

DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, A. 2016. Proses Adopsi Teknologi Fermentasi Jerami Padi Sebagai Pakan Sapi Potong Pada Peternakan Rakyat Di Kabupaten Bulukumba, Sulawesi Selatan. *Sosiohumaniora*, 18(1), 1-8.
- Amaru, K., Michael, A., Dian, Y. S., & Indah, K. 2004. Teknologi Digester Gas Bio Skala Rumah Tangga. *Warta Teknologi*.
- Badan Pusat Statistik., 2019. Marioriawa Dalam Angka 2016.
- Cyrilla, L., dan Ismail, A. 1998. Usaha Peternakan. Diktat Kuliah. Fakultas Peternakan. Institut Pertanian Bogor.
- Diwyanto, K., Prawiradiputra, B. R., & Lubis, D. 2002. Integrasi tanaman-ternak dalam pengembangan agribisnis yang berdaya saing, berkelanjutan dan berkerakyatan. *Wartazoa*, 12(1), 1-8.
- Hakim, A. (2001). Statistika deskriptif untuk ekonomi dan bisnis. Ekonisia Fakultas Ekonomi UII. Yogyakarta.
- Haryanto, T. Suhartini dan E.Rahayu. 2002. Pengembangan Pertanian Berkelanjutan : Penebar Swadaya.
- Kariyasa, M. 2005. Populasi Sapi Potong di Indonesia. Bandung: Alfabeta. Kementerian. Perdagangan Republik Indonesia,
- Kusnadi. 2006. Filosofi Pemberdayaan Pesisir, Bandung : Humaniora.
- Kusnadi. 2007. Strategi Hidup Masyarakat Nelayan, Yogyakarta : LkiS.
- Lamarang, Z., Sondakh, B. F., Rintjap, A. K., & Sajow, A. A. 2017. Peranan penyuluh terhadap pengambilan keputusan peternak dalam adopsi inovasi teknologi peternakan di Kecamatan Sangkub Kabupaten Bolaang Mongondow Utara. *Zootec*, 37(2), 496-507..
- Prosiding Seminar Nasional Sistem Integrasi Tanaman Ternak. Denpasar, 20-22 Juli 2004. Puslibang Peternakan, BPTP Bali dan CASREN. p. 63-80.
- Fatmala, I. A., dan Wijaya, N. H. S. (2019). Antecedent Keputusan Pembelian Irasional: Studi pada Penggemar K-Pop Indonesia. *Jurnal akuntansi dan Manajemen*, 30(3), 157-167.

- Priyono. 2010. Manajemen Sumber Daya Manusia. Sidoarjo
- Prasetyo, H, R, W., Yuli. A, T, dan Agustina, W, K., 2016. Strategi Pemasaran Pakan Satwa Unggul Blitar. Jurnal Aves. ISSN-1907-1904. 43-52.
- Rangkuti dan Freddy. 2009. Analisis SWOT Teknik Membedah Kasus Bisnis. Jakarta : Penerbit Eirlangga
- Rianto, E dan Purbowati, F. 2009. Panduan Lengkap Sapi Potong. Penebar Swadya. Jakarta.
- Setiarto. R. H. B. 2013. Prospek dan potensi pemanfaatan lignodelulosa Jerami . Bogor, 17-18 September 2001. Puslitbangnak. p.22-26.
- Sugeng dan Budiari .2012. Motode Penelitian. Bandung: Alfa Beta.
- Suhardi, B. 2008. Perancangan Sistem Kerja dan Ergonomi Industri. Jakarta: Direktorat Pembinaan Sekolah Menengah Kejuruan,
- Siregar. 2015. Metode Penelitian Kuantitaif. Jakarta: Prenadamedia Group Sugeng, B. 2002. Sapi Potong Ed. Revisi. Penebar Swadaya. Jakarta
- Suryanti. 2011. Membuat Tepung Umbi dan Variasi 2001. *The. Indonesian Traditional Snack Foods*. Fakultas Teknologi Pertanian Universitas.
- Susilo Terbitan: FBS UNY, 2016. Available online: Paradigma metode penelitian kualitatif keilmuan seni , humaniora,dan budaya.
- Sjamsul Bahri dan Bess Tiesnamurti. 2016. Pusat Penelitian dan Pengembangan Peternakan Jalan Raya Pajajaran Kav-59, Bogor 16151, Telp. (0251) 8322185, 8328383, Faks. (0251) 8328382 E-mail: puslitbangnak@litbang.deptan.go.id Diajukan: 28 Mei 2012; Diterima: 12 Oktober 2012
- Syamsu, J.A, Lily A. Sofyan, K, Mudikdjo dan E. Gumbira Said. 2003. Daya Dukung Limbah Pertanian Sebagai Sumber Pakan Ternak Ruminansia di Indonesia. Jumal Wartazoa Volume 13 tahun 2003. Hlm32-37.\
- Sandi, S., M. Desiarni, dan Asmak. 2018. Manajemen pakan ternak sapi potong di peternakan rakyat di Desa Sejaro Sakti Kecamatan Indralaya Kabupaten Ogan Ilir. Jurnal Peternakan Sriwijaya. Fakultas Peternakan Universitas Sriwijaya. 7(1): 21-29
- Saputra. J. I., Liman., dan Y. Widodo. 2016. Analisis potensi pengembangan peternakan sapi potong di Kabupaten Pesawaran. Jurnal Ilmiah Peternakan Terpadu. Departemen Peternakan Fakultas Pertanian Universitas Lampung. 4(2): 115-123
- Setiarto. R. H. B. 2013. Prospek dan potensi pemanfaatan lignodelulosa jerami padi

menjadi kompos, silase, dan biogas melalui fermentasi mikroba. *Jurnal Selulosa*. Pusat Penelitian Biologi LIPI. 3(2): 51-66

Shiddieqy, M, I., Y. Widiawati, dan B. A. Ramadhan. 2107. Potensi ketersediaan dan pemenuhan kebutuhan pakan dari produk samping perkebunan kakao di Provinsi Sulawesi Selatan. *Prosiding Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner*. Balai Penelitian Pernak. Bogor.

Sikombong, I. 2014. Pengaruh Karakteristik Peternak Terhadap Adopsi Pemanfaatan Limbah Tanaman Pangan Sebagai Pakan Ternak Sapi Potong Di Desa Samangki Kecamatan Simbang Kabupaten Maros. Skripsi. Universitas Hasanuddin

Sirajuddin, S, N., A. Asnawi., S. Syawal, dan M. Jamal. 2016. Responce of cattle breeders to ricestraw silage in Soppeng Regency, South Sulawesi Province. *American-Eurasian Journal of Sustainable Agriculture*. Faculty of Animal Science, Hasanuddin University, Makassar. 10(3): 33-36

Soekartawi. 2003. Teori Ekonomi Produksi dengan Pokok Bahasan Analisis Fungsi *Coob-Dougllass*. PT Raja Grafindo Persada, Jakarta.

Sugama, I, N., dan N. L. G. Budiari. 2012. Pemanfaatan jerami padi sebagai pakan alternatif untuk sapi bali dara. *Makalah Ilmiah Peternakan*. Balai Pengkajian Teknologi Pertanian Bali. Denpasar Selatan, Bali.

Umar, Husein. 2001. *Studi Kelayakan Bisnis*, Edisi 3. Jakarta: Gramedia Pustaka. Utama.

Yanuartono, S. Indarjulianto, H. Purnamaningsih, A. Nururrozi dan S. Raharjo. 2019. *Fermentasi: metode un*