

DAFTAR PUSTAKA

- Aregheore, E. M. 2000. Crop residues and agroindustrial by product in four Pasific Island countries: availability, utilization and potensial value in ruminant nutrition. *Asian-Aust.j.of Anim.Sci.* 13 (Supplement B): 266- 269.
- Asnudin. 2009. Pembangunan Infrastruktur Pedesaan Degan Perlibatan Masyarakat setempat, *Jurnal SMARTek*, Vol. 7, No. 4, November 2009: 292-300.
- Atmojo, 2007. Aspek pengembangan ternak kambing terhadap potensi ekonomi. Skripsi Fakultas Peternakan Universitas Hasanudin.
- Bambang Agus Murtidjo. 1993. *Beternak Kambing*. Kanisius. Yogyakarta.
- BPS Kabupaten Kediri. (2021b). *Kabupaten Kediri Dalam Angka 2017-2020. Data Populasi dan Produksi Komoditas Peternakan*. BPS Kabupaten Kediri.
- BPS Provinsi Jawa Timur. (2021). *Provinsi Jawa Timur Dalam Angka 2017-2020*. BPS Provinsi Jawa Timur.
- Davendra, C. and M. Burns. 1994. *Produksi Kambing di Daerah Tropis*. Diterjemahkan oleh IDK. PUTRA. Penerbit ITB dan Universitas Udayana.
- Doloksaribu, M., S. Elieser, F. Mahmilia And F.A.Pamungkas. 2005. Produktivitas Kambing Kacang pada Kondisi dikandangkan : Bobot Lahir, Bobot Sapih, Jumlah Anak Sekelahiran dan Daya Hidup Anak Pra Sapih. *Seminar Nasional Teknologi dan Veteriner*.
- Elieser, S., Sumadi, G. Suparta And Subandriyo. 2012. Reproductive performances of Boe, Kacang and Boerka does. *JITV* 17(2): 100-106.
- Febrina, D., & Liana, M. 2008. Pemanfaatan Limbah Pertanian Sebagai Pakan Ruminansia Pada Kecamatan Rakyat Di Kecamatan Rengat Barat Kabupaten Indragiri Hulu, *Jurnal Peternakan* 5(1) : 28 – 37.
- Garantjang, S., 2004. Pertumbuhan Anak Kambing Kacang Pada Berbagai Umur Induk Yang Dipelihara Secara Tradisional. *Jurnal Sains and Technology*, 4(1):40-45.
- Ginting, S., & Tarigan, A. 2005. Kualitas Nutrisi Beberapa Legume Herba Pada Kambing: Konsumsi, Kecernaan, dan Neraca Nitrogen. *JITV*, 10(4).
- Greyling, J. P. C. 2000. Reproduction traits in the Boer goat doe. *Journal of Small Rum. Res.* 36: 171-177.
- Hanum, R. 2010. Laporan PKL. http://ridwan_hanum.wordpress.com/. Diakses Pada Tanggal 5 Agustus 2023.

- Hardjosubroto, W. 1994. Aplikasi Pemuliabiakan Ternak di Lapangan. PT Gramedia. Widiarsana Indonesia, Jakarta.
- Haryanto, B. dan Andi Djajanegara, 1993. Pemenuhan Kebutuhan zat-zat pakan ruminansia kecil, dalam produksi kambing dan domba di Indonesia, editor : Monica W., dkk, solo : sebelas Maret University Press.
- Haryanto, H. 2007. Model Simulasi Kebijakan Untuk Pengembangan Ekonomi Rumah Tangga Petani Lahan Kering Berbasis Pemeliharaan Ternak Kambing. Disertasi. Universitas Brawijaya Malang.
- Heluth, O. S., F. Parera dan J. Labetubun. 2021. “Penampilan Reproduksi Induk Kambing Kacang di Kecamatan Huamual Kabupaten Seram Bagian Barat”. *Agrinimal Jurnal Ilmu Ternak dan Tanaman*, Vol. 9 No. 2 Oktober 2021, Hal. 84-91.
- Hermawan, 2009. Aspek pengembangan ternak kambing terhadap potensi ekonomi. Skripsi Fakultas Peternakan Universitas Hasanudin.
- Hidayat, A. R., Depamede, S. N., dan Maskur. 2015. Identifikasi Mutasi FecX Pada Gen BMP15 dan Pengaruhnya Terhadap Sifat Prolifik pada Kambing Lokal di Kabupaten Lombok Barat. *Jurnal Ilmu dan Teknologi Peternakan Indonesia*. 1 (1):1 – 7
- Hidayati, S., Kurnianto, E., dan Johari, S. 2015. Analisis Ragam dan Peragam Bobot Badan Kambing Peranakan Etawa. *Jurnal Veteriner*. 16(1): 107-116.
- Hinch, G. N., R. W. Kelly, J. I. Owens dan S.F. Croble. 1983. Pattern of Lamb Survival High Fecundity Boorola Flocks. *Proc. Of The N. Z. Soc. Animal. Prod.* 43 : 29-32.
- Hossner K. L. 2005. *Hormonal Regulation of Farm Animal Growth*. CABI Publishing. Colarado.
- I. G. M. Budiarsana, I. Ketut Utama. 2010. *Ternak Kambing*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Indrayani, I dan Andri, 2018. Faktorfaktor yang Mempengaruhi Pendapatan Usaha Ternak Sapi potong di Kecamatan Sitiung, Kabupaten Dharmasraya. 20 (3): 151- 159
- Inounu, I. B., B. Tiesnamurti, Subandriyo dan H. Martojo. 1999. Produksi anak pada domba prolifik. *Jurnal Ilmu Ternak* 4(3): 25-38.
- Kastan, A. H. 2006. Respon Fisiologis Ternak Kambing YDik Dikandangan Dan Ditambahkan Terhadap Konsumsi Pakan Dan Air Minum. *Jurnal Agroforestri*. 1 (3):64-73.

- Kaunang, D., Suyadi, dan Wahjuningsih, S. 2011. Analisis Litter Size, Bobot Lahir Dan Bobot Sapih Hasil Perkawinan Kawin Alami Dan Inseminasi Buatan Kambing Boer Dan Peranakan Etawah (PE). *Jurnal Ilmu-Ilmu Peternakan*. 23(3): 41-46
- Kearl, L.C. 1982. *Nutrition Requirement of Ruminant in Developing Countries*. Utah State University.
- Kurnianto, E., Johari, S., dan Kurniawan, H. 2007. Komponen Ragam Bobot Badan Kambing Peranakan Etawa di balai Pembibitan Ternak Kambing Sumberejo Kabupaten Kendal. *J.Indon.Trop.Anim.Agric*. 32(4):236-244.
- Kurniasih, N. N., Fuah, A. M., & Priyanto, R. 2013. Karakteristik Reproduksi Dan Perkembangan Populasi Kambing Peranak Etawa Di Lahan Pasca Galian Pasir. *Jurnal Ilmu Produksi Dan Teknologi Hasil Peternakan* , 1 (3), 132 – 137.
- Mahmilia, F. 2007. Penampilan reproduksi kambing induk: Boer, Kacang dan Kacang yang disilangkan dengan pejantan Boer. *Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner 2007*: 485-490.
- Mandaka, S., dan M. P. Hutagaol. 2005. Analisis Fungsi Keuntungan, Efisiensi Ekonomi dan Kemungkinan Skema Kredit Bagi Pengembangan Skala Usaha Peternakan Sapi Perah Rakyat. *J. Agro Eko*. 23 (2) : 191-208.
- Marai, I. F. M., E. I. Abou-Fandoud, A.H. Daader and A.A. Abu-Ella. 2002. Reproductive Doe Traits of the Nubian (Zaraibi) Goats in Egypt. *Journal of Small Rum. Res*. 46: 201- 205.
- Mastuti dan Hidayat. 2008. Peranan Tenaga Kerja Wanita dalam Usaha Ternak Sapi Perah di Kabupaten Banyumas (Role of Women Workers at Dairy Farms in Banyumas District). *Jurnal Animal Production*. 11(1) : 40-47
- Mulyono, S. 2011. *Teknik Pembibitan KAMBING dan DOMBA*. Penebar Swadaya Grup.
- Murtidjo, Banbang A. *Memelihara Kambing:Sebagai Ternak Potong dan Perah* (Yogyakarta : Kanisius, 1993).
- Murwanto, A. G. 2008. Karakteristik Peternak dan Tingkat Masukan Teknologi Peternakan Sapi Potong di Lembah Prafi Kabupaten Manokwari. *Jurnal Ilmu Peternakan*, 3(1) p: 8 – 15.
- Nasution, L. M. 2017. Statistik Deskriptif. *Jurnal Hikmah*. Vol 14 (1) : 49-55.
- NRC. 1981. *Nutrients Requirement of Goats Angora, Dairy, and Meat Goats in Temperature and Tropical Countries*. National Academy Press. Washington DC.

- Parakkasi, A. 1998. Ilmu Nutrisi Ruminansia Pedaging. Departemen Ilmu Makanan Ternak. Fakultas Pertanian. Institut Pertanian Bogor: Bogor.
- Parakkasi, A. 1999. Ilmu Nutrisi dan Makanan Ternak Ruminan. Universitas Indonesia. Jakarta.
- Perwitasari, F.D dan Bastoni. 2019. Analisis Pendapatan Usaha Ternak Domba secara Intensif di Kabupaten Cirebon. Jurnal Peternakan Indonesia. Vol. 21 (1): 1-9.
- Petros, A., Aragaw, W., and Shilima, B. 2014. Pre-weaning kid mortality in Adamitulu Jedokombolcha District, Mid Rift Valley, Ethiopia. Journal of Veterinary Medicine and Animal Health. 6(1):1-6.
- Pramono, H., Suharyati, S., dan Santosa, P. E. 2012. Respon Fisiologis Kambing Boerawa Jantan Fase Pascasapih di Dataran Rendah dan Dataran Tinggi. Jurnal Agrikultur. 28(1): 11-15.
- Rachmat, Somanjaya, Denie Heriyadi, dan Iman Hernaman, 2015. *Performa Domba Lokal Betina Dewasa Pada Berbagai Variasi Lamanya Pengembalaan Dan Potensi Hijauan Di Daerah Irigasi Rentang Kabupaten Majalengka. Jurnal Ilmu Pertanian dan Peternakan*, Volume 3 Nomor 2 Desember 2015.
- Rasidi, A. 2014. *Pertumbuhan kambing batang lepas sapih yang dipelihara di kecamatan pujut kabupaten lombok tengah. Skripsi*. Program Studi Peternakan. Fakultas Peternakan. Universitas Mataram. Mataram.
- Rasminati, N. 2013. Grade Kambing Peranakan Ettawa pada Kondisi Wilayah yang Berbeda. Sains Peternakan Vol.11(1): 34-48. ISSN 1693-8828
- Rustadi, A. M. 2008. Kinerja Induk Kambing Bligon di Kecamatan Jogonalan Kabupaten Klaten Jawa Tengah. Skripsi Sarjana Peternakan. Fakultas Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Rusdiana S. dan L. Praharani. 2015. Peningkatan Usaha Ternak Domba Melalui Diversifikasitanaman Pangan: Ekonomi Pendapatan Petani. Agriekonomika. Vol. 4, No.1.
- Sampurna. I. P. dan Suatha. I. K. 2010. Pertumbuhan Alometri Dimensi Panjang dan Lingkar Ternak Kambing. Jurnal Veteriner 11.1:46- 51. Universitas Udayana Bukit. Bali.
- Sarina K., S. N., Rahmatullah dan H. Mayulu. 2021. "Keragaman Fenotipe Dan Status Reproduksi Kambing Peranakan Ettawa (Pe) Betina Pada Pedagang Ternakdikota Samarinda". Peternakan Mulawarman : Jurnal Peternakan Lingkungan Tropis, Vol. 4 No. 2 September 2021.

- Sarwono, B. 2006. *Beternak Kambing Unggul*. Penebar Swadaya.
- Sarwono, B. 2010. *Beternak Kambing Unggul*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Setiaji, A., Suparman, P., dan Hartoko. 2013. Produktivitas Dan Pola Warna Kambing Kejobong Yang Dipelihara Oleh Peternak Kelompok. *Jurnal Ilmiah Ilmu-Ilmu Peternakan*. 1(3):789-795.
- Silalahi, M., D, Reni. Tambunan dan E. Basri. 2006. Perbaikan Tatalaksana Pemeliharaan Ternak Kambing Kacang Di Lahan Kering Desa Buana Sakti Kabupaten Lampung Timur. *Balai Pengkajian Teknologi Pertanian Lampung*. Jl. H. Z.A. Pagar Alam No.1 A, Bandar Lampung.
- Sodiq, A. 2012. Non Genetic Factors Affecting Pre-Weaning Weight and Growth Rate of Etawah Grade Goats. *Media Peternakan*. 35(1):21-27.
- Sodiq, A. dan Abidin, J. 2002. *Penggemukan Domba*. Agromedia Pustaka, Jakarta.
- Soekartawi. 2002. *Prinsip Dasar Manajemen Pemasaran Hasil-hasil Pertanian*. Jakarta: Raja Grafindo.
- Soeparno. 2005. *Ilmu dan Teknologi Daging*. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Subandriyo dan A. Djajanegara. 1996. *Potensi produktivitas ternak domba di indonesia. Prosiding Seminar Nasional Peternakan dan Veteriner*. Departemen Pertanian, Bogor.
- Sudarmono, A., & Sugeng, B. 2011. *Beternak Domba*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Sulastrri, Sumadi, Hartatik, T., dan Ngadiyono, N. 2012. Estimasi Parameter Genetik Dan Kemampuan Berproduksi Performans Pertumbuhan Kambing Rambon. *Jurnal Agrisains*. 3(5) :1-16.
- Sulastrri. 2001. Estimasi nilai rinitabilitas dan MPPA (Most Probable Producing Ability) induk kambing Peranakan Etawah di Unit Pelaksana Teknis Ternak Singosari, Malang, Jawa Timur. *Jurnal Ilmiah Sains Teks*. Volume VIII, No.4, September 2001. Universitas Semarang. Semarang.
- Sulastrri., Sumandi., Hartatik, T., Ngadiyono, H. 2014. Performans Pertumbuhan Kambing Boerawa di Village Breeding Center, Desa Dadapan, Sumberajo, Kabupaten Tanggamus, Provinsi Lampung. *Jurnal Sains Peternakan*. Vol 12 (1) Hal 1-9.
- Sumoprastowo, C. D. A. 1986. *Beternak Kambing yang Berhasil*. Bratarana Niaga Media. Jakarta.

- Suparman, 2007. Pengembangan Usaha kambing dalam Konteks Sosial – Budaya Masyarakat. Balai Penelitian Ternak, Pusat Penelitian dan Pengembangan Peternakan. Bogor.
- Suradisastira, K. 1993. Aspek-aspek sosial dari produksi kambing dan domba: Produksi kambing dan domba di Indonesia. Prosiding Seminar Pengembangan ternak potong di Pedesaan. Fakultas Peternakan Unsoed. Purwokerto.
- Susilorini, T. E., M. E. Sawitri, dan Muharlin. 2008. Budidaya 22 Ternak Potensial. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Sutama, I dan I. G. M. Budiarsana. 2009. Panduan Lengkap Kambing dan Domba. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Sutama, I. K. 2004. Tantangan dan Peluang Peningkatan Produktivitas Ternak Kambing Melalui Inovasi Teknologi Reproduksi Lokakarya Nasional Kambing Potong. Balai Penelitian Ternak, Pusat Penelitian dan Pengembangan Peternakan. Bogor.
- Syukur, A. dan B. Suharno. 2014. Bisnis Pembibitan Kambing. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Tillman, A. D., H. Hartadi, S.Reksohadiprodjo, S.Prawirokusumo dan S.Lebdosoekodjo, 1991. Ilmu Makanan Ternak Dasar. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Tjasyono, T. H. K. 2004. Klimatologi. Institut Teknologi Bandung. Bandung.
- Tomaszewska, M. Wodzicka, I. M. Mastika, A. Djajanegara, S. Gardiner dan T. R. Wiradarya, 1993. Produksi kambing dan domba di Indonesia. Sebelas Maret University Press. Surakarta.
- Utomo, S. 2004. Capaian Tingkat Reproduksi Kambing dan Domba Lokal di Tingkat Petani di Kabupaten Bantul. Laporan Penelitian, Prodi Peternakan, Fak. Pertanian, UWM, Yogyakarta.
- Utomo, S., 2011. Produktivitas Kambing PE di Wilayah Pengembangan Pesisir Pantai Kecamatan Wates, Kulon Progo. Sains Peternakan. 1(2): 13:19
- Widiati, R. 2014. Membangun industri peternakan sapi potong rakyat dalam mendukung kecukupan daging sapi. Wartazoa. 24(4): 191-200.
- Wodzicka-Tomaszewska, Manika. 1991. Reproduksi, tingkah laku dan produksi ternak di Indonesia. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.

Zulfanita. 2008. “Kajian Analisis Usaha Ternak Kambing Di Desa Lubangsampang Kecamatan Pituruh Kabupaten Purworejo”. *Jurnal Ilmu – ilmu Pertanian*, Vol. 7 No. 2, 2011: Hal 61 – 68.