

DAFTAR PUSTAKA

- Arifah. 2013, Aplikasi Penggunaan Pupuk Organik Kompos dan Kascing terhadap Tanaman Pakcoy. Naskah publikasi. DP2M. UMM.
- Badan Pusat Statistik, 2015. <http://bps.go.id>. Diakses pada tanggal 5 Mei 2015 pada pukul 17.00 WIB.
- B.H. Prasetyo dan D.A. Suriadikarta, 2006. *Karakteristik, Potensi, Dan Teknologi Pengelolaan Tanah Ultisol Untuk Pengembangan Pertanian Lahan Kering di Indonesia*. Litbang Pertanian. 2(25). 39 hal.
- Chaturvedi, I. 2005. Effect of nitrogen fertilizer on growth, yield and quality of hybrid rice (*Oryza sativa* L.). *J Eur Agric* 6(4):611-618.
- Dermawan, 2013. Pemeliharaan Tanaman Kakao Yang Intensif. Serial online:<http://www.dishutbunBbantenprov.go.id/read/articleetail/berita/70/pemeliharaan-tanaman-kakao-yang-intensif.html>). Diakses Pada Tanggal 07 Mei 2015.Pukul 20.30 Wib. Medan.
- Dinas Pertanian. 2020. *Statistik Perkebunan*. Dharmasraya.
- Direktorat Jenderal Perkebunan. 2019. *Statistik Perkebunan Indonesia 2018-2020*. Jakarta : Sekretariat Direktorat Jenderal perkebunan. 74 hal
- Foth, H.D. 1978. Dasar-Dasar Ilmu Tanah. Diterjemahkan oleh Soenarto. Penerbit Erlangga. Jakarta.
- Franky,2011.Budidaya Tanaman Kakao. Serial online: (<http://bianksoft.wordpress.com/2009/06/03/budidayatanaman-kakao/>). Diakses pada 07 Mei 2015.Pukul 20.00 Wib. Medan.
- Gardner, F. P., R. B. Pearce dan R. L. Mitchell. 1991. *Fisiologi Tanaman Budidaya*. Terjemahan: Herawati Susilo. UI Press. Jakarta.

- Harjadi, S.S. 2006. *Dasar-dasar Agronomi*. Jakarta : Gramedia.
- Imran, A. 2005. *Informasi Penyuluhan Pertanian*. Kabupaten Labuhan Batu.
- Jasman P. 2008. *Panduan Lengkap Kakao : Manfaat dan Kualitas Produk*. Wahyudi T, T R Panggabean, & Pujiyanto, editor. Penebar Swadaya. Jakarta (ID).
- Jumin, H.B. 2002. *Agronomi*. Raja Grafindo Persada. Jakarta
- Juniadi Naibaho, Nelvia dan Al Ikhsan Amri. 2017. Pemberian Kompos Kulit Buah Kakao Pada Medium Ultisol Untuk Pertumbuhan Bibit Kakao (*Theobroma cacao* L.) Program Studi Agroteknologi, Jurusan Agroteknologi. Fakultas Pertanian Universitas Riau, Pekanbaru. JOM FAPERTA Vol.4 No. 2 Oktober 2017
- Karmawati, E., Zainal, M., Syakir, M., Joni, M., Ketut, A., Rubiyo. 2010. *Budidaya dan Pasca Panen Kakao*. Pusat Penelitian dan Pengembangan Perkebunan, Bogor.
- Kosasih, A. S. dan Heryati, 2006. Pengaruh medium sapih terhadap pertumbuhan bibit *shorea selanica* B. di persamaian. Jurnal Penelitian Hutan dan Koservasi Alam. Pusat Litbang Hutan dan Konservasi Alam. Bogor.
- Krisnawati, 2003. Pengaruh Kompos Pupuk Kascing Terhadap Pertumbuhan Vegetatif Tanaman Kentang. KAPPA (2003) Vol.4, No. 1, 9-12
- Lembaga Riset Perkebunan Indonesia. 2008. Indonesia berhasil menerapkan teknik embriogenesis somatik pada kakao skala komersial. Warta Penelitian dan Pengembangan Pertanian. 30(1):18-19.
- Marsono, P. S. 2001. *Pupuk Akar, Jenis dan Aplikasi*. Penebar Swadaya. Jakarta
- Mashur. 2001. *Vermikompos (Kompos Cacing Tanah) Pupuk Organik Berkualitas dan Ramah Lingkungan*. Instalasi Penelitian dan Pengkajian Teknologi Pertanian (IPPTP). Mataram.

- M. Irfan. 2018. Pengaruh Pemberian Kascing dan Pupuk NPK terhadap Pertumbuhan Bibit Kakao (*Theobroma cacao. L*) pada Ultisol. Fakultas Pertanian, Universitas Andalas, Padang.
- Mulat, T. 2003. *Membuat dan Memanfaatkan Kascing Pupuk Organik Berkualitas*. Agromedia Pustaka, Jakarta
- Nahampun, R. D. C. 2009. Pengaruh Pemberian Pupuk Kascing dan Pupuk Organik Cair Terhadap Pertumbuhan Tanaman Kakao (*Theobroma cacao L.*) di PreNursery. Universitas Sumatera Utara. Medan.
- Novizan. 2007. *Petunjuk Pemupukan yang Efektif*. Agromedia Pustaka. Jakarta.
- Pamungkas, E. 2016. *Berbisnis Cerdas di Budidaya Kakao*. Forest Publishing. Jakarta.
- Putri Ayu Handayani, Sampoerno, M. Amrul Khoiri. Department of Agrotechnology, Faculty of Agriculture, University of Riau, JOM FAPERTA Vol. 2 No. 2 Oktober 2015.
- Quddusy, N. 1999. Respon Pemupukan Bibit Kakao (*Theobroma cacaoL.*) Pada Media Tumbuh yang Diberi Kompos Alang-Alang dengan Trichoderma. Disertasi. Institut Teknologi Bandung. Bandung.
- Rismunandar, 1994. *Tanah dan Seluk Beluknya Bagi Pertanian*. Sinar Baru. Bandung.
- Rizaldi, 2003. *Budidaya Tanaman Kakao*. Ganesha. Jakarta.
- Sarief, E.S. 1986. *Kesuburan dan Pemupukan Tanah Pertanian*. Pustaka Buana. Bandung.
- Setyamidjaja. 1986. *Pupuk dan Pemupukan*, Jakarta : simplex, t. th
- Siregar. Slamet, R. dan Laeli, N., 2007. *Pembudidayaan, Pengolahan dan Pemasaraan Cokelat*. -Cet 20.- Jakarta: Penebar Swadaya.

Sirwin, R.M, Mulyati, dan E. S. Lolita. 2007. Peranan Kascing dan Inokulasi Jamur Mikoriza Terhadap Serapan Hara Tanaman Jagung. Jurusan Ilmu Tanah, Fakultas Pertanian, Unra.

Simamora dan Salundik. 2006. *Meningkatkan Kualitas Kompos*. Agromedia Pustaka. Jakarta.

Sugito, Y. 2002. *Pembangunan Pertanian Berkelanjutan di Indonesia: Prospek dan Permasalahannya*. Prosiding Lakokarya Nasional Pertanian

Suryani, D dan Zulfebriansya, 2007. Komoditas Kakao : Potret dan Peluang Pembiayaan Economic Review No. 210 Desember 2007. Diakses dari <http://www.bni.co.id/Portals/0/Document/Komoditas%20Kakao.pdf>

Susanto, F. X. 2003. *Tanaman kakao (budidaya dan pengolahan hasil)*. Kanisius. Yogyakarta.

Sukamto. 2014. Budidaya Tanaman Kakao Yang Baik Untuk Hasil Yang Terbaik. Serial online:(https://www.academia.edu/8274639/Budidaya_tanaman_kakao_yang_baik_untuk_hasil_yang_terbaik). Diakses pada tanggal 07 Mei 2015. Pukul 19.30 Wib. Medan.

Sutarta, E . S, S. Rahutomo., W. Darmosarkoro. Dan Winarna. 2003. Peranan Unsur Hara pada Pemupukan Tanaman Kelapa Sawit. Prosiding Lahan dan Pemupukan Kelapa Sawit. Medan. Indonesia.

Triastuti F, Wardati, Yulia A.E (2016). Pengaruh Pupuk Kascingdan PupukNPK Terhadap Pertumbuhan Bibit Tanaman Kakao (*Theobroma cacao L.*)Department of Agrotechnology, Faculty of Agriculture University of Riau.

Triwanto, J., 2000. *Pengaruh Konsentrasi Larutan Zat Pengatur Tumbuh Plant Stimuland Dan Interval Pemberian Terhadap Pertumbuhan Bibit Kakao (Theobroma cacao L.)*.

Yudika M, Islan, dan M. Khoiri. 2012. Aplikasi Pupuk NPK Terhadap Pertumbuhan Kakao (*Theobroma cacao L.*) yang Ditanam Diantara Kelapa Sawit. Jurusan Agroteknologi, Fakultas Pertanian, Universitas Riau.

Zaenudin, D. R. 2004. *Budidaya Kakao. Pusat Penelitian Kopi dan Kakao. Jember.*

