

## DAFTAR PUSTAKA

- Agustina, L. 2004. Dasar-Dasar Nutrisi Tanaman. Rineka Cipta. Jakarta.
- Azizah, U. N. 2009. Pengaruh Media Tanam dan Jenis Pupuk Terhadap Pertumbuhan dan Perkembangan Tanaman Tomat (*Lycopersicum esculentum Mil.*) dengan Teknik Budidaya Hidroponik. Universitas Islam Mualana Malik Ibarahim. Malang.
- Cahyono, B. 2003. Cabai Paprika. Teknik Budidaya dan Analisis Usaha Tani. Kanisius. Yogyakarta.
- Dayati, H., Yusniwati dan I. Suliensyah. 2004. Pengaruh Konsentrasi Nutrisi Pada Budidaya Paprika Secara Hidroponik. J Stigma 12 (20):171-176.
- Gradner, F. P., R. P. Pearce dan R. M. Mitchell. 2008. Fisiologi Tanaman Budidaya. Universitas Indonesia. Jakarta.
- Gudawate, V. N. A dan D. Silva. 2014. Effect of Mulch on Soil Properties, Growth and Yield of Chili (*Capsicum annum L.*) Exsposed to Temperature Stress Due to Global Warming. J Enggine Tech 2 (2): 15-28.
- Hartus, T. 2006. Berkebun Hidroponik Secara Murah. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Hukom, Z. F. S. 2000. Pengaruh Kadar Larutan Landote dan Gandasil Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Buncis Tegak (*Phaseolus Vulgaris*) yang di Budidayakab Secara Hidroponik. Tesis. Program Pascasarjana UGM. Yogyakarta.
- Karsono, S., Sudarmodjo, dan Y. Sutiyo. 2002. Hidroponik Skala Rumah Tangga. PT Agro Media Pustaka. Jakarta.
- Lakitan, B. 2012. Dasar-Dasar Fisiologi Tumbuhan. Raja Grafindo Perkasa. Jakarta.
- Li, R. G., P. Baum., M. Grando., dan S. Ceccereli. 2006. Evaluatio of Chlorophyl Content and Flourensence Parameter as Indicators of drought tolerance in Barley. J Agric Sci In China 5 (10):751-757.
- Lingga, P. 2009. Hidroponik Bercocok Tanam Tanpa Tanah (edisi revisi). Penebar Swadaya. Jakarta.
- Lingga, P. dan Marsano. 2011. Petunjuk Penggunaan Pupuk. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Lukas, S. 2014. Bercocok Tanam Paprika In Greenhouse. BPTP. Sumatera Utara.

- Mandang, T. 2002. Manajemen Agribisnis Hidroponik. Modul Pelatihan Aplikasi Teknologi Hidroponik untuk Pengembangan Agribisnis Perkotaan. Modul Pelatihan Aplikasi Teknologi Hidroponik Untuk Pengembangan Agribisnis Perkotaan. Bogor, 28 Mei – 7 Juni 2002. Kerjasama CREATA-IPB dan Depdiknas.
- Mas'ud, H. 2009. Sistem Hidroponik dengan Nutrisi dan Media Tanam Berbeda Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Selada. Program Studi Budidaya Pertanian. Fakultas Pertanian. Universitas Tadulako. Palu.
- Moekasan, T. K., Prabaningrum dan N.Gunadi. 2008. Budidaya Paprika di Dalam Rumah Kaca Berdasarkan Konsepsi Pengendalian Hama Terpadu (PHT). Balitsa. Lembang..
- Netti, N., A. Jannah dan Nimih. 2010. Respon Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Cabai Merah (*Capsicum annum* L.) Varietas Prabu Terhadap Berbagai Dosis Pupuk Fosfat dan Bokasi Jerami Limbah Jamur. Agrika. UNSIKA.
- Nicholls. 2010. Hidroponik Bercocok Tanam Tanpa Tanah. Dahara Prize, Semarang.
- Purnomo, J., D. Harjoko., dan T. D. Sulistyono. 2016. Budidaya Cabai Rawit Sistem Hidroponik Substrat Dengan Variasi Media dan Nutrisi. *J Sustainable Agriculture* 31(2):129-136.
- Prihmantoro, H dan Y.H. Indriani. 2000. Paprika Hidroponik dan Non Hidroponik. PT Penebar Swadaya, Jakarta.
- Rita E. D. 2002. Pertumbuhan Tanaman Paprika (*Capsicum annum* var. *Grossum* L.) Pada Berbagai Media Tanam [skripsi]. Bogor : Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Institut Pertanian Bogor.
- Sesanti, R.N, dan Sismanto. 2016. Pertumbuhan dan Hasil Pakchoi (*Brassicca rapa* L) Pada Dua Sistem Hidroponik dan Empat Jenis Nutrisi. *J Kelitbangan* 4 (1): 15-30.
- Somos, A. 1984. The Paprika. Budapest : Akademia Kaido.
- Subekti, I. 2002. Pengaruh Formulasi Nutrisi, Ukuran Polybag Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Paprika (*Capsicum annum*) Sistem Hidroponik [skripsi]. Jakarta : Fakultas Pertanian, Universitas Marcu Buana.
- Suhardiyanto, H. 2002. Teknologi Hidroponik. Modul Pelatihan Aplikasi Teknologi Hidroponik Untuk Pengembangan Agribisnis Perkotaan. Bogor, 28 Mei – 7 Juni 2002. Kerjasama CREATA-IPB dan Depdiknas.
- Supriati, Y. dan E. Herliana. 2014. 15 Sayuran Organik Dalam Pot. Penebar Swadaya. Jakarta.

Susila, A. D. 2013. Modul V. Sistem Hidroponik. Bahan Ajar Mata Kuliah Dasar-Dasar Hortikultura Institut Pertanian Bogor. Bogor.

Sutanto, T. 2015. Budi Daya Tanaman Dengan Hidroponik. Bibit Publisher. Jakarta

Sutiyoso, S. 2004. Meramu Pupuk Hidroponik. Penebar Swadaya. Jakarta

Syaifudin, A., E. Ratnasari, dan Isnawati. 2013. Pengaruh Pemberian Berbagai Konsentrasi Kolkhisin terhadap Pertumbuhan dan Produksi Tanaman Cabai (*Capsicum annum*) Varietas Lada F1. J Lentera Bio 2 (2):14-23.

Tulung, M. T. S dan D. Sofia. 2011. Pertumbuhan dan Hasil Paprika (*Capsicum annum var grossum*) Pada Beberapa Jenis Naungan. J Eugenia 17 (2): 156-162

Wasonowati, C. 2011. Meningkatkan Pertumbuhan Tanaman Tomat (*Lycopersicum esculentum*) dengan Sistem Budidaya Hidroponik. J Agro 4 (21): 14-25.

