

DAFTAR ISI

Daftar Isi	Halaman
<u>HALAMAN JUDUL</u>	i
HALAMAN PERSYARATAN.....	ii
HALAMAN BERITA ACARA UJIAN SKRIPSI.....	iii
HALAMAN PERSETUJUAN PEMBIMBING.....	iv
HALAMAN PERSETUJUAN DEKAN.....	v
HALAMAN PERSEMBAHAN.....	vi
HALAMAN PERNYATAAN KEASLIAN PENELITIAN.....	vii
KATA PENGANTAR.....	viii
DAFTAR ISI	xi
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR GAMBAR	xiv
DAFTAR LAMPIRAN.....	xv
INTISARI.....	xvi
<i>ABSTRACT</i>	xvii
I. PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Perumusan Masalah	5
C. Keaslian Penelitian	5
D. Tujuan Penelitian	5
E. Manfaat Penelitian	6
II. TINJAUAN PUSTAKA	
A. Telaah Pustaka.....	7
1. Gigi tiruan cekat	7
2. Kegagalan gigi tiruan cekat	8
3. Logam paduan <i>nickel chromium</i>	9
4. Semen resin 4 META/MMA-TBB	10
5. Semen ionomer kaca modifikasi resin.....	11
6. Kekuatan geser	13
B. Landasan Teori	14
C. Hipotesis	16

III. METODE PENELITIAN

A. Jenis Penelitian	17
B. Identifikasi Variabel	17
C. Definisi Operasional Variabel.....	18
D. Subjek Penelitian	18
E. Bahan dan Alat Penelitian	19
F. Jalannya Penelitian	21
G. Analisis Data	27
H. Alur Penelitian	28

IV. HASIL DAN PEMBAHASAN

A. Hasil Penelitian.....	29
B. Pembahasan.....	31

V. KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan.....	35
B. Saran.....	35

DAFTAR PUSTAKA	36
----------------------	----

LAMPIRAN.....	39
---------------	----

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1. Rerata dan Standar Deviasi Uji Kekuatan Geser	29
2. Hasil Uji Normalitas <i>Shapiro-Wilk</i>	30
3. Hasil Uji Homogenitas <i>Levene's Test</i>	30
4. Hasil Uji t.....	31

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
1. Gigi Tiruan Cekat.....	7
2. Semen Resin 4 META/MMA-TBB.....	10
3. Logam Paduan <i>Nickel Chromium</i>	19
4. Cetakan Semen (Cetakan A)	22
5. Cetakan Resin Akrilik.....	22
6. Cetakan Pemegang Resin Akrilik (Cetakan B)	23
7. Penggabungan Cetakan A dan Cetakan B.....	23
8. Gambar Skematis Cetakan Semen.....	24
9. Alat Penguji Kekuatan Geser.....	27

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Halaman
1. <i>Ethical Clearance</i>	39
2. Hasil <i>Output</i> SPSS.....	40
3. Dokumentasi Penelitian.....	42
4. Hasil Pengukuran Kekuatan Geser.....	45
5. Surat Ijin Penelitian.....	46
6. Surat Bebas Penelitian.....	49