

DAFTAR ISI

	Hal
HALAMAN MUKA	i
HALAMAN JUDUL.....	ii
HALAMAN PENGESAHAN SKRIPSI.....	iii
LEMBAR PERNYATAAN	iv
HALAMAN PERSEMBAHAN	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
DAFTAR SINGKATAN	xiv
INTISARI.....	xv
ABSTRACT	xvi
BAB I. PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	4
C. Tujuan Penelitian.....	4
D. Urgensi Penelitian	4
E. Tinjauan Pustaka.....	5
F. Landasan Teori.....	22
G. Hipotesis.....	22
BAB II. METODE PENELITIAN.....	23
A. Desain Penelitian.....	23
B. Alat dan Bahan Penelitian	24
C. Jalannya Penelitian	27
D. Analisis Data	35
BAB III. HASIL DAN PEMBAHASAN.....	37
A. Hasil Sintesis	37
B. Sintesis senyawa 2,6-bis-(3'-etoksi-4'-hidroksibenziliden)-sikloheksanon. 38	



B. Uji Kemurnian Senyawa Hasil Sintesis.....	43
C. Elusidasi Struktur Senyawa Hasil Sintesis.....	46
D. Uji Aktivitas Antibakteri.....	65
BAB IV. KESIMPULAN DAN SARAN	73
A. Kesimpulan	73
B. Saran.....	73
DAFTAR PUSTAKA	74
LAMPIRAN.....	78