



## DAFTAR ISI

DAFTAR ISI	x
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
I. PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Tujuan	2
II. TINJAUAN PUSTAKA	3
2.1 Klasifikasi Tanaman Kelapa Sawit	3
2.2 Syarat Tumbuh Tanaman Kelapa Sawit	3
2.3 Pemupukan Tanaman Kelapa Sawit	4
2.3.1 Pemupukan Tanaman Menghasilkan (TM)	4
2.3.2 Persiapan dan Pelaksanaan Pemupukan	4
2.3.3 Waktu Pemupukan	5
2.3.4 Frekuensi Pemupukan	5
2.3.5 Metode Aplikasi Pemupukan	5
III. METODE PRAKTIK KERJA LAPANGAN	6
3.1 Waktu dan Tempat Pelaksanaan	6
3.2 Metode Pelaksanaan	6
3.3 Metode Pengamatan dan Pengumpulan Data	6
3.4 Metode Analisis Data dan Informasi	8
3.5 Pelaporan	8
IV. KEADAAN UMUM	9
4.1 Letak Geografis	9
4.2 Keadaan Iklim, Topografi dan Tanah	9
4.3 Luas Lahan, Keadaan Tanaman, dan Produksi	10
4.4 Struktur Organisasi dan Ketenagakerjaan	11
V. PELAKSANAAN KEGIATAN PKL	12
5.1 Aspek Teknis	12
5.1.1 Pembibitan	12
5.1.2 Pengendalian Gulma	14
5.1.3 Pengendalian Hama	16
5.1.4 Pemupukan	19
5.1.5 Pemanenan	30
5.2 Aspek Manajerial	32
5.2.1 Pendamping Mandor	32
5.2.2 Pendamping Asisten	34

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 mengumumkannya dan memperbarukannya sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IPB.



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.

VI. PEMBAHASAN	36
6.1 Planning (Perencanaan)	36
6.2 Organizing (Pengorganisasian)	37
6.3 Actuating (Pelaksanaan)	37
6.4 Controlling (Pengawasan)	40
6.5 Kebutuhan Jumlah Tenaga Kerja	40
6.6 Jumlah Kebutuhan Pupuk	40
VII.SIMPULAN DAN SARAN	41
7.1 Simpulan	41
7.2 Saran	41
DAFTAR PUSTAKA	42
LAMPIRAN	43
RIWAYAT HIDUP	1

## DAFTAR TABEL

1	Luas Areal Kebun Tandun	10
2	Produksi dan Produktivitas TBS Kebun Tandun	10
3	Jumlah Tenaga Kerja Kebun Tandun	11
4	Kandungan Unsur Hara Tandan Kosong	19
5	Hasil Kalibrasi Dosis Tandan Kosong	21
6	Kandungan Unsur Hara Pupuk NPK	27
7	Hasil Pengamatan Takaran Pupuk NPK	27
8	Hasil Pengamatan Ketepatan Dosis	27
9	Rencana dan Realisasi Pemupukan	28
10	Hasil Pengamatan Tepat Cara	29
11	Hasil Pengamatan Jarak Pemupukan	30

## DAFTAR GAMBAR

2	Kegiatan Pembibitan <i>Pre Nursery</i>	13
3	Kegiatan Pembibitan <i>Main Nursery</i>	14
4	Pengendalian Gulma Secara Kimia	15
5	Babat Gawangan	15
6	Gejala Serangan Hama Ulat Kantong	16
7	Pengendalian Gulma Secara Kimia	17
8	Jenis Tanaman <i>Beneficial Plant</i>	17



19	Sensus Gupon	18
20	Penaburan Marshal di TBM	18
21	Alat Pemupukan Tankos	19
22	Kegiatan Pemupukan Tankos	20
23	Kalibrasi Dosis Tankos	20
24	Pengambilan Pupuk Di Gudang	22
25	Hasil Pelabelan Analisa Daun	22
26	Pemupukan Secara Manual	24
27	Pemupukan Secara Mekanis	25
28	Pengumpulan Karung Bekas Pupuk	26
29	Penis Pupuk Yang Diaplikasikan	26
30	Pengamatan Tepat Cara	28
31	Pengukuran Jarak Pemupukan	29
32	Kegiatan Pemanenan	32

## DAFTAR LAMPIRAN

33	Jurnal harian sebagai KHL	44
34	Jurnal harian sebagai Pendamping Mandor	49
35	Jurnal Harian Sebagai Pendamping Asisten	53
36	Peta Kebun Tandun	57
37	Struktur Organisasi Kebun Tandun	58
38	Data curah hujan Kebun Tandun	59
39	Bon AU 58 dan Peta Supply Point	61
40	Rekapitulasi Kebutuhan Pupuk Tunggal dan Majemuk	62
41	Peta Rencana dan Realisasi Pemupukan NPK	63
42	Rotasi dan Seksi Panen	64



- 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 mengumumkannya dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IPB.