



DAFTAR ISI

DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR GAMBAR	vii
DAFTAR LAMPIRAN	vii
 I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Tujuan	1
II TINJAUAN PUSTAKA	2
III METODE	3
3.1 Lokasi dan Waktu PKL	3
3.2 Prosedur Kerja	3
IV KEADAAN UMUM PT BENIH CITRA ASIA	8
4.1 Sejarah	8
4.2 Visi dan Misi	9
4.3 Struktur Organisasi Perusahaan	9
V PENGUJIAN MUTU BENIH CABAI KERITING	10
5.1 Pengambilan Contoh Benih	10
5.2 Penetapan Kadar Air	11
5.3 Analisis Kemurnian Fisik Benih	11
5.4 Pengujian Mutu Benih	12
VI SIMPULAN	14
DAFTAR PUSTAKA	15



- Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang
- 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.
 - 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.

© Hak Cipta Milik IPB (Institut Pertanian Bogor)

Bogor Agricultural University

DAFTAR TABEL

1	Standar benih masuk komoditas cabai keriting di PT Benih Citra Asia	10
2	Hasil penetapan kadar air benih masuk komoditas cabai keriting	11
3	Hasil analisis kemurnian fisik benih masuk komoditas cabai keriting	11
4	Hasil pengujian daya berkecambah benih masuk komoditas cabai keriting	13
5	Intensitas pengambilan contoh dalam wadah berkapasitas 15-100 kg	18

DAFTAR GAMBAR

1	Pengambilan contoh benih cabai keriting	4
2	Gudang simpan benih	4
3	Penetapan kadar air benih cabai keriting	5
4	Analisis kemurnian fisik benih cabai keriting	5
5	Pengujian daya berkecambah benih cabai keriting	7
6	Kantor pusat PT Benih Citra Asia	8
7	Hasil analisis kemurnian fisik benih cabai keriting	11
8	Hasil pengujian daya berkecambah benih cabai keriting	12



DAFTAR LAMPIRAN

1	Form tanda terima benih di Kantor Pusat PT Benih Citra Asia	17
2	Intensitas pengambilan contoh benih dalam wadah berkapasitas 15-100 kg	18
3	Struktur organisasi PT Benih Citra Asia Jember Jawa Timur	19
4	Tabel abnormalitas kecambah	20

Sekolah Vokasi
College of Vocational Studies