

DAFTAR PUSTAKA

- Ako, A. 2015. Ilmu Ternak Perah Daerah Tropis. Institut Pertanian Bogor Press. Bogor.
- Amrudin, R., P. Sambudho, dan T.H. Suprayogi. 2014. Pengaruh frekuensi pemberian pakan hijauan yang berbeda terhadap produksi dan bahan kering susu kambing perah. *Animal Agriculture Journal*. 3(2):242-248.
- Ananta, M.F., K. Adhianto, A. Husni, dan A. Qisthon. 2020. Kinerja kambing saburai yang dipelihara peternak di desa gisting atas kecamatan gisting kabupaten tanggamus. *Jurnal Riset dan Inovasi Peternakan*. 4(2):98-103.
- Arfianto, E.A. 2018. Produktivitas Ternak Domba Yang Dipelihara Di Rumah Tangga Miskin Di Kecamatan Windusari. Skripsi. Fakultas Agroindustri Universitas Mercu Buana Yogyakarta. Yogyakarta.
- Ashari, M., R.A. Suhardiani, dan R. Andriati. 2018. Analisis efisiensi reproduksi domba ekor gemuk di Kabupaten Lombok Timur. *Jurnal Ilmu dan Teknologi Peternakan Indonesia*. 4(1):207-213.
- Awemu, E.M., L.N. Nwakalo, and B.Y. Abubakar. 2002. The Biological Productivity of the Yankasa Sheep and the Red Sakoto Goat in Nigeria. *Animal Science Univerisity of Nigeria*. Nigeria.
- Badan Pusat Statistik (BPS) Kabupaten Brebes. 2021. Tersedia pada <https://brebeskab.bps.go.id/statictable/2022/03/17/2042/populasi-ternak-menurut-kecamatan-dan-jenis-ternak-di-kabupatenbrebes-ekor-2020-dan-2021.html>. Diakses pada tanggal 19 Juli 2022.
- Badan Pusat Statistik (BPS) Provinsi Jawa Tengah. 2021. Tersedia pada <https://jateng.bps.go.id/indicator/24/484/1/produksi-daging-ternak-menurut-kabupaten-kota-dan-jenis-ternak-di-provinsi-jawa-tengah.html>. Diakses pada tanggal 2 Agustus 2022.
- Banani, A.U.A. 2019. Produktivitas dan Indeks Reproduksi Induk Domba Garut di Perbibitan Ternak Domba dan Kambing Desa Margawati Kabupaten Garut. Skripsi. Fakultas Peternakan Universitas Jenderal Soedirman. Purwokerto.
- Blakey, J. dan D. Bade. 1994. Ilmu Peternakan. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Budisatria, I.G.S., Panjono, D. Maharani, dan A. Ibrahim. 2018. Kambing Peranakan Etawah: Kepala Hitam atau Cokelat?. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Choiria, R., S. Nurachma, dan D. Ramdani. 2016. Karakteristik fisik dan performa produksi domba priangan di kecamatan banyuresmi kabupaten garut. *Jurnal Universitas Padjajaran*. 5(3):1-13.

- Christiyana, O. 2012. Kinerja Induk Domba Ekor Tipis dan Domba Garut yang Dipelihara pada Kondisi yang Sama. Skripsi Fakultas Peternakan. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Ensminger, M.E. 2002. Sheep and Goat Science 6th Edition. Interstate Publisher Inc.
- Fahmi, T., S. Tedi, dan E. Sujitno. 2015. Petunjuk Teknis Manajemen Pemeliharaan Ternak Domba. Balai Pengkajian Teknologi Pertanian (BPTP) Jawa Barat Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian Kementerian Pertanian.
- Gagan, A.B., S. Rahayu, dan S. Kuswaryan. 2015. Faktor teknis, sosial, dan ekonomi yang mempengaruhi penerimaan usaha ternak domba yang digembalakan. Jurnal Universitas Padjajaran. 1-14.
- Hafez, E.S.E. 2000. Techniques for Improving Reproduction in Reproduction in Farm Animal. 7th ed. Lea and Febiger. Philadelphia.
- Hardjosubroto, W. 1994. Aplikasi Pemuliaan Ternak di Lapangan. PT Gramedia Widiasarana Indonesia. Jakarta.
- Hastono. 2000. Penyerempakan birahi pada domba dan kambing. Animal Production Journal. 2(1):1-8.
- Ilham, F. 2015. Pertumbuhan pra dan pascasapih domba lokal pada padang penggembalaan di musim yang berbeda. Institut Pertanian Bogor. Zuhir Publishing. 15-27.
- Inounu, I.B., B. Tiesnamurti, Subandriyo, dan H. Martojo. 1999. Produksi anak pada domba prolifik. Jurnal Ilmu Ternak. 4(3):25-38.
- Inounu, I.B., dan Lubis Dawinsyah. 2005. Sumbangan inovasi teknologi peternakan mendukung agribisnis untuk peningkatan ketahanan pangan. Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner. Bogor.
- Ismaya, N. Ngadiyono, S.P.S. Budhi, H. Mulyadi, dan S. Andarwati. 2009. Plasma Nutfah Ternak Domba di Indonesia. Fakultas Peternakan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta. Pp. 1-56.
- Jatnika, A.R., M. Yamin, R. Priyanto, dan L. Abdullah. 2019. Komposisi dan karakteristik jaringan karkas domba ekor tipis yang diberi ransum berbasis indigofera zollingeriana pada sistem pemeliharaan yang berbeda. Jurnal Ilmu Produksi dan Teknologi Peternakan. 7(3):111-119.
- Karmila, A.H., A. Anang, dan D. Heriyadi. 2020. Kajian performa bobot prasapih domba Garut di UPTD-BPPTDK Margawati Garut. Jurnal Ilmu Teknologi Peternakan. 8(1):15-21.
- Kaunang, D., Suyadi, dan S. Wahjuningsih. 2013. 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.
- Khatimah, K., dan W. Febriyono. 2021. Strategi pengembangan agribisnis kentang (*Solanum tuberosum* L.) di kabupaten brebes. Jurnal Agrica. 14(2):149-161.
- Kirjin, M.A.H., S. Rahayu, dan M. Baihaqi. 2020. Respon fisiologis domba lokal dengan frekuensi pemberian pakan dan taraf konsentrat limbah ulat hongkong (*Tenebrio molitor*) yang berbeda. Jurnal Ilmu Produksi dan Teknologi Hasil Peternakan. 8(1):48-53.
- Kostaman, T., dan I.K. Utama. 2005. Pertumbuhan kambing anak hasil persilangan antara kambing boer dengan Peranakan etawah pada periode pra-sapih. Jurnal Ilmu Ternak dan Veteriner. 10(2):6-11.
- Larasati, D.A. 2020. Kinerja Induk Domba Batur Di Kecamatan Batur, Banjarnegara, Jawa Tengah. Skripsi. Fakultas Peternakan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Mubarok, T. 2010. Kinerja Reproduksi Induk Domba Lokal dengan Pemeliharaan Tradisional pada Ketinggian Lokasi Dua Desa yang Berbeda di Kabupaten Sleman. Skripsi Fakultas Peternakan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Muchtar, R.R. 2012. Evaluasi Produktivitas Anak Domba Lokal Menggunakan Rumus Produktivitas Melalui Penerapan Teknologi Reproduksi (Kasus Di Peternakan Rakyat Desa Neglasari Kecamatan Darangdaun Kabupaten Purwakarta). Skripsi Fakultas Peternakan Universitas Padjadjaran. Sumedang.
- Mulyono, dan Sarwono. 2008. Spesifikasi Kambing Peranakan Ettawah dalam Pemeliharaan di Lingkungan yang Berbeda. Program Penyuluh Peternakan. Dinas Peternakan Jawa Timur. Surabaya.
- Muthi, H.P., A.A. Nurmeidiansyah, dan D. Heriyadi. 2020. Rataan bobot sapih dan pertambahan bobot badan domba garut dari lepas sapih hingga umur 8 bulan di UPTD BPPTDK Margawati Garut. Jurnal Produksi Ternak Terapan. 1(1):8-15.
- Murdjito, G., I.G.S. Budisatria, Panjono, N. Ngadiyono, dan E. Baliarti. 2011. Kinerja kambing bligon yang dipelihara peternak di Desa Giri Sekar, Panggang, Gunungkidul. Bulletin Peternakan. 35(2):86-95.
- Muryanto, dan P. Sudrajad. 2019. Pelestarian dan Pengembangan Domba Wonosobo (Dombos). Loka Aksara. Tangerang.
- Mushawwir, A., N. Suwarno, dan A.A. Yulianti. 2019. Thermogulasi domba ekor gemuk yang dipelihara pada ketinggian tempat (altitude) yang berbeda. Jurnal Ilmu dan Industri Peternakan. 5(2):77-86.
- Nabella, A.F. 2017. Komposisi Tubuh Domba Ekor Tipis Lepas Sapih Yang Diberi Pakan Dengan Imbangan Protein Dan Energi Berbeda.

- Skripsi. Fakultas Peternakan Dan Pertanian Universitas Diponegoro. Semarang.
- Najmuddin, M., dan M. Nasich. 2019. Produktivitas induk domba ekor tipis di desa sedan kecamatan sedan kabupaten rembang. *Jurnal Ternak Tropika*. 20(1):76-83.
- Ngadiyono, N. 2012. Beternak Sapi Potong Ramah Lingkungan. PT. Citra Aji Pramana. Yogyakarta. Pp. 3-11.
- Partodihardjo, S. 1992. Ilmu Reproduksi Hewan. Mutiara Sumber Widya. Jakarta.
- Pertiwi, Y.A. 2018. Kinerja induk domba wonosobo di kecamatan kejajar, wonosobo, jawa tengah. Skripsi. Fakultas Peternakan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Prasetia, M.A. 2017. Pengaruh skor kondisi tubuh (SKT) terhadap kinerja reproduksi sapi potong di CV Adhi Farm. Skripsi. Universitas Mercu Buana Yogyakarta.
- Puspasari, N.R., K. Khatimah, dan W. Febriyono. Strategi pengembangan kentang (*Solanum tuberosum* L.) di kecamatan sirampog kabupaten brebes. *Jurnal Pertanian Peradaban*. 1(1):1-12.
- Putri, D.K. 2016. Kinerja induk sapi jabres di kecamatan ketanggungan, brebes, jawa tengah. Skripsi. Fakultas Peternakan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Ramadhan, H.A. 2017. Tingkat Keuntungan dan Pertumbuhan Usaha Penggemukan Domba di Jonggol Farm. Skripsi Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah. Jakarta.
- Rianto, E. 2004. Kandang Kambing. Lembaga Pers Mahasiswa UNDIP. Semarang.
- Rohman, L., dan R. Boer. 2000. Penggunaan indeks kenyamanan untuk mengevaluasi kesesuaian wilayah untuk proses reproduksi ternak domba. *Jurnal Agromet*. 1(2):1-10.
- Samsudewa, D., dan M. Handayani. 2006. Pengaruh efisiensi reproduksi ternak domba texel terhadap pendapatan peternak di Kabupaten Wonosobo. *Jurnal Sosial Ekonomi Peternakan*.
- Sawen, D. 2012. Pertumbuhan rumput gajah (*Pennisetum purpureum*) dan benggala (*Panicum maximum*) akibat perbedaan intensitas cahaya. *Agrinimal*. 2(1):17-20.
- Setiadi, B. Subandriyo, M. Martawidjaja, D. Priyanto, D. Yulistiani, T. Sartika, B. Tiesnamurti, K. Dwiyanto, dan L. Praharani. 2001. Karakterisasi kambing lokal kumpulan hasil-hasil penelitian peternakan APBN tahun anggaran 1999/2000. Pusat Penelitian dan Pengembangan Peternakan. Bogor. Pp. 157-178.

- Shahhosseini, Y. 2013. Cattle Behavior. Swedish University of Agriculture Science. Upsala Swedia.
- Socheh, M., D. Saleh, dan W. Widiawati. 2017. Post partum heat dan intensitas estrus induk sapi brahman berbasis penyapihan umur pedet yang berbeda. Prosiding Seminar Nasional Teknologi Agribisnis Peternakan. 5(1):102-107.
- Sodiq, A. 2008. Sukses Menggemukkan Domba. Agromedia Pustaka. Jakarta.
- Sodiq, A. 2010. Identifikasi sistem produksi dan keragaan produktivitas domba ekor gemuk di kabupaten brebes propinsi jawa tengah. Agripet. 10(1):25-31.
- Somanjaya, R., D. Heriyadi, dan I. Hermawan. 2015. Performa domba lokal betina dewasa pada berbagai variasi lamanya penggembalaan di daerah irigasi rentang kabupaten majalengka. Jurnal Ilmu Ternak. 15(1):41-49.
- Sudarman, A., F. Harun, dan L. Khotijah. 2019. Formulasi susu pengganti dan evaluasi pengaruhnya terhadap performa anak domba kembar. Jurnal Sain Peternakan Indonesia. 14(3):228-236.
- Sudirman. 2016. Pengaruh metode perkawinan terhadap keberhasilan kebuntingan sapi donggala di kabupaten sigi. Jurnal Mitra Sains. 4(3):22-27.
- Sudewo, A.T., dan S.A. Santosa. 2011. Analisis sumber daya genetik kambing Peranakan etawah di village breeding centre kabupaten banyumas. Prosiding Seminar Nasional Pengembangan Sumberdaya Pedesaan dan Kearifan Lokal Berkelanjutan. Purwokerto.
- Sudewo, A.T., S.A. Santosa, dan A. Susanto. 2012. Aktivitas kambing peranakan etawah berdasarkan litter size, tipe kelahiran, dan mortalitas di village breeding centre kabupaten banyumas. Prosiding Seminar Nasional Pengembangan Sumberdaya Pedesaan dan Kearifan Lokal Berkelanjutan. Purwokerto. 1-7.
- Sugeng, Y.B. 1998. Beternak Sapi Potong. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Suparta, I.G., Budisatria, Panjono, D. Maharani, dan A. Ibrahim. 2018. Kambing Peranakan Etawah (PE). Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Supratman, H., H. Setiyatwan, D.C. Budinuryanto, A. Fitriani, dan D. Ramdani. 2016. Pengaruh imbalan hijauan dan konsentrat pakan komplet terhadap konsumsi, pertambahan bobot badan dan konversi pakan domba. Jurnal Ilmu Ternak. 16(1):31-35.
- Susilorini, T.E., M.E. Sawitri, dan Murhalien. 2007. Budidaya 22 Ternak Potensial. Penebar Swadaya. Jakarta.

- Suwanda, M. 2014. Pengaruh pemberian pakan konsentrat dan urea molasses block (UMB) terhadap efisiensi penggunaan biaya untuk produktivitas sapi potong. *Jurnal Ilmu Ternak dan Veteriner*. 3(4):215-222.
- Tiesnamurti, B., I. Inounu, Subandriyo, dan H. Martojo. 2003. Kapasitas produksi susu domba priangan periode II. *Jurnal Ilmu Ternak dan Veteriner*. 8(1):17-25.
- Tomaszewska, M.W., A. Djajanegara, I.M. Mastika, S. Gardiner, dan T.R. Wiradarya. 1993. *Produksi Kambing Dan Domba Di Indonesia*. Sebelas Maret University Press. Surakarta.
- Widitania, S., Y.S. Ondho, dan C.M.S. Lestari. 2017. Korelasi antara bobot badan induk dengan littersize, bobot lahir, dan mortalitas anak kelinci New Zealand White. *Jurnal Ilmu-Ilmu Peternakan*. 26(2):42-48.
- Wisnuwardani, D.W. 2000. *Pola Pertumbuhan Anak Domba Garut Pra Sapih Pada Berbagai Tipe Kelahiran Di Desa Sukawargi Kecamatan Cisirupan Kabupaten Garut*. Skripsi Fakultas Peternakan Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Yani, A., dan B.P. Purwanto. 2006. Pengaruh iklim mikro terhadap respons fisiologis sapi peranakan fries holland dan modifikasi lingkungan untuk meningkatkan produktivitasnya. *Jurnal Media Peternakan*. 29(1):35-46.
- Yekti, A.P.A., T. Susilawati, M.N. Ihsan, dan S. Wahyuningsih. 2017. *Fisiologi Reproduksi Ternak (Dasar Manajemen Reproduksi)*. Universitas Brawijaya Press. Malang.
- Yunita, L., E. Marsudi, dan S. Kasimin. 2016. Pola pemanfaatan limbah pertanian untuk usahatani di kabupaten pidie provinsi aceh. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Pertanian Unsyiah*. 1(1):369-375.
- Zulkarnain, N., Wardoyo, dan R.K. Dewi. 2018. Pengaruh pemberian pakan silase batang pisang (*Musa paradisiaca*) terhadap pertambahan bobot badan domba ekor gemuk. *Jurnal Ternak*. 9(2):17-22.