

## DAFTAR PUSTAKA

- Aisyah, N., R. Muslimin dan I. Swastika. 2014. Ketahanan Buah Beberapa Klon Kakao (*Theobroma cacao* L.) Terhadap Infeksi Penyakit Busuk Buah Berdasarkan Uji Detached Pod. *Journal of Natural Science*. 3(2):50-56.
- Angela. 2011. Pengelolaan Pemangkasan Tanaman Kakao. [Skripsi]. Bogor. Institut Pertanian Bogor.
- Asrul, L. 2010. Kajian Monitoring dan Evaluasi Gerakan Nasional Peningkatan Produksi dan Mutu Kakao. Sulawesi Selatan. 67 hal.
- Astiningrum, M. 2005. Manajemen Persampahan. *Majalah Ilmiah Dinamika*. Magelang. Universitas Tidar. 8 hal.
- Azwar. 2008. *Teknologi Budidaya Kakao*. Jakarta: Balai Besar Pengkajian dan Pengembangan Teknologi Pertanian.
- Badan Pusat Statistik Provinsi Sumatera Barat. 2019. Luas Areal Tanaman dan Produksi Kakao di Sumatera Barat.
- Badan Pusat Statistik. 2018. Dharmasraya Dalam Angka. Badan Pusat Statistik Kabupaten Dharmasraya.
- Baihaqi, A., A. Hamid, A. Anhar, Y. Abubakar, T. Anwar dan Y. Zazunar. 2015. Penerapan Teknik Budidaya Serta Hubungan Antara Pemangkasan dan Peningkatan Kesuburan Tanah Terhadap Peningkatan Produktivitas Kakao di Kabupaten Pidie. *Jurnal Agriseip*. 16 (2): 54–61.
- Bermawie, N. 2015. *Pedoman Pengelolaan Plasma Nutfah Perkebunan*. Bogor: Pusat Penelitian dan Pengembangan Perkebunan.
- Cahyono, B. 2010. *Buku Terlengkap Sukses Bertanam Kakao*. Jakarta: Pustaka Mina.
- Chairani, Hanum. 2008. *Teknik budidaya Tanaman jilid 3*. Jakarta: Direktorat Pembinaan Sekolah Kejuruan, Ditjen Manajemen Pendidikan Dasar dan Menengah, Departemen Pendidikan Nasional.
- Dalfi, Hendro. 2012. Studi Kelayakan Bisnis Perkebunan Kakao. [Skripsi]. Padang. Fakultas Pertanian. Universitas Andalas.
- Daymond, A.J dan Hadley P. 2004. The Effects of Temperature and Light Integral on Early Vegetative Growth and Chlorophyll Fluorescence of Four Contrasting Genotypes of Cacao (*Theobroma cacao* L.). *Annals of Applied Biology*. Vol. 145: 257-262.

- Dinas Perkebunan Dharmasraya. 2019. Luas Areal Produksi dan Tanaman Perkebunan Kakao. Dharmasraya.
- Direktorat Jenderal Perkebunan. 2020. Statistik Perkebunan Kakao Indonesia. Jakarta: Direktorat Jenderal Perkebunan.
- Djafaruddin. 2000. *Dasar-Dasar Pengendalian Penyakit Tanaman*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Ermianti, A. M., dan Wahyudi, A. 2014. Profil dan Kelayakan Usahatani Kakao di Kabupaten Kolaka, Sulawesi Tenggara. *Jurnal Tanaman Industri dan Penyegar*. 1(3):125-132.
- Faradilla, Lusiana. 2018. Analisis Teknik Pemangkasan, Pemupukan, Panen Sering dan Sanitasi (P3s) terhadap Produktivitas Dan Pendapatan Usaha Tani Kakao (*Theobroma Cacao L.*) di Kabupaten Pinrang, Bantaeng Dan Luwu Timur. [Skripsi]. Makassar. Universitas Hasanuddin.
- Firdausil, A., Nasriati dan A.Yani. 2008. *Teknologi Budidaya Kakao*. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian.
- Guntoro, Suprio dan Y. Made Rai. 2005. Pengkajian dan Pengembangan Teknologi Pertanian. *Jurnal Pengkajian Teknologi Pertanian*. 8(2): 77-84.
- Harjadi, Sahabuddin., dan I.W. Winasa. 2009. Identifikasi Permasalahan dan Solusi Pengembangan Perkebunan Kakao Rakyat di Kabupaten Luwu Utara, Provinsi Sulawesi Selatan. Prosiding Seminar Hasil-hasil Penelitian IPB. Bogor. Institut Pertanian Bogor.
- Hayata, H., dan S. Febrina. 2019. Pengaruh Jarak Tanam terhadap Produktivitas Kakao (*Theobroma cacao L.*) di Desa Betung Kecamatan Kumpeh. *Jurnal Media Pertanian*. 4 (2), 59-63.
- Hidayat, N. 2008. Pertumbuhan dan Produksi Kakao; Varietas Lokal Madura pada Berbagai Jarak Tanam dan Pupuk Fosfor. Madura. Fakultas Pertanian Universitas Trunojoyo. *Agrovivor*. Vol. 1 (1) : 55-63.
- Irwan, A.W., T. Nurmala, T.D. Nira. 2017. Pengaruh Jarak Tanam Berbeda dan Berbagai Dosis Pupuk Kandang Ayam Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Hanjeli Pulut (*Coix lacryma-jobi L.*) di Dataran Tinggi Punclut. *Jurnal Kultivasi*. Vol. 16(1).
- Karmawati, Elna., Zainal Mahmud, Syakir M. Joni, Munarso dan Rubiyo. 2010. *Budidaya dan Pasca Panen Kakao*. Bogor: Pusat Badan Penelitian dan Pengembangan Perkebunan.
- Konam, J, Y. Namaliu., R. Daniel dan D. Guest. 2019. Pengelolaan Hama dan Penyakit Terpadu untuk Produksi Kakao Berkelanjutan. Panduan Pelatihan untuk Petani dan Penyuluh. 36 hal.

- Lingga, P., dan Marsono. 2005. *Petunjuk Penggunaan Pupuk*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Lukito, Mulyono. 2010. *Budidaya Kakao*. Jakarta: Pusat Penelitian Kopi dan Kakao Indonesia.
- Lumbantoruan, Roma Uli Esteria. 2016. Analisis Strategi Peningkatan Produksi Komoditi Kakao Rakyat di Kecamatan Silau Laut (Studi Kasus: Desa Lubuk Palas Kecamatan Silau Laut Kabupaten Asahan Provinsi Sumatera Utara). [Skripsi]. Medan. Universitas Sumatera Utara.
- Masnilah. 2019. Organisme Pengganggu; Penyakit pada Tanaman Kakao dan Teknik Pengendaliannya. *Jurnal Pengendalian Hayati*. 153 hal.
- Matondang, Christina Oktara. 2014. Analisis Pengaruh Faktor-Faktor Produksi Terhadap Produksi Kakao (*Theobroma cacao* L.) dengan Penerapan Pengendalian Hama Terpadu (PHT). [Skripsi]. Medan. Universitas Sumatera Utara.
- Mikolehi, Firdaus. 2009. *Penggunaan Tanaman Naungan dalam Budidaya Tanaman Kakao*. Jakarta: Departemen Agronomi dan Hortikultura.
- Miles, M. B. and A. M. Huberman. 1992. *Qualitative Data Analysis*. Jakarta: UI Press.
- Mubarak, S. 2014. Penyempurnaan Sistem Budidaya untuk Peningkatan Produksi dan Produktivitas Tanaman Kakao (*Theobroma cacao* L.) dengan menggunakan AHP. [Skripsi]. Makassar. Jurusan Budidaya Pertanian. Universitas Hasanuddin.
- Murtiningrum, M. dan T. Bantacut. 2016. Review: Potensi Dan Arah Pengembangan Agroindustri Berbasis Kakao Di Provinsi Papua Barat. *Agrointek*. 10(1): 18-36.
- Nasaruddin. 2009. *Budidaya Kakao dan Beberapa Aspek Fisiologisnya*. Depok: Yayasan Forest Indonesia.
- Nuriadi dan Gusnawati. 2013. Kaji Tindak Pengendalian Hama Penggerek Buah Kakao (*Conopomorpha cramerella* Snellen) dengan Pestisida Nabati. *Jurnal Agroteknologi*. Vol. 3(1). Hal 14-18.
- Pamungkas, E. 2016. *Berbisnis Cerdas di Budidaya Kakao*. Jakarta: Forest Publishing.
- Pradipta, Faris Julda. 2018. Produktivitas Kopi Robusta Hasil Perbanyakan Vegetatif dan Generatif pada Tiga Strata Elevasi. [Skripsi]. Purwokerto. Universitas Jenderal Soedirman.
- Pudji, R. 2011. *Menghasilkan Benih dan Bibit Kakao Unggul*. Jakarta: Penebar Swadaya.

- Pusat Penelitian Kopi dan Kakao Indonesia. 2010. *Panduan Lengkap Budidaya Kakao*. Jakarta: Agromedia Pustaka.
- Rahardjo, P dan Wahyudi, T. 2008. *Kakao: Manajemen Agribisnis dari Hulu hingga Hilir*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Rizkananda, F.R. 2011. *Kesuburan Tanah dan Nutrisi Tanaman*. Jakarta: Penebar Swadaya Pustaka.
- Sasmono, M.S. 2017. Alternatif Strategi Peningkatan Produktivitas Tanaman Kakao (*Theobroma cacao L.*) Di Kabupaten Luwu. [Disertasi]. Makassar. Fakultas Pertanian. Universitas Hasanuddin.
- Siahaan, Saut., Radot Manalu, Agus Santoso. 2016. *Analisis Pengembangan Industri Perkebunan dalam Rangkaian Pasokan di Indonesia*. Bogor: IPB Press.
- Siswanto. 2012. Pengendalian Hama Utama Kakao. Penelitian dan Pengembangan Pertanian. Vol. 11(2). Hal 103–112.
- Soepomo, Tjitro. 2004. *Panduan Lengkap Budidaya Kakao*. Jakarta: Agromedia Pustaka.
- Sri, Mulato., Widyotomo, Misnawi dan Suharyanto. 2005. *Petunjuk Teknis Pengolahan Produk Primer dan Sekunder Kakao*. Jakarta: Pusat Penelitian Kopi dan Kakao Indonesia.
- Suhaidi, E. 2005. *Pengembangan Budidaya Kakao dan Pengolahan Kakao*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Suhaidi, E. 2005. *Pengembangan Budidaya Kakao dan Pengolahan Kakao*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Sukamto, S. 2003. Pengenalan dan Metode Pengamatan Penyakit Tanaman Kakao. Jember. Pusat Penelitian Kopi dan Kakao.
- Susilo, A.W. 2007. Akselerasi Program Pemuliaan Kakao (*Theobroma cacao L.*) Melalui Pemanfaatan Penanda Molekuler dalam Proses Seleksi. *Pusat Penelitian Kopi dan Kakao Indonesia* . Vol. 23 (1), 11-24.
- Suyoto, S dan A. Jamin. 2003. Pedoman Teknis Budidaya Coklat Bulk. PT. Perkebunan VI Pabatu Tebing Tinggi. 35 hal.
- Tettrinic, Meirina., S. Darmanti, dan S. Haryanti. 2009. Produktivitas Kedelai (*Glycine max L. Merril var. Lokon*) yang Diperlakukan Dengan Pupuk Organik Cair Lengkap pada Dosis dan Waktu Pemupukan yang Berbeda. *Bioma : Berkala Ilmiah Biologi* .Vol. 11, No. 1. Semarang. Universitas Diponegoro.

Tumpal H.S. Siregar., Slamet Riyadi dan Laili Nuraini. 2006. *Budidaya, Pengolahan dan Pemasaran Cokelat*. Jakarta: Penebar Swadaya.

Wahyudi,T., T. R. Panggabean dan Pujiyanto. 2008. *Panduan Kakao Lengkap Manajemen Agribisnis dari Hulu hingga Hilir*. Jakarta: Penebar Swadaya.

Yusianto dan Hendy Firmanto. 2015. *Panen dan Pasca Panen Kakao; Sejarah, Botani, Proses Produksi, Pengolahan dan Perdagangan*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.

Yuvi, Zazunar. 2013. Pengaruh Pemangkasan Terhadap Komponen Hasil Kakao (*Theobroma cacao* L.). [Skripsi]. Banda Aceh. Universitas Syiah Kuala.



