

DAFTAR PUSTAKA

- [OIE] Office International des Epizooties. 2011. *Terrestrial animal health code. Volume 1. 20th ed. Paris (France):* Office International des Epizooties.
- Abbas, Salim. 2000. Manajemen Transportasi. Cetakan Pertama. Edisi Kedua. Jakarta: Ghalia Indon.
- Adenkola AY, dan Ayo JO. 2010. *Physiological and Behavioural Responses of Livestock Road Transportation Stress: A Review. African Journal of Biotechnology.* 9(31).
- Adiati, S. R. 2020. Perbanyak dan Penyebaran Bibit Ternak Domba Compass Agrinak Mendukung Perekonomian Peternak. *Jurnal Sains Peternakan Indonesia*, 67-74.
- Argonolo Sony., M. Socheh dan I. Harioko. 2020. Hubungan Antara Waktu Tempuh Terhadap Penyusutan Bobot Badan Sapi Bali dan Analisis Usaha di CV Lembusari Farm. *Journal of Animal Science and Technology.* 2(2).
- Arifin, M., A. Isminursiti, dan E. Rianto. 2007. Deposisi Protein pada Domba Ekor Tipis Jantan yang Diberi Pakan Hijauan dan Konsentrat dengan Metode Penyajian Berbeda. Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner. 367. <https://tinyurl.com/y42a534k>.
- Audisi, D.O, H. Deni, S. Nurachman. 2016. Sifat-Sifat Kuantitatif Domba Ekor Tipis Jantan Yearling Pada Manajemen Pemeliharaan Secara Tradisional di Pesisir Pantai Selatan Kabupaten Garut. *Jurnal Peternakan Universitas Padjajaran*, 1-12.
- Baihaqi, M., S. Rahayu, & B. Romadhona. 2011. Lama rekondisi bobot badan domba ekor gemuk yang diberi ransum komplit pasca transportasi. Prosiding Workshop Nasional Diversifikasi Pangan Daging Ruminansia Kecil. Jakarta (ID): Kementerian Pertanian RI.
- Dinas Peternakan Wonosobo. 2007. Profil Ternak Domba Texel Kabupaten Wonosobo. Dinas Peternakan dan Perikanan Wonosobo, Wonosobo.
- Efendy, J. 2018. Aktifitas Harian dan Deteksi Stres Pada Sapi Peternakan Ongol (PO). *Maduranch.* 3(2).
- Fachrul, R., Alfa. 2008. Pengaruh Transportasi Berdasarkan Jarak dan Bobot Badan Awal Terhadap Presentase Penyusutan Bobot Badan Kambing Peranakan Etawa. *Skripsi.* Fakultas Peternakan. Universitas Brawijaya.

- Farm, MT, T. P., dan Harianto, B. 2012. Penggemukan Domba. Jakarta: Agro Media Pustaka.
- Firdaus, Zamal. 2009. Korelasi antara Pelatihan Teknis Perpajakan, Pengalaman dan Motivasi Pemeriksa Pajak dengan Kinerja Pemeriksa Pajak pada Kantor Pelayanan Pajak di Jakarta Barat. Fakultas Ekonomi dan Ilmu Sosial Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta.
- Gopar, R. A. R. Afnan, S. Rahayu 2020. Respon Fisiologis dan Metabolit Darah Kambing dan Domba yang Ditransportasi dengan Pick Up Triple Deck. *Jurnal Ilmu Produksi dan Teknologi Hasil Peternakan*, 109 -116.
- Heriyadi, D. 2012. Modul I Produksi Domba dan Kambing. Laboratorium Produksi Ternak Potong Fakultas Peternakan Universitas Padjadjaran. Bandung.
- Jarmuji dan Suharyanto. 2011. Produksi Susu Domba Ekor Tipis Jawa yang Dipelihara di Padang Pengembalaan. *Jurnal Ilmu dan Teknologi Peternakan Indonesia*. 1(1): 22-28.
- Kannan, T.H. 2000. *Transportation Of Goats: Effects on Physiological Stress Responsses And Live Weight Loss: Journal of Animal Science* 78, 1450-1457. <http://www.jas.fass.org>. [2 April 2008].
- Karaman, M. 2009. Effect of Transport Time on Body Performance of Broilers During Transit to Slaughter House. *Jurnal of Animal and Veterinary Advances*. 8: 1555-1556.
- Kuntjoro, Agus., S. dan O. P. Astirin. 2009. Bobot Badan dan Statistik Vital Domba Texel di Kabupaten Wonosobo Dengan Pemberian Limbah Rami Sebagai Pakan Tambahan. Universitas Sebelas Maret. Surakarta.
- Kustiswan, E. S. Nusantoro, M. Andriani, dan TM. Syahniar. 2022. *Early Growing Performance of Local Male Weaning Lambs Fed Edamame Pod-Based Rations With and Without Exogenous Enzyme Additives. The 4th International Conference on Food and Agriculture*. Doi:10.1088/1755-1315/980/1/012023.
- Lendrawati, L. R. Priyanto, M. Yamin, A. Jayanegara, W. Manalu & Desrial. 2019. Respon Fisiologis dan Penyusutan Bobot Badan Domba Lokal Jantan terhadap Transportasi dengan Posisi Berbeda dalam Kendaraan. *J. Agripet* 19 : 113–121.
- Liste, G., Miranda-De La Lama, G. C., Campo, M. M., Villarroel, M., Muela, E., & María, G. A. 2011. Effect of lairage on lamb welfare and meat quality. *Animal Production Science*. 51(10): 952-958.

- Marzuki, A. TM. Syahniar, M. Andriani, S. Nusantoro and E. Kustiawan. 2020. *Exogenous Enzyme Increased Feed Intake But Not Growth and Feed Efficiency of Sheep Fed Edamame Wastes. The 3rd International Conference on Food and Agriculture*. ISBN : 978-623-96220-1-5.
- Miranda-de la Lama, G.C., Sepúlveda, W.S., Villarroel, M. and María, G.A. 2011. *Livestock vehicle accidents in Spain: causes, consequences, and effects on animal welfare. Journal of Applied Animal Welfare Science*. 14: 109-123.
- Mutiasari, S., Tysar. A., Sarjana dan U. Atmomarsono. 2017. Pengaruh Jarak Transportasi Terhadap Kondisi Antemortem, Susut Bobot, Susut Bobot Dan Mortalitas Ayam Broiler. Universitas diponegoro. Semarang.
- Najmudin, M. dan M. Nasich. 2019. Produktivitas Induk Domba Ekor Tipis Di Desa Sedan Kecamatan Sedan Kabupaten Rembang. *Journal of Tropical Animal Production*. 20(1): 76-83.
- Nelvita, T., A. Purnomo Adi, dan E. Rianto. 2018. Pemulihan Kondisi Fisiologi, Konsumsi Pakan Dan Bobot Badan Domba Ekor Tipis Pada Umur Muda dan Dewasa Pasca Transportasi Pada Sian Hari. *Jurnal Sain Peternakan Indonesia*. 13(4): 337-341.
- Norris, R.T. 2005. Transportasi of animal by sea. *Rev Sci Tech Off Int Epiz*. 24: 673-681.
- Nurfaridah, A, Saptaria, Setiyawan, S, Bandiati, S.K.P, Nurachma, S, Rahmat, D. 2013. Identifikasi Cumulative Index pada Berbagai Bangsa Domba (Padjajaran, Garut dan Komposit). Seminar Nasional Peternakan Berkelanjutan 5. Fakultas Peternakan Universitas Padjadjaran. Bandung
- Purnamasari, L., Ahmad, S., Basalamah, M., Rahayu, S. & Darwati, D. S. 2020. *The Physiological Response of Javanese Thin Tailed Sheep and Garut Sheep Fed By Concentrate and Mung Bean Sprout Waste Diet. J. Ilmu Peternak. Terap*. 4: 27–33.
- Ratna, S., widayanti. 2014. Analisa Korenalsi Person Dalam Menentukan Hubungan Antara Kejadian Demam Berdarah Dengue Dengan Kepadatan Penduduk Di Kota Surabaya Pada Tahun 2012-2014. *Journal stikes*. Universitas Airlangga Surabaya.
- Rianto, E. 2004. Peran Stakeholder Dalam Program P4K. Fakultas Peternakan Universitas Diponegoro Semarang.
- Rusdiana, S. dan U. Adiati. 2020. Perbanyak dan Penyebaran Bibit Ternak Domba Compass Agrinak Mendukung Perekonomian Peternak. *Jurnal Sain Peternakan Indonesia*. 15(1): 1978-3000.

- Sekaran, Uma dan Bougie, R., 2010, *Research Methods for Business: A SkillBuilding Approach*, John Wiley and sons, inc. : London.
- Setiawan, H., T. Rohayati, T. Nurhayatin, E. Herawati dan I. hadist. 2019. Pengaruh Jarak pengangkutan Terhadap Penyusutan Dan Persentase Penyusutan Bobot Badan Ayam Kampung Super. *Journal Of Animal Husbandry Science*. 3(2): 1-10.
- Sudarmono, A., & Sugeng, B. 2011. *Beternak Domba*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Trisiana, A. F., A. Destomo dan F. Mahmilia. 2021. Pengangkutan Ternak Proses, Kendala, dan Pengaruhnya Pada Ruminansia Kecil. *Wartazoa*. 31(1): 43-53.
- Trisiana, A., F. A. Destomo, dan F. Mahmilia. 2021. Pengangkutan Ternak, Proses, Kendala, Dan Pengaruh Pada Rumnansia Kecil. *Jurnal Ilmu Peternakan dan Kesehatan Ternak*. 31(1): 43-53.
- Wills R, Mc Glasson B, Graham D, dan Joyce D. 2007. *Postharverst, an Introduction to The Physiology and Handling of Fruits, Vegetables and Omamentals*. 4th ed. UNSW Press.
- Yasir, Walid A. 2020. Pengaruh Manajemen Pemberian Pakan Terhadap Produksi Dan Kualitas Susu Sapi FH Pada Laktasi 1-5 Di Balai Besar Pelatihan Peternakan (BBPP) Batu. Jurusan Peternakan. Politeknik Negri Jember.