



DAFTAR ISI

DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR LAMPIRAN	x
I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Tujuan	2
TINJAUAN PUSTAKA	3
2.1 Tanaman Pepaya	3
2.2 Produksi Benih	4
2.3 Pengujian Mutu Benih	4
II METODE	7
3.1 Lokasi dan Waktu PKL	7
3.2 Prosedur Pelaksanaan	7
IV KEADAAN UMUM PERUSAHAAN	9
4.1 Sejarah	9
4.2 Visi dan Misi	9
4.3 Struktur Organisasi	10
4.4 Fasilitas Perusahaan	10
4.5 Sistem Kemitraan Perusahaan	10
HASIL DAN PEMBAHASAN	11
5.1 Produksi Benih Pepaya	11
5.2 Pengujian Mutu Benih Pepaya	17
VI SIMPULAN DAN SARAN	22
6.1 Simpulan	22
6.2 Saran	22
DAFTAR PUSTAKA	23

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

Hak cipta milik IPB (Institut Pertanian Bogor)

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.



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.

DAFTAR TABEL

1	Pestisida yang digunakan dalam pengendalian OPT papaya di PT Raja Pilar Agrotama	16
2	Pupuk pada tanaman papaya di PT Raja Pilar Agrotama	17
3	Hasil pengujian kadar air benih papaya di PT Raja Pilar Agrotama Yogyakarta	18
4	Hasil pengujian daya berkecambah benih papaya di PT Raja Pilar Agrotama	21

DAFTAR GAMBAR

1	Gedung PT Raja Pilar Agrotama	9
2	Lokasi produksi benih papaya di PT Raja Pilar Agrotama	12
3	Kegiatan persemaian benih papaya di PT Raja Pilar Agrotama.	13
4	Penanaman bibit papaya di lahan produksi benih papaya.	14
5	Kegiatan pembumbunan tanaman dan penyiangan lahan produksi benih papaya di PT Raja Pilar Agrotama	14
6	Daun pepaya Calina	15
7	Bunga Pepaya Calina	15
8	Kegiatan penyemprotan pestisida pada tanaman papaya	16
9	Pemanenan buah papaya untuk produksi benih papaya	17
10	Kegiatan pengujian kadar air benih papaya di PT Raja Pilar Agrotama	18
11	Analisis kemurnian benih papaya di PT Raja Pilar Yogyakarta	19
12	Proses sterilisasi pasir di PT Raja Pilar Agrotama	20
13	Hasil pengamatan daya berkecambah benih papaya di PT Raja Pilar Agrotama	21

DAFTAR LAMPIRAN

1	Deskripsi Varietas Pepaya Callina	26
2	Struktur Organisasi PT Raja Pilar Agrotama Yogyakarta	27
3	Formulir Analisis Kemurnian Benih	28
4	Formulir pengujian kadar air benih	30