



DAFTAR ISI

DAFTAR TABEL	vi
DAFTAR GAMBAR	vi
DAFTAR LAMPIRAN	vii
I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Tujuan	1
II TINJAUAN PUSTAKA	2
2.1 Klasifikasi Tanaman Kopi	2
2.2 Morfologi Tanaman Kopi	2
2.3 Syarat Tumbuh Tanaman Kopi	2
2.4 Hama Penggerek Buah Kopi (PBKo)	3
2.5 Siklus Hidup <i>Hypothenemus hampei</i>	3
2.6 Manajerial	4
III METODEDE PRAKTIK KERJA LAPANGAN	5
3.1 Tempat dan Waktu PKL	5
3.2 Metode Pelaksanaan	5
3.3 Metode Pengamatan dan Pengumpulan Data	5
3.4 Metode Analisis dan Informasi	6
3.5 Pelaporan	6
IV KEADAAN UMUM PERUSAHAAN	7
4.1 Sejarah Perusahaan	7
4.2 Lokasi Kebun	7
4.3 Keadaan Iklim, Tanah, dan Topografi	7
4.4 Luas Areal dan Tata Guna Lahan	8
4.5 Kondisi Tanaman dan Produksi	8
4.6 Struktur Organisasi dan Ketenagakerjaan	9
V KEGIATAN PRAKTIK KERJA LAPANGAN	11
5.1 Aspek Teknis	11
5.2 Aspek manajerial	27
VI PEMBAHASAN	31
6.1 Pengendalian	31
6.2 Hama	31
6.3 Pengendalian Hama	32
VII SIMPULAN DAN SARAN	33
7.1 Simpulan	33
7.2 Saran	33
DAFTAR PUSTAKA	34
LAMPIRAN	35
RIWAYAT HIDUP	55

DAFTAR TABEL

1.	Luas pembagian lahan Kebun Bangelan	8
2.	Luas lahan, produksi, dan produktivitas di Kebun Bangelan	9
3.	Jumlah karyawan dan staf Kebun Bangelan	10
4.	Dosis pemupukan di Kebun Bangelan	16
5.	Kebutuhan pupuk di Kebun Bangelan	16
6.	Intensitas serangan hama PBKo sebelum pengendalian secara mekanis	22
7.	Jumlah hama PBKo yang terperangkan ke dalam botol <i>Trap</i>	23
8.	Intensitas serangan hama PBKo sebelum pengendalian secara mekanis	24

DAFTAR GAMBAR

1.	Lokasi areal pembibitan	11
2.	Pengambilan batang entres tanaman kopi	12
3.	Persiapan media tanam	12
4.	Kegiatan pembuatan bedengan	13
5.	Proses stek bibit kopi	13
6.	Kegiatan pembibitan	14
7.	Kegiatan pemupukan bibit kopi	14
8.	Penyiraman bibit pada sungkup	15
9.	Kegiatan pembibitan	15
10.	Kegiatan sulam bibit	16
11.	Kegiatan pemupukan	17
12.	Pembuatan pupuk bokashi	18
13.	Kegiatan pemangkasan	19
14.	Pemangkasan tunas air	19
15.	Kegiatan pengendalian gulma	20
16.	Menghitung buah kopi	21
17.	Menghitung jumlah hama yang masuk ke <i>trap</i>	22
18.	Kegiatan <i>Trapping</i>	23
19.	Kegiatan pengendalian hama	25
20.	Cendawan <i>Beauveria bassiana</i>	25
21.	Perbanyakkan <i>Beauveria bassiana</i>	26
22.	Aplikasi <i>Beauveria bassiana</i>	26
23.	Kegiatan manajerial Kebun Bangelan	27



DAFTAR LAMPIRAN

1	Jurnal harian sebagai karyawan harian lepas	37
2	Jurnal harian sebagai pendamping mandor	41
3	Jurnal harian sebagai pendamping asisten	45
4	Peta lokasi Kebun Bangelan	48
5	Peta seri tanah Kebun Bangelan	49
6	Afdeling Besar Kebun Bangelan	50
7	Struktur organisasi PTPN XII Kebun Bangelan	51
8	Struktur organisasi Afdeling Besar PTPN XII Kebun Bangelan	52
9	Data curah hujan dan hari hujan Kebun Bangelan	53
10	Perhitungan tipe iklim menurut Schmidt-Ferguson	54

© 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:

- Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
- Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IPB.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IPB.