

DAFTAR PUSTAKA

- Abid, T. 2010. Potensi Pemanfaatan Wol Lokal Sebagai Bahan Substitusi Serbuk Gergaji Untuk Meningkatkan Stabilitas Dimensi dan Sifat Insulasi Papan Partikel. *Skripsi*. Bogor (ID): Institut Pertanian Bogor.
- Abdulgani, I. K. , 1981 . *Beberapa cirri populasi kambing di desa Ciburuy dan Cigombong serta kegunaannya bagi peningkatan produktifitas*. Disertasi Doktor, Fakultas Peternakan, Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Akmal, Y. 2006. *Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Produktivitas Tenaga Kerja Industri Kecil Kerupuk Sanjai di Kota Bukittinggi*. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Aregheore, E. M. 2000. Chemical composition and nutritive value of some tropical by-product feedstuffs for small ruminants in vivo and in vitro digestibility. *jurnal. Feed Sci. Technol.* 85: 99-109.
- Aregheore, E. M. 2001. Nutritive value and utilization of three grass species by crossbred Anglo – Nubian goats in Samoa. *Journal Animal. Sciences* 14 (10) : 1353–1364.
- Arora, S. P. 2010. Pencernaan Mikrobia Pada Ruminansia. Diterjemahkan oleh Retno Murwani. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Badar, G.A., Rayahu, S. dan Kuswaryan S. (2014). Faktor Teknis dan Ekonomi yang Mempengaruhi Penerimaan Usahaternak Domba yang Digembalakan. *Students ejournals.* 4(1): 1-14
- Bambang. 2005. Sapi Potong. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Ball, P. J. H., and A. R. Pters. 2004. *Reproduction In Cattle*. Third Edition. Blackwell Publishing. Victoria. Australia. De Vries, A. 2006. Determinants of the cost of days open in dairy cattle. Department of Animal Sciences. University of Florida. Gainesville 32611. USA
- Budiarsana, I. G. M. 2005. Performan Kambing Peranakan Etawa (PE) di Lokasi Agroekosistem yang Berbeda. Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner. Balai Penelitian Ternak: Bogor
- Cahyono, B. 2000. *Beternak Domba dan Kambing*. Kanisius, Yogyakarta

- Campbell, J. R., M. D. Kenealy, dan K. L. Campbell. 2003. *Animal Science*. 4th ed. The Biology, care, and production of domestic animals. McGraw-Hill Companies, Inc. New York.
- Devendra C. dan M. Burns. 1994. *Produksi Kambing di Daerah Tropis*. Terjemahan : I. D. K. Harya Putra. Penerbit ITB. Bandung.
- Direktorat Perbibitan dan Produksi Ternak - Ditjen Peternakan dan Keswan - Kementerian Pertanian RI . Jl. Harsono RM. No. 3, Ragunan-Jakarta 12550, Indonesia
- Direktorat Jenderal Peternakan dan Kesehatan Hewan. 2015. *Statistik Peternakan dan Kesehatan Hewan*. Direktorat Jendral Peternakan dan Kesehatan Hewan, Kementerian Pertanian, Jakarta
- Dinas Pertanian dan Perikanan Kabupaten Banjarnegara. 2017. *Statistik Peternakan Kabupaten Banjarnegara*. Banjarnegara. 2016. *Statistik Peternakan Kabupaten Banjarnegara*. Banjarnegara.
- Doloksaribu, M., S. Elieser., F. Mahmilia dan F. A. Pamungkas. 2005. *Produktivitas Kambing Kacang Pada Kondisi di Kandangkan: 1. Bobot Lahir, Bobot Sapih, Jumlah Anak Sekelahiran dan Daya Hidup Anak Prasapih*. Seminar Nasional. Loka Penelitian Kambing Potong: Deli Serdang
- Fahmi T., S. Tedi, E., Sujitno. 2015. *Manajemen Pemeliharaan Ternak Domba*. *Badan Penelitian Dan Pengembangan Pertanian Kementerian Pertanian*. Hal (11-12)
- Frandsen, R.D. 1992. *Anatomi dan Fisiologi Ternak*. Yogyakarta: UGM. Press.
- Ginting, S. 2007. *Ketersediaan Teknologi Mendukung Perbibitan Kambing dan Domba*. Lokakarya Nasional Domba dan Kambing: Strategi Peningkatan Produksi dan Mutu Bibit Domba dan Kambing. Loka Penelitian Kambing Potong: Sumatera Utara.
- Hafez, E. S. E., 2000. *Reproduction in Farm Animal*. 6th Edition. Lea and Febiger. Philadelphia
- Handiwirawan. E., R. R. Noor., C. Sumantri and Subandriyo. 2011. *The Differentiation of Sheep Breed Based on the Body Measurements*. *Journal Indonesian Tropical Animal Agriculture*. 36 (1) : 1-8
- Handiwirawan E, Hasinah H, Mahendri IGAP, Priyanti A, Inounu I. 2004. *Produktivitas anak domba garut di sua agroekosistem yang berbeda*.

- Prosiding Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner. Hlm. 335-340
- Hardjosubroto, W. 1994. Aplikasi Pemuliabiakan Ternak di Lapangan. Cetakan II. PT. Gramedia Widiasarana. Jakarta.
- Hastuti, D. 2008. Tingkat Keberhasilan Inseminasi Buatan Sapi Potong Di Tinjau dari Angka Konsepsi dan Service Per Conception. Jurnal Mediargo. 4 (1) : 12- 20.
- Hardianto, Y. W. 2006. Penggemukan domba ekor tipis dengan pemberian pakankualitas ari kacang kedelai (ampas tempe) dan rumput lapang. Skripsi. Fakultas peternakan, IPB : Bogor.
- Herianti I, Prawirodigdo S. 2010. Introduksi formula untuk perbaikan kualitas pakan dalam usaha penggemukan domba di desa Pringsurat kabupaten Temanggung. Prosiding Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner. Hlm. 593-598.
- Hoda, A. 2008. Studi Karakterisasi, Produktivitas dan Dinamika Populasi Kambing Kacang (*Capra hircus*) untuk Program Pemuliaan Ternak Kambing di Maluku Utara. Disertasi. Sekolah Pasca Sarjana Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Indah, U. L. R. 2014. Hubungan Antara Karakteristik Dengan Respon Peternak Terhadap Introduksi Teknologi Inseminasi Buatan (IB) Pada Ternak Domba (Studi Kasus di Kecamatan Jatitujuh Kabupaten Majalengka). Dosen Program Studi Peternakan Fakultas Pertanian UNMA. Jurnal Ilmu Pertanian dan Peternakan. 2 (2) : 2-6
- Inounu, I. 2014. Upaya Meningkatkan Keberhasilan Inseminasi Buatan pada Ternak Ruminansia Kecil. Wartazoa. 24 (4): 201-209.
- Ismaya. 2009. E-book. Plasma Plasma Nutfah Domba Di Indonesia, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta
- Iswoyo., dan P. Widyaningrum. 2008. Performans Reproduksi Sapi Peranakan Simmental (PSM) Hasil Inseminasi Buatan di Kabupaten Sukoharjo Jawa Tengah. Jurnal Ilmiah Ilmu-Ilmu Peternakan. 9 (3). : 125-133.
- Kartika, N. P. D. 2010. Pendugaan Bobot Hidup Pada Domba Batur Berdasarkan Lingkar Dada. Fakultas Peternakan : IPB
- Kementerian Pertanian Republik Indonesia. 2014. Kebutuhan Nutrisi Domba. perundangan.

pertanian.go.id/admin/file/Permentan%20No.102%20Tahun%202014%20Pembibitan%20Kambing.pdf. (16 Februari 2021)

Keputusan Menteri Pertanian. 2011. Penetapan Rumpun Domba Batur. No: 2916/Kpts/OT.140/6/2011. Jakarta.

Keputusan Menteri Pertanian. 2015. Penetapan Kabupaten Banjarnegara Sebagai Wilayah Sumber Bibit dan Domba Batur Sebagai Sumber Daya Genetik (SDG) Hewan . No: 352/Kpts/PK.040/6/2015. Jakarta.

Lestariningsih, M dan Basuki, E. 2008. Peran Serta Wanita Peternak Sapi Perah dalam Meningkatkan Taraf Hidup Keluarga. Jurnal Ekuitas Vol. 12 No. 1 Maret 2008. Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia (STIESIA) Surabaya.

Mastuti dan Hidayat. 2008. Peranan Tenaga Kerja Perempuan Dalam Usaha Ternak Sapi Perah di Kabupaten Banyumas (Role of Women Workers at Dairy Farms in Banyumas District) Fakultas Peternakan Universitas Jenderal Soedirman. Purwokerto

Mahmilia, F., M. Doloksaribu., dan S. Nasution. 2005. Pengaruh faktor non genetik terhadap bobot lahir kambing Boer pada stasiun percobaan Loka Penelitian Kambing Potong Sei Putih. Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner. Loka Penelitian Kambing Potong Sungei Putih, Galang, Sumatera Utara.

Maria, G.A and Ascaso, M.S., 1999. Litter size, lambing interval and lamb mortality of Salz, Rasa Aragonesa, Romanov and F1 ewes on accelerated lambing management. *Small Ruminant Research* 32 : 167-172

Milagres, J. C. L. M. Fedalto, M. De A. E. Silva and J. A. A. Paraira, 1983. Sources of Variation in Litter size and Weight at Birth and at 21 Days of Age in Duroc, Landerace and Large white Pigs, *Animal Breed Abstra* 51 (7) : 552.

Mislini. 2006. Analisis Jaringan Komunikasi pada Kelompok Swadaya Masyarakat Kasus KSM di Desa Tanah Sari Kabupaten Bogor, Provinsi Jawa Barat. Program Pascasarjana Institut Pertanian Bogor. Bogor.

Mulyono dan Sarwono, 2008. Penggemukan Kambing Potong. Penebar Swadaya. Jakarta.

Mulyono, S. dan B. Sarwono, 2010. Penggemukan Kambing Potong. Penebar Swadaya, Jakarta.

- Murtidjo. 1993. Memelihara Kambing Sebagai Ternak Potong dan Perah. Penerbit Kanisius. Yogyakarta.
- Muttaqin, M. I. H., dan Novia, Astri. 2011. Beternak Sapi, Kambing, dan Domba Potong. Penerbit Universitas Atma Jaya, Yogyakarta.
- Muryanto., D. Pramono, A. Widiyanto, Mahargono dan P. Saraswati. 2010. Dombat (Domba Batur). Pemerintah Kabupaten Batur. Dinas Peternakan dan Perikanan Kabupaten Batur.
- Nalbandov, A.V. 1980. Fisiologi Reproduksi pada Mamalia dan Unggas. Cetakan Pertama. Edisi Ketiga. UI-Press. Jakarta.
- Najmuddin, M., & Nasich, M. (2019). Produktivitas Induk Domba Ekor Tipis di Desa Sedan Kecamatan Sedan Kabupaten Rembang. *Ternak tropika Journal of Tropical Animal Production*, 20(1), 76–83.
- Noor, R. R. dan A. Gunawan. 2006. Pendugaan Nilai Heritabilitas Bobot Lahir Dan Bobot Sapih Domba Garut Tipe Laga. Departemen Ilmu Produksi Dan Teknologi Peternakan Bandung.
- Nuryadi, dkk. 2017. Dasar-dasar Statistik Penelitian. Yogyakarta : SIBUKU MEDIA.
- Nurjannah. 2006. Evaluasi nutrisi hijauan lahan gambut Kalimantan Tengah pada kambing kacang. Tesis. Bogor (ID) : Institut Pertanian Bogor.
- Parasmawati., Suyadi., dan S. Wahyuningsih. 2011. Performan Reproduksi pada Persilangan Kambing Boer dan Peranakan Etawa (PE). *Jurnal Ilmu-Ilmu Peternakan Vol 23 (1) : 11 – 17.*
- Paturochman, M. 2005. Hubungan Antara Tingkat Pendapatan keluarga Peternak dengan Tingkat konsumsi (Kasus di Koperasi Peternakan Bandung Selatan (KBPS) Pangalengan) *Sosiohumaniora Vol. 7, 3, Nopember 2005.*
- Plumstead PW, J Brake. 2003. Sampling for Confidence and Profit. *Feed Management.*
- Prasetiadi, R., D. Heriyadi dan Y. Yurmiati. 2017. Performa Domba Lokal Jantan Yang Diberikan Tambahan Tepung Kunyit (*Curcuma Domestica Val.*). *Jurnal Ilmu Ternak. 17(1): 52-58.*
- Prawoto, J. A., C. M. S. Lestari, dan E. Purbowati, 2001. Keragaman dan Kinerja Produksi Domba Lokal yang Dipelihara secara Intensif dengan

- Memanfaatkan Ampas Tahu sebagai Bahan Pakan Campuran. *Jurnal Pengembangan Peternakan Tropis, Special Edition: 277-28.*
- Pulungan, M. (2018). Pengaruh Fermentasi Kulit Umbi Ubi Kayu (Manihot utilisima) oleh Starbio dalam Ransum Terhadap Performans Domba Jantan. universitas sumatera utara.
- Purbowati, E. 2007. Usaha Penggemukan Domba. Penebar Swadaya. Jakarta
- Purbowati, E. 2009. Usaha Penggemukan Domba. Penebar Swadaya. Jakarta
- Rasidi, A. 2014. Pertumbuhan Kambing Batang Lepas Sapih yang dipelihara dikecamatan Pujut Kabupaten Lombok Tengah. Fakultas Pertanian Universitas Mataram. Mataram.
- Rahman, S., Dian A., Candra N .2021.Peningkatan Genetik Melalui Teknologi Ib Dan Peningkatan Bobot Badan Melalui Pemberian Pakan Lengkap Dengan Dqw Pada Domba Merino. *Jurnal AGROINFO GALUH.* 8 (1) 255-264
- Rukmana. 2007. Kebutuhan zat gizi makanan untuk ternak domba, Penerbit aneka ilmu. Semarang.
- Salamena, J. F. (2003). Strategi Pemuliaan Ternak Domba Pedaging di Indonesia. Makalah Pengantar Falsafah Sains (PPS702). Bogor: Program Pasca Sarjana. Institut Pertanian Bogor.
- Sariadi., Dasrul., dan M. Akmal. 2014. Rasio Jenis Kelamin Kelahiran Anak Kambing Peranakan Etawa (PE) Hasil Inseminasi Buatan Menggunakan Spermatozoa Swim Up. *Jurnal Agribisnis Peternakan Vol 14 (2) : 132-138.*
- Setiadi, B. Subandriyo, M. Martawidjaja, D. Priyanto, D. Yulistiani, T. Sartika, B. Tiesnamurti, K. Diwyanto dan L. Praharani. 2001. Evaluasi Peningkatan Produktivitas Kambing Persilangan. Kumpulan Hasil-Hasil Penelitian Peternakan APBN Tahun Anggaran 1999/2000. Balai Penelitian Ternak, Ciawi, Bogor. 157 – 178.
- Siregar, S.B. 2001. Ransum Ternak Ruminansia. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Sodiq, A. 2004. Doe Productivity of Kacang and Peranakan Etawa Goats and Factor Affecing Them in Indonesia. Kassel Univercity Press GmbH. *Jornal of Agricultureand Rural Development in the Tropics and Sub Tropics.* Pages: 9-120.
- Sarwono, M. D. 2008. Penggemukan Kambing Potong. Jakarta : Penebar Swadaya.

- Sudarmono, A.S. dan Y. B. Sugeng. 2007. *Beternak Domba*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Sudarmono, A.S., dan Y. B. Sugeng. 2011. *Beternak Domba*. Penebar Swadaya : Jakarta
- Sugeng, Y. B. 1991. *Beternak Domba*. Penebar Swadaya, Jakarta
- Sugeng, Y. B. 2000. *Beternak Domba*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Sugiyono. 2011. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta
- Suharto, dan Layla Z. 2005. Perbandingan Karkas Domba Betina dan Jantan Pada Umur Potong Tujuh Bulan Di Pematangan Tradisional. *Prosiding Temu Teknis Nasional Tenaga Fungsional Pertanian*. 131-134.
- Sulaksono, A., S. Suharyati., dan P. E Satosa. 2009. Penampilan Reproduksi (Service Per Conception, Lama Kebuntingan dan Selang Beranak) Kambing Boerawa di Kecamatan Gedong Tataan dan Kecamatan Gisting. *Fakultas Pertanian. Universitas Lampung: Lampung*.
- Sumantri C, A Einstiana, JF Salamena dan I. Inounu. 2007. Keragaan dan hubungan phylogenetik antar Domba Lokal di Indonesia melalui pendekatan analisis morfologi. *Jurnal Ilmu Ternak dan Veteriner*. 12(1): 42-54
- Suryadi, U. 2006. Pengaruh Jumlah Anak Sekelahiran dan Jenis Kelamin Terhadap Kinerja Anak Domba Sampai Sapih. *Politeknik Negeri Jember. Jember*.
- Susanti, S. 2006. Kajian komposisi kimia ampas kedelai hasil sampingan pengolahan kecap. *Buana Sains*. 6 (1) : 59-66.
- Susilawati, T., Kuswati., dan P. S. Winarto. 2013. *Agribisnis Kambing*. UB Press: Malang.
- Susilawati, T. 2005. Tingkat Keberhasilan Kebuntingan dan Ketepatan Jenis Kelamin Hasil Inseminasi Buatan Menggunakan Semen Beku Sexing pada Sapi Peranakan Ongole. *Jurnal Animal Production*. 7 (3) : 161-167.
- Sri Sukiswati, S. S. (2017). *Kabupaten Banjarnegara Dalam Rangka Banjarnegara Regency In Figures 2017*. banjarnegara: Badan Pusat Statistik Kabupaten Banjarnegara.
- Toehihere, M. R. 1981. *Fisiologi Reproduksi Pada Ternak*. Angkasa: Bandung.

- Tomaszeweska, M. W. J., M. Mastika., A. Djaya Negara., S. Gardiner dan T. R. Wiradarya. 2000. Produksi Kambing dan Domba di Indonesia. Universitas 11 Maret, Surabaya.
- Thalib, A., J. Bestari., Y. Widiawati, H. Hamid dan D. Suherman . 2000. Pengaruh perlakuan silase jerami padi dengan mikroba rumen kerbau terhadap daya cema dan ekosistem rumen sapi . JITV 5 : 1-6.
- Trisnawanto., Retno. A., dan Wayan. S. D. 2012. Hubungan antara ukuran- ukuran tubuh dengan bobot badan dombos jantan. *Animal Agriculture Journal*. 1 (1) : 653-668.
- Umar, Husein. 2003. Metodologi Penelitian: Aplikasi dalam Pemasaran Jakarta: Gramedia Pustaka Utama
- Windi D.C 2020. Hubungan Reproduksi Domba Dengan Kinerja Produksi Di Kecamatan Kemiri Kabupaten Purworejo. Skripsi Sarjana Peternakan. Fakultas Agroindustri, Universitas Mercu Buana, Yogyakarta.
- Zainal. 2018. Pertumbuhan Kambing Lokal Betina Yang Diberi Isi Rumen Sapi Yang Difermentasi Dengan *Phanerochaete Chrysosporium*. Fakultas Peternakan dan Perikanan. *Jurnal Agrisains*. 19 (1) 1-8
- Zulfikar, Hambal dan Razali. 2012. Derajat Infeksi Parasit Nematoda Gastrointestinal pada Domba di Aceh Bagian Tengah. Lentera. *Jurnal Peternakan*. 12(3):1-7.