

DAFTAR PUSTAKA

- Daning, D. R. A., dan B. Foekh. 2018. *Evaluasi Produksi dan Kualitas Nutrisi pada Bagian Daun dan Kulit Kayu Calliandra callotirsus dan Gliricidia sepium*. *Jurnal Sains Peternakan*. Vol 16 (1): 7-11.
- Daryatmo, J., W. W. Mubarakah., dan Budiyanto, 2019. *Pengaruh Pupuk Urea terhadap Produksi dan Pertumbuhan Rumput Odot (Pennisetum purpureum cv Mott)*. *Jurnal Ilmu Peternakan dan Veteriner Tropis*. Vol 9 (2):62-66.
- Gea, B. P. D. M. H. Karti, I. Prihantoro., A Husni 2019. *Aklimatisasi dan Evaluasi Produksi Mutan Rumput Gajah Kultivar Taiwan*. *Jurnal Ilmu Nutrisi dan Teknologi Pakan* Vol 17 (2): 47-53.
- Herdiyanto, D., dan A. Setiawan. 2015. *Upaya Peningkatan Kualitas Tanah Melalui Sosialisasi Pupuk Hayati, Pupuk Organik, dan Olah Tanah Konservasi di Desa Sukamanah dan Desa Nanggerang Kecamatan Cigalontang Kabupaten Tasikmalaya*. *Jurnal Aplikasi Ipteks untuk Masyarakat*. Vol 4 (1): 47-53.
- Balai Pembibitan Ternak dan Hijauan Makanan Ternak. Sembawa Palembang. 1986.
- Eny Puspani, 2014 *Adaptasi Tanaman Dalam Peningkatan Produktivitas Hijauan Pakan Ternak* Universitas Udayana, Denpasar.
- Kismono, I. Dan S. Susetyo. 1977. *Pengenalan Jenis Hijaun Tropika Penting. Produksi Hijauan Makanan Ternak Untuk Sapi Perah* . Bplpp. Lembang, Bandung. 1977.
- Siregar, M.E Dan A. Djajanegara. 1974. *Pengaruh Tingkat Pemupukan Zwavelzuur Kalium (Zk) Terhadap Produksi Segar 5 Jenis Rumput*. *Buletin L.P.P. Bogor* No 12, 1-8.
- Siregar, M.E. 1987. *Produktivitas Dan Kemampuan Menahan Erosi Species Rumput Dan Leguminosa Terpilih Sebagai Pakan Ternak Yang Ditanam Pada Tampingan Teras Bangku Di Das Citanduy, Ciamis*.