

DAFTAR ISI

Daftar Isi	Halaman
HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PERSYARATAN	ii
HALAMAN BERITA ACARA UJIAN	iii
HALAMAN PERSETUJUAN	iv
HALAMAN PENGESAHAN	v
HALAMAN PERSEMBAHAN	vi
HALAMAN PERNYATAAN KEASLIAN PENELITIAN	vii
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI	x
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
INTISARI	xv
<i>ABSTRACT</i>	xvi
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Rumusan Masalah	4
C. Keaslian Penelitian.....	4
D. Tujuan Penelitian.....	5
E. Manfaat Penelitian.....	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
A. Telaah Pustaka.....	6
1. Bakteri <i>Streptococcus mutans</i>	6
2. Potassium Phosphate Buffer Saline (PBS).....	9
3. Media agar trypticase soy-extract of yeast sucrose bacitracin agar (TYS20B)	10
4. Antibakteri	11
5. Obat kumur klorheksidin glukonat.....	11
6. Peppermint (<i>Mentha piperita</i> L.).....	13
B. Landasan Teori	17
C. Hipotesis	19

BAB III METODE PENELITIAN	
A. Jenis Penelitian.....	20
B. Identifikasi Variabel.....	20
1. Variabel pengaruh.....	20
2. Variabel terpengaruh.....	20
3. Variabel terkendali.....	20
4. Variabel tak terkendali.....	20
C. Definisi Operasional Variabel.....	21
D. Penetapan subyek penelitian.....	22
E. Bahan dan Alat Penelitian.....	24
1. Alat penelitian.....	24
2. Bahan penelitian.....	25
F. Jalannya Penelitian.....	25
1. Tahap persiapan.....	25
2. Tahap pelaksanaan.....	27
G. Analisis Hasil Penelitian.....	30
H. Alur Penelitian.....	31
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
A. Hasil Penelitian.....	32
B. Pembahasan.....	35
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	
A. Kesimpulan.....	38
B. Saran.....	38
DAFTAR PUSTAKA.....	39

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
1. Daun peppermint (<i>Mentha piperita</i> L.).....	13
2. Diagram alur penelitian	31
3. <i>Streptococcus mutans</i> yang tumbuh pada media agar TYS20B	32

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1. Rerata dan Standar Deviasi Koloni <i>S. mutans</i> pada Kelompok Perlakuan (Berkumur Obat Kumur Ekstrak Daun Pepermint 5%) dan Kontrol (Berkumur Klorheksidin Glukonat)	33
2. Hasil Uji T Berpasangan Selisih Jumlah Koloni <i>S. mutans</i> pada Kelompok Kontrol dan Perlakuan	34

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran I.	Perhitungan Koloni Bakteri Plak
Lampiran II.	Analisis Statistik
Lampiran III.	Surat Kelaikan Etik Penelitian
Lampiran IV.	Surat Izin Penelitian
Lampiran V.	Lembar Determinasi Tanaman
Lampiran VI.	Format Lembar Persetujuan
Lampiran VII.	Format Lembar Penjelasan Responden