada Umur yang Berbeda dengan Pemeliharaan Intensif (Studi Kasus di Peternakan Roni, Harau, Kabupaten 50 Kota). Skripsi. Fakultas Peternakan. Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Rusfidra. 2006. Dasar Fisiologis Pewarisan Sifat. Bahan Ajar Dasar Pemuliaan Ternak. Fakultas Peternakan Universitas Andalas, Padang.
- Saladin, R. 1983. Penampilan Sifat-sifat Produksi dan Reproduksi Sapi Lokal Pesisir Selatan di Provinsi Sumatera Barat. Disertasi. Institut Pertanian Bogor, Bogor.

- Santosa, U. 2004. Tatalaksana Pemeliharaan Sapi. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Santosa, U. 2009. Mengelola Peternakan Sapi Secara Profesional. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Saragih, B. 2000. Kumpulan Pemikiran Agribisnis Berbasis Peternakan. USESE Foundation dan Pusat Studi Pembangunan Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Sarwono, B dan H. B. Arianto. 2004. Penggemukan Sapi Pedaging Secara Cepat. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Setiawan, H. 1996. Amonia Sumber Pencemaran. Dalam Invofet (Informasi Dunia Kesehatan Hewan). Edisi 037 Agustus hal 12.
- Siregar, S. B. 2008. Penggemukan Sapi Edisi Revisi. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Sitompul, R. E. 2009. Karakteristik Ukuran-ukuran Tubuh Kerbau Rawa di Kabupaten Lebak dan Pandegelan Provinsi Banten. Skripsi. Fakultas Peternakan. Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Soehadji. 2003. Peluang Usaha Sapi Potong. Makalah di Sampaikan pada Seminar Nasional Industri Peternakan Rakyat Sapi Potong Indonesia di Bandar Lampung. Ditjen Peternakan, Jakarta.
- Soeparno. 2005. Ilmu dan Teknologi Daging. Cetakan ke IV. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Soeprapto, dan Z. Abidin. 2006. Cara Cepat Penggemukan Sapi Potong. Agromedia Pustaka, Jakarta.
- Sonjaya, H. 2012. Dasar Fisiologi Ternak. IPB Press, Bogor.
- Sostroamidjojo, M. S. 1981. Ternak Potong dan Kerja. Yasaguna, Jakarta.
- Stell, R. G. D dan J. H. Torrie. 1995. Prinsip dan Prosedur Statistika. Penerjemah Bambang Sumantri. Gramedia Pustaka, Jakarta.
- Sudarmono, A. S dan Y. B. Sugeng. 2008. Sapi Potong. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Sudarmono, A. S dan Y. S. Bambang. 2008. Sapi Potong Pemeliharaan, Perbaikan Produksi, Prospek Bisnis, Analisis Penggemukan. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Sudjana. 1996. Metoda Statistik. Tarsito, Bandung.
- Sugeng, Y. B. 2003. Sapi Potong. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Suherman. 2006. Ternak Komersial. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Suranjaya, I. G. Ardika dan R. R. Indrawati. 2010. Faktor-faktor yang mempengaruhi produktifitas sapi Bali di wilayah pembinaan proyek pembibitan dan pengembangan sapi Bali. Majalah Ilmu Peternakan. 13(3): 83-87.

- Suretno, N. D., B. P. Purwanto, R. Priyanto dan I. Supriyatna. 2017. Evaluasi kesesuaian lingkungan berdasarkan penampilan produksi empat bangsa sapi pada ketinggian berbeda di Provinsi Lampung. *Jurnal Veteriner*. 18(3): 478-486.
- Suwarno, B. 1995. *Peternakan Sapi Rakyat pada Ekosistem Sawah Beririgasi di Pulau Lombok NTB*. Laporan Penelitian. Fakultas Peternakan Mataram, Mataram.
- Syaiful, F. L., Khasrad dan S. Maulida. 2020. Ukuran-ukuran tubuh sapi Bali dan Simbal (Simmental Bali) di Kecamatan Luhak Nan Duo Kabupaten Pasaman Barat. *Jurnal Sains Peternakan Indonesia*. Volume 15 no 2 Edisi April-Juni.
- Talib, C. 2001. Pengembangan sistem perbibitan sapi potong nasional. *Jurnal Wartazoa*. 11(1):10-19.
- Talib, C. dan A. R. Siregar. 1999. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Pertumbuhan Pedet PO dan Crossbreadnya dengan Bos indicus dan Bos Taurus dalam Pemeliharaan Tradisional. *Seminar Nasional Peternakan dan Veteriner*. Puslitbanknak, Bogor.
- Tanari, M. 2001. Usaha Pengembangan Sapi Bali Sebagai Ternak Lokal Dalam Menunjang Pemenuhan Kebutuhan Protein Asal Hewani di Indonesia. http://rudyc.k.250x.com/sem1_012/m_tanari.htm. Diakses Desember 2020.
- Thomas, H. S. 2010. *Storey's Guide to Raising Beef Cattle Third Edition*. Storey Publishing, California.
- Toelihere, M. 2005. *Inseminasi Buatan pada Ternak*. Angkasa Bandung, Bandung.
- Trifena, Budisatria dan T. Hartatik. 2011. Perubahan penotif sapi Peranakan Ongole, SIMPO dan LIMPO pada keturunan pertama dan keturunan kedua (Backcross). *Buletin Peternakan*. 35(1):11-16.
- Warwick, E. J., J. M. Astuti dan W. Hardjosubroto. 1990. *Pemuliaan Ternak*. Gajah Mada University Press, Yogyakarta.
- Winaya, A. 2010. *Variasi Genetik dan Hubungan Filogenetik Populasi Sapi Lokal Indonesia Berdasarkan Penciri Molekuler DNA Mikrosatelit Kromosom Y dan Gen Cytochrome B*. Disertasi. Sekolah Pasca Sarjana, Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Yulianto, P dan C. Saparinto. 2014. *Beternak Sapi Limousin*. Penebar Swadaya, Semarang.
- Zulhendris. 2007. *Penampilan Ukuran-ukuran Tubuh Sapi Hasil Persilangan Simmental dengan Sapi Peranakan Ongole di Kota Padang*. Skripsi. Fakultas Peternakan Universitas Andalas, Padang.