



DAFTAR ISI

1	PENDAHULUAN	1
1.1	Latar Belakang	1
1.2	Tujuan	1
2	TINJAUAN PUSTAKA	2
2.1	Klasifikasi Tanaman Kelapa Sawit	2
2.2	Syarat Tumbuh Kelapa Sawit	2
2.3	Pemanenan Kelapa Sawit	3
	Sumber: Badan Penelitian dan Pengembangan pertanian (2008)	4
2.3.1	Persiapan Panen	4
2.3.2	Kriteria Matang Panen	5
2.3.3	Rotasi Panen	5
2.3.4	Pemeriksaan Panen	5
2.3.5	Cara Panen	5
2.3.6	Angka Kerapatan Panen	6
2.3.7	Pengangkutan TBS	6
3	METODE PRAKTIK KERJA LAPANGAN	6
3.1	Tempat dan Waktu	6
3.2	Metode Pelaksanaan	6
3.3	Metode Pengamatan dan Pengumpulan Data	7
3.4	Metode Analisis Data dan Informasi	9
3.5	Pelaporan	9
4	KEADAAN UMUM KEBUN	10
4.1	Letak Wilayah Administratif	10
4.2	Keadaan Iklim, Tanah Dan Topografi	10
4.3	Luas Areal Kondisi Dan Tata Guna Lahan	10
4.4	Keadaan Tanam Dan Produksi	11
4.5	Struktur Organisasi	11
4.6	Fasilitas Kebun	12
5	PELAKSANAAN KEGIATAN PRAKTIK KERJA LAPANGAN	12
5.1	Aspek Teknis	12
5.1.1	Pereawatan	12
5.2	Pengendalian gulma	14
5.2.1	Pengendalian gulma secara manual	15
5.2.2	pengendalian gulma secara kimiawi	15
5.3	Pemupukan	16
5.4	Pemanenan	19
5.2	Aspek Manajerial	34
5.2.1	Pendamping Mandor	34
1.1.2	Asisten	35
6	PEMBAHASAN	36
7	KESIMPULAN DAN SARAN	39
7.1	Kesimpulan	39
7.2	Saran	39
	DAFTAR PUSTAKA	40
	LAMPIRAN	41

DAFTAR TABEL

1	Perkiraan Produksi Tandan Buah Segar (Tbs)	4
2	Luasan Areal Tbm Dan Tm Di Kebun Pantai Mas Estate	10
3	Luasan Areal Untuk Tahun Tanam Kelapa Sawit di Kebun Pantai Mas Estate	11
4	Produksi Kebun	11
5	Jumlah Tenaga Kerja	12
6	Pemupukan Pada Tanah Mineral	16
7	Pemupukan Pada Tanah Pasir	17
8	Pemupukan Pada Tanah Organik	17
9	Pemupukan Pada Tanah Sulfat Masam	17
10	Pemupukan Pada Tanah Majemuk	17
11	Hasil Pengamatan Akp	22
12	Kemampuan Potong Buah (Cutter)	25
13	Kemampuan Potong Buah By Dol	25
14	Hubungan Antara Kriteria Matang Panen Dengan Rendemen Minyak	26
15	Rata-Rata Rotasi Panen Divisi 4 Pmse	26
16	Pembagian Tugas Kerja Bhs By Dol	27
17	Kelebihan Dan Kekurangan Sistem Hancak Panen	27
18	Perbandingan Taksasi Produksi Dan Realisasi Produksi	29
19	Perbandingan Exp Perkiraan Dan Akp Aktual	29
20	Hasil Pemeriksaan Mutu Buah	30
21	Hasil Pemeriksaan Mutu Hanca	31
22	Basis Dan Premi Panen	32
23	Ketentuan Denda Panen	33

DAFTAR GAMBAR

1	Perawatan Jalan	13
2	Pembuatan Skat Air	14
3	Pelaksanaan Pupuk	18
4	Alat-Alat Panen	20
5	Pemanen	24
6	Grading/ Sortasi Buah.	34

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



DAFTAR LAMPIRAN

1 Jurnal Harian Kegiatan PKL Sebagai KHL	41
2 Jurnal Harian Kegiatan PKL Sebagai Mandor	42
3 Jurnal Harian Kegiatan PKL Sebagai Asisten	43
4 Peta Kerja PMSE	44
5 Peta Rotasi Panen Divisi IV	45
6 Struktur Organisasi Pantai Mas Estate	46
7 Struktur Organisasi	47
8 Data Curah Hujan 5 Tahun Terakhir PMSE	48
9 Format Laporan Harian Mandor	49
10 Format Laporan Penerimaan Buah	50
11 Format Laporan Pemeriksaan Mutu Hanca Dan Mutu Buah	51
12 Format Laporan Harian Produksi	52
13 Format Denda Panen Divisi IV	53
14 Format Daftar Premi Panen	54
15 Format Surat Pengantar Buah	55

© Hak cipta milik IPB (Institut Pertanian Bogor)



Sekolah Vokasi
College of Vocational Studies

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.