



## DAFTAR ISI

DAFTAR ISI	ix
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xi
I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Tujuan	1
II TINJAUAN PUSTAKA	2
2.1 Klasifikasi Kelapa Sawit dan Morfologi Kelapa Sawit	2
2.2 Syarat Tumbuh Kelapa Sawit	3
2.3 Pemanenan	3
2.3.1 Sistem Ancak Panen	3
2.3.2 Rotasi Panen	4
2.3.3 Taksasi Produksi	4
2.3.4 Angka Kerapatan Panen (AKP)	4
2.3.5 Kapasitas Panen Karyawan	4
2.3.6 Kriteria Matang Panen dan Mutu Buah	5
2.3.7 Sarana dan Prasarana Alat Panen	6
2.3.8 Mutu Ancak	6
2.3.9 Kelengkapan Alat Pelindung Diri (APD)	6
2.3.10 Transportasi Pengangkutan Hasil Panen	6
III METODELOGI	7
3.1 Tempat dan Waktu	7
3.2 Metode Pelaksanaan	7
3.3 Aspek Teknis, Manajerial dan Khusus	7
3.4 Metode Pengamatan dan Pengumpulan Data	7
3.5 Metode Analisis Data dan Informasi	9
3.6 Pelaporan	10
IV KEADAAN UMUM	10
4.1 Letak Geografis dan Wilayah Administratif	10
4.2 Keadaan Iklim, Topografi dan Tanah	10
4.3 Luas Areal dan Tata Guna Lahan	10
4.4 Keadaan Tanaman dan Produksi	11
4.5 Stuktur Organisasi dan Ketenagakerjaan	12
V HASIL PRAKTIK KERJA LAPANGAN	14
5.1 Aspek Teknis	14
5.1.1 <i>Box</i> Polinasi	14
5.1.2 Pengendalian Gulma	15
5.1.3 Kalibrasi Karung Brondolan	17
5.1.4 Pembuatan No TPH	18
5.1.5 Sensus Populasi Tanaman Kelapa Sawit	18



Hak cipta milik IPB (Institut Pertanian Bogor)



Sekolah Vokasi  
College of Vocational Studies

Bogor Agricultural University

5.1.6	<i>Prunning</i>	19
5.2	Aspek Manajerial	20
5.2.1	Mandor Panen	20
5.2.2	Kerani Doker	21
5.2.3	Kerani Kirim	21
5.2.4	Mandor Pupuk	22
5.2.5	Mandor Semprot	23
5.2.6	Mandor Perawatan	23
5.2.7	Mandor 1	24
5.2.8	Asisten Divisi	24
5.3	Aspek Khusus	25
5.3.1	Sistem Ancak Panen	26
5.3.2	Rotasi Panen	27
5.3.3	Taksasi Produksi	27
5.3.4	Angka Kerapatan Panen (AKP)	28
5.3.5	Kapasitas Panen Karyawan, Basis, Premi dan Denda Panen	29
5.3.6	Kriteria Matang Panen dan Mutu Buah	31
5.3.7	Sarana dan Prasarana Alat Panen	35
5.3.8	Mutu Ancak	36
5.3.9	Kelengkapan Alat Pelindung Diri (APD)	38
5.3.10	Transportasi Panen	39
VI	PEMBAHASAN	41
6.1	Aspek Teknis	41
6.2	Aspek Manajerial	42
6.3	Aspek Khusus	43
	SIMPULAN DAN SARAN	50
	Simpulan	50
	Saran	50
	DAFTAR PUSTAKA	51
	LAMPIRAN	52
	RIWAYAT HIDUP	86

**DAFTAR TABEL**

1	Tabel 1. Fraksi Matang Panen Pada Tanaman Kelapa Sawit	5
2	Tabel 2. Luas Areal dan Tata Guna Lahan PT ANJ Agri Siais	11
3	Tabel 3. Keadaan Tanaman PT ANJ Agri Siais	11
4	Tabel 4. Data Produksi dan Produktivitas TBS PT ANJ Agri Siais	12
5	Tabel 5. Jumlah Tenaga Kerja PT ANJ Agri Siais	13
6	Tabel 6. Jenis Herbisida yang Digunakan	16
7	Tabel 7. Hasil Pengamatan Taksasi Produksi dan Realisasi	27
8	Tabel 8. Hasil Pengamatan AKP	28
9	Tabel 9. Kapasitas Panen Karyawan	30
10	Tabel 10. Jenis - Jenis Pelanggaran SOP Beserta Denda	31

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



11	Tabel 11. Kriteria Matang Buah PT ANJ Agri Siais	31
12	Tabel 12. Pengamatan Mutu Buah di TPH	33
13	Tabel 13. Persentase Alat Panen yang Dibawa dan Digunakan Oleh Pemanen	36
14	Tabel 14. Pengamatan Mutu Ancak	37
15	Tabel 15. Pengamatan Kelengkapan APD yang Digunakan Oleh Pemanen	38
16	Tabel 16. Pengamatan Transportasi Angkut TBS	39

## DAFTAR GAMBAR

7	Gambar 1. <i>Box</i> Polinasi	15
8	Gambar 2. Pengendalian gulma manual	16
9	Gambar 3. Pengendalian Gulma Secara <i>Chemist</i>	17
10	Gambar 4. Kalibrasi Karung Brondolan	17
11	Gambar 5. Gambar No TPH	18
12	Gambar 6. Sensus Populasi Kelapa Sawit	19
13	Gambar 7. Kegiatan <i>Prunning</i>	20
14	Gambar 8. Kegiatan Pemanenan	26
15	Gambar 9. Pengamatan AKP	28
16	Gambar 10. Grafik Grading TBS di PKS	32
17	Gambar 11. Kegiatan Grading di PKS	33
18	Gambar 12. Mutu Buah	34
19	Gambar 13. Alat-Alat Panen	35
20	Gambar 14. Mutu ancak	37
21	Gambar 15. Alat Pelindung Diri (APD)	39
32	Gambar 16. Proses Pengiriman TBS	40
33	Gambar 17. Bagan Alir Proses dan Tahapan Pemanenan Kelapa Sawit	48

## DAFTAR LAMPIRAN

34	Lampiran 1. Jurnal Harian PKL Sebagai Karyawan Harian Lepas (KHL)	53
35	Lampiran 2. Jurnal Harian PKL Sebagai Pendamping Mandor	58
36	Lampiran 3. Jurnal Harian PKL Sebagai Pendamping Asisten	64
37	Lampiran 4. Peta Kebun PT ANJ Agri Siais	71
38	Lampiran 5. Curah Hujan PT ANJ Agri Siais	72
39	Lampiran 6. Struktur Organisasi PT ANJ Agri Siais	73
40	Lampiran 7. Buku Absen Apel Pagi	74
41	Lampiran 8. Buku Laporan <i>Daily Cost</i>	75
42	Lampiran 9. Buku Mandor	76
43	Lampiran 10. Form Data TBS di TPH	77
44	Lampiran 11. Buku Estimasi Produksi	78
45	Lampiran 12. Form <i>Kaveld</i> Panen	79
46	Lampiran 13. <i>Hard Copy</i> SPB	80
47	Lampiran 14. Form Mutu Ancak Panen	81
48	Lampiran 15. Memo Permintaan Barang (MPB)	83
49	Lampiran 16. Basis Borong Panen Divisi 9	84