

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERSYARATAN	ii
BERITA ACARA UJIAN SKRIPSI	iii
HALAMAN PERSETUJUAN PEMBIMBING	iv
HALAMAN PENGESAHAN DEKAN	v
HALAMAN PERSEMBAHAN	vi
PERNYATAAN KEASLIAN PENELITIAN	vii
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI	xiii
DAFTAR TABEL	xv
DAFTAR GAMBAR	xvi
DAFTAR LAMPIRAN	xvii
DAFTAR ARTI SINGKATAN	xviii
INTISARI	xix
<i>ABSTRACT</i>	xx
BAB I. PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Rumusan Masalah	5
C. Keaslian Penelitian	5
D. Tujuan Penelitian	7
E. Manfaat Penelitian	7
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA	8
A. Telaah Pustaka	8
1. Karies Gigi	8
2. Bahan Restorasi Gigi Secara Umum	9
3. <i>Glass Ionomer</i> (GI)	10
4. <i>Resin Modified Glass Ionomer</i> (RMGI)	12

5.	<i>Enhanced Resin Modified Glass Ionomer (ERMGI)</i>	16
6.	Saliva pH Asam.....	18
7.	Penyerapan Air dan Kelarutan Bahan.....	21
B.	Landasan Teori	28
C.	Kerangka Teori.....	31
D.	Kerangka Konsep	32
E.	Hipotesis	33
BAB III. METODE PENELITIAN		34
A.	Jenis Penelitian.....	34
B.	Identifikasi Variabel	34
C.	Definisi Operasional Variabel	35
D.	Spesimen Penelitian	38
E.	Bahan dan Alat Penelitian.....	39
F.	Jalannya Penelitian	42
G.	Analisis Data.....	53
H.	Alur Penelitian	54
BAB IV. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....		55
A.	Hasil Penelitian	55
B.	Pembahasan.....	60
BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN		70
A.	Kesimpulan	70
B.	Saran	70
DAFTAR PUSTAKA.....		72
LAMPIRAN		79