

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN JUDUL</b> .....	i
<b>HALAMAN PENGESAHAN</b> .....	ii
<b>PERNYATAAN</b> .....	iii
<b>PRAKATA</b> .....	iv
<b>DAFTAR ISI</b> .....	vi
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	viii
<b>INTISARI</b> .....	ix
<b>ABSTRACT</b> .....	x
<b>BAB I. PENDAHULUAN</b> .....	1
<b>I.1. Latar Belakang</b> .....	1
<b>I.2. Perumusan Masalah</b> .....	4
<b>I.3. Tujuan Penelitian</b> .....	4
<b>I.4. Keaslian Penelitian</b> .....	5
<b>I.5. Manfaat Penelitian</b> .....	5
<b>BAB II. TINJAUAN PUSTAKA</b> .....	6
<b>II.1. Tinjauan Pustaka</b> .....	6
A. Gangguan Tractus Digestivus .....	6
B. <i>Trimethyltin</i> (TMT) .....	7
C. Metode Estimasi Jumlah Neuron Plexus Nervosus Myentericus Colon dan Volume Tunica Muscularis Colon .....	9
<b>II.2. Landasan Teori</b> .....	12
<b>II.3. Kerangka Konsep</b> .....	14
<b>II.4. Hipotesis</b> .....	14
<b>BAB III. METODE PENELITIAN</b> .....	15
<b>III.1. Jenis dan Rancangan Penelitian</b> .....	15
<b>III.2. Variabel Penelitian</b> .....	16
<b>III.3. Definisi Operasional</b> .....	16
<b>III.4. Cara Penelitian</b> .....	17
1. Persiapan penelitian .....	17

2. Induksi TMT pada tikus .....	18
3. Nekropsi dan pembuatan blok parafin.....	18
4. Estimasi jumlah neuron plexus nervosus myentericus pada colon .....	19
5. Estimasi volume tunica muscularis colon .....	20
<b>III.5. Analisis Hasil</b> .....	22
<b>BAB IV. HASIL PENELITIAN &amp; PEMBAHASAN</b> .....	23
<b>IV.1. Hasil Penelitian</b> .....	23
1. Perilaku dan Berat Badan Tikus .....	23
2. Perbedaan Histologi Colon.....	26
3. Jumlah Neuron Plexus Nervosus Myentericus Colon .....	28
4. Volume Tunica Muscularis Colon .....	31
<b>IV.2. Pembahasan</b> .....	32
<b>BAB V. KESIMPULAN, SARAN &amp; RINGKASAN</b> .....	38
<b>V.1. Kesimpulan</b> .....	38
<b>V.2. Saran</b> .....	38
<b>V.3. Ringkasan</b> .....	39
<b>DAFTAR PUSTAKA</b> .....	46
<b>LAMPIRAN</b> .....	51