

## DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. 2011. Waktu Pemberian Pupuk Kandang Yang Tepat Pada Tanaman. <[http://ekonomi.kompasiana.com/agrobisnis/konsep\\_pemupukan\\_390337.html](http://ekonomi.kompasiana.com/agrobisnis/konsep_pemupukan_390337.html)>. Diakses pada tanggal 21 Maret 2014.
- \_\_\_\_\_. 2013. Kedelai. <<http://manfaatdankandungan.blogspot.com/2013/06/kandungan-dan-manfaat-kedelai.html>>. Diakses pada tanggal 25 Maret 2014.
- \_\_\_\_\_. 2013. Bagian Tanaman Kedelai. <<http://id.wikipedia.org/wiki/Kedelai>>. Diakses tanggal 13 Oktober 2013.
- Ariyanto, S. E. 2011. Perbaikan kualitas pupuk kandang sapi dan aplikasinya pada tanaman jagung manis (*Zea mays saccharata* Sturt). Jurnal Sains dan Teknologi (4) 2 : 164-176.
- Badan Pusat Statistik. 2015. Produksi Kedelai Nasional Tahun 2015, Jakarta.
- Cahyono, B. 2003. Cabai Paprika : Teknik Budidaya dan Analisis Usaha Tani. Kanisius, Yogyakarta.
- Cheng, K. C., J. T. Lin and W. H. Liu. 2011. Extracts from fermented black soybean milk exhibit antioxidant and cytotoxic activities. Biotechnol Journal. 49 (1): 111-117.
- Erawati, B. T. Q. 2009. Pengaruh Pupuk Kandang dan Cekaman Kekeringan Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Varietas Jagung (Tesis). Pasca Sarjana Fakultas Pertanian UGM, Yogyakarta.
- Fachruddin, L. 2000. Budidaya Kacang-kacangan. Kanisius, Yogyakarta.
- Gardner, F.P., R. B. Perace., dan R. L. Mitchell. 1991. Fisiologi Tanaman Budidaya. Penerjemah: Susilo, H. UI Press, Jakarta.
- Hadad, U. 2013. Pengaruh Kombinasi Pupuk Kandang Kambing dan NPK terhadap Pertumbuhan dan Produksi Tanaman Kacang-Kacangan (*Vigna sinensis*. L) di tanah Inceptisol. Universitas Khairun, Ternate.
- Handoko, H. B. 2008. Pachypodium. Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.
- Hanum, C. 2008. Teknik Budidaya Tanaman. Direktorat Pembinaan Sekolah Menengah Kejuruan. Direktorat Jenderal Manajemen Pendidikan Dasar dan Menengah. Departemen Pendidikan Nasional, Jakarta.
- Hanifah, K. A. 2005. Dasar-dasar Ilmu Tanah. Raja Grafindo Persada, Jakarta.
- Hardjowigeno, S., 1993. Klasifikasi Tanah dan Pedogenesis. Akademika Pressindo, Jakarta.

- Huang, C. C., W. C. Huang., C. W. Hou., Y. W. Chi and H. Y. Huang. 2014. Effect of black soybean koji extract on glucose utilization and adipocyte differentiation in 3t3-11 cells. *Molecular Sciences Journal* (15): 8280-8292.
- Lai, J., C. Xin., Y. Zhao., B. Feng., C. He., Y. Dong., Y. Fang and S. Wei. 2012. Study of active ingredients in black soybean sprouts and their safety in cosmetic use. *Molecules Journal* (17): 11669-11679.
- Karanatsidis, G and M. Berova. 2009. Effect of organic-n fertilizer on growth and some physiological parameters in pepper plants (*Capsicum annum* l.). *Biotechnol and Biotechnol Journal* (23): 254-257.
- Kardin, D. 2008. Teknologi Kompos. <http://lembahpinus.com>. Diakses pada tanggal 10 April 2014.
- Marliah, A., Nurhayati dan D. Susilawati. 2011. Pengaruh pemberian pupuk organik dan jenis mulsa organik terhadap pertumbuhan dan hasil kedelai (*Glycine max* (L.) Merrill). *Jurnal floratek* 6: 192 – 201.
- Melati, M., dan W. Andriyani. 2005. Pengaruh pupuk kandang ayam dan pupuk hijau *Calopogonium mucunoides* terhadap pertumbuhan dan produksi kedelai panen muda yang dibudidayakan secara organik. *Buletin Agron* (33) 2: 8-15.
- Mulyati., R. S., Tejowulon dan V. A. Octarina. 2007. Respon tanaman tomat terhadap pemberian pupuk kandang ayam dan urea terhadap pertumbuhan dan serapan N. *Agroteksos* (17) 1: 51-56.
- Pitojo, S. 2003. Seri Penangkaran: Benih Kedelai. Kanisius, Yogyakarta.
- Poeloengan, Z. M. L. F., Winarna., S. Ruhutomo, dan E. S. Sutarta. 2003. Permasalahan Pemupukan pada Perkebunan Kelapa Sawit. Pustaka Media, Jakarta.
- Pujisiswanto, H dan D. Pangaribuan. 2008. Pengaruh Dosis Kompos Pupuk Kandang Sapi Terhadap Pertumbuhan dan Produksi Buah Tomat. Universitas Lampung, Lampung.
- Pranata, A. S. 2010. Meningkatkan Hasil Panen dengan Pupuk Organik. Agro Media Pustaka, Jakarta.
- Pringgohandoko, B. dan O.S. Padmini 1999. Pengaruh rhizo-plus dan pemberian cekaman air selama stadia reproduksi terhadap hasil dan kualitas biji kedelai. *Agrivet* 1:23-28.
- Saragi, A. H. 2008. Pengaruh Pemberian Pupuk Kandang Ayam dan Dosis Kalium Terhadap Pertumbuhan dan Produksi Tanaman Peleng (*Spinacia oleracea* l.A). Universitas Sumatera Utara, Medan.

- Sarwono, B. 2008. *Beternak Kambing Unggul*. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Setiawan, B. S. 2010. *Membuat Pupuk Kandang Secara Cepat*. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Simanungkalit, R. D. M., D. A. Suriadikarta., R. Saraswati., D. Setyorini, dan W. Hartatik. 2006. *Pupuk Organik dan Pupuk Hayati, Organic Fertilizer and Biofertilizer*. Balai Besar Litbang Sumberdaya Lahan Pertanian Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian, Bogor.
- Soetejo, M. M dan A. G. Kartasapoetra. 1988. *Pupuk dan Cara Pemupukan*. PT. Bima Aksara, Jakarta.
- Tjahjadi, N. 2011. *Bertanam Melon*. Kanisius, Yogyakarta.
- Wati, I. K. 2012. *Pengaruh Waktu Pemberian Pupuk Kandang Pada Budidaya Caisin (*Brassica Juncea* L.) Secara Organik*. Politeknik Negeri Lampung, Bandar Lampung.
- Winarsi, H. 2010. *Protein Kedelai dan Kecambah, Manfaatnya Bagi Kesehatan*. Kanisius, Yogyakarta