

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN SAMPUL LUAR	
HALAMAN SAMPUL DALAM	i
ABSTRAK	ii
ABSTRACT	iii
BIODATA PENULIS	iv
LEMBAR PERSETUJUAN	v
LEMBAR PENGESAHAN	vi
LEMBAR PERNYATAAN	vii
MOTO	viii
LEMBAR PERSEMBAHAN	ix
KATA PENGANTAR	x
DAFTAR ISI	xi
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR GAMBAR	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xv
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Tujuan Penelitian	3
C. Ruang Lingkup	3
D. Sistematika Penulisan	3
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
A. Tinjauan Teori	5
1. Asam Urat	6
a. Sumber Asam Urat	7
b. Metabolisme Asam Urat	7
c. Ekskresi Asam Urat	9
d. Peningkatan Kosentrasi Asam Urat	9
e. Faktor Resiko Asam Urat	10
f. Hiperurisemia	11
2. Menopause pada Wanita	12
a. Definisi Menopause	12
b. Jenis-jenis Menopause	12
c. Tahap-tahap Menopause	13
d. Gejala-gejala Menopause	14
3. Hubungan Asam Urat dan Menopause	14
B. Hipotesis	14
C. Variabel Penelitian	14
BAB III METODE PENELITIAN	
A. Jenis Penelitian dan Desain Penelitian	16
B. Waktu Penelitian	16
C. Prosedur Penelitian	16
D. Sumber Data	17

E. Teknik dan Instrumentasi Pengumpulan Data	17
F. Instrumen Penelitian	17
G. Teknik Analisa Data	17
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	
A. Hasil Penelitian	18
B. Pembahasan	21
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	
A. Kesimpulan	24
B. Saran	24
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

Nomor Tabel		Halaman
Tabel 2.1	Nilai normal kadar asam urat	10
Tabel 2.2	Gejala Menopause	14
Tabel 4.1	Ringkasan Artikel Penelitian Pada Studi Pustaka Gambaran Kadar Asam Urat Pada Wanita Menopause	18
Tabel 4.2	Rekapitulasi Gambaran Kadar Asam Urat Pada Wanita Menopause dari 10 artikel yang dikaji	21

DAFTAR GAMBAR

Nomor Gambar	Halaman
Gambar 2.1 Rumus molekul asam urat: $C_5H_4N_4O_3$	6
Gambar 2.2 Metabolisme asam urat	8

DAFTAR LAMPIRAN

Nomor Lampiran

Lampiran 1. Prosedur Pemeriksaan Kadar Asam Urat

Lampiran 2. Kartu Konsultasi KTI Pembimbing I

Lampiran 3. Kartu Konsultasi KTI Pembimbing II

Lampiran 4.

Lampiran 5.

Lampiran 6.

Lampiran 7.

Lampiran 8.

Lampiran 9.

Lampiran 10.

Lampiran 11.

Lampiran 12.

Lampiran 13.