

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN DAN PERSETUJUAN	iii
HALAMAN PENETAPAN PANITIA PENGUJI	iv
HALAMAN DAFTAR ISI	v
HALAMAN DAFTAR TABEL	vii
HALAMAN DAFTAR GAMBAR.....	viii
HALAMAN DAFTAR BAGAN.....	ix
HALAMAN DAFTAR SINGKATAN.....	x
HALAMAN DAFTAR LAMPIRAN.....	xi
BAB 1 PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Identifikasi Masalah.....	5
1.3 Batasan Masalah	8
1.4 Rumusan Masalah.....	8
1.5 Tujuan Penelitian	8
1.6 Manfaat Penelitian	8
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA	10
2.1 Karies Gigi.....	10
2.1.1 Definisi Karies	10
2.1.2 Etiologi Karies	11
2.1.3 Aspek Morfologi dan Bentuk – Bentuk yang Bisa Menyebabkan karies Gigi.....	12
2.2 Fluor	13
2.2.1 Definisi Fluor.....	13
2.2.2 Macam – Macam Fluor yang Sering Digunakan.....	14
2.2.3 Manfaat Fluor	15
2.2.4 Sumber Fluor	16
2.2.5 Penggunaan Fluor.....	18
2.2.6 Metabolisme dan Ekskresi Fluor.....	21
2.2.7 Mekanisme Pencegahan Karies Oleh Fluor.....	22
2.3 Air.....	23
BAB 3 KERANGKA KONSEP	28
BAB 4 METODE PENELITIAN	31
4.1 Jenis Penelitian	31
4.2 Sasaran Penelitian	31
4.3 Lokasi Penelitian	31
4.4 Waktu Penelitian	31
4.5 Metode Pengumpulan Data.....	31
4.6 Instrumen Pengumpulan Data.....	31
4.7 Teknik Pengumpulan Data.....	32

4.8	Teknik Analisa Data	32
4.9	Definisi Operasional	32
BAB 5 HASIL PENGUMPULAN DATA DAN ANALISIS DATA		33
1.1	Gambaran Umum.....	33
1.2	Hasil Pengumpulan Data dan Analisis Data	33
BAB 6 PEMBAHASAN		35
BAB 7 KESIMPULAN DAN SARAN		43
7.1	Kesimpulan	43
7.2	Saran	43

DAFTAR PUSTAKA
LAMPIRAN