

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL .....	i
JUDUL SKRIPSI .....	ii
HALAMAN PENGESAHAN DAN PERSETUJUAN .....	iii
HALAMAN PENETAPAN PANITIA PENGUJI .....	iv
BIODATA PENULIS .....	v
KATA PENGANTAR .....	vi
ABSTRAK .....	viii
DAFTAR ISI .....	ix
DAFTAR TABEL .....	xi
DAFTAR BAGAN .....	xii
DAFTAR GAMBAR.....	xiii
DAFTAR SINGKATAN.....	xiv
DAFTAR LAMPIRAN.....	xv
<b>BAB 1 PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Identifikasi Masalah.....	5
1.3 Batasan Masalah .....	6
1.4 Rumusan Masalah.....	6
1.5 Tujuan Penelitian .....	7
1.6 Manfaat Penelitian .....	7
<b>BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA.....</b>	<b>8</b>
2.1 Plak Gigi .....	8
2.1.1 Pengertian.....	8
2.1.2 Komposisi Plak .....	8
2.1.3 Faktor Pembentuk Plak .....	9
2.1.4 Mekanisme Pembentukan Plak .....	10
2.1.5 Pencegahan Pembentukan Plak.....	11
2.2 Cara Menentukan Plak Indeks .....	14
2.2.1 Pengertian .....	14
2.2.2 Penilaian Indeks Plak Podshadley dan Haley .....	16
2.2.3 Penilaian Indeks Plak Modifikasi TURESKY-GILMORE GLICKMAN dari QUIGLEY-HEIN .....	16
2.3 Bahan Identifikasi Plak .....	16
2.3.1 Disclosing Agent.....	16
2.3.2 Syarat Disclosing Agent .....	17
2.3.3 Bahan Disclosing Agent .....	17
2.4 Bahan Alternatif Sebagai Identifikasi Plak.....	18
2.4.1 Buah Bit .....	18
2.4.1.1 Pengertian .....	18
2.4.1.2 Klasifikasi Ilmiah Tanaman Bit .....	19
2.4.1.3 Kandungan Gizi Buah Bit.....	20
2.4.2 Buah Naga.....	20
2.4.3 Jenis-jenis Buah Naga.....	21
2.4.4 Buah Naga Merah .....	22
2.4.4.1 Pengertian .....	22

2.4.4.2. Klasifikasi Ilmiah Buah Naga Merah .....	22
2.4.4.3. Kandungan Gizi .....	23
2.5. Pengolahan Sari Buah .....	24
<b>BAB 3 KERANGKA KONSEP .....</b>	<b>25</b>
3.1. Kerangka Konsep .....	25
3.2. Hipotesis Penelitian .....	26
<b>BAB 4 METODE PENELITIAN .....</b>	<b>27</b>
4.1. Jenis Penelitian .....	27
4.2. Teknik Penelitian .....	27
4.3. Lokasi dan Waktu Penelitian .....	27
4.3.1. Lokasi Penelitian.....	27
4.3.2. Waktu Penelitian.....	27
4.4. Variabel Penelitian.....	27
4.4.1. Variabel Independen/bebas.....	27
4.4.2. Variabel Dependen/terikat .....	27
4.5. Instrumen dan Bahan Penelitian .....	28
4.6. Teknik Pengumpulan Data.....	28
4.7. Teknik Analisa Data.....	29
4.8. Definisi Operasional Penelitian.....	30
<b>BAB 5 HASIL PENELITIAN DAN ANALISA DATA .....</b>	<b>31</b>
5.1. Gambaran Umum .....	31
5.2. Hasil Pengumpulan Data .....	31
5.2.1. Hasil Pengukuran Plak Indeks dengan Pengolesan Sari Buah Bit.....	31
5.2.2. Hasil Pengukuran Plak Indeks dengan Pengolesan Sari Kulit Buah Naga Merah .....	32
5.2.3. Hasil Analisis Data Efektifitas Pengolesan Sari Buah Bit dan Sari Kulit Buah Naga Merah Terhadap Identifikasi Plak.....	33
<b>BAB 6 PEMBAHASAN .....</b>	<b>35</b>
6.1. Plak Indeks Setelah Pengolesan Sari Buah Bit .....	35
6.2. Plak Indeks Setelah Pengolesan Sari Kulit Buah Naga Merah.....	37
6.3. Efektifitas Pengolesan Sari Buah Bit dan Sari Kulit Buah Naga Merah Terhadap Identifikasi Plak.....	39
<b>BAB 7 KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>40</b>
7.1. Kesimpulan .....	40
7.2. Saran.....	40
<b>DAFTAR PUSTAKA</b>	
<b>LAMPIRAN</b>	