

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN SAMPUL LUAR	i
HALAMAN SAMPUL DALAM	ii
ABSTRAK	iii
BIODATA	iv
HALAMAN PERSETUJUAN	v
HALAMAN PENGESAHAN	vi
HALAMAN PERNYATAAN	vii
MOTTO	viii
PERSEMBAHAN	ix
KATA PENGANTAR	x
DAFTAR ISI	xi
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR GAMBAR	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xv
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	4
C. Tujuan Masalah	4
D. Manfaat Penelitian	5
E. Ruang Lingkup	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
A. Tinjauan Teori	7
1. Kapang dan khamir	7
2. Fisiologi kapang	11
3. Faktor yang mempengaruhi pertumbuhan kapang	11
4. Mikroorganisme dalam pangan	13
5. Mikotoksin	14
6. Angka Kapang Khamir	15
7. Jamu	16
8. Jamu Kunyit Asam	17
B. Kerangka Teori	19
C. Kerangka Konsep	20
D. Hipotesis	20
BAB III METODE PENELITIAN	
A. Jenis dan Design Penelitian	21
B. Lokasi dan Waktu Penelitian	21
C. Populasi dan Sampel	21

D. Variable dan Definisi Operasional	22
E. Teknik Pengumpulan Data	22
F. Pengolahan dan Analisis Data	25
G. Alur penelitian	27
H. <i>Ethical Clearance</i>	28
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	29
A. Hasil Penelitian	29
B. Pembahasan	31
BAB V SIMPULAN DAN SARAN	37
A. Simpulan	37
B. Saran	37
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

Nomor Tabel		Halaman
Tabel 3.1	variabel dan definisi operasional	26
Tabel 4.1	jumlah dan persentase angka kapang khamir pada jamu kunyit asam gendong di pasar tradisional	31
Tabel 4.2	jumlah dan persentase angka kapang khamir pada jamu Kunyit asam kemasan di depot	31
Tabel 4.3	Hasil Uji T	32

DAFTAR GAMBAR

Nomor Gambar		Halaman
Gambar 2.1	Mikroskopis <i>Aspergillus flavus</i>	8
Gambar 2.2	Makroskopis <i>Aspergillus flavus</i>	8
Gambar 2.3	Mikroskopis <i>Penicillium</i>	9
Gambar 2.4	Makroskopis <i>Penicillium</i>	9
Gambar 2.5	mikroskopis <i>Candida</i>	10
Gambar 2.6	Makroskopis <i>Candida</i>	10
Gambar 2.7	Mikroskopis <i>saccharomyces</i>	10
Gambar 2.8	Makroskopis <i>saccharomyces</i>	11

DAFTAR LAMPIRAN

Nomor Lampiran

Lampiran 1	Sterilisasi alat dan media
Lampiran 2	Check list observasi jamu kunyit asam gendong
Lampiran 3	Check list jamu kunyit asam kemasan
Lampiran 4	Sampel jamu kunyit asam gendong dan kemasan
Lampiran 5	Hasil pemeriksaan
Lampiran 6	Hasil pemeriksaan mikroskopis
Lampiran 7	Jumlah koloni kapang khamir
Lampiran 8	Hasil perhitungan angka kapang khamir
Lampiran 9	Analisis data
Lampiran 10	Surat izin
Lampiran 11	Kartu kegiatan penelitian
Lampiran 12	Jurnal
Lampiran 13	Kartu bimbingan