

DAFTAR ISI

	Halaman
DAFTAR TABEL.....	i
DAFTAR GAMBAR.....	iii
I. PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Masalah.....	4
C. Tujuan Penelitian.....	4
D. Manfaat Penelitian.....	5
E. Kerangka Pemikiran.....	6
II. TINJAUAN PUSTAKA.....	7
A. Definisi Bunyi.....	7
B. Definisi Kebisingan.....	8
C. Jenis-Jenis Kebisingan.....	10
D. Pengelasan.....	11
E. Sumber Kebisingan.....	12
F. Intensitas Kebisingan.....	26
G. Nilai Ambang Batas (NAB) Kebisingan.....	16
H. Pengaruh Kebisingan Terhadap Kesehatan.....	18
I. Pengendalian Kebisingan.....	20
J. Tes Fungsi Pendengaran.....	23
K. Pengukuran Kebisingan.....	24
L. Ketulian.....	26
M. Program Konservasi Pendengaran.....	31

III. METODE PENELITIAN.....	34
A. Tempat dan Waktu Penelitian.....	34
B. Desain Penelitian.....	34
C. Populasi dan Sampel.....	35
D. Kriteria Inklusi dan Eksklusi.....	35
E. Identifikasi Variabel dan Definisi Operasional Variabel.....	36
F. Pengolahan dan Analisis Data.....	37
IV. HASIL DAN PEMBAHASAN.....	39
A. Hasil.....	39
1. Analisis Univariat.....	40
1. Umur.....	40
2. Masa Kerja.....	40
3. Alat Pelindung Telinga.....	41
4. Kebisingan.....	41
5. Audiometri.....	39
2. Analisis Bivariat.....	43
A. Analisis Hubungan Kebisingan Dengan Fungsi Pendengaran.....	44
B. Pembahasan.....	47
1. Univariat	
a. Umur.....	47
b. Masa Kerja.....	47
c. Alat Pelindung Telinga.....	48
2. Hubungan Kebisingan Dengan Fungsi Pendengaran.....	49
V. KESIMPULAN DAN SARAN.....	55
A. Kesimpulan.....	55
B. Saran.....	56

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN