

## DAFTAR PUSTAKA

- Abrianto, P. 2011. Cara Mengolah Gamal Untuk Pakan Ternak Sapi. <http://www.duniasapi.com> [2 Juni 2021].
- Aidah, S. N. 2020. *Jadi Jutawan dengan Berbisnis Pakan Ternak*. Yogyakarta : KBM Indonesia.
- Akoso, B. T. 2012. *Budidaya Sapi Perah*. Surabaya : Universitas Airlangga press.
- Alim, H. 2014. Pertambahan bobot badan kambing marica jantan dengan pemberian pakan komplit pada taraf protein yang berbeda. *Skripsi*. Program Studi Produksi Ternak, Jurusan Produksi Ternak, Fakultas Peternakan, Universitas Hassanudin, Makassar.
- Alwi, M. A. 2015. Pertambahan bobot badan dan konversi pakan ternak kambing peranakan etawa yang diberi pakan silase jerami padi dan daun gamal. *Skripsi*. Jurusan Nutrisi dan Makanan Ternak, Fakultas Peternakan, Universitas Hassanuddin, Makassar.
- Angkasa, S. 2017. *Ramuan Pakan Ternak*. Jakarta : Penebar Swadaya.
- Anonim 2011. Keputusan Menteri Pertanian Nomor : 2914/Kpts/OT.140/6/2011.
- Anonim. 2013. Biokult : Bahan Pakan Aditif untuk Tingkatkan Produktivitas Domba. <https://www.litbang.pertanian.go.id/info-aktual/1529/> [8 Juli 2021].
- Anonim. 2016. Manfaat Kulit Ari Kedelai Sebagai Pakan Ternak. <https://www.ilmuternak.com/2016/05/manfaat-kulit-ari-kedelai-sebagai-pakan-ternak.html?m=1> [14 Juni 2021].
- Anonim. 2020. Fapet UGM Kembangkan Gama Umami, Rumput Unggul Hasil Radiasi Sinar Gamma. <https://fapet.ugm.ac.id/id/fapet-ugm-kembangkan-gama-umami-rumput-unggul-hasil-radiasi-sinar-gamma/> [1 Juni 2021].
- Aslimah, S., Yamin, M., Astuti, D. A. 2014. Produktivitas Karkas Domba Garut Jantan Pada Pemberian Jenis Pakan dan Waktu Yang Berbeda. *Jurnal Ilmu Produksi dan Teknologi Hasil Peternakan*. Vol. 2 (1) : 251-256.
- Astuti, A., Erwanto., dan Santosa, P. E. 2015. Pengaruh Cara Pemberian Konsentrat-Hijauan Terhadap Respon Fisiologis dan Peforma Sapi Peranakan Simmental. *Jurnal Ilmiah Peternakan Terpadu*. Vol. 3(4) : 201-207.
- Astuti, D. A. 2009. *Petunjuk Praktis Menggemukkan Domba, Kambing, dan Sapi Potong*. Jakarta : Agromedia Pustaka.

- Destarianto, P., Sutirtoadi, A., dan Faizah, N. 2018. Desain Aplikasi Penentuan Formulasi Ransum Pada Ternak Sapi Potong. *Jurnal Teknologi dan Informatika dan Terapan*. Vol. 5 No. 1. ISSN 2354-838X.
- Fahmi, T., Tedi, S., Sujitno, E. 2015. *Petunjuk Teknis Manajemen Pemeliharaan Ternak Domba*. Jawa Barat : Balai Pengkajian Teknologi Pertanian (BPTP) Jawa Barat.
- Hardianto, R., dan Sunandar, N. 2009. *Petunjuk Teknis : Pembuatan Pakan Lengkap untuk Ternak Ruminansia*. Jawa Barat : Balai Pengkajian Teknologi Pertanian Jawa Barat.
- Hariato, Bagus. 2012. *Bisnis Penggemukan Domba*. Jakarta : Agromedia Pustaka.
- Hartutik. 2017. *Teknologi Pakan Hijaun*. Malang : UB Press.
- Heryanto., Maaruf, K., Malalantang, S. S., dan Waani, M. R. 2016. Pengaruh Pemberian Rumpot Raja (*Pennisetum purpupoides*) dan Tebon Jagung Terhadap Peformans Sapi Peranakan Ongole (PO) Betina. *Jurnal Zootek*. Vol. 36 No. 1 : 123-130.
- Purbowati, E. 2009. *Usaha Penggemukan Domba*. Jakarta : Penebar swadaya.
- Kearl, L. C. 1982. Nutrient requirements of ruminants in developing country. *Dissertation of Doctor of Phylosophy*. Utah State University. Utah. United States of America. P. 55-58.
- Kusmardi. 2019. *LUNASIN: Protein Pada Kedelai dan Hasil Riset Terkait Hambatan Pada Perjalanan Kanker Kolon*. Jakarta : UI Publishing.
- Kuswati, dan Susilawati, T. 2016. *Industri Sapi Potong*. Malang : UB Press.
- Lubis, D. A. 1992. *Ilmu Makanan Ternak*. Jakarta : PT Pembangunan.
- MT Farm, dan Harianto, B. 2012. *Bisnis Penggemukan Domba*. Jakarta : Agromedia Pustaka.
- National Research Council. 1985. *Nutrient Requirements of Sheep*. National Acadmic Press. Washington, D. C.
- National Reasearch Council. 2006. *Nutrient Requirements of Small Ruminants (Sheep, Goats, Cervids, and New Camelids)*. National Academic Press. Washington, D. C.
- Natsir, M. H., Widodo, E., Sjoefjan, O. 2017. *Industri Pakan Ternak*. Malang : UB Press.

- Nelwida. 2011. Pengaruh pemberian kulit ari biji kedelai hasil fermentasi dengan *Aspergillus niger* dalam ransum terhadap bobot karkas ayam pedaging. *Jurnal Ilmiah Ilmu-ilmu Peternakan. Vol XIV (1)*.
- Nurasih, E. 2005. Kecernaan zat makanan dan efisiensi pakan pada kambing peranakan etawa yang mendapat ransum dengan sumber serat berbeda. *Skripsi*. Fakultas Peternakan, Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Nurhakim, Y. I. 2018. Cara memelihara Kambing dan Domba. Jakarta : Kelompok Gramedia.
- Restiadi, T. I. 2020. *Pakan Alternatif & Pengaruhnya Pada Produktivitas itik lokal*. Bandung : Pantera Publishing.
- Retnani, Y., Permana, I. G., Kumalasari, N. R., dan Taryati. 2014. *Teknik Membuat Biskuit Pakan Ternak dari Limbah Pertanian*. Jakarta : Penebar Swadaya.
- Rusdy, M. 2018. Nutrisi Ternak Kambing. Makassar : Social Politic Genius
- Sampurna, I. P. 2013. *Kebutuhan Nutrisi Ternak*. Bali : Udayana Press.
- Sandi, S., Desiarni, M., dan Asmak. 2018. Manajemen Pakan Ternak Sapi Potong di Peternakan Rakyat di Desa Sejaru Sakti Kecamatan Indralaya Kabupaten Ogan Ilir. *Jurnal Peternakan Sriwijaya*. Vol. 7 No. 1 : 21-29. ISSN 2303-1093.
- Setiabudi, B. 1998. Substitusi kulit kecambah kacang hijau terhadap rumput lapangan pada ransum pada domba lokal jantan. *Skripsi*. Fakultas Peternakan, Universitas Diponegoro, Semarang.
- Setiawan, B. S., dan MT Farm. 2011. *Beternak Domba dan Kambing*. Jakarta : Agromedia Pustaka.
- Siregar, S. B. 2003. *Ransum Ternak Ruminansia*. Jakarta : Penebar Swadaya.
- Sodiq, A., dan Abidin, Z. 2008. *Sukses Menggemukkan Domba*. Jakarta : Agromedia Pustaka.
- Soeparno. 1998. Ilmu dan Teknologi Daging. Yogyakarta : UGM Press.
- Suci, D. W. 2012. Pakan Itik Pedaging dan Petelur. Jakarta : Penebar Swadaya.
- Sudarmono, A. S. dan Sugeng, Y. B. 2011. *Beternak Domba*. Jakarta : Penebar Swadaya.
- Suharno, B. 1996. *Beternak Itik Secara Intensif*. Jakarta : Penebar Swadaya.
- Sukmawati, F. M. dan Kaharudin. 2010. *Petunjuk Praktis Perkandangan Sapi*. Pusat Penelitian dan Pengembangan Peternakan. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian. Departemen Pertanian.

- Sumantri, C., Jakaria, Gunawan, A. 2018. *Profil Genetik Domba Lokal Indonesia dan Strategi Pengembangannya*. Bogor : IPB Press.
- Susilorini, T. E., dan Kuswati. 2019. *Budidaya Kambing dan Domba*. Malang : UB Press.
- Wardana, E. A. 2012. Manajemen pemberian pakan kambing peranakan etawa di peternakan bumiku hijau. *Tugas Akhir*. Program Diploma III Agribisnis Peternakan, Fakultas Pertanian, Universitas Sebelas Maret, Surakarta.
- Waluyo, S., dan Efendi, M. 2016. *Beternak Kambing dan Domba Cepat Gemuk, Tahan Penyakit, Bebas Bau*. Jakarta : Agromedia Pustaka.
- Wandito, D. S. Peforma dan morfometrik domba ekor gemuk dengan pemberian konsentrat dan limbah tauge pada taraf pemberian yang berbeda. *Skripsi*. Departemen Produksi dan Teknologi Peternakan, Fakultas Peternakan, Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Widodo, E. 2017. *Ilmu Bahan Pakan Ternak dan Formulasi Pakan Unggas*. Malang : UB Press.
- Wijaya, G. H., Yamin, M., Nuraini, H., dan Esfandiari, A. 2016. Performans Produksi dan Profil Metabolik Darah Domba Garut dan Jonggol yang Diberi Limbah Tauge dan Omega-3. *Jurnal Veteriner*. Vol. 17 (2) : 246-256.
- Witoko, P., Purbosari, N., Noor, N. M., Hartanto, D. P., Barades, E., dan Bokau, R. J. 2018. Budidaya Udang Vaname (*Litopenaeus vannamei*) di Keramba Jaring Apung Laut. Dalam : Prosiding Seminar Nasional Pengembangan Teknologi Pertanian, di edit Politeknik Negeri Lampung. Lampung. 410-418.
- Yulianto, J. 2010. Pengaruh penggunaan kulit kecambah kacang hijau dalam ransum terhadap pencernaan bahan kering dan organik pada kelinci keturunan *Vlaams reus* jantan. *Skripsi*. Program Studi Peternakan, Fakultas Pertanian, Universitas Sebelas Maret, Surakarta.