

DAFTAR ISI

	Halaman
LEMBAR PENGESAHAN	i
LEMBAR PENGUJI	ii
MOTTO DAN PERSEMBAHAN	iii
INTISARI	iv
ABSTRAK	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR BAGAN	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	4
1.3 Tujuan Penelitian	4
1.4 Manfaat Penelitian	4
1.5 Keaslian Penelitian	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	7
2.1 Berkumur	7
2.2 Buah Naga Merah	8
2.2.1 Sejarah Buah Naga	8
2.2.2 Deskripsi Buah Naga	8
2.2.3 Klasifikasi Ilmiah Buah Naga.....	9
2.2.4 Kandungan Buah Naga	10
2.2.5 Manfaat Buah Naga	11
2.3 Plak	12
2.3.1 Pengertian Plak	12
2.3.2 Klasifikasi Plak.....	13
2.3.3 Komposisi Plak	13
2.3.4 Mekanisme Pembentukan Plak.....	15
2.3.5 Pencegahan Plak	16
2.3.6 Faktor Lokal yang Meningkatkan Retensi Plak.....	17
2.3.7 Pengukuran Plak	18
2.4 SMP Tanjungresik At-Taqwa	22
2.5 Landasan Teori.....	22
2.6 Kerangka Teori	24
BAB III METODE PENELITIAN	25
3.1 Kerangka Konsep.....	25
3.2 Hipotesis Penelitian	25
3.3 Jenis Penelitian	25
3.4 Populasi dan Sampel.....	25
3.4.1 Populasi.....	25
3.4.2 Sampel.....	25
3.5 Teknik Pengumpulan Data	26

3.5.1 Data Primer	26
3.5.2 Data Sekunder	26
3.6 Alat dan Bahan Penelitian.....	26
3.7 Alat Ukur Penelitian	27
3.8 Jalan Penelitian	27
3.9 Alur Penelitian	29
3.10 Variabel Penelitian.....	30
3.11 Definisi Operasional	30
3.12 Analisa Data.....	30
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	31
4.1 Hasil Penelitian	31
4.2 Pembahasan	35
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	39
5.1 Kesimpulan	39
5.2 Saran	39
DAFTAR PUSTAKA	

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 1.1 Keaslian Penelitian.....	5
Tabel 2.1 Kriteria Indeks Plak Menurut Loe dan Silness.....	19
Tabel 2.2 Kriteria Indeks Plak Modifikasi Turesky – Gilmore – Glickman dari Quigley – Hein	20
Tabel 3.1 Definisi Operasional.....	30
Tabel 4.1 Distribusi Frekuensi Sampel Penelitian berdasarkan Jenis Kelamin	31
Tabel 4.2 Distribusi Frekuensi Sampel Penelitian Berdasarkan Nilai Plak Indeks diberi Jus Buah Naga Merah	32
Tabel 4.3 Distribusi Frekuensi Sampel Penelitian Berdasarkan Nilai Plak Indeks Sebelum dan Sesudah Pada Kelompok Kontrol atau Tanpa diberi Jus Buah Naga Merah	33
Tabel 4.4 Distribusi Frekuensi Perbedaan Sampel Penelitian Antara yang diberi Jus Buah Naga dengan yang Tidak diberi Jus Buah Naga Terhadap Indeks Plak Gigi.....	34
Tabel 4.5 Rerata Selisih dan Simpangan Baku Antara Sampel Penelitian yang diberi Jus Buah Naga Merah dengan yang Tidak diberi Jus Buah Naga Merah Pada Siswa SMP Tanjungresik At-taqwa Kota Tasikmalaya	35

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1 Berkumur.....	7
Gambar 2.2 Buah Naga Merah.....	8
Gambar 2.3 Plak Gigi.....	12
Gambar 2.4 Mekanisme Pembentukan Plak	15
Gambar 2.5 Penilaian Plak Menurut Loe dan Silness	19
Gambar 2.6 Lima Subdivisi Permukaan Gigi dalam Indeks Plak	21

DAFTAR BAGAN

	Halaman
Bagan 2.1 Kerangka Teori	24
Bagan 3.1 Kerangka Konsep.....	25
Bagan 3.2 Alur Penelitian	29

DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1 : Lembar Konsultasi
- Lampiran 2 : Surat Izin Penelitian
- Lampiran 3 : Jadwal Penelitian
- Lampiran 4 : Alat Ukur Penelitian
- Lampiran 5 : Lembar Persetujuan Responden
- Lampiran 6 : Rekapitulasi Hasil Penelitian
- Lampiran 7 : Dokumentasi Penelitian
- Lampiran 8 : Daftar Riwayat Hidup