

BAB V PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian dapat disimpulkan bahwa Sapi Bali jantan yang diberikan *complete feed*, yang mempunyai level tepung ikan terhadap lingkaran dada dan lebar dada sapi Bali jantan

5.2 Saran

Berdasarkan hasil penelitian ini disarankan kepada peternak agar menggunakan pakan komplit karena terbukti dapat meningkatkan bobot badan terhadap sapi bali jantan yang digemukakan.

DAFTAR PUSTAKA

- Aberle, E.D., Forest JC, Gerrard DE, Mills EW, Hedrick HB, Judge MD, Merkel RA. 2001. Principles of Meat Science. Iowa: Kendall/Hunt Pub. Company.
- Abidin, Z. 2002. Penggemukan Sapi Potong. Agro Media Pustaka, Jakarta.
- Baba, S., Dagong, M. I., Ambo Ako, Abdullah Sanusi, Dan Anis Muktiani 2021 Produksi Complete Feed Berbahan Baku Lokal Dan Murah Melalui Aplikasi Participatory Technology Development Guna Meningkatkan Produksi Dangke Susu Di Kabupaten Enrekang. *Pros. InSINas*, pp. 324-330.
- Blackshaw JK, Blackshaw AW. 1994. Heat stress in cattle and the effect of shade on production and behaviour: a review. *Aust. J. Exp. Agric.*, 34:285-295.
- Bugiwati Sra. 2011. Mature size estimate of body measurements of bulls and heifers Bali Cattle at Bone and Barru District, South Sulawesi, Indonesia. Prosiding Seminar Nasional tanggal 15 Oktober 2011: Prospek dan potensi sumberdaya ternak lokal dalam menunjang ketahanan pangan hewani. UNSOED Press.
- Djagra.I. Haryana, I. Putra, I.B Mantra, dan A.A.Oka.2002.Ukuran standar tubuh sapi Bali bibit. Laporan Hasil Penelitian Kerjasama Bappeda Propinsi Bali dengan Fakultas Peternakan Universitas Udayan, Denpasar
- Doho, S. R. 1994. Parameter Fenotipik Beberapa Sifat Kualitatif dan Kuantitatif Pada Domba Ekor Gemuk. Tesis. Program Pascasarjana. Institut Pertanian Bogor. Bogor
- Ensminger, M. E. 1969. Animal Science. Edisi ke 7. The Interstate Printers and Publisher, Danville.
- Ersi, F., Hamdani, M. D. I., Sulastri, Dan Kusuma Adhianto. 2018. Korelasi Antara Bobot Badan Dan Dimensi Tubuh Pada Sapi Peranakan Ongole Jantan Pada Umur 7-12 Bulan Di Desa Wawasan Kecamatan Tanjungsari Kabupaten Lampung Selatan. *Jurnal Riset Dan Novasi Peternakan. Vol. 2 No.3 Hal. 16-12.*
- Handayani, H., Widodo, W. 2010. Nutrisi ikan. Universitas Muhammadiyah Malang. Malang.
- Hardjosubroto dan J. M. Astuti. 1993. Buku Pintar Peternakan. PT. Gramedia WidiasaranaIndonesia. Jakarta
- Hartadi, H., S. Reksohadiprojo dan T. D. Allen. 2005. Tabel Komposisi Pakan UntukIndonesia. Edisi Ke-3. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Irena, I., Praptiwi, Wahida. 2021. Kualitas Tepung Ikan Dipesisir Pantai Kabupaten Merauke Sebagai Bahan Pakan. *Jurnal Ilmu Peternakan Dan Veteriner Tropis. Vol. 12 No. 2Hal. 157-164.*
- Kadarsih, S. 2003. Peranan Ukuran Tubuh Terhadap Badan Sapi Bali Di Provinsi Bengkulu. *Jurnal Penelitian UNIB. Vol. 9 No. 1 Hal. 45-48*
- Kordi, K. 2007. Meramu pakan untuk Ikan Karnivor. CV Aneka Ilmu. Semarang.
- Lukman, M., A. Saefuddin dan S. S. Mansjoer. 1987. Pendugaan Bobot Badan Melalui Beberapa Ukuran Tubuh Pada Kambing Kacang di Unit Pendidikan dan Penelitian Peternakan Jongsol. Fakultas Peternakan, IPB. Bogor

- Mufti Syawaludin Cara Mengukur Lingkar Dada Dalam Belanja Online Yang Paling Mudah dan Benar Pada Tanggal 16 Juni 2021 Berita Online
- Mukninah, N., Destiana I. D., Rahayu, W. E., Dan Enceng Sobari. 2019. Inovasi Teknologi Pakan Komplit (Complete Feed) Sapi Potong Berbasis Limbah Agroindustri Di Kabupaten Subang . *Jurnal Pengabdian. Vol. 4 No. 1 Hal. 33-42*
- Muslimin, 2017, Pengaruh Pembatas dan Tingkat Protein Ransum Terhadap laju Pertumbuhan Sapi Bali Jantan yang Digemukakan. Skripsi Fakultas Peternakan. Universitas Andalas. Padang
- Ni'am, H. U. M., Purnomoadi A., Dan Darto Sukarno S. 2012. Hubungan Antara Ukuran- Ukuran Tubuh Dengan Bobot Badan S Payne, W.J.A. and J. Hodges. 1997. Tropical Cattle; Breeds, and Breeding Policies. Blackwell Sciences. api Bali Betina Pada Berbagai Kelompok Umur. *Animal Agriculture Journal. Vol. 1 No.1 Hal. 541-55*
- Payne, W.J.A. and J. Hodges. 1997. Tropical Cattle; Breeds, and Breeding P Soenarjo, C. 1988. Buku Pegangan Kuliah Ilmu Tilik Ternak. Cetakan Pertama. C.V. Baru, Jakarta.olicies. Blackwell Sciences.
- Saharia . 2017. Pertumbuhan Sapi Bali Jantan Sapihan Jantan Dan Betina Yang Di Pelihara Secara Intensifdi Kabupaten Barru. Skripsi . Fakultas Peternakan, Universitas Udayana , Bali
- Sampurna, I. P., Dan Suatha, I. K. 2010. Pertumbuhan Alometri Dimensi Panjang Dan Linear Tubuh Sapi Bali Jantan. *Jurnal Veteriner. 11 : 46-51*
- Saputra ,R. 2017 Pengaruh Pembatas dan Tingkat Protein Ransum Terhadap Performan Itik Kamang Betina Periode Grower. Skripsi Universitas Andalas . Padang.
- Saputra D. A., Maskur, Dan Tapaul Rozi. 2019 Karakteristik Morfometrik (Ukuran Linear Dan Lingkar Tubuh) Sapi Bali Yang Dipeliharaa Secara Semi Intensif Di Kabupaten Sumbawa. *Jurnal Ilmu Dan Teknologi Peternakan Indonesia. Vol. 5 No. 2 Hal. 67-75.*
- Sihite, H. H., 2013. Studi Pemanfaatan Limbah Ikan Dari Tempat Pelelangan Ikan (TPI) Dan Pasar Tradisional Nauli Sibolgamenjadi Tepung Ikan Sebagai Bahan Baku Pakan Ternak. *Jurnal Teknologi Kimia. Vol. 2 No. 2 Hal.43-54*
- Siregar, S.B. 1999. Penggemukan Sapi, Penebar Swadaya, Jakarta.
- Soenarjo, C. 1988. Buku Pegangan Kuliah Ilmu Tilik Ternak. Cetakan Pertama. C.V. Baru, Jakarta.
- Soeparno. 2005. Ilmu dan Teknologi Daging. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Sudarmono dan S. Bambang 2008, sapi potong dan pemeliharaan ,perbaikan produksi, prospektbisnis, analisis penggemukan. Penebar swadaya. Jakarta.
- Sudibyo, I. 1987. Analisis Pertumbuhan Ukuran – ukuran Tubuh Berdasarkan Prapuber, Puber, Pascalahir Pada Kambing PE Betina. Fakultas Peternakan Universitas Diponegoro, Semarang, (Skripsi Sarjana Peternakan).
- Sugeng, Y.B. 1992. Sapi Potong. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Suranjaya, I. G., Ariana, I. N. T., Lindawati, S. A., Dan Sukanata, I. W. 2016. Korelasi Ukuran Linear Tubuh Dengan Bobot Karkas Dan Recahan Komersial Karkas Babi Persilangan *Landrace* Jantan. *Majalah Ilmiah Peternakan. Vol. 19 No. 1 Hal. 1-5*

- Suwignyo, B. 2003. Penggunaan Complete Feed Berbasis Jerami Padi Fermentasi Pada Sapi Australia Commercial Cross Terhadap Komsumsi Nutrien, Pertambahan Bobot Badan, dan Kualitas Karkas. Tesis. Program Pascasarjana. Fakultas Peternakan, Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta
- Syawal, S., B. P. Purwanto dan I. G. Permana. 2013. Studi Hubungan Respon Ukuran Tubuh dan Pemberian Pakan Terhadap Pertumbuhan Pedet dan Dara Pada Lokasi yang Berbeda. Hassanudin University Repository. Hal. 175- 188.
- Tazkia, R, dan A. Anggraeni. 2009. Pattern and estimation of growth curve for Friesian Holstein Cattle in Eastern Area of KPSBU Lembang. Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner.
- Tillman, A.D., H. Hartadi, S. Reksohadiprodjo, S. Prawirokusumo dan S. Labdosoekojo. 1998. Cetakan ke 4. Ilmu Makanan Ternak Dasar. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Utami, T. 2008. Pola Pertumbuhan Berdasarkan Bobot Badan dan Ukuran Tubuh di Unit Pendidikan dan Penelitian Jokgyakarta (UP3J). Skripsi. Fakultas Peternakan Inditut Pertanian Bogor. Bogor.
- Utomo, N. B. P., Susan, dan Mia Setiawati. 2013. Peran Tepung Ikan Dari Berbagai Bahan Baku Terhadap Pembuatan Lele Sangkuriang *Clarias* sp. *Jurnal Akuakultur Indonesia*. Vol. 12 No. 2 Hal. 158-168.
- Widaksi, C. P., Limin Santoso Dan Siti Hudaidah. 2014. Pengaruh Substitusi Tepung Ikan dengan Tepung Daging Dan Tulang Terhadap Pertumbuhan patin (*Pangasius* sp). *Jurnal Rekayasa Dan Teknelogi Budidaya Perairan*. Vol. 3 No. 1 Hal 304-312
- Williamson, G. dan W.J.A. Payne. 1983. Pengantar Peternakan di Daerah Tropis. Cetakan I. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta. (Diterjemahkan oleh S.G.N.D. Darmadja).
- Yulianti D. L., Hidayati, P. I., Ahmad Shodiq. 2018. Formulasi Pakan Lengkap (Complete Feed) Berbasis Limbah Pertanian Sebagai Pakan Ternak Kambing Di Kecamatan Kromengan Kabupaten Malang. *Jurnal Pemberdayaan Masyarakat*. Vol. 3 No. 1 Hal. 188-196
- Zulfahmi, A., D. Ramdani dan A. A. Nurmeidiansyah. 2016. Performa induk kambing lokal yang dipelihara secara semi intensif di Kecamatan Pamanukan, Kabupaten Subang. *Students e-Journals*. 5 (4): 1-5