



DAFTAR PUSTAKA

- Agromedia. 2007. *Budidaya Cabai Hibrida*. AgromediaPustaka. Jakarta. 58 hal
- Agromedia. 2008. *Panduan Lengkap Budidaya dan Bisnis Cabai*. Agromedia Pustaka. Jakarta. 190 hlm..Balai Penelitian Tanah. 2007. *Teknologi Pemupukan Spesifik Lokasi dan Konservasi Tanah*. Bogor
- Alfian, D., A. Rasyad dan Deviona. 2013. Pendugaan Parameter Genetik Populasi Cabai (*Capsicum annum* L.) Melalui pengujian F1 Hasil Persilangan Secara *Dialiel*. In. Jurusan Agroteknologi Fakultas Pertanian Universitas Riau.
- Balai Penelitian Tanah. 2007. *Teknologi Pemupukan Spesifik Lokasi dan Konservasi Tanah*. Bogor
- Citra, B. A. 2008. *CabaiRawitGenie*.PT.Benih Citra Asia.Jember.
- Daryanto A, S. Sujiprihati, dan M. Syukur. 2010. Heterosis dan daya gabung karakter agonomi cabai (*Capsicum annum* L) Hasil Persilangan *Half Diallel*.*J. Agon*. Indonesia 38 (2): 113-121.
- DinasTanamanPangan dan Hortikultura. 2013. *LaporanAngkaSementara (ASEM) Sayur-Sayuran 2012 Tahun 2013 Provinsi Riau*. Pekanbaru
- Dinas Pertanian Tingkat I Riau, 2002. *Data Statistik Tanaman Pangan*. Pekanbaru
- Djarwiningsih, T. 2005. *Capsicum* spp. (Cabai): Asal, Persebaran dan Nilai Ekonomi. *JurnalBiodiversitas* 6(4): 292-2
- Fatwa, M.A. 2010. Efek Mikroorganisme Selulolitik Terhadap Dekomposisi Tanah Gambut dan Produksi Cabai Merah Keriting (*Capsicum annum* L.) Setelah Tanaman Kedelai. *Skripsi*. Fakultas Pertanian Universitas Riau, Pekanbaru.
- Ilimi, H.D. 2007. Evaluasi Daya Hasil 11 Hibrida Cabai (*Capsicum annum* L.) Di Kebun Petani Ciherang. *Skripsi*. Fakultas Pertanian. Institut Pertanian Bogor.66 hal.
- Islami, T., W.H. Utomo. 1995. *Hubungan Tanah, Air dan Tanaman*. IKIP Semarang Press.
- Inardo, D., Wardiati dan Deviona. 2014. Evaluasi Daya Hasil 8 Genotipe cabai (*Capsicum annum* L.) di Lahan Gambut. *Jurnal Faperta*, 1(2) : 1-7.
- IPGRI. 1995. *Descriptor for Capsicum*. International Plant Genetic Resources Institute. Taiwan. 47hal.

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.



Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

- a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
- b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

- Julaiha, S., E. Zuhry dan Deviona. 2014. Keragaman Beberapa Genotipe Cabai (*Capsicum annuum* L.) di Lahan Gambut. *Jurnal Faperta*, 1(2) : 1-10
- Kusandriani, Y. 1996. *Pembentukan Hibrida Cabai*. Balai Penelitian Tanaman Sayuran. Bandung. 15 hal
- Kristijono, A. 2003. Pemanfaatan Lahan Gambut untuk Agro-industri: Tantangan dan peluang. Balai Pengkajian Teknologi Pertanian Kalimantan Barat. *Badanlitbang Pertanian*. Departemen Pertanian. 11 hal.
- Mochamad, T.K. 2008. Evaluasi Daya Hasil 11 Cabai Hibrida Harapan Di Kebun Percobaan Ipb Leuwikopo. *Skripsi*. Fakultas Pertanian. Institut Pertanian Bogor. 66 hal.
- Najiyati, S., Lili Muslihat dan I Nyoman N. Suryadiputra. 2005. *Panduan pengelolaan lahan gambut untuk pertanian berkelanjutan*. Bogor. 231 hal.
- Nurlelawati, N., A. Jannah. dan Nimih. 2010. Respon Pertumbuhan Dan Hasil Tanaman Cabai Merah (*Capsicum annuum* L.) Varietas Prabu Terhadap Berbagai Dosis Pupuk Pospat Dan Bokasi Jerami Limbah Jamur Merang. *Jurnal Agrika*. 4 (1) : 9-20.
- Prajnanta, F. 2007. *Agribisnis Cabai Hibrida*. Penebar Swadaya. Jakarta. 162 hal.
- Ramadhani, R., et al. 2013. Penampilan Sepuluh Genotipe Cabai Merah (*Capsicum annuum* L.). *Jurnal Produksi Tanaman* 1(2) :33-41
- Rommahdi, M., A. Soegianto dan N. Basuki. 2015. Keragaman Fenotipik Generasi F2 Empat Cabai Hibrida pada Lahan Organik (*Capsicum annuum* L.). *Jurnal Produksi Tanaman*, 3(4) : 259-268.
- Santika, A. 1996. *Agribisnis Cabai*. Penebar Swadaya. Jakarta. 183 hal
- Seed, M. 2008. Cabai Rawit Mahameru. <http://matahari.seed.com/?prm=product&cat=1&id=4>. Diakses 17 November 2015.
- Setiadi. 2006. *Bertanam Cabai*. Penebar Swadaya. Jakarta. 181 hal.
- Soeprapto. 1982. *Bertanam Kacang Hijau*. Penerba Swadaya. Jakarta.
- Suriadikarta, D.A dan M. T. Sutriadi. 2007. Jenis-Jenis Lahan Berpotensi Untuk Pengembangan Pertanian di Lahan Rawa. *Jurnal Litbang Pertanian*, 26(3): 115-122.s
- Syukur, M., S. Sujiprihati, dan R. Yuniarti. 2012. *Teknik Pemuliaan Tanaman*. Penebar Swadaya. Jakarta. 348 hlm.
- Syukur. M, Sujiprihati S, Yuniarti R, Undang. 2006. Seleksi hibrida cabai hasil persilangan full diallel menggunakan beberapa parameter genetic.

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

Utami, T. 2012. Uji Adaptasi Dan Daya Hasil Beberapa Genotipe Cabai (*Capsicum Annuum L.*) Toleran Pada Lahan Gambut. *Skripsi*. Fakultas Pertanian Universitas Riau. Pekanbaru.

Wijoyo, P. M. 2009. *Taktik Jitu Menanam Cabai di Musim Hujan*. Bee Media Indonesia. Jakarta. 102 hal.

Wardani, F.Y. 2009. Evaluasi Karakter Morfologi dan Daya Hasil 11 Galur Cabai (*Capsicum annuum L.*) Introduksi Avrdc di Kebun Percobaan IPB Tajur. *Skripsi*. Fakultas Pertanian Institut Pertanian Bogor.

Zuprianto. 2011. Produksi Cabai Riau Belum Cukup Penuhi Permintaan. *Riau Bisnis.com*. Pekanbaru.

