

DAFTAR PUSTAKA

- Abidin, Z. 2002. Penggemukan Sapi Potong Cetakan Pertama. PT AgroMedia Pustaka: Jakarta.
- Anggorodi, R. 1979. Ilmu Makanan Ternak Umum. Gramedia: Jakarta.
- Arianto, H. B. 2006. Penggemukan Sapi Potong Secara Cepat. Cetakan ke 6, Swadaya: Jakarta.
- Awaluddin dan T. Panjaitan. 2010. Petunjuk Praktis Pengukuran Ternak Sapi Potong. Balai Pengkajian Teknologi Pertanian: NTB.
- Baaka, A., A. G. Murwanto dan S. Lumatauw. 2013. Seleksi Berat Badan Sapi Bali Umur Satu Tahun dengan Menggunakan Program Simulasi Genup. Jurnal Ilmu Peternakan. 4(2): 83-92.
- Badan Standardisasi Nasional. 2017. Bibit Sapi Potong-Bagian 4. SNI 7651-4 2017.
- Badan Standardisasi Nasional. 2020. Bibit Sapi Potong-Bagian 4. SNI 7651-4 2020.
- Bamualim, A., and R. B. Wirdahayati. 2002. Nutrition and Management Strategies to Improve Bali Cattle Productivity in Nusa Tenggara. ACIAR Proceedings. 110:17-22.
- Basbeth, A. H., W. S. Dilaga, dan A. Purnomoadi. 2015. Hubungan Antara Ukuran-Ukuran Tubuh Terhadap Bobot Badan Kambing Jawarandu Jantan Umur Muda di Kabupaten Kendal. Animal Agriculture Journal. 4(1):35-40.
- Chamdi, A. N. 2005. Karakteristik Sumberdaya Genetik Ternak Sapi Bali (*Bos-Bibos*) dan Alternatif Pola Konservasinya. Biodiversitas. 6(1): 70-75.
- Christiana, M. 2016. Kualitas Bibit Sapi Bali pada Kelompok Tani 'Sidodadi' di Kampung Wadio Distrik Nabire Barat Kabupaten Nabire. Jurnal Fapertanak. 1(2):22-30
- Defendra, C. 2007. Perspective on Animal Production Systems in Asia. *Livestock sci.* 106 :1-18.
- Darmaja, S.G.N.D. 1980. Setengah Abad Peternakan Sapi Tradisional dalam Ekosistem Pertanian di Bali. Thesis Unpad.

- Estepanus L.S.T. 2016. Kualitas Bibit Sapi Bali Betina Induk (Umur > 24 Bulan) Di Kampung Bumi Raya Distrik Nabire Barat Kabupaten Nabire. *Jurnal Fapertanak*. 1(2):37-48.
- Fatmona, S., O. D. Putranti, dan Rustanto. 2021. Karakteristik Kuantitatif Induk Sapi Bali (*Bos sondaicus*) Di Kecamatan Wasile. *Prosiding Seminar Nasional Agribisnis*. 121-128.
- Handiwirawan, E. dan Subandriyo. 2004. Potensi dan Keragaman Sumber Daya Genetik Sapi Bali. *Wartazoa*. 14(3):107-115.
- Heryanto, K., S. S. Maaruf, Malalantang, dan M. R. Waani. 2016. Pengaruh Pemberian Rumput Raja (*Pennisetum purpuroides*) dan Tebon Jagung terhadap Performans Sapi Peranakan Ongole (PO) Betina. *Jurnal Zootek*. 36 (1):123-130.
- Ismirandy, A. 2018. Laju Pertumbuhan Dan Ukuran Tubuh Sapi Bali Lepas Sapih Yang Diberi Pakan Konsentrat Pada Kategori Bobot Badan Yang Berbeda. *Skripsi Sarjana Peternakan*. Universitas Islam Negeri Alauddin, Makassar. (Tidak dipublikasi)
- Kendran, A. A. S., I. M. Damriyasa, N. S. Dharmawan, I. B. K. Ardana, dan L. D. Anggreni. 2012. Profil Kimia Klinik Darah Sapi Bali. *Jurnal Veteriner*. 13(4):410-415.
- Martojo, H. 2003. A Simple Selection Program for Smallholder Bali Cattle Farmers. In: *Strategies to Improve Bali Cattle in Eastern Indonesia*. K. Entwistle and D.R. Lindsay (Eds). ACIAR Proc. No. 110. Canberra.
- Niam, H. U. M., A. Purnomoadi, dan S. Dartosukano. 2012. Hubungan Antara Ukuran-Ukuran Tubuh Dengan Bobot Badan Sapi Bali Betina Pada Berbagai Kelompok Umur. *Animal Agriculture Journal*. 1(1):541-556.
- Purwantara, B., R. R. Noor, G. Andersson, and H. R. Martinez. 2012. Banteng And Bali Cattle In Indonesia: Status Andforecasts. *Repord Dom Amin*. 47 (1):2-6.
- Rachma, S. 2007. Pertumbuhan Dimensi Tubuh Pedet Jantan Sapi Bali di Kabupaten Bone dan Barru Sulawesi Selatan. *Jurnal Sains dan Teknologi*. Fakultas Pasca Sarjana Universitas Hasanuddin. 7(2):103-08.
- Rachma, S., H. Harada and Ishida. 2011. The Estimation of Growth Curve of Bali Cattle at Bone and Barru Districts South Sulawesi Indonesia Using Ten Body Measurements. *Journal of the Indonesian Tropical Animal Agriculture*. 36(4):228-236.

- Rianto, E. dan E. Purbowati. 2011. Panduan Lengkap Sapi Potong. Cetakan 3, Swadaya: Jakarta.
- Sampurna, P. I. dan I. K. Suatha. 2010. Pertumbuhan Alometri Dimensi Panjang dan Lingkar Tubuh Sapi Bali Jantan. *Jurnal Veteriner Maret*. 11(1):46-51.
- Sampurna, P. I. 2013. Pola Pertumbuhan dan Kedekatan Hubungan Dimensi Tubuh Sapi Bali. Disertasi Doktor Fakultas Peternakan. Universitas Udayana, (Tidak dipublikasi).
- Soeparno. 2005. Ilmu Teknologi Daging. Gajah Mada University Press: Yogyakarta.
- Sugeng, Y.B. 2003. Sapi Potong. Penebar Swadaya: Jakarta.
- Suryana. 2009. Pengembangan Usaha Ternak Sapi Potong Berorientasi Angribisnis dengan Pola Kemitraan. *Jurnal Litbang Pertanian*. Balai Pengkajian Teknologi Pertanian. 28(1).
- Suryanto, E., Bulkaini, Soeparno, dan I. W. 2017. Kualitas Karkas, Marbling, Kolestrol Daging dan Komponen Non Karkas Sapi Bali Yang Diberi Pakan Kulit Buah Kakao Fermentasi. *Buletin Peternakan*. 41(1):72-78.
- Zulu, D. D. 2008. Genetic Characterization On Zambian Native Cattle Breed.