

PUSTAKA ACUAN

- Ai, N. S. Dan Y. Banyo. 2011. *Konsentrasi klorofil daun sebagai indikator kekurangan air pada tanaman*. Universitas Sam Ratulangi. Manado. *J. Ilmiah Sains* 11(2): 166 – 173.
- Ashari, P.R. 2008. Peningkatan Kualitas Anthurium Hookeri Melalui Pemberian Unsur Boron (B). (Skripsi). Universitas Sebelas Maret. Surakarta. 45 Hlm.
- BPS dan Direktorat Jendral Hortikultura. 2014. *Produksi Buah-Buahan di Indonesia, 2008-2012*. <http://www.scribd.com/doc/184780347/produksi-buah-Indonesia>. Diakses 13 Maret 2014
- Dewanti, D. F. 2014. *Pengaruh Suhu terhadap Pertumbuhan dan Produksi Tanaman*. <http://www.scribd.com/doc/216668579/bahan-ajar-suhu>. Diakses 27 November 2014
- Gardner, F., R. Brent Pearce., and R.L. Mitchell. 1991. *Fisiologi Tanaman Budidaya*. Diterjemahkan oleh Herawati Susilo. UI Press. Jakarta. 420 Hlm.
- Gillivray, J. H. M. 1961. *Vegetable Production*. Mc. Graw Hill Book Co. New York.
- Gusyana, D. 2011. *Bagaimana Cara Meningkatkan Produktivitas Kelapa Sawit*. http://disbun.kuansing.go.id/1424/20111126_ Diakses pada tanggal 25 April 2014.
- Handayani, I. 2003. Respon Pertumbuhan Selada (*Lactuca sativa*) dalam Media Arang Sekam, Kasting, dan Larutan Hara (Hidroponik). (Skripsi). Institut Peranian Bogor. Bogor.
- Havlin JL, Beaton JD, Nelson SL, Nelson WL. 2005. *Soil Fertility and Fertilizers. An Introduction to Nutrient Management*. New Jersey: Pearson Prentice Hall
- Istiqomah, S. 200. *Menanam Hidroponik*. Jakarta: Azka Press.

- Jones, J. Benton. 2005. *Hydroponics: A Practical Guide for the Soilless Grower*. USA: CRC Press. 440 Hlm.
- Junaedhie, K. 2006. *Pesona Anthurium Daun*. Agro Media Pustaka. Jakarta.
- Kumala, Yunni. 2004. Karakteristik Bunga Mawar Potong (*Rosa Hybrida L.*) Varietas Grand Gala akibat Defisiensi Unsur Hara Mikro. (Skripsi). Universitas Lampung. Bandar Lampung.
- Lingga, P. 1984. *Hidroponik Bercocok Tanam Tanpa Tanah*. Jakarta: Penebar Swadaya
- Mengel, K. and Kirby. 1982. *Principles of Plant Nutrition*. Int. Potast Inst. Switzerland. 687 Hlm..
- Munawar, Ali. 2011. *Kesuburan Tanah dan Nutrisi Tanaman*. IPB Press. 222 Hlm.
- Novizan. 2005. *Petunjuk Pemupukan yang Efektif*. Agro Media Pustaka. Tangerang. 75 Hlm.
- Pasaribu, D. Dan S. Suprpto. 1985. *Pemupukan NPK pada kedelai*. Balai Penelitian Bogor. Bogor
- Pratignja dan Wartoyo. 2006. *Dasar Hortikultura*. Surakarta : Universitas Sebelas Maret.
- Prasad R, Power JF. 1997. *Soil Fertility Management for Sustainable Agriculture*. New York: CRC Lesi publisher
- PT. Agri Makmur Pertiwi. 2012 *Product Melon*.
<http://www.benihpertiwi.co.id/product.php?kategori=8>. Diakses pada tanggal 16 Maret 2012.
- Rahma, E. D. 2014. Pengaruh Pemberian Boron terhadap Pertumbuhan dan Produksi Dua Varietas Melon (*Cucumis melo L.*) pada Sistem Hidroponik Media Padat. (Skripsi). Universitas Lampung. Bandar Lampung.
- Resh, H. 2004. *Hydroponic Food Production Sixth Edition*. New Jersey: Newconcept. 567 Hlm.
- Rosliani, R., E.R. Palupi., dan Y. Hilman. 2012. *Penggunaan benzil amino purin dan boron untuk meningkatkan produksi dan mutu benih true shallots seed bawang merah (*Alium cepa var. ascalonicum*) di dataran tinggi*. *J. Hort.* 22(3): 242 – 250.

- Salisbury, Frank. B. dan Cleon W. Ross. 1992. *Fisiologi Tumbuhan 1, 2, dan 3*. Edisi Keempat. Diterjemahkan oleh Diah R. Lukmana dan Somaryono. Penerbit ITB Bandung.
- Samadi, B. 2007. *Melon Usaha Tani dan Penanganan Pascapanen*. Kanisius. Jakarta. 48 Hlm.
- Setiadi. 1999. *Bertanam Melon*. Penebar Swadaya. Jakarta. 42 Hlm.
- Siswadi. 2008. *Berbagai formulasi kebutuhan nutrisi pada sistem hidroponik*. *J. Inovasi Pertanian* 7(1): 103 – 110.
- Sobir dan Firmansyah. 2010. *Budidaya Melon Unggul*. Penebar Swadaya. Jakarta. 49 Hlm.
- Soedarya, A. 2010. *Agribisnis Melon*. Pustaka Grafika. Bandung. 94 Hlm.
- Soepardi. G. 1990. *Mewujudkan Potensi Agronomi Lahan*. Kompas. 22 november:10
- Susila, A. D. 2013. *Hidroponik*. Institut Pertanian Bogor. Bogor. 20 Hlm.
- Sutejo, M.M. 1987. *Pupuk dan Cara Pemupukan*. Jakarta: Rineka Cipta. 177 Hlm.
- Sutiyoso, Y. 2003. *Meramu Pupuk Hidroponik*. Jakarta: Penebar Swadaya. 121 Hlm.
- Steel, R. G. D dan Torrie, J. H. 1993. *Prinsip dan Prosedur Statistika*. Edisi Kedua. Diterjemahkan oleh Bambang Sumantri. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta. 403 – 450 hal.
- Tjahjadi, Nur. 1992. *Bertanam Melon*. Kanisius. Jakarta. 54 Hlm.
- Untung, O. 2001. *Hidroponik Sayuran Sistem NFT (Nutrient Film Technique)*. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Warmada, W. dan A.D. Titisari. 2004. *Agromineralogi: Mineralogi untuk Ilmu Pertanian*. UGM. Yogyakarta .
- Wijayani A. dan Widodo W. 2005. *Usaha meningkatkan kualitas beberapa varietas tomat dengan sistem budidaya hidroponik*. *J. Ilmu Pertanian* Vol. 12 No. 1: 77 – 83.

Yudhi. 2008. *Pengaruh Unsur Essensial terhadap Pertumbuhan dan Produksi Tanaman*. [http://www. Tanindo.com/abdi4/hal2701.htm](http://www.Tanindo.com/abdi4/hal2701.htm) Diakses tanggal 12 Juli 2014.

Yuliasmara, F., Sukanto, S., dan Prawoto, A.A. 2011. *Induksi kekebalan sistemik untuk mencegah penyakit pembuluh kayu pada bibit kakao melalui aplikasi boron dan silikon*. *Pelita Perkebunan* 27(3) : 202 – 215.