

DAFTAR PUSTAKA

- Aini, dkk 2010.Penerapan Bionutrien KPD Pada Tanaman Selada Keriting (*Lactuca sativa* Var. *crispa*). Jurnal Sains dan Teknologi Kimia
- Alviani.P. 2015.Bertanam Hidroponik untuk pemula, Bibit Publisher. Jakarta Timur
- Barmin. 2010. Budidaya Sayur Daun. CV. Rikardo. Jakarta.
- Cahyono, B. 2003.Teknik dan Strategi Budidaya Sawi Hijau (Pai-Tsai).Yayasan Pustaka Nusantra. Yogyakarta
- Haryanto, dkk.2007. Bertanam Petsai dan Sawi.Kanisius. Yogyakarta
- Hendra dan Handoko. 2014. Bertanam Sayuran Hidroponik Ala Paktani Hydrofram. Jakarta Selatan
- Hartus, 2017, Berkebun Hidroponik Secara Murah, Penebar Swadaya. Jakarta
- Hidayanti, M. 2009. Sistem Hidroponik dengan Nutrisi dan Media Tanam berbeda terhadap Pertumbuhan dan Hasil Selada *Latuca sativa*. Skripsi Biologi FMIPA Universitas Indonesia, Depok.
- Iqbal, M. 2016. Simpel Hidroponik, Penerbit Andi. Yogyakarta
- Istiqomah,Siti, (2017), Menanam Hidroponik, Ganeca Exact
- Kunto dan N.S. Budiana . 2014. Hidroponik Sayuran, Penebar swadaya. Jakarta
- Lestari, G. 2009. Berkebun Sayuran Hidroponik di Rumah. Prima info Sarana, Jakarta.
- Lingga P, Marsono. 2007. Petunjuk Penggunaan Pupuk. Penebar swadaya. Jakarta.
- Lingga P, 2013. Hidroponik Berccocok Tanam Tanpa Tanah. Penebar Swadaya. Depok
- Mattjik,A.A, dan Sumertajaya, I.M. 2013. Perancangan Percobaan dengan Aplikasi SAS dan Minitab. IPB Press, Bogor
- Sastrosupadi, A. 2007. Rancangan Percobaan Praktis Bidang Pertanian. Yogyakarta; Kanisius.

- Samadi, B. 2017. Tehnik Budidaya Sawi dan Pak Choy. Pustaka Mini. Jakarta
- Sitompul, S. M. dan Guritno, B. 1995. Analisis Pertumbuhan Tanaman. UGM Press: Yogjakarta
- Sukmawati, R. 2010. Bertanam Tanpa Tanah (Hidroponik), PT Panca Anugrah Sakti. Tangerang.
- Sunarjono, H. 2003. Bertanam 30 jenis sayuran Penebar Swadaya. Jakarta.
- Sunarjono,H. 2004 .Bertanam sawi dan selada . Penebar Swadaya . Jakarta.