

DAFTAR PUSTAKA

- Anomsari, S.D. dan B. Prayudi. 2012. *Budidaya Tomat*. Balai Pengkajian Teknologi Pertanian Jawa Tengah. Semarang.78 hal.
- Anonim. 2007. *Cara Praktis Membuat Kompos*. Agromedia Pustaka. Jakarta.
- Apriadji dan Wied Harry. (1995). *Memproses Sampah*. PT Penebar Swadaya Jl. Gunung Sahari: Jakarta 10610
- Arnanto, D., Basuki dan Respatijarti. 2013. Uji Toleransi Salinitas terhadap Sepuluh Genotip F1 Tomat. *Jurnal Produksi Tanaman*, 1 (5),415-421.
- Atani.T, 2008. *Budidaya Tomat*. BBPP Lembang.
- Balai Penelitian Tanah. 2005. *Petunjuk Teknis Analisis Kimia Tanah, Tanaman, Air, dan Pupuk*. Bogor: Balai Penelitian Tanah.
- BPTP Sumatera Utara. 2012. *Berita Budidaya Sayuran di Pekarangan*. <http://sumut.Litbang.pertanian.go.id>. Diakses tanggal: 01 juli 2021.
- 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.)*.
- Boland, A.M., Mitchell P.D Jerie, P.H., and Goodwin, I. 1993. *The effects of regulated deficit irrigation on tree water use and growth of peach*. *Jurnal hort. Science* 68 (2): 261-274.
- Cahyono. 1998. *Tomat-Usaha Tani dan Penanganan Pasca Panen*. Kanisius. Yogyakarta
- Chen, J., W.H. Gabelman. 2000. *Morpological and physiological Characteristics of Tomato Roots Assosiated with Potassium Acquisition Efficiency*. *Scientia Horticulturae*.
- Desmarina, R. 2009. *Respon Tanaman Tomat Terhadap Frekuensi dan Taraf Pemberian Air*. Skripsi. Institut Pertanian Bogor.
- Dewi, P. dan Jumini. 2012. *Pertumbuhan dan Hasil Dua Varietas Tomat AkibatPerlakuan Jenis Pupuk*. *Jurnal Floratek*.7:76-84.
- Didit. 2010. *Cara Budidaya Tomat (Lycopersicum esculentum Mill.)*. <http://tani.blog.fisip.uns.ac.id/2010/11/14/cara-budidaya-tomat-Lycopersicumesculentum-Mill>. Diakses pada tanggal 01 juli 2021.

- Dzung, N.A., Dzung, T. T., dan Khanh, V. T. P. 2013. *Evaluation of Coffee Husk Compost for Improving Soil Fertility and Sustainable Coffee Production in Rural Central Highland of Vietnam*. Resources and Environment, 3(4), 77-82.
- Fitriani, E. 2012. *Untung Berlipat Budidaya Tomat Di Berbagai Media Tanam*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press. 222p.
- Hamidi, A. 2017. *Budidaya Tanaman Tomat*. Balai Pengkajian Teknologi Pertanian Aceh. Aceh
- Hamzah. R., Syakur. A., dan Muhardi. 2021. *Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Tomat (Lycopersicon esculentum Mill) Pada Pemberian Limbah Kulit Biji Kopi*. e-J. Agrotekdis. 9(4):898-905.
- Harizena, I.N.D. 2012. *Pengaruh Jenis dan Dosis MOL terhadap Kualitas Kompos Sampah Rumah Tangga*. Skripsi. Fakultas Pertanian Universitas Udayana. Denpasar.
- Herlina, L dan Dewi, P. 2010. *Penggunaan Kompos Aktif Tricoderma Harzianum Dalam Meningkatkan Pertumbuhan Cabai*. Fakultas MIPA. Universitas Negeri Semarang.
- Hutapea, Renaldi. 2018. *Pemberian Beberapa Dosis Kompos Kulit Kopi Terhadap Pertumbuhan Bibit Karet (Hevea brasiliensis Muell Arg) Stum Mini*. Pekanbaru: Universitas Riau.
- Indriani, Y. H. 2010. *Membuat Kompos Secara Kilat*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Izhar, L., A. D. Susila, B. S. Purwoko, A. Sutandi dan I. W. Mangku. 2012. *Penentuan Metode Terbaik Uji Fosfor Untuk Tanaman Tomat pada Tanah Inceptisol*. Jurnal Hortikultura.
- Kurnia U., M.S. Junaidi dan G. Irianto. 2002. *Irigasi Hemat Air pada Lahan Kering di Daerah Perbukitan Iritis Imogiri, DI*. Yogyakarta. Makalah disampaikan dalam seminar Nasional sumberdaya lahan, Cisarua-Bogor 6-7 Agustus 2002. Pusat Penelitian dan Pengembangan Tanah dan Agroklimat.
- Leovini, H. 2012. *Pemanfaatan pupuk organik cair pada budidaya tanaman tomat (Solanum lycopersicum L.)*. Makalah Seminar Umum. Fakultas Pertanian. Universitas Gajahmada. Yogyakarta.
- Muliawati, E. S. 2001. *Kajian Tingkat Serapan Hara, Pertumbuhan dan Produksi Sambaloto (Andropogon paniculata Ness) pada Beberapa Komposisi Media Tanam dan Tingkat Pengairan*. Prosiding Simposium Nasional II Tumbuh Obat dan Aromatik. APINMAP. Bogor.
- Pipit Wardiyanti. 2018. *Pengaruh Pupuk Kompos Kulit Kopi (Coffea liberica W. Bull ex Hiern) Terhadap Pertumbuhan dan Perkembangan Terung Kopek (Solanum molongena L)*. Jambi: UIN Sulthan Thaha Saifuddin

- Pracaya. 1998. *Bertanam Tomat*. Yogyakarta: Kanisius.
- Pracaya. 2003. *Hama Penyakit Tanaman*. Jakarta: Penebar Swadaya. 428 hal
- Pudjiatmoko. 2008. *Budidaya Tomat*. Jurnal Atani Tokyo.
- Pujiyano, 2007. *Bahan Kuliah Perencanaan Struktur Tahan Gempa*. Yogyakarta: Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
- Purwati, E. dan Khairunisa, 2007. *Budi Daya Tomat Dataran Rendah*, Penebar Swadaya, Depok.
- Rahardjo, Pudji. 2012. *Panduan Budidaya dan Pengolahan Kopi Arabika dan Robusta*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Ramadhan. 2017. *Pemberian Pupuk Organik Cair dan Limbah Kulit Kopi Berpengaruh Terhadap Pertumbuhan Produksi Tanaman Jagung Manis (Zea mays saccharate Sturt)*. Skripsi Fakultas Pertanian Universitas Muhammadiyah Sumatra Utara Medan.
- Rismunandar. 1995. *Kayu Manis*. Jakarta. Penebar swadaya
- Rositawaty. 2009. *Budidaya Kacang-Kacangan Mudah*. Jogjakart: Citra Abadi.
- Sagala, A. 2009. *Respon pertumbuhan dan produksi tomat (Solanum lycopersicum Mill.) dengan pemberian unsur hara makro-mikro dan blotong*. Skripsi. Fakultas Pertanian. Universitas Sumatera Utara. Medan.
- Setiawan, A. I. 1994. *Tomat: Pembudidayaan secara komersial*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Setiawati. W., Sulastrini, I., dan Gunaeni N. 2001. *Penerapan Teknologi PHT pada Tanaman Tomat*. Balai Penelitian Tanaman Sayuran: Bandung.
- Soeryoko, Hery. (2011). *Kiat Pintar Memproduksi Kompos Dengan Pengaruh Buatan Sendiri*. Penerbit; Andi. Yogyakarta: 114 halaman.
- Subhan, N., Nurtika, dan Gunadi, N. 2009. *Respon Tanaman Tomat Terhadap Penggunaan Pupuk Majemuk NPK 15-15-15 pada Tanah Latosol pada Musim Kemarau*. Jurnal Hort. 19(1): 40-48.
- Susanto, R. 2002. *Penerapan Pertanian Organik*. Kanisius. Yogyakarta. 99 hal.
- Tenriawaru. A.Y., Karman. N., Nuraeni. 2018. *Analisis Bantuan Hibah Bibit Sambung Pucuk Terhadap Perubahan Prilaku Petani Kakao di Kabupaten Pinrang*. Jurnal Agrotek. Vol 2 No.1:82-93.

Trisnawati dan Setiawan. 1994. *Tomat Pembudidayaan Secara Komersial*. Jakarta: Penebar Swadaya

Tugiyono. 2005. *Tanaman Tomat*. Agromedia Pustaka. Jakarta: 250 halaman.

Wijayanti, A dan W. Widodo. 2005. *Usaha Meningkatkan Kualitas Beberapa Varietas Tomat Dengan Sistem Budidaya Hidroponik*. Ilmu Pertanian Vol 12(1):77-83.

Wiriyanta, B.T.W. 2007. *Media Tanam untuk Tanaman Hias*. Agro Media Pustaka. Jakarta. 56 hal.

Wiriyanta, Bernardinus T. Wahyu. 2002. *Bertanam Cabai Pada Musim Hujan*, Agromedia Pustaka. Jakarta.