

DAFTAR ISI

Halaman

LEMBAR PENGESAHAN.....	i
LEMBAR PENGUJI.....	ii
MOTTO DAN PERSEMBAHAN	iii
ABSTRAK.....	iv
KATA PENGANTAR.....	vi
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR.....	xi
DAFTAR BAGAN	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
BAB I PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	3
1.3 Tujuan Penelitian	3
1.4 Manfaat Penelitian	4
1.5 Keaslian Penelitian.....	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
2.1 Susu Formula	6
2.1.1 Pengertian Susu Formula.....	6
2.1.2 Jenis-Jenis Susu Formula	6
2.1.3 Kandungan Nutrisi Susu Formula.....	9
2.1.4 Faktor Pemberian Susu Formula.....	10
2.1.5 Dampak Pemberian Susu Formula.....	10
2.2 <i>pH Saliva</i>	12
2.2.1 Pengertian <i>pH Saliva</i>	12
2.2.2 Pemeriksaan dan Pengukuran <i>pH Saliva</i>	13
2.3 Karies Gigi.....	15
2.3.1 Pengertian Karies Gigi	15
2.3.2 Jenis Karies Gigi	16
2.3.3 Gambaran Klinis ECC.....	17
2.3.4 Faktor Penyebab Terjadinya Karies	19
2.3.5 Indeks Pengukuran Karies	20
2.3.6 Pencegahan Karies	20
2.4 Anak Prasekolah	21
2.4.1 Pengertian Anak Prasekolah	21
2.4.2 Karakteristik Anak Prasekolah	21

2.4.3 Karakteristik Gigi Anak Usia Prasekolah.....	22
2.5 Kerangka Teori	23
BAB III METODE PENELITIAN	
3.1 Kerangka Konsep.....	24
3.2 Hipotesis	24
3.3 Jenis Penelitian	24
3.4 Populasi dan Sampel	24
3.5 Teknik Pengumpulan Data	25
3.6 Alat dan Bahan Penelitian	25
3.7 Alat Ukur Penelitian.....	26
3.8 Jalan Penelitian	26
3.9 Alur Penelitian	29
3.10 Variabel Penelitian	30
3.11 Definisi Operasional.....	30
3.12 Analisis Data.....	30
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	
31	
4.1 Hasil Penelitian	31
4.1.1 Gambaran SPS TA'AM Mathlaul Anwar	31
4.1.2 Deskripsi Sampel Penelitian	31
4.1.2.1 Distribusi Frekuensi Jenis Kelamin.....	31
4.1.2.2 Distribusi Frekuensi Umur	32
4.1.2.3 Distribusi Frekuensi Konsumsi Susu Formula	32
4.1.2.4 Distribusi Frekuensi <i>pH Saliva</i>	33
4.1.2.5 Distribusi Frekuensi Indeks def-t.....	33
4.1.2.6 Hasil Uji Normalitas Konsumsi Susu Formula dengan <i>pH Saliva</i>	33
4.1.2.7 Hasil Uji Normalitas Konsumsi Susu Formula dengan Pengalaman Karies.....	34
4.1.2.8 Hasil Uji SPSS Konsumsi Susu Formula dengan <i>pH Saliva</i>	34
4.1.2.9 Hasil Uji SPSS Konsumsi Susu Formula dengan Pengalaman Karies..	35
4.2 Pembahasan	35
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	
39	
5.1 Kesimpulan.....	39
5.2 Saran.....	39
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 1.1 Keaslian Penelitian.....	5
Tabel 2.1 Perbandingan Komposisi Susu Formula dengan Komposisi ASI....	8
Tabel 3.1 Definisi Operasional.....	29
Tabel 4.1 Distribusi Frekuensi Sampel Penelitian berdasarkan Jenis Kelamin.	32
Tabel 4.2 Distribusi Frekuensi Sampel Penelitian berdasarkan Jenis Umur ...	32
Tabel 4.3 Distribusi Frekuensi Sampel Penelitian berdasarkan Konsumsi Susu Formula	32
Tabel 4.4 Distribusi Frekuensi Sampel Penelitian berdasarkan <i>Gambaran pH Saliva</i>	33
Tabel 4.5 Distribusi Frekuensi Sampel Penelitian berdasarkan <i>Gambaran Indeks def-t</i>	33
Tabel 4.6 Hasil Uji Normalitas Konsumsi Susu Formula dengan pH Saliva ..	33
Tabel 4.7 Hasil Uji Normalitas Konsumsi Susu Formula dengan Pengalaman Karies	34
Tabel 4.8 Hasil Analisa Data menggunakan <i>Uji Correlation Pearson</i> untuk Konsumsi Susu Formula dengan <i>pH Saliva</i>	34
Tabel 4.8 Hasil Analisa Data menggunakan <i>Uji Correlation Pearson</i> untuk Konsumsi Susu Formula dengan Indeks <i>def-t</i>	35

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1 Kertas Lakmus.....	13
Gambar 2.2 Kertas Indikator <i>pH</i> atau <i>pH Stick</i>	14
Gambar 2.3 <i>pH</i> Meter	15
Gambar 2.4 ECC Tahap Inisial	17
Gambar 2.5 ECC Tahap Kedua	18
Gambar 2.6 ECC Tahap Ketiga.....	18
Gambar 2.7 ECC Tahap Keempat	19

DAFTAR BAGAN

	Halaman
Bagan 2.1 Kerangka Teori	23
Bagan 3.1 Alur Penelitian	28

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Surat Izin Penelitian

Lampiran 2 Lembar Persetujuan Penelitian (*Informed Consent*)

Lampiran 3 Lembar Observasi dan Lembar Pemeriksaan

Lampiran 4 Data Hasil Penelitian

Lampiran 5 Jadwal Penelitian

Lampiran 6 Dokumentasi

Lampiran 7 Lembar Konsultasi Karya Tulis Ilmiah

Lampiran 8 Biografi Penulis