

## DAFTAR ISI

	<b>Halaman</b>
<b>HALAMAN JUDUL LUAR</b> .....	<b>i</b>
<b>HALAMAN JUDUL DALAM</b> .....	<b>ii</b>
<b>ABSTRAK</b> .....	<b>iii</b>
<b>ABSTRACT</b> .....	<b>iv</b>
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	<b>v</b>
<b>BIODATA PENULIS</b> .....	<b>vii</b>
<b>HALAMAN PERSETUJUAN</b> .....	<b>viii</b>
<b>HALAMAN PENGESAHAN</b> .....	<b>ix</b>
<b>LEMBAR PERNYATAAN KEASLIAN</b> .....	<b>x</b>
<b>DAFTAR ISI</b> .....	<b>xi</b>
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
A. Latar Belakang Masalah .....	1
B. Rumusan Masalah .....	3
C. Tujuan .....	3
D. Ruang Lingkup .....	3
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b>	
A. Tinjauan Teoritis .....	4
1. Mengunyah .....	4
2. Penelitian Yang Berhubungan Dengan Mengunyah Pengaruh Satu Sisi Rahang .....	8
3. Kesehatan Gigi dan Mulut ( <i>OHI-S</i> ) .....	10
4. Jaringan Penyangga Gigi .....	22
B. Hipotesis Penelitian .....	30
C. Variabel Penelitian .....	30

### **BAB III METODE PENELITIAN**

A. Jenis Penelitian.....	33
B. Prosedur Penelitian .....	33
C. Sumber Data.....	35
D. Teknik dan Instrumen Pengumpulan Data.....	36
E. Instrument Penelitian.....	37
F. Teknik Analisis Data.....	37

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

A. Hasil .....	38
B. Pembahasan .....	39

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

A. Simpulan.....	45
B. Saran.....	45

### **DAFTAR PUSTAKA**

## DAFTAR TABEL

<b>Nomor Tabel</b>	<b>Halaman</b>
Tabel 2.1 Kriteria penilaian debris indeks (DI) .....	14
Tabel 2.2 Kriteria Penilaian Calculus Indeks (CI) .....	15