

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
PERNYATAAN	iii
PREKATA	iv
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR LAMPIRAN	xi
INTISARI	xii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1.Latar Belakang	1
1.2.Rumusan Masalah	3
1.3.Tujuan Penelitian	3
1.3.1. Tujuan Umum	3
1.3.2. Tujuan Khusus	3
1.4.Manfaat	4
1.4.1. Manfaat Praktis	4
1.4.2. Manfaat Teoritis	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	5
2.1. Lambung	5
2.1.1. Mekanisme kerusakan lambung oleh arsen..	5

2.1.2. Gambaran hispatologi kerusakan lambung oleh arsen.....	9
2.2 Arsen	12
2.2.1. Sumber-sumber arsen	15
2.2.2. Dosis toksis	18
2.2.3. Manifestasi klinis	18
2.2.4. Mekanisme keracunan arsen trioksida	20
2.2.Patogenesis	23
2.3.Kerangka Teori	25
2.4.Hipotesis	25
BAB III METODE PENELITIAN	26
3.1.Jenis Penelitian dan Rancangan Penelitian.....	26
3.2.Variable dan Definisi operasional	26
3.2.1. Variabel penelitian	26
3.2.1.1. Variabel bebas	26
3.2.1.2. Variabel terikat	26
3.2.2. Definisi operasional	26
3.2.2.1. Arsen trioksida	26
3.2.2.2. Skor derajat kerusakan lambung	27
3.3.Populasi dan Sampel	27
3.3.1. Populasi penelitian	27
3.3.2. Sampel penelitian	27
3.4.Instrument dan Bahan Penelitian	28

3.4.1. Instrument penelitian	28
3.4.2. Bahan penelitian	28
3.5.Cara Penelitian	29
3.5.1. Persiapan penelitian	29
3.5.2. Pelaksanaan penelitian	29
3.5.3. Pemberian pakan	30
3.5.4. Cara terminasi dan pengambilan sampel lambung	31
3.5.5. Cara pembuatan preparan	32
3.5.6. Cara pengamatan mikroskopik	32
3.6.Kerangka Kerja	33
3.7.Tempat dan Waktu	34
3.7.1. Tempat penelitian	34
3.7.2. Waktu penelitian	34
3.8.Analisis Data	34
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	35
4.1. Hasil Penelitian	35
4.2. Pembahasan	38
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	40
5.1. Saran	40
5.2. Kesimpulan	40
DAFTAR PUSTAKA	41
LAMPIRAN	