

DAFTAR ISI

	Halaman
LEMBAR PENGESAHAN	i
LEMBAR PENGUJI	ii
ABSTRAK	iii
ABSTRACT	iv
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR BAGAN	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
BAB I PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Rumusan Masalah	5
1.3.1 Tujuan Umum	5
1.3.2 Tujuan Khusus	5
1.4 Manfaat Penelitian	5
1.5 Keaslian Penelitian.....	6
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
2.1 Pengetahuan	7
2.1.1 Pengertian Pengetahuan	7
2.1.2 Tingkat Pengetahuan.....	7
2.1.3 Faktor- faktor yang mempengaruhi pengetahuan	9
2.1.4 Cara memperoleh ilmu pengetahuan.....	10
2.2 Fluoride.....	12
2.2.1 Pengertian Fluoride	12
2.2.2 Manfaat Fluoride.....	12
2.2.3 Tujuan Penggunaan Fluoride	13
2.2.4 Sumber Fluoride.....	14
2.2.5 Dampak Kekurangan Fluoride	16
2.2.6 Jenis-jenis Fluoride	17
2.3 Gigi Sulung	17
2.3.1 Pengertian Gigi Sulung	17
2.3.2 Fungsi Gigi Sulung	18

2.3.3 Erupsi Gigi Sulung.....	19
2.3.4 Perawatan Gigi Sulung	21
2.3.5 Pentingnya Perawatan Gigi Pada Gigi Sulung.....	23
2.4 Karies	23
2.4.1 Pengertian Karies	23
2.4.2 Faktor-faktor lain yang Mempengaruhi Karies.....	24
2.4.3 Proses Terjadinya Karies	25
2.4.4 Pencegahan Karies	25
2.4.5 Akibat Karies Gigi	26
2.4.6 Kategori Karies Gigi	27
2.5 Gambaran TK Al-Furqon Desa Singaparna Kabupaten Tasikmalaya	27
2.6 Kerangka Teori	28

BAB III METODE PENELITIAN

3.1 Kerangka Konsep.....	29
3.2 Pertanyaan Penelitian.....	29
3.3 Jenis Penelitian.....	29
3.4 Populasi dan Sampel Penelitian	30
3.4.1 Populasi Penelitian.....	30
3.4.2 Sampel Penelitian.....	30
3.5 Alat dan Bahan Penelitian.....	30
3.6 Alat Ukur Penelitian	31
3.7 Jalan Penelitian	31
3.7.1 Persiapan	31
3.7.2 Pelaksanaan Penelitian.....	31
3.8 Alur Penelitian	33
3.9 Teknik Pengumpulan Data.....	34
3.9.1 Data Primer	34
3.9.2 Data Sekunder.....	34
3.10 Variabel Penelitian.....	34
3.11 Data Operasional.....	35
3.12 Analisis Data.....	35

BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN

4.1 Hasil	36
4.2 Pembahasan.....	39

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

5.1	Kesimpulan	42
5.2	Saran	42

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1 Fluoride	12
Gambar 2.2 Lithosphere.....	14
Gambar 2.3 Fluoride Dalam Air	14
Gambar 2.4 Fluoride di Udara	15
Gambar 2.5 Fluor dalam makanan dan minuman	15
Gambar 2.6 Fluor dalam Garam	16
Gambar 2.7 Gigi Sulung	17
Gambar 2.8 Erupsi Gigi Sulung.....	19
Gambar 2.9 Proses Terjadinya Karies.....	25

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1 Waktu Pertumbuhan Gigi Sulung	20
Tabel 2.2 Perkembangan Kemampuan Oromotor Anak Sesuai Umurnya.....	21
Tabel 2.3 Klasifikasi Angka Keparahan Karies Gigi Menurut WHO.....	27
Tabel 4.1 Distribusi Frekuensi Sampel Penelitian (orang tua) Berdasarkan Jenis Kelamin	36
Tabel 4.2 Karakteristik Sampel Penelitian (anak) Berdasarkan Jenis Kelamin.....	37
Tabel 4.3 Distribusi Frekuensi Responden (orang tua) Berdasarkan Umur	37
Tabel 4.4 Distribusi Frekuensi Responden (anak) Berdasarkan Umur.....	38
Tabel 4.5 Distribusi Frekuensi tingkat pengetahuan tentang fluoride pada orang tua dengan memberikan lembar kuisisioner tentang fluoride.....	38
Tabel 4.6 Distribusi Frekuensi berdasarkan umur dengan pemeriksaan def-t pada siswa.	39

DAFTAR BAGAN

	Halaman
Bagan 2.1 Kerangka Teori	28
Bagan 3.1 Kerangka Konsep.....	29
Bagan 3.2 Alur Penelitian	33

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Surat Pra Penelitian dan Surat Balasan Pra Penelitian

Lampiran 2 Surat Penelitian dan Surat Balasan Penelitian

Lampiran 3 Jadwal Penelitian

Lampiran 4 Informed Consent

Lampiran 5 Lembar Kuisisioner

Lampiran 6 Lembar Pemeriksaan def-t

Lampiran 7 Rekapitulasi Data

Lampiran 8 Lembar Konsultasi

Lampiran 9 Dokumentasi Penelitian

Lampiran 10 Lembar Revisi Karya Tulis Ilmiah

Lampiran 11 Biografi Penulis