

DAFTAR PUSTAKA

- Adji, S. 2007. *Rancangan Percobaan Praktis Bidang Pertanian*. Kanisius. Yogyakarta.
- Ainun, M., Mariani Nasution., Armin. 2011. Pertumbuhan dan Hasil Beberapa Varietas Cabai Merah pada Media Tumbuh yang Berbeda. Jurnal. <http://jurnalfloratek.wordpress.com/> [Diakses 10 September 2015]. Yogyakarta.
- Arafah., M.P. Sirappa.2003. Kajian Penggunaan Jerami dan PupukN , P dan K pada Lahan Sawah Irigasi. *J. Ilmu Tanah dan Lingkungan*. 4 (1) : 85-94.
- Ashari, S. 1995. *Hortikultura*. Universitas Indonesia. Jakarta
- Augustine, N.K., Hadi, S. 2016. Peranan Berbagai Komposisi Media Tanam Organik terhadap Tanaman Sawi (*Brassica juncea* L.) di Polybag. *J. Ilmu-ilmu Pertanian. Fakultas Pertanian UPN "Veteran" Jatim*.
- Badan litbang pertanian, 2002. *Prospek Pertanian Organic di Indonesia*. IAARD. Online
- Cahyono, B. 2003. *Teknik dan Strategi Budidaya Sawi Hijau*. Yayasan Pustaka Nusantara. Yogyakarta.
- Damanik. MMB., Bactiar. EH., Fauzi., Sarifuddin., Hamidah. H. 2010. *Kesuburan Tanah dan Pemupukan*. Usu Press. Medan
- Driyunita dan Pairs, R. 2015. Pengaruh Konsentrasi Pupuk Organik Cair Yang Didekomposisi Dengan Trichoderma Sp Terhadap Pertumbuhan Dan Produksi Tanaman Cabe Besar (*Capsicum* Sp) Var. Lokal Toraja. *J. KIP*. 4 (2) : 4-7.
- Djafar, F. 2014. Kajian Tentang Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Sawi (*Brassica juncea* L.) Berdasarkan Media Tanam Tanah dan Sekam dengan Dosis yang Berbeda. *Skripsi*. Jurusan Agroteknologi, Fakultas Pertanian, Universitas Negeri Gorontalo.
- Farina, Y.S., Ardian., Yoseva, S. 2018. Pengaruh Komposisi Medium Tanam dan Konsentrasi Pupuk Organik Cair Limbah Sayur Pasar terhadap Pertumbuhan dan Produksi Sawi (*Brassica juncea*, L.) Sistem Vertikultur *J. Faperta UR*. 5 (1) : 1-12.
- Fitriatno., Suparti dan Anif , S. 2012. Uji Pupuk Organik Cair dari Limbah Pasar terhadap Pertumbuhan Tanaman Selada (*Lactuca sativa* L). Seminar Nasional IX Pendidikan Biologi FKIP UNS. Prosiding. 9 (1).

- Fransisca, S. 2009. Respon Pertumbuhan dan Produksi Tanaman Sawi (*Brassica juncea L.*) terhadap Penggunaan Pupuk Kascing dan Pupuk Organic Cair. *Skripsi*. Program Studi Agronomi, Fakultas Pertanian, Universitas Sumatera Utara, Medan.
- Gustia H, 2013. Pengaruh Penambahan Sekam Bakar pada Media Tanam terhadap Pertumbuhan dan Produksi Tanaman Sawi (*Brassica juncea L.*). *J. Agrifor*. 1 (1) : 1-9.
- Hanafiah, K. A. 2007. *Dasar-dasar Ilmu Tanah*. Raja Grafindo Persada. Jakarta
- Hardjowigeno dan Sarwono. 2003. *Ilmu Tanah*. Jakarta : Akademika Pressindo.
- Haryanto, E., Suhartini, T., dan Rahayu, E. 2003. *Sawi dan Selada*. Penerbit Swadaya, Jakarta.
- Haryanto, E. 2007. *Sawi dan Selada* . (edisi revisi). Penebar Swadaya. Jakarta.
- Heniyati. 2011. Respon Pertumbuhan dan Produksi Tanaman Sawi (*Brassica juncea L. Coss*) terhadap Komposisi Media Tanam dan Jenis Pupuk Organik Cair pada Sistem Vertikultur. *J. Rafflesia*. 18 (2) : 437 – 443.
- Idris, M. 2014. Respon Pertumbuhan Vegetatif Tanaman Sawi (*Brassica juncea L.*) Akibat Perlakuan Media Tanam dan Dosis Pupuk Nitrogen. *J. Agroekotek*. 6 (2) : 114 – 122.
- Kartasapoetra,G., A.G. Kartasapoetra, Sutedjo, M.M. 2005. *Teknologi Konservasi Tanah dan Air Cetakan Kelima*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Kusmarwiyah R, Erni S. 2011. Pengaruh Media Tumbuh dan Pupuk Organik Cair terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Seledri (*Apium graveolens L.*). *J. Crop Agro*. 4 (2): 7-12.
- Lingga, P. dan Marsono, 2007. *Petunjuk Penggunaan Pupuk (edisi revisi)*. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Margianto, E. 2007. *Hortikultura*. Cahaya Tani Yogyakarta.
- Marsono dan Sigit. P. 2008. *Pupuk Akar*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Matenggomena M.F. 2013. Pemanfaatan Sampah Rumah Tangga untuk Budidaya Tanaman Sayuran Organik di Pekarangan Rumah. *J. Agroinovasi* 17-23 : 2-8.

- Muslih. 2005. Pengaruh Komposisi Media Tanam dan Konsentrasi Pupuk Pelengkap Cair Organik terhadap Pertumbuhan dan Produksi Tanaman Seledri (*Apium graveolens*, L.) pada Sistem Vertikultur. *Skripsi*. Universitas Muhamamadiyah. Palembang.
- Manurung. R.F.H. 2011. Respon Pertumbuhan dan Produksi Tanaman Sawi (*Brassica juncea* L.) terhadap Penggunaan Pupuk Anorganik Cair. *Skripsi*. Fakultas Pertanian. Universitas Sumatera Utara. Medan.
- Musnamar. H. 2007. *Pupuk Organik Cair dan Padat*, Pembuatan, Aplikasi. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Nurheti. Y. 2009. *1001 Cara Menghasilkan Pupuk Organik*, Penerbit Andi, Yogyakarta.
- Novizan. 2002. *Petunjuk Pemupukan yang Efektif*. Penebar Swadaya. Bogor.
- Palimbungan, N., Labatar, R. O., dan Hamzah, H. 2006. Pengaruh Ekstrak Daun Lamtoro Sebagai Pupuk Organik Cair terhadap Pertumbuhan dan Produksi Tanaman Sawi. *J. Agristem*. 2 (2) : 96-121.
- Pardosi, A.H., Irianto dan Mukhsin. 2014. Respons Tanaman Sawi terhadap Pupuk Organik Cair Limbah Sayuran pada Lahan Kering Ultisol. *Prosiding Seminar Nasional Lahan Suboptimal* : 77-83.
- Patima, S., Sakka, S dan Ramal, Y. 2014. Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Sawi (*Brassica juncea* L.) yang Tumbuh pada Berbagai Media Tanam dan Pemberian Pupuk Organik Cair. *J. Agroland* 21 (2) : 86 – 94.
- Pratomo. S.T. 2012. Pengaruh Komposisi Media dan Paclobutrazol terhadap Pertumbuhan dan Pembungan Jahe Putih Besar (*Zingiber officinale* Rosc). *Skripsi*. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Purwa, DR. 2007. *Petunjuk Pemupukan*, Agro Media. Jakarta
- Putri, K. P dan Nurhasybi. 2010. Pengaruh Jenis Media Organik terhadap Kualitas Bibit Takir. *Laporan Penelitian*. Balai Penelitian Teknologi Pembenihan Bogor.
- Rachman. F.A. 2004. Pengaruh Media Tanam dan Pupuk Cair terhadap Pertumbuhan dan Produksi Tanaman Sawi (*Brassica juncea*, L.). *Skripsi*. Jurusan Budidaya Pertanian. Fakultas Pertanian. Universitas Sumatera Utara. Medan.

- Rizqiani, N., Erlina, F. A., dan Nasih, W. Y. 2007. *Pengaruh Dosis dan Frekuensi Pemberian Pupuk Organik Cair Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Buncis. J. Ilmu Tanah Lingkungan. 7 (1) : 43-45.*
- Rukmana, R. 2007. *Bertanam Petsai dan Sawi.* Kanisium, Yogyakarta.
- Salisbury. 1995. *Fisiologi Tumbuhan Jilid 2.* ITB. Bandung.
- Samekto, R. 2006. *Pupuk Kandang.* Citra Aji Parama. Yogyakarta
- Samekto, R. 2008. *Pemupukan.* Kanisius. Yogyakarta.
- Sarwono. H. 2007. *Ilmu Tanah.* Akademika Prosidindo. Jakarta.
- Simanungkalit, R.D.M. 2006. *Pupuk Organik dan Pupuk Hayati.* Balai Besar Penelitian dan Pengembangan Sumber Daya Lahan Pertanian. Bogor.
- Siswadi dan T. Yuwono. 2013, Uji Hasil Tanaman Sawi Pada Berbagai Media Tanam Secara Hidroponik. *J. Innofarm. 2 (1): 44-50.*
- Sunarjono, H. 2011. *Bertanam 30 Jenis Sayur.* Penebar Swadaya. Jakarta.
- Supardi. 2011. Aplikasi pupuk Cair hasil Fermentasi Kotoran Padat Kambing Terhadap Pertumbuhan Tanaman Sawi (*Brassica Juncea l*). *Skripsi.* Surakarta: FKIP UMS.
- Suryatna, S. 2000. *Pupuk dan pemupukan.* Melton Putra. Jakarta.
- Susanto, R. 2002. *Penerapan Pertanian Organik.* Penerbit karnisius, Yogyakarta.
- Sutedjo, M.M. 2002. *Pupuk dan Cara Pemupukan.* Penerbit Rineka Cipta. Jakarta
- Wardana, W. 2007. *Dampak Pencemaran Lingkungan.* Andi. Yogyakarta.