

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PERSYARATAN	ii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI.....	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xii
INTISARI.....	xiii
ABSTRACT	xiv
I. PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Perumusan Masalah.....	7
C. Keaslian Penelitian	8
D. Tujuan Penelitian	9
E. Manfaat Penelitian	10
II. TINJUAN PUSTAKA.....	12
A. Telaah Pustaka	12
1. Ortodonti	12
2. <i>Elastomeric chain</i>	13
3. Warna <i>Elastomeric Chain</i>	15
4. Sifat Mekanik <i>Elastomeric Chain</i>	16
5. Uji elastisitas	17
6. Uji Kekuatan Tarik.....	18
7. Scanning electron microscope.....	19

8. Lama Perendaman	19
9. Saliva Buatan	20
B. Landasan Teori	21
C. Kerangka Teori	24
D. Kerangka Konsep.....	25
E. Hipotesis	26
III. METODE PENELITIAN	55
A. Jenis Penelitian	55
B. Lokasi Penelitian	55
C. Identifikasi Variabel	55
1. Variabel Pengaruh.....	55
2. Variabel Terpengaruh.....	55
3. Variabel Terkendali.....	55
D. Definisi Operasional Variabel	56
1. Jenis <i>elastomeric chain</i>	56
2. Lama perendaman	56
3. Elastisitas <i>elastomeric chain</i>	57
4. Kekuatan tarik <i>elastomeric chain</i>	57
E. Objek Penelitian.....	58
F. Alat dan Bahan Penelitian	59
1. Alat Penelitian.....	59
2. Bahan Penelitian.....	60
G. Jalannya Penelitian	60
1. Tahap Persiapan	60
2. Tahap Pelaksanaan	62
3. Tahap Penyelesaian.....	64
H. Analisis Data.....	64
I. Skema Penelitian	65
IV. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	55

A. Hasil Penelitian	55
B. Pembahasan	62
V. KESIMPULAN DAN SARAN	55
A. Kesimpulan.....	55
B. Saran	56
DAFTAR PUSTAKA	57
LAMPIRAN.....	61