

## DAFTAR ISI

	halaman
JUDUL .....	i
HALAMAN PENGESAHAN .....	ii
HALAMAN PERSEMBAHAN .....	iii
MOTTO .....	iv
PRAKATA .....	v
DAFTAR ISI .....	vii
DAFTAR GAMBAR DAN TABEL .....	ix
DAFTAR LAMPIRAN .....	x
INTISARI .....	xi
BAB I. PENDAHULUAN .....	1
I.1. Latar belakang dan tujuan .....	1
I.1.1. Latar belakang .....	1
I.1.2. Tujuan penelitian .....	4
I.1.2.1. Tujuan umum .....	4
I.1.2.2. Tujuan khusus .....	4
I.2. Tinjauan pustaka .....	4
I.2.1. Asetosal .....	4
I.2.1.1. Asorpsi, Distribusi dan Eliminasi ..	6
I.2.1.2. Daya analgetika asetosal .....	8
I.2.2. Temulawak .....	12
I.2.3. Temulawak dan daya analgetika asetosal	14
I.2.4. Metode uji daya analgetika .....	15
I.3. Hipotesis .....	17
I.4. Rencana penelitian .....	18
BAB II. CARA PENELITIAN .....	20



	halaman
II.1. Bahan dan alat .....	20
II.1.1. Bahan .....	20
II.1.2. Alat .....	20
II.2. Jalannya penelitian .....	20
II.2.1. Pembuatan suspensi asetosal .....	20
II.2.2. Pembuatan seduhan rimpang temulawak .....	21
II.2.3. Penetapan kriteria geliat mencit ...	21
II.2.4. Penetapan dosis asam asetat .....	21
II.2.5. Penetapan dosis asetosal .....	22
II.2.6. Penetapan dosis temulawak .....	23
II.2.7. Perlakuan hewan uji .....	23
II.3. Cara analisis hasil .....	24
II.3.1. Analisis hasil .....	24
II.3.2. Aturan keputusan .....	25
BAB III. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN ....	26
III.1. Hasil penelitian .....	26
III.2. Pembahasan .....	31
BAB IV. KESIMPULAN DAN SARAN .....	35
IV.1. Kesimpulan .....	35
IV.2. Saran .....	35
DAFTAR PUSTAKA .....	36
LAMPIRAN .....	40