

## DAFTAR ISI

### HALAMAN

HALAMAN JUDUL.....	ii
ABSTRAK .....	iii
ABSTRACT .....	iv
KATA PENGANTAR .....	v
BIODATA PENULIS .....	vi
LEMBAR PERSETUJUAN .....	vii
LEMBAR PENGESAHAN.....	viii
LEMBAR PERNYATAAN .....	ix
MOTTO .....	x
DAFTAR ISI.....	xi
DAFTAR TABEL .....	xiii
DAFTAR GAMBAR.....	xiv
DAFTAR LAMPIRAN.....	xv

### BAB I PENDAHULUAN

A. Latar Belakang .....	1
B. Rumusan masalah.....	2
C. Tujuan Penelitia .....	3
D. Manfaat Penelitian .....	3
E. Ruang Lingkup Penelitian .....	3

### BAB II TINJAUAN PUSTAKA

A. Efektivitas .....	4
B. Mengunyah .....	4
C. Buah .....	5
D. Macam-macam buah .....	6
E. Self Cleansing .....	12
F. Debris Indeks .....	13
G. Penelitian terkait .....	17
H. Kerangka Teori .....	19
I. Kerangka Konsep .....	20
J. Hipotesis .....	20

K. Definisi Operasional.....	20
------------------------------	----

### **BAB III METODE PENELITIAN**

A. Jenis Penelitian.....	22
B. Subjek Penelitian.....	22
C. Lokasi dan Waktu Penelitian .....	24
D. Pengumpulan Data .....	24
E. Pengolahan Data dan Analisis Data .....	26

### **BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN**

A. Hasil Penelitian .....	27
B. Pembahasan .....	28

### **BAB V SIMPULAN DAN SARAN**

A. Simpulan .....	31
B. Saran .....	31

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN

## DAFTAR TABEL

<b>Nomor Tabel</b>		<b>Halaman</b>
Tabel 1	Kandungan Buah Apel.....	7
Tabel 2	Kandungan Buah Semangka .....	10
Tabel 3	Kriteria Penilaian Debris Indeks .....	14
Tabel 4	Defenisi Operasional .....	20
Tabel 5	Hasil Uji Wilcoxon Analisa data debris sebelum dan sesudah mengunyah buah apel dan semangka .....	29
Tabel 6	Hasil uji Mann Whitney selisih penurunan indeks debris mengunyah buah apel dan semangka. ....	30

## DAFTAR GAMBAR

<b>Nomor Gambar</b>		<b>Halaman</b>
Gambar 1	Buah Apel.....	6
Gambar 2	Buah Semangka .....	9
Gambar 3	Permukaan Gigi klinis.....	15
Gambar 4	Bagian Gigi.....	15
Gambar 5	Pemeriksaan Gigi Indeks.....	15

## DAFTAR LAMPIRAN

### Nomor Lampiran

- Lampiran 1 Inform Consent Lembar Persetujuan
- Lampiran 2 Surat Izin Penelitian
- Lampiran 3 Surat Balasan Penelitian
- Lampiran 4 Lembar pemeriksaan debris
- Lampiran 5 Uji Normalitas
- Lampiran 6 Uji Wilcoxon
- Lampiran 7 Uji Mann Whitney
- Lampiran 8 Rekap nilai sebelum dan sesudah mengunyah buah apel dan semangka
- Lampiran 9 Daftar Konsultasi
- Lampiran 10 Dokumentasi Kegiatan