

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
KATA PENGANTAR	iii
DAFTAR ISI	v
HALAMAN RINGKASAN	vi
BAB I. PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Tujuan Magang Industri.....	3
1.3 Hasil Magang Industri.....	3
BAB II. SEJARAH PERUSAHAAN	4
2.1 Profil Perusahaan.....	4
2.2 Visi dan Misi Perusahaan	5
2.3 Manajemen Perusahaan	6
2.4 Waktu dan Tempat Perusahaan	8
BAB III. HASIL MAGANG INDUSTRI	9
3.1 Pembersihan Piringan (<i>Circle Wedding</i>)	9
3.2 Pembersihan Gawangan (<i>Inter Row</i>).....	11
3.3 Pemanenan	12
3.4 Pengangkutan	14
BAB IV. KEGIATAN KHUSUS MAGANG INDUSTRI	17
4.1 Pemupukan	17
4.2 Alat dan Bahan Penelitian	17
4.3 Prosedur kegiatan	17
BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN	19
5.1 Kesimpulan	19
5.2 Saran	19
DAFTAR PUSTAKA	20
LAMPIRAN	21

I. PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang

Tanaman kelapa sawit (*elais guineensis jacq*) berasal dari Afrika dan Amerika Selatan dan telah dibudidayakan secara luas di Asia tenggara. Khususnya Indonesia dan Malaysia. Tanaman kelapa sawit masuk pertama kali ke Indonesia pada tahun 1884 dan ditanam di kebun Raya Bogor, selanjutnya disebar ke Deli. Sumatera Utara. Sejak tahun 1911, kelapa sawit mulai dibudidaya secara komersial oleh pemerintah kolonial Belanda. Perkebunan kelapa sawit pertama berlokasi di Pantai Timur Sumatera (Deli) dan Aceh dengan luas areal sebesar 5.123 ha (pahan, 2013).

Kelapa sawit merupakan tanaman komoditi perkebunan yang cukup penting di Indonesia dan masih memiliki prospek pengembangan yang cukup cerah. Komoditas kelapa sawit, baik berupa bahan mentah maupun hasil olahannya, menduduki peringkat ketiga penyumbang devisa non migasterbesar bagi negara selatan karet dan kopi (Sastrosayono, 2006).

Kelapa sawit (*elais guineensis jacq*) merupakan tanaghasilan utama minyak nabati, sektor industri minyak kelapa sawit CPO (*Crude Palm Oil*) indonesia terus tumbuh pesat. Produksi CPO meningkat menjadi 21,8 juta pada tahun 2010 dari tahun sebelumnya 19,4 ton. Peningkatan produksi CPO yang menjadi 8,2 juta ha pada tahun 2011 dari 7,9 juta ha pada tahun 2010 (pardemean, 2014).

Pada kesempatan ini mahasiswa dapat mengembangkan ilmu yang didapat dibangku perkuliahan dan langsung dipraktikkan diperusahaan, Politeknik Pertanian Negeri Samarinda Jurusan perkebunan Program Studi

Budidaya Tanaman Perkebunan menyusun kegiatan Magang Industri yang tujuannya adalah untuk meningkatkan kompetensi dan pengalaman mahasiswa dilapangan dalam hal teknis budidaya tanaman perkebunan yang nantinya dapat mewujutkan mahasiswa yang mampu mengintegrasikan teori perkuliahan dengan keadaan di Lapangan. Kegiatan ini dilaksanakan oleh mahasiswa semester 5 yang berlangsung selama 3 bulan di perusahaan kelapa sawit yang dipilih langsung oleh mahasiswa.

PT. Sentosa Kalimantan Jaya sebagai salah satu perusahaan perkebunan kelapa sawit di Kalimantan Timur sangat tepat untuk menambah pengetahuan, keterampilan, dan wawasan yang luas dibidang kelapa sawit atau tidak didapat dibangku perkuliahan yang menerapkan atau mengaplikasikan apa yang didapat dibangku perkuliahan keperusahaan tersebut.

Prospek pasar pagi olahan kelapa sawit cukup menjanjikan, karena permintaan dari tahun ke tahun mengalami peningkatan yang cukup besar, tidak hanya dalam negeri, tetapi juga di luar negeri. Karena itu, Indonesia berpeluang besar untuk mengembangkan perkebunan kelapa sawit, baik melalui penanaman modal asing maupun skala perkebunan rakyat (sastrosayono, 2006).

Banyaknya perkebunan kalapa sawit mampu menciptakan kesempatan kerja yang luas namun diperlukan sumber daya manusia (SDM) yang sesuai dengan kebutuhan perusahaan perkebunan. Sehubungan dengan hal tersebut maka Politeknik Pertanian Negeri Samarinda mempunyai program Praktek Kerja Lapang ke perkebunan dengan harapan agar para lulusannya memiliki

keterampilan yang bisa diandalkan untuk mengembangkan pengetahuan dan keterampilan selama didunia kerja khususnya perkebunan nantinya.

1.2 Tujuan Magang Industri

1.2.1 Tujuan Umum magang industri

1. Untuk melihat, mengikuti, dan memahami, kegiatan Budidaya Tanaman Kelapa Sawit.
2. Untuk mempersiapkan diri Mahasiswa dan menambah wawasan ilmu pengetahuan tentang kegiatan dunia kerja.
3. Untuk memperoleh peluang kerja di perusahaan/Instansi tempat magang.

1.2.2 Tujuan Khusus Magang Industri

1. Untuk dapat lebih memahami kegiatan budidaya tanaman kelapa sawit di perusahaan.
2. Untuk memahami tata cara penggunaan alat dan bahan yang di perusahaan kelapa sawit.
3. Belajar memahami tentang budaya kebun di perusahaan kelapa sawit.

1.2.3 Manfaat Magang Industri

Dapat menerapkan ilmu pengetahuan yang didapat di bangku Perguruan Tinggi dan mempelajari lebih dalam kegiatan yang berhubungan dengan budidaya kelapa sawit.

DAFTAR PUSTAKA

- Adlin U.Lubis. 2008. Kelapa Sawit (*Elaeis guineensis* Jacq.) DI Indonesia, Edisi 2. Pusat Penelitian Kelapa Sawit, Medan.
- Anonim. 2008. Seri Budidaya Tanaman Kelapa Sawit PT. Jaya Mandiri Sukses.
- Dinas Perkebunan Sumatera Barat. (2007). Laporan serangan OPT penting tanaman perkebunan. Periode Triwulan III. Padang: Dinas Perkebunan Sumatera Barat.
- Fadli. L. M, Sutarta. S.E. Darmosarkore. W, Purba. P, Ginting. N. E. 2006. Panen Kelapa Sawit. PPKS.
- Lubis, A. U. 2008. Kelapa Sawit (*Elaeis gueneensis* jacq.) di indonesia. Pusat Perkebunan Marihat. Pematang Siantar.437 hal.
- Lubis, A. U. 2008. Kelapa Sawit (*Elaeis gueneensis* jacq.) di indonesia. Pusat Perkebunan Marihat. Pematang Siantar.
- M'ani. 2008. Pengaruh Good Corporate Governance dan Leverage Terhadap Kinerja Keuangan Pada Perbankan Yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) tahun 2004 – 2007. Tesis Magister Manajemen Universitas Diponegoro.
- Mangoensoekarjo. S. 2003. Manajemen Agrobisnis Kelapa Sawit. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Pahan, I. 2011. Panduan Lengkap Kelapa sawit. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Pahan. 2013. Panduan Lengkap Kelapa Sawit, Manajemen Agribisnis dari Hulu ke Hilir. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Pardemen. 2014. Mengelola Kebun dan Pabrik Kelapa Sawit Secara Profesional. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Rudy. 2008. "Analisis Dampak Otonomi Daerah terhadap Strategi Pengembangan Perguruan Tinggi Swasta dan Perguruan Tinggi Negeri di Kabupaten Sleman". Jurusan Ekonomi Pembangunan Vol.9, No.2, Desember 2008.
- Sam'ani. 2008. Laporan PKL di PTP. Nusantara XIII. Mendidik. Paser. Kalimantan Timur.
- Sasertosayono. 2003. Budidaya Kelapa Sawit. Agromedia Pustaka Jakarta.

Sunarko. 2014. Budidaya dan pengolahan kebun kelapa sawit dengan sistem kemitraan. Agromedia Pustaka. Jakarta.