

DAFTAR PUSTAKA`

- Badan Pusat Statistik. 2018. *Provinsi Kalimantan Barat Dalam Angka 2018*. Badan Pusat Statistik Provinsi Kalimantan Barat.
- Cahyani, S. (2003), *Pengaruh Pemberian Bokashi Terhadap Sifat Fisik dan Mekanik Tanah serta Pertumbuhan Tanaman Pak Choi (Brassica chinensis L.)*, Skripsi. Fakultas Pertanian. IPB. Bogor.
- Cahyono, B. 2003. *Budidaya Tanaman Terung*. Pustaka Nusantara. Jakarta.
- Darmawan, J. dan JS, Baharsjah. 2010. *Dasar-dasar Fisiologi Tanaman*. SITC Jakarta.
- Fiantis, D. 2015. *Morfologi dan Klasifikasi Tanah*. LPTIK Universitas Padang.
- Firmansyah, I., Syakir, M., dan Lukman, L. 2017. Pengaruh Kombinasi Pupuk N, P, dan K Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Terung (*Solanum melongena L.*). *Jurnal Hortikultura*. Vol. 1 (27).
- Firmanto, B. 2011. *Sukses Bertanam Terong Secara Organik*. Angkasa. Bandung
- Gustia, H. 2009. Pengaruh pemberian Bokashi Terhadap pertumbuhan dan produksi tanaman cabe var. inko-99. *Akta Agrosia* Vol. 12 (2).
- Gaspersz, V, 1994. *Metode Perancangan Percobaan*. Armico. Bandung.
- Hakim, N. 2006. *Pengelolaan Kesuburan Tanah Masam dengan Teknologi Pengapuran Terpadu*. Padang : Andalas University Press.
- Hendri, M., Napitupul, M., dan Sujalur, A, P. 2015. Pengaruh Pupuk Kandang Sapi dan NPK Mutiara terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Terung Ungu (*Solanum melongena L.*). *Jurnal Agrifor*. Vol. 14 (2).
- Hermanus. 2019. Pengaruh Pembuatan Bokashi Ampas Tebu terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman erung Ungu ada Tanah Aluvial. *Jurnal Sains Mahasiswa Pertanian*. Vol. 8 (2).
- Jayanti, K, D. R dan Sudirman. 2018. Pengaruh Bokashi Batang Pisang terhadap Pertumbuhan dan Produksi Terung Ungu. *Jurnal Bioindustri*. Vol. 1 (1).
- Laboratorium Kimia dan Kesuburan Tanah Fakultas Pertanian. 2021. *Hasil Analisis Tanah aluvial*. Universitas Tanjungpura. Pontianak.
- Lakitan, Benyamin. 1996. *Dasar-Dasar Fisiologi Tumbuhan* . Raja Grafindo Persada. Jakarta.
- Lingga, P. dan Marsono. 2003. *Petunjuk Penggunaan Pupuk*. Penebar Swadaya. Jakarta.

- Mulyani, M dan A. G. Kartasapoetra. 1992. *Pupuk dan Cara Pemupukan*. Bina Aksara : Jakarta
- Rajiman. 2020. *Pengantar Pemupukan*. Yogyakarta : (V Budi Utama) Rukmana, R. 2009. *Bertanam Terung*. Yogyakarta : Kanisius.
- Raksun. A. 2019. Pengaruh Jenis Mulsa dan Dosis Pupuk NPK terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Terung Hijau (*Solanum Melongena*L). *Jurnal Biologi Tropis*. Vol. 19 (2).
- Rukmana, R. 2009. *Bertanam Terung*. Kanisius. Yogyakarta.
- Samadi, B. 2001. *Budidaya Terung Hibrida*. Kanisius. Yogyakarta.
- Samadi, B. 2001. *Budidaya Terung Hibrida*. Kanisius. Yogyakarta.
- Sinaga. 2012. Kandungan Pupuk Majemuk NPK. Bogor: Yayasan Porsea Indonesia.
- Soetasad, A. A. dan Muryanti. 2003. *Budidaya Terung Lokal dan Terung Jepang*.
- Suriatna, S. 1995. *Pupuk dan Pemupukan*. Mediyatma Sarana Perkasa. Jakarta.
- Thana, D. P. 2015. Pengaruh berbagai Dosis Bokashi Jerami terhadap Pertumbuhan dan Produksi Tanaman Cabai Rawit (*Capsium Frutescens*). *Jurnal Agro Saint*. Vol .6 (2).
- Tjitrosoepomo, G. 2001. *Botani Umum Jilid I*. Angkasa. Bandung.
- Tjondronegoro. 1995. *Fisiologi Tanaman*. Yogyakarta : Kasianus.
- Weidenhoef, A. C. 2006. *Plant Nutrition*. Chelsea House. New York.
- Wididana, G. N., K. Riyalmu. dan T Higa. 1996. *Tanya Jawab Teknologi Efektif Mikroorganism*. Koperasi Karyawan Departemen Kehutanan. Jakarta.
- Yanti, E.2019.*Mudah Menanam Terung, Kiat, Manfaat dan Budidaya*. Jakarta. Tjondronegoro. 1995. *Fisiologi Tanaman*. Yogyakarta : Kasianus.