

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
SURAT PERNYATAAN.....	ii
PRAKATA.....	iv
DAFTAR ISI	v
DAFTAR SINGKATAN	ix
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR LAMPIRAN.....	xi
INTISARI.....	xii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Perumusan Masalah	3
1.3. Tujuan Penelitian	3
1.3.1. Tujuan Umum	3
1.3.2. Tujuan Khusus.....	3
1.4. Manfaat Penelitian	3
1.4.1. Manfaat Teoritis	3
1.4.2. Manfaat Praktis	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	5
2.1 Anatomi Telinga.....	5
2.1.1. Telinga Luar	5
2.1.2. Telinga Tengah.....	5

2.1.3.	Telinga Dalam	7
2.1.4.	Fisiologi Pendengaran	10
2.2	Trauma Akustik.....	11
2.2.1.	Definisi	11
2.2.2.	Etiologi	11
2.2.3.	Patogenesis	12
2.2.4.	Gejala Klinis.....	12
2.2.5.	Diagnosis	13
2.3	Bunyi	14
2.3.1.	Definisi	14
2.3.2.	Penentu Kualitas Bunyi	15
2.3.3.	Nilai Ambang Batas	16
2.4	Senjata Api M16	17
2.5	Hubungan lama paparan ledakan senjata M16 dengan trauma akustik pada prajurit TNI-AD Kodim 0715 Kendal	19
2.6	Kerangka Teori	21
2.7	Kerangka Konsep	21
2.8	Hipotesis.....	21
BAB III	METODE PENELITIAN	22
3.1	Jenis Penelitian.....	22
3.2	Variabel dan Definisi Operasional	22
3.2.1	Variabel Penelitian	22
3.2.1.1	Variabel bebas.....	22
3.2.1.2	Variabel tergantung.....	22
3.2.2	Definisi Operasional.....	22

3.3	Populasi dan Sampel	23
3.3.1	Populasi	23
3.3.2	Sampel	23
3.4	Instrumen dan Bahan Penelitian	25
3.5	Cara Penelitian	26
3.5.1	Tahap Persiapan	26
3.5.2	Tahap Pelaksanaan	26
3.6	Tempat dan waktu penelitian	27
3.6.1	Tempat.....	27
3.6.2	Waktu	27
3.7	Analisis Hasil	28
3.8	Skema Alur Penelitian.....	29
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN		30
4.1.	Hasil Penelitian	30
4.2.	Pembahasan.....	33
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....		36
5.1.	Kesimpulan	36
5.2.	Saran.....	36
DAFTAR PUSTAKA		37

DAFTAR SINGKATAN

TNI	: Tentara Nasional Indonesia
TNI-AD	: Tentara Nasional Indonesia Angkatan Darat
dB	: Desibel
Hz	: Hertz

DAFTAR TABEL

Tabel 1. Batas Pemaparan Kebisingan	16
Tabel 4.1 Data distribusi responden Menurut Status Lama Paparan Senjata Api M16	30
Tabel 4.2. Distribusi Responden Menurut Status Trauma Akustik	31
Tabel 4.3. Tabulasi Silang Lama Paparan Senjata Api M16 dengan Trauma Akustik	31

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Formulir Persetujuan Menjadi Responden Penelitian	39
Lampiran 2. Surat Persetujuan (<i>Informed Consent</i>)	40
Lampiran 3. Kuisisioner Penelitian	41
Lampiran 4. Data Hasil Pemeriksaan Audiometri	44
Lampiran 5. Hasil olah data primer dan pemeriksaan audiometri	45
Lampiran 6. Ethical Clearance	48
Lampiran 7. Surat Keterangan Melakukan Penelitian	49
Lampiran 8. Dokumentasi Penelitian	50