

DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPUL BELAKANG	i
HALAMAN PERSYARATAN GELAR	ii
HALAMAN PENGESAHAN DAN PERSETUJUAN	iii
HALAMAN PENETAPAN PENGUJI	iv
HALAMAN BIODATA	v
KATA PENGANTAR.....	vi
ABSTRAK	vii
HALAMAN DAFTAR ISI	x
HALAMAN DAFTAR TABEL	xiii
HALAMAN DAFTAR BAGAN.....	xiv
HALAMAN SINGKATAN	xv
HALAMAN LAMPIRAN	xvi
HALAMAN GAMBAR	xvii

BAB 1 PENDAHULUAN

1.1. Latar Belakang.....	1
1.2. Identifikasi Masalah	3
1.3. Pembatasan Masalah.....	8
1.4. Rumusan Masalah	8
1.5. Tujuan Penelitian.....	8
1.6. Manfaat Penelitian	9

BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA

2.1. Efektifitas Mengunyah	11
2.1.1. Pengertian Efektifitas	11
2.1.2. Pengertian Mengunyah	11
2.1.3. Proses Mengunyah	12
2.1.3.(a) Gigi	12
2.1.3.(b) Lidah.....	12
2.1.3.(c) Kelenjar Ludah	13
2.2. Saliva	13
2.2.1. Pengertian Saliva.....	13
2.2.2. Komposisi Saliva.....	14
2.2.3. Fungsi Saliva.....	15
2.3. Gigi	15
2.3.1. Jenis Gigi.....	15
2.3.1.(a) Gigi Seri.....	15
2.3.1.(b) Gigi Taring	16
2.3.1.(c) Gigi Premolar Atau Geraham Kecil	16
2.3.1.(d) Gigi Molar Atau Gigi Geraham Besar.....	16

2.3.2. Fungsi Gigi	16
2.3.2.(a) Pengunyahan.....	16
2.3.2.(b) Berbicara.....	17
2.3.2.(c) Estetik	17
2.4. Buah Jambu Air	17
2.4.1. Sejarah Buah Jambu Air.....	17
2.4.2. Jenis Buah Jambu Air.....	18
2.4.2.(a) Jambu Air Kecil.....	18
2.4.2.(b) Jambu Air Besar	19
2.4.3. Kandungan Buah Jambu Air	19
2.5. Debris Dan Plak.....	20
2.5.1. Pengertian Debris	20
2.5.2. Pengertian Plak.....	21
2.5.3. Klasifikasi Plak	22
2.5.3.(a) plak supragingiva.....	22
2.5.3.(b) plak subgingiva.....	22
2.5.4. Proses Pembentukan Plak.....	22
2.6. Debris Indeks	23
2.6.1. Perhitungan Debris Indeks	23
2.6.2. cara menghitung debris indeks	25
2.7. Disclosing Agent	25
2.7.1. Pengertian Disclosing.....	25
2.7.2. Syarat Disclosing Agent	26
2.7.3 Macam - Macam Disclosing Agent.....	26
2.8. Teori	27

BAB 3 KERANGKA KONSEP

3.1. KerangkaKONSEPPenelitian.....	29
3.2. Hipotesi Penelitian.....	31

BAB 4 METODE PENELITIAN

4.1. JenisPenelitian	32
4.2. SasaranPenelitian	32
4.3. LokasiPenelitian	32
4.4. WaktuPenelitian.....	32
4.5. Variabel Penelitian.....	32
4.6. Metode Pengumpulan Data.....	32
4.7. Instrumen Pengumpulan Data.....	33
4.8. Prosedur Pengumpulan Data.....	33
4.8.1. Prosedur Pelaksanaan Pengumpulan Data	33
4.8.2. Alur Penelitian.....	36
4.9.Teknik Analisis Data	37

4.10.DefinisiOperasional	37
BAB 5 METODE PENELITIAN	
5.1. Gambaran Umum.....	40
5.2. Hasil Pengumpulan Data	40
BAB 6 PEMBAHASAN	
6.1. Debris Indeks Sebelumdan Sesudah Mengunyah Buah Jambu Air Hijau Camplong	45
6.2. Debris Indeks Sebelumdan Sesudah Mengunyah Buah Jambu Air Kusuma Merah	47
6.3. Debris Indeks Sebelum dan Sesudah Mengunyah Buah Jambu Air Hijau Camplong dan Buah Jambu Air Kusuma Merah.....	48
BAB 7 SIMPULAN DAN SARAN	
7.1 Simpulan.....	51
7.2. Saran	51

DAFTAR PUSTAKA
LAMPIRAN