

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
SURAT PERNYATAAN.....	iii
PRAKATA.....	iv
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR SINGKATAN.....	ix
DAFTAR GAMBAR.....	x
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xii
INTISARI.....	xiii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1. Latar Belakang.....	1
1.2. Rumusan Masalah.....	3
1.3. Tujuan Penelitian.....	3
1.3.1. Tujuan Umum.....	4
1.3.2. Tujuan Khusus.....	4
1.4. Manfaat Penelitian.....	4
1.4.1. Manfaat Teoritis.....	4
1.4.2. Manfaat Praktis.....	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	6
2.1. Fisiologi Ginjal.....	6
2.1.1. Filtrasi.....	6
2.1.2. Reabsorpsi.....	7
2.1.3. Augmentasi.....	8
2.2. Kreatinin.....	8
2.2.1. Definisi.....	8
2.2.2. Faktor yang Mempengaruhi Kadar Kreatinin.....	9
2.3. Daun Katuk.....	12
2.3.1. Klasifikasi.....	12

2.3.2.	Morfologi .....	13
2.3.3.	Kandungan dan Senyawa.....	15
2.3.4.	Manfaat .....	15
2.4.	Daun Kelor .....	19
2.4.1.	Klasifikasi .....	19
2.4.2.	Morfologi .....	20
2.4.3.	Kandungan dan Senyawa.....	20
2.4.4.	Manfaat .....	22
2.5.	Pengaruh Ekstrak Kombinasi Daun Katuk dan Daun Kelor terhadap Fungsi Ginjal.....	24
2.6.	Toksisitas .....	26
2.6.1.	Uji Toksisitas .....	26
2.6.2.	Uji Toksisitas Subkronis.....	27
2.7.	Kerangka Teori .....	29
2.8.	Kerangka Konsep.....	29
2.9.	Hipotesis .....	29
<b>BAB III METODE PENELITIAN.....</b>		<b>30</b>
3.1.	Jenis Penelitian dan Rancangan Penelitian.....	30
3.2.	Variabel Penelitian.....	30
3.2.1.	Variabel Bebas.....	30
3.2.2.	Variabel Tergantung.....	30
3.3.	Definisi Operasional .....	30
3.3.1.	Ekstrak Kombinasi daun katuk dan daun kelor .....	30
3.3.2.	Kadar Kreatinin .....	31
3.4.	Subjek Uji .....	31
3.4.1.	Kriteria Inklusi.....	31
3.4.2.	Kriteria Drop Out.....	32
3.5.	Alat dan Bahan Penelitian.....	32
3.5.1.	Alat .....	32
3.5.2.	Bahan .....	32
3.6.	Cara Penelitian .....	33

3.6.1.	Pembuatan ekstrak daun katuk dan daun kelor.....	33
3.6.2.	Persiapan hewan coba.....	33
3.6.3.	Pemberian perlakuan pada hewan coba .....	34
3.6.4.	Pengukuran kadar kreatinin setelah perlakuan .....	35
3.7.	Alur Penelitian .....	36
3.8.	Tempat dan Waktu Penelitian.....	37
3.9.	Analisis Hasil .....	37
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....</b>		<b>39</b>
4.1.	Hasil Penelitian .....	39
4.1.1.	Analisis Efek.....	39
4.1.2.	Analisis Reversibilitas .....	42
4.2.	Pembahasan Hasil .....	46
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....</b>		<b>51</b>
5.1.	Kesimpulan .....	51
5.2.	Saran .....	52
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>		<b>53</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>		<b>57</b>

