

DAFTAR PUSTAKA

- Adrizal. 2002. *Aplikasi Program Linier untuk Menganalisis Pemanfaatan *Salvinia molesta* sebagai Bahan Pakan Itik*. Makalah Pengantar Falsafah Sains (PPS2). Program Pasca Sarjana/S3. Institut Pertanian Bogor.
- Akoso, B.T. 1996. *Kesehatan Sapi*. Kanisius, Yogyakarta. *JITRO VOL. 1 NO. 1 September 2014*
- Damanik, M. M. B., Bachtiar, E. H., Fauzi, 2011. *Kesuburan Tanah dan Pemupukan*. USU Press. Medan. e-J. *Agrotekbis 4 (2) :151-159*
- Day, R A, Dan Underwood. 2002. *Analisis Kimia Kuantitatif Edisi Keenam* Erlangga, Jakarta
- Edriani, G. 2011. *Evaluasi kualitas dan pencernaan biji karet, biji kapuk, kulit singkong, Palm kernel meal, dan kopra yang difermentasi oleh *Saccharomyces cerevisiae* pada pakan juvenil ikan mas *Cyprinus carpio**. Skripsi. Departmen Budidaya Perairan Fakultas Pertanian Institut Pertanian Bogor. (tidak dipublikasikan).
- Lingga, P. 1986. *Jenis dan Kandungan Hara pada Beberapa Kotoran Ternak*. Pusat Pelatihan Pertanian dan Pedesaan Swadaya (P4S). Bogor.
- Munawar, Ali. 2011. *Kesuburan Tanah dan Nutrisi Tanaman*. IPB Press. Bogor. 130 hal. ISSN : 2338-3011. e-J. *Agrotekbis 3 (4) : 440- 447*
- Musnawar. 2003. *Pupuk Organik Cair dan Padat, Pembentukan dan Aplikasi*. Penebar Swadaya. Jakarta. Volume 8, Nomor 2. Versi online / URL : <http://ejournal.umm.ac.id/index.php/gamma/article/view/2409>
- Narendra, B. Moersintowarti, et al. (2002). *Buku Ajar 1 Tumbuh Kembang Anak Dan Remaja Edisi 1*. Jakarta: Agung seto
- Nopriani, U. et al. 2014. *Produktivitas Duckweed (*Lemna Minor*) Sebagai Hijauan Pakan Alternative Ternak Pada Intensitas Cahaya Yang Berbeda*. Fakultas Peternakan Institut Pertanian Bogor. *JITV Vol. 19 Th. 2014 : 272-286*

- Raihan, H.S. 2000. *Pemupukan NPK dan Ameliorasi Lahan Pasang Surut Sulfat Masam Berdasarkan Nilai Uji Tanah Untuk Tanaman Jagung*. J. Ilmu Pertanian 9 (1): 20-28.
- Reksohadiprodjo, S. 1985. *Produksi Tanaman Hijauan Makanan Ternak tropic*. Edisi Kedua. BPFE. Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta
- Rosani, U. 2002. *Performa Itik Lokal Jantan Umur 4-8 Minggu dengan Pemberian Kayambang (Salvinia molesta) dalam Ransumnya*. Fakultas Peternakan, Institut Pertanian Bogor. Skripsi. Bogor. On Line at : <http://ejournal-s1.undip.ac.id/index.php/aa>
- Sastrosupadi. 2000. *Rancangan Percobaan Praktis Bidang Pertanian*. Kanisius. Malang.
- Setiowati, A.N. 2001. *Pengukuran Retensi Nitrogen dan Energi Metabolis Kayambang (Salvinia molesta) pada Itik Lokal Jantan*. Fakultas Peternakan, Institut Pertanian Bogor. Skripsi. Bogor
- Situmorang, L. 1994. *Pengaruh substitusi jagung dengan salvinia molesta terhadap penampilan ternak babi lepas sapih*. Skripsi Fakultas peternakan IPB. Bogor
- Sosroamidjojo, M.S dan Soeradji. 1986. *Peternakan Umum*. CV. Yasaguna, Jakarta. *JITRO VOL. 1 NO. 1 September 2014*
- Splittstoesser, W.E. 1984. *Vegetable Growing Handbook*. Sec. Ed. AVI Publishing Comp. Connecticut. JURNAL GAMMA, ISSN 2086-3071. Versi online / URL : <http://ejournal.umm.ac.id/index.php/gamma/article/view/2409>
- Sucipto. 2010. *Efisiensi cara pemupukan terhadap pertumbuhan dan hasil beberapa varietas sorgum manis (Sorgum bicolor (L). moench)*. Jurnal Embryo 7(2):67-74.
- Sugiyono, 2017. *Metode penelitian kuantitatif, kualitatif, dan R&D*. Bandung Alfabeta
- Suryana, N, K. 2008. *Pengaruh naungan dan pupuk kandang ayam terhadap pertumbuhan dan hasil tanaman paprika (Capsicum annum var.Grossum)* Jurnal Agrisains, (9),(2):8995.

- Suryani, D. 2010. *Tanggap Tanaman Jagung (Zea mays) terhadap pemupukan P dan Pemberian Kotoran Ayam pada Tanah Ultisol Asal Mancang Kabupaten Langkat.Skripsi*. Fakultas Pertanian USU, Medan.
- Syarief, S. 1989. *Kesuburan dan Pemupukan Tanah Pertanian*. Pustaka Buana, Bandung. JURNAL GAMMA, ISSN 2086-3071. Versi online / URL : <http://ejournal.umm.ac.id/index.php/gamma/article/view/2409>
- Taiganides, R. E. 1977. *Animal Waste*. Applied Science Publisher Ltd: London.
- Umboh dan Andre. 1997. *Petunjuk penggunaan mulsa*. PT. Penebar Swadaya. Jakarta. 89 hal. ISSN : 2338-3011. e-J. Agrotekbis 3 (4) : 440- 447
- Wanapat M, Rowlinson P. 2007. *Nutrition and feeding of swamp buffalo: feed resources and rumen approach*. J Anim Sci. 5 (2): 67-73.

