

## DAFTAR PUSTAKA

- Akbar, K. 2016. Kandungan Protein Kasar dan Serat Kasar Rumput Gajah Mini (*Pennisetum Purpureum Cv. Mott*) yang Dipupuk Dengan Pupuk Organik Cair. Skripsi. Fakultas Peternakan Universitas Hasanuddin. Makassar.
- Araujo, C. D., Un, M. Y., dan Konten, B., B. 2019. Produksi Rumput Odot (*Pennisetum purpureum cv. mott*) Pada Lahan Kering Dengan Pupuk Organik Cair Berbahan Feses Babi. Jurnal Ilmu Peternakan Terapan. Vol 3 6-13.
- Ariandra, R., Agustono, dan satyantini W. H. 2017. Substitusi Fermentasi Daun Lamtoro (*Laucaena Leucocephala*) Pada Pakan Udang Vename (*Litoprnaeus Vannamei*) Terhadap Retensi Protei dan Energi. Jurnal Ilmu Pertanian. Vol 1 10-18.
- Ashri, A., !998. Sesame breeding. Plant Breed.
- Chadhokar. A.P. !982. Gliricidia Maculate a Promising Legume Fodder Plant. World Animal.
- Crespo, G. and M. Odurado, 1986. The Influens Of Bovine Faeces and nitrogen Fertilizizer on Forage production of King Grass in Red Ferrallitic Soil, Cuban Journal Agric.
- Hartadi, H., Reksohadiprodjo dan A.D Tillman. 1993. Tabel Komposisi Pakan Untuk Indonesia. Cetakan III. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Husna, S. J. Z. E. Kandungan Protein Kasar dan Serat Kasar Antara Hijauan Rumput Odot dan Rumput Gajah di Naungan Pohon Kelapa Sawit Pada Kondisi Tanaman Campuran Dengan Leguminosa Siratro. Skripsi. Fakultas Pertanian Universitas Lampung. Lampung.
- Ilhamsyah, A. 2015. Gambaran Sanitasi Kandnag Ternak Sapi Dengan Kualitas Air Sumur Gali di Desa Pendem Kecamatan Kembang Kabupaten Jepara. Skripsi. Fakultas Ilmu Keolahraagaan Universitas Negeri Semarang. Semarang.
- Indria, A. T. 2005. Pengarum System Pengolahantanah dan Pemberian Macam Bahan Organisk Terhadap Pertumbhan dan Hasil Kacang Tanah (*Arachis hyppogaea L.*) Skripsi. Fakultas Pertanian Universitas Sebelas Maret. Surakarta.

- Kusdina, D., Hadist, I., dan Hermawati, E. 2017. Pengaruh Jarak Tanam Terhadap Tinggi Tanam dan Berat Segar Per Rumpun Rumput Gajah Odot (*Pennisetum purpureum cv. mott*). Jurnal Ilmu Peternakan. Vol. 1: 32-37.
- Prasetyo, S. H. 2017. Pengaruh Pemotongan Dan Jarak Tanam Rumput Gajah Odot (*Pennisetum purpureum cv. mott*) Terhadap Produksi Daun, Produksi Batang, Jumlah Anak dan Tinggi Tanaman Pada Luas Lahan yang Sama. Skripsi. Fakultas Peternakan. Universitas Brawijaya. Malang.
- Prihanto. 2009. Manajemen Pemerahan Induk Laktasi Di Peternakan Sapi Perah CV. Mawar Mekar Farm Kabupaten Karanganyar. Tugas Akhir. Fakultas Pertanian Universitas Sebelas Maret. Surakarta.
- Putri, D. R. 2012. Kandungan Bahan Kering, Serat Kasar dan Protein Kasar pada Daun Lamtoro (*Leucaena glauca*) yang difermentasikan dengan probiotik sebagai pakan ikan. Skripsi. Program Studi Budidaya Perairan. Fakultas Perikanan dan Kelautan Universitas Airlangga.
- Santia, Anis, S. D., dan Kaunang C. L. 2017. Pengaruh Ketinggian Jarak Waktu Prmotongan Rumput Gajah Dwarf (*Pannisetum purpureum cv. mott*) Terhadap Pertumbuhan Vegetative dan Produksi Bahan Kering. Jurnal Zootek. Vol. 37 116-122.
- Sasongko, D. A., Suprayogi, T. H., dan Sayuthi, S.M. 2012. Pengaruh Berbagai Konsentrasi Larutan Kaporit (CaHOCl) Untuk *Dipping* Puting Susu Kambing Perah Terhadap Tortal Bakteri Dab pH Susu. Juranal Ilmu Peternakan. Vol. 1 93-99.
- Seseray, D. Y., Saragih, E. W., dan Katiop Y., 2012. Pertumbuhan dan Produksi Rumput Gajah (*Pennisetum purpureum*) Pada Interval Defoliiasi yang Berbeda. Jurnal Ilmu Peternakan. Vol. 7: 31-36.
- Sitorus, T., F. 2016. Budidaya Hijauan Makanan Ternak Unggul Untuk Pakan Ternak Ruminansia. Pengabdian Masyarakat. Fakultas Peternakan Universitas HKBP Nommensen. Medan.
- Sudono, A., Rohandi, A., dan Mindawati, M. 2013. Penggunaan Zat Pengatur Tumbuh *Rotten-F* Pada Stek Pucuk Manglid (*Manglieta Glaica BI*). Jurnal Penelitian Hutan Tanaman. Vol. 10 57-63.
- Trianton. 2009. Manajemen Manajemen Pemeliharaan Pedet Sapi Perah di Peternakan Sapi Perah di CV. Mawar Mekar Farm Kabupaten Karanganyar. Tugas Akhir. Fakultas Pertanian Universitas Sebelas Maret. Surakarta.

Winata N. A. S. H., Kartono dan Sutarno. 2012. Pertumbuhan Dan Produksi Hijauan Gamal (*Gliricidia sepium*) Dengan Berbagai Dosis Pupuk Organic Cair. Jurnal Ilmu Peternakan. Vol. 1: 797-807.

Yassin M, Malik MA, Nazir MS. 2003. Effect of different spital agreements on forieg yeld, yield component and quality of mott elephant grass. J Agron.