

PEMELIHARAAN TANAMAN MENGHASILKAN PERKEBUNAN KELAPA SAWIT DIVISI B PT. CANDI ARTHA KALIMANTAN SELATAN, Fery Cahyanto, Nim A3211843, Tahun 2014, ... hlm, Produksi Tanaman Perkebunan, Produksi Pertanian, Politeknik Negeri Jember, Nanang Yiliyanto (Pembimbing Lapangan), Ir. Cherry Triwidiarto, M.Si, (Pembimbing Akademik).

ABSTRAK

Kelapa sawit (*Elaeis guineensis* Jacq) merupakan salah satu tanaman penghasil minyak nabati yang sangat penting. Kebutuhan akan minyak dan gas sangat besar dalam kehidupan sehari-hari, dari tanaman kelapa sawit dapat dihasilkan beberapa produk seperti sabun, lilin, kosmetik, minyak nabati bahkan sampai ke bahan bakar biodiesel telah dikembangkan dari hasil olahan kelapa sawit. Kelapa sawit merupakan komoditas unggulan Indonesia sehingga banyak perusahaan perkebunan yang mengembangkannya salah satunya adalah perusahaan perkebunan PT. Candi Artha dan petani plasma disekitar perusahaan perkebunan. Tujuan dilaksanakannya kegiatan Praktek Kerja Lapangan (PKL) mahasiswa diharapkan dapat melaksanakan budidaya Kelapa Sawit dengan baik, dapat mengetahui dan memahami teknik manajemen pemeliharaan di Kebun Candi Artha. Pelaksanakan kegiatan ini dilakukan dengan mengikuti seluruh rangkaian kegiatan pemeliharaan yang ada di perkebunan PT. Candi Artha dari awal sampai akhir sehingga mahasiswa mendapatkan ilmu teknik budidaya dan pengalaman kerja secara langsung di perusahaan tersebut. Hasil kegiatan praktek kerja lapang di perkebunan PT. Candi Artha, penulis memperoleh pengalaman sebagai pengawas (mandor) tenaga kerja pemeliharaan dan memperoleh wawasan permasalahan dan pemecahan masalah dalam mengelola kegiatan pemeliharaan dan panen. Penulis juga terlibat dan bersosialisasi langsung dengan pekerja dan pengelola kebun khususnya di kebun divisi B sehingga dapat mempelajari dan memahami etika dan budaya di perusahaan perkebunan kelapa sawit PT. Candi Artha.

Kata kunci : Pemeliharaan Tanaman Menghasilkan Kelapa Sawit