

DAFTAR ISI

PRAKATA	vi
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR GAMBAR	vii
DAFTAR LAMPIRAN	viii
I. PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Tujuan	1
II. TINJAUAN PUSTAKA	2
2.1. Sengon	2
2.2. Benih Sengon	2
III. METODOLOGI	4
3.1. Lokasi dan Waktu PKL	4
3.2. Metode pelaksanaan	4
IV. KEADAAN UMUM INTANSI	5
4.1. Sejarah dan Profil	5
4.2. Visi dan Misi	5
4.3. Tugas Pokok dan Fungsi	5
4.4. Struktur Organisasi	6
4.5. Kegiatan Operasional Pengujian Mutu Benih	7
V. PENGUJIAN MUTU BENIH SENGON	8
5.1. Pembagian Contoh Kerja	8
5.2. Penetapan Kadar Air	9
5.3. Analisis Kemurnian Benih	10
5.4. Penetapan Bobot 1000 butir	12
5.5. Pengujian Daya Berkecambah	13
VI. SIMPULAN	15
VII. DAFTAR PUSTAKA	15
VIII. LAMPIRAN	16
RIWAYAT HIDUP	20

DAFTAR TABEL

1 Kadar Air Sengon	10
2 Kemurnian Benih	11
3 Tabel Penetapan Bobot 1000 butir	12
4 Daya Berkecambah	14

DAFTAR GAMBAR

1 Bangunan UPTD Sertifikasi dan Perbenihan Tanaman Hutan	5
2 Struktur Organisasi di UPTD SPTH	6
3 Pengambilan Contoh Kerja	8

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

© Hak cipta milik IPB (Institut Pertanian Bogor)

Bogor Agricultural University

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 artikel atau tinjauan suatu masalah.
b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IPB.

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



4	Penetapan Kadar Air	9
5	Komponen kemurnian benih	11
6	Penetapan Bobot 1000 butir	13
7	Komponen Daya Berkecambah	14

DAFTAR LAMPIRAN

1	Perlakuan tambahan saat penetan kadar air	16
2	Perlakuan tambahan sebelum penetapan daya berkecambah	17
3	Standar kelulusan daya berkecambah benih sengon	18
4	Standar kelulusan benih sengon	19



Sekolah Vokasi
College of Vocational Studies