

## DAFTAR PUSTAKA

- Alexander, M. 2019. Pemberian Susu Pengganti Terhadap Peningkatan Berat Badan Harian Cempes Lepas Sapih. *Jurnal Biosains Pascasarjana* 21(2): 106-112.
- Anggoro, A. C. K., I. G. N. G. Bidura, dan I. B. G. Partama. 2015. Pengaruh Suplementasi Mineral-Vitamin Kompleks Terhadap Konsumsi Nutrien dan Pertambahan Bobot Badan Kambing Gembrong dalam Ransum Berbasis Hijauan Lokal. *Jurnal Peternakan Tropika* 3(3): 634-644.
- Anggraini, A. D., W. Widodo., I. D. Rahayu, dan A. Sutanto. 2019. Efektivitas Penambahan Tepung Temulawak dalam Ransum Sebagai Upaya Peningkatan Produktivitas Ayam Kampung Super. *Jurnal Sains Peternakan Indonesia* 14(2): 222-227.
- Badan Standarisasi Nasional. 2019. SNI 8819:2019. Pakan Konsentrat Anak Kambing Perah. Jakarta: Badan Standarisasi Nasional.
- Balai Besar Pelatihan Kesehatan Hewan. 2021. Mengenal Kambing Perah Sapera. <https://bbpkhcinagara.com/site/detail-blog-mengenal-kambing-perah-sapera>. Diakses pada Tanggal 3 Maret 2023 pukul 19.00 WIB.
- Balai Penelitian Ternak. 2022. Mengenal Kambing Perah Sapera. <https://bbpkhcinagara.com/site/detail-blog-mengenal-kambing-perah-sapera>. Diakses pada tanggal 13 Maret 2023 pukul 22.00 WIB.
- Basuki, P. dan N. Ngadiyono. 2000. Mekanisme Produksi pada Usaha Peggemukan Sapi. Skripsi Sarjana Peternakan, Fakultas Peternakan, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Boyle, M. 2003. How do You Measure Feed Conversion? The Next Time You Look at Feed Conversion Results, Think About The Product You Are Selling. *International Journal of Poultry* 42(2): 20-27.
- Dewi, Y. M. 2011. Pengaruh Pemberian Tepung Kaki Ayam Broiler Sebagai Substitusi Tepung Ikan di dalam Ransum Terhadap Konsumsi Pakan, Pertambahan Bobot Badan dan Konversi Pakan Ayam Arab. Skripsi Sarjana Biologi, Fakultas Sains dan Teknologi, Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim, Malang.
- Effendie, 2004. Pengantar Akuakultur. Penebar Swadaya, Jakarta.

- Englan, F. F., L. B. Salman, dan R. F. Christi. 2021. The Effect of Males on Birth Weight and Body Weight at 11 Months of Female Friesian Holstein Dairy Cattle at PT. Ultra Ranch South Bandung. *Jurnal Ilmiah Peternakan Terpadu* 9(3): 362-371.
- Erna, W. dan Sarjiman. 2007. Budidaya Hijauan Pakan Bersama Tanaman Pangan Sebagai Upaya Penyediaan Hijauan Pakan di Lahan Sempit. *Jurnal Peternakan dan Lingkungan* 7(2): 134-141.
- Fahrudin, A., W. Tanwiriah, dan H. Indrijani. 2017. Konsumsi Ransum, Pertambahan Bobot Badan dan Konversi Ransum Ayam Lokal di Jimmy's Farm Cipanas Kabupaten Cianjur. *Students e-Journal* 6(1): 1-9.
- Hardianto, R. 2000. Teknologi Complete Feed Sebagai Alternatif Pakan Ternak Ruminansia. BPTP Jawa Timur, Malang.
- Harwanti, S. 2011. Suplementasi Minyak Ikan Terproteksi dan L-Carnitine dalam Ransum Onggok Terfermentasi Terhadap Performan Domba Lokal Jantan. Skripsi Sarjana Peternakan, Fakultas Pertanian, Universitas Sebelas Maret, Surakarta.
- Hasanah, K. 2006. Penampilan Domba Ekor Tipis Jantan yang diberi Konsentrat dan Rumput Gajah (*Pennisetum Purpureum*) pada Lama Penggemukan yang Berbeda. Skripsi Sarjana Peternakan, Fakultas Peternakan, Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Indrayani, I. dan J. Jellyward. 2015. Optimalisasi Produksi dan Maksimalisasi Keuntungan Usaha Ternak Sapi Potong dengan Sistem Integrasi Sapi-Sawit di Kabupaten Dharmasraya. *Jurnal Peternakan Indonesia* 17(3): 187-194.
- Iswoyo, I. dan W. Widianingrum. 2008. Pengaruh Jarak Waktu Pemberian Pakan Konsentrat dan Hijauan Terhadap Produktivitas Kambing Peranakan Etawah Lepas Sapih. *Jurnal Ilmiah Ilmu-Ilmu Peternakan* 11(2): 70-74.
- Kusumastuti, T. A. dan B. Susilo. 2014. Perkampungan Ternak Kambing Wahana Eduwisata dan Sentra Produksi di Pedesaan. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Kuswandi, dan A. Thalib. 2005. Pertumbuhan Kambing Lepas Sapih yang diberi Konsentrat Terbatas. *Prosiding Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner*. Puslitbang, Departemen Pertanian, Bogor.
- Martawidjaja, M. Setia, dan B. Sitorus. 2015. Pengaruh Tingkat Protein Energi Ransum terhadap Kinerja Produksi Kambing Kacang Muda. *Balai Penelitian Ternak. Jurnal Ilmu Ternak dan Veteriner* 4(3): 167-172

- Mujammil. 2018. Pengelolaan Bahan Baku Produksi Konsentrat di PT. Fortuna Megah Perkasa Kabupaten Bogor Jawa Barat. Skripsi Sarjana Peternakan, Politeknik Pertanian dan Peternakan Mapena, Tuban.
- Mulyono, S. dan B. Sarwono. 2008. Penggemukan Kambing Potong. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Mustika, L. M, dan H. Hartutik. 2021. Kualitas Silase Tebon Jagung (*Zea Mays L.*) dengan Penambahan Berbagai Bahan Aditif Ditinjau dari Kandungan Nutrisi. *Jurnal Nutrisi Ternak Tropis* 4(1): 55-59.
- Muttaqin, C., C. Lestari, dan E. Purbowati. 2017. Pertumbuhan Cempe Prasapih Berdasarkan Tipe Kelahiran. Skripsi Sarjana Peternakan. Fakultas Peternakan dan Pertanian, Universtas Diponegoro, Semarang.
- National Research Council. 2007. *Nutrient Requirements of Small Ruminants*. National Academy Press, Washington DC, USA.
- Nurmiati. 2014. Pengaruh Jenis Kelamin Terhadap Pertumbuhan Kambing Kacang yang dipelihara Secara Intesif. Skripsi Sarjana Peternakan. Fakultas Peternakan, Universitas Hassanuddin, Makassar.
- Nursasih, E. 2005. Kecernaan Zat Makanan dan Efisiensi Pakan pada Kambing Pakan Berbeda. Laporan Akhir, Jurusan Peternakan, Politeknik Negeri Jember.
- Purbowati, E., C. I. Sutrisno., E. Baliarti., S. P. S. Budhi., W. Lestariana., E. Rianto, dan Kholidin. 2009. Penampilan Produksi Domba Lokal Jantan dengan Pakan Komplit dari Berbagai Limbah Pertanian dan Agroindustri. Proseding Seminar Nasional Kebangkitan Peternakan. Semarang.
- Rusdiana, S., Praharani, dan Sumanto. 2015. Kualitas dan Produktivitas Susu Kambing Perah Persilangan di Indonesia. *Jurnal Penelitian dan Pengembangan Pertanian* 34(2): 79-86.
- Sarwono, B. 2005. *Beternak Kambing Unggul*. Cetakan Ke – VIII. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Sodiq, dan Abidin. 2008. Meningkatkan Produksi Susu Kambing Peranakan Ettawa. Agromedia Pustaka, Jakarta Selatan.

- Soeharsono, dan B. Sudaryanto. 2006. Tebon Jagung Sebagai Sumber Hijauan Pakan Ternak Strategis di Lahan Kering Kabupaten Gunung Kidul. Prosiding Lokakarya Nasional Jejaring Pengembangan Sistem Integrasi Jagung – Sapi. Puslitbang, Departemen Pertanian, Bogor.
- Soetarno, T. 2016. Budidaya Ternak Perah. Universitas Terbuka, Banten.
- Suci, A. 2011. Analisis Kecernaan Pakan dengan Sumber Energi Berbeda pada Domba Lokal Jantan Lepas Sapih. Skripsi Sarjana Peternakan, Fakultas Peternakan, Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Supriyati, R. Krisnan., I. G. M. Budiarsana, dan L. Praharani. 2017. Pertumbuhan Kambing Silangan Anglo-Nubian dan Peranakan Ettawah yang diberi Konsentrat dengan Level Protein dan Energi Berbeda. Prosiding Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner. Balitnak, Bogor.
- Syukur, A. dan B. Suharno. 2014. Bisnis Pembibitan Kambing. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Tobing, V. 2005. Beternak Ayam Broiler Bebas Anti Biotika Murah dan Bebas Residu. Penebar Swadaya Jakarta
- Yasa, I. M. R., A. A. N. B. Kamandalu., I. N. Adijaya., S. Guntoro., P. A. Kertawirawan., I. P. Sugiarta., J. Rinaldi., P. Anggoro., P. S. Cipta, dan P. Y. Priningsih. 2013. Model Penggemukan Sapi Bali Berkelanjutan di Daerah Sentra Pengembangan Sayuran. Balai Besar Pengkajian dan Pengembangan Teknologi Pertanian, Bandung