

DAFTAR PUSTAKA

- 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
- Annisava, A. R. 2006. Efektivitas bokashi serta tanaman terfermentasi terhadap pertumbuhan dan peningkatan kandungan antioksidan kaylan. *Skripsi*. Fakultas Pertanian Universitas Riau. Pekanbaru.
- Asrijal, A. M. Pabinru dan B. Ibrahim. 2005. Penggunaan bokashi eceng gondok pada sistem pertanaman tunggal dan tumpang sari padi gogo dan kedelai. *J. Sains dan Teknologi*, 5 (1): 27–36
- Darnoko dan A. S. Sutarta. 2006. *Pabrik Kompos Di Pabrik Sawit*. Tabloid Sinar Tani. Jakarta.
- Dewi, R. 2013. Pengaruh residu pupuk kandang ayam dan sapi pada pertumbuhan tanaman kangkung darat (*Ipomea reptans* Poir) di lahan gambut. *Skripsi*. Program Studi Agroteknologi, Fakultas Pertanian dan Peternakan, Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau. Pekanbaru.
- Djunaedy, A. 2009. Pengaruh jenis dan dosis pupuk bokashi terhadap pertumbuhan dan hasil kacang panjang (*Vigna sinensis* L.). *Jurnal Agrivigor*, 2 (1): 42–46
- Edi, S. dan J. Bobihoe. 2010. *Budidaya Tanaman Sayuran*. Balai Pengkajian Teknologi Pertanian (BPTP) Jambi. Jambi. 59 hal.
- Fahrudin, F. 2009. Budidaya caisim (*Brassica juncea* L.) menggunakan ekstrak teh dan pupuk kascing. *Skripsi*. Universitas Sebelas Maret, Surakarta.
- Ginting, E. N., F. Hidayat dan H. Santoso. 2011. Substitusi pupuk MoP dengan tandan kosong kelapa sawit pada perkebunan kelapa sawit di ultisol. *Abstrak Jurnal Penelitian Kelapa Sawit*, 19 (1): 1
- Hartatik, W dan D. Setyorini. 2013. Formulasi pupuk organik dalam rangka memenuhi hara sayuran organik dan peningkatan produktivitas tanah. *Prosiding Seminar Nasional Pertanian Organik (Abstrak)*. Fakultas Pertanian Universitas Gajah Mada.
- Hastuti, P. B. 2009. Pemanfaatan limbah tandan kosong kelapa sawit sebagai teh kompos pada tanaman selada. *Buletin Ilmiah*, 16 (1): 6–14

- Kastono, D. 2005. Tanggapan pertumbuhan dan hasil kedelai hitam terhadap penggunaan pupuk organik dan biopestisida gulma siam (*Chromolaena odorata*). *Ilmu Pertanian*. 12 (2): 103–116
- Lakitan, B. 2010. *Dasar Dasar Fisiologi Tumbuhan*. PT Raja Gafindo Persada. Jakarta. 205 hal.
- Mahdiannoor. 2012. Efektivitas pemberian *Trichoderma* spp. dan dosis pupuk kandang kotoran ayam pada lahan rawa lebak terhadap pertumbuhan dan hasil tanaman kacang panjang (*Vignasinensis* L.). *Ziraa'ah*, 33(1): 91–100
- Mahulette, A. S. 2012. Respon tanaman sawi terhadap pemberian dosis bokashi ampas tahu. *Jurnal Agroqua*, 10 (1): 1–4
- Mardalena. 2007. Respon pertumbuhan dan produksi tanaman mentimun (*Cucumis sativus* L.) terhadap urine sapi yang telah mengalami perbedaan lama fermentasi. *Skripsi*. Fakultas Pertanian Universitas Sumatra Utara. Medan.
- Mattjik, A. A. dan I. M. Sumertajaya. 2006. *Rancangan Percobaan dengan Aplikasi SAS dan Minitab*. IPB. Bogor. 276 hal.
- Noferi, A. 2009. Pemberian beberapa dosis bokashi terhadap pertumbuhan dan produksi tanaman sawi. *Agroteknologi (Abstract)*. http://lib.unri.ac.id/skripsi/index.php?p=show_detail&id=22571. Diakses 20 Maret 2013.
- Paat, M. 2012. Analisis pendapatan usahatani pakcoy non-organik dan pakcoy organik kota Tomohon. *Artikel*. Universitas Sam Ratulangi, Manado. 21 hal.
- Pangaribuan, D. H., O. L. Pratiwi dan Lismawanti. 2011. Pengurangan pemakaian pupuk anorganik dengan penambahan bokashi serasah tanaman pada budidaya tanaman tomat. *Jurnal Agronomi Indonesia*, 39 (3): 173–179
- Perwtasari, B., M. Tripatmasari dan C. Wasonowati. 2012. Pengaruh media tanam dan nutrisi terhadap pertumbuhan dan hasil tanaman pakchoi (*Brassica juncea* L.) dengan sistem hidroponik. *Agrovigo*, 5 (1): 14–25
- Riyan, I. 2010. Respon tanaman sawi (*Brassica juncea* L.) akibat pemberian pupuk NPK dan penambahan bokashi pada tanah asal Bumi Wonorejo Nabire. *Jurnal Agroforestri*, 4(4): 310-315.
- Sastrosupadi, A. 2000. *Rancangan Percobaan Praktis Bidang Pertanian*. Kanisius. Yogyakarta. 276 hal.
- Sedjati, S. 2006. Kajian pemberian bokashi jerami padi dan pupuk P pada kacang tanah (*Arachis hypogaea* L.). *Laporan Pertanian*. Fakultas Pertanian Universitas Muria Kudus. 11 hal.

- Setyorini, D., R. Saraswati dan E. K. Anwar. 2006. *Pupuk Organik dan Pupuk Hayati*. Balai Besar Penelitian dan Pengembangan Sumber Daya Lahan Pertanian. Jawa Barat. 283 hal.
- Soverda, N. Rinaldy dan I. Susanti. 2008. Pengaruh beberapa macam bokashi terhadap pertumbuhan dan hasil tanaman tomat (*Lycopersicon esculentum* mill.) di polybag. *Jurnal Agronomi*, 12 (1): 17–20
- Suhardianto, A dan M. K. Purnama. 2011. Penanganan pasca panen caisin (*Brassica campestris*) dan pakchoi (*Brassica rapa*) dengan pengaturan suhu rantai dingin (*Cold Chain*). *Laporan Penelitian Madya*. Fakultas MIPA Universitas Terbuka. 87 hal.
- Sukmawati, S. 2012. Budidaya pakchoi (*Brassica chinensis* L.) secara organik dengan pengaruh beberapa jenis pupuk organik. *Karya Ilmiah*. Politeknik Negeri Lampung, Bandar Lampung. 9 hal.
- Uminawar, H. Umar dan Rahmawati. 2013. Pertumbuhan semai nyatoh (*palaquium* sp.) pada berbagai perbandingan media dan konsentrasi pupuk organik cair di persemaian. *Warta Rimba*, 1 (1): 1–9
- Widiastuti, H dan T. Panji. 2007. Pemanfaatan tandan kosong kelapa sawit sisa jamur merang (*Volvariella volvacea*) (TKSJ) sebagai pupuk organik pada pembibitan kelapa sawit. *Jurnal Menara Perkebunan*, 72 (2): 70–79
- Widodo, S.,S.E.Naryono, A. Santosa dan B. Setiyono. 2010. Pengelolaan sampah pasar pedesaan berbasis teknologi bokashi sebagai solusi masalah lingkungan dan kelangkaan pupuk menuju kesejahteraan anggota kelompok tani. *Usulan Program Ipteks Bagi Masyarakat*. Fakultas Teknik. Universitas Negeri Yogyakarta. Yogyakarta.
- Yanni, R. 2012. Pengaruh pemberian berbagai dosis pupuk kandang ayam dan sapi terhadap pertumbuhan tanaman kangkung darat (*Ipomea reptans* poir) pada dua musim. *Skripsi*. Program Studi Agroteknologi, Fakultas Pertanian dan Peternakan, Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau. Pekanbaru.
- Yogiandre, R., W. Irawan, M. Laras, F. Cantika, C. Naomi, D. Pratama, R. Rahendianto, S. N. Cholidah dan E. Rahayu. 2011. Komoditas pakcoy organik. *Laporan Pratikum*. Program Studi Agribisnis. Universitas Padjadjaran.
- Zahra, S. 2011. Aplikasi pupuk bokashi dan NPK organik pada tanah *ultisol* untuk tanaman padi sawah dengan sistem sri (*System Of Rice Intensification*). *Jurnal Ilmu Lingkungan*, 5 (2): 1–16