



## DAFTAR ISI

DAFTAR TABEL	vi
DAFTAR GAMBAR	vi
DAFTAR LAMPIRAN	vi
I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Tujuan	2
II TINJAUAN PUSTAKA	3
III METODE	5
3.1 Lokasi dan Waktu PKL	5
3.2 Metode Pelaksanaan	5
IV KEADAAN UMUM PERUSAHAAN	8
4.1 Sejarah Perusahaan	8
4.2 Struktur Organisasi	8
V PENGOLAHAN BENIH PADI	9
5.1 Penerimaan Calon Benih Padi	9
5.2 Pengeringan Benih Padi	9
5.3 Penyimpanan Sementara Benih Padi	12
5.4 Pembersihan dan Pemilahan Benih Padi	12
5.5 Pengemasan Benih Padi	14
VI SIMPULAN DAN SARAN	15
6.1 Simpulan	15
6.2 Saran	15
DAFTAR PUSTAKA	16
LAMPIRAN	17
RIWAYAT HIDUP	24



## DAFTAR TABEL

1 Susut bobot pada proses pengeringan benih padi	11
2 Susut bobot pada proses pembersihan dan pemilahan benih padi	13

## DAFTAR GAMBAR

1 Struktur organisasi perusahaan di CV Anisa Benih Prima	8
2 Penerimaan CBKS	9
3 <i>Batch dryer</i> (a) dan lantai jemur (b)	10
4 <i>Moisture tester type crown</i>	10
5 Ruang penyimpanan benih padi	12
6 Proses pembersihan dan pemilahan benih padi	12
7 Kemasan benih padi	14

## DAFTAR LAMPIRAN

1 Label benih padi di CV Anisa Benih Prima	18
2 Deskripsi varietas benih padi di CV Anisa Benih Prima	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 merugikan kepentingan yang wajar IPB.

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