

DAFTAR PUSTAKA

- Abid, T. 2010. *Potensi Pemanfaatan Wol Lokal Sebagai Bahan Substitusi Serbuk Gergaji Untuk Meningkatkan Stabilitas Dimensi dan Sifat Insulasi Papan Partikel*. Bogor (ID): Institut Pertanian Bogor.
- Ahmadi, Y.N. 2017. *Karakteristik Peternakan Sapi Potong di Kecamatan Kediri*. Skripsi, Universitas Nusantara PGRI Kediri, Kediri.
- Anggorodi, R. 1990. *Ilmu Makanan Ternak Umum*. Gramedia, Jakarta.
- Anonimus. 2015. *Statistik Peternakan dan Kesehatan Hewan. Direktorat Jendral Peternakan dan Kesehatan Hewan, Kementerian Pertanian, Jakarta*
- Ashari, M., R.R.A. Suhardiani dan R. Andriati. 2015. Tampilan Berat badan dan Ukuran Linear Tubuh Domba Ekor Gemuk pada Umur Tertentu di Kabupaten Lombok Timur. *Jurnal Ilmu dan Teknologi Peternakan Indonesia*. 1 (1): 20-25.
- Basbeth, A.H., W. S. Dilaga. Dan A. Purnomoadi. 2015. Hubungan Antara Ukuran-Ukuran Tubuh Terhadap Berat badan Kambing Jawarandu Jantan Umur Muda di Kabupaten Kendal Jawa Tengah. *Animal Agriculture Journal*. 4(1): 35-40
- Blakely, J dan Bade, D, H. 1992. *Ilmu Peternakan IV*. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Cahyono, B. 2000. *Beternak Domba dan Kambing*. Kanisius, Yogyakarta Davendra, C., and G.B. Mc Leroy. 1992. *Goat and Sheep Production in the Tropics*. Longman Group Ltd, Singapore.
- Cam, M. A., M. Olfaz and E. Soydan. 2010. Body measurements reflect bodyweights and carcass yields in Karayaka sheep. *Asian Journal of Animal and Veterinary Advances*. 5(2):120-127.
- Dalto, D. C. 1984. *An Introduction to Practical Animal Breeding*. Granada Publishing, Ltd. London
- Davendra, C., and G.B. Mc Leroy. 1992. *Goat and Sheep Production In The Tropics*. Longman Group Ltd, Singapore.

- Dewandini, R. S. K. 2010. *Motivasi Petani Dalam Budidaya Tanaman Mendong (Fimbristylis Globulosa) di Kecamatan Minggir Kabupaten Sleman*. Skripsi, Jurusan Studi Penyuluhan Dan Komunikasi Pertanian. Fakultas Pertanian. Universitas Sebelas Maret. Surakarta.
- Fajemilehin, O.K.S. and A.E. Saloko. 2008. Body Measurement Characteristics of The West African Dwarf (WAD Goat in Deciduous Forest Zone of Southwestern Nigeria. *African Journal of Biotechnology*. 7(14): 2521-2526.
- Fauzia, L., dan H. Tampubolon. 1991. *Pengaruh Keadaan Sosial Ekonomi Petani terhadap Keputusan Petani dalam Penggunaan Sarana Produksi*. Medan: Universitas Sumatera Utara Press.
- Field, T.G and R.E. Taylor. 2012. *Scientific Farm Animal Production. An Introduction to Animal Science*. Tenth Edition. Pearson Prentice Hall Inc. United States of America.
- Firdaus, M.A., Dudi. dan I.A. Siwi. 2016. *Penimpangan Berat badan Dugaan Menggunakan Rumus Winter dan Arjodarmoko terhadap Berat badan Aktual Sapi Pasundan di Kabupaten Garut*. Fakultas Peternakan Universitas Padjadjaran. Bandung
- Fourie, P.J., F.W.C. Neser, J.J. Olivier, and C. Van Der Westhuizen. 2002. Relationship Between Production Performance, Visual Appraisal and Body Measurement of Young Dorper Rams. *Journal Animal Science*. 32 (4):256-262.
- Gall, C. 1981. *Goat Production*, Academic Press Inc. Ltd. London.
- Gayatri, S., dan Handayani, M. 2007. *Peranan Domba Batur Dalam Meningkatkan Pendapatan Keluarga di desa Batur Kabupaten Banjarnegara*. Semarang (ID): Fakultas Peternakan Universitas Diponegoro.
- Ibrahim, J. T., A. Sudiyono, dan Harpowo. 2003. *Komunikasi dan Penyuluhan Pertanian*. Banyumedia Publishing. Malang.
- Irsyad, Muhammad, 2013. *Standardisasi Ekstrak Etanol Tanaman Katumpanagn Air*, Jakarta Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan, Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah.
- Karmila. 2013. *Faktor Faktor Yang Menentukan Pengambilan Keputusan Peternak Dalam Memulai Usaha Peternakan Ayam Ras Petelur di Kecamatan*

Bissappu Kabupaten Bantaeng. Skripsi, Fakultas Peternakan, Universitas Hasanuddin. Makassar.

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

Lawrie, R. A. 1995. *Ilmu Daging*. Edisi ke-5. Terjemahan Aminudin Parakasi. UI press. Jakarta.

Mahmud, M. A., P. Shaba, W. Abdulsalam, H. Y. Yisa, J. Gana, S. Ndagi and R.Ndagimba. 2014. Live body weight estimation using cannon bone length and other body linear measurements in Nigerian breeds of sheep. *J. Adv. Vet. Anim.Res.*,1(4): 169-176.

Malewa, A. 2009. Penaksiran Berat badan Berdasarkan Lingkar Dada dan Panjang Badan Domba Donggala. *J. Agroland*. 16(1): 91-97.

Malewa, A. 2009. Penaksiran berat badan berdasarkan lingkar dada dan panjang badan domba Donggala. *J. Agroland*. 16 (1): 91 –97.

Margawati, E.T., R.R. Noor, D. Rahmat, Indriawati dan M. Ridwan. 2011. *Potensi Ternak Lokal Domba Garut Sebagai Sumber Daya Pangan Asal Ternak Berdasarkan Analisis Kuantitatif dan Genetis*. Seminar Nasional Fakultas Peternakan UNPAD.

Massiara, L. 1986. *Pendugaan Berat badan melalui Beberapa Ukuran Tubuh pada Kambing Kacang di Unit Pendidikan dan Penelitian Peternakan Jonggol*. Karya Ilmiah. Fakultas Peternakan. Institut Pertanian Bogor.

Mohammad, H. 2006. *Effect of early feeding programs on broiler performance*. *Poult. Sci.* No. 5 (12): 1140 .

Muliadi, D. 2006. *Sifat Fenotipik Domba Priangan di Kabupaten Pandeglang dan Garut*. Disertasi. Program Pascasarjana. Institut Pertanian Bogor, Bogor.

Muttaqin, M. I. H. 2007. *Beternak Sapi, Kambing, dan Domba Potong*. Penerbit Universitas Atma Jaya, Yogyakarta.

Ni'am, H. U. M., A. Purnomoadi dan S. Dartosukarno. 2012. Hubungan Antara Ukuran-Ukuran Tubuh dengan Berat badan Sapi Bali Betina pada Berbagai Kelompok Umur. *Animal Agriculture Journal* 1 (1): 541 – 556.

Noor, R.C., D. Andi and S. Lutz. 2001. *Selection to improve birth and weaning weight of javanese fat tailed sheep*. *Arch. Tierz., Dummerstorf* 44 (6): 649- 659.

- Noviani, F., & Kurnianto, S. E. (2013). *Hubungan Genetik antara Domba Wonosobo (Dombos), Domba Ekor Tipis (DET) dan Domba Batur (Dombat) Melalui Analisis Polimorfisme Protein Darah*. Sains Peternakan, 11(1), 1–9.
- Otampi, R. S., F. H. Elly, M. A. Manese, dan G. D. Lenzun. 2017. Pengaruh harga pakan dan upah tenaga kerja terhadap usaha ternak sapi potong petani peternak di Desa Wineru Kecamatan Likupang Timur Minahasa Utara. *J. Zootek*. 37(2): 483–495.
- Owen, F. N., A. L. Goetsch. 1993. *Ruminal fermentation in : D. C. Church (ed), the ruminant animal digestive physiology and nutrition*. Prentice Hall. Engwood Cliffs, New Jersey. P. (pp. 145 – 171)
- Paturochman, M. 2005. *Hubungan Antara Tingkat Pendapatan Keluarga Peternak Dengan Tingkat Konsumsi (Kasus di Koperasi Peternakan Bandung Selatan (KPBS) Pangalengan)*. Fakultas Peternakan Universitas Padjadjaran, Bandung.
- Pesmen, G and M. Yardimici. 2008. Estimating the live weight using some body measurements in Saanen goats. *Archiva Zootechnica* 11(4): 30-40.
- Pratama, A.A., E. Purbowati dan C. M. S. Lestari. 2016. *Hubungan Antara Ukuran- Ukuran Tubuh Terhadap Berat badan Domba Wonosobo Jantan di Kabupaten Wonosobo Jawa Tengah*. Agromedia. 34(2): 11-15.
- Pratama, A.G., S. Nurachma dan A. Sawestri. 2015. Hubungan Antara Berat Potong Dengan Yield Grade Domba (Ovis Aries) Garut Jantan Yearling. *Jurnal Ilmu-Ilmu Ternak*.
- Pulungan, M. (2018). *Pengaruh Fermentasi Kulit Umbi Ubi Kayu (Manihot utilisima) oleh Starbio dalam Ransum Terhadap Performans Domba Jantan*. universitas sumatera utara.
- Purbowati, E. dan Tim Penulis Mitra Tani Farm. 2007. *Usaha Penggemukan Domba*. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Rahman, Afzalur. 2007. *Ensiklopedia Ilmu dalam Al-Quran*. Bandung : Mizania
- Rukmana. 2007. *Kebutuhan zat gizi makanan untuk ternak domba*, Penerbit aneka ilmu. Semarang.
- Schoenian, S. 2004. Evaluating Meat Goat Breeding Stock. <http://www.Evaluating Meat Goat Breeding Stock 1.htm>. Diakses pada tanggal 13 Febuari 2021.

- Setiawati, T., P. Sambodho dan A. Sustiah. 2013. Tampilan berat badan dan ukuran tubuh kambing dara Peranakan Ettawa akibat pemberian ransum dengan suplementasi urea yang berbeda. *J. Anim. Agriculture*. 2 (2) : 8- 14.
- Setyanto, E. 2005. Memperkenalkan Kembali Metode Eksperimen dalam Kajian Komunikasi. *Jurnal Ilmu Komunikasi*.3(1):37-38.
- Siamtiningrum, G., B.W. Putra dan R. Priyanto. 2016. Morfometrik Tubuh Serta Persentase Karkas dan Non Karkas Kerbau dan Sapi PO Hasil Penggemukkan Secara Feedlot. *Jurnal Ilmu Produksi dan Teknologi Hasil Peternakan*. 4 (1): 227- 233.
- Soeparno. 1992. *Ilmu dan Teknologi Daging*. Universitas Gadjah Mada Press: Yogyakarta.
- Soeparno. 2015. *Ilmu dan Teknologi Daging*. Cetakan Ke – 6 (Edisi Revisi). Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Somanjaya, R., Heriyadi, D., & Hernaman, I. (2015). *Performa Domba Lokal Betina Dewasa Pada Berbagai Variasi Lamanya Penggembalaan Dan Potensi Hijauan Di Daerah Irigasi Rentang Kabupaten Majalengka Local Ewes Performance At Various Variation Of Length Grazing And Potential Forage In Rentang Irigation Areao*. Ilmu Pertanian Dan Peternakan, 3(2), 1–11.
- Sudarmono dan B. Sugeng. 2015. *Beternak Domba*. Penebar Swadaya. Depok.
- Sudarmono, A.S dan Sugeng, Y.B., 2008. *Beternak Domba*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Sugiyono. 2006. *Statistik Untuk Penelitian*. CV Alfabeta : Jawa Barat.
- Sukiswati, S. S. (2017). *Kabupaten Wonosobo Dalam Rangka Wonosobo Regency In Figures 2017*. Wonosobo.
- Sun, W., H Cang, H.H Musa, Z.P. Zang, K Tsunoda, Z.J. Ren dan R.Q Geng. 2006. Influence of environmental factors on genetic diversity of sheep. *J. Anim. Vet Ad* 8 (6): 1070-1074.
- Sutiyono, B., S. Johari, E. Kurnianto, Y.S. Ondho, Sutopo, Y. Ardian, A. Kusmuhernanda dan Darmawan. 2010. Hubungan Penampilan Induk Anak Dombadari Berbagai Tipe Kelahiran. *Jurnal Ilmu-Ilmu Peternakan*. 20 (2): 24-30.
- Tama, W.A., M. Nasich dan S. Wahyuningsih. 2016. Hubungan Antara Lingkar Dada, Panjang dan Tinggi Badan dengan Berat badan Kambing Senduro Jantan di

Kecamatan Senduro, Kabupaten Lumajang. *Jurnal Ilmu Ilmu Peternakan*. 26 (1):37-42.

- Trislawati, L. 2006. *Seleksi Domba Garut Pejantan di Peternakan Ternak Domba Sehat Dompot Dhuafa (TDS-DD) Republika berdasarkan Ukuran-Ukuran Tubuh*. Skripsi, Fakultas Peternakan Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Trisnawanto, R., Adiwiranti dan W. S. Dilaga. 2012. Hubungan antara Ukuran Tubuh dengan Berat Badan Dombos Jantan. *Animal Agriculture Journal*, 1(1); 653 - 668.
- Victori, A., E. Purbowati dan C.M.S Lestari. 2016. Hubungan Antara Ukuran Tubuh dengan Berat badan Kambing Peranakan Etawah Jantan di Kabupaten Klaten. *Jurnal Ilmu-Ilmu Peternakan*. 26(1): 23-28.
- Victori, A., E. Purbowati dan C.M.S Lestari. 2016. Hubungan Antara Ukuran Tubuh dengan Berat badan Kambing Peranakan Etawah Jantan di Kabupaten Klaten. *Jurnal Ilmu-Ilmu Peternakan*. 26(1): 23-28.
- Weights and Carcass Yields in Karayaka Sheep. *Asian Journal of Animal and Veterinary Advances*.5(2):120- 127.
- Williamson .G dan W.J.A. Payne. 1993. *Pengantar peternakan di Daerah Tropis*. Diterjemahkan oleh Darmadja, D. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Yusuf, M. 2004. *Hubungan Antara Ukuran Tubuh Dengan Berat badan Sapi Bali di Daerah Bima NTB*. Fakultas Peternakan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.