



DAFTAR ISI

DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR	viii
DAFTAR LAMPIRAN	viii
1 PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Tujuan	2
TINJAUAN PUSTAKA	2
2.1 Tanaman Padi	2
2.2 Klasifikasi dan Morfologi Tanaman Padi	2
2.3 Syarat Tumbuh Tanaman Padi	3
2.4 Penanganan Pascapanen Benih Padi	3
METODE KERJA	4
3.1 Lokasi dan Waktu PKL	4
3.2 Metode Bidang Kajian	4
3.2.1 Pengenalan Perusahaan	4
3.2.2 Praktik Langsung	4
3.2.3 Wawancara	5
3.2.4 Studi Pustaka	5
KEADAAN UMUM	5
4.1 Sejarah PT Pertani (Persero)	5
4.2 Lokasi Perusahaan	5
4.3 Visi dan Misi	5
4.4 Struktur Organisasi	6
5 PENGOLAHAN BENIH PADI	6
5.1 Penerimaan Calon Benih Kering Sawah (CBKS)	6
5.2 Pengeringan Calon Benih Kering Sawah (CBKS)	9
5.2.1 Pengeringan Alami	9
5.2.2 Pengeringan buatan	9
5.3 Pembersihan dan Pemilahan Calon Benih Kering Kotor (CBKK)	10
5.4 Penyimpanan Calon Benih Kering Bersih (CBKB)	12
5.5 Pengujian Calon Benih Kering Bersih (CBKB)	13
5.6 Pengemasan Benih Lulus Uji (BLU)	15
SIMPULAN DAN SARAN	16
6.1 Simpulan	16
6.2 Saran	17
DAFTAR PUSTAKA	17
LAMPIRAN	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 mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IPB.



Hak cipta milik IPB/Institut Pertanian Bogor

Bogor Agricultural University

Sekolah Vokasi
College of Vocational Studies



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 TABEL

1	Standar penerimaan Calon Benih Kering Sawah PT Pertani	7
2	Tabel penerimaan Calon Benih Kering Sawah PT Pertani	8
3	Rendemen CBKS ke CBKK	10
4	Standar butir apung dan daya berkecambah PT Pertani	11
5	Rendemen CBKK ke CBKB	12
6	Rendemen CBKB unggul ke CBKB super dan prima	12
7	Data penetapan kadar air	14
8	Data pengujian daya berkecambah	15

DAFTAR GAMBAR

1	Struktur organisasi PT Pertani (Persero) UPB Palur	6
2	(a) penurunan CBKS (b) pemeriksaan CBKS	8
3	(a) Pengeringan alami (b) pengeringan buatan	10
4	(a) Penumpahan CBKK, (b) proses pemilahan (c) perbedaan masing masing mutu	11
5	(a) gudang penyimpanan besar (b) gudang penyimpanan kecil	13
6	Penetapan kadar air menggunakan <i>Cera-Tester</i>	14
7	(a) Pengujian daya berkecambah (b) alat pengecambah benih	15
8	(a) Pemasangan label benih (b) pengemasan benih	16

DAFTAR LAMPIRAN

1	Data penerimaan CBKS	20
2	Persyaratan tipe benih	21
3	Pemeriksaan alat pengolahan	22
4	Permohonan pengambilan sampel	23
5	Form pengambilan label	24
6	Deskripsi varietas inpari 32 HDB	25
7	Deskripsi varietas inpari 33	26
8	Deskripsi varietas ciherang	27
9	Deskripsi varietas pepe	28
10	Deskripsi varietas tunggal	29

