

DAFTAR PUSTAKA

- Agustina. 1990. *Dasar Nutrisi Tanaman*. Rineka Cipta. Jakarta
- Aribawa, I.B, Kartini, N.L., Dan Kariada I.K. 2003. *Pengaruh Beberapa Jenis Pupuk Organik dan Pupuk Urea Terhadap Sifat Tanah dan Hasil Kacang Panjang Di Denpasar Bali*. Tim BPTP Denpasar Bali
- Arief. 1990. Hortikultura. Budi offset. Yogyakarta [http://4m3one.wordpress.com/2010/03/15/respons-pertumbuhan – dan - produksi tanaman -bayam-amaranthus - sp- terhadap pemberian pupuk n-p-k](http://4m3one.wordpress.com/2010/03/15/respons-pertumbuhan-dan-produksi-tanaman-bayam-amaranthus-sp-terhadap-pemberian-pupuk-n-p-k)
- Badan Pusat Statistik. 2013. *Produksi Tanaman Pangan* dalam [http:// www.bps.go.id/tmn pangan. php](http://www.bps.go.id/tmn-pangan.php). diakses tanggal 11 januari 2013
- Campbell ,et.al. 2012. *Biologi jilid 2*. Edisi 8. Terjemahan D.T Wulandari . Erlangga. Jakarta
- Danarto,s. 2011.*Pembuatan Pupuk dan Pestisida Organik*.Indonesian Forestry and Governance Institute. Yogyakarta
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. 1980. *Material Medika Indonesia Jilid IV*. Direktorat Pengawasan Obat dan Makanan.P.77,185. Jakarta
- Departemen Pertanian. 2008.*Kebijakan Teknis Program Pengembang Usaha Agribisnis Perdesaan*. Jakarta:Departemen Pertanian
- Djuarnani N, Kristian, & SS Setiawan. 2009. *Cara Cepat Membuat Kompos*. Agromedia Pustaka. Jakarta
- Ermaninta. 2004. *Pertumbuhan Vegetatif Dua Varietas Jagung pada Tanah Gambut yang diberi Limbah Pulp dan Paper*. Program Studi Pendidikan Biologi, Universitas Riau. Jurnal Biogenesis 1(1): 1-8
- Foth. 1994. *Dasar-Dasar Ilmu Tanah*. Terjemahan Soenartono Adisumarto. Erlangga. Jakarta.
- Hanolo, W. 1997. *Tanggapan tanaman selada dan sawi terhadap dosis dan cara pemberian pupuk cair stimulant*. Jurnal Agrotropika 1(1):25-29
- Harjadi. 1991. *Pengantar Agronomi*. PT Gramedia Pustaka Utama. Jakarta
- Haryanto,et.al. 2007. *Sawi dan Selada*. Penbar Swadaya. Jakarta.
- Ilmupedia. 2008. *Tentang Bayam*.(<http://www.ilmupedia.Com>) diakses 13 Maret 2009

- Jumin, H.B. 2002. *Agroekologi, Suatu Pendekatan Fisiologis*. Raja Grafindo Persada. Jakarta.
- Kiely,G, 1999. *Environmental Engineering (in Spanish)*. McGraw-Hill, Madrid
- Lahadassy.J. 2007. *Pengaruh Dosis Pupuk Organik Cair Terhadap Tanaman*. Jurnal Agrisistem.
- Lakitan. 1993. *Dasar-Dasar Fisiologi Tumbuhan*. PT Raja Grafindo Persad. Jakarta.
- Lakitan, Benyamin. 2005. *Fisiologi Pertumbuhan dan Perkembangan Tanaman*. PT Raja Grafindo Persada. Jakarta.
- Loveless. A.R. 2004. *Prinsip-Prinsip Biologi Tumbuhan untuk Daerah Tropik*. Gramedia. Jakarta.
- Marsono dan Paulus. 2001. *Pupuk Akar Jenis dan Aplikasi*. Penebar Swadaya. Jakarta
- Martajaya M. 2002. *Pertumbuhan dan Hasil Jagung Mais (Zea mays saccharata stury) yang Dipupuk dengan Pupuk Organik dan Pupuk Anorganik Pada saat yang Berbeda*. Program Studi Holtikultura Fakultas Pertanian Universitas Mataram. Mataram.
- Musnamar, Hs. 2007. *Pupuk Organik Cair dan Padat, Pembuatan, Aplikasi*. Penebar Swadaya. Jakarta
- Permentan. 2011. Peraturan Menteri Pertanian No.41/Permentan/SR.140/10/2011
- Pulung, M.A. 2005. *Kesuburan Tanah*. Universitas Lampung. Bandar Lampung.
- Rukmana, R. 2007. *Bertanam Petsai dan Sawi*. Kanisius. Yogyakarta.
- Saparinto, C. 2013. *Gown Your Own Vegetables- Panduan Praktis Menanam Sayuran Konsumsi Populer di Pekarangan*. Lily Publhiser. Yogyakarta.
- Setyamidjaya. 1986. *Pupuk dan Pemupukan*. Simplex. Jakarta.
- Simamora, Suhut, dan. Salundik. 2006. *Meningkatkan Kualitas Kompos*. PT. Agromedia Pustaka. Jakarta
- Sitompul,S.M., dan B. Guritno. 1995. *Analisis Pertumbuhan Tanaman*. Gajah Mada University Press. Yogyakarta

Sundari, Elmi., Ellyta Sari., Riko Rinaldo. 2012. *Pembuatan Pupuk Organik Cair Menggunakan Bioaktivator Biosca dan EM4*. ISSN.1907-0500.

Sunarjono,H. 2014. *Bertanam 36 Jenis Sayuran*. Penebar Swadaya. Jakarta.

Sunarjono. 2006. *Kunci Bercocok Tanam Sayur-sayuran Penting di Indonesia*. Penerbit Sinar Baru.Bandung

Sutanto. 2002. *Penerapan Pertanian Organik*. Penerbit Kanisius. Jakarta

Suwandi dan N, Nurtika. 1987. *Pengaruh Pupuk Biokimia "Sari Humus" Pada Tanaman Kubis*. *Buletin Penelitian Holtikultura* 15(20):213-218.

Tognetti,C.,Mazzarino,M.J., Laos,F. 2007. *Improving the quality of municipal organic waste compost*. *Bioresur. Technol.*98,1067e1076

Widyatmoko, Kurnia Aji. 2013.*Penanganan Limbah Kelapa Sawit*.([http://Kurnia Aji widyatmoko Penanganan Limbah Kelapa Sawit.htm](http://KurniaAji.widyatmoko.com/2013/02/15/penanganan-limbah-kelapa-sawit/)) diakses 15 februari 2016 jam 08:00.

Yoshida,S. 1972. *Physiological aspect of grain yeald*. *Ann. Rev. Olant Physiol.* 23

THE
Character Building
UNIVERSITY