

DAFTAR ISI

SAMPUL DALAM	i
HALAMAN JUDUL.....	ii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iii
PERNYATAAN.....	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xii
INTISARI.....	xiii
<i>ABSTRACT</i>	xiv
BAB I. PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Permasalahan.....	2
C. Tujuan.....	3
D. Manfaat.....	3
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA	
1. TINJAUAN PUSTAKA	
A. Tanaman Penghasil Gaharu.....	4
B. <i>Gyrinops versteegii</i> (Gilg.) Domke	4
C. Perbedaan Lokasi	6
D. Biologi Kanker	7
E. Kanker Payudara	9
F. Sel Kanker Payudara T47D.....	9
G. Antimetastasis	10
H. Uji MTT	11
I. Sitotoksitas.....	12
J. Migrasi Sel	13
K. Agregasi Sel Kanker.....	13
2. HIPOTESIS.....	15
BAB III. METODE PENELITIAN	
A. Waktu dan Tempat Penelitian	16
B. Alat dan Bahan	16
C. Cara Kerja	
1. Preparasi Sampel	17
2. Pembuatan ekstrak daun gaharu <i>Gyrinops versteegii</i> (Gilg.) Domke ...	17
3. Pembuatan Medium Kultur RPMI.....	17
4. Uji Sitotoksitas	18
5. <i>Scratch wound healing migration cell assay</i>	19

6. <i>Hanging drop aggregation assay</i>	20
D. Analisis Data	21
BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN	
A. Ekstraksi Daun Gaharu <i>Gyrinops versteegii</i>	23
B. Uji Sitotoksik Ekstrak Daun <i>G. versteegii</i>	25
C. <i>Scratch Wound Healing Assay</i>	27
D. <i>Hanging Drop Aggregation Assay</i>	32
BAB V. SIMPULAN DAN SARAN	
A. SIMPULAN	35
B. SARAN	35
DAFTAR PUSTAKA	36