

DAFTAR PUSTAKA

- Akhirany, A. R. N. 1998. Nilai Nutrisi Ransum Pellet Komplit Berbasis Jerami Padi dengan Berbagai Level Energi dan Protein untuk Pertumbuhan Kambing Kacang. *Thesis*. Fakultas Pasca Sarjana. Institut Pertanian Bogor. Bogor
- Andrizal. 2003. Potensi, Tantangan dan Kendala Pengembangan Agroindustri Ubi Kayu dan Kebijakan Industri Perdagangan yang Diperlukan.
- Anindyawati, T dan Sukardi. 2001. Studi Awal Pemanfaatan Onggok Sebagai Sumber Energi.
- ASAE Standart. 1994. *Wafers, Pellet and Crumbels-Defenitions and Methods for Determining Spesific Weight, Durability And Moisture Content*.
- AOAC. 1980. *Association of Official Analitical Chemists of the Official Methods of Analysis*. Association of official Chemits. Washington, D.C
- Afris, M . 2007. *Pengolahan Limbah Pertanian sebagai Pakan*. Universitas Andalas. Padang
- Badan Pusat Statistik. 2015. *Data Produksi dan Produktivitas Perkebunan Daun Ubi Kayu Indonesia*. Diakses 17 November 2016 <https://www.bps.go.id/linkTableDinamis/view/id/880>
- Eggum, O, L. 1970. The Protein Quality of Cassava Leaves. *British Jurnal of Nutrition*.
- Esminger, M.E, J.E, Old field and W.W.Heineman . 1990 . *Feed and Nutrition. The Esminger Publishing Company 648 West Sierra Avानue*. Clovis California. USA .
- Hartadi. H.S. Reksohadiprojo, dan A.D Tilman. 1997. *Tabel-Tabel dari Komposisi Bahan Makanan Ternak untuk Indonesia*. Fakultas Peternakan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Hendalia. 1998. *Potensi Dan Pemanfaatan Onggok Dalam Ransum Unggas*. UIN-Alaudin. Makassar.
- Hermawan, R.S, M. 2015. *Kualitas Fisik, Kadar Air dan Sebaran Jamur Pada Wafer Limbah Pertanian dengan Lama Simpan Berbeda*.
- Indah, P., M. Sobri. 2001. *Bahan Pakan dan Formulasi Ransum*. Fakultas Peternakan Perikanan Universitas Muhamadiyah Malang.
- Kamal, M. 1994. *Nutrisi Ternak I*. Laboratorium Makanan Ternak Fakultas Peternakan. Yogyakarta.

Hak Cipta Diindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

- Kompiang. 1994. *Studi Cassava Enrichment Melalui Proses Biologi Untuk Ternak Monogastrik*. BPT. Bogor.
- Kurtanto, T. 2008. *Reaksi Mailalard pada Produk Pangan*. IPB. Bogor.
- Laboratorium Pengolahan Hasil Pertanian. 2018. Hasil Analisis Bahan Dasar Kulit Ubi Kayu dan Molases. Fakultas Pertanian Universitas Riau.
- Laboratorium Teknologi Hasil Perikanan. 2018. Hasil Analisis Daun Ubi kayu dan Onggok. Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan Universitas Riau.
- Laboratorium Teknologi Pakan Fakultas Peternakan IPB. 2012. *Pengetahuan Bahan Pakan*.
- Miftahudin, L dan F. F. 2015. Pengaruh Masa Simpan terhadap Kualitas Fisik dan Kadar Air Pada Wafer Limbah Pertanian Berbasis Wortel. *Jurnal Ilmiah Peternakan Terpadu*, 3(3) : 121-126
- Muchtadi, T dan Sugiyono. 1989. *Ilmu Pengetahuan Bahan Pangan*. IPB-Press. Bogor.
- Nurhidayah, A. S. 2005. Pemanfaatan Daun Kelapa Sawit dalam Bentuk Wafer Ransum Komplit Domba. *Skripsi*. Fakultas peternakan. Insitut pertanian bogor. Bogor.
- Nursita. 2005. Sifat Fisik dan Palatabilitas Wafer Ransum Komplit Untuk Domba dengan Menggunakan Kulit Singkong. *Skripsi*. Fakultas Peternakan. Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Pratama, Tias., Farida Fhatul., Muhtarudin. 2015. Organoleptik Wafer dengan Berbagai Komposisi Limbah Pertanian di Desa Bandar Baru Kecamatan Sukau Kabupaten Lampung Barat. *Jurnal ilmiah peternakan* vol. 3(2): 92-97, Mei 2015.
- Rahmawati, I. 2008. Penentuan Lama Pengeringan pada Pembuatan Serbuk Biji Alpukat (*Persea Americana* mill). *Skripsi*. Fakultas Teknologi Pertanian. Universitas Brawijaya. Malang.
- Rasyaf. 1994. *Makan Ayam Broiler*. Kanisius. Jakarta.
- Ravindran. 1992. *Preparation Of Cassava Leaf Products And Their Uses As Animal Feeds*.
- Retnani, Y., L. Herawti, dan S. Kusniati. 2008. *Pemanfaatan Klobot Jagung Sebagai Wafer Komplit*. IPB. Bogor.
- Rukmana, R. 1997. *Rumput Unggul Hijauan Makanan Ternak*. Kanisius. Yogyakarta



Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

- Santosa, U. 1995. *Tata Laksana Pemeliharaan Ternak Sapi*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Sihombing, D. T. H. 1997. *Ilmu Ternak Babi*. Gajah Mada University Pers. Bulaksumur. Yogyakarta.
- Simanihুরু, K., Sirait. dan J. M. Syawal. 2012. Penggunaan Silase Biomassa Tanaman Ubi kayu (Kulit Umbi, Batang dan Daun) Sebagai Pakan Kambing Peranakan Etawah (PE). *Pastura*. 1 (2) : 80-81.
- Soekaryo Dan Preston. 2003. *Integrasi Tanaman-Ternak*. Bogor.
- Solihin ., M dan R . S . 2015. Pengaruh Lama Penyimpanan terhadap Kadar Air Kualitas Fisik dan Sebaran Jamur Wafer Limbah Sayuran dan Umbi-Umbian. *Jurnal Ilmiah Peternakan Terpadu*, 3 (2) : 48-54.
- Steel R. G. D & J. H. Torrie. 1991. *Prinsip dan Prosedur Statistika*, Edisi ke-2, B Sumantri, penerjemah. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama. Terjemahan dari: *The Principle and Prosedure of Statistics*.
- Sudaryanto. 1992. *Metode Linguistik Bagian Pertama*. Yogyakarta. Gajah Mada.
- Sutardi, T. 1997. Peluang dan Tantangan Pengembangan Ilmu-Ilmu Nutrisi Ternak. Makalah Orasi Ilmiah Sebagai Guru Besar Tetap Ilmu Nutrisi Ternak. Fakultas Peternakan. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Sutardi, T. 1981. *Sapi Perah dan Pemberian Makanannya*. Fakultas Peternakan. IPB. Bogor.
- Syananta, F.S. 2008. Uji Fisik Wafer Limbah Sayuran Pasar dan Palatabilitasnya Pada Ternak Domba. *Skripsi*. Fakultas Peternakan. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Syarief, R dan H. Halid. 1993. *Teknologi Penyimpanan Pangan*. Penerbit Arcan. Pusat Antar Universitas Pangan dan Gizi. Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Tillman, A. D., H. Hartadi, S. Reksohadiprojo, S. Prawirokusumo. 1999. *Ilmu Makanan Ternak Dasar*. Gadjah Mada university Press, Yogyakarta.
- Trisyulianti, E. 1998. *Pembuatan Wafer Rumpuk Gajah untuk Pakan Ruminansia Besar*. Seminar Hasil-Hasil Penelitian Institut Pertanian Bogor. Jurusan Ilmu Nutrisi dan Makanan Ternak. Fakultas Peternakan. Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Trisyulianti, E, Suryahadi dan V. N. Rahkma. 2003. Pengaruh Penggunaan Molases dan Tepung Gapek sebagai Bahan Perikat terhadap Sifat Fisik Wafer Ransum Komplit. *Media peternakan* . 26 (2): 35-39.


Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

- Trisyulianti, E. 1998. Pembuatan Wafer Rumput Gajah untuk Pakan Ruminansia Besar. *Prosiding*. Seminar Hasil-hasil Penelitian Institut Pertanian Bogor. Fakultas Peternakan. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Wahyono.D. E. dan R. Hardianto.2004. Pemanfaatan Sumber Daya Pakan Lokal untuk Pengembangan Usaha Sapi Potong Grati.Pasuruan.
- Wanapat, M. 2001. Role Of Cassava Hay as Animal Feed in The Tropics. *Proc. Int. Workshop O Current Research And Development On Use Of Cassava As Animal Feed, Thailand*. Pp. 13-20
- Winarno, F. G., S. Fardiaz. 1980. *Pengantar Teknologi Pangan*. Gramedia, Jakarta.
- Winarno, F.G . 1992. *Kimia Pangan dan Gizi*. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.
- Winarno, F.G., 1995. *Enzim Pangan*. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.
- Winarno, F G. 1997. *Kimia Pangan Gizi. Edisi Kedua*. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.
- Wirakartakusumah, M. 1992. *Sifat Fisik Pangan*. Pusat Antar Universitas Pangan dan Gizi. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Wizna, et.al. 2008. *Makalah Seminar Internasional Bioteknologi The 4th Indoesian Biotechnology Conference*.
- Yuliana. 2008. Uji Kualitas Fisik Ransum Komplit dalam Bentuk Wafer Berbahan Baku Jerami padi pada Produk Fermentasi *Trichoderma Viride*. *Skripsi*. Fakultas Peternakan. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Zuhra, C.F. 2006. *Cita Rasa (Flavour)*. Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam. Universitas Sumatra Utara. Medan.