

## DAFTAR PUSTAKA

- Anggraheni, Yuliana Galih Dyan dan Enung Sri Mulyaningsih. Laboratorium Untuk Evaluasi Produk Bioteknologi. Pusat Penelitian Bioteknologi LIPI, Jl. Raya Bogor Km 46. Cibinong. 16911.
- Asmoro, 2008 *peningkatan limbah tahu untuk peningkatan hasil tanaman petsai (Barassica chinensis*. Jurnal Bioteknologi. Vol 5 (2): 51-55 program Biosains pasca Sarjana Universitas Sebelas Maret. Surakarta
- Astawan. 2009. Dinas Pertanian Jawa Tengah. Terung Anti Kanker yang Di Percaya Sebagai Obat Kuat.
- Azhar, M.A., I. Bahua, dan F.S. Jamin. 2013. Pengaruh Pemberian Pupuk NPK Pelangi Terhadap Pertumbuhan dan Produksi Tanaman Terung (*Solanum melongena* L.)
- Badan Pusat Statistik. 2017. Produktivitas Sayuran. [www.bps.go.id](http://www.bps.go.id). Badan Pusat Statistika provinsi Sumatera Barat. 2017. Jumlah Penduduk Per Kecamatan dan Kelompok Umur Tahun 2017. Padang kota.bps.go.id
- Budiman, E. 2008. Cara dan Upaya Budidaya Terung. CV. Wahana Iptek. Bandung.
- Danapriatna, E. 2008. Peranan Sulfur Bagi Pertumbuhan. Journal Universitas Islam 45 Bekasi 9 (1): 153-166
- Damanik M. M. B., dkk 2010. Kesuburan Tanah dan Pemupukan. Medan USU Press. Medan.
- Darjanto dan S. Satifah. 1990. Pengetahuan Dasar Biologi Bunga dan Teknik Penyerbukan Silang Buatan. Gramedia. Jakarta.
- Duaja, M. D, Arzita, P. Simanjuntak, 2013. Analisis Tumbuh Dua Varietas Terung (*Solanum melongena* L.) Pada Perbedaan jenis Pupuk Organik Cair. Vol. 2 (1): 33-39
- Eriyandi. 2008. Budidaya Tanaman Terung. CV. Wahana Iptek, Bandung.
- Firmansyah, Iman., Muhammad Syakir dan Liferdi Lukman. 2017. Pengaruh Kombinasi Dosis Pupuk N, P, dan K Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Pengembangan Pertanian. Jakarta Selatan.
- Firmanto, B. 2011. Sukses bertanam terung secara organik. Angkasa, Bandung
- Fitriatin, B. N., A. Yuniarti., T. Turmuktini., dan F. K Ruswandi. 2014. The Effect of Phosphate Solubilizing Microbe Producing Growth Regulators on Soil Phosphate, Growth and Yield of Maize an FertilizerEfficiency on Ultisol. Eurasian J. of Soil Sci. Indonesia. Hal:101-107.
- Gardner, F.P., R.B. Pearce, dan R.L. Mitchell. 1991. *Physiology of crop plants*. Universitas Indonesia press. Jakarta

- Hudisuwito, S. 2012. Membuat Pupuk Organik Cair. Jakarta: Agromedia Pustaka.
- Lingga P, dan Marsono. 2007. Petunjuk penggunaan pupuk. Penebar Swadaya Jakarta.
- Rukmana, R. 1994, Bertanam Terung. Yogyakarta. Kensisus. 56 hlm.
- Rostani. 2006 Pertumbuhan dan Perkembangan Tanaman. Fakultas Pertanian UGM Yogyakarta.
- Samadi, B. 2001. Budidaya Terung Hibrida. Kanisius. Yogyakarta.
- Sarief. E. S. 1986. Kesuburan dan Pemupukan Tanah Pertanian, pustaka Buana Bandung.
- Simatupang, A. 2010. Pengaruh beberapa dosis pupuk organik terhadap pertumbuhan dan hasil tanam terung (*Solanum melongena* L). Skripsi. Fakultas Pertanian Universitas Andalas. Padang
- Soepardi, G. 1977. Kesuburan Tanah dan Pupuk,. Fakultas Pertanian Institut Pertanian Bogor. Bogor
- Susilo, K dan Renda, D. 2012. 19 bisnis tanaman sayur paling diamati pasar. Agromedia Pustaka, Jakarta
- Zulkarnain H. 2013. *Budidaya Sayuran Tropis*. Jakarta : Bumi