



DAFTAR ISI

DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR LAMPIRAN	x
I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	2
1.3 Tujuan	2
1.4 Manfaat	2
1.5 Ruang Lingkup	2
II TINJAUAN PUSTAKA	3
2.1 Klasifikasi Tanaman Jagung Manis	3
2.2 Morfologi Tanaman Jagung Manis	3
2.3 Pengujian Benih	4
III METODE	6
3.1 Lokasi dan Waktu PKL	6
3.2 Prosedur Kerja	6
IV KEADAAN UMUM PT. PRABU AGRO MANDIRI	14
4.1 Sejarah dan Profil	14
4.2 Visi dan Misi	14
4.3 Struktur Organisasi	14
4.4 Sistem Manajemen Mutu PT. Prabu Agro Mandiri	15
V PENGUJIAN MUTU BENIH JAGUNG MANIS	17
5.1 Pengambilan Contoh Benih	17
5.3 Analisis Kemurnian Fisik Benih	19
5.4 Penetapan Bobot 1000 Butir Benih	21
5.5 Pengujian Daya Berkecambah	22
VI SIMPULAN DAN SARAN	25
6.1 Simpulan	25
6.2 Saran	25
DAFTAR PUSTAKA	26
LAMPIRAN	29

- Hak Cipta Diindungi 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	Spesifikasi Persyaratan Mutu Benih di Laboratorium	5
2	Hasil penetapan kadar air benih jagung manis varietas MB-01 SWEET Metode Oven	18
3	Hasil penetapan kadar air benih jagung manis varietas MB-01 SWEET Metode Moisture Analyzer	18
4	Hasil analisis kemurnian fisik benih jagung manis varietas MB-01 SWEET	20
	Hasil penetapan bobot 1000 butir benih jagung manis varietas MB-01 SWEET	21
	Hasil pengujian daya berkecambah benih jagung manis varietas MB-01 SWEET	22

DAFTAR GAMBAR

	Pengambilan contoh benih	7
	Penetapan kadar air benih	9
	Analisis kemurnian fisik benih	10
	Penetapan bobot 1000 butir benih	11
	Pengujian daya berkecambah	13
	Gedung PT. Prabu Agro Mandiri Purwakarta	14
	Struktur Organisasi PT. Prabu Agro Mandiri Kantor Purwakarta	15
8	Sertifikasi Sistem Manajemen Mutu	15
9	Hasil Analisis kemurnian fisik benih	21

DAFTAR LAMPIRAN

1	Deskripsi Benih Jagung Manis Varietas MB-01 SWEET	30
	Struktur Organisasi Kantor Purwakarta dan Kantor Jember	31
	Hasil Kadar Air Benih Jagung Manis Varietas MB-01 SWEET Metode Oven	32
4	Hasil Kadar Air Benih Jagung Manis Varietas MB-01 SWEET Metode Moisture Analyzer	33
	Hasil Analisis Kemurnian Fisik Benih Jagung Manis Varietas MB-01 SWEET	34
	Hasil Daya Berkecambah Benih Jagung Manis Varietas MB-01 SWEE	35
	Hasil Daya Berkecambah Benih Jagung Manis Varietas MB-01 SWEET (Lanjutan)	36
	Kriteria Kecambah Abnormal	37

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.