

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim^a, 2013. Budidaya Tanaman Pembibitan Perawatan. Link : <http://www.bestbudidayatanaman.com/2013/02/Budidaya-Kacang-Hijau-dan-Cara-Menanam-Kacang-Hijau.html>. Diakses pada tanggal 5 Juli 2019.
- Anonim^b. 2013. Butuh ilmu : Pengertian konsentrasi larutan, link: <http://sayabutuhilmu.blogspot.co.id/2013/08/pengertian-konsentrasi-larutan.html>. Diakses 28 feb 2019.
- Andrianto, T. T., dan N. Indarto. 2004. *Budidaya dan analisis usaha tani kedelai, kacang hijau, kacang panjang*. Absolut, Yogyakarta.
- Mustakim, M. 2012. *Budidaya kacang hijau secara intensif*. Pustaka Baru Press, Yogyakarta
- Asta, I. M., I. D. Dharmawibawa, dan S. Armiani. 2016. *The Comparative Effectiveness Of Using The Livestock Urine in Making Liquid Organic Fertilizer On Green Bean Through Vegetative Growth (Phaseolus radiatus) In Efforts Brochure Of Society*. Jurnal Ilmiah Biologi "Bioscientist" Vol. 4 No. 2, ISSN 2338-5006.
- BPS, 2015. Badan Pusat Statistik Propinsi Lampung. 2014. http://lampung.bps.go.id/website/brs_ind/brsInd-20150804055401.pdf.
- Emel, S. 2010. Konsentrasi Larutan, link: <https://wanibesak.wordpress.com/2010/11/05/larutan-konsentrasi-larutan/>. Diakses 28 feb 2019.
- Fitriasari, C. dan E. Rahmayun. 2017. *Efektivitas Pemberian Urin Kelinci Untuk Mengurangi Dosis Pupuk Anorganik Pada Budidaya Putren Jagung Manis*. Fakultas Pertanian Universitas Muhammadiyah Jakarta
- Samekno R, 2008. Pemupukan. PT. Citra Aji Parama Yogyakarta. Penerbit KANISIUS. Yogyakarta.
- Wunungga, 2009. Pengaruh Macam dan Interval Waktu Pemberian Pupuk Lengkap Cair Terhadap Pertumbuhan dan Bibit Kakao (*Theobroma cacao L.*). <http://freedom-wunungga.blogspot.com/2009/11/penelitian-pengaruh-macam-dan-interval.html>. diakses pada 28 feb 2019.
- Yuliani. 2016. *Pemanfaatan Urine Kelinci Dan Mol (Mikroorganisme Lokal) Dari Keong Emas Untuk Peningkatan Pertumbuhan Dan Hasil Tanaman Kedelai Edamame (Glycine max L.)*. Jurnal Agroscience Volume 7 No. 1 : Januari – Juni 2016.
- Yulianti, D., 2010. Pengaruh Hormon Organik dan Pupuk Organik Cair (POC) Super Nasa Terhadap Produksi Tanaman Jagung Manis (*Zea mays saccharata Sturt*). Link : <http://penelitian-organik-penelitian.blogspot.com/2010/03/pengaruh-hormon-organik-dan-pupuk.html>. 05/04/2011.