

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
PRAKATA	iii
SURAT PERNYATAAN	vi
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR LAMPIRAN	xi
INTISARI	xii
ABSTRACT	xiii
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	5
C. Tujuan Penelitian	5
D. Manfaat Penelitian	6
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
A. Telaah Pustaka	7
1. Karies	7
2. Resin Komposit	7
a. Komposisi	8
b. Klasifikasi Resin Komposit	10
1) Resin komposit makrofil	10
2) Resin komposit mikrofil	11
3) Resin komposit hibrid	11
4) Resin komposit nano	11
c. Resin Komposit <i>Bulk Fill</i>	12
3. Polimerisasi	14
1) Aktivasi	14
2) Inisiasi	15
3) Propagasi	15
4) Terminasi	15
4. Teknik Penumpatan	17
a. Teknik Inkremental	17
b. Teknik <i>Bulk</i>	19
5. Kebocoran Tepi	19
B. Kerangka Teori	21
C. Kerangka Konsep	22
D. Hipotesis	22
BAB III METODE PENELITIAN	
A. Jenis dan Rancangan Penelitian	23
B. Identifikasi Variabel	23
C. Definisi Operasional Variabel	24

D. Populasi dan Sampel	25
E. Alat dan Bahan	26
F. Cara Penelitian	28
G. Tempat dan Waktu Penelitian	32
H. Analisa Data	32
I. Alur Penelitian	33
BAB IV HASIL PENELITIAN	
A. Hasil Penelitian	34
B. Pembahasan	37
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	
A. Kesimpulan	41
B. Saran	41
DAFTAR PUSTAKA	42
LAMPIRAN	47