



DAFTAR ISI

DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR	x
I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Tujuan	1
II TINJAUAN PUSTAKA	2
III METODE KERJA	3
3.1 Lokasi dan Waktu PKL	3
3.2 Metode Pelaksanaan	3
IV KEADAAN UMUM PERUSAHAAN	6
4.1 Sejarah	6
4.2 Visi dan Misi	6
4.3 Letak Geografis dan Kondisi Lapang	6
4.4 Struktur Organisasi	7
V PENGUJIAN RUTIN MUTU BENIH CABAI KERITING	9
5.1 Penetapan Kadar Air Benih	10
5.2 Analisis Kemurnian	12
5.3 Daya Berkecambah	13
VI SIMPULAN DAN SARAN	16
6.1 Simpulan	16
6.2 Saran	16
DAFTAR PUSTAKA	17

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.



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.

DAFTAR TABEL

1	Standar pengujian mutu benih cabai keriting	10
2	Hasil penetapan kadar air benih cabai keriting di PT Royal Agro Persada	11
3	Hasil analisis kemurnian fisik benih cabai keriting di PT Royal Agro Persada	12
4	Hasil pengujian daya berkecambah benih cabai keriting di PT Royal Agro Persada	15
5	Hasil pengujian daya berkecambah cabai rawit di PT Royal Agro Persada	15

DAFTAR GAMBAR

1	Struktur Organisasi PT Royal Agro Persada	7
2	Alur pengujian Benih PT Royal Agro Persada	9
3	Penetapan kadar air benih	11
4	Hasil pengujian analisis kemurnian benih	12
5	Pengujian daya berkecambah	13
6	Evaluasi kecambah	14

