



## **DAFTAR ISI**

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PERSYARATAN .....	ii
BERITA ACARA UJIAN SKRIPSI.....	iii
HALAMAN PERSETUJUAN PEMBIMBING .....	iv
HALAMAN PENGESAHAN DEKAN.....	v
HALAMAN PERSEMBAHAN .....	vi
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI .....	vii
KATA PENGANTAR .....	viii
DAFTAR ISI.....	xi
DAFTAR TABEL.....	xiii
DAFTAR GAMBAR .....	xiv
DAFTAR LAMPIRAN .....	xv
INTISARI.....	xvi
<i>ABSTRACT.....</i>	xvii
I. PENDAHULUAN .....	1
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Perumusan Masalah .....	4
C. Keaslian Penelitian.....	5
D. Tujuan Penelitian .....	5
E. Manfaat Penelitian .....	5
II. TINJAUAN PUSTAKA.....	7
A. Telaah Pustaka .....	7
1. Gigi posterior .....	7
2. Kehilangan gigi .....	8
3. Mandibula .....	11
4. Kondilus mandibula .....	12
5. Asimetri kondilus mandibula .....	13
6. Radiograf panoramik.....	14
B. Landasan Teori.....	15
C. Kerangka Teori.....	18
D. Kerangka Konsep.....	18
E. Hipotesis.....	18



<b>III. METODE PENELITIAN .....</b>	<b>19</b>
A. Jenis Penelitian.....	19
B. Identifikasi Variabel.....	19
C. Definisi Operasional Variabel.....	20
D. Sampel Penelitian.....	22
E. Bahan dan Alat Penelitian .....	24
F. Jalannya Penelitian.....	25
G. Analisis Hasil Penelitian .....	29
H. Alur Penelitian .....	30
<b>IV. HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>31</b>
A. Hasil Penelitian .....	31
B. Pembahasan.....	36
<b>V. KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>44</b>
A. Kesimpulan .....	44
B. Saran.....	44
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>45</b>
<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>50</b>



## **DAFTAR TABEL**

Tabel	Halaman
1. Tahapan pengukuran ketinggian kondilus mandibula menggunakan <i>software</i> EzDent-I Vatech 2.1 .....	27
2. Hasil uji reliabilitas .....	32
3. Distribusi karakteristik data .....	33
4. Distribusi asimetri kondilus berdasarkan sisi yang mengalami asimetri .....	33
5. Nilai indeks Habets berdasarkan usia .....	34
6. Hasil analisis korelasi <i>Spearman</i> .....	36



## **DAFTAR GAMBAR**

Gambar	Halaman
1. Anatomi mandibula.....	11
2. <i>Landmark</i> pengukuran indeks Habets.....	14
3. Gambaran radiograf panoramik dengan kondilus mandibula terpotong dan distorsi.....	15
4. Kerangka Teori Penelitian.....	18
5. Kerangka Konsep Penelitian .....	18
6. Alur pelaksanaan penelitian .....	30
7. Grafik Nilai indeks Habets berdasarkan jumlah kehilangan gigi.....	35
8. Grafik Distribusi kehilangan gigi unilateral.....	35



## **DAFTAR LAMPIRAN**

Lampiran	Halaman
I. Surat Keterangan Kelaikan Etik Penelitian ( <i>Ethical clearance</i> ) .....	50
II. Surat Izin Penelitian di Instalasi Radiologi RSGM UGM Prof. Soedomo .....	51
III. Dokumentasi Jalannya Penelitian .....	52
IV. Data Uji Reliabilitas.....	53
V. Data Hasil Pengukuran.....	54
VI. Analisis Deskriptif .....	60
VII. Analisis Normalitas Data.....	60
VIII. Analisis Korelasi Data.....	60