



## DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PERSYARATAN .....	ii
BERITA ACARA .....	iii
HALAMAN PERSETUJUAN PEMBIMBING .....	iv
HALAMAN PENGESAHAN.....	iv
HALAMAN PERSEMBAHAN .....	vi
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI .....	vii
KATA PENGANTAR .....	viii
DAFTAR ISI.....	xii
DAFTAR TABEL.....	xiv
DAFTAR GAMBAR .....	xv
DAFTAR LAMPIRAN.....	xvi
INTISARI.....	xvii
ABSTRACT .....	xviii
I. PENDAHULUAN .....	1
A. Latar Belakang Masalah .....	1
B. Rumusan Masalah .....	7
C. Keaslian Penelitian .....	7
D. Tujuan Penelitian.....	8
E. Manfaat Penelitian.....	8
II. TINJAUAN PUSTAKA .....	9
A. Telaah Pustaka.....	9
1. Karies.....	9
2. <i>Resin modified glass ionomer cement (RMGIC)</i> .....	14
3. <i>Enhanced-resin modified glass ionomer cement (E-RMGIC)</i> .....	16
4. Saliva pH asam .....	18
5. Pelepasan ion fluor .....	19
B. Landasan Teori .....	21
C. Kerangka Teori.....	25
D. Kerangka Konsep .....	26
E. Hipotesis.....	26



II. METODE PENELITIAN .....	27
A. Jenis Penelitian .....	27
B. Identifikasi Variabel .....	27
C. Definisi Operasional Variabel .....	28
D. Spesimen Penelitian .....	29
E. Alat dan Bahan Penelitian .....	31
F. Jalannya Penelitian .....	33
G. Analisis Data .....	42
H. Alur Penelitian.....	44
IV. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN .....	45
A. Hasil Penelitian.....	45
B. Pembahasan .....	50
V. KESIMPULAN DAN SARAN .....	54
A. Kesimpulan .....	55
B. Saran.....	55
DAFTAR PUSTAKA .....	56
LAMPIRAN .....	56
DAFTAR ARTI SINGKATAN .....	564