

## DAFTAR ISI

<b>SAMPUL LUAR</b>	<b>i</b>
<b>SAMPUL DALAM</b>	<b>ii</b>
<b>LEMBAR PERNYATAAN ORISINALITAS</b>	<b>iii</b>
<b>LEMBAR PERNYATAAN</b>	<b>iv</b>
<b>LEMBAR PERSETUJUAN</b>	<b>v</b>
<b>KATA PENGANTAR</b>	<b>vi</b>
<b>BIODATA</b>	<b>vii</b>
<b>ABSTRAK</b>	<b>viii</b>
<b>ABSTRACT</b>	<b>ix</b>
<b>DAFTAR ISI</b>	<b>x</b>
<b>DAFTAR TABEL</b>	<b>xi</b>
<b>DAFTAR GAMBAR</b>	<b>xii</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	3
C. Tujuan Penelitian	3
D. Manfaat Penelitian	4
E. Ruang Lingkup	4
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b>	
A. Asam Urat	5
B. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kadar Asam Urat	11
C. Diet Pada Penderita Asam Urat	16
D. Kerangka Teori	18
E. Kerangka Konsep	19
<b>BAB III METODELOGI PENELITIAN</b>	
A. Rancangan Penelitian	20
B. Subyek Penelitian	20
C. Lokasi dan waktu Penelitian	20
D. Sumber data	20
E. Pengumpulan Data	21
F. Analisis Data	21
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN</b>	
A. Hasil	22
B. Pembahasan	32
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN</b>	
A. Kesimpulan	41
B. Saran	41
<b>DAFTAR PUSTAKA</b>	
<b>LAMPIRAN</b>	

## DAFTAR TABEL

<b>Tabel 1</b>	Daftar nama makanan tinggi kandungan purin	12
<b>Tabel 2</b>	Kriteria Inklusi dan Eksklusi	22
<b>Tabel 3</b>	Karakteristik Data Penelitian	25
<b>Tabel 4</b>	Hubungan Asupan Purin dengan Kadar Asam Urat	27
<b>Tabel 5</b>	Hubungan Obesitas dengan Kadar Asam Urat	28
<b>Tabel 6</b>	Hubungan Alkohol Purin dengan Kadar Asam Urat	29
<b>Tabel 7</b>	Hubungan jenis Kelamin Purin dengan Kadar Asam Urat	30
<b>Tabel 8</b>	Hubungan Vitamin C Purin dengan Kadar Asam Urat	31

## DAFTAR GAMBAR

<b>Gambar 1</b>	Kerangka Teori	18
<b>Gambar 2</b>	Kerangka Konsep	19
<b>Gambar 3</b>	Penelusuran Jurnal dengan kata kunci	23

## DAFTAR LAMPIRAN

<b>Lampiran 1.</b> Faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian gout pada lansia	50
<b>Lampiran 2.</b> Asupan Magnesium, Kalsium, Purin, Vitamin C, Kafein dan Kadar Asam Urat pada Wanita Menopause	51
<b>Lampiran 3.</b> Hubungan antara Konsumsi Purin Riwayat Keluarga dan Jenis Kelamin dengan Kejadian Hiperurisemia pada Lansia di Kelurahan Malalayang I Timur	52
<b>Lampiran 4.</b> Hubungan Obesitas dengan Kadar Asam Urat Darah pada Mahasiswa Program Studi Pendidikan Dokter Fakultas Kedokteran Universitas Sriwijaya	53
<b>Lampiran 5.</b> <i>Macronutrient intake, vitamin c, purine intake, body mass index and uric acid levels in man (aged 26-45 years old ) in RW 05sub-district bukit duri Jakarta</i>	54
<b>Lampiran 6.</b> Kebiasaan Makan Makanan Tinggi Purin Dengan Kadar Asam Urat Di Puskesmas, Kalsium, Purin, Vitamin C, Kafein dan Kadar Asam Urat pada Wanita Menopause.	55
<b>Lampiran 7.</b> Hubungan Konsumsi Alkohol dengan Kejadian Gouty Arthritis Pada Pria di Puskesmas Motoling Kecamatan Motoling	56
<b>Lampiran 8.</b> Analisis Hubungan Peningkatan Kadar Asam Urat di Wilayah Kerja Puskesmas Waihoka Kota Ambon.	57

