

DAFTAR PUSTAKA

- Alex, S.2013. Usaha Tani Cabai. Pustaka Baru Press. Yogyakarta.
- Amrizal, Arif. 2012. *Effect OF The Organic Fertilizers Guano and Tithonia (Tithonia diversifolia) On The Growth And Yield Of Sweet Corn (Zea mays saccharata Sturt)*. Hasil Penelitian Tanaman Pangan: 5 hal.
- Amrullah. 2009. Tingkat Kandungan Klorofil Daun dan Kontribusinya Serta Pengaruh Pemupukan NPKMg dan Pemberian Metanol terhadap Kandungan Klorofil, Pertumbuhan dan Produktivitas Tanaman Cabai Merah (*Capsicum annum L.*).[Thesis]. Program Pascasarjana. Institut Pertanian Bogor.
- Arafah dan Sirappa. 2003. Kajian penggunaan jerami dan pupuk N, P, K pada lahan sawah irigasi. *Jurnal Ilmu Tanah dan Lingkungan* 4: 12-15.
- Ashari, S dan S. Andi. 2000. Pertumbuhan dan Hasil 2 Varietas Mentimun (*Cucumis sativus L.*). *Jurnal Ilmu - Ilmu Hayati*. Universitas Brawijaya. Malang.
- Badan Pusat Statistik (BPS). 2012. Data Produktivitas Cabai Sumatera Barat. Badan Pusat Statistik. <http://www.bps.go.id> [17 Oktober 2014].
- Balai Pengkajian Teknologi Pertanian Sumatera Barat. 2001. Teknologi Pengomposan Cepat Menggunakan *Trichoderma harzianum*. Balai Pengkajian Teknologi Pertanian Sumatera Barat, Padang.
- Balai Pengkajian Teknologi Pertanian Jambi. 2009. Pemanfaatan Trichokompos pada Tanaman Sayuran. Balai Pengkajian Teknologi Pertanian Jambi. <http://jambi.litbang.pertanian.go.id> [04 September 2015].
- Daryanto, A. 2009. Studi heterosis dan Daya gabung Karakter Agronomi Cabai (*Capsicum annum L.*) pada Hasil Persilangan *Half Diallel*. [Skripsi]. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Fatahillah.2014. Pengaruh Vermikompos Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Vegetatif Cabai Merah Besar (*Casicum annum L.*) di Kelurahan Manggali, Kecamatan Pallangga , Kabupaten Gowa. [Skripsi]. Universitas Hassanudin. Makassar.
- Gomies, L, H. Rehatta dan J. Nandissa. 2012. Pengaruh Pupuk Organik Cair Terhadap Pertumbuhan dan Produksi Tanaman Kubis Bunga (*Brassica oleracea*). Universitas Pattimura. Ambon.

- Hakim, N. M. Y. Nyakpa, A.M. Lubis, S.G. Nugroho, M.R. Saul, M.A. Diha, G.B. Hong, H.H. Bailey. 1986. Dasar – Dasar Ilmu Tanah. Universitas Negeri Lampung Press. Lampung. 448 hal.
- Hakim, N Dan Agustian. 2008. Budidaya Tithonia dan Pemanfaatannya Sebagai Sumber Bahan Organik dan Unsur Hara Untuk Tanaman Hortikultura Di Lapangan. Laporan Penelitian Tahun II HB XI. Proyek Peningkatan Penelitian Perguruan Tinggi DP3M Ditjen Dikti. Unand. Padang.
- Harjad, Sri Setyati. 1999. Pengantar Agronomi. Gramedia. Jakarta. 187 hal
- Harpenas, dan R. Dermawan. 2010. *Budidaya Cabai Unggul*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Hewindati, Yuni Tri dkk. 2006. *Hortikultura*. Universitas Terbuka. Jakarta.
- Ichwan, Budiayati. 2007. Pengaruh Dosis Trichokompos Terhadap Pertumbuhan Dan Hasil Tanaman Cabe Merah (*Capsicum Annuum L.*). Fakultas Pertanian Universitas Jambi. Jurnal Agronomi Vol. 11 No. 1.
- Indriani, Y.H. 2003. *Membuat Kompos Secara Kilat*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Mariano, Endang Suprpti dan Tyas SKD. 2006. Pengaruh Macam Varietas dan Dosis Pupuk Organik Padat Terhadap Pertumbuhan Dan Hasil Tanaman Cabai Merah (*Capsicum Annuum L.*). Faperta UTP. Surakarta.
- Marliah, A *et. al.* 2011. Pertumbuhan dan Hasil Beberapa Varietas Cabai Merah pada Media Tumbuh yang Berbeda. Prodi Agroteknologi, Universitas Syiah Kuala. Aceh.
- Pracaya. 1995. *Petunjuk Tenis Budidaya Tanaman Cabai*. Jakarta.
- Prajnanta, Final. 2000. *Mengatasi Permasalahan Pertanaman Cabai*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Refliaty, *et. al.* 2013. Efek Aplikasi Berbagai Formula Pupuk Bio-Organik Trichokompos Terhadap Hasil Dan Serapan Hara Oleh Kedelai Pada Tanah Masam. Jurnal Penelitian Universitas Jambi Seri Sains. Volume 15, Nomor 2, Hal. 25-32
- Rifai, M.A. 1969. A Revision of Genus *Trichoderma*. Mychological paper No116.
- Salma, S. dan L. Gunarto. 1996. Aktivitas *Trichoderma* dalam perombakan selulosa. Penelitian Pertanian Tanaman Pangan 15: 43-47.
- Sani, H. 2010. Pengaruh Pemberian Beberapa Dosis Kompos Jerami Padi Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Kedelai (*Glycine max L.*). Fakultas pertanian Universitas Andalas. Padang.

- Santika. 1999. Bertanam Cabai. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Santoso. 2000. Kesuburan dan Pemupukan Tanah Pertanian. Pustaka Buana. Bandung.
- Setiadi. 2008. Jenis dan Budidaya Cabai Rawit. Penebar Swadaya. Jakarta.
- _____ 2009. Bertanam Cabai di Lahan dan Pot. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Setiawan, A.B., Setyastuti Purwanti dan Toekidjo. 2012. Pertumbuhan dan Hasil Benih Lima Varietas Cabai Merah (*Capsicum annum* L.) di Dataran Menengah. <https://www.researchgate.net/publication/279752370> [24 September 2016].
- Sunarjono, H. 1992. Budidaya Cabai Merah. Penerbit Sinar Baru. Bandung.
- _____ 2012. Bertanam 36 Jenis Sayur. Penebar Swadaya. Jakarta. 204 hal.
- Susanti, Zulmi Nola. 2013. Pengaruh Pemberian Berbagai Dosis Pupuk Kompos Jerami Padi Pada Beberapa Jarak Tanam Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Cabai Merah Keriting (*Capsicum Annuum* L.) [Skripsi]. Universitas Andalas. Padang.
- Sutedjo, M.M, 2010. Pupuk dan Cara Pemupukan . Cet 8 Rineka cipta. Jakarta.
- Tjahjadi, Nur. 1991. Bertanam Cabai. Penerbit Kanisius. Yogyakarta.
- Tindall, H.D. 1983. *Vegetable in The Tropics*. Mac Milan Press Ltd. London.
- Yuwono, M. Basuki, N. Agustin, L. 2002. Pertumbuhan Dan Hasil Ubi Jalar (*Ipomoea batatas* L.) pada Macam dan Dosis Pupuk Organik yang Berbeda Terhadap Pupuk Anorganik. Dinas Pertanian Propinsi DIY. Yogyakarta.