



## DAFTAR ISI

I	PENDAHULUAN	1
	1.1 Latar Belakang	1
	1.2 Tujuan	2
II	TINJAUAN PUSTAKA	2
	2.1 Klasifikasi dan Morfologi Kelapa Sawit	2
	2.2 Syarat Tumbuh Kelapa Sawit	3
	2.3 Manajemen Pemupukan	4
III	METODE PRAKTIK KERJA LAPANGAN	5
	3.1 Lokasi dan Waktu PKL	5
	3.2 Metode Pelaksanaan	5
	3.3 Metode Pengamatan Data dan Pengumpulan Data	6
	3.4 Metode Analisis Data dan Informasi	7
	3.5 Pelaporan	7
IV	KEADAAN UMUM PERUSAHAAN	7
	4.1 Sejarah	7
	4.2 Kegiatan Lembaga	7
	4.3 Keadaan Tanaman dan Produksi	8
	4.4 Struktur Organisasi dan Ketenagakerjaan	9
V	HASIL DAN PEMBAHASAN	10
	5.1 Aspek Teknis	10
	5.1.1 Lingkaran Pagi	10
	5.1.2 Pemupukan	11
	5.1.3 Pemanenan	21
	5.1.4 Basal <i>Pruning</i>	23
	5.1.5 Pengendalian Gulma/Semprot <i>Chemist</i>	24
	5.1.6 Ablasi	25
	5.2 Aspek Manajerial	26
	5.2.1 Aspek Manajerial Sebagai Pendamping Asisten	26
VI	PEMBAHASAN	27
	6.1 Rencana Pemupukan	27
	6.2 Pengorganisasian ( <i>Organizing</i> )	27
	6.3 Pelaksanaan Pemupukan	27
	6.3.1 Pemupukan Tepat Jenis	28
	6.3.2 Pemupukan Tepat Waktu	28
	6.3.3 Pemupukan Tepat Dosis	28
	6.3.4 Pemupukan Tepat Cara	29
	6.3.5 Pemupukan Tepat Tempat	29
VII	KESIMPULAN DAN SARAN	30
	7.1 Kesimpulan	30
	7.2 Saran	30

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

Hak Cipta milik IPB (Institut Pertanian Bogor)

Bogor Agricultural University

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IPB.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IPB.



DAFTAR PUSTAKA  
LAMPIRAN

31  
32

**DAFTAR TABEL**

1	Luasan Bakau Estate PT Langgeng Muaramakmur	8
2	Produksi Bakau Estate PT Langgeng Muaramakmur	8
3	Jumlah tenaga kerja Bakau Estate PT Langgeng Muaramakmur	9
4	Program pemupukan TM divisi II Bakau Estate	14
5	Bulan aplikasi pemupukan divisi II Bakau Estate	15
6	Kalibrasi tepat dosis	16
7	Ketepatan cara pemupukan pupuk anorganik	17
8	Ketepatan cara pemupukan pupuk organik	17
9	Ketepatan tempat pemupukan pupuk anorganik	18
10	Ketepatan tempat pemupukan pupuk organik	18
11	Prestasi kerja pemupukan	19
12	Hasil sensus defisiensi unsur hara	20
13	Standar mutu TBS	22
14	Sapta disiplin potong buah	23
15	Program dan realisasi basal <i>pruning</i>	24
16	Program dan realisasi semprot <i>chemist</i>	25
17	Program dan realisasi Ablasi	26

**DAFTAR GAMBAR**

1	Struktur Organisasi	9
2	Lingkaran pagi	10
3	Pelaksanaan kegiatan LSU	12
4	Pengambilan Pupuk	13
5	Pengeceran pupuk	14
6	Kalibrasi pemupukan	15
7	Kalibrasi tepat dosis	16
8	Kalibrasi tepat tempat	17
9	Kesalahan tepat tempat pemupukan	18
10	Pola pengambilan sampel defisiensi unsur hara	19
11	Defisiensi unsur hara	20
12	Pemanenan	22
13	Basal <i>pruning</i>	24
14	Penyemprotan gulma	25
15	Ablasi	26

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IPB.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IPB.





## DAFTAR LAMPIRAN

1	Jurnal Harian PKL Sebagai Pendamping Asisten	33
2	Peta Bakau Estate PT Langgeng Muaramakmur	50
3	Peta Divisi II Bakau Estate PT Langgeng Muaramakmur	51
4	Struktur organisasi Bakau Estate	51
5	Data tenaga kerja Baka Estate	52
6	Peta seksi panen Divisi II Bakau Estate	52
7	BON pemupukan Divisi II Bakau Estate	53
8	Tabel data curah hujan Bakau Estate	53

### Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IPB.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IPB.

