

## DAFTAR ISI

	<b>Hal</b>
<b>HALAMAN JUDUL</b> .....	<b>i</b>
<b>LEMBAR PENGESAHAN</b> .....	<b>ii</b>
<b>LEMBAR PERNYATAAN</b> .....	<b>iv</b>
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	<b>v</b>
<b>DAFTAR ISI</b> .....	<b>ix</b>
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	<b>xi</b>
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	<b>xii</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	<b>xiii</b>
<b>INTISARI</b> .....	<b>xiv</b>
<b>ABSTRACT</b> .....	<b>xv</b>
<b>I. PENDAHULUAN</b> .....	<b>1</b>
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Permasalahan .....	5
C. Tujuan Penelitian.....	6
D. Manfaat Penelitian.....	6
E. Keaslian Penelitian.....	6
<b>II. TINJAUAN PUSTAKA</b> .....	<b>9</b>
A. Telaah Pustaka.....	9
1. Dentin Gigi.....	9
2. Diskolorasi Gigi.....	10
3. <i>Bleaching</i> Intrakoronar.....	12
4. Hidrogen Peroksida.....	17
5. Sodium Askorbat .....	19
6. Surfaktan.....	23
7. <i>Bonding</i> .....	25
8. Resin Komposit.....	27
9. Kebocoran Mikro Restorasi Resin Komposit.....	29
B. Landasan Teori.....	31
C. Hipotesis .....	33
<b>III. METODE PENELITIAN</b> .....	<b>34</b>
A. Jenis Penelitian.....	34
B. Identifikasi Variabel Penelitian.....	34
C. Definisi Operasional Variabel.....	35
D. Subjek Penelitian.....	36
E. Alat dan Bahan Penelitian.....	38
F. Prosedur Penelitian.....	40
G. Analisis Statistik.....	46
H. Alur Penelitian.....	48
<b>IV. HASIL DAN PEMBAHASAN</b> .....	<b>49</b>
A. Hasil Penelitian.....	49
B. Pembahasan.....	53



<b>V. KESIMPULAN DAN SARAN.....</b>	<b>57</b>
A. Kesimpulan.....	57
B. Saran.....	57
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>58</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>65</b>