

DAFTAR PUSTAKA

- Badan Pusat Statistik. 2020. *Kabupaten Solok dalam Angka*. Kayu Aro: Adyta. 587 hal.
- Badan Pusat Statistik Provinsi Sumatera Barat. 2020. *Provinsi Sumatera Barat dalam Angka*. Padang: Petratama Persada. 852 hal.
- Bermawie, N. 2005. *Karakterisasi plasma nutfah tanaman dalam buku Pedoman Pengelolaan Plasma Nutfah Perkebunan*, Bogor. Pusat Penelitian dan Pengembangan Perkebunan. Hal. 38-52
- Damanik, S dan Herman. 2010. Prospek dan Strategi Pengembangan Perkebunan Kakao di Sumatera Barat. *Perspektif* Vol 9. No 2/Desember 2010. Hal 94-105. ISSN: 1412-8004
- Dermawan, 2013. Pemeliharaan Tanaman Kakao Yang Intensif. Serial online: <http://www.dishutbunbantenprov.go.id/read/articleetail/berita/70/pemeliharaan-tanaman-kakao-yang-intensif.html>. Diakses pada tanggal 26 Desember 2020. Pukul 10.51 Wib. Dharmasraya.
- Direktorat Jenderal Perkebunan. 2020. *Statistik Perkebunan Kakao Indonesia*. Jakarta. Direktorat Jenderal Perkebunan.
- Hendrata, R. dan Sutardi. 2009. Respon bibit kakao pada bagian pangkal, tengah dan puncak terhadap pemupukan majemuk. *Agrovigor* 2:103-109.
- Irawan, Retno, 2019. *Eksplorasi dan Karakterisasi Morfologi Tanaman Kakao Rakyat di Kecamatan Koto Besar Kabupaten Dharmasraya*. [Skripsi]. Padang. Universitas Andalas.
- Lukito, 2010. *Budidaya Kakao*. Jakarta. Pusat penelitian kopi dan kakao Indonesia. 298 hal
- Mangoendidjojo, W. 2003. *Dasar-dasar Pemuliaan Tanaman*. Kanisius. Yogyakarta.
- Martono, 2010. *Karakteristik Morfologi dan Kegiatan Plasma Nutfah Tanaman Kakao*. Sukabumi. Balai Penelitian Tanaman Industri dan Penyegar

- Martono, Budi. 2016. Karakteristik Morfologi dan Kegiatan Plasma Nutfah Tanaman Kakao. Sukabumi. Balai Penelitian Tanaman Industri dan Penyegar
- Natawijaya, A., A. Karuniawan dan C. Bhakti. 2009. Eksplorasi dan Analisis Kekerabatan *Amorphophallus Blume Ex De caisne* di Sumatera Barat. *Jurnal Zuriat*. 20(2): 111-120.
- Pamungkas, E. 2016. Berbisnis Cerdas di Budidaya Kakao. Jakarta. Forest Publishing.
- Panggabean, Wahyudi. 2008. Panduan Lengkap Kakao. Jakarta. Penebar Swadaya
- Pinaria, A, A. Baihaki, R. Setiamihardja dan A.A, Daradjat. 1995. Variabilitas genetik dan heritabilitas karakter-karakter biomassa 53 genotipe kedelai. *Zuriat* 6(2);88-92.
- Pusat Penelitian dan Pengembangan Perkebunan. 2010. Budidaya dan pasca panen kakao. Bogor.
- Pusat Penelitian Kopi dan kakao. 2004. Buku pintar budidaya kakao. Jakarta. Agro Media Pustaka.
- Pusat Penelitian Kopi dan Kakao. 2010. Buku Pintar Budidaya Kakao. Jakarta. Agro Media Pustaka.
- Prawoto, A. A dan R. Erwiyono. 2008. Potensi budidaya kakao untuk pembangunan ekonomi di Aceh Barat. Pusat Penelitian Kopi dan Kakao Indonesia. 226 hal.
- Raharjo. 2011. *Menghasilkan Benih dan Bibit Kakao Unggul*. Jakarta. Penebar Swadaya. 138 hal.
- Samudra, U. 2005. *Bertanam Coklat*. Jakarta. PT Musi Perkasa Utama. 42 hal.
- Siregar dan T. H. Syarif, 1989. Budidaya, Pengolahan dan Pemasaran Coklat. Jakarta. Penebar Swadaya. 69 hal.
- Siregar, T.H.S. 2003. Pembudidayaan, pengolahan dan pemasaran. Tanjung Morawu: Penebar Swadaya.
- Waluyo, K. 2010. *Budidaya Coklat*. Bandung: Epsilon Grup Buahbatu. 50 hal