

DAFTAR PUSTAKA

- Adnan, S, I., Bambang, U., dan Any, K. 2015. Pengaruh Pupuk NPK dan Pupuk Organik terhadap Pertumbuhan Bibit Kelapa Sawit (*Elaeis guineensis* Jacq.) di *Main Nursery*. *Jurnal Agro Industri Perkebunan*, 3(2), 69-81.
- Aminullah, T., Rosmawati dan Sulhaswardi. 2017. Uji Pemberian Kompos Tandan Kosong Sawit dan NPK 16:16:16 Pada Pembibitan Kelapa Sawit (*Elaeis guineensis* Jacq.) *Main Nursery* dengan Media *Sub Soil* Ultisol. *Jurnal Dinamika Pertanian*, 33(3), 275–284.
- Badan Pusat Statistik. 2021. *Kalimantan Barat Dalam Angka*. Badan Pusat Statistik : Kota Pontianak.
- Cahyono, 2003. *Teknik Budidaya dan Analisis Usaha Tani*. Yogyakarta : Kanisius.
- Dwijosaputra, D. 1985. *Pengantar Fisiologi Tumbuhan*. Jakarta : PT.Gramedia Pustaka Utama.
- Gasperz. 2001. *Metode perancangan percobaan*. Bandung. Armico.
- Handayanto, E dan Hairiah, K. 2007. *Biologi Tanah Landasan Pengelolaan Tanah Sehat*. Yogyakarta: Pustaka Adipura.
- Hardjowigeno, S. 1993. *Klasifikasi Tanah Dan Pedogenesis*. Jakarta: Akademika Pressindo.
- Harjadi, S. S Yahya, 1996. *Fisiologi Stress Lingkungan PAW Bioteknologi*. IPB. Bogor
- Hertos, M. 2013. Pengaruh Pemberian Pupuk Kandang Kotoran Ayam dan Pupuk NPK Mutiara Yaramila terhadap Pertumbuhan Bibit Kelapa Sawit (*Elaeis guineensis* Jacq.) pada Pembibitan *Pre Nursery*. *Jurnal Anterior*, 13(1), 1 – 9.
- Indrihastuti, D. 2004. Kandungan Kalsium pada Biomassa Tanaman *Acacia Mangium willd* dan pada Tanah Podsolik Merah Kuning di Hutan Tanaman Industri. *Skripsi*. Bogor: Institut Pertanian Bogor, Fakultas Kehutanan.
- Jumin, H. B. 1992. *Ekologi Tanaman Suatu Pendekatan Fisiologi*. Jakarta : Rajawali.
- Lakitan, B. 2000. *Fisiologi Pertumbuhan Dan Perkembangan Tanaman*. Jakarta : PT Raja Garafindo.
- Lakitan, B. 2004. *Dasar-Dasar Fisiologi Tumbuhan*. Yogyakarta: Gajah Mada Pers.
- Leiwakabessy, F,M. 1988. *Kesuburan Tanah*. Bogor : Fakultas Pertanian IPB.
- Lingga, P. dan Marsono. 2008. *Petunjuk Penggunaan Pupuk*. Jakarta: Penebar Swadaya.

- Luberius, A, Armaini, dan Sri, Y. 2015. Pemberian Kombinasi Pupuk Limbah Cair Biogas Dengan Pupuk Kandang Ayam Pada Bibit Kelapa Sawit (*Elaeis guineensis* Jacq.) Di Pembibitan Utama. *Jurnal Jom Faperta*, 2(1).
- Mangoensoekarjo, S. dan Haryono, S. 2008. *Manajemen Agrobisnis Kelapa Sawit*. Yogyakarta: Universitas Gajah Mada Press.
- Mukhtaruddin, Sufardi, dan Ashabul, A. 2015. Penggunaan Guano dan Pupuk NPK Mutiara Untuk Memperbaiki Kualitas Media *Sub Soil* dan Pertumbuhan Bibit Kelapa Sawit (*Elaeis guineensis* Jacq.). *Jurnal Floratek*, 10 (2), 19-33.
- Pahan, I. 2010. *Panduan Lengkap Kelapa Sawit Manajemen Agribisnis Dari Hulu Hingga Hilir*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Poeloengan, Z., Fadli, M, L., Winarma, Rahutomo, S., Sutarta, E, S. 2003. *Permasalahan pemupukan pada perkebunan kelapa sawit*. Pusat Penelitian Kelapa Sawit, Medan.
- Prihmantoro, H. 2000. *Memupuk Tanaman Buah*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Rajiman. 2020. *Pengantar Pemupukan*. Yogyakarta: Deepublish (Budi Utomo).
- Rosmarkam, A. dan Nasih, W. Y. 2002. *Ilmu Kesuburan Tanah*. Yogyakarta: Kanisius.
- Sarief, S.1985. *Kesuburan Dan Pemupukan tanah pertanian*. Jakarta.
- Setyamidjaya, D. 1986. *Pupuk dan Pemupukan*. CV. Simplex. Jakarta.
- Sihite, R.L. dan Erlinda, A. 2017. Pemberian Pupuk Kandang Ayam Dengan Medium Campuran Dan PMK Terhadap Pertumbuhan Bibit Kelapa (*Elaeis guineensis* Jacq.) Di Pembibitan Utama. *Jurnal Jom Faperta*, 4(1), 1-9.
- Soepardi, G. 1983. *Dasar-Dasar Ilmu Tanah*. Fakultas Pertanian. IPB,Bogor.
- Sujadi, M. dan Haryadi. 2012. *Kompos Bio Organik Tandan Kosong Kelapa Sawit*. Medan : Pusat Penelitian Kelapa Sawit.
- Sunarko. 2014. *Budidaya Kelapa Sawit di Berbagai Jenis Lahan*. Jakarta: Agromedia.
- Sutedjo, H. 2010. *Petunjuk Penggunaan Pupuk*. Jakarta : Penebar Swadaya.
- Sutedjo, M. Mulyani, dan A. G. Kartasapoetra. 1991. *Pengantar Ilmu Tanah Terbentuknya Tanah dan Tanah Pertanian*. Rineka Cipta. Jakarta.
- Susilawati, M. 2015. *Perancangan Percobaan*. Universitas Udayana : Fakultas Mipa.
- Suwarto dan Yuke, O. 2010. *Budidaya 12 Tanaman Perkebunan Unggulan*. Jakarta: Penebar Swadaya.

- Suyasa, I. K. 2004. Pengaruh Dosis Pupuk Kandang Ayam Petelur dan Berat Bibit Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Bawang Merah Varietas Lokal Kintaman. (Skripsi). Universitas Tabanan, Tabanan.
- Syekhfani. 2000. *Arti Penting Bahan Organik bagi Kesuburan Tanah*. Konggres I dan Semiloka Nasional. Maporina. Batu Malang.
- Taiganides, R. E. 1977. *Animal Waste*. Applied Science Publisher Ltd: London.
- Utomo, M., Sudarsono., Bujang, R., Tengku, S., Jamalam, L., dan Wawan. 2016. *Ilmu Tanah Dasar-Dasar Pengelolaan*. Jakarta: Kencana
- Winarso, S. 2005. *Kesuburan Tanah Dasar Kesehatan dan Kualitas Tanah*. Yogyakarta: Gava Media.