

## DAFTAR ISI

	<b>Halaman</b>
<b>LEMBAR JUDUL .....</b>	<b>i</b>
<b>LEMBAR PERNYATAAN.. .....</b>	<b>ii</b>
<b>LEMBAR PENGESAHAN NASKAH SKRIPSI.....</b>	<b>iii</b>
<b>PEDOMAN PENGGUNAAN SKRIPSI.....</b>	<b>iv</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>v</b>
<b>UCAPAN TERIMA KASIH.....</b>	<b>vi</b>
<b>ABSTRAK.....</b>	<b>viii</b>
<b>ABSTRACT.....</b>	<b>ix</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>x</b>
<b>DAFTAR TABEL.....</b>	<b>xiii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>xiv</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xv</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang Permasalahan.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	5
1.3 Asumsi.....	5
1.4 Hipotesis .....	6
1.4.1 Hipotesis kerja.....	6
1.4.2 Hipotesis statistik .....	6
1.5 Tujuan Penelitian.....	7
1.6 Manfaat Penelitian.....	7
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA .....</b>	<b>8</b>
2.1 Uji Toksisitas Subkronik.....	8
2.2 Tinjauan Umum tentang <i>Coriolus versicolor</i> .....	9
2.2.1 Klasifikasi.....	9
2.2.2 Morfologi.....	9
2.2.3 Tinjauan polisakarida krestin (PSK).....	10
2.3 Tinjauan Umum tentang Hati.....	12

2.3.1. Histologis hati.....	13
2.3.2 Fungsi hati.....	14
2.3.4 Kerusakan hati karena bahan toksik.....	16
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>20</b>
3.1 Tempat dan Waktu Penelitian.....	20
3.2 Materi Penelitian.....	20
3.2.1 Hewan coba.....	20
3.2.2 Bahan penelitian.....	21
3.2.3 Alat penelitian.....	21
3.3 Prosedur Penelitian .....	22
3.3.1 Tahap koleksi dan pembuatan serbuk jamur <i>Coriolus versicolor</i> .....	22
3.3.2 Tahap pembuatan ekstrak jamur <i>Coriolus versicolor</i> .....	22
3.3.3 Tahap isolasi polisakarida krestin (PSK).....	23
3.3.4 Tahap penentuan konsentrasi polisakarida krestin (PSK).....	23
3.3.5 Tahap aklimasi hewan coba.....	24
3.3.6 Tahap pemeliharaan.....	24
3.3.7 Tahap perlakuan.....	25
3.3.8 Tahap pembuatan sediaan hati.....	25
3.3.9 Tahap pewarnaan sediaan hati.....	26
3.3.10 Tahap pemeriksaan hepatosit yang mengalami kerusakan.....	26
3.3.11 Tahap pengambilan serum darah pada hewan coba.....	27
3.3.12 Tahap pengukuran kadar enzim GPT dalam serum.....	27
3.4 Rancangan Penelitian.....	28
3.5 Variabel Penelitian.....	28
3.6 Cara Memperoleh Data .....	28
3.7 Analisis Data .....	29

<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>30</b>
4.1 Hasil Penelitian.....	30
4.1.1 Pengamatan histologis sediaan hati.....	30
4.1.2 Pengukuran kadar SGPT.....	37
4.2 Pembahasan .....	38
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>44</b>
5.1 Kesimpulan .....	44
5.2 Saran.....	44
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>45</b>
<b>LAMPIRAN</b>	

