

## DAFTAR PUSTAKA

- Affandy, R., dan U. tang, 2002. Fisiologi hewan air. Riau: University Riau press
- Alberta Agriculture And Rural Development. 2021. Creep Feeding Calves. Agri-Facts.
- Anggorodi, R. 1994. Ilmu makanan Ternak Umum. Gramedia. Jakarta.
- Argisyamanti, R., Sutaryo., dan A. Purnomoadi. 2018. Tingkah laku makan dan ruminasi pada kambing Kacang jantan pada umur muda dan dewasa dengan kuantitas pemberian pakan yang berbeda. Jurnal Fakultas Peternakan Dan Pertanian Universitas Diponegoro Semarang. 14 (2): 12-18.
- Arora, S.P. 1989. Kecernaan Mikroba Pada Ruminansia. (Terjemahan oleh Retno Muwardi). Gajah Mada university Press, Yogyakarta.
- Aryogi, S.2006. Performa sapi silangan Peranakan Ongole di dataran rendah studi kasus di Kecamatan Kota Anyar Kabupaten Probolinggo Jawa Timur.Skripsi.Fakultas Peternakan Universitas Gadjah Mada Yogyakarta. Yogyakarta
- Astuti, M. 2004. Potensi Dan Keragaman Sumberdaya Genetik Sapi Peranakan Ongole (Po). Wartazoa 14(3): 98-106.
- Basuki, P, N. Ngadiyono, dan E. Baliarti. 1998. Dasar Ilmu Ternak Potong dan Kerja. Fakultas Peternakan. Hand. Out. Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Bata, M. dan A. Sodiq. 2014. Tingkah laku makan sapi Peranakan Ongole yang diberikan pakan berbasis jerami padi amoniasi dengan metode pemberian yang berbeda. Jurnal Agripet. 14(1):17-24.
- Blakely, J. dan Blade. 1991. Ilmu peternakan. Edisi keempat. Universitas Gadjah Mada Press. Yogyakarta.
- Bonga, S.M.D. 2003. Perubahan bobot badan sapi PO jantan yang diberi pakan basal jerami padi dan dedak halus dengan aditif pakan kultur mikroba. (Skripsi S1). Yogyakarta: Ugm.
- Cunha Tj. 1977. Swine Feeding And Nutrition. Academic Press, New York
- Depison dan Sumarsono, T., 2001. Evaluasi Hasil Perkawinan Induk Sapi Bali Dengan Beberapa Bangsa Pejantan Di Kecamatan Rimbo

Bujang Kabupaten Bunga Tebo. Jurnal Ilmiah Ilmu-Ilmu  
Peternakan. 4 (1): 29-35.

Doho, S.R. 1994. Parameter fenotipik beberapa sifat kualitatif dan  
kuantitatif pada Domba Ekor Gemuk. Tesis. Institute Pertanian  
Bogor. Bogor.

Effendy, J. 2013. Pemeliharaan Dan Penyapihan Pedet Sapi Potong.  
Pusat Penelitian Dan Perkembangan Peternakan. Badan Litbang  
Pertanian.

Effendy, J. 2013. Pemeliharaan Dan Penyapihan Pedet Sapi Potong.  
Pusat Penelitian Dan Perkembangan Peternakan. Badan Litbang  
Pertanian.

Garantjang, S. 2004. Pertumbuhan anak kambing Kacang pada berbagai  
umur induk yang dipelihara secara tradisional. J. Sains Dan  
Teknologi. 4(1):40-45.

Hadiwiyoto, S. 1994. *Pengujian Mutu Susu Dan Hasil Olahannya*. Penerbit  
Liberty.

Hardjosubroto, W. 2004. Alternatif Kebijakan Pengelolaan Berkelanjutan  
Sumberdaya Genetik Sapi Potong Local Dalam Sistem Pembibitan  
Ternak Nasional. Wartazoa 14(3): 93-97.

Harjanto. 2014. Pertumbuhan Prasapih Pedet Peranakan Ongole Dan  
Simmental Peranakan Ongole Jantan Dan Betina Yang Dipelihara  
Pada Kondisi Yang Sama. Skripsi. Fakultas Peternakan.  
Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.

Hartatik Dan D.M. Dikman. 2007. Performans pedet sapi Peranakan  
Ongole (PO) pada kondisi pakan *Low External Input*. Seminar  
Nasional Teknologi Peternakan Dan Veteriner. 137-142

Haryanto H., dan A. Djajanegaea. 1993. Kebutuhan Zat-Zat Makanan  
Ternak Kecil. Dalam M. Wodzka-Tomazseska 5<sup>th</sup> Edition. Sebelas  
Maret University Press. Surakarta.

J.M Forbes dan J. France. 1995. Quantitative Aspects of Ruminant  
Digestion and Metabolism. CAB. International, Wallingford.

Klindt, J. 2003. Influence Of Litter Size And Creep Feeding On  
Prewaning Gain And Influence Of Prewaning Growth On Growth  
To Slaughter In Barrows. Journal Of Animal Science, 81(10), Pp.  
2434-2439.

- Kurniawan., H. Indrijani., D.S. Taspirin. 2012. Model kurva produksi susu sapi perah dan korelasinya pada pemerahan pagi dan siang periode laktasi satu. *Jurnal Fakultas Peternakan Universitas Padjajaran*. 1-9
- Lardy, G. P., dan T. D. Maddock. 2007. *Creep feeding* nursing beef calves. *Veterinary Clinics Food Animal Practice*. 23(2007): 21-28.
- Lawrie, R.A. 1995. Ilmu Daging. Edisi kelima. Terjemahan: Parakkasi, A dan Y. Amwila. Universitas Indonesia Press, Jakarta.
- Mahmudi, R. Priyanto, dan Jakaria. 2019. Karakteristik morfometri sapi Aceh, sapi Po dan sapi Bali berdasarkan analisis komponen utama (aku). *Jurnal Ilmu Produksi Dan Teknologi Hasil Peternakan*. 7(1): 35-40.
- Mayulu, H. dan Suhardi. 2016. Potensi dan daya dukung jerami padi sebagai pakan sapi potong di Kalimantan Timur. *Jitp*. Vol. 4 No. 3. Hal. 119-129
- Meteer, W.T. 2011. Weaning Age And Source Of Energy Influence Beef Cattle Performance, Carcass Characteristics, And Economics. Thesis. University Of Illinois At Urbana-Champaign.
- Mulijanti, S.L, S. Tedy, Nurnayeti. 2014. Pemanfaatan dedak padi pada usaha penggemukkan sapi potong Di Jawa Barat. *Jurnal Peternakan Indonesia*. Vol 16 No 3. Hal. 179-187
- Murtidjo, B.A. 1990. *Beternak Sapi Potong*. Kanisius, Jakarta.
- Otsuka, J. T. Namikawa, K. Nozawa, and H. Martojo. 1982. Statistical Analysis on the Body Measurement of East Asian Native Cattle and Bantengs : The Origin and Phiylogeny of Indonesia Native Livestock (Part 111). The Research Group of Overseas Scientific Survey. Bogor
- Pratama, A. 2021. Potensi Pengembangan Wilayah Peternakan Sapi Potong Di Kecamatan Bunguran Tengah Kabupaten Natuna. Skripsi. Fakultas Pertanian Dan Peternakan. Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau. Pekanbaru.
- Prihadi. 1996. *Tata Laksana Dan Produksi Sapi Perah*. Fakultas Peternakan Universitas Wangsa Manggala. Yogyakarta.
- Priyono, A. 1997. Pengaruh pencukuran dan level energi ransum terhadap performans domba lokal jantan. Thesis. Program Pascasarjana Universitas Padjadjaran. Bandung.

- Purbowati, E. 2012. Sapi. Dari Hulu Ke Hilir Dan Indo Mancanegara. Agriflo. Jawa Barat.
- Putra, W.P.B., Sumadi., T. Hartatik., dan H. Sumar. 2018. Pendugaan model kurva pertumbuhan berat badan pada sapi Aceh (*Bos indicus*). Jurnal Ilmu dan Teknologi Peternakan Indonesia Volume 4 (1): 166-171.
- Rianto, E., dan E. Purbowati. 2009. Panduan Lengkap Sapi Potong. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Richard J. R. 2011. Creep Feeding Beef Calves. University Of Nebraska–Lincoln Extension, Institute Of Agriculture And Natural Resources.
- Rokhayati, U. A. 2018. Kajian Produktivitas Susu Sapi Perah Berdasarkan Bobot Badan Dan Periode Laktasi. Skripsi. Fakultas Pertanian. Universitas Gorontalo. Gorontalo.
- Rokhayati, U. A. 2018. Kajian Produktivitas Susu Sapi Perah Berdasarkan Bobot Badan Dan Periode Laktasi. Skripsi. Fakultas Pertanian. Universitas Gorontalo. Gorontalo.
- Saladin, R. 1983. Penampilan sifat-sifat produktif dan reproduksi sapi lokal Pesisir Selatan di Provinsi Sumatera Barat. Disertasi. Pasca Sarjana IPB, Bogor
- Senau, M., S.S. Toleba And C. Adandedjan. 2008. Increased Milk Yield In Borgou Cows In Alternative Feeding System. *Revue Med. Veterenary*. 61( 2) : 109-114.
- Sihombing, D. T. H. 1997. Ilmu Ternak Babi. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta
- Siregar, S. B. 1994. Ransum Ternak Ruminansia. Penerbit Swadaya. Jakarta.
- Sitorus, S.S. 2004. Pengaruh Creep Feed Pada Anak Kambing Kacang Pra-Sapih Berbeda Jenis Kelamin. Jurnal Media Peternakan. 27 (1): 12-15.
- Sonjaya. H. 2012. *Dasar Fisiologi Ternak*. Ipb Press. Bogor.
- Sudarmono, A.S dan Y. S. Bambang. 2008. Sapi Potong Pemeliharaan, Perbaikan Produksi, Prospek Bisnis, Analisis Penggemukan. Penebar Swadaya. Jakarta
- Sugeng, Y.B. 1992. Sapi Potong. Penebar Swadaya Yogyakarta.

- Sulabo Rc, Tokach Md, Derouchey Jm, Et Al. Effects Of Creep Feeder Design And Feed Accessibility On Preweaning Pig Performance And The Proportion Of Pigs Consuming Creep Feed. *J Swine Health Prod.* 2010;18(4):174–181.
- Tillman, A.D., H. Hartadi, S. Reksohadiprodjo, S. Prawirokusumo dan S, Lebdoesoekojo. 1998. Ilmu makanan ternak dasar. Cetakan ke-2. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Utomo, B., R. Oeliviani., dan Subiharta. 2015. Peningkatan performa pedet sapi Peranakan Ongole pascasapih melalui perbaikan manajemen dengan pemanfaatan sumber daya lokal. *Pros Sem Nas Masy Biodiv Indon 1 (4):* 838-842,
- Van Soest, P. J. 1982. Nutrition ecology of the ruminant. Ruminant metabolism, nutritional strategies, the cellulolytic fermentation and the chemistry of forages and plant fibers. Cornell University, Oregon. p : 230-248.
- Williamson, G dan W.J.A. Payne. 1993. Pengantar Peternakan Di Daerah Tropis. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Yusuf, M. 2008. Konsumsi, pertambahan berat badan harian, konversi dan efisiensi pakan sapi Bali jantan muda yang diberi pakan Lamtoro dan campuran Lamtoro dan Gamal. Skripsi. Fakultas Peternakan. Universitas Mataram. Mataram