

DAFTAR PUSTAKA

- Agustina, L. 2004. *Dasar Nutrisi Tanaman*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Agustiningsih, T. (2003). Respon Tanaman Bawang (*Allium fistulosum* L.) Terhadap Pemberian Macam dan Dosis Pupuk Organik (Kascing dan Kompos *Azolla*) .Skripsi. Tidak diterbitkan. Malang: Fakultas Pertanian Universitas Brawijaya Malang.
- Anissuryani. 2008. *Proses Dekomposisi Bahan Organik*. (<http://www.damandiri.or.id/file/anisuryaniipbbab2>.) Diakses tanggal 27 Maret 2009.
- Anonymous.2009..*Bayam*.(http://agrolink.moa.my/doa/bcd/vegetable/sp_agro_bm.html). Diakses tanggal 25 Juli 2009.
- Bandini L dan Aziz. (2004). *Bayam*. Jakarta: Penebar Swadaya
- Irwan, dkk. 2005. *Pengaruh Dosis Kascing dan Bioaktivator Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Sawi (*Brassicajuncea* L.) yang dibudidayakan secara organik*. Jurnal Pertanian. Bandung: Jurusan Budidaya Pertanian Fakultas Pertanian UNPAD.
- Gardner, F.P. 1991. *Fisiologi Tanaman Budidaya*. Jakarta: penerbit Universitas Indonesia.
- Hairiah, dkk. 2000. *Pengelolaan Tanah Masam Secara Biologi*. ICRAF. Bogo
- Harahap, dkk. (1997). *Islam dan Lingkungan Hidup*. Jakarta: Yayasan Swarna Bhumi.
- Haryanti, dkk. (2008). *Gulma Tusuk Konde (*Widelia trilobata*) dan Kirinyu (*Chlomolaena odorata*) Sebagai Pupuk Organik Pada Sawi (*Brassica sinensis* L.)*. Fakultas Pertanian Universitas Bengkulu. Jurnal Akta Agrosia.
- Hasanuddin. 1998. *Budidaya Bayam*. Jakarta: Pusat Pertanian Trubus

- Hanafiah, K.A. 2005. *Dasar-Dasar Ilmu Tanah*. Jakarta : PT. Raja Grafindo Persada
- Hardjowigeno, S. 1987. *Ilmu Tanah*. Jakarta: PT Mediatama Sarana Perkasa.
- Heyne, K. 1987. *Tumbuhan Berguna Indonesia Jilid III*. Jakarta: Yayasan Sarana Wana Jaya.
- Hilman, Y dan Zainal, A. 1997. *Pengaruh Pemupukan Nitrogen terhadap Pertumbuhan dan Hasil Empat varietas Bayam*. Jurnal Penelitian Holtikultura.
- Ikawati. Y. 2007. *Teknologi Pemupukan*. (<http://bandungkab.go.id>). Diakses tanggal 10 Februari 2009.
- Julaeha, E dkk. 2004. *Respon Beberapa Varietas Tanaman Bayam (Amaranthus tricolor) terhadap Infeksi CMV (Cucumber Mosaic Virus)*. Jurnal Penelitian. Lampung: Universitas Lampung.
- Jusuf, L. 2008. *Pengaruh Lama Pengomposan Daun Gamal Terhadap Pertumbuhan Tanaman Sawi*. Jurnal Agrisistem. (http://sttpgowa.ac.id/download/vol_4_12008/6.%20Lahadassy%20jusuf.pdf). Gowa: Sekolah Tinggi penyuluhan Pertanian (STTP).
- Lakitan, B. (1995). *Fisiologi Tumbuhan*. Jakarta: PT Grafindo Persada
- Layla, Y. 2008. *Pengaruh Limbah Padat Kotoran Ternak Hasil Pengendapan Setelah Pelarutan Terhadap Serapan N, P Dan Pertumbuhan Bayam Merah (Alternanthera amoena Voss)*. Skripsi. Tidak Diterbitkan. Jember: Jurusan Tanah Fakultas Pertanian Universitas Jember
- Legowo, E. 1994. *Pemanfaatan Azolla Untuk Meningkatkan Produksi Dan Mutu Holtikultura*. Prosiding Simposium Holtikultura Nasional. Fakultas Pertanian Universitas Brawijaya Malang.
- Loveless, A. R. 1989. *Prinsip – Prinsip Biologi Tumbuhan Untuk Daerah Tropik*. Jakarta : PT. Gramedia.
- Notohadiprawiro, T. 1998. *Tanah Dan Lingkungan*. Jakarta : Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi Departemen Pendidikan

- Nugrahapraja, H. 2008. *Pertumbuhan Tanaman Air Azolla pinnata R. Br. (Mata Lele) pada Medium Pertumbuhan Berbeda. Skripsi*. Tidak Diterbitkan. Bandung: Program Studi Sarjana Biologi Institut Teknologi Bandung.
- Nugroho, H. dkk. 2004. *Biologi Dasar*. Yogyakarta : Penebar Swadaya
- Nugroho, Sutopo Ghandi. Sri Yusnaini, Iswandi Anas, Sudarsono. 1995. *Peranan Azolla dalam Mensubstitusi Kebutuhan Nitrogen Asal Urea Terhadap Produksi padi Sawah Varietas IR 64*. Jurnal Tanah Tropika Jurusan Ilmu Tanah Fakultas Pertanian Universitas Lampung.
- Pracaya. 2001. *Bertanam Sayuran Organik*. Jakarta : Penebar Swadaya
- Pratama, T, A. 2009. *Pigmen Fotosintetik*. Padang: Jurusan biologi Fakultas matematika dan ilmu pengetahuan alam. Universitas andalas.
- Rao, S.N.S. 2007. *Mikroorganisme Tanah dan Pertumbuhan Tanaman*. Jakarta: Universitas Indonesia (UI-Press).
- Rochani, A.T. 2001. *Pengaruh Waktu Pemberian Azolla Dan Dosis pupuk P (Sp-36) Terhadap Pertumbuhan Dan Hasil Tanaman Padi (Oryza savita L.) Skripsi*. Tidak diterbitkan. Malang: Fakultas Pertanian Universitas Brawijaya Malang.
- Rukmana, R. 1994. *Bayam Bertanam dan Pengolahan Pascapanen*. Kanisius: Yogyakarta.
- Sasmitamihardja, D dan Siregar, A.H. 1990. *Dasar-Dasar Fisiologi Tanaman*. Bandung: Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Institut Teknologi Bandung (ITB).
- Sebayang, H.M. 1996. *Azolla, Suatu Kajian Produksi Dan Potensinya Dalam Bidang Pertanian*. Majalah Ilmiah Habitat.
- Sitompul dkk. 1995. *Analisis Pertumbuhan Tanaman*. Yogyakarta : Gadjadarmas University Press.
- Soekartono. 1984. *Fisiologi Tumbuhan*. Malang: Fakultas Pertanian. Universitas BRAWIJAYA.

- Sugito, Y. 1994. *Dasar-Dasar Agronomi*. Malang: Fakultas Pertanian Universitas Brawijaya Malang.
- Soekartono. 1986. *Fisiologi Tumbuhan*. Malang: Fakultas Pertanian Universitas Brawijaya.
- Sumang, dkk. 2005. *Aplikasi Berbagai Pupuk Organik Pada Tanaman Kedelai Di Lahan Kering*. Jurnal Sains & Teknologi. (http://sttpgowa.ac.id/download/vol_52005/6.%20.Sumang,Kaharuddin,Abd.rahmanArinong.pdf). Gowa: Sekolah Tinggi penyuluhan Pertanian (STTP).
- Susila, A.D. 2006. *Budidaya Tanaman Sayur*. Bandung: Bagian Produksi Tanaman Departemen Agronomi dan Holtikultura ITB.
- Sutanto, R. 2002^a. *Pertanian Organik*. Jakarta: Penerbit Kanisius.
- Sutanto, R. 2002^b. *Penerapan Pertanian Organik Pemasarakatan dan Pengembangannya*. Yogyakarta: Penerbit Kanisius.
- Sutedjo, M. 2005. *Pengantar Ilmu Tanah*. Jakarta : Penerbit Rineka Cipta
- Suwariningsih. 2003. *Pengaruh Kompos Azolla Dan Pupuk N Terhadap Pertumbuhan Dan Hasil Tanaman Terung*. Skripsi. Tidak Diterbitkan. Malang: Fakultas Pertanian Universitas Muhammadiyah Malang.
- Syukur, A dan Indah M. N. 2006. *Kajian Pengaruh Pemberian Macam Pupuk Organik Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Jahe di inceptisol, Karanganyar*. Jurnal Ilmu Tanah dan Lingkungan. Yogyakarta Jurusan Ilmu Tanah. Fakultas Pertanian. Universitas Gadjah Mada
- Tapilouw, M.C. 2006. *Pengaruh Timbal Terhadap Pertumbuhan Bayam (Amaranthus tricolor L.) Varietas Cempaka 20*. Bandung: ITB Bandung.
- Watanabe. 1996. *Biofertilizier Germplasm Collections at IRRI (Inetrnational Rice Research Institute)*. Philippines: Prentice Hall

Wijaya. 2006. *Pengaruh Dosis Pupuk Nitrogen dan Jumlah Benih Perlubang Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Bayam*. Jurna AGRIJATI. Cirebon: Fakultas Pertanian UNSWAGATI.

Wijaya, K.A. 2008. *Nutrisi Tananam, Sebagai Penentu Kualitas dan Resistensi Alami Tanaman*. Jakarta: Prestasi Jakarta.

Yuwono, D. 2008. *Kompos*. Jakarta: Penebar Swadaya