

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. 2003. *Produksi Kompos dari Tandan Kosong Kelapa Sawit Skala Komersial*. Pusat Penelitian kelapa Sawit, Medan.
- Anonim. 2006. *Maju Mundurnya Pemakaian Energi Alternatif*. <http://portal.djmbp.esdm.go.id/modules/news/index>.
- Anonim. 2006. *Target Pemerintahan Propinsi Riau 2015*. <http://www.wwf.com>.
- Anonim. 2006. *Wilayah Kota Pekanbaru*. Pemerintah Provinsi Riau. Dalam <http://www.riau.gov.co.id>
- Apnan. 1999. *Pedoman Penggunaan EM Bagi Negara-Negara APNAN*. Buku Pintar P4k Seri 35. Departemen Pertanian.
- Cotton, F. A. and Wilkinson, G. 1976. *Basic Inorganic Chemistry*. Jhon Willey and sms, United State of America.
- Darmosarkoro, W.; Sutarta, E. S.; Erwinsyah. 2002. *Pengaruh Kompos Tandan Kosong Kelapa Sawit Terhadap Sifat tanah dan Pertumbuhan Tanaman*. J. Penelitian Kelapa Sawit 8 (2): 107-122
- Day RA, Underwood AL. 1986. *Analisis Kimia Kuantitatif*. Erlangga, Jakarta.
- Fauzi Y, Widyastuti YE, Satyawibawa I, Hartono R. 2004. *Kelapa Sawit*. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Foth, H. D. 1994. *Dasar-Dasar Ilmu Tanah*. Erlangga, Jakarta.
- Khopkar SM. 2002. *Konsep Dasar Kimia Analitik*. Universitas Indonesia Press, Jakarta
- Menon D.R.G. 1979. *Physical and Chemical Methods of Soil Analysis Soil Chemist*. FaO.
- Nuryanto E. 2000. *Pemanfaatan Tandan Kosong Kelapa Sawit Sebagai Sumber Bahan Kimia*. Warta PPKS 8 (3) : 137-144
- Pamin, K., Darnoko, Guitno, P. 1995. *Strategi Pengolahan Limbah Perkebunan Kelapa Sawit Di Indonesia*. Warta PPKS. Vol. 3(2): 47-53
- Poerwowidodo. 1992. *Telaah Kesuburan Tanah*. Angkasa, Bandung.



- Rao, N. S. S. 1994. *Mikroorganismme Tanah dan Pertumbuhan Tanaman*. Universitas Indonesia Press, Jakarta.
- Rehm, G. W. and Caidwell, A. C. 1968. *Sulfur Supplying Capacity of Soil and The Relationship to Soil Type*. Soil Sci. 105.
- Rosmarkam, A. dan Yuwono, N. W. 2002. *Ilmu Kesuburan Tanah*. Kanisius. Yogyakarta.
- Susilawati, E. 1998. *Potensi dan Teknik Pengomposan Tandan Kosong Kelapa Sawit*. Warta PPKS 6 (2) : 77-82.
- Sutedjo, M. M.,Kartasapoetra, A. G., Sastroatmodjo, RD. S. 1991. *Mikrobiologi Tanah*. Rineka Cipta, Jakarta.
- Tim Kimia Analitik. 2003. *Penuntun Praktikum Spektrofotometri*. Jurusan Kimia Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Riau, Pekanbaru.
- Vogel. 1994. *Kimia Analisis Kuantitatif Anorganik*. Terjemahan Pudjaatmaka A, dkk. Edisi ke-4. Buku Kedokteran EGC, Jakarta.

