

DAFTAR PUSTAKA

- Badan Perencanaan Pembangunan Daerah dan Badan Pusat Statistik Sumatera Barat. (2015). Sumbar dalam angka 2015. Padang: Bappeda dan BPS Provinsi Sumatera Barat.
- Bermawie, N. 2005. *Karakterisasi plasma nutfah tanaman*, hal 38-52. *Dalam Buku Pedoman Pengelolaan Plasma Nutfah Perkebunan*. Pusat Penelitian dan Pengembangan Perkebunan: Bogor.
- BPS (Badan Pusat Statistik). 2006. *Padang Pariaman dalam Angka 2006*. Pariaman: Pemkab. Padang Pariaman.
2017. Kecamatan Situjuh Limo Nagari.
2018. Kabupaten Lima Puluh Kota .
- Damanik, S dan Herman. 2010. *Penelitian Kualitatif : Komunikasi, Ekonomi, Kebijakan Politik, dan Ilmu Sosial lainnya*. Kencana Prenada Media Group: Jakarta.
- Dermawan, 2013. Pemeliharaan Tanaman Kakao Yang Intensif. Serial online: http://www.dishutbunbantenprov.go.id/read/article-etail/berita/70/pemeliharaan_tanaman-kakao-yang-intensif.html). Diakses pada tanggal 26 Agustus 2018. Pukul 8.12 Wib. Dharmasraya.
- Direktorat Jenderal Perkebunan. 2007. Buku Panduan Teknis Budidaya Tanaman Kakao (*Theobroma cacao L.*). Jakarta.
- Hall. 1932. "*Cacao*". MC. Millan and Co Ltd. St. Martin's Street London. 514 halaman.
- Hendra R dan Sutardi. 2009. *Respon bibit kakao pada bagian pangkal, tengah, dan pucuk terhadap pemupukan majemuk Agrovigor* : Bogor.
- Irawan, Retno, 2019. *Eksplorasi dan Karakterisasi Morfologi Tanamn Kakao Rakyat di Kecamatan Koto Besar Kabupaten Dharmasraya*. Skripsi, Universitas Andalas
- Martono, B. 2010. *Krakteristik Morfologi dan Kegiatan Plama Nutfah Tanaman Kakao*. Balai Penelitian Tanaman Induseri dan Penyegar SukaBumi.
- Martono, Budi. 2016. *Krakteristik Morfologi dan Kegiatan Plama Nutfah Tanaman Kakao*. Balai Penelitian Tanaman Induseri dan Penyegar Suka Bumi.
- Miftahurrocmann, 2010. Korelasi dan Analisis Sidik Lintas Karakter Tanda Bunga Terhadap Buah Jadi Kelapa Genjah Salak. *Buletin Palma*, 38, 30- 66.

- Natawijaya, A., A. Karuniawan dan C. Bhakti. 2009. Eksplorasi dan Analisis Kekerabatan *Amorphophallus Blume* Ex Decaisne di Sumatera Barat *Jurnal Zuriat*. 20(2):111-120.
- Nuraeni, L., S. Riyadi, H.S.T. Siregar. 2003. Budidaya Pengolahan Dan Pemasaran Cokelat. PT Penebar Swadaya. Jakarta.
- Pamungkas, E. 2016. Berbisnis Cerdas di Budidaya Kakao. Forest Pub. Jakarta.
- Pinaria, A., A. Baihaki, R. Setiamihardja dan A.A. Darajat. 1995. Variabilitas genetik dan heritabilitas karakter” biomassa 53 genotipe kedelai. *Zuriat* 6(2) : 80-87.
- Sari, PR. 2017. Eksplorasi dan Identifikasi Tanaman Kopi Arabika di Kabupaten Kerinci Provinsi Jambi [Skripsi]. Universitas Andalas. Padang.
- Siregar, T. H. S., S. Riyadi, & L. Nuraeni. 2009. Budidaya dan Pemasaran Cokelat. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Siregar, T.H.S. *et al.* 2010. Budidaya Cokelat. Penebar Swadaya Jakarta.
- Soerotani, S. dan Soenardjan. 1984. Pengalaman Dalam Musim Kemarau Panjang 1982 di PT Perkebunan XVII. *Perkebunan Indonesia*, hal 19-28
- Sunanto, Hatta. 1992. *Budidaya Cokelat, Pengolahan Hasil, dan Aspek Ekonominya*. Kanisius: Yogyakarta.
- Sunarto. 2004. Peranan Dekomposisi Produksi Pada Ekosistem. <http://rudycet.com/topcities.com/pps702-71034/sunarto.html>. [20 Maret 2007].
- Suyoto, S dan A. Jamin. 2003. Pedoman Teknis Budidaya Coklat Bulk. PT. Perkebunan VI Pabatu, ebing Tinggi. 35 hal.
- Tedianto. 2012. *Karakteristik Labu Kuning (Cucurbita moschata) Berdasarkan Penanda Morfologi dan Kandungan Protein, Karbohidrat, Lemak, Pada Berbagai Ketinggian Tempat. (Tesis)*. Universitas Sebelas Maret. Surakarta
- Yrama Widya. 2008. Pedoman Bertanam Cokelat. Bandung.
- UPOV (*International Union For The Protection Of New Varieties Of Plants*) Kakao.
- Wood, D., J.M. Lenne. 1999. *Agrobiodiversity Characterization, Utilization and Management*. New York. CABI.