



DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI.....	iii
KATA PENGANTAR.....	iv
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR GAMBAR	vii
ABSTRAK	viii
<i>ABSTRACT</i>	ix
BAB I PENDAHULUAN	1
Latar Belakang	1
Tujuan Penelitian.....	2
Manfaat Penelitian	3
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	4
Kondisi Patologis Lambung.....	4
Asetosal sebagai Induktor Tukak Lambung	4
Tikus.....	8
Lambung	10
BAB III MATERI DAN METODE	13
Materi Penelitian	13
Metode Penelitian.....	14
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....	17
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	22
Kesimpulan	22
Saran.....	22
DAFTAR PUSTAKA	23
LAMPIRAN.....	27



DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 1. Struktur kimia asetosal	5
Gambar 2. Mekanisme cedera lambung	6
Gambar 3. Gambaran histopatologis erosi di lambung tikus.	8
Gambar 4. Tikus <i>Sprague-Dawley</i>	9
Gambar 5. Bagian lambung tikus.	11
Gambar 6. Lambung tikus <i>Sprague-Dawley</i> secara makroskopis.....	11
Gambar 7. Lapisan lambung	12
Gambar 8. Diagram alur penelitian.	16
Gambar 9. Representasi gambaran makroskopis lambung tikus.....	18
Gambar 10. Grafik rerata skoring perdarahan.....	19