

## DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PERSYARATAN .....	ii
BERITA ACARA UJIAN SKRIPSI.....	iii
HALAMAN PERSETUJUAN PEBIMBING.....	iv
HALAMAN PENGESAHAN DEKAN.....	v
HALAMAN PERSEMBAHAN .....	vi
PERNYATAAN KEASLIAN PENELITIAN .....	vii
KATA PENGANTAR .....	viii
DAFTAR ISI.....	xi
DAFTAR GAMBAR .....	xiv
DAFTAR LAMPIRAN.....	xv
INTISARI.....	xvi
ABSTRACT.....	xvii
 <u>I. PENDAHULUAN</u> .....	 1
A. Latar Belakang Masalah .....	1
B. Rumusan Masalah.....	3
C. Keaslian Penelitian .....	3
D. Tujuan Penelitian .....	3
E. Manfaat Penelitian .....	3
 <u>II. TINJAUAN PUSTAKA</u> .....	 6
A. Telaah Pustaka .....	6
1. Resin Komposit.....	6
1.1 Definisi.....	6
1.2 Komponen.....	6
1.3 Klasifikasi Berdasarkan Ukuran <i>Filler</i> .....	9
1.4 Karakteristik.....	11

2. Resin Komposit <i>Bulk fill</i> .....	12
2.1. Definisi.....	12
2.2. Komponen dan Karakteristik .....	12
2.3. Tipe .....	14
3. Ketebalan.....	14
4. Polimerisasi Resin Komposit .....	15
5. Kekerasan .....	16
B. Landasan Teori .....	19
C. Kerangka Pikir .....	21
D. Hipotesis .....	21
 <b>III. METODE PENELITIAN</b> .....	 22
A. Jenis Penelitian .....	22
B. Identifikasi Variabel .....	22
1. Variabel Pengaruh.....	22
2. Variabel Terpengaruh.....	22
3. Variabel Terkendali.....	22
C. Definisi Operasional .....	23
D. Subjek Penelitian.....	23
E. Alat dan Bahan Penelitian .....	24
1. Alat Penelitian.....	24
2. Bahan Penelitian.....	24
F. Jalannya Penelitian.....	25
1. Pengajuan Kelaikan Etik Penelitian .....	25
2. Pembuatan Cetakan .....	25
3. Pembuatan Sampel Resin Komposit .....	25
4. Perendaman sampel resin komposit.....	26
5. Pengukuran kekerasan permukaan .....	26
G. Analisis Data .....	27
H. Alur Penelitian.....	28



<u>IV. HASIL DAN PEMBAHASAN</u> .....	29
A. Hasil Penelitian .....	29
B. Pembahasan .....	30
 <u>V. KESIMPULAN DAN SARAN</u> .....	 34
A. Kesimpulan .....	34
B. Saran .....	34
 Daftar Pustaka .....	 35
LAMPIRAN .....	38