

DAFTAR PUSTAKA

- Afrizal, R. Sutrisna, dan Muhtarudin. 2014. Potensi hijauan sebagai pakan ruminansia di Kecamatan Bumi Agung Kabupaten Lampung Timur. *Jurnal Ilmiah Peternakan Terpadu*. Vol 2(2):93-100.
- Aldina, R. 2018. Kualitas Fisik Pellet Rumput Buffel (*Cenchrus Ciliaris*) dan Daun Petai Cina (*Leucaena Leucocephala*) Menggunakan Bahan Pengikat Molasses. Skripsi. Program Studi Peternakan. Fakultas Pertanian dan Peternakan. Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau. Pekanbaru.
- Blakely, J. dan D. H. Bade. 1994. *Ilmu Peternakan*. Edisi keempat. Terjemahan: B. Srogandono. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Cullison, A. E., R. S. Lowrey, & T. W. Perry. 2003. *Feeds and Feeding*. 6th ed. Pearson Education, Inc. Upper Saddle River, New York.
- Djagra, I.B. 1994. Pertumbuhan sapi bali: sebuah analisis berdasarkan dimensi tubuh. *Maj. Ilmiah Unud*. XXI; 39:73-83.
- Ersi, F. 2018. Korelasi Antara Bobot Badan dan Dimensi Tubuh pada Sapi Peranakan Ongole Jantan pada Umur 7-12 Bulan di Desa Wawasan Kecamatan Tanjung Sari Kabupaten Lampung Selatan. Jurusan Peternakan Fakultas Pertanian Universitas Lampung.
- Fathul, F., N. Purwaningsih, dan S. Tantalo. 2003. *Bahan Pakan dan Formulasi Ransum*. Buku Ajar. Universitas Lampung. Bandar Lampung
- Galih, T. W. 2014. Pertumbuhan Prasapih Pedet Simmental-Peranakan Ongole Dibandingkan dengan Peranakan Ongole di Kecamatan Wonosari, Gunung Kidul. Skripsi. Fakultas Peternakan. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Hadi, P. U. dan Ilham, N. 2002. Problem dan prospek pengembangan usaha pembibitan sapi potong. *Jurnal Litbang Pertanian*. Vol 4(21):149.
- Hardiono, R., T. Saili, L. O. Nafiu. 2016. Respon pertumbuhan dan mortalitas pedet sapi bali dari induk yang diberi pakan tambahan dan obat cacing. *Jurnal Ilmu dan Teknologi Peternakan Tropis*. Vol. 3(2):39-47.
- 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.
- Kadarsih, S. 2003. Peranan ukuran tubuh terhadap bobot badan sapi Bali di Provinsi Bengkulu. *Jurnal Penelitian Unib*. Vol 9(1): 45-48.

- Kearl, L.C. 1982. Nutrition Requirement of Ruminant in Developing Countries. Utah State University Logah. USA.
- Lolit (Loka Penelitian Sapi Potong). 2013. Petunjuk Teknis dan Pemeliharaan: Penyapihan Pedet Sapi Potong. Pusat Penelitian dan Perkembangan Peternakan. Badan Litbang Pertanian. Kementerian Pertanian.
- Nugraha, H.Y., I. P Sampurna, I. K Suatha. 2016. Pengaruh Pemberian Pakan Tambahan Pada Induk Sapi Bali Terhadap Ukuran Dimensi Panjang Pedet. Buletin veteriner Udayana. Vol 8(2): 159-165.
- Nurfaridah, A., S. B. Komar, S. Nurachma. 2013. Indeks Kumulatif Ukuran- Ukuran Tubuh Dan Bobot Badan Domba Komposit Betina Dewasa Sebagai Domba Pedaging (Studi Kasus Di Kandang Percobaan Fakultas Peternakan Universitas Padjadjaran). Students e Journal. Vol 2(1).
- Pasambe, D dan A. Nurhayu. 2014. Kajian perbaikan pakan pada induk sapi bali menyusui, pengaruhnya terhadap pertumbuhan pedet pra sapih. Jurnal AgroSainT. Vol 5 (2):95-99.
- Pursa, A.A. 2012. Pertumbuhan prasapih pedet silangan Simmental- Peranakan Ongole dan Peranakan Ongole yang dipelihara peternak Kelompok Tani Rukun Kecamatan Kalibawang Kabupaten Kulon Progo Yogyakarta. Skripsi Sarjana Peternakan. Fakultas Peternakan. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Romjali, E. 2018. Program Pembibitan Sapi Potong Lokal Indonesia. Wartazoa. Vol 28(4):190-210.
- Sahara, D., Muryanto dan Subiharta. 2015. Keuntungan Pembesaran Sapi Peranakan Simmental melalui Perbaikan Pakan di Kabupaten Semarang. Jurnal Pengkajian dan Pengembangan Teknologi Pertanian. Vol 18(2):169-179
- Sampurna, I.P. 2013. Pola pertumbuhan dan kedekatan hubungan dimensi tubuh sapi Bali. Disertasi. Program pascasarjana Universitas Udayana. Denpasar.
- Sarbaini, 2004. Kajian Keragaman Karakter Eksternal dan DNA Mikrosatelit Sapi Pesisir di Sumatra Barat. Tesis. Sekolah Pascasarjana. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Siregar, S. B. 2008. Penggemukan Sapi Edisi Revisi. Penebar Swadaya, Jakarta.
- SNI. 2017. Pakan konsentrat Bagian 2: Sapi potong. SNI 3148-2:2017.

- Soeparno. 2005. Ilmu dan teknologi daging cetakan keempat. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Suwignyo, S., U. A. Wijaya, R. Indriani, A. Kurniawati, I. Widiyono, Sarmin. 2018. Konsumsi, pencernaan nutrisi, perubahan berat badan dan status fisiologis kambing bligon jantan dengan pembatasan pakan. *Jurnal Sain Veteriner*. Vol 34(2):210-219.
- Suyitman, S. Jalaludin, Abudinar, N. Muis, Idradi, N. Jamaran, M. Peto, dan Tanamasni. 2003. *Agrostologi*. Fakultas Peternakan Universitas Andalas, Padang.
- Syafi'i, A.W. 2011. Pertumbuhan prasapih pedet sapi Peranakan Ongole dibandingkan dengan Simmental Peranakan Ongole. Skripsi Sarjana Peternakan. Fakultas Peternakan. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Tanuwiria, U. H., A. Yulianti, dan R. Tawaf. 2008. Pengaruh imbalan jerami padi fermentasi dan konsentrat dalam ransum terhadap fermentabilitas dan pencernaan in vitro serta performans produksi pada sapi perah laktasi. Fakultas Peternakan Unpad. Seminar Nasional.
- Veterinaria. Ed ke-5. Editorial Committee. Hannover.
- WAVA World Association of Veterinary Anatomist. 2012. *Nomina Anatomica*.
- Williamson and Payne. 1993. *Pengantar peternakan di Daerah Tropis*. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Wiyatna, M.F., E. Gurnadi, K. Mudikdjo. 2012. Produktivitas sapi peranakan ongole pada peternakan rakyat di Kabupaten Sumedang. *Jurnal Ilmu Ternak*. Vol. 12(2):22-25.
- Yanhendri. 2007. Penampilan Reproduksi Sapi Persilangan F1 dan F2 Simmental Serta Hubungannya dengan Kadar Hormon Estrogen dan Progesteron Pada Dataran Tinggi Sumatera Barat. Tesis. Sekolah Pascasarjana Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Yulianto, P dan C. Saparinto. 2010. *Pembesaran Sapi Potong Secara Intensif*. Penebar Swadaya. Jakarta.