

## DAFTAR ISI

	<b>Halaman</b>
<b>LEMBAR PENGESAHAN .....</b>	<b>i</b>
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>ii</b>
<b>DAFTAR ISI .....</b>	<b>iii</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>v</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>vi</b>
<b>SANWACANA .....</b>	<b>viii</b>
<b>I. PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang .....	1
B. Tujuan Penelitian.....	3
C. Manfaat Penelitian .....	3
D. Kerangka Pikir.....	3
E. Hipotesis .....	4
<b>II. TINJAUAN PUSTAKA .....</b>	<b>5</b>
A. Kebisingan.....	5
1. Definisi Kebisingan.....	5
2. Sumber-sumber Kebisingan .....	6
3. Jenis-jenis Kebisingan.....	7
4. Alat Pengukur dan Metode Pengukur Kebisingan .....	8
5. Pengaruh Kebisingan Terhadap Kesehatan.....	9
B. Biologi Mencit ( <i>Mus musculus</i> L.).....	11
C. Organ Hati .....	14

<b>III. METODE PENELITIAN .....</b>	<b>19</b>
A. Tempat dan Waktu Penelitian .....	19
B. Alat dan Bahan .....	19
C. Desain Penelitian .....	20
D. Pelaksanaan Penelitian .....	21
E. Parameter Yang Diamati.....	30
F. Analisis Data.....	30
G. Diagram Alir Penelitian.....	31
<b>IV. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>32</b>
A. Hasil Penelitian .....	32
1. Histologis hati mencit ( <i>Mus musculus L.</i> ) jantan.....	32
2. Persentase kerusakan histologis hati mencit ( <i>Mus musculus L.</i> ) Jantan.....	38
B. Pembahasan .....	41
1. Histologis hati mencit ( <i>Mus musculus L.</i> ) jantan.....	41
2. Persentase kerusakan histologis hati mencit ( <i>Mus musculus L.</i> ) Jantan.....	44
<b>V. SIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>46</b>
A. Simpulan .....	46
B. Saran .....	46
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>47</b>

**LAMPIRAN**