

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN SAMPUL LUAR	i
HALAMAN SAMPUL DALAM	ii
ABSTRAK	iii
ABSTRACK	iv
BIODATA PENULIS	v
LEMBAR PERSETUJUAN	vi
LEMBAR PENGESAHAN	vii
LEMBAR PERNYATAAN	viii
MOTTO	ix
PERSEMBAHAN	x
KATA PENGANTAR	xi
DAFTAR ISI	xii
DAFTAR TABEL	xiv
DAFTAR GAMBAR	xv
DAFTAR LAMPIRAN	xvi
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	3
C. Tujuan Penelitian	3
1. Tujuan Umum	3
2. Tujuan Khusus	3
D. Manfaat Penelitian	4
1. Manfaat Teoritis	4
2. Manfaat Aplikatif	4
E. Ruang Lingkup	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
A. Tinjauan Teori	5
1. Kersen (<i>Muntingia calabura</i> L.)	5
2. <i>Candida albicans</i>	8
3. Antijamur	13
4. Uji Aktivitas Antijamur	14
5. Ekstrak	15
B. Kerangka Teori	17
C. Kerangka Konsep	18
D. Hipotesis	18

BAB III	METODE PENELITIAN	
	A. Jenis dan Desain Penelitian	19
	B. Lokasi dan Waktu Penelitian	19
	C. Subjek Penelitian	19
	D. Variabel dan Definisi Operasional Penelitian	20
	E. Pengumpulan Data	20
	F. Pengolahan dan Analisa Data	27
	G. <i>Ethical Clearance</i> (Persetujuan Etik)	27
BAB IV	HASIL DAN PEMBAHASAN	
	A. Hasil Penelitian	28
	B. Pembahasan	30
BAB V	HASIL DAN PEMBAHASAN	
	A. Simpulan	33
	B. Saran	33
DAFTAR PUSTAKA		
LAMPIRAN		

DAFTAR TABEL

Nomor Tabel		Halaman
Tabel 3.1.	Variabel dan Definisi Operasional Penelitian	20
Tabel 3.2.	Kategori Diameter zona hambat pertumbuhan jamur	25
Tabel 4.1	Diameter daya hambat ekstrak daun kersen terhadap jamur <i>Candida albicans</i>	28
Tabel 4.2.	Hasil uji <i>One Away</i> ANOVA ekstrak daun kersen terhadap jamur <i>Candida albicans</i>	29
Tabel 4.3.	Hasil <i>Post-Hoc Least Significant Difference (LSD)</i> atau Uji Beda Nyata Terkecil (BNT)	29

DAFTAR GAMBAR

Nomor Gambar		Halaman
Gambar 2.1.	Pohon Kersen	5
Gambar 2.2.	Buah dan Bunga Kersen	5
Gambar 2.3.	Daun Kersen	6
Gambar 2.4.	Makroskopis <i>Candida albicans</i>	9
Gambar 2.5.	Mikroskopis <i>Candida albicans</i>	9

DAFTAR LAMPIRAN

Nomor Lampiran

Lampiran 1	Perhitungan Nilai Pengulangan Sampel Uji
Lampiran 2	Pengenceran Larutan Uji
Lampiran 3	Tanaman Kersen
Lampiran 4	Proses Pembuatan Ekstrak Daun Kersen
Lampiran 5	Pembuatan Media SDA dan Identifikasi Jamur <i>Candida albicans</i>
Lampiran 6	Uji Daya Hambat Ekstrak Daun Kersen Terhadap Jamur <i>Candida albicans</i>
Lampiran 7	Hasil Uji Daya Hambat Ekstrak Daun Kersen
Lampiran 8	Tabel Hasil <i>Output</i> SPSS
Lampiran 9	Kartu Konsultasi Pembimbing Utama
Lampiran 10	Kartu Konsultasi Pembimbing Pendamping
Lampiran 11	Surat Keterangan Layak Etik
Lampiran 12	Surat Izin Penelitian
Lampiran 13	Surat Keterangan Determinasi
Lampiran 14	Surat Keterangan Hasil Ekstrak Daun Kersen
Lampiran 15	Surat Keterangan Jamur <i>Candida albicans</i>
Lampiran 16	Lembar Kegiatan Penelitian