

DAFTAR ISI

Halaman Judul.....	i
Halaman Pengesahan	iii
Kata Pengantar	v
Daftar Isi.....	vi
Daftar Tabel	ix
Daftar Gambar	x
Daftar Lampiran	xi
Intisari	xii
<i>Abstract</i>	xiv
I. PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Perumusan Masalah	2
C. Tujuan Penelitian	2
D. Manfaat Penelitian.....	2
II. TINJAUAN PUSTAKA DAN HIPOTESIS	4
A. Tinjauan Pustaka	4
a. Stres	4
b. Sistem Pendengaran	4
c. Bunyi.....	5
d. Kebisingan	7
e. Respons Fisiologis Tikus Putih.....	9
f. Mekanisme kebisingan terhadap respons fisiologis.....	16
g. Pengaruh Stres Kebisingan Secara Klinis.....	20
B. Hipotesis	21
III. METODE PENELITIAN.....	22
A. Waktu dan Tempat Penelitian	22
B. Bahan dan Alat	22
C. Cara Kerja.....	23
D. Analisis Data	25
IV. HASIL DAN PEMBAHASAN	26

A. Profil Eritrosit	26
a. Jumlah Total Eritrosit	27
b. Kadar Hematokrit.....	29
c. Kadar Hemoglobin	30
d. <i>Mean Corpuscular Volume</i> (MCV).....	31
e. <i>Mean Corpuscular Hemoglobin</i> (MCH).....	32
f. <i>Mean Corpuscular Hemoglobin Concentration</i> (MCHC).....	33
B. Profil Leukosit.....	34
a. Jumlah Total Leukosit.....	34
b. Jumlah Neutrofil	36
c. Jumlah Limfosit	37
d. Rasio N/L.....	39
C. Trombosit	40
D. Kadar Hormon Kortisol.....	41
E. Berat Badan.....	43
F. Perilaku.....	44
G. Rangkuman.....	46
V. KESIMPULAN DAN SARAN.....	48
VI. DAFTAR PUSTAKA	49
VII.LAMPIRAN.....	50