



DAFTAR ISI

DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR	viii
DAFTAR LAMPIRAN	viii
I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Tujuan	1
II TINJAUAN PUSTAKA	2
2.1 Tanaman Jagung	2
2.2 Tanaman Jagung Hibrida	2
III METODE	3
3.1 Lokasi dan Waktu PKL	3
3.2 Teknik Pengumpulan Data dan Analisis Data	3
3.3 Prosedur Kerja	3
IV KEADAAN UMUM PERUSAHAAN	4
4.1 Sejarah	4
4.2 Struktur Organisasi	4
4.3 Fungsi dan Tujuan	5
V HASIL DAN PEMBAHASAN	6
5.1 Sejarah dan Seleksi Lahan	6
5.2 Persiapan Benih Sumber	6
5.3 Persiapan Lahan	7
5.4 Penanaman	8
5.5 Pemupukan	8
5.6 Pemeliharaan	9
5.7 Roguing	11
5.8 Detasseling	12
5.9 Panen	13
VI SIMPULAN DAN SARAN	14
6.1 Simpulan	14
6.2 Saran	14
DAFTAR PUSTAKA	15
LAMPIRAN	17





DAFTAR TABEL

1	Kebutuhan benih sumber untuk produksi jagung hibrida	7
2	Luas lahan untuk produksi benih jagung hibrida	7
3	Dosis pupuk untuk produksi jagung hibrida	9
4	Data panen produksi jagung hibrida	13

DAFTAR GAMBAR

1	Peta lokasi PT Benih Citra Asia	3
2	Persiapan lahan untuk produksi jagung hibrida	8
3	Pemupukan pada produksi jagung hibrida	9
4	Tanaman jagung yang terserang bulai	11
5	Proses <i>Detasseling</i>	12
6	Buah Jagung yang siap di panen	13

DAFTAR LAMPIRAN

1	Deskripsi jagung hibrida varietas Romanza F1	18
2	Struktur Organisasi PT Benih Citra Asia	20
3	Hasil panen gelondong kering sawah di PT Benih Citra Asia	20
4	Tanaman yang terserang penyakit bulai di PT Benih Citra Asia	21

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.