

DAFTAR ISI

Daftar Isi	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERSYARATAN	ii
HALAMAN BERITA ACARA	iii
HALAMAN PERSETUJUAN PEMBIMBING	iv
HALAMAN PERSETUJUAN DEKAN	v
PERNYATAAN KEASLIAN PENELITIAN	vi
HALAMAN PERSEMBAHAN	vii
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
INTISARI	xiii
ABSTRACT	xiv
I. PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Perumusan Masalah	5
C. Keaslian Penelitian	5
D. Tujuan	6
E. Manfaat	7
II. TINJAUAN PUSTAKA	8
A. Telaah Pustaka	8
1. Kawat <i>Stainless Steel</i>	8
2. Korosi	9
3. Penyebab Korosi Kawat <i>Stainless Steel</i> dalam Ortodonsia	10
4. Inhibitor Korosi	12
5. Belimbing Wuluh	13
6. Stabilitas Bahan	15
7. Uji Stabilitas	16
B. Landasan Teori	18
C. Hipotesis	20
III. METODE PENELITIAN	21
A. Jenis Penelitian	21
B. Identifikasi Variabel Penelitian	21
C. Definisi Operasional Variabel	22
D. Subjek Penelitian	23
E. Bahan dan Alat Penelitian	24
F. Jalannya Penelitian	25
G. Analisis Data	29

IV. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	31
A. Hasil Penelitian.....	31
B. Pembahasan	38
V. KESIMPULAN DAN SARAN	45
A. Kesimpulan.....	45
B. Saran	45
DAFTAR PUSTAKA	46
LAMPIRAN	51