

DAFTAR ISI

	halaman
HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PERSETUJUAN.....	ii
SURAT PERNYATAAN	iii
PRAKATA.....	iv
DAFTAR ISI.....	vi
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.....	4
1.4 Manfaat.....	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	6
2.1 Asam Urat.....	6
2.1.1 Definisi Asam Urat	6
2.1.2 Purin.....	6
2.1.3 Metabolisme Asam Urat	7
2.1.4 Kadar Asam Urat Serum.....	10
2.2 Daun Salam	11
2.2.1 Definisi	11

2.2.2 Nama Lain Salam	11
2.2.3 Taksonomi	12
2.2.4 Morfologi	12
2.2.5 Kandungan	13
2.2.6 Khasiat	16
2.2.7 Mekanisme Kerja DaunSalam terhadap Hiperurisemia	17
2.3 Daun Kepel.....	18
2.3.1 Definisi	18
2.3.2 Nama Lain Kepel.....	19
2.3.3 Taksonomi	19
2.3.4 Morfologi	19
2.3.5 Kandungan	21
2.3.6 Khasiat	23
2.3.7 Mekanisme Kerja Daun Kepel terhadap Hiperurisemia	23
2.4 Herba Tempuyung	24
2.4.1 Definisi	24
2.4.2 Nama Lain Tempuyung	25
2.4.3 Taksonomi	25
2.4.4 Morfologi	26
2.4.5 Kandungan	26
2.4.6 Khasiat	29
2.4.7 Mekanisme Kerja Tempuyung terhadap Hiperurisemia	30

2.5 Allopurinol	31
2.5.1 Definisi	31
2.5.2 Dosis	31
2.5.3 Farmakodinamik	31
2.5.4 Farmakokinetik	33
2.5.5 Indikasi	33
2.5.6 Kontraindikasi.....	34
2.5.7 Efek Samping.....	34
2.6 Kalium Oksonat.....	35
2.7 Faktor-Faktor Penyebab Peningkatan Kadar Asam Urat	35
2.8 Pengaruh Kombinasi Ekstrak Daun Salam, Daun Kepel dan Herba Tempuyung Terhadap Kadar Asam Urat Serum	38
2.9 Kerangka Teori	39
2.10 Kerangka Konsep	40
2.11 Hipotesa.....	40
BAB III METODE PENELITIAN	41
3.1 Jenis Penelitian dan Rancangan Penelitian.....	41
3.2 Variabel dan Definisi Operasional	41
3.3 Populasi dan Sampel.....	42
3.4 Alat dan Bahan	43
3.5 Cara Penelitian.....	43
3.6 Analisis Hasil.....	51
3.7 Alur Penelitian.....	53

BAB IV HASIL PENELITIAN	54
4.1 Hasil Penelitian.....	54
4.2 Pembahasan	57
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	65
5.1 Kesimpulan.....	65
5.2 Saran	66
DAFTAR PUSTAKA	67