

## DAFTAR PUSTAKA

- Amiano, K., Yemima dan D. D. K. Sari. Produktivitas sapi bali jantan yang dipelihara pada lahan gambut basah. *ZIRAA 'AH* 46 (2); 144-149.
- Andilah., muhsinin, M., dan Maskur. 2021. Korelasi Bobot Badan dengan Ukuran Tubuh Sapi Bali Jantan Muda yang Dipelihara secara Semi Intensif. *Jurnal Ilmu dan Teknologi Peternakan Indonesia* 7(2) : 68-75.
- Adhianto, K., dan Syukur, D.A., 2014. Performans Sapi Bali pada Periode Awal Pertumbuhan di Kabupaten Lampung Tengah. *Prosiding Seminar Nasional Pengembangan Teknologi Pertanian*. Lampung. 611-617.
- Astiti, N. M. A. F. R. 2018. Sapi Bali dan Pemasarannya. Program Studi Peternakan, Fakultas Pertanian Universitas Warmadewa. Denpasar.
- Badaruddin, R., M. A. Pagala, F. Nasiu, H.A. Hadini, Syamsuddin, dan M. Akramullah. 2020. *Characteristics of body weight and body size of Bali attle aged 0-8 weeks in Sub-district Landono, Konawe Selatan Regency. IOP Conf. Series: Earth and Environmental Science* 465 (2020), pp 1-6.
- Bahary, M. A. D. 2017. Perbedaan Sifat Kualitatif Dan Kuantitatif Sapi Bali Tidak Bertanduk dengan Sapi Bali Bertanduk. Skripsi. Fakultas Peternakan Universitas Hasanuddin. Makassar.
- Dajan, A. 2008. Pengantar Metode Statistika. Jakarta : PT Pustaka LP3ES.
- Direktorat Jenderal Peternakan dan Kesehatan Hewan. 2014. Statistik Peternakan dan Kesehatan Hewan *Livestock and Animal Health Statistics*. Kementerian Pertanian.
- Faizi, D. B. 2017. Korelasi Ukuran Tubuh dengan Bobot Badan Kambing Peranakan Ettawa (PE) Jantan di Kabupaten Malang. Skripsi. Fakultas Peternakan Universitas Brawijaya. Malang.
- Fauziah, A., B. Sri., dan N. Suwarno., 2016. Penyimpangan Bobot Badan Dugaan Berdasar Rumus Winter Terhadap Bobot Badan Aktual Kuda Polo di Nusantara Polo Club. *Students e-Jurnal* 5(2) : 1-10.
- Gumelar, A. P., dan R. Aryanto. 2011. Bobot badan dan ukuran tubuh sapi perah betina Fries Holland di wilayah kerja Koperasi Peternak Garut Selatan. *Buana Sains*. Fakultas Pertanian Universitas Garut. 11(2) : 163-170.

- Gunawan, A., dan B. W. Putera. 2016. Aplikasi Linier Ukuran Tubuh untuk Seleksi Fenotipik Bibit Induk Sapi PO di Kabupaten Bojonegoro. *Jurnal Ilmu Produksi dan Teknologi Hasil Peternakan* 04 (3): 375-378.
- Hamdani MDI, Adhianto K, Sulastri, Husni A dan Renitasari. 2017. Ukuran-ukuran tubuh sapi Kruai jantan dan betina di Kabupaten Pesisir Barat Lampung. *Jurnal Ilmu ternak* 17(2): 97-102.
- Hardiono, R., Saili,T., dan Nafiu, L.O., 2016. Respon Pertumbuhan dan Mortalitas Pedet Sapi Bali dari Induk yang Diberi Pakan Tambahan dan Obat Cacing. *Jitro* 3(2).
- Haryanto, D., Hartono, M., Suharyati, S. 2015. Beberapa Faktor Yang Memengaruhi Service Per Conception Pada Sapi Bali Di Kabupaten Pringsewu. *Jurnal Ilmiah Peternakan Terpadu* 3(3): 145-150.
- Hikmawaty, A. Gunawan, R.R. Noor, dan Jakaria. 2014. Identifikasi Ukuran Tubuh Dan Bentuk Tubuh Sapi Bali Di Beberapa Pusat Pembibitan Melalui Pendekatan Analisis Komponen Utama. *Jurnal Ilmu Produksi dan Teknologi Hasil Peternakan* 02(1): 231-237.
- Ikhsanuddin, V. Margareta, A. Nurgiartiningsih, Kuswati, dan Zainuddin. 2018. Korelasi Ukuran Tubuh terhadap Bobot Badan Sapi Aceh Umur Sapih dan Umur Satu Tahun. *Agripet* 18(2): 117-122.
- Ismono, H., Erwanto, Lestari D.A., Sayekti, W.D., Haryono, D., Adhianto, K., Nasution, H. dan Riyadi, H.E., 2015. Subsektor Agribisnis Usaha Rumah Tangga Budidaya Sapi dan Target Swasembada (Analisis Tematik Sensus Pertanian 2013). Jakarta (ID). Penerbit Badan Pusat Statistik (BPS).
- Jenitha, V.F., Kusumawati, E.D., dan Krisnaningsih, A.T., 2019. Pengaruh Bobot badan Induk Terhadap Berat Lahir dan Pertambahan Bobot Badan Pedet pada Sapi Bali yang Dipelihara Secarasemi - Intensif di Kabupaten Belu. *Jurnal Sains Peternakan* 7(1): 62-69.
- Kamlasi, Y dan Kristina, E. 2023. Hubungan antara Ukuran-Ukuran Tubuh dengan Bobot Badan Sapi Bali Umur 0-8 Minggu (Studi Kasus Kecamatan Landon). *Jurnal AKRAB JUARA* 8(1): 261-267.
- Kocu, N., R. Priyanto, Salundik, dan Jakaria. 2019. Produktivitas Sapi Bali Betina dan Hasil Persilangannya dengan Limousin dan Simmental yang di Pelihara Berbasis Pakan Hijauan di Kabupaten Keerom Papua. *Jurnal Produksi dan Teknologi Hasil Peternakan* 07(1): 29- 34.

- Monica, T. 2016. Hubungan antara Pertambahan Ukuran-Ukuran Tubuh dengan Pertambahan Bobot Badan Sapi Bali Betina di PTPN VI Provinsi Jambi. Fakultas Peternakan. Universitas Jambi.
- Ni'am, H.U.M., A. Purnomoadi dan S. Dartosukarno. 2012. Hubungan antara ukuran-ukuran tubuh dengan bobot badan sapi Bali betina pada berbagai kelompok umur. *J. Animal Agriculture*. 1(1): 541-556.
- Nisa, K., 2016. Hubungan antara pertambahan ukuran-ukuran tubuh dengan pertambahan bobot badan sapi peranakan ongole betina dan jantan di PTPN VI Provinsi Jambi. Fakultas Peternakan Universitas Jambi.
- Nugraha, HY., Sampurna, IP., dan Suatha, IK. 2016. Pengaruh Pemberian Pakan Tambahan Pada Induk Sapi Bali Terhadap Ukuran Dimensi Panjang Pedet. *Buletin Veteriner Udayana*. 8 (2): 159-165.
- Panjaitan, T. 2012. *Performance of Male Bali Cattle in Village System of Lombok. Proceedings of the 15th AAAP Animal Science Congress*. 26-30 November 2012, Thammasat University, Rangsit Campus, Thailand.
- Peraturan Gubernur Bali Nomor 45 Tahun 2004 dan Perda No 2/2003 yang melarang sapi Bali keluar dari wilayah provinsi.
- Pikan, S., Tahuk, P.K., dan Sikone, H.Y. 2018. Tampilan Bobot Badan, Ukuran Linear Tubuh, Serta Umur dan Skor Kondisi Tubuh Ternak Sapi Bali yang Dipotong pada RPH Kota Kefamenanu. *Journal of Animal Science*. J A S 3(2) 21-24.
- Putra, B.W., 2022. Profil Morfometri Pedet Umur Sehari Sapi Bali dan Pesisir yang Disilangkan dengan Sapi Angus. Pusat Studi Hewan Tropika (Centras). Institut Pertanian Bogor.
- Rahayu, B. S. T. 2003. Studi bobot badan dan ukuran-ukuran tubuh sapi Pesisir di Kabupaten Pesisir Selatan dan Padang Pariaman Sumatera Barat. Skripsi. Fakultas Peternakan IPB. Bogor.
- Saharia. 2017. Pertumbuhan sapihan sapi bali jantan dan betina yang dipelihara secara intensif di Kabupaten Barru. Skripsi. Fakultas Peternakan Universitas Hasanuddin. Makassar.
- Saputra, DA., Maskur,. dan Rozi, T. 2019. Karakteristik Morfometrik (Ukuran Linier dan Lingkar Tubuh) Sapi Bali Yang Dipelihara Secara Semi Intensif Di Kabupaten Sumbawa. *Jurnal Ilmu dan Teknologi Peternakan Indonesia*. 5 (2) 67 – 75.

- Saptayanti, N. N. J., I. K. Suatha dan I. P. Sampurna. 2015. Hubungan Antara imensi Panjang Induk dengan Pedet pada Sapi Bali. *Buletin Veteriner Udayana* 7 (2) : 129-136.
- Sampurna, IP. 2013. Disertasi. Pola Pertumbuhan dan Kedekatan Hubungan Dimensi Tubuh Sapi Bali. Universitas Udayana. Denpasar.
- Santoso, U. 2008. Mengelola Peternakan Sapi Secara Profesional. *Penebar Swadaya*. Jakarta. Hlm 179.
- Standar Nasional Indonesia (SNI) 7651.4:2015 Bibit Sapi Potong – Bagian 4: Bali.
- Sugiyono. 2016. Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan RnD. Bandung: Alfabeta.
- Suliani, S., Pramono, A., Riyanto, J., dan Prastowo, S. (2017). Hubungan Ukuran- Ukuran Tubuh Terhadap Bobot Badan Sapi Simmental Peranakan Ongole Jantan Pada Berbagai Kelompok Umur di Rumah Pemotongan Hewan Sapi Jagalan Surakarta *Crossbred at Various Age in Jagalan Surakarta Abattoir. Sains Peternak*. 15(1): 16–21.
- Susilawati, T. 2017. Sapi Lokal Indonesia (Jawa Timur dan Bali). UB Press. Malang
- Syilfi., Ispriyanti, D., dan Safitri, D. 2012. Analisis Regresi Linier *Piecewise* Dua Segmen. *Jurnal Gaussian* 1(1): 219-228.
- Tazkia Riva, 2008. Pola dan Pendugaan Sifat Pertumbuhan Sapi FriesianHolstein Betina Berdasarkan Ukuran Tubuh di KPSBU Lembang. Program Studi Teknologi Produksi Ternak. Fakultas Peternakan. IPB. Bogor.
- Tillman, A.D., H. Hartadi, S. Reksohadiprodjo, S. Prawirokusumo, dan S. Lebdosukojo. 1998. Ilmu Makanan Ternak Dasar. Cetakan ke-4. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Trisnawanto, R., Adiwidarti dan W. S. Dilaga. 2012. Hubungan antara ukuranukuran tubuh dengan bobot badan dombos jantan. *Animal Agriculture Journal* 1(1); 653-668.
- Yanto, O., Hamdani, D.I., Kurniawati, D., dan Sulastri. 2021. Analisis Korelasi Dan Regresi Antara Ukuran-Ukuran Tubuh Dengan Bobot Badan Sapi Brahman Cross (Bx) Betina Di Kpt Maju Sejahtera Desa Trimulyo,

Kecamatan Tanjung Bintang, Kabupaten Lampung Selatan. *Jurnal Riset dan Inovasi Peternakan* 5(2): 99-104.

Yusuf, M. 2004. Hubungan antara Ukuran Tubuh dengan Bobot Badan Sapi Bali di daerah Bima NTB. Skripsi. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.

Warmadewi, D.A., N.W.T. Inggriati, I.N. Budiana dan I.G.N.G. Bidura. 2020. Performance of Bali heifers based on body dimensions in Nusa Penida Island, Bali Province, Indonesia. *International Journal of Fauna and Biological Studies* 7(1): 29-31.

Wisnuputra, B.A. 2008. Produksi pedet sapi bali di Balai Pembibitan Ternak Unggul sapi bali, Jembrana. Bali. Skripsi. Fakultas Peternakan Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.

Zurahmah, N., dan The, E. 2011. Pendugaan Bobot Badan Calon Pejantan Sapi Bali Menggunakan Dimensi Ukuran Tubuh. *Buletin Peternakan*. 35(3): 160.