



## DAFTAR ISI

I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Tujuan	2
II TINJAUAN PUSTAKA	2
2.1 Botani Tanaman Kelapa Sawit ( <i>Elaeis guineensis</i> Jacq.)	2
2.2 Morfologi Kelapa Sawit	2
2.3 Syarat Tumbuh Kelapa Sawit	3
2.4 Jenis Pupuk	3
2.5 Pemupukan Tanaman Kelapa Sawit	4
III METODE PRAKTIK KERJA LAPANGAN	5
3.1 Tempat dan Waktu	5
3.2 Metode Pelaksanaan	5
3.3 Metode Pengembangan Masyarakat	5
3.4 Metode Pengumpulan dan Pengamatan Data	6
3.5 Metode Analisis Data dan Informasi	7
3.6 Pelaporan	8
IV KEADAAN UMUM PERUSAHAAN	8
4.1 Sejarah	8
4.2 Kegiatan Perusahaan	9
4.3 Letak Wilayah	9
4.4 Visi dan Misi	9
4.5 Keadaan Tanaman dan Produksi	9
4.6 Struktur Organisasi dan Ketenagakerjaan	10
V PELAKSANAAN PRAKTIK KERJA LAPANGAN	12
5.1 Aspek Teknis	12
5.2 Aspek Manajerial	25
5.3 Aspek Pengembangan Masyarakat	28
VI HASIL DAN PEMBAHASAN	29
6.1 Pemupukan di <i>Pre Nursery</i>	30
6.2 Pemupukan di <i>Main Nursery</i>	30
6.3 Kebutuhan Jumlah Tenaga Kerja	31
6.4 Ketepatan Jenis Pupuk	31
6.5 Ketepatan Dosis Pupuk	32
6.6 Ketepatan Cara Pupuk	33
6.7 Tepat Tempat Pupuk	34
6.8 Tepat Waktu Pupuk	35
6.9 Pengawasan dan Evaluasi	36
6.10 Pengembangan Masyarakat	36
VII KESIMPULAN DAN SARAN	37
7.1 Kesimpulan	37
7.2 Saran	38
DAFTAR PUSTAKA	39



LAMPIRAN	41
RIWAYAT HIDUP	65

## DAFTAR TABEL

1 Kriteria lahan budidaya kelapa sawit	3
2 Luas tanam, produksi, dan produktivitas Kebun Sulum Divisi C	10
3 Jumlah tenaga kerja di PT. Asam Jawa	10
4 Pengaturan naungan pada bibit kelapa sawit	12
5 Standar dosis pupuk kimia pada MN	17
6 Komposisi bahan untuk pengolahan pupuk bokashi	18
7 Praksi dan standar borongan pada PT. Asam Jawa	24
8 Data hasil kegiatan sebagai pendamping mandor utama	25
9 Data hasil kegiatan sebagai pendamping mandor pemupukan	26
10 Data hasil kegiatan sebagai pendamping mandor penyemprotan	27
11 Data hasil kegiatan sebagai pendamping asisten divisi	27
12 Ketepatan cara pemupukan NPKMg di PN	30
13 Ketepatan cara pemupukan NPKMg di MN	30
14 Jumlah tenaga kerja pemupukan dan upah	31
15 Penjabaran jenis pupuk di PT. Asam Jawa	32
16 Ketepatan dosis pupuk urea di Divisi C PT. Asam Jawa	33
17 Ketepatan cara pemupukan urea di Divisi C PT. Asam Jawa	34
18 Pengamatan tepat tempat pemupukan di PT. Asam Jawa	34
19 Rencana dan realisasi pemupukan pada Divisi C PT. Asam Jawa	35
20 Respon masyarakat terhadap kegiatan pengembangan masyarakat	37

## DAFTAR GAMBAR

1 Struktur organisasi PT. Asam Jawa	11
2 Naungan untuk bibit	13
3 Persiapan tanam dan penanaman	13
4 Perawatan pada PN	14
5 Pengendalian gulma secara kimiawi	15
6 Pengendalian gulma secara manual	16
7 Pupuk yang digunakan	16
8 Pengolahan pupuk bokashi	18
9 Pendistribusian dan pengeceran pupuk	19
10 Persiapan pemupukan	20
11 Pengaplikasian pupuk	21
12 Pengambilan kantung pupuk	21
13 Pengecekan kepompong ulat api	22
14 Pengaplikasian insektisida pada tanaman kelapa sawit	22
15 Aspek kastrasi	23
16 Aspek pemanenan	24

17 Kegiatan pengembangan masyarakat	29
-------------------------------------	----

## DAFTAR LAMPIRAN

1 Jurnal harian PKL sebagai KHL di PT. Asam Jawa	43
2 Jurnal harian PKL sebagai pendamping mandor di PT. Asam Jawa	47
3 Jurnal harian PKL sebagai pendamping asisten divisi di PT. Asam Jawa	50
4 Peta Wilayah PT. Asam Jawa	51
5 Peta Wilayah Divisi C PT. Asam Jawa	52
6 Kebutuhan pupuk bokashi dan LCKS di PT. Asam Jawa	53
7 Kebutuhan pupuk HGFB dan lakaba di PT. Asam Jawa	54
8 Kebutuhan pupuk MOP dan dolomite di PT. Asam Jawa	55
9 Kebutuhan pupuk TSP dan RP di PT. Asam Jawa	56
10 Kebutuhan pupuk urea di PT. Asam Jawa	57
11 Kebutuhan pupuk TKS dan NPK di PT. Asam Jawa	58
12 Berita acara pemeriksaan lapang	59
13 Surat perjanjian kerja	60
14 Rencana Anggaran Bulanan (RAB)	61
15 Daftar gaji KHL kebun	62
16 Surat perjanjian masa pensiun	63
17 Surat permohonan cuti	64

