

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN.....	II
<i>PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI</i>	<i>III</i>
<i>DAFTAR ISI</i>	<i>IV</i>
<i>DAFTAR TABEL</i>	<i>VIII</i>
<i>DAFTAR GAMBAR</i>	<i>IX</i>
<i>DAFTAR SINGKATAN</i>	<i>X</i>
BAB I	1
PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Perumusan Masalah.....	3
C. Pertanyaan Penelitian.....	3
D. Tujuan Penelitian.....	3
E. Manfaat Penelitian.....	4
F. Keaslian Penelitian.....	4
BAB II	8
TINJAUAN PUSTAKA	8
A. Fisiologi Pendengaran.....	8
B. Gangguan Pendengaran pada Anak.....	10
C. <i>Auditory Evoked Potential</i>	15
1. <i>Auditory Brainstem Response</i>	17
2. <i>Auditory Steady-State Response</i>	24
3. Kerangka Teori.....	29
4. Kerangka Konsep.....	30
5. Hipotesis.....	30
BAB III	31
METODE PENELITIAN	31
A. Rancangan Penelitian.....	31
B. Waktu dan Tempat Penelitian.....	31
C. Populasi dan Sampel.....	31
D. Kriteria Sampel Penelitian.....	32
E. Besar Sampel Penelitian.....	32

F. Variabel Penelitian	34
G. Definisi Operasional.....	34
H. Alur Penelitian	37
I. Analisis Statistik	38
BAB IV.....	39
HASIL DAN PEMBAHASAN	39
A. Hasil Penelitian	39
1. Karakteristik subjek penelitian	41
2. Hasil pemeriksaan Audiotory Evoked Potential	44
3. Korelasi ambang respons c-ABR dan ASSR	49
B. Pembahasan	54
1. Karakteristik subjek penelitian	54
2. c-ABR vs ASSR.....	55
BAB V.....	61
KESIMPULAN DAN SARAN	61
A. Kesimpulan.....	61
B. Saran	61
Daftar Pustaka.....	62
Lampiran	65
Lampiran 1. Surat izin penelitian dari RSUP Dr. Sardjito	65
Lampiran 2. Surat izin penelitian dari RSUP Dr. Sardjito	66
Lampiran 3. Tabel analisis data	67
Lampiran 4. Diagram hasil analisis data.....	68
Lampiran 5. Data mentah penelitian	71