

## DAFTAR ISI

	Hal.
HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
HALAMAN PERNYATAAN .....	iii
HALAMAN PERSEMBAHAN .....	iv
KATA PENGANTAR .....	v
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR GAMBAR .....	ix
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR LAMPIRAN.....	xi
DAFTAR SINGKATAN .....	xii
INTISARI.....	xiii
BAB I PENDAHULUAN .....	1
A. Latar Belakang .....	1
B. Rumusan Masalah .....	3
C. Tujuan Penelitian.....	3
D. Manfaat Penelitian.....	3
E. Tinjauan Pustaka .....	4
F. Landasan Teori .....	18
G. Hipotesis.....	19
BAB II METODOLOGI PENELITIAN.....	20
A. Bahan dan Alat .....	20

B. Definisi Operasional.....	20
C. Jalannya Penelitian.....	21
D. Analisis Data .....	23
E. Skema Penelitian .....	23
BAB III HASIL DAN PEMBAHASAN.....	24
A. Penelusuran Data Profil Difusi Ibuprofen, Sinamil Alkohol, Siklofosfamid, dan Etilheksil Akrilat .....	24
B. Simulasi Data Profil Difusi Masing-masing Senyawa .....	26
C. Analisis Model Kompartemen .....	27
BAB IV KESIMPULAN DAN SARAN .....	45
A. Kesimpulan .....	45
B. Saran.....	45
DAFTAR PUSTAKA .....	46