

## DAFTAR PUSTAKA

- Agriculture Online. 2009. *Teknik Budidaya Sayuran Secara Hidroponik* (Online) <http://cerianet-agriculture.blogspot.com>, diakses 25 November 2015.
- Agriculture Online. 2009. *Teknik Budidaya Sayuran Secara Hidroponik* (Online) <http://cerianet-agriculture.blogspot.com>, diakses 25 November 2015.
- Becker C, Klaeringa HP, Krohb LW, Krumbein A. 2013. *Cool-cultivated red leaf lettuce accumulates cyaniding – 3 –O - (6''-O-malonyl) - glucoside and caffeoylmalic acid*. *Food Chemistry* 146(9): 404– 411.
- Desilyarni, T., Y. Astuti dan J. Endah. 2005. *Vertikultur: teknik bertanam di lahan sempit*. Agromedia Pustaka. Jakarta.
- Hartus. 2008. *Budidaya Tanaman Hidroponik*. Modul Pelatihan Aplikasi Teknologi Hidroponik, Untuk Pengembangan Agribisnis Perkotaan. Bogor, 28 mei-7 Juni 2002, Kerjasama, CREATA-IPB dan Depdiknas.
- Hartus, T. 2008. *Berkebun Hidroponik Secara Murah*. Edisi IX. Penerbit Penebar Swadaya. Jakarta.
- Harborne, J. B., 1987, *Metode Fitokimia Penuntun Cara Modern Menganalisis Tumbuhan*, Edisi kedua, Hal 5, 69-76, diterjemahkan oleh Kosasih Padmawinatadan Iwang Soedira. ITB Press. Bandung.
- Haryanto, W., T. Suhartini dan E. Rahayu. 2007. *Teknik Penanaman Sawi dan Selada Secara Hidroponik*. Penebar Swadaya, Jakarta
- Hidayah, H. N., dan Irawan, A. 2012. *Kesesuaian Media Sapih Terhadap Persentase Hidup Semai Jabon Merah (Anthocephalus Macrophyllus (Roxb)Havil)*. Prosiding. Seminar dan Pameran Hasil-Hasil Penelitian. Manado. 24 Oktober 2012. Hlm 231—237.
- Keeratiurai, P. 2013. *Comparison of drip and sprinkler irrigation system for the cultivation plants vertically*. *Agricultural and Biological Science* 8(11): 740-744.
- Kunto, H. dan Budiana, N.S. 2014. *Hidroponik Sayuran Untuk Hobi dan Bisnis*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Lingga, P. 2011. *Hidroponik Bercocok Tanam Tanpa Tanah*. Cetakan XXXII. Penerbit Penebar Swadaya. Jakarta.

- Li Z, Zhao X, Sandhu AK, Gu L. 2010. *Effects of exogenous abscisic acid on yield, antioxidant capacities, and phytochemical contents of greenhouse grown lettuces*. J Agric Food Chem 58: 6503–6509.
- Lonardy, M.V. 2006. *Respons Tanaman Tomat (Lycopersicon esculentum Mill.) Terhadap Suplai Senyawa Nitrogen Dari Sumber Berbeda Pada Sistem Hidroponik* [Skripsi]. Palu: Universitas Tadulako.
- Maya R. 2012. *Budidaya tanaman sayuran secara vertikutur sederhana*. Bangka Belitung. Balai Pengkajian Teknologi Pertanian Kepulauan Bangka Belitung.
- Noverita, Sv.2009. *Pengaruh konsentrasi pupuk pelengkap cair nipka- plus dan jarak tanam terhadap pertumbuhan dan produksi tanaman baby kaylan (Brassica oleraceae L. Var. Acephala DC.) Secara vertikutur*. Penelitian bidang ilmu pertanian 3(1): 1-10
- Nurshanti, Dora Fatmawati. 2009. *Pengaruh Pemberian Pupuk Organik Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Sawi Caisim (Brassica juncea L.)*. Agronobis, Vol.1, No. 1, Maret 2009.
- Purwanto, E., Sunaryo, Y., Widata, S. 2018. *Pengaruh Kombinasi Pupuk AB Mix dan Pupuk Organik Cair (POC) Kotoran Kambing terhadap Pertumbuhan dan Hasil Sawi (Brassica juncea L.) Hidroponik*. Jurnal Ilmiah Agroust Vol. 2 No.1 (2018). Yogyakarta.
- Prihmantoro, H. dan Indriyani, Y.H.2005. *Hidroponik Tanaman Buah*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Rasapto, P.W. 2010. *Budidaya Sayuran Dengan Vertikutur*. Pusat penelitian dan pengembangan peternakan 1(1): 424-439.
- Rini, R. dan Nani, S. 2005. *Budidaya Tanaman Sayuran dengan Sistem Hidroponik*. Balai Penelitian Tanaman Sayuran. Lembang-Bandung.
- Roziq, F., I. R. Sastrahidayat dan S. Djauhari. 2013. *Kejadian Hama Dan Penyakit Tanaman Cabai Kecil Yang Dibudidayakan Secara Vertikutur di Didoarjo*. HPT 1(4):30-37.
- Saito K, Furue K, Kametani H, Ikeda M. 2013. *Roots of hydroponically grown tea (Camellia sinensis) plants as a source of a unique amino acid, theanine*. American J Exp Agric 4(2): 125-129.
- Savvas D, Passam HC, Olympios C, Nasi E, Moustaka E, Mantzos N, Barouchas P. 2006. *Effects of ammonium nitrogen on lettuce grown on pumice in a closed hydroponic system*. Hort Sci 41(7): 1667-1673.
- Susilowati. 2008. *Pengukuran Status Gizi Dengan Antropometri Gizi*. Jakarta : CV. Trans Info Media.

- Sutarminingsih, L. 2003. *Pola Bertanam Secara Vertikal, vertikultur*. Kanisius. Yogyakarta.
- Wartapa, A., S. Sugihartiningsih, S. Astuti dan Sukadi. 2010. *Pengaruh Jenis Pupuk Dan Tanaman Antagonis Terhadap Hasil Cabai Rawit (*Capsicum frutencens*) budidaya vertikultur*. *Ilmu-ilmu pertanian* 6(2): 142-156.

