

DAFTAR PUSTAKA

- Anonimus, 2011, Laporan Survei Lapangan Produksi dan Pembentukan Harga Komoditas Cabai di Kabupaten Magelang dan Wonosobo, <http://www.bi.go.id/NR/rdonlyres/8AC2383D-37CE>, diakses pada tanggal 02-01-2012
- Anonimus a, 2008, Budidaya Tanaman Kedelai/ Kc. Hijau, Padi, Jagung/ Sorgum, Kc. Tanah, Cabe/ Tomat, Sawi/ Kubis, Rimpang/ Umbi, Jeruk/ Mangga Menggunakan Pupuk Hayati Bio P 2000 Z National Patent: Id 0 000 438 S, Penyusun PT. Alam Lestari Maju Indonesia (PT. ALAMI)
- Anonimus b, 2008, Pupuk Alami, <http://www.graminea.or.id>, diakses pada tanggal 03-01-2012
- Arifin, I., 2010, Pengaruh Cara dan Lama Penyimpanan Terhadap Mutu Cabai Rawit (*Capsicum frutescens* L var. Cengek), *Skripsi*, Universitas Islam Negeri (UIN) Maulana Malik Ibrahim Malang
- Ashari, S., 1995, *Hortikultura Aspek Budaya* cetakan 1, Universitas Indonesia Press, Jakarta
- Budi, S. M. A. dan Cahyo, W. R., 2008, Respon Aplikasi Pemupukan Organik dan Waktu Transplantasi Bibit Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Cabai Besar (*Capsicum annum* L.)
- Deptan, 2011, Hasil Pencarian Berdasarkan Komoditi Hortikultura, <http://cybex.deptan.go.id/lokalita/budidaya-cabe-rawit-0>, diakses pada tanggal 7-10-2011
- Ermina, Y., 2010, Media Tanaman Hidroponik dari Arang Sekam, Balai Besar Pelatihan Pertanian (BBPP Lembang)
- Gardner, F. P., R. B. Pearce, dan R. L. Mitchell, 1991, *Fisiologi Tanaman Budidaya*, Universitas Indonesia Press, Jakarta

- Harjadi, S. S., 1979, *Pengantar Agronomi*, PT. Gramedia, Jakarta
- Imanda N. dan Ketty S., 2012, Pengaruh Jenis Media Tanam Terhadap Pertumbuhan Bibit Pepaya (*Carica papaya* L.) Genotipe IPB 3, IPB 4, dan IPB 9, Institut Pertanian Bogor
- Isroi, 2009, Pupuk Organik Granul Sebuah Petunjuk Praktis, <http://Isroi.wordpress.com> , diakses pada tanggal 12-12-2011
- Latifah, 2008, Metode Penapisan dan Uji Ketahanan Cabai (*Capsicum annum* L.) Terhadap Chilli Veinal Mottle Virus dan Cucumber Mosaic Virus, *Thesis*, Institut Pertanian Bogor
- Maheshwari, D. K., 2011, *Bacteria in Agrobiolgy: Crop Ecosystems*, Springer ISBN 978-3-642-18356-0, Heidelberg Dordrecht London New York
- Ningrum, F. G. K., 2010, Efektivitas Air Kelapa dan Ampas Teh Terhadap Pertumbuhan Tanaman Mahkota Dewa (*Phaleria macrocarpa*) Pada Media Tanam Yang Berbeda, *Skripsi Program Studi Pendidikan Biologi Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Muhammadiyah Surakarta*
- Primayanti, T., 2009, Efektivitas Cendawan Mikoriza Arbuskular (CMA) dan Pupuk Mikroba Terhadap Pertumbuhan dan Produksi Tanaman Jagung (*Zea mays* L.), *Skripsi Departemen Biologi Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Airlangga, Surabaya*
- Prajnanta, F., 2011, *Mengatasi Permasalahan Bertanam Cabai*, Penebar Swadaya, Jakarta
- Purwantoro, H., 2009, Pengaruh Pemberian Biofertilizer Terhadap Pertumbuhan dan Produktivitas Tanaman Padi (*Oryza sativa*), *Skripsi Departemen Biologi Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Airlangga, Surabaya*
- Rai, M. K., 2006, *Handbook of Microbial Biofertilizers*, Haworth Press, New York
- Rao, N. S. S., 1994, *Mikroorganisme Tanah dan Pertumbuhan Tanaman*, Universitas Indonesia Press, Jakarta

- Rizani, K. Z., 2000, Pengaruh Konsentrasi Gula Reduksi dan Inokulum (*Saccharomyces cereviceae*) pada Proses Fermentasi Sari Kulit Nanas (*Ananas comosus* L. Merr) untuk Produksi Etanol, *Skripsi Jurusan Biologi Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universtas Brawijaya Malang*
- Rizqiani, N. F., E. Ambarwati, dan N. W. Yuwono, 2006, Pengaruh Dosis dan Frekuensi Pemberian Pupuk Organik Cair Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Buncis (*Phaseolus vulgaris* L.) Dataran Rendah, *Jurnal Ilmu Tanah dan Lingkungan Vol. 7 No.1 (2007) p: 43-53*, Fakultas Pertanian UGM, Yogyakarta
- Rukmana, R., 2002, *Usaha Tani Cabai Rawit*, Kanisius, Yogyakarta
- Salisbury, F. B., C. W. Ross, 1995, *Fisiologi Tumbuhan* jilid 3, ITB Press, Bandung
- Saraswati, R., R.D.M. Simanungkalit, E. Husen, D. Santoso, D. Setyorini , dan A. Rachman, 2008, *Baku Mutu Pupuk Hayati*, Balai Penelitian Tanah, Balai Besar Litbang Sumberdaya Lahan Pertanian Badan Litbang Pertanian Departemen Pertanian
- Simpson, M. G., 2010, *Plant Systematics*, Elsevier, Burlington, USA. Inc. Publishers, Sunderland, Massachusetts, U. S. A.
- Simanungkalit, R. D. M., 2001, Aplikasi Pupuk Hayati dan Pupuk Kimia: Suatu Pendekatan Terpadu, *Buletin AgroBio* 4(2) : 56-61.
- Simanungkalit, R. D. M., D. A. Suriadikarta, R. Saraswati, D. Setyorini, dan W. Hartatik, 2006, *Pupuk Organik dan Pupuk Hayati*, Balai Besar Penelitian dan Pengembangan Sumberdaya Lahan Pertanian, Jawa Barat
- Sitompul, S. M., dan Bambang, G., 1995, *Analisis Pertumbuhan Tanaman*, Gadjah Mada University Press, Yogyakarta
- Steenis, Van C. G. G. J., G. D. Hoed, dan P. J. Eyma, 2006, *Flora*, PT. Pradnya Paramita, Jakarta

- Sulistiyawati, E. dan Nugraha, R., 2006, Efektivitas Kompos Sampah Perkotaan Sebagai Pupuk Organik dalam Meningkatkan Produktivitas Dan Menurunkan Biaya Produksi Budidaya Padi, Sekolah Ilmu dan Teknologi Hayati - Institut Teknologi Bandung
- Suriadikarta, D. A., D. Setyorini, dan W. Hartatik, 2004, Petunjuk Teknis Uji Mutu dan Efektivitas Pupuk Alternatif Anorganik, Balai Penelitian Tanah, Pusat Penelitian dan Pengembangan Tanah dan Agrokimia Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian Departemen Pertanian
- Suryani, A., 2007, Perbaikan Tanah Media Tanaman Jeruk Dengan Berbagai Bahan Organik Dalam Bentuk Kompos, *Thesis*, Institut pertanian Bogor
- Susila, A. D., 2006, Panduan Budidaya Tanaman Sayuran, Departemen Agronomi dan Hortikultura Institut Pertanian Bogor
- Suwahyono, U., 2011, *Petunjuk Praktis Penggunaan Pupuk Organik Secara Efektif dan Efisien*, Penebar Swadaya, Jakarta
- Syaifudin, A., L. Mulyani, M. Ariesta, 2010, Pupuk Kosarman Sebagai Upaya Revitalisasi Lahan Kritis Guna Meningkatkan Kualitas dan Kuantitas Hasil Pertanian, Universitas Negeri Solo
- Taniwiryono, D. dan Isroi, 2008, Pupuk Kimia Buatan, Pupuk Organik, dan Pupuk Hayati, Balai Penelitian Bioteknologi Perkebunan Indonesia (BPBPI)
- Tjandra, E., 2011, *Panen Cabai Rawit Di Polybag*, Cahaya Atma Pustaka, Yogyakarta
- Wahyudi, 2011, *Panen Cabai Sepanjang Tahun*, PT Agromedia Pustaka, Jakarta
- Wahyudi, E. B., 2009, Analisis Perubahan Penggunaan Lahan di Kecamatan Sokaraja Kabupaten Banyumas Tahun 1994 dan 2004, *Skripsi* Fakultas Geografi Universitas Muhammadiyah Surakarta
- Widianti, A. dan Suhardjono, 2010, Uji Toksisitas Akut Ekstrak Etanol Buah Cabai Rawit (*Capsicum frutescens*) Terhadap Larva *Artemia salina* Leach Dengan Metode Brine Shrimp Lethality Test (BST), Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro Semarang