

DAFTAR PUSTAKA

- AAK. 1990. Bertanam Sayuran. Kanisius. Yogyakarta.
- Anonim^a. 2002. Pupuk Phonska/Pupuk Majemuk NPK. <http://www.petrokimia-gresik.com/phonska.asp>. Diakses tanggal 23 Mei 2011.
- Anonim^b. 2009. Pembuatan Pupuk Kompos. http://www.diperta.jabarprov.go.id/assets/data/arsip/PEMBUATAN_PUPUK_KOMPOS_%28PLUS%293.pdf. Diakses tanggal 23 Mei 2011.
- Atmojo, S. W. Peranan Bahan Organik Terhadap Kesuburan Tanah dan Upaya Pengelolaannya. Pidato Pengukuhan Guru Besar. Universitas Sebelas Maret. Surakarta.
- Ayoola, O.T, dan Makinde, E.A. 2007. Complementary Organic and Inorganic Fertilizer Application: Influence on Growth and Yield of Cassava/maize/melon Intercrop with a Relayed Cowpea. *Australian Journal of Basic and Applied Sciences*, 1(3): 187-192.
- Djuarnani, N, Kristian dan B.S. Setiawan. 2005. Cara Cepat Membuat Kompos. Agromedia Pustaka. Jakarta. 74 hlm.
- FAO. 1987. Principles of Composting. In Soil Management: Compost Production and use in Tropical and sub-Tropical Environments. FAO Soil Bulletin 56.
- Firmansyah, R. 2009. Pemanfaatan Organisme Pada Serasah Bambu Sebagai Upaya Biodekomposer Sampah Organik Dalam Upaya Mengurangi Masalah Sampah. <http://www.scribd.com/doc/29844853/>. 25 Mei 2011. 37 hal.
- Mega, F. 2007. Pengaruh Pemberian Bahan Organik dan Pupuk Daun pada Pertumbuhan Vegetatif Tanaman *Viola* dalam Pot. Skripsi. Fakultas Pertanian. Universitas Lampung. 62 hlm.
- Sutedjo, M. M. 2008. Pupuk dan Cara Pemupukan. Bineka Cipta. Jakarta. 177 hlm.
- Musnamar, E.I. 2008. Pupuk Organik : Cair dan Padat, Pembuatan, Aplikasi. Penebar Swadaya. Jakarta. 70 hlm.

- Nia. 2010. Kompos. <http://migroplus.com/brosur/Kompos.pdf>. Diakses tanggal 23 Mei 2011.
- Nnaji, N. 2011. Effect of long-term organic fertilizer application on soil microbial dynamics. *African Journal of Biotechnology* Vol. 10 (4), pp. 556-559.
- Novizan. 2005. Petunjuk Pemupukan yang Efektif. Agromedia Pustaka. Jakarta. 130 hlm.
- Nurtika, N. 2007. Respon Tomat Terhadap Beberapa Jenis Pupuk Majemuk NPK. *Jurnal Agrivigor* (6) 3 hal 213-218.
- Prawoto, A. 2003. Daun Bambu Pindah ke Sawah. <http://www.terranel.or.id/tulisandetil.php?id=1459>. Diakses tanggal 23 Mei 2011.
- Purnama, Y. 2007. Pengaruh Pemberian N,P,K, dan Pupuk Kandang Terhadap Pertumbuhan, Hasil, dan Kandungan Nitrogen Pada 3 Varietas Jagung (*Zea Mays L.*) Komposit. Skripsi. Fakultas Pertanian. Universitas Lampung. 88 hlm.
- Purwati, E dan Khairunisa. 2007. Budidaya Tomat Dataran Rendah. Penebar Swadaya. Jakarta. 68 hlm.
- Redaksi Agromedia. 2007. Panduan Lengkap Budidaya Tomat. Jakarta : Agro Media Pustaka.
- Rosmarkam, A. Dan Yuwono, N.W. 2002. Ilmu Kesuburan Tanah. Kanisius. Yogyakarta. 224 hlm.
- Setyorini. 2006. Pupuk Kompos. <http://balittanah.litbang.deptan.go.id/dokumentasi/buku/pupuk/pupuk2.pdf>. 23 Mei 2011. 30 halaman.
- Simanungkalit, R.D.M. 2006. Pupuk Organik dan Pupuk Hayati. Balai Besar Litbang Sumberdaya Lahan Pertanian Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian. Bogor. 14 hlm.
- Subhan, Nurtika, N. Dan Setiawati, W. 2005. Peningkatan Efisiensi Pemupukan NPK dengan Memanfaatkan Bahan Organik terhadap Hasil Tomat. *Jurnal Hortikultura* 15(2):91-96.
- Sutanto, R. 2002. Penerapan Pertanian Organik. Kanisius. Yogyakarta. 211 hlm.
- Tim Bina Karya Tani. 2009. Pedoman Bertanam Tomat. CV. Yrama Media. Bandung. 133 hlm.

Tim Penulis PS. 2008. Tomat : Pembudidayaan Secara Komersial. Penebaar Swadaya. Jakarta.

Tugiyono, Herry. 2007. Bertanam Tomat. Penebar Swadaya. Jakarta. 50 hlm.

Wijaya, K.A. 2008. Nutrisi Tanaman Sebagai Penentu Kualitas dan Resistensi Alami Tanaman. Prestasi Pustaka. Jakarta. 121 hlm.