



DAFTAR ISI

DAFTAR TABEL	iii
DAFTAR GAMBAR	iii
DAFTAR LAMPIRAN	iii
I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Tujuan	1
II TINJAUAN PUSTAKA	2
2.1 Morfologi Tanaman Padi	2
2.2 Pengujian Mutu Benih Padi	3
III METODE PRAKTIK KERJA LAPANGAN	4
3.1 Lokasi dan Waktu PKL	4
3.2 Metode Bidang Kajian	4
3.3 Prosedur Kerja	4
IV KEADAAN UMUM UPTD BPSBTPH PROVINSI JAWA BARAT	8
4.1 Profil	8
4.2 Visi dan Misi	8
4.3 Tugas Pokok dan Fungsi	9
4.4 Struktur Organisasi	9
V PENGUJIAN STANDAR BENIH PADI	10
5.1 Administrasi Laboratorium	10
5.2 Pengambilan Contoh Benih	11
5.3 Penetapan Kadar Air Benih Padi	12
5.4 Pengambilan Contoh Kerja	13
5.5 Analisis Kemurnian Fisik	14
5.6 Pengujian Daya Berkecambah	15
VI SIMPULAN DAN SARAN	18
6.1 Simpulan	18
6.2 Saran	18
DAFTAR PUSTAKA	19
LAMPIRAN	20
RIWAYAT HIDUP	32

DAFTAR TABEL

1	Standar mutu hasil pengujian laboratorium benih padi	3
2	Hasil penetapan kadar air benih padi	13
3	Hasil analisis kemurnian benih padi	15
4	Hasil pengujian daya berkecambah benih padi	17

DAFTAR GAMBAR

2	Struktur benih padi	2
8	Kantor UPTD BPSBTPH Provinsi Jawa Barat	8
11	Kartu arsip benih padi	11
12	Pengambilan contoh benih	12
13	Penetapan kadar air benih padi	13
14	Pengambilan contoh kerja benih padi	14
15	Analisis kemurnian fisik benih padi	15
16	Pengujian daya berkecambah benih padi	16
17	Kriteria kecambah benih padi	17

DAFTAR LAMPIRAN



Sekolah Vokasi
College of Vocational Studies

3	Contoh kerja kemurnian benih padi	21
4	Contoh arsip benih padi	22
5	Struktur Organisasi UPT BPSBTPH Provinsi Jawa Barat	23
6	Jumlah sampel pengujian standar mutu benih tanama pangan 2020	24
7	Contoh kirim benih padi	25
8	Surat pengiriman contoh benih untuk pengujian di laboratorium	26
9	Surat penerimaan contoh benih untuk pengujian di laboratorium	27
10	Kartu pengujian kadar air	28
11	Kartu pengujian contoh benih	29
	Laporan hasil pengujian laboratorium benih padi	30
	Peta wilayah Satpel UPTD BPSBTPH Provinsi Jawa Barat	31