

DAFTAR PUSTAKA

- Aisyah, S., N. Sunarlim dan B. Solfan. 2011. Pengaruh urine sapi terfermentasi dengan dosis dan interval pemberian yang berbeda terhadap pertumbuhan tanaman sawi (*Brassica juncea* L.). *Jurnal Agroteknologi*, 2(1): 1-5.
- Andrie, K.L., M. Napitupulu dan N. Jannah. 2015. Respon tanaman mentimun (*Cucumis sativus* L.) terhadap jenis POC dan konsentrasi yang berbeda. *Jurnal Agrifor*, 14(1): 15-26.
- Aprita, N. 2014. Pengaruh pemberian pupuk kascing dan pupuk urea terhadap pertumbuhan dan hasil tanama mentimun (*Cucumis sativus* L.). *Skripsi*. Fakultas Pertanian dan Peternakan. Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau. Pekanbaru.
- Ashari, S. 1995. *Hortikultura Aspek Budidaya*. Universitas Indonesia Press. Jakarta. 481 hal.
- Badan Pusat Statistik. 2015. *Statistik Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim*. <http://www.bps.go.id>. Diakses 25 Januari 2015.
- Badrudin, U., S. Jajilah dan A. Setiawan. 2008. Upaya peningkatan produksi mentimun (*Cucumis sativus* L.) melalui waktu pemangkasan pucuk dan pemberian pupuk posfat. *Laporan Hasil Penelitian*. Fakultas Pertanian Universitas Pekalongan. 28 hal.
- Desiana, C.I., S. Banuwa., R. Evizal dan S. Yusnaimi. 2013. Pengaruh pupuk organik cair urine sapi dan limbah tahu terhadap pertumbuhan bibit kakao (*Theobroma cacao* L.). *Jurnal Agrotek Tropika*, 1(1): 113-119.
- East West Seed. 2010. *Deskripsi Tanaman Mentimun Varietas Mercy F1*. <http://www.eastwestindo.com>. Diakses 30 November 2014.
- Esrita. 2012. Pengaruh pemangkasan tunas apikal terhadap pertumbuhan dan hasil kedelai (*Glycine max* (L). Merrill). *Jurnal Agroteknologi*, 1(2): 125-133
- Firmansyah, M.A., W.A. Nugroho dan N. Yullani. 2010. Pengkajian pemupukan spesifik lokasi tanaman timun suri di tanah pasir kuarsa (*Quartzipsamment*) Palangkaraya. *Jurnal Agroscientiae*, 2(17): 67-74.
- Fitri, M., A. Nurdin dan Wamita. 2011. Pengaruh pemberian beberapa konsentrasi pupuk pelengkap cair Nutrifarm AG terhadap pertumbuhan dan hasil tanaman melon (*Cucumis melo* L.). *Jurnal Jerami*, 4(3): 148-153.
- Hadisuwito, S. 2007. *Membuat Pupuk Kompos Cair*. Agro Media Pustaka. Jakarta. 50 hal.
- <http://www.zimbio.com/indonesian+language/articles/Rvg6cOOPxTy/BENIH+MENTIMUN+HIBRIDA+MERCY+F1>. Mohammad Aziz on June 2,2014.

- Idris. 2004. Respon tanaman mentimun (*Cucumis sativus* L.) akibat pemangkasan dan pemberian pupuk ZA. *Jurnal Penelitian Bidang Ilmu Pertanian*, 2(1): 17-24.
- Irianto. 2009. Pertumbuhan dan hasil tanaman mentimun (*Cucumis sativus* L.) pada beberapa jenis abu. *Jurnal Agronomi*, 3(1): 13-16.
- Kusuma, M.E. 2012. Pengaruh beberapa jenis pupuk kandang terhadap kualitas bokashi. *Jurnal Ilmu Hewani Tropika*, 1(2): 41-46.
- Lingga, P. dan Marsono. 2007. *Petunjuk Penggunaan Pupuk*. Penebar Swadaya. Jakarta. 150 hal.
- Manalu, B. 2013. *Sukses Bertanam Mentimun*. ARC Media. Jakarta. 80 hal.
- Mardalena. 2007. Respon pertumbuhan dan produksi tanaman mentimun (*Cucumis sativus* L.) terhadap urine sapi yang telah mengalami perbedaan lama fermentasi. *Skripsi*. Fakultas Pertanian. Universitas Sumatera Utara. Medan.
- Meliawati, N.C. 2014. Respon pemberian jenis mulsa plastik dan pangkas pucuk (*toping*) terhadap pertumbuhan dan kualitas tanaman melon (*Cucumis melo* L.) Varietas Apollo. *Skripsi*. Fakultas Pertanian. Universitas Sultan Ageng Tirtayasa. Serang.
- Munir, R. dan Y. Arifin. 2010. Pertumbuhan dan hasil mentimun akibat pemberian pupuk kandang ayam dan Gandasil B. *Jurnal Jerami*, 3(2): 63-70.
- Musnamar, E.I. 2007. *Pupuk Organik*. Penebar Swadaya. Jakarta. 72 hal.
- Novita, I. dan Ruhukail. 2011. Pengaruh penggunaan EM₄ yang dikulturkan pada bokashi dan pupuk anorganik terhadap produksi tanaman kacang tanah (*Arachis hypogaea* L.) di Kampung Wanggar Kabupaten Nabire. *Jurnal Agroforestri*, 6(2): 115-120.
- Novizan, 2005. *Petunjuk Pemupukan yang Efektif*. Agromedia Pustaka. Jakarta. 98 hal.
- Nugroho, B. 2012. *Petunjuk Penggunaan Pupuk Organik*. Penebar Swadaya. Jakarta. 118 hal.
- Pane, S.I., L. Mawarni dan T. Irmansyah. 2013. Respon pertumbuhan kedelai terhadap pemangkasan dan pemberian kompos TKKS pada lahan ternaungi. *Jurnal Online Agroteknologi*, 2(1): 393-401.
- Parnata, A.S. 2010. *Meningkatkan Hasil Panen dengan Pupuk Organik*. PT Agro Media Pustaka. Jakarta. 146 hal.

- Permanasari, I., B. Solfan dan A.R. Annisava. 2012. *Dasar-dasar Agronomi*. Suska Press. Pekanbaru. 145 hal.
- Purnomo, R., M. Santoso dan S. Heddy. 2013. Pengaruh berbagai macam pupuk organik dan anorganik terhadap pertumbuhan dan hasil mentimun (*Cucumis sativus* L.). *Jurnal Produksi Tanaman*, 1(3): 93-100.
- Redaksi Agromedia. 2007. *Petunjuk Pemupukkan*. AgroMedia Pustaka. Jakarta. 100 hal.
- Rinekso, K.B., E. Sutrisno dan S. Sumiyati. 2012. Studi pembuatan pupuk organik cair dari fermentasi urine sapi (Ferisa) dengan variasi lokasi peternakan yang berbeda. *Laporan Hasil Penelitian*. Fakultas Teknik Universitas Diponegoro. 11 hal.
- Rukmana, R. 1994. *Budidaya Mentimun*. PT. Kanisius. Yogyakarta. 66 hal.
- Septiatin, E. 2009. *Apotek Hidup dari Sayuran dan Tanaman Pangan*. Yrama Widya. Bandung. 118 hal.
- Setiaji, B.P. 2013. Respon pemangkasan pucuk dan konsentrasi pemberian pupuk organik cair (urine sapi) terhadap pertumbuhan dan hasil mentimun (*Cucumis sativus* L.) varietas New Roberto. *Thesis*. Fakultas Pertanian. Universitas Pembangunan Nasional Veteran. Yogyakarta.
- Setiawan, B.S. 2010. *Membuat Pupuk Kandang Secara Cepat*. Penebar Swadaya. Jakarta. 60 hal.
- Simanulang, V., M..K. Bangun dan H. Setiado. 2014. Respon pertumbuhan beberapa varietas timun (*Cucumis sativus* L.) terhadap pemberian pupuk organik. *Jurnal Agroekoteknologi*, 2(2): 680-890.
- Simanungkalit, P., J. Ginting dan T. Simanungkalit. 2013. Respons pertumbuhan dan produksi tanaman melon (*Cucumis melo* L.) terhadap pemberian pupuk NPK dan pemangkasan buah. *Jurnal Online Agroteknologi*, 1(2): 238-248.
- Sumpena, U. 2001. *Budi Daya Mentimun*. Penebar Swadaya. Jakarta. 25 hal.
- Sunarjono, H. 2003. *Bertanam 30 Jenis Sayur*. Penebar Swadaya. Jakarta. 184 hal.
- Susetya, D. 2011. *Panduan Lengkap Membuat Pupuk Organik*. Pustaka Baru Perss. Yogyakarta. 193 hal.
- Sutapraja, H. 2008. Pengaruh pemangkasan pucuk terhadap hasil dan kualitas benih lima kultivar mentimun. *Jurnal Hortikultura*, 18(1): 16-20.
- Sutedjo. M.M. 2010. *Pupuk dan Cara Pemupukan*. Rineka Cipta. Jakarta. 177 hal.
- Tafajani, D.S. 2011. *Panduan Komplit Bertanam Sayur dan Buah-buahan*. Cahaya Atma. Yogyakarta. 110 hal.

- Tufailla, M., D.D. Laksana dan S. Alam. 2014. Aplikasi kompos kotoran ayam untuk meningkatkan hasil tanaman mentimun (*Cucumis sativus* L.). *Jurnal Agroteknos*, 4(2): 120-127.
- Wulandari, E., B. Guritno dan N. Aini. 2014. Pengaruh kombinasi jumlah tanaman per polybag dan komposisi media tanam terhadap pertumbuhan dan hasil tanaman mentimun (*Cucumis sativus* L.) var. Venus. *Jurnal Produksi Tanaman*, 2(6): 464-473.
- Yadi, S., L. Karimuna dan L. Sabaruddin. 2012. Pengaruh pemangkasan dan pemberian pupuk organik terhadap produksi tanaman mentimun (*Cucumis sativus* L.). *Jurnal Agronomi*, 1(2): 107-114.
- Yuliarti, N. 2009. *1001 Cara Menghasilkan Pupuk Organik*. Lily Publisher. Yogyakarta. 70 hal.
- Zamzami, K., M. Nawawi dan N. Aini. 2015. Pengaruh jumlah tanaman per polibeg dan pemangkasan terhadap pertumbuhan dan hasil tanaman mentimun Kyuri (*Cucumis sativus* L.). *Jurnal Produksi Tanaman*, 3(2): 113-119.
- Zulkarnain. 2009. *Dasar-dasar Hortikultura*. PT. Bumi Aksara. Jakarta. 281 hal.