

DAFTAR ISI

	Halaman
DAFTAR TABEL	v
DAFTAR GAMBAR.....	vi
I. PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Tujuan	4
1.3 Kontribusi	4
II. KEADAAN UMUM PERUSAHAAN	5
2.1 Sejarah Perusahaan	5
2.2 Letak Geografis Perusahaan	7
2.3 Setruktur Organisasi Perusahaan	7
III. TINJAUAN PUSTAKA	9
3.1 Klasifikasi Kelapa Sawit	9
3.2 Kecambah Kelapa Sawit	9
3.3 Batang Kelapa Sawit	10
3.4 Pembibitan Kelapa Sawit	10
3.4.1 <i>Pre Nursery</i>	11
3.4.2 <i>Main Nursery</i>	12
3.5 Pemeliharaan Bibit <i>Main Nursery</i>	13
3.6 Persiapan Pembibitan	13
IV. METODE PELAKSANAAN	17
4.1 Waktu dan Tempat Pelaksanaan	17
4.2 Alat dan Bahan.....	17
4.2.1 Alat.....	17
4.2.2 Bahan	18
4.3 Prosedur Kerja	19
4.3.1 Pengisian Polibeg.....	19
4.3.2 Pemancangan dan Penyusunan Polibeg	19
4.3.3 Penanaman Bibit Kelapa Sawit di <i>Main Nursery</i>	20

4.3.4 Penyiraman bibit	20
4.3.5 Konsolidasi Bibit	21
4.3.6 Aplikasi Mulsa	21
4.3.7 Pengendalian Gulma	22
4.3.8 Pengendalian Hama dan Penyakit.....	22
4.3.9 Pemupukan.....	23
4.3.10 Seleksi Bibit	23
V. HASIL DAN PEMBAHASAN	25
5.1 Pengisian Polibeg	25
5.2 Pemancangan dan Penyusunan Polibeg	26
5.3 Menanam Bibit Kelapa Sawit di <i>Main Nursery</i>	27
5.4 Penyiraman bibit	29
5.5 Konsolidasi Bibit	31
5.6 Aplikasi Mulsa	32
5.7 Pengendalian Gulma	33
5.8 Pengendalian Hama dan Penyakit.....	35
5.9 Pemupukan.....	38
5.10 Seleksi Bibit	40
VI. KESIMPULAN DAN SARAN.....	43
6.1 Kesimpulan	43
6.2 Saran	44
DAFTAR PUSTAKA	45

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1. Data luas areal per divisi perkebunan sungai buaya (SBYE).....	6
2. Data Jumlah Staff Perkebunan Sungai Buaya Estate (SBYE)	8
3. Jenis insektisida dan fungisida	36
4. Jadwal penyemprotan insektisida dan fungisida	37
5. Rekomendasi pemupukan.....	39
6. Kategori bibit afkir	41
7. Jumlah bibit afkir tahap seleksi pertama	42

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
1. Pembibitan awal (<i>pre nursery</i>) kelapa sawit	12
2. Pembibitan utama (<i>main nursery</i>) kelapa sawit	12
3. Pola penyusunan polibeg di <i>main nursery</i>	26
4. <i>Hayplug</i>	27
5. Penanaman bibit di <i>main nursery</i>	29
6. Penyiraman bibit di <i>main nursery</i>	31
7. Aplikasi mulsa di permukaan polibeg	33
8. <i>Weeding</i> dalam polibeg	34
9. pengendalian gulma secara kimia.....	35