

## DAFTAR PUSTAKA

- Adhianto, K., Siswanto, Sulastri, dan A. D. T. Dewi. 2019. Status reproduksi dan estimasi output kambing Saburai di Desa Gisting atas Kecamatan Gisting Kabupaten Tanggamus. *Jurnal Ilmiah Peternakan Terpadu* 7(1):180-185.
- Anam, A. K. 2011. Performan Sapi Peranakan Ongole Dibandingkan Persilangan Simmental Peranakan Ongole Di Kecamatan Playen Dan Tepus Kabupaten Gunung Kidul. Skripsi Sarjana Peternakan. Fakultas Peternakan. Universitas Gadjah Mada Yogyakarta.
- Andriansyah,, Mohammad Devri. 2018. Pengaruh Luas Kandang Dan Keberadaan Pejantan Terhadap Munculnya Berahi Pada Induk Kambing (Pe). Sarjana thesis, Universitas Brawijaya.
- Anggraini, N dan R. A. Putra. 2017. Analisis potensi wilayah dalam pengembangan peternakan sapi potong di Kecamatan Sijunjung Kabupaten Sijunjung. *Jurnal Agrifo*. 2(2): 82-100.
- Ashari, M., Rr. 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.
- Atmoko, B. A. 2014. Pengaruh Berat Dan Ukuran Tubuh Terhadap Pencapaian Umur Pubertas Sapi Peranakan Ongole. Skripsi. Fakultas Peternakan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Banani, Aji Ulum Al .2019. Produktivitas dan Indeks Reproduksi Induk Domba Garut di Perbibitan Ternak Domba dan Kambing di Desa Margawati Kabupaten Garut. Skripsi thesis, Universitas Jenderal Soedirman.
- BPS Provinsi Jateng. 2021. Populasi Ternak Menurut Kabupaten/Kota dan Jenis Ternak di Provinsi Jawa Tengah (ekor).
- Cahyanta, Windi Dwi. 2020. Hubungan Kinerja Reproduksi Dengan Produksi Domba Di Kecamatan Kemiri Kabupaten Purworejo. Skripsi thesis, Universitas Mercu Buana Yogyakarta.
- Choiria. R., S. Nurachma, dan D. Ramdani. 2016. Karakteristik fisik dan performa produksi domba Priangan di Kecamatan Banyuresmi Kabupaten Garut. Fakultas Peternakan, Universitas Padjajaran. Sumedang. 5(3): 1 - 13.
- Christiyana, Octa. 2012. Kinerja Induk Domba Ekor Tipis Dan Domba Garut Yang Dipelihara Pada Kondisi Yang Sama. Skripsi Fakultas Peternakan. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- DPKH Kabupaten Brebes. 2022. Gelar festival Domba Sakub Upaya Pemkab Brebes Gaet Peternak Milenial. Diakses di

<https://dphk.brebeskab.go.id/gelar-festival-domba-sakub-upaya-pemkab-brebes-gaet-peternak-milenial/>.

- Elieser. S., Sumadi, G. Suparta, dan Subandriyo. 2012. Reproductive performances of Boe, Kacang and Boerka does. *JITV* 17(2):100-106.
- Ensminger, M. E. 2002. *Sheep and Goat Science*. 6th edition. Interstate Publisher, Inc. Danville, Illinois.
- Fadilah, U. A. 2016. Korelasi Mikroklimat Kandang Terhadap Performa Produksi Domba Di Desa Lingkar Kampus IPB Dramaga. Skripsi Sarjana Peternakan. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Hastang, S. Baba, A. Asnawi, dan M. I. A. Dagong. 2018. Karakteristik peternak kambing di Kecamatan Tamalatea, Kabupaten Jeneponto. Seminar Nasional Persepsi III: Strategi dan kebijakan pengembangan bisnis peternakan dalam mendukung kedaulatan pangan nasional. *Graha Gubernur Bumber Manado*. 597-603.
- Hastarina, R., Wumbu, M. I., & Nurjanah, S. 2022. Effect of PGF2 $\alpha$  Hormone Injection on the Estrus Cycle of Palu Sheep: Pengaruh Penyuntikan Hormon PGF2 $\alpha$  terhadap Siklus Estrus Domba Palu. *Jurnal Ilmiah AgriSains*. 23(2), 87–92.
- Herdis. 2013. "Respon Estrus Domba Garut Betina Pada Perlakuan Laserpuntur Dengan Fase Reproduksi Yang Berbeda." *Jurnal Sains Dan Teknologi Indonesia* 13 (3): 171–76.
- Ilham, F. 2015. Pertumbuhan pra dan pascasapih domba lokal pada padang penggembalaan di musim yang berbeda. Institut Pertanian Bogor. Zuhir Publishing. 15-27.
- Isyanto, A. Y. 2015. Faktor-faktor yang berpengaruh terhadap curahan waktu kerja pada usaha penggembalaan sapi potong di Kabupaten Ciamis. *Jurnal Mimbar Agribisnis* 1(1):1-6.
- 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 Etawa (PE). *Jurnal Ilmu-Ilmu Peternakan* 23(3):41-46.
- Khairi, A. 2021. Pengaruh Pengetahuan Non Formal, Pendapatan, dan Pengalaman terhadap Minat Pengembangan Bisnis Ternak", *Management and Sustainable Development Journal*. 3(1): 48-62.
- Larasati, D. A. 2020. Kinerja Induk Domba Batur di Kecamatan Batur, Banjarnegara, Jawa Tengah. Skripsi. Fakultas Peternakan. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta
- Makatita, J. 2013. Hubungan antara karakteristik peternak dengan skala usaha pada usaha peternakan kambing di Kecamatan Leihitu Kabupaten Maluku Tengah. *Jurnal Agrinimal* 3(2):78-83.

- Manik, S. B., S. I. Santosa, dan W. Sumekar. 2015. Rentabilitas usaha ternak domba batur di Kabupaten Batur. *Jurnal Ilmu dan Teknologi Peternakan*. 4(1): 44 – 49.
- Mastuti, S., dan N. N. Hidayat. 2009. Peranan tenaga kerja perempuan dalam usaha ternak sapi perah di Kabupaten Banyumas. *Jurnal Agro Ekonomi*. 11(1): 40 – 47.
- 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. *Buletin Peternakan* 35(2): 86- 95.
- Murti, T. W. 2014. *Ilmu Manajemen dan Industri Ternak Perah*. Bandung: Pustaka Reka Cipta.
- 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.
- Mushawwir, A., Suwarno, N., & Yulianti, A. A. (2019). Thermoregulasi Domba Ekor Gemuk yang Dipelihara pada Ketinggian Tempat (Altitude) yang Berbeda. *Jurnal Ilmu Dan Industri Peternakan* , 5(2): 77-86.
- Najmuddin, M., dan M. Nasich. 2019. Produktivitas Induk Domba Ekor Tipis di Desa Sedan Kecamatan Sedan Kabupaten Subang. *Universitas Brawijaya. Jurnal Ternak Tropika*, 20(1): 77.
- Nasrullah., Rahim, R., Baharuddin., R, Mulyadi., N. Jamala., A. Kusno. 2015. Temperatur dan Kelembaban Relatif Udara Outdoor. *Temu Ilmiah IPBLI*. 1:45–50.
- Ngadiyono, N. 2012. *Beternak Sapi Potong Ramah Lingkungan*. PT. Citra Aji Pramana. Yogyakarta. 3-11.
- Nguyen, T.T., Bowman, P.J., Haile-Mariam, M., J.E. Pryce, J.E., and Hayes, B.J. 2016. Genomic selection for tolerance to heat stress in Australian dairy cattle. *J. Dairy Sci*. 99:2849-62.
- Nurfitriani, I., R. Setiawan, dan Soeparna. 2015. Karakteristik Vulva Dan Sitologi Sel Mucus Dari Vagina Fase Estrus Pada Domba Lokal. *Fakultas Peternakan Universitas Padjadjaran*. Sumedang.
- Nuswantara, L. K. 2012. *Ilmu Makanan Ternak Ruminansia*. Jurusan Nutrisi dan Makanan ternak. Fakultas Peternakan. Universitas Diponegoro. Semarang.
- Pertiwi, Y. A. 2018. *Kinerja Induk Domba Wonosobo Di Kecamatan Kejajar, Wonosobo, Jawa Tengah*. Skripsi. Fakultas Peternakan. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta

- Praja, H. M., A. A. Nurmeidiansyah., D. Heriyadi. 2020. Rataan bobot sapih dan pertambahan bobot badan domba garut dari lepas sapih hingga umur 8 bulan di uptd bpptdk margawati 2014-2016. *Jurnal Produksi Ternak Terapan*. 1(1):8-16.
- Prasetya, R. C. 2018. Performans Anak Domba Sapudi Pada Paritas Yang Berbeda. Skripsi. Program Studi Peternakan Fakultas Peternakan Universitas Brawijaya.
- Priyanto , D dan Adiyati. 2013. Penampilan Domba Komposit Di Pedesaan. Seminar Nasional Teknologi Peternakan Dan Veteriner. Balai Penelitian Ternak. Puslitbang Peternakan Departemen Pertanian. Bogor.
- Putri, D. K. 2016. Kinerja Induk Sapi Jabres Di Kecamatan Ketanggungan, Brebes, Jawa Tengah. Skripsi Sarjana Peternakan. Fakultas Peternakan. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Rahayu, P., A. K. Opi Nita., dan A. Widyasworo. 2019. Analisis Reproduksi Kelinci Persilangan New Zealand White di Kabupaten Blitar. *Jurnal Aves*. 13(1): 11-22.
- Rahmah, U. I. L. 2014. Hubungan antara karakteristik dengan respon peternak terhadap introduksi teknologi inseminasi buatan (IB) pada ternak domba (Studi Kasus di Kecamatan Jatitujuh Kabupaten Majalengka). *Jurnal Ilmu Pertanian dan Peternakan* 2(2):1-14.
- Raoof, S. O., and Balisany, K. I .2016. Effect of lambing interval on production characteristics in Kurdi local ewes of Kurdistan region', Iraq *Jordan Journal of Agricultural Sciences*.
- Rhoads, R.P., Baumgard, L.H., and Suagee, J.K. 2013. Metabolic priorities during heat stress with an emphasis on skeletal muscle. *J. Anim. Sci*. 2013.91:2492–2503.
- Rohmat, Nur, Mas Yedi Sumaryadi, and Agus Susanto. 2021. "Hubungan Antara Litter Size Dengan Karakteristik Reproduksi." *Prosiding Seminar Teknologi Dan Agribisnis Peternakan VIII–Webinar 091*: 24–25.
- Rosadi, Bayu., Sumarsono, T., Darmawan. 2014. *Anestrus Post Partum* Sapi Potong Rakyat Dan Penanggulangannya Dengan Cue-Mate Dan Injeksi Vitamin A, D, Dan E. *Prosiding Seminar. Asosiasi Reproduksi Hewan Indonesia*.
- Setiadi, Apri. 2018. Karakteristik Kelahiran Dan Penyapihan Kambing Kacang Di Desa Sawohan, Kecamatan Buduran, Sidoarjo. Skripsi. Fakultas Peternakan UB. Malang
- Setiadi. M. A., E. G. Sa'id, dan K. Achjadi. 2012. Sapi Dari Hulu Ke Hill Dan Info Mancanegara. *Penebar Swadaya*.

- Shahhosseini Y. 2013. Cattle Behavior. Uppsala (Swedia): Swedish University of Agricultural Sciences
- Sihombing. D. T. H. 2006. Ilmu Ternak Babi. Gadjah Mada Yogyakarta. Yogyakarta.
- Slimen, B, Najar, T., Ghram, A., and Abdrranna, M. 2016. Heat stress effects on livestock: molecular, cellular and metabolic aspects, a review. J Anim Physiol Anim Nutr. 100:401-12.
- Smith, D.L., T. Smith, B.J. Rude, S.H. Ward. 2013. Short communication: Comparison of the effects of heat stress on milk and component yields and somatic cell score in Holstein and Jersey cows. Journal of Dairy Science. 96(5): 3028-3033.
- Somanjaya, R., D. Heriyadi, dan I. Hernaman. 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 Sains Peternakan Indonesia. 14(3): 228 - 236.
- Sudarmono. dan B. Sugeng. 2011. Definisi Pertumbuhan Dan Perkembangan Ternak Domba. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Sudewo. A.T. A S. A. Santosa, dan A. Susanto. 2012. Produktivitas 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. Universitas Jenderal Soedirman. Purwokerto.
- Sulaksono, Adi., Suharyati. S., Santosa. P. E. 2012. Penampilan Reproduksi (Service Per Conception, Lama Kebuntingan Dan Selang Beranak) Kambing Boerawa Di Kecamatan Gedong Tataan Dan Kecamatan Gisting. Jurnal Ilmiah Peternakan Terpadu. 1(1).
- 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, Solo.
- Utami, L.S., S. Baba, dan S. N. Sirajuddin. 2016. Hubungan karakteristik peternak dengan skala usaha ternak kerbau di Desa Sumbang Kecamatan Curio Kabupaten Enrekang. JITP 4(3):146-150.
- Wahyudi, N. 2014. Alokasi waktu kerja dan pendapatan peternak sapi potong di Kecamatan Megang Sakti Kabupaten Musi Rawas. Jurnal Fakultas Pertanian Universitas Musi Rawas. 3(2): 58 - 63.



- Wahyuni, N. 2014. Alokasi Waktu Kerja Dan [Endapatan Peternak Sapi Potong Dan Silangan Simmental Dengan Peranakan Ongole Di Kecamatan Nguter Kabupaten Sukoharjo. Skripsi Sarjana Peternakan. Fakultas Peternakan. Universitas Sebelas Maret. Surakarta.
- Warmadewi, D. A., Oka, I. G. L., Sarini, N. P., Ardika, I. N., & Dewantari, M. 2015. Bahan Ajar Ilmu Pemuliaan Ternak. Program Studi Peternakan. Fakultas Peternakan Universitas Udayana. Denpasar
- Zainudin, M., M. N. Ihsan dan Suyadi. 2014. Efisiensi reproduksi sapi perah PFH pada berbagai umur di CV. Milkindo Berka Abadi Desa Tegalsari Kecamatan Kepanjen Kabupaten Malang. Jurnal Ilmu-Ilmu Peternakan. 24(3): 32 – 37.