

DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPUL	i
RINGKASAN/ABSTRAK	ii
ABSTRACT	iii
KATA PENGANTAR	iv
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	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Masalah.....	3
C. Tujuan Penelitian	3
D. Manfaat Penelitian	4
E. Ruang Lingkup Penelitian	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	6
A. Status Kebersihan Gigi dan Mulut	6
B. Jenis Makanan	7
C. Definisi Pengunyahan	7
D. Makanan Berair dan Berserat	9
1. Buah Nanas	9
2. Buah <i>Strawberry</i>	13
E. Debris Indeks	16
1. Pengertian Indeks	16
2. Pengertian Debris dan Debris Indeks	16
3. Permukaan Gigi Indeks dan Gigi Indeks	17
4. Kriteria Debris Indeks	18
5. Prosedur Pemeriksaan	19
6. Oral Profilaksis	21
F. Penelitian Terkait	24
G. Kerangka Teori	26
H. Kerangka Konsep	27
I. Definisi Operasional	27
J. Hipotesis	28
BAB III METODE PENELITIAN	29
A. Jenis Penelitian	29
B. Subyek Penelitian	30
C. Lokasi dan Waktu Penelitian	30

D. Pengumpulan Data	30
E. Pengolahan dan Analisa Data	34
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	37
A. Gambaran umum tempat penelitian	37
B. Hasil	37
C. Pembahasan	39
BAB V SIMPULAN DAN SARAN	43
A. Simpulan	43
B. Saran	43
DAFTAR PUSTAKA	45
LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

Nomor Tabel	Halaman
Tabel 2.1 Kandungan buah nanas per 100 gram	11
Tabel 2.2 Kandungan buah <i>strawberry</i> per 100 gram	15
Tabel 2.3 Permukaan gigi indeks	16
Tabel 2.4 Kriteria Penilaian debris indeks	16
Tabel 2.5 Definisi Operasional	25
Tabel 4.1 Distribusi frekuensi buah nanas	35
Tabel 4.2 Distribusi frekuensi buah <i>strawberry</i>	36
Tabel 4.3 Uji <i>Mann Whitney</i>	36

DAFTAR GAMBAR

Nomor Gambar	Halaman
Gambar 2.1 Buah nanas	9
Gambar 2.2 Buah <i>strawberry</i>	13
Gambar 2.3 Skor Debris.....	19
Gambar 2.4 Kerangka teori	26
Gambar 2.5 Kerangka konsep	27
Gambar 3.1 Desain <i>the one shot case study</i>	28

DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1 Lembar persetujuan judul
- Lampiran 2 Surat *pra-survey*
- Lampiran 3 Data *pra-survey* pemeriksaan debris indeks
- Lampiran 4 Dokumentasi *pra-survey*
- Lampiran 5 Lembar persetujuan seminar proposal
- Lampiran 6 Lembar persetujuan seminar hasil
- Lampiran 7 Surat izin penelitian poltekkes kemenkes tanjungkarang
- Lampiran 8 Surat balasan penelitian dari sdn 3 keteguhan teluk betung timur
- Lampiran 9 Lembar *informed consent*
- Lampiran 10 Daftar hadir responden
- Lampiran 11 Lembar pemeriksaan debris indeks
- Lampiran 12 Data tabulasi penelitian
- Lampiran 13 Dokumentasi penelitian
- Lampiran 14 Tabel uji data univariat dan bivariat