

DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPUL DALAM	ii
HALAMAN JUDUL SKRIPSI	iii
HALAMAN PENGESAHAN DAN PERSETUJUAN	iv
HALAMAN LEMBAR PENETAPAN PANITIA PENGUJI	v
HALAMAN BIODATA PENULIS	vi
KATA PENGANTAR	vii
ABSTRAK	ix
DAFTAR ISI	x
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR BAGAN	xiv
DAFTAR SINGKATAN	xv
DAFTAR LAMPIRAN	xvi
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Identifikasi Masalah.....	6
1.3 Pembatasan Masalah.....	10
1.4 Rumusan Masalah.....	10
1.5 Tujuan Penelitian	10
1.5.1 Tujuan Umum	10
1.5.2 Tujuan Khusus.....	10
1.6 Manfaat Penelitian	11
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA	12
2.1 Efektivitas	12
2.2 Kebersihan Gigi dan Mulut	12
2.3 Plak Gigi	13
2.3.1 Pengertian Plak Gigi	13
2.3.2 Komposisi Plak Gigi.....	14
2.3.3 Proses Pembentukan Plak Gigi.....	14
2.3.4 Kontrol Terhadap Pembentukan Plak Gigi.....	16
2.3.5 Pengukuran Kebersihan Gigi dan Mulut	17
2.4 Obat Kumur	20
2.5 Buah Salak (<i>Salacca zalacca</i>)	21
2.5.1 Klasifikasi Buah Salak.....	21
2.5.2 Morfologi Buah Salak.....	21
2.5.3 Kandungan Buah Salak.....	25
2.5.4 Bahan Aktif Dalam Buah Salak.....	25
2.6 Cara Membuat Sediaan.....	28
2.6.1 Infusa (<i>Infus</i>).....	28
2.6.2 <i>Dekokta</i> (Dekok).....	29
2.6.3 <i>Tea</i> (Teh)	29
2.6.4 <i>Gargarisma</i> dan <i>Kolutorium</i>	30
2.6.5 <i>Sirupi</i> (Sirup)	31
2.6.6 <i>Tinctura</i> (Tingtur).....	31
2.6.7 <i>Extracta</i> (Ekstrak).....	33
2.7 Teori Perilaku Kesehatan (<i>Lawrence Green</i>)	34

BAB 3 KERANGKA KONSEP DAN HIPOTESIS	37
3.1 Kerangka Konsep.....	37
3.2 Hipotesis	38
BAB 4 METODE PENELITIAN.....	39
4.1 Jenis penelitian.....	39
4.2 Populasi dan Sampel.....	39
4.2.1 Populasi	39
4.2.2 Sampel	40
4.3 Lokasi Penelitian	40
4.4 Waktu Penelitian.....	40
4.5 Variabel Penelitian.....	40
4.6 Metode Pengumpulan Data.....	40
4.7 Teknik Pengumpulan Data	40
4.8 Instrumen Penelitian	41
4.9 Alur Penelitian	43
4.10 Teknik Analisis Data	44
4.11 Definisi Operasional	44
BAB 5 HASIL PENGUMPULAN DATA DAN ANALISIS DATA	45
5.1 Gambaran Umum SDN Batukerbuy IV Pamekasan.....	45
5.2 Hasil Analisis Data	45
5.2.1 Analisis Deskripsi Data Pemeriksaan OHIS SDN Batukerbuy IV Pamekasan	45
5.2.2 Uji Homogenitas Data Pemeriksaan OHIS SDN Batukerbuy IV Pamekasan	47
5.2.3 Uji Normalitas Distribusi Data Data Pemeriksaan OHIS SDN Batukerbuy IV	48
5.2.4 Hasil Uji Statistik Sebelum dan Sesudah Berkumur Infusa Buah Salak Pondoh 20% dan <i>Chlorhexidine</i> 0,2%	50
5.2.5 Hasil Uji Beda Statistik Sesudah Berkumur Infusa Buah Salak Pondoh 20% dan Sesudah Berkumur <i>Chlorhexidine</i> 0,2%	52
BAB 6 PEMBAHASAN	54
6.1 Perbedaan Nilai OHIS Sebelum dan Sesudah Berkumur Menggunakan Infusa Buah Salak Pondoh 20%.....	54
6.2 Perbedaan Nilai OHIS Sebelum dan Sesudah Berkumur Menggunakan <i>Chlorhexidine</i> 0,2%	55
6.3 Perbedaan Nilai OHIS Sesudah Berkumur Menggunakan Infusa Buah Salak Pondoh 20% dan <i>Chlorhexidine</i> 0,2%	56
BAB 7 SIMPULAN DAN SARAN	59
7.1 Simpulan.....	59
7.2 Saran	59
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN	