

## DAFTAR ISI

<b>SAMPUL DALAM</b> .....	i
<b>LEMBAR PERSYARATAN GELAR</b> .....	ii
<b>HALAMAN PERSETUJUAN PEMBIMBING</b> .....	iii
<b>HALAMAN PENGESAHAN PENGUJI</b> .....	iv
<b>SURAT PERNYATAAN ORISINALITAS</b> .....	v
<b>ABSTRAK</b> .....	vi
<b>ABSTRACT</b> .....	vii
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	viii
<b>DAFTAR ISI</b> .....	x
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	xiii
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	xiv
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	xv
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	1
<b>1.1. Latar Belakang</b> .....	1
<b>1.2. Rumusan Masalah</b> .....	3
<b>1.3. Batasan Masalah</b> .....	4
<b>1.4. Tujuan</b> .....	4
<b>1.5. Manfaat</b> .....	4
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b> .....	5
<b>2.1. Hasil Penelitian Terdahulu yang Relevan/Keaslian Penelitian</b> .....	5
<b>2.2. Histologi</b> .....	6
2.2.1. Fiksasi.....	7
2.2.2. Dehidrasi.....	11
2.2.3. Pembeningan .....	12

2.2.4.	Infiltrasi Jaringan.....	13
2.2.5.	Penanaman Jaringan .....	14
2.2.6.	Pemotongan .....	16
2.2.7.	Penempelan.....	17
<b>2.3.</b>	<b>Pewarnaan Jaringan .....</b>	<b>17</b>
2.3.1.	Deparafinisasi .....	17
2.3.2.	Rehidrasi.....	18
2.2.3.	Pewarnaan <i>Hematoxylin Eosin</i> .....	18
2.3.4.	Dehidrasi.....	20
2.3.5.	Pembersihan .....	20
2.3.6.	<i>Mounting</i> .....	20
<b>2.4.</b>	<b>Kedelai.....</b>	<b>20</b>
2.4.1.	Taksonomi .....	21
2.4.2.	Morfologi.....	22
2.4.3.	Kandungan Kedelai .....	22
2.4.4.	Minyak Kedelai .....	23
<b>2.5.</b>	<b>Mencit.....</b>	<b>25</b>
2.5.1.	Deskripsi Mencit .....	26
2.5.2.	Manfaat Penggunaan Mencit sebagai Hewan Coba .....	27
2.5.3.	Hati Mencit.....	28
<b>BAB III</b>	<b>METODE PENELITIAN .....</b>	<b>30</b>
<b>3.1.</b>	<b>Desain .....</b>	<b>30</b>
<b>3.2.</b>	<b>Lokasi dan Waktu .....</b>	<b>30</b>
<b>3.3.</b>	<b>Variabel dan Definisi Operasional.....</b>	<b>30</b>
3.3.1.	Variabel Bebas.....	30
3.3.2.	Variabel Terikat .....	30
3.3.3.	Definisi Operasional.....	31

<b>3.4. Rancangan Sampel</b> .....	31
3.4.1. Sampel.....	31
3.4.2. Besar Sampel.....	31
3.4.3. Karakteristik Bahan Uji.....	31
<b>3.5. Alur Penelitian</b> .....	33
3.5.1. Bagan Penelitian.....	33
3.5.2. Penjelasan Alur Penelitian .....	34
<b>3.6. Tahapan Penelitian</b> .....	35
3.6.1. Alat, Bahan, dan Prosedur Penelitian.....	35
<b>3.7. Teknik Pengumpulan Data</b> .....	39
3.7.1. Pengumpulan Data .....	39
3.7.2. Kriteria Penelitian .....	39
<b>3.8. Analisa Data</b> .....	41
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN</b> .....	42
<b>4.1. Gambaran Umum Obyek</b> .....	43
<b>4.2. Hasil Penelitian</b> .....	44
<b>4.3. Analisa Data</b> .....	46
4.3.1. Uji <i>Kolmogorov Smirnov</i> .....	47
4.3.2. Uji <i>Kruskall Wallis</i> .....	47
4.3.3. Uji <i>Mann Whitney</i> .....	47
<b>BAB V PEMBAHASAN</b> .....	51
<b>BAB VI SIMPULAN DAN SARAN</b> .....	53
<b>6.1. Simpulan</b> .....	53
<b>6.2. Saran</b> .....	54
<b>DAFTAR PUSTAKA</b> .....	56
<b>LAMPIRAN</b> .....	58