

## DAFTAR PUSTAKA

- Badan Pusat Statistik.2017.Dharmasraya Dalam Angka.Badan Pusat Statistik Kabupaten Dharmasraya.
- Bambang, Abduljabar dan Darajat. 2010. Standar Pertumbuhan Bibit Kelapa Sawit Dilaksanakan Oleh Pusat Penelitian Kelapa Sawit. Medan.
- Buana, L. S. Adiputra, M.T. Nasution, dan S.Habsyah. 2014. Abstrak Hasil Penelitian Pusat penelitian Kelapa Sawit 1997 – 2000, Pusat Penelitian Kelapa Sawit ( MARIHAT ), Medan.
- Darmosarkoro, W., Akiyat., Dan E.S. Sutarta., 2008. Pembibitan Kelapa Sawit. Bagaimana memperoleh bibit yang Jagur. Pusat Penelitian Kelapa Sawit. Medan. Indonesia.
- Dinas Perkebunan Provinsi Sumatera Barat. 2015. Budidaya Kelapa Sawit. Padang.
- Dinas Perkebunan, Kementrian Pertanian, 2014. Kelapa Sawit (*Oil Palm*). Departemen Pertanian. Dharmasraya.
- Direktorat Jendral Perkebunan. 2016. Statistik Perkebunan Indonesia komoditas Kelapa Sawit 2015-2017. Direktorat Jendral Perkebunan
- Fauzi, Y., Y. E. Widyastuti, I. Satyawibawa dan R. Hartono. 2012.Kelapa Sawit Penebar Swadaya. Jakarta.
- . 2004. Kelapa Sawit: Budidaya, Pemanfaatan Hasil Dan Limbah, Analisis Usaha Dan Pemasaran . Edisi Revisi. Penebar Swadaya. Jakarta. 163 Hal.
- Gardner, F.P. 1991. Fisiologi Tanaman Budidaya. UI Press. Jakarta.
- Harahap, Sofyan Syafri. 2006. Produktivitas Tanaman Kelapa Sawit Tinjauan Dari Aspek Tanah dan Iklim. Pertemuan Teknis Kelapa Sawit, Pusat Penelitian Kelapa Sawit. Medan. Hal II. 1-8
- Heddy. 1987. Biologi Pertanian. CV Rajawali: Jakarta.
- Lakitan, B. 2000. Dasar-Dasar Fisiologi Tanaman. Raja Grafindo Persada. Jakarta.
- Lingga. 1997. Kelapa Sawit, Usaha Budidaya, Pemanfaatan Hasil, Dan Aspek Pemasaran. Jakarta. Penebar Swadaya
- \_\_\_\_\_. 1994. Petunjuk Penggunaan Pupuk. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Lubis, R. E dan Widanarko.2011.Buku Pintar; Kelapa Sawit.Agromedia . Jakarta.
- . 2000. Teknik Budidaya Tanaman Kelapa Sawit . Sinar Media. Sumatra Utara
- Martoyo, 2001. Kesuburan Tanah. Jurusan Ilmu Tanah,Institut Pertanian Bogor.
- Mangoensoekarjo, S. 2007. Manajemen Tanah Dan Pemupukan Budidaya Perkebunan. Gajah Mada University press. Yogyakarta.

- Murgayanti. 1994. Keragaman Bibit Tanaman Kakao Pada Berbagai Dosis Pemberian Alcosorb 400 Dan Periode Penyiraman Air.[Skripsi]. Padang. Fakultas Pertanian Universitas Andalas.
- Paeru, H. 2012. KelapaSawit. Jakarta : Penebar Swadaya.
- Pahan, I. 2008. Panduan Lengkap Kelapa Sawit. Penebar Swadaya. Jakarta
- Pardamean, M. 2011. Sukses Membuka Kebun Dan Pabrik Kelapa Sawit. Jakarta: Penebar Swadaya.
- . 2012. Sukses Membuka Kebun Dan Pabrik KelapaSawit. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Pusat Penelitian Kelapa Sawit, Medan, 2015.
- Serif, S. 1996. Kesuburan dan Pemupukan Tanah. Pustaka Buana. Bandung.
- Setyamidjaja, D. 2012. KelapaSawit. Yogyakarta : Kanisius. 127 Hal.
- Sihotang, B. 2010. Kandungan Senyawa Kimia Pada Pupuk Kandang Berdasarkan Jenis Binatangnya. Available at: [yuwie.com/blog/entry](http://yuwie.com/blog/entry).
- Sitorus, S.I., Armaini, dan Saputra, S. 2015. Pengaruh Pemberian Limbah Cair Biogas Pada Media Top Soil Dan Subsoil Untuk Pertumbuhan Bibit Tanaman (*Elais guinensis* Jacq) Di Main Nursery. Pekanbaru. Universitas Riau.
- Sunarko. 2008. Petunjuk Praktis Budidaya Dan Pengolahan KelapaSawit. PT Agromedia Pustaka. Jakarta. 70 Hal.
- Sunarto. 2010. Analisis hara kotoran ternak. Universitas Gadja Mada: Yogyakarta
- Sutami.2000. Botani Umum I. Angkasa Press. Bandung.
- Sutanto, R. 2002. PertanianOrganik. Penerbit Kanisius. Yokyakarta.
- Tim Penulis Penebar Swadaya. 1997. Kelapa Sawit, Usaha Budidaya, Pemanfaatan Hasil, Dan Aspek Pemasaran. Penebar Swadaya. Jakarta

