

## DAFTAR ISI

<b>MOTTO</b> .....	<b>i</b>
<b>ABSTRAK</b> .....	<b>i</b>
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	<b>iii</b>
<b>DAFTAR ISI</b> .....	<b>v</b>
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	<b>viii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	<b>ix</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	<b>x</b>
<b>DAFTAR SINGKATAN</b> .....	<b>xi</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	3
1.3 Tujuan Penelitian.....	4
1.4 Manfaat Penelitian.....	4
1.1.1. Manfaat Teoritis .....	4
1.1.2. Manfaat Praktis.....	4
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b> .....	<b>5</b>
2.1 Kajian Pustaka.....	5
2.1.1 Sepsis .....	5
2.1.2 Tumor Nekrosis Faktor (TNF $\alpha$ ) .....	7
2.1.3 Hepar .....	8

2.1.4	Lipopolisakarida .....	12
2.1.5	Alang-Alang .....	12
2.2	Kerangka Pemikiran .....	15
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>		<b>18</b>
3.1	Subjek, Alat dan Bahan Penelitian .....	18
3.1.1	Subjek Penelitian .....	18
3.1.2	Besar Sampel .....	18
3.1.3	Alat Penelitian .....	19
3.1.4	Bahan Penelitian .....	20
3.1	Metode Penelitian .....	20
3.2.1	Desain Penelitian .....	20
3.2.2	Variabel Penelitian .....	20
3.2.3	Definisi Operasional .....	21
3.2.1	Prosedur Penelitian .....	22
3.2	Analisis Data .....	28
3.3	Tempat dan Waktu Penelitian .....	28
3.4	Aspek Etik .....	29
3.5	<i>Dummy Table</i> .....	30
<b>BAB IV .....</b>		<b>31</b>
4.1	Hasil Penelitian.....	31
4.1.1	Hasil <i>Murine Sepsis Score</i> pada tiap kelompok perlakuan .....	32

4. 1. 2 Pengaruh Ekstrak Etanol Akar Alang-Alang ( <i>Imperata Cylindrica L</i> ) terhadap Ekspresi TNF $\alpha$ pada Jaringan Hepar Mencit ( <i>mus musculus</i> ) yang Diinduksi Sepsis .....	32
4. 2 Pembahasan .....	35
4. 3 Keterbatasan Penelitian .....	39
<b>BAB V .....</b>	<b>40</b>
5.1 Kesimpulan.....	40
5.2 Saran.....	40
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>41</b>

