



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

© Hak cipta milik IPB (Institut Pertanian Bogor)

Bogor Agricultural University

DAFTAR ISI

DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xi
1 PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Tujuan	2
2 TINJAUAN PUSTAKA	2
2.2 Botani Tanaman Melon	2
2.3 Pengujian Benih	3
3 METODE KERJA	4
3.1 Lokasi dan Waktu PKL	4
3.2 Teknik Pengumpulan Data	4
3.3 Prosedur kerja	4
4 KEADAAN UMUM PT TUNAS AGRO PERSADA	6
4.1 Sejarah	6
4.2 Visi dan Misi	7
4.3 Struktur Organisasi	7
5 PENGUJIAN MUTU BENIH MELON	8
5.1 Penetapan Kadar Air Benih	8
5.2 Analisis Kemurnian Benih	9
5.3 Pengujian Daya Berkecambah	11
5.4 Penetapan Bobot 1000 Butir	14
6. SIMPULAN	16
DAFTAR PUSTAKA	16
LAMPIRAN	18

DAFTAR TABEL

1 Standar Mutu Benih Melon	8
2 Hasil pengujian kadar air benih melon	9
3 Hasil analisis kemurnian benih melon varietas Brajan lot 02107	10
4 Hasil perhitungan daya berkecambah Melon Barata	14
5 Hasil penetapan bobot 1000 butir benih Melon Brajan Lot 02107	15



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

© Hak cipta milik IPB (Institut Pertanian Bogor)

Bogor Agricultural University

DAFTAR GAMBAR

1 Benih melon dan benih semangka	7
2 Penetapan kadar air benih	9
3 Analisis kemurnian benih melon	10
4 Pengujian daya berkecambah benih melon	11
5 Kecambah melon pada hari ke-7	12
6 Kecambah normal pada melon	12
7 Kecambah abnormal pada melon	13
8 Benih segar pada melon	13
9 Benih mati pada melon	13
10 Penetapan bobot 1000 butir	14

DAFTAR LAMPIRAN

1 Struktur organisasi PT Tunas Agro Persada	19
2 Penetapan kadar air dengan moisture meter	20
3 Deskripsi Varietas Melon Barata	21



Sekolah Vokasi
College of Vocational Studies