

## DAFTAR PUSTAKA

- Badan Pusat Statistik (BPS). 2020. Jumlah Penduduk di Provinsi Lampung
- Badan Pusat Statistik (BPS). 2020. Produksi Cabai Rawit 2019 di Lampung
- Bale, A., dan Supriyo, H. 2007. *Ilmu Tanah II (Pupuk dan Pemupukan)*. Fakultas Kehutanan UGM. Yogyakarta. 84 hal.
- Buletin Konsumsi Vol 11 No 1 2020. Jumlah Permintaan Cabe Rawit di Lampung
- Cahyono, B. 2003. Cabai Rawit. Kanisius. Yogyakarta. 74 hal.
- Dara Jesa Martini, Jayaputra dan Nurrachman. 2022. Pengaruh Dosis Pupuk NPK dan Pupuk Kandang Ayam Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Paprika (*Capsicum annuum var. grossum L.*) di Dataran Rendah. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa AGROKOMPLEK* (E-ISSN 2830-34311 Vol. 1. No. 2: 94 – 101.
- Dewanto Frobel G., J.J. M. Londok., R.A.V. Tuturoong. 2013. Pengaruh Pemupukan Anorganik dan Organik Terhadap Produksi Tanaman Jagung sebagai Sumber Pakan. *Jurnal Zootek*. Vol. 32. No. 5.
- Dinon, P. Rismawati. 2009. Pengaruh Pemberian Pupuk Kandang NPK pada Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Cabai Keriting. Universitas Brawijaya
- Gunawan dkk. 2014. *Pengaruh Pemberian Pupuk Kandang Ayam dan Berbagai Dosis Pupuk Urea terhadap Pertumbuhan Bibit Kelapa Sawit di Main Nursery*. Jurusan Agroteknologi Fakultas Pertanian Universitas Riau. Pekanbaru
- Hartatik, W. dan L.R. Widowati. 2005. *Pupuk Kandang*. Laporan Proyek Penelitian Program Pengembangan Agribisnis, Balai Penelitian Tanah. 82 hal.
- Haryanto, E., T. Suhartini, E. Rahayu, dan H.H Sunarjono. 2006. Sawi dan Selada. Penebar Swadaya. Jakarta. 112 hal.
- Hatta, Moh, Iswahyudi, Moh. Ramly. 2019. Pengaruh Dosis Pupuk Kandang Kotoran Sapi Terhadap Peratumbuhan Dan Hasil Tanaman Cabai Rawit (*Capsicum annum L.*). Agroteknologi. Fakultas Pertanian. Universitas Islam Madura
- Hendri, Martinus, Marisi Napitupulu dan Akas Pinarangan Sujalu. 2015. *Pengaruh Pupuk Kandang Sapi Dan Pupuk Npk Mutiara terhadap Pertumbuhan Dan Hasil Tanamanterung Ungu (Solanum Melongena L.)* Agroteknologi, Fakultas Pertanian. Universitas 17 Agustus 1945 Samarinda. Indonesia.

- Irwan, H.H., Wahyudi, I. & Isrun 2015. Pengaruh Beberapa Jenis Bokashi Terhadap Serapan Nitrogen Tanaman Jagung Manis (*Zeamays saccharata*) Pada Entisols Sidera. *Agrotekbis*, 3(2) : 141–148.
- Jamilah, SP. MP. 2002. Pengaruh Pemberian Pupuk Kandang Dan Kelengasan Terhadap Perubahan Bahan Organik Dan Nitrogen Total Entisol. Universitas Sumatera Utara. Diakses Pada 12 Agustus 2021.
- Jumini dan A. Marliah. 2009. Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Terung Akibat Pemberian Pupuk Daun Gandasil dan Zat Pengatur Tumbuh Harmonik. *Jurnal Floratek*, 4 : 73-80.
- Kartina, R., H. Hidayat, dan I. Gunawan. 2018. *Dasar-Dasar Hortikulura*. UP Politeknik Negeri Lampung. 68 halaman.
- Kementrian Pertanian (Kementan). 2018. Varietas Cabai
- Latief Nurtania, Nikmah Musa dan Wawan Pembengo. 2019. Pengaruh Frekuensi Pemberian Air dan Dosis Phonska Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Cabai Rawit (*Capsicum frutescents*)
- Leiwakabessy, F. M. dan Sutandi A. 2004. *Diktat Kuliah Pupuk dan Pemupukan*. Departemen Tanah. Fakultas Pertanian IPB. Bogor. 83 hal.
- Lingga, P., dan Marsono. 2008. Petunjuk Penggunaan Pupuk. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Lingga, Pinus dan Marsono. 2002. Petunjuk Penggunaan Pupuk, Jakarta. Penebar Swadaya
- Martin, EC., D. C. Slack., K.A. Tanksley, dan B. Basso. 2006. Effects of fresh and composted dairy manure aplication on alfalfa yield and the environment in Arizonagron. J. 98 : 80-84
- Mayadewi. 2007. Pengaruh Jenis Pupuk Kandang dan Jarak Tanam terhadap Pertumbuhan Gulma Hasil Jagung Manis. *Jurnal Agritrop*. hal 153-159
- Muchyar. 2005. Pertumbuhan dan Hasil Cabai Rawit (*Capsicum frutescents*) Pada Pemberian Beberapa Dosis Dalam Jenis Bokashi Gulma Air di Tanah Podsolik. [Tesis]. Program Studi Agronomi. Program Pascasarjana Universitas Lambung mangkurat. Banjarbaru.
- Munandar, M., Romano, & Mustafa, U. 2017. Faktor–Faktor yang Mempengaruhi Permintaan Cabai Merah di Kabupaten Aceh Besar. *Ilmiah Mahasiswa Pertanian Unsyiah*, 2(3) : 80–91.
- Novizan. 2007. *Petunjuk Pemupukan Yang Efektif*. Agromedia Pustaka. Jakarta.
- Nurfadillah. 2022. Pemberian Berbagai Dosis Pupuk Organik Cair Dan Pupuk Kandang Sapi Terhadap Pertumbuhan Dan Produksi Tanaman Cabai Rawit. Universitas Muhammadiyah. Makassar.

- Parnata, A.S. 2010. *Untuk Meningkatkan Hasil Panen dengan Pupuk Organik*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Puri Selfrina Warghani. 2015. Pengaruh Genangan Air Terhadap Morfologi dan Anaomi Beberapa Varietas Tanaman Tembakau (*Nicotiana tabacum L*) Institut Teknologi Sepuluh November. Surabaya
- Rukmana, R. H. 2002. *Usaha Tani Cabai Rawit*. Kanisius. Yogyakarta. Hal 177
- Rusman, I.W., Ni Wayan, S., I Ketut, S dan I Putu, S. 2018. Pengaruh Penggunaan beberapa Paket Teknologi terhadap Perkembangan Penyakit Layu Fusarium pada Tanaman Cabai Rawit (*Capsicum frutescens L.*) dan Cabai Besar (*Capsicum annum L.*) di Dataran Tinggi. *Jurnal Agroekoteknologi Tropika Vol. 7, No. 3, Juli 2018*. ISSN : 2301-6515.
- Saribun, Daud S. 2008. *Pengaruh Pupuk Majemuk NPK Pada Berbagai Dosis Terhadap pH, P-Potensial dan P-Tersedia Serta Hasil Caysin (Brassica juncea) Pada Fluventic Eutrudepts Jatinangor*. Jatinangor. JITFP Universitas Padjadjaran Jatinangor.
- Sugiharto Toto. 2008. Analisa Usaha Kambing Etawa. <http://www.gunungkelir.com/analisa-usaha-kambing-etawa/>. Diakses Pada 4 Agustus 2021.
- Suriatna 2002. *Pupuk dan Pemupukan*. Jakarta. Mediatama Sarana Perkasa
- Sutedjo, M. 2002. *Pupuk dan Cara Pemupukan*. Jakarta. PT Rineka Cipta.
- Tjandra, E. 2011. *Panen Cabai Rawit di Polybag*. Cahaya Atma. Yogyakarta.
- Vebriansyah, R. 2018. *Tingkatkan Produktivitas Cabai*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Wijaya, K. A. 2008. *Nutrisi Tanaman Sebagai Penentu Kualitas Hasil dan Resistensi Alami Tanaman*. Prestasi Pustaka. Jakarta
- Wijoyo, P. M. 2009. *Taktik Jitu Menanam Cabai di Musim Hujan*. Bee Media Indonesia. Jakarta.
- Wiryanta, W. T. Bernardinus. 2005. *Bertanam Cabai Pada Musim Hujan*. Agromedia Pustaka. Jakarta. hal. 79
- Wiyono, S. M, Syukur. 2012. *Cabai Prospek Bisnis dan Teknologi Mancanegara*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Yuliarti, N. 2009. *1001 Cara Menghasilkan Pupuk Organik*. Lily Publisher. Yogyakarta
- Zulkarnain, H. 2014. *Dasar-Dasar Hortikultura*. Bumi Askara. Jakarta