



- 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.

DAFTAR ISI

DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR LAMPIRAN	x
I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Tujuan	1
II TINJAUAN PUSTAKA	2
2.1 Klasifikasi Tanaman Jagung	2
2.2 Morfologi Tanaman Jagung	2
2.3 Syarat Tumbuh Tanaman Jagung	3
2.4 Benih Bermutu	4
III METODE PRAKTIK KERJA LAPANGAN	5
3.1 Lokasi dan Waktu PKL	5
3.2 Metode Bidang Kajian	5
3.3 Pengenalan Keadaan Umum Perusahaan	5
3.4 Praktik Kerja Langsung	5
3.5 Wawancara dan Diskusi	6
3.6 Pengumpulan Data dan Analisis Data	7
IV KEADAAN UMUM PT.PERTANI UPB MAJALENGKA	8
4.1 Sejarah	8
4.2 Visi dan Misi	8
4.3 Struktur Organisasi	9
V TEKNIK PRODUKSI BENIH JAGUNG HIBRIDA	10
5.1 Persiapan dan Pengolahan Lahan	10
5.2 Persiapan Benih	11
5.3 Penanaman	11
5.4 Pemupukan	11
5.5 Pemeliharaan	12
5.6 Roguing	12
5.7 Detaselling	13
5.8 Panen	13
5.8 Sortasi Benih Tongkol	15
VI KESIMPULAN DAN SARAN	16
6.1 Kesimpulan	16
6.2 Saran	16
DAFTAR PUSTAKA	17
LAMPIRAN	18

DAFTAR TABEL

1	Data luas lahan kelompok tani penangkar	10
2	Dosis Pemupukan	12
3	Data Hasil Panen	14

DAFTAR GAMBAR

1	Kantor PT Pertani (Persero) UPB Majalengka Jawa Barat	8
2	Kegiatan roguing	13
3	Kegiatan pemanenan jagung hibrida F1	14
4	Kegiatan sortasi calon benih	15

DAFTAR LAMPIRAN

1	Bagan struktur organisasi PT Pertani UPB Majalengka Jawa Barat	19
2	Tongkol Benih Betina Jagung Hibrida Nasa-29	19
3	Penyakit dan Bercendawan	20
4	Kegiatan Korporasi PT Pertani dengan Kelompok Tani	20
5	Deskripsi Jagung Hibrida Varietas Nasa-29	21

