

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
DAFTAR ISI	iv
DAFTAR GAMBAR.....	vii
DAFTAR LAMPIRAN	x
INTISARI	xii
ABSTRACT	xiii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang	1
B. Permasalahan.....	4
C. Tujuan Penelitian	5
D. Manfaat Penelitian	5
E. Ruang Lingkup Penelitian.....	6
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	7
A. Kobra Jawa (<i>Naja sputatrix</i> Boie, 1827).....	7
B. Kanker	12
C. Apoptosis	15
D. Sitotoksitas	20
E. Migrasi sel.....	22
F. Sel T47D	23
G. Sel HeLa.....	24

H.	Sel Vero.....	26
BAB III LANDASAN TEORI DAN HIPOTESIS.....		27
A.	Landasan Teori.....	27
B.	Hipotesis.....	28
BAB IV METODOLOGI.....		29
A.	Waktu dan Tempat.....	29
B.	Alat dan Bahan.....	29
C.	Rancangan Penelitian.....	30
D.	Prosedur Kerja.....	31
E.	Analisis Data.....	36
BAB V HASIL DAN PEMBAHASAN.....		37
A.	<i>Venom</i> Kobra Jawa Bersifat Sitotoksik Terhadap Sel T47D, dan Hela.....	37
B.	<i>Venom</i> Kobra Jawa Menginduksi Nekrosis Terhadap Sel T47D, dan Hela.....	44
C.	<i>Venom</i> Kobra Jawa Menghambat Migrasi Sel T47D, Dan Hela.....	49
BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN.....		59
A.	Kesimpulan.....	59
B.	Saran.....	59
RINGKASAN.....		61
SUMMARY.....		68
DAFTAR PUSTAKA.....		74
LAMPIRAN.....		84