

## DAFTAR PUSTAKA

- Agustina, K., Yusrida dan R. J. Purwanto. 2013. Tanggapan Pertumbuhan Kangkung (*Ipomoea reptans*) Terhadap Aplikasi Pupuk Organik Cair Urin Sapi dan Pupuk Anorganik Di lahan Pasang Surut Tipe Luapan C. *Jurnal Ilmiah AgrIBA* 11(1) : 100 – 107.
- Aisyah, S., N. Sunarlim dan B. Solfan. 2011. Pengaruh Urine Sapi Terfermentasi Dengan Dosis dan Interval Pemberian yang Berbeda Terhadap Pertumbuhan Tanaman Sawi (*Brassica juncea* L.). *Jurnal Agroteknologi*, 2(1) : 1-5.
- Ardian dan Muniarti. 2007. Pemanfaatan Urin Sapi Pada Setek Batang Tanaman Jarak Pagar (*Jatropha curcus* L.). *Jurnal Sagu* 6 (2) : 1- 8.
- Desiana, C., I. R. Banuwa., R. Evizal dan S. Yusnaini. 2013. Pengaruh Pupuk organik cair urin sapi dan limbah tahu terhadap pertumbuhan bibit kakao (*Theobroma cacao* L.). *Jurnal Agrotek Tropika*, 1(1) : 113 – 119.
- Diah. 2006. *Manfaat Pupuk Organik*. CV. Yasaguna. Jakarta.
- Evita. 2009. Pengaruh Berbagai Konsentrasi Pupuk Organik Cair Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Kacang Buncis (*Phaseolus vulgaris*, L.). *Jurnal Agronomi*, Vol. 13 (1): 21-24 hal
- Gardner, F.R., R. Pearce, dan L.M., Roger. 1991. *Fisiologi Tanaman Budidaya*, diterjemahkan oleh S. Adisoemarto, Erlangga. Jakarta. 210 hal
- Hadiatna, E. 2006. *Mari Kita Bercocok Tanam Terong Jepang*. PT Sinergi Pustaka Indonesia. Bandung. 60 hal
- Harjadi, S. S. 2000. *Pengantar Agronomi*. Gramedia. Jakarta. 56 hal
- Juwita, R. 2010. Pertumbuhan Dan Nilai Gizi Bayam Cabut (*Amaranthus Tricolor* L.) Dengan Pemberian Pupuk Fosfor Dan Urine Sapi. *Skripsi*. Jurusan Biologi. Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Islam Negeri Sunan Kalijaga. Yogyakarta.
- Kiswanto, H. 2014. Pertumbuhan Bibit Kakao (*Theobroma cacao* L.) Pada Media Gambut Dengan Pemberian Urine Sapi. *Skripsi*. Fakultas Pertanian dan Peternakan Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau. Pekanbaru. 42 hal

- Hadisuwito, S. 2007. *Membuat Pupuk Kompos Cair*. Agro Media Pusaka. Bandung. 38 hal
- Jumin, H. B. 2002. *Dasar-Dasar Agronomi*. PT. Raja Grafindo. Jakarta. 216 hal
- Lingga, P. 2007. *Petunjuk Penggunaan Pupuk*. Penebar Swadaya. Jakarta. 151 hal
- Mardalena. 2007. Respon Pertumbuhan dan Produksi Tanaman Mentimun (*Curcumis sativus* L.) Terhadap Urine Sapi yang Telah Mengalami Perbedaan Lama Fermentasi. *Skripsi*. Fakultas Pertanian Universitas Sumatera Utara. Medan.
- Marlan, 2014. Pengaruh Pemberian Urine Sapi Terfermentasi Dengan Dosis dan Interval Pemberian yang Berbeda Terhadap Pertumbuhan Bibit Tanaman Jabon (*Anthocephalus cadamba*). *Skripsi*. Fakultas Pertanian dan Peternakan Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau. Pekanbaru. 36 hal
- Marsono. 2005. *Petunjuk Penggunaan Pupuk*. Penerbit Swadaya. Jakarta. 150 hal
- Mattjik, A.A. dan I. M. semertajaya. 2006. *Perancangan percobaan dengan aplikasi SAS dan Minitab*. IPB press. Bogor.
- Naswir, 2003. Pemanfaatan Urine Sapi yang Difermentasi Sebagai Nutrisi Tanaman. Institut Pertanian Bogor (<http://www.rudycr.com/PPS702ipb/07134/naswir.htm>, Diakses 23 November 2013).
- Noorhidayati, 2005. Pemanfaatan Bokashi Dan Fermentasi Urine Sapi Terhadap Pertumbuhan Dan Hasil Tanaman Baby Buncis (*Phaseolus Vulgaria* L. ). *Skripsi*. Fakultas Pertanian Universitas Mulwarman. Samarinda.
- Pardono. 2009. Pengaruh Pupuk Organik Air Kencing Sapi dan Pupuk Kandang Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Kacang Panjang (*Vigna Sinensis* L.) *Agrosains* 11(1) :11-14.
- Parman, S. 2007. Pengaruh Pemberian Pupuk Organik Cair Terhadap Pertumbuhan dan Produksi Kentang (*Solanum tuberosum* L.). *Buletin Anatomid dan Fisiologi* Vol.15(2) : 1-7.
- Pranatha, A. 2004. *Pupuk Organik Cair Aplikasi dan Manfaatnya*. Agromedia Pusaka. Jakarta. 111 hal

- Prawoto, A. dan G. Suprijadji .1992.Kandunganhormondalamsenibeberapaternak  
*,Pelitaperkebunan 7 (4) : 79 – 84.*
- Pujawati, E. D., 2009. Pertumbuhan Stek Jeruk Melon ( *Citrus medica* ) Dengan Pemberian Urin Sapi Pada Berbagai Konsentrasi dan Lama Perendaman.  
*Jurnal Hutan Tropis Borneo Vol. 10 (26) : 201 – 209.*
- Rukmana, R. 1994. *BertanamTerung*. PenerbitKanisius. Yogyakarta. 57 Hal
- Rifqha, S. 2004. PengaruhPemberian Urine SapiTerhadapPertumbuhandanProduksiTanamanMentimun.*Skripsi*.Fakulta sPertanianUniversitas Islam Riau.Pekanbaru.
- Samandi, B. 2001. Budidaya Terung Hibrida. Kanisius. Yogyakarta. 67 hal.
- Samekto, R. 2006. *PupukKandang*. PT. Citra AjiParama.Yogyakarta.
- Setiawan, A. I. 2007. *MemfaatkanKotoranTernak*. PenebarSwadaya. 80 hal
- Simatupang, A. 2010.Pengaruhbeberapadosispupukorganikterhadappertumbuhandanhasiltanamananterung (*Solanummalongena* L.).*Skripsi*, FakultasPertanianUniversitas ANDALAS. Padang.
- Soetasad, A. dan S. Muryanti, 1999.*BudidayaTerungLokaldanTerungJepang*. PenebarSwadaya. Jakarta. 96 hal
- Sunarjono, H. 2007. *Bertanam 30 JenisSayur*.PenebarSwadaya. Jakarta.
- Suprayitna, I. 1996. *Pengelolaan Tanah PekaranganSebagaiSumberPenghasilan Yang Permanen*. CV. Aneka. Solo. 103 hal
- Suprijadji, G. 1985. Air KemihSapiSebagaiZatPerangsangPerakaranStek Kopi. Warta Penelitian Dan PengembanganPertanian.DepartemenPertanian Indonesia. Jakarta. 82 hal
- Surya, A. H. 2011. PengaruhPemberianBeberapaDosis Urine SapiTerhadapPertumbuhan Dan HasilTanaman Rosella (*Hibiscus sabdariffa* L.). Skripsi.JurusanBudidayaPertanianUniversitasAndalas Padang.
- Susanti, T. 2011. Pengaruh Air Kelapa Muda Terhadap Pertumbuhan Tanaman Sawi (*Brassica juncea* L.) Dengan Interval Pemberian yang Berbeda. *Skripsi*. Fakultas Pertanian dan Peternakan Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau. Pekanbaru
- Sutedjo, M. 1999. *Pupukdan Cara Pemupukan*.PT.RinekaCipta. Jakarta. 54 hal

- Syafruddin, R. FaesaldanM.Akil. 2009. *PupukdanPemanfaatanBagiTanaman*. BumiAksara. Yogyakarta.
- Triana, D. 2013. PengaruhPemberian Urine SapiTerhadapPertumbuhanTanamanTerung (*Solanummelongena*. L). *Skripsi*. Program StudiPendidikanBiologiFkip. Universitas Riau
- Wijaya, K. 2010. PengaruhKonsentrasidanFrekuensiPemberianPupukOrganikCairHasilPerombakanAnaerobLimbahMakananTerhadapPertumbuhanTanamanSawi (*Brasscajuncea* L.).*Skripsi*.FakultasmatematikadanIlmuPengetahuanAlam.UniversitasSebelasMaret.