



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 mengggunakan kepentingan yang wajar IPB.

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

DAFTAR ISI

DAFTAR TABEL

DAFTAR GAMBAR

I. PENDAHULUAN

- 1.1 Latar Belakang
- 1.2 Tujuan

II. TINJAUAN PUSTAKA

- 2.1 Tomat (*Solanum lycopersicum* L.)
- 2.2 Mentimun (*Cucumis sativus* L.)
- 2.3 Terung (*Solanum melongena* L.)

III. METODE KERJA

- 3.1 Lokasi dan Waktu PKL

- 3.2 Metode Pelaksanaan

- 3.3.1 Pengenalan Keadaan Umum Perusahaan
- 3.3.2 Praktik Kerja Langsung
- 3.3.3 Diskusi dan studi pustaka
- 3.3.4 Pengumpulan dan analisis data
- 3.3.5 Penyusunan laporan akhir

IV. KEADAAN UMUM PT ROYAL AGRO PERSADA

- 4.1 Sejarah
- 4.2 Visi dan Misi
- 4.3 Lokasi Geografis dan Kondisi Lahan Produksi
- 4.4 Struktur Organisasi

V. PENGUJIAN MUTU BENIH

- 5.1 Penetapan Kadar Air
- 5.2 Analisis Kemurnian Fisik Benih
- 5.3 Pengujian Daya Berkecambah

VI. KESIMPULAN DAN SARAN

- 6.1 Kesimpulan
- 6.2 Saran

DAFTAR PUSTAKA

DAFTAR ISI	x
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR GAMBAR	xi
I. PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Tujuan	2
II. TINJAUAN PUSTAKA	3
2.1 Tomat (<i>Solanum lycopersicum</i> L.)	3
2.2 Mentimun (<i>Cucumis sativus</i> L.)	4
2.3 Terung (<i>Solanum melongena</i> L.)	5
III. METODE KERJA	6
3.1 Lokasi dan Waktu PKL	6
3.2 Metode Pelaksanaan	6
3.3.1 Pengenalan Keadaan Umum Perusahaan	6
3.3.2 Praktik Kerja Langsung	6
3.3.3 Diskusi dan studi pustaka	9
3.3.4 Pengumpulan dan analisis data	9
3.3.5 Penyusunan laporan akhir	9
IV. KEADAAN UMUM PT ROYAL AGRO PERSADA	10
4.1 Sejarah	10
4.2 Visi dan Misi	10
4.3 Lokasi Geografis dan Kondisi Lahan Produksi	10
4.4 Struktur Organisasi	11
V. PENGUJIAN MUTU BENIH	13
5.1 Penetapan Kadar Air	14
5.2 Analisis Kemurnian Fisik Benih	15
5.3 Pengujian Daya Berkecambah	16
VI. KESIMPULAN DAN SARAN	18
6.1 Kesimpulan	18
6.2 Saran	18
DAFTAR PUSTAKA	19



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 mengggunakan 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 mutu pengujian benih tomat	13
2. Standar mutu pengujian benih mentimun	14
3. Standar mutu pengujian benih terung	14
4. Hasil analisis kadar air benih	15
5. Hasil analisis kemurnian benih	16
6. Hasil pengujian daya berkecambah benih	17

DAFTAR GAMBAR

Struktur Organisasi PT Royal Agro Persada	11
2 Penetapan kadar air benih, (a) <i>Moisture tester</i> tipe SM-011, (b) Mahasiswa melakukan penetapan kadar air benih	14



Sekolah Vokasi
College of Vocational Studies