

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
SURAT PERNYATAAN.....	iii
MOTTO DAN PERSEMBAHAN	iv
PRAKATA.....	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR SINGKATAN	xii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiii
ABSTRAK	xv
<i>ABSTRACT</i>	xvi
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1. Latar Belakang.....	1
1.2. Rumusan Masalah	5
1.3. Tujuan Penelitian.....	5
1.3.1. Tujuan Umum	5
1.3.2. Tujuan Khusus	5
1.4. Manfaat Penelitian.....	5
1.4.1. Manfaat Teoritis.....	5
1.4.2. Manfaat Praktis	5
1.5. Orisinalitas Penelitian.....	6
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	7
2.1. Tinjauan Pustaka	7
2.1.1. Radiograf Lateral Sefalometri.....	7
2.1.2. Relasi Tulang Rahang	10
2.1.3. Sidik Jari (Dermatoglifi)	14
2.1.4. <i>Intelligence Quotient</i> (IQ).....	18
2.2. Kerangka Teori.....	24
2.3. Kerangka Konsep	25
2.4. Hipotesa.....	25
BAB III METODE PENELITIAN.....	26
3.1. Jenis Penelitian	26
3.2. Rancangan Penelitian	26
3.3. Variabel penelitian.....	26
3.3.1. Variabel yang diteliti.....	26
3.3.2. Variabel Terkendali.....	26
3.4. Definisi Operasional	27
3.4.1. Dermatoglifi.....	27
3.4.2. Relasi Tulang Rahang	27
3.4.3. <i>Intelegant Quotient</i>	28
3.5. Populasi Penelitian	29
3.6. Sampel Penelitian	29

3.7. Kriteria Inklusi dan Eksklusi	30
3.7.1. Kriteria Inklusi	30
3.7.2. Kriteria Eksklusi:	30
3.8. Instrumen Penelitian	31
3.8.1. Alat.....	31
3.8.2. Bahan:	31
3.9. Cara Penelitian.....	31
3.10. Tempat dan Waktu	33
3.11. Analisis Hasil	34
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	35
4.1. Hasil Penelitian.....	35
4.2. Pembahasan	41
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	45
5.1. Kesimpulan.....	45
5.2. Saran	45
DAFTAR PUSTAKA	46
LAMPIRAN	48

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1. Sefalometri lateral.	9
Gambar 2. 2. Posisi pasien saat dilakukan lateral sefalometri. Tampak depan dan tampak Samping	10
Gambar 2. 3. Pola Skeletal	12
Gambar 2. 4. Macam pola sidik jari	16
Gambar 2. 5. Kerangka Teori	24
Gambar 2. 6. Kerangka konsep	25
Gambar 3. 1. Macam pola sidik jari	27
Gambar 3. 2. Pola Skeletal	28
Gambar 4. 1. Jumlah Responden yang melakukan foto radiograf lateral sefalometri.	35
Gambar 4. 2. Jumlah pola sidik jari terbanyak pada 10 jari	36
Gambar 4. 3. Hasil <i>Intelligence Quotient (IQ) Test</i>	38

DAFTAR TABEL

Tabel 1. 1. Orisinalitas Penelitian	6
Tabel 2. 1. <i>Score</i> IQ.....	19
Tabel 3. 1. <i>Score</i> IQ.....	29
Tabel 4. 1. Jumlah Responden yang melakukan foto radiograf lateral sefalometri.....	35
Tabel 4. 2. Hasil Uji Kappa.....	36
Tabel 4. 3. Hasil sidik jari (Dermatoglifi) dan relasi tulang rahang.....	37
Tabel 4. 4. Hasil <i>Intelligence Quotient</i> (IQ) pada responden yang memiliki skeletal kls I, II dan III	38
Tabel 4. 5. Pola sidik jari (dermatoglifi) dan <i>Intelligence Quotient</i> (IQ).....	39
Tabel 4. 6. Hasil uji korelasi antara relasi tulang rahang yang dilihat dari radiograf lateral sefalometri dengan pola sidik jari (dermatoglifi)	40
Tabel 4. 7. Hasil uji korelasi antara IQ dan pola sidik jari (dermatoglifi)	40
Tabel 4. 8. Hasil uji korelasi antara IQ dan relasi tulang rahang	41

DAFTAR SINGKATAN

IQ	: <i>Intelligence Quotient</i>
IST	: <i>Intelligence Structure Test</i>
RA	: Rahang Atas
RB	: Rahang Bawah
SNA	: <i>Sella Nasion Subspinalis</i>
SNB	: <i>Sella Nasion Supramentalis</i>
ANB	: Subspinalis Nasion Supramentalis
N-A	: Nasion - Subspinalis
N-B	: Nasion – Supramentalis
SE	: <i>Atzerganzung</i>
WA	: <i>Wortauswahi</i>
AN	: <i>Analogien</i>
GE	: <i>Gemeinsamkeiten</i>
RA	: <i>Rechenaufgaben</i>
ZR	: <i>Zahlenreihen</i>
FA	: <i>Figurenauswahl</i>
WU	: <i>Wurfelaufgaben</i>
ME	: <i>Merkaufgabe</i>

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Lembar Kuisioner	48
Lampiran 2. Lembar Persetujuan	51
Lampiran 3. Lembar Informasi	55
Lampiran 4. <i>Ethical Clearance</i>	57
Lampiran 5. Surat Izin Penelitian.....	58
Lampiran 6. Surat pernyataan telah selesai melakukan penelitian.....	59
Lampiran 7. Surat pernyataan izin pengambilan data IQ.....	60
Lampiran 8. Hasil Analisis Data	61
Lampiran 9. Dokumentasi Penelitian	62