

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR GAMBAR	viii
DAFTAR TABEL.....	ix
DAFTAR LAMPIRAN.....	x
INTISARI.....	xi
ABSTRACT.....	xii
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Masalah.....	4
C. Keaslian Penelitian	4
D. Manfaat Penelitian.....	5
E. Tujuan Penelitian	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	6
A. Kajian Teori.....	6
1. Tanaman <i>Acmella oleracea</i>	6
2. Trombosis.....	10
3. Antitrombosis	13
4. Trombosis yang diinduksi FeCl ₃	17
5. Identifikasi Senyawa	18
B. Landasan Teori	20
C. Hipotesis	21
BAB III METODOLOGI PENELITIAN.....	22
A. Rancangan Penelitian	22
1. Jenis Penelitian	22
2. Tempat Penelitian.....	22
3. Rancangan Penelitian	22
B. Bahan	23

C. Identifikasi Variabel Penelitian	23
D. Definisi Operasional.....	24
E. Instrumen Penelitian	24
F. Hewan Uji	25
G. Jalannya Penelitian	25
H. Analisis Data.....	30
I. Bagan Penelitian.....	31
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	32
A. Identitas Bahan Uji	32
B. Profil Kromatografi Lapis Tipis	32
C. Profil <i>High-Performance Liquid Chromatography</i>	34
D. Pengukuran Kadar Alkaloid Total.....	36
E. Aktivitas Antitrombosis	38
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	49
A. Kesimpulan.....	49
B. Saran	49
DAFTAR PUSTAKA	50
LAMPIRAN.....	57
RINGKASAN TESIS.....	97
SUMMARY	104