

DAFTAR PUSTAKA

- Adam, S. R., M.I. Bahua, F.S. Jamin. 2013. “Pengaruh Fosfor Pada Pertumbuhan dan Produksi Tanaman Mentimun (*Cucumis sativus L.*)”. Dalam Jurnal Karya Ilmiah Mahasiswa Fakultas Ilmu-Ilmu Pertanian. Universitas Negeri Gorontalo. <http://kim.ung.ac.id/>
- Adiyoga, W., R. Suherman, T.A. Soetiarso. 2004. *Profil Komoditas Tomat*. PAATP-Puslitbang Hortikultura. Jakarta 10-14.
- Cahyono, Bambang 2003. *Cabai rawit, Teknik Budi Daya & Analisis Usaha Tani. Kanisius*. Yogyakarta.
- Dalzell, H.W., Biddlestone, A.J Gray, K.R & K. Thurairajan. 1987. Soil Management: Compost Production and use in Tropical and Sub Tropical Environment. FAO and The United National. FAO Soil Bull, 5-51.
- Direktorat Jenderal Hortikultura. 2019. Statistik Produksi Sayuran Cabai Rawit Tahun 2014-2018. <http://hortikultura2.pertanian.go.id/produksi/sayuran.php> [12 Desember 2019]
- Fatah, M. 2014. *Uji Produksi Dan Mutu Benih Padi (Oryza Sativa L.) Varietas Ciharang Pada Berbagai Umur Bibit Dan Jarak Tanam*. Skripsi. Jember: Politeknik Negeri Jember. Tidak Dipublikasikan.
- Goenadi, D.H. 2006. *Pupuk dan Teknologi Pemupukan berbasis Hayati dari Cawan Petri ke Lahan Petani. Edisi Pertama*. Yayasan John Hi-Tech Idetama. Jakarta.
- Hartatik, W. dan L.R. Widowati. 2010. *Pupuk kandang*. Pupuk organik dan pupuk hayati. Balai besar litbang sumberdaya lahan dan pertanian. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian. Bogor.
- Haryudin, W., dan O. Rostiana. 2009. *Karakteristik morfologi cabe jawa (Piper retrofractum Vahl.) di bebe-ropa sentra produksi*. Bul. Littro. 20 : 1-10.
- , 2011. *Stabilitas Karakteristik Morfologi 10 Aksesori Cabe Jawa (Piper retrofractum Vahl.)*. Bul Littro 22(1). Bogor. Balai Penelitian Tanaman Obat dan Aromatik
- Jamilah, SP. MP. 2002. *Pengaruh Pemberian Pupuk Kandang Dan Kelengasan Terhadap Perubahan Bahan Organik Dan Nitrogen Total Entisol*. Universitas Sumatera Utara. <http://repository.usu.ac.id/bitstream/123456789/1133/1/tanah-jamilah.pdf>. Diakses Pada 12 Juni 2020.
- Kartasapoetra. 2003. *Teknologi Benih : Pengolahan Benih dan Tuntunan Praktikum*. Jakarta: Rineka Cipta.

- Lingga, P. dan Marsono. 2001. *Petunjuk Penggunaan Pupuk*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Mastaufan, S. A. (2011). *Uji Daya Hasil 13 Galur Cabai IPB pada Tiga Unit Lingkungan* (Skripsi). Institut Pertanian Bogor.
- Melati, M., A. Asiah, D. Rianawati. 2008. Aplikasi pupuk organik dan residunya untuk produksi kedelai panen muda. *Bul Agron.* 36(3):204-213.
- Mulyani Sutedjo, M. 2008. *Pupuk Dan Cara Pemupukan*. Rineka Cipta. Jakarta.
- Musnamar, E.I. 2003. *Pupuk Organik Padat*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Novizan. 2007. *Petunjuk Pemupukan Efektif*. Agromedia. Jakarta.
- Pinus, Lingga. 1991. Jeniss dan kandungan Hara pada Beberapa Kotoran Ternak. Pusat Pelatihan Pertanian dan Pedesaan wadaya (P4S) ANTANAN. Bogor (Tidak dipublikasi)
- Prihmantoro, H.1999. *Memupuk Tanaman Sayur*. Penebar Swadaya.
- Pujiyanto. 1994. Nilai Hara Beberapa Tanaman Penaung pada Perkebunan Kopi dan Kakao. *Warta. Pusat Penelitian Kopi dan Kakao*, 19, 28-31.
- Rinsema. W.T. 1993. Pupuk dan cara pemupukan (Terjemahan H.M. Saleh). Bharata Karya Aksara. Jakarta.235 Hlm
- Sadjad, S. 1993. *Dari Benih Kepada Benih*. Jakarta: Grasindo.
- Setiadi. 1999. *Bertanam Cabai*. Penebar Swadaya. Jakarta
- Sinuraya, F. 2007. *Indikator Karotenoid Untuk Menentukan Masak Fisiologi Benih Cabai Rawit (Capsicum frutescens L.) Varietas Sulawesi dan Rama*. Skripsi. Pemuliaan Tanaman dan Teknologi Benih. Fakultas Pertanian, Institut Pertanian Bogor
- Sujitno, E., M. Dianawati. 2015. "Produksi panen berbagai varietas unggul baru cabai rawit (*Capsicum frutescens*) di lahan kering kabupaten Garut, Jawa Barat". Dalam *Jurnal Biodiv Indon.* Vol. 1. No. 4. Hal. 874-877
- Suparman, A. 2006. *Bercocok Tanam Cabai*, Azka Press.
- Sutopo, L. 2002. *Teknologi Benih*. Jakarta: Raja Grafindo Persada
- Virgundari, S., M. S. Hadi, Koeshendarto. 2013. "Pengaruh Tiga Jenis Pupuk Kandang Terhadap Pertumbuhan dan Produksi Tanaman Cabai (*Capsicum*

annum L.) Yang Dipupuk KCl Dengan Berbagai Dosis". Dalam Jurnal Agrotek. Vol. 1. No. 2. Hal. 159-165. <http://jurnal.fp.unila.ac.id> [3 Juli 2020]

Wirawan, B., S. Wahyuni. 2002. *Memproduksi Benih Bersertifikat*. Bogor : Penebar

Zulyana, U. 2011. *Respon Ketimun (Cucumis sativus L.) Terhadap Pemberian Kombinasi Dosis dan Macam Bentuk Kotoran Sapi di Getesaan*. Skripsi. Universitas Sebelas Maret. Surakarta. 69 Hlm