

DAFTAR ISI

	<i>Hal</i>
Lembar Motto	<i>i</i>
Lembar Persembahan.....	<i>i</i>
Lembar Pengesahan.....	<i>ii</i>
Riwayat Hidup.....	<i>iii</i>
Halaman Pernyataan Orisinalitas	<i>iv</i>
Halaman Persetujuan Publikasi	<i>v</i>
Abstrak.....	<i>vi</i>
Abstract.....	<i>vii</i>
Kata Pengantar	<i>viii</i>
Daftar Isi.....	<i>x</i>
Daftar Gambar.....	<i>xii</i>
Daftar Tabel.....	<i>xiii</i>
Daftar Lampiran.....	<i>xiv</i>
Daftar Singkatan.....	<i>xv</i>
BAB I. PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang Masalah.....	1
1.2. Identifikasi Masalah	4
1.3. Ruang Lingkup	5
1.4. Batasan Masalah.....	5
1.5. Rumusan Masalah	5
1.6. Tujuan Penelitian.....	6
1.7. Manfaat Penelitian.....	6
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA	7
2.1. Daun Pirdot (<i>Saurauia vulcani</i> Korth.)	7
2.2. Rhodamin B.....	10
2.3. Ginjal	14
2.4. Histopatologi Ginjal.....	18
2.5. Kanker Ginjal	20
2.6. CMC.....	21
2.7. Tikus Putih (<i>Rattus norvegicus</i>).....	22
2.8. Kerangka Berpikir.....	23
2.9. Hipotesis.....	24
BAB III. METODE PENELITIAN.....	25
3.1. Lokasi dan Waktu Penelitian	25
3.2. Jenis Penelitian.....	25
3.3. Populasi dan Sampel.....	25
3.4. Desain dan Variabel Penelitian	26
3.5. Definisi Operasional	27
3.6. Instrumen Penelitian	27
3.7. Teknik Pengumpulan Data	28
3.8. Prosedur Penelitian	29
3.9. Teknik Analisis Data	34

BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN	35
4.1. Hasil Penelitian	35
4.1.1. Rasio Berat Organ Ginjal Tikus Putih	35
4.1.2. Gambaran Histologi Ginjal Tikus Putih	36
4.2. Pembahasan	39
4.2.1. Pengaruh EEDS Terhadap Rasio Berat Organ Ginjal Tikus Putih yang Terpapar Rhodamin B	39
4.2.2. Pengaruh EEDS Terhadap Gambaran Histologi Ginjal Tikus Putih yang Terpapar Rhodamin B	40
BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN	46
5.1. Kesimpulan	46
5.2. Saran	46
DAFTAR PUSTAKA	47
LAMPIRAN	55

