

## DAFTAR ISI

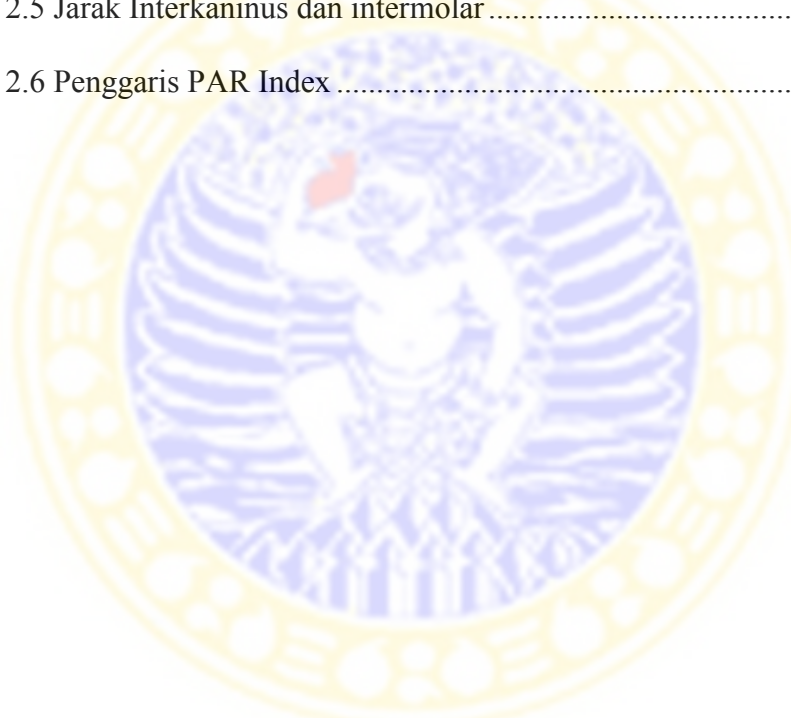
	Halaman
Sampul Depan .....	i
Sampul Dalam.....	ii
Prasyarat Gelar / Persetujuan .....	iii
Ucapan Terima Kasih.....	iv
Abstract .....	vii
Daftar Isi.....	viii
Daftar Gambar.....	x
Daftar Tabel .....	xi
Daftar Lampiran .....	xii
 BAB 1. PENDAHULUAN .....	 1
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	4
1.3 Tujuan Penelitian .....	5
1.4 Manfaat Penelitian .....	5
 BAB 2. TINJAUAN PUSTAKA .....	 6
2.1 Maloklusi .....	6
2.1.1 Etiologi Maloklusi.....	8
2.1.2 Klaifikasi Maloklusi.....	9
2.2 Perkembangan Lengkung Geligi.....	10
2.3 Panjang Lengkung Geligi.....	11
2.4 Lebar Lengkung Geligi .....	13
2.5 Index Maloklusi .....	14
2.6 The Peer Assesment Rating (PAR Index) .....	16
2.7 Suku Jawa .....	18
 BAB 3. KERANGKA KONSEPTUAL.....	 20
3.1 Penjelasan Kerangka Konsep.....	21
 BAB 4. METODE PENELITIAN.....	 22
4.1 Jenis penelitian .....	22
4.2 Lokasi penelitian dan Waktu Penelitian.....	22
4.2.1 Lokasi Penelitian .....	22
4.2.2 Waktu Penelitian .....	22
4.3 Populasi dan Sampel .....	22
4.3.1 Populasi .....	22
4.3.2 Sampel.....	22
4.3.2.1Kriteria Sampel .....	23
4.3.2.2Besar Sampel .....	23
4.4 Variabel Penelitian .....	24

4.5 Definisi Operasional .....	25
4.6 Instrumen Penelitian .....	28
4.6.1 Alat.....	28
4.6.2 Bahan .....	29
4.7 Cara Kerja .....	29
4.8 Analisa Data.....	30
4.9 Alur Penelitian .....	31
 BAB 5. HASIL PENELITIAN DAN ANALISIS DATA .....	32
5.1 Lokasi dan Sampel Penelitian .....	32
5.2 Hasil Penelitian .....	32
 BAB 6. PEMBAHASAN .....	42
 BAB 7. SIMPULAN DAN SARAN.....	47
7.1 Simpulan .....	47
7.2 Saran.....	47
 DAFTAR PUSTAKA	49
LAMPIRAN .....	54

**DAFTAR GAMBAR**

Halaman

Gambar 2.1 Relasi molar pada maloklusi .....	10
Gambar 2.2 Panjang lengkung geligi.....	12
Gambar 2.3 Titik Referensi.....	12
Gambar 2.4 Cara pengukuran panjang lengkung.....	13
Gambar 2.5 Jarak Interkaninus dan intermolar .....	14
Gambar 2.6 Penggaris PAR Index .....	18



## DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 4.1 Tabel sistem skor PAR Index .....	26
Tabel 5.1 Distribusi sampel penelitian berdasarkan jenis kelamin .....	32
Tabel 5.2 Hasil uji normalitas panjang lengkung geligi pada rahang atas dan rahang bawah .....	33
Tabel 5.3 Hasil uji normalitas lebar lengkung geligi pada rahang atas dan rahang bawah .....	33
Tabel 5.4 Hasil uji normalitas data PAR Index dengan <i>One Sample Kolmogrov Smirnov Test</i> .....	34
Tabel 5.5 Hasil uji kontribusi tiap komponen <i>PAR Index</i> terhadap skor akhir <i>PAR Index</i> menggunakan <i>Spearman's rho Correlation Test</i> .....	35
Tabel 5.6 Distribusi maloklusi berdasarkan variabel yang diukur dengan menggunakan PAR Index .....	36
Tabel 5.7 Distribusi panjang lengkung geligi terhadap derajat keparahan maloklusi dengan menggunakan PAR .....	37
Tabel 5.8 Distribusi lebar lengkung geligi terhadap derajat keparahan maloklusi dengan menggunakan PA Index .....	38
Tabel 5.9 Distribusi panjang lengkung geligi terhadap relasi molar .....	39
Tabel 5.10 Distribusi lebar lengkung geligi terhadap relasi molar .....	40

**DAFTAR LAMPIRAN**

	Halaman
Lampiran 1: Form Kuisioner.....	54
Lampiran 2: Inform Consent.....	55
Lampiran 3: Surat Ijin Penelitian.....	56
Lampiran 4: Laik Etik.....	58
Lampiran 5: Tabel Pengisian PAR Index.....	59
Lampiran 6: Gambar cara pengukuran panjang dan lebar.....	60
Lampiran 7: Gambar cara pengukuran PAR indek.....	62
Lampiran 8: Hasil pengukuran data panjang dan lebar lengkung geligi.....	64
Lampiran 9: Hasil Pengukuran PAR Index.....	68
Lampiran 10: Hasil Sampel Penelitian berdasarkan Jenis Kelamin.....	70
Lampiran 11: Uji Normalitas pada panjang lengkung geligi rahang atas dan bawah.	70
Lampiran 12: Uji Normalitas pada lebar lengkung geligi rahang atas dan bawah....	71
Lampiran 13: Uji Normalitas data PAR Index dengan menggunakan <i>One Sample Kolmogorov Smirnov</i> .....	72
Lampiran 14: Hasil Uji Distribusi tiap Komponen PAR Index terhadap skor akhir PAR Index dengan <i>Spearmen's rho Correlation</i> .....	73
Lampiran 15: Distribusi Maloklusi berdasarkan Variabel yang diukur dengan menggunakan PAR Index.....	74