

DAFTAR ISI

	Halaman
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR.....	ix
DAFTAR LAMPIRAN	x
INTISARI	xi
ABSTRACT.....	xii
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Masalah	3
C. Tujuan Penelitian	4
D. Manfaat Penelitian	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
A. Deskripsi Kayu Sengon.....	5
1. Taksonomi kayu sengon	5
2. Daerah asal dan penyebaran.....	5
3. Ciri umum	6
4. Sifat kayu	6
5. Kegunaan	6
B. Pengawetan Kayu.....	7
C. Bahan Pengawet Kayu.....	9
D. Tembakau	11
E. Rayap Kayu Kering.....	13
BAB III HIPOTESIS DAN RANCANGAN PENELITIAN	
A. Hipotesis.....	15
B. Rancangan Penelitian	15
BAB IV METODE PENELITIAN	
A. Tempat dan Waktu Penelitian.....	19
B. Bahan dan Alat Penelitian	19
1. Bahan Penelitian.....	19
2. Alat Penelitian.....	20
C. Metode Penelitian.....	21
1. Pembuatan Contoh Uji.....	21
2. Pembuatan Larutan Bahan Pengawet	22
3. Proses Pengawetan	23
4. Pengumpanan Contoh Uji	23
5. Parameter yang Diamati	24
BAB V HASIL DAN ANALISIS	
A. Absorpsi.....	29

Lanjutan Daftar Isi	Halaman
B. Retensi	31
C. Mortalitas.....	34
D. Pengurangan Berat	37
E. Derajat Kerusakan.....	39
BAB VI PEMBAHASAN	
A. Absorpsi.....	41
B. Retensi Aktual.....	42
C. Mortalitas.....	43
D. Pengurangan Berat	45
E. Derajat Kerusakan	46
BAB VII KESIMPULAN DAN SARAN	
A. Kesimpulan	48
B. Saran.....	49
DAFTAR PUSTAKA.....	50
LAMPIRAN.....	53