

DAFTAR PUSTAKA

- Akbar, J. 2010. **Unsur Nitrogen dan Perananya Terhadap Pertumbuhan Tanaman.**<https://bibirmemble.wordpress.com/2010/03/23/unsur-nitrogen-dan-perananya-terhadap-pertumbuhan-tanaman/>. Diakses tanggal 21 September
- Bumijaya Gunajaya Agro Group, 2012. **Materi Pembibitan. Pusat Pelatihan BGA Group.** Pundu Kalimantan Tengah.
- Irwantoshut, 2013. **Pengertian Unsur Hara.** <http://www.fisiologi-pohon.com/pengertian-unsur-hara/>. Diakses tanggal 23 September
- Lubis, A. U. 2008. **Kelapa Sawit (Elaeisguenense) di Indonesia.** Ed-2.PusatPenelitianKelapaSawit. Medan
- Manurung, H. T.E. **Standar Mutu Benih Untuk Bibit Kelapa Sawit.** <http://ditjenbun.pertanian.go.id/bbpptpmedan/berita-259-standar-mutu-benih-untuk-bibit-kelapa-sawit.html>. Diakses tanggal 9 September.
- Mirza, M.F. 2013. **Hara dan Hubunganya Dengan Tanaman.** <http://www.slideshare.net/edhie93/laporan-praktikum-dasar-agroteknologi>. Diakses tanggal 9 September.
- Nugroho, E dkk. 2013. Dasar-Dasar Agrotekologi. <http://www.slideshare.net/edhie93/laporan-praktikum-dasar-agroteknologi>. Diakses 21 September.
- Ramadhani, R. 2013. **Keterbatasan Ketersediaan Hara Bagi Komoditi Kelapa Sawit.** <http://www.kelapa-sawit.com/keterbatasan-ketersediaan-hara-bagi-komoditi-kelapa-sawit.html>. Diakses tanggal 11 September.
- Rekantani, 2011. Jenis Pupuk yang Lazim Dalam Budidaya Kelapa Sawit. <https://rekantani.wordpress.com/2011/01/30/jenis-pupuk-yang-lazim-digunakan-dalam-budidaya-kelapa-sawit/>. Diakses tanggal 21 September
- Ridho, E. 2014. Apa Peran Nitrogen Bagi Tanaman. <http://www.taniorganik.com/apa-peran-nitrogen-bagi-tanaman/>. Diakses tanggal 28 September

Rizsa, S. 1993. **UpayaPeningkatanProduktifitasKelapaSawit.** Yogyakarta: Kanisius.

Sihombing dalam Manurung, (2003). **Standart Mutu Benih Untuk Bibit Kelapa Sawit.** <http://ditjenbun.pertanian.go.id/bbpptpmedan/berita-259-standar-mutu-benih-untuk-bibit-kelapa-sawit.html>. Diakses tanggal 9 September.

Soepeno, B.1997.**Statistikaterapandalampenelitianilmu-ilmusosialpendidikan.**RinekaCipta. Jakarta.

Suprihanto, E. 2013.**Mengenal Asian Agri.**<https://planteer.wordpress.com/asian-agri/>. Diakses 20 September.

Sutopo, 2004. **Teknologi Benih.** Fakultas Pertanian Universitas Brawijaya. PT. Raja GrafindonPersada. Jakarta

PT Agro Mandiri Semesta, 2013. **SOP Pembibita (Nursery).** AMS, Jakarta.

PT. Tunggal Yunus Estate, 2015. Profil Benih Unggul Varietas Topaz. <http://projenigunungmelayu.wordpress.com>. Diakses tanggal 21 September.