

DAFTAR PUSTAKA

- Agromedia. 2007. *Panduan Lengkap Budidaya Tomat*. Jakarta : Agromedia
- Amisnaipa, dkk. 2009. *Penentuan Kebutuhan Pupuk Kalium untuk Budidaya Tomat Menggunakan Irigasi Tetes dan Mulsa Polyethylene*: Jurnal Agronomi Indonesia.
- Arie P. 2006. *Euphorbia Tampil Prima dan Semarak Berbunga*. Yogyakarta: Kanisius hal. 14
- Ayub S. P. 2010. *Meningkatkan Hasil Panen Dengan Pupuk Organik*. Jakarta: Agro Media. Hal 67-68
- Badan Pusat Statistik . 2001. *Produksi Tanaman Sayuran di Indonesia. Survey Pertanian Tahun 2000*. Statistik Indonesia. Jakarta.
- Cahyono. B, 2001. *Kubis Bunga dan Brokoli Teknik Budidaya dan Analisis Usaha Tani*. Yogyakarta : Kanisius
- Cahyono. B. 2008. *Tomat Usaha Tani & Penanganan Pasca Panen*. Yogyakarta : Kanisius
- Dina. A. 1994. *Aneka Jenis Media Tanah dan Penggunaannya*. Jakarta: PT. Penebar Swadaya.
- Dou. H. 2004 (Dalam Jurnal Subhan N. Nurtika) *Respon Tanaman Tomat Terhadap Penggunaan Pupuk Majemuk NPK 15:15:15 Pada Tanah Latosol Pada Musim Kemarau*.
- Etti. P. 2006. *Budidaya Tanaman Tomat Dataran Rendah Dengan Varietas Unggul Serta Tahan Hama dan Penyakit*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Etti. P. 2007. *Budidaya Tomat Dataran Rendah*. Jakarta : Penebar Swadaya.
- Hardjowigeno,S. 2003 (dalam jurnal Basuki Wasis) *Pengaruh Pupuk NPK dan Kompos Terhadap Pertumbuhan Semai Gmelia pada Media Tanah Bekas Tambang Emas*.
- Hasanah, U. 2009. *Respon Tanaman Tomat (Lycopersicum esculentum Mill) pada Awal Pertumbuhan terhadap Ukuran Agregat Tanah Entisol*. J. Agroland. 16(2): 103-109.

- Havlin, dkk. 1999. Soil fertility and fertilizers an introduction to nutrient management . 6th ed. Prentice Hall, Upper Saddle River, New Jersey. Pp. 497(dalam jurnal: Sipahutar)
- Heru. P. 2007. *Memupuk Tanaman Sayur*. Jakarta : Penebr Swadaya.
- Karamoy. L.T., 2009. *Hubungan Iklim Dengan Pertumbuhan Tanaman Tomat (Lycopersicum esculentumMill.)*. Fakultas Pertanian Universitas Samratulangi, Manado.
- Leovini, H. 2012. Pemanfaatan Pupuk Organik Cair Pada Budidaya Tanaman Tomat (*Solanum lycopersicum L.*). Fakultas Pertanian Universitas Gadjah Mada
- Lingga, P. 2008. *Petunjuk Penggunaan Pupuk*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Nisa. K. 2016. *Mikro Organisme Lokal*. Jakarta : Publisher
- Subhan dan N. Nurtika. 2004. *Penggunaan Pupuk NP Cair dan NPK 15-15-15 untuk Meningkatkan Hasil dan Kualitas Buah Tomat Varietas Oval*. *J. Hort.* 14(4):253- 257
- Pitojo. S, 2005. *Benih Tomat*. Yogyakarta : Kanisius hal. 17-18.
- Prihmantoro, H. dan Y. H. Indriani. 2003. *Hidroponik Sayuran Semusim untuk Hobi dan Bisnis*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Samekto, R. 2006. Pupuk Kompos. PT. Intan Sejati. Klaten.
- Saribun, D. S. 2008. *Pengaruh Pupuk Majemuk NPK Pada Berbagai Dosis Terhadap pH, P-Potensial dan P-Tersedia Serta Hasil Caysin (Brassica juncea) Pada Fluventic Eutrudepts Jatinangor*. Fakultas Pertanian. Universitas Padjajaran Jatinangor
- Sarwono. H. 1995. *Ilmu Tanah*. Jakarta: Akademik Pressindo
- Silver. Y. 1995 (Dalam Jurnal Subhan N. Nurtika) *Respon Tanaman Tomat Terhadap Penggunaan Pupuk Majemuk NPK 15:15:15 Pada Tanah Latosol Pada Musim Kemarau*.
- Soerinegara. I. 2010 (Dalam Jurnal Ahmad Junaedi) *Pengaruh Kompos Dan Pupuk NPK Terhadap Peningkatan Kualitas Bibit Cabutan*.
- Steel, R.. 1997. Prinsip dan prosedur statistika (pendekatan biometrik). Penerjemah B. Sumantri. Gramedia Pustaka Umum. Jakarta.

- Sunaryo, 2011. *Aneka Media Tanam dan Penggunaannya*. Penebar Swadaya. Jakarta
- Surtinah. 2007. *Kajian Tentang Hubungan Pertumbuhan Vegetatif Dengan Produksi Tanaman Tomat (*Lycopersicum esculentum*, Mill)* PS. Agronomi, Staf Pengajar Fakultas Pertanian Universitas Lancang Kuning , Vol. 4 No 1.
- Susanto dan Suseno, 1994 (dalam jurnal Florentina Bui) *Pengaruh Komposisi Media Tanam Dan Ukuran Polybag Terhadap Pertumbuhan Dan Hasil Tomat*.
- Syakur, A. 2002. *Respon Tanaman Tomat Terhadap Radiasi Surya dan Suhu pada Penggunaan*
- Syarief, S. 1989. *Kesuburan dan Pemupukan Tanah Pertanian*. Pustaka Buana. Bandung.
- Totongn, O. 2016. *Pertumbuhan dan hasil tanaman tomat (*lycopersicum esculentum mill*) pada berbagai media tumbuh dengan interval penyiraman air kelapa yang berbeda*. Agrotekbis. Palu
- Tugiyono. 2005. *Tanaman Tomat*. Agromedia Pustaka. Jakarta.
- Wahyuni. 2012. *Bertanam Tomat Didalam Pot & Kebun Mini*. Agro Media Pustaka : Jakarta.
- Wijayanti, E. 2013. *Pertumbuhan dan Produksi Dua Varietas Tomat (*Lycopersicon esculentum Mill.*) secara Hidroponik dengan Beberapa Komposisi Media Tanam*. Skripsi. Jurusan Budidaya Pertanian. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Wijaya. 2008. *Nutrisi Tanaman*. Prestasi Pustaka. Jakarta. 115 hlm.
- Wuryaningsih, 2008. *Pengaruh Media Tanam dan Nutrisi terhadap Pertumbuhan dan hasil Tanaman Pakchoi (*Brassica Juncea L.*) dengan Sistem Hidroponik*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Widianto, 1996. *Pupuk Kompos*. PT Intan Sejati. Klaten.
- Winarso, S. 2015. *Kesuburan Tanah Dasar Kesehatan dan Kualitas Tanah*. Edisi Pertama. Gava Media. Yogyakarta. Hlm 65.
- Yati. S 2008. *Taman Sayur*. Jakarta : Penebar Swadaya . hal. 23-24
- Yati. S. 2009. *Bertanam Tomat*. Jakarta: Penebar Swadaya.

Yati. S. 2015. *Bertanam Tomat Dalam Pot dan Polybag*. Jakarta: Penebar Swadaya