



- 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

DAFTAR ISI

DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR LAMPIRAN	x
I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Tujuan	2
II TINJAUAN PUSTAKA	3
2.1 Klasifikasi Tanaman Padi	3
2.2 Morfologi Tanaman Padi	3
2.3 Sertifikasi Benih	4
III METODOLOGI	5
3.1 Lokasi dan Waktu PKL	5
3.2 Metode Pelaksanaan	5
IV KEADAAN UMUM PERUSAHAAN	6
4.1 Sejarah	6
4.2 Letak Geografis	6
4.3 Struktur Organisasi	7
4.4 Tugas Pokok dan Fungsi	8
V SERTIFIKASI BENIH PADI	10
5.1 Permohonan Sertifikasi	11
5.2 Pemeriksaan Lapang Pendahuluan	12
5.3 Pemeriksaan Pertanaman	13
5.4 Pengambilan contoh benih	18
5.5 Hasil pengujian mutu benih	18
5.6 Penerbitan sertifikat dan pelabelan	19
VI SIMPULAN DAN SARAN	21
6.1 Simpulan	21
6.2 Saran	21
VII DAFTAR PUSTAKA	22
LAMPIRAN	24



Sekolah Vokasi
College of Vocational Studies

DAFTAR TABEL

1 Nama-nama Kepala UPTD Balai Benih Padi dan Palawija	6
2 Permohonan sertifikasi benih padi di UPTD BBPP MT 2020/2021	12
3 Standar mutu benih padi di lapangan	13
4 Jumlah contoh pemeriksaan	13
5 Hasil pengujian mutu benih varietas INPARI 43 milik UPTD BBPP	19

DAFTAR GAMBAR

1 UPTD BBPP Kuningan. (a) Kantor UPTD BBPP dan (b) lokasi penangkaran benih padi	7
2 Struktur organisasi UPTD BBPP Kab. Kuningan	8
3 Alur kegiatan sertifikasi di UPTD BBPP Kab. Kuningan	10
4 Sketsa titik contoh pemeriksaan fase vegetatif	14
5 Sketsa titik contoh pemeriksaan fase berbunga	16
6 Pemeriksaan fase masak. (a) varietas mekongga. (b) CVL dan tipe simpang	16
7 Sketsa titik contoh pemeriksaan fase masak	17
8 Pemeriksaan lapang fase masak. (a) proses pemeriksaan (b) CVL/tipe simpang	17
9 Contoh label benih kelas benih pokok (BP)	20

DAFTAR LAMPIRAN

1 Deskripsi padi varietas Mekongga	25
2 Deskripsi padi varietas INPARI 33 Agritan GSR	26
3 Deskripsi padi varietas INPARI 43 Agritan GSR	27
4 Permohonan sertifikasi benih	28
5 Laporan pemeriksaan pendahuluan	29
6 Laporan pemeriksaan fase vegetatif	30
7 Laporan pemeriksaan fase berbunga	31
8 Laporan pemeriksaan fase masak	32
9 Laporan pengambilan contoh benih	33
10 Laporan penerimaan contoh benih	34
11 Laporan hasil uji laboratorium	35
12 Sertifikat Benih	36
13 Verifikasi Label	37