

DAFTAR ISI

Daftar Isi	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
BERITA ACARA UJIAN TESIS	iii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR LAMPIRAN	xii
INTISARI	xiii
<i>ABSTRACT</i>	xiv
I. PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	8
C. Tujuan Penelitian	8
D. Manfaat Penelitian	9
E. Keaslian Penelitian	9
II. TINJAUAN PUSTAKA	
A. Telaah Pustaka	11
1. Rekam Diagnostik Ortodonti	11
2. Model Studi Plaster	12
3. Model Studi Digital	14
4. Analisis Model Studi	19
5. Teknologi Pencitraan 3 Dimensi di Kedokteran Gigi	20
a. Intraoral <i>Scanner</i> (IOS)	22
b. Ekstraoral <i>Scanner</i> (EOS)	28
6. Peranti Lunak <i>Blender</i>	28

7. Akurasi dan Reliabilitas Pengukuran	32
B. Landasan Teori	34
C. Hipotesis	39
III. METODE PENELITIAN	
A. Jenis Penelitian	40
B. Variabel Penelitian	40
C. Definisi Operasional Penelitian	41
D. Objek Penelitian	43
E. Alat dan Bahan Penelitian	45
F. Lokasi Penelitian	46
G. Jalannya Penelitian	47
1. Uji Akurasi	47
2. Uji Reliabilitas	55
H. Analisis Statistik	57
IV. HASIL DAN PEMBAHASAN	
A. Hasil Penelitian	59
1. Uji Akurasi	59
2. Uji Reliabilitas	63
B. Pembahasan	66
V. PENUTUP	
A. Kesimpulan	72
B. Saran	72
DAFTAR PUSTAKA	74
LAMPIRAN	