

## DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPUL .....	i
HALAMAN JUDUL.....	ii
LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI.....	<b>Error!</b>
<b>Bookmark not defined.</b>	
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI.....	iv
KATA PENGANTAR.....	v
DAFTAR ISI .....	viii
DAFTAR GAMBAR .....	x
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR LAMPIRAN .....	xiii
DAFTAR SINGKATAN KATA .....	xiv
INTISARI.....	xvii
ABSTRACT.....	xviii
BAB I PENDAHULUAN .....	1
A. Latar Belakang .....	1
B. Perumusan Masalah.....	6
C. Tujuan Penelitian.....	6
D. Manfaat Penelitian.....	7
E. Tinjauan Pustaka .....	8
F. Landasan Teori .....	39
G. Hipotesis.....	41
BAB II METODE PENELITIAN .....	42
A. Rancangan Penelitian .....	42
B. Variabel Penelitian.....	43
C. Alat Penelitian .....	44
D. Bahan Penelitian.....	44
E. Tempat dan Waktu Pelaksanaan Penelitian .....	45
F. Prosedur Penelitian.....	45
G. Skema Penelitian .....	57
BAB III HASIL DAN PEMBAHASAN.....	58

A. Penambatan Molekuler Senyawa 2,6-bis-(2'-klorobenziliden)-sikloheksanon Menggunakan MOE .....	58
B. Uji <i>In Vitro</i> Antihipertensi.....	71
C. Perbandingan Hasil Studi <i>In Silico</i> dan <i>In Vitro</i> .....	87
BAB IV KESIMPULAN DAN SARAN .....	89
A. Kesimpulan.....	89
B. Saran.....	90
DAFTAR PUSTAKA .....	91
LAMPIRAN .....	95