



DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	iii
HALAMAN PERNYATAAN	iv
HALAMAN PERSEMBAHAN	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiii
DAFTAR SINGKATAN	xiv
INTISARI.....	xvi
ABSTRACT.....	xvii
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	2
C. Tujuan Penelitian.....	2
D. Urgensi Penelitian	2
E. Tinjauan Pustaka	3
1. Tanaman Jotang (<i>Acmella oleracea</i> (L.) R.K. Jansen)	3
2. Mekanisme Antitrombosis	5
3. Obat Herbal Terstandar (OHT)	6
4. Uji Toksisitas Praklinik Secara <i>In Vivo</i>	7
5. Uji Toksisitas Subkronis Oral	9
6. Profil Hewan Uji	10
7. Hematologi	11
F. Kerangka Penelitian	19
G. Keterangan Empiris.....	20
BAB II METODE PENELITIAN.....	21
A. Desain Penelitian	21



B. Definisi Variabel Operasional	21
1. Variabel bebas	21
2. Variabel tergantung	21
3. Variabel terkendali	21
C. Alat dan Bahan Penelitian	21
1. Alat	21
2. Bahan	22
3. Hewan uji	22
D. Alur Penelitian	22
1. Sediaan uji	22
2. Pengelompokkan hewan uji	22
3. Penyiapan hewan uji	23
4. Perlakuan hewan uji	24
5. Pengamatan	24
6. Pemeriksaan hematologi	25
E. Analisis Data dan Statistik	25
BAB III HASIL DAN PEMBAHASAN	26
A. Pengamatan Gejala Toksik	25
1. Bobot hewan uji	26
2. Konsumsi pakan dan minum	31
3. Perilaku hewan uji	40
B. Pemeriksaan Hematologi	46
1. Eritrosit	48
2. Leukosit	49
3. Hemoglobin	51
4. Hematokrit	52
5. Jumlah platelet	53
6. MCV	55
7. MCH	56
8. MCHC	57
9. Diferensial leukosit	59



BAB IV KESIMPULAN DAN SARAN	64
A. Kesimpulan.....	64
B. Saran.....	64
DAFTAR PUSTAKA	65
LAMPIRAN.....	70