

Daftar Isi

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PERSETUJUAN.....	ii
PERNYATAAN KEASLIAN.....	iii
MOTTO DAN PERSEMBAHAN	v
PRAKATA.....	vi
Daftar Isi.....	viii
DAFTAR TABEL.....	x
ABSTRAK.....	xii
ABSTRACT.....	xiii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	5
1.3 Tujuan Penelitian.....	5
1.3.1 Tujuan Umum	5
1.3.2 Tujuan Khusus	5
1.5 Manfaat Penelitian.....	7
1.5.1 Manfaat Teoritis.....	7
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	8
2.1. Tinjauan Pustaka	8
2.1.1. Karies gigi	8
2.1.2. Bahan desinfeksi	9
2.1.3. Resin komposit <i>bulkfill</i>	13
2.1.4. Bahan bonding	13
2.1.5. Kebocoran tepi	14
2.2. Kerangka Teori.....	15
2.3. Kerangka Konsep	15
2.4. Hipotesis.....	16
BAB III METODE PENELITIAN.....	17

3.1	Jenis Penelitian	17
3.2	Rancangan Penelitian	17
3.3	Variabel	17
3.4	Definisi Operasional.....	18
3.5	Populasi	20
3.6	Sampel Penelitian	20
3.7	Instrumen Penelitian.....	21
3.8	Cara Penelitian	22
3.9	Tempat dan Waktu Penelitian	25
3.10	Analisa Hasil	26
3.11	Alur Penelitian.....	27
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....		28
4.1.	Hasil Penelitian.....	28
4.2.	Pembahasan	29
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....		33
5.1.	Kesimpulan.....	33
5.2.	Saran	33

DAFTAR TABEL

Tabel 4.1 Hasil analisis kebocoran tepi resin komposit bulk fill pada kelompok desinfeksi kavitas chlorhexidine digluconate 2% dan alkohol 70%.....	28
---	----

Daftar gambar

Gambar 4.1 Hasil pengukuran kebocoran tepi pada sampel penelitian (a) kelompok <i>chlorhexidine digluconate</i> 2% dan (b) kelompok alkohol 70%.....	28
--	----