

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
SURAT PERNYATAAN.....	iii
PRAKATA.....	iv
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR GAMBAR	viii
DAFTAR TABEL.....	ix
DAFTAR LAMPIRAN.....	x
INTISARI.....	xi
ABSTRACT	xii
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Masalah	4
C. Tujuan.....	5
1. Tujuan Umum.....	5
2. Tujuan Khusus.....	5
D. Manfaat.....	5
1. Manfaat Teoritis	5
2. Manfaat Praktis.....	5
E. Keaslian Penelitian	6
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	7
A. Landasan Teori	7
1. <i>Bleaching</i>	7
2. <i>Microleakage</i> Restorasi Resin komposit.....	17
3. Hubungan <i>Bleaching</i> dengan <i>Microleakage</i> Resin Komposit	17
4. Antioksidan	18
B. Kerangka Teori	20
C. Kerangka Konsep	20
D. Hipotesis	20
BAB III METODE PENELITIAN	21
A. Rencana Penelitian dan Desain Penelitian	21
B. Variabel dan Definisi Oprasional	21
1. Variabel	21
2. Definisi Operasional.....	22
C. Sampel	23
D. Alat dan Bahan Penelitian	24
1. Alat	24
2. Bahan.....	24
E. Cara Penelitian.....	25
F. Tempat dan Waktu	29
1. Tempat.....	29
2. Waktu	29

G.	Analisa Hasil	30
H.	Alur Penelitian.....	31
BAB IV	HASIL PENELITIAN dan PEMBAHASAN	32
A.	Hasil Penelitian.....	32
B.	Pembahasan	34
BAB V	KESIMPULAN DAN SARAN	39
A.	Kesimpulan.....	39
B.	Saran	39
DAFTAR PUSTAKA		40
LAMPIRAN		