

DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPUL LUAR	
HALAMAN SAMPUL DALAM	ii
LEMBAR ABSTRAK	iii
LEMBAR BIODATA PENULIS	v
LEMBAR PERSETUJUAN	vi
LEMBAR PENGESAHAN	vii
LEMBAR PERNYATAAN	viii
MOTTO	ix
KATA PERSEMBAHAN	x
KATA PENGANTAR	xii
DAFTAR ISI	xiii
DAFTAR TABEL	xiv
DAFTAR GAMBAR	xv
DAFTAR LAMPIRAN	xvi
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	4
C. Tujuan Penelitian	4
D. Manfaat Penelitian	4
E. Ruang Lingkup	4
BAB II TINJAU PUSTAKA	6
A. Tinjauan Teori	6
1. Jamur <i>Aspergillus flavus</i>	6
2. Uji Aktivitas Anti Jamur	8
3. Daun Nangka (<i>Artocarpus heterophyllus</i>)	9
4. Ekstraksi	12
B. Kerangka Teori	13
C. Kerangka konsep	14
D. Hipotesis	14
BAB III METODE PENELITIAN	15
A. Jenis dan Desain penelitian	15
B. Lokasi dan waktu penelitian	15
C. Subjek Penelitian	15
D. Variabel dan Definisi Operasional Penelitian	16
E. Pengumpulan Data	17
F. Skema Kerja Pemeriksaan	23
G. Pengolahan dan Analisis Data	24
H. <i>Ethical Clearance</i>	24

BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	26
A. Hasil Penelitian	26
B. Pembahasan	26
BAB V SIMPULAN DAN SARAN	30
A. Simpulan	30
B. Saran	30
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

Tabel 3.1 Variabel dan Definisi Oprasional Penelitian	16
Tabel 3.2 Interpretasi Zona Hambat	22
Tabel 3.3 Rata-rata diameter dan kategori zona hambat	23

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Makroskopis dan Mikroskopis <i>Aspergillus flavus</i>	6
Gambar 2.2 Daun Nangka (<i>Artocarpus heterophyllus</i>)	9
Gambar 2.3 Hasil Zona Hambat Pada Konsentrasi 20%,40%,60%,80%, dan 100%	26
Gambar 2.4 pH Media SDA (Saboroud Dextrose Agar)	30

DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1 Perhitungan Pengulangan Perlakuan Sampel Uji
- Lampiran 2 Pengenceran Larutan Uji
- Lampiran 3 Pengambilan dan Pengolahan Sempel Daun Nangka (*Artocarpus heterophyllus*)
- Lampiran 4 Prosedur Kerja
- Lampiran 5 Hasil uji daya hambat ekstrak daun nangka (*Artocarpus heterophyllus*)
- Lampiran 6 Surat keterangan layak etik
- Lampiran 7 Surat izin penelitian
- Lampiran 8 Surat keterangan hasil determinasi
- Lampiran 9 Surat keterangan hasil uji fitokimia
- Lampiran 10 Surat keterangan isolat jamur *Aspergillus flavus*
- Lampiran 11 Logbook kegiatan penelitian
- Lampiran 12 Kartu konsultasi skripsi
- Lampiran 13 Hasil cek turnitin