

DAFTAR ISI

Cover Depan	
Cover Dalam.....	i
Lembar Persyaratan Gelar	ii
Halaman Persetujuan.....	iii
Halaman Pengesahan	iv
Surat Pernyataan Orisinalitas.....	v
Abstrak	vi
Abstract	vii
Kata Pengantar	viii
Daftar Isi	xi
Daftar Tabel	xiv
Daftar Gambar	xv
Daftar Lampiran	xvi
BAB 1 PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	4
1.3 Batasan Masalah.....	4
1.4 Tujuan Penelitian.....	4
1.4.1 Tujuan Umum.....	4
1.4.2 Tujuan Khusus.....	4
1.5 Manfaat Penelitian.....	5
1.5.1 Manfaat Teoritis.....	5
1.5.2 Manfaat Praktis.....	5
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA.....	6
2.1 Profil Lipid.....	6
2.2 Kolesterol Total.....	6
2.2.1 Definisi Kolesterol Total.....	6
2.2.2 Struktur Kolesterol.....	7
2.2.3 Metabolisme Kolesterol.....	8
2.2.4 Faktor Yang Mempengaruhi Kadar Kolesterol.....	8
2.2.5 Metode Pemeriksaan Kolesterol Total.....	9
2.3 Trigliserida.....	10
2.3.1 Definisi Trigliserida.....	10
2.3.2 Struktur Trigliserida.....	11
2.3.3 Metabolisme Trigliserida.....	11
2.3.4 Faktor Yang Mempengaruhi Trigliserida.....	12
2.3.5 Metode Pemeriksaan Trigliserida.....	13
2.4 Faal Ginjal.....	13
2.5 Ureum.....	14
2.5.1 Definisi Ureum.....	14
2.5.2 Struktur Ureum.....	14
2.5.3 Metabolisme Ureum.....	15
2.5.4 Faktor Yang Mempengaruhi Kadar Ureum.....	15
2.5.5 Metode Pemeriksaan Ureum.....	15
2.6 Kreatinin.....	16

2.6.1 Definisi Kreatinin.....	16
2.6.2 Struktur Kreatinin.....	17
2.6.3 Metabolisme Kreatinin.	17
2.6.4 Faktor Yang Mempengaruhi Kadar Kreatinin.....	18
2.6.5 Metode Pemeriksaan Kadar Kreatinin.....	18
2.7 Diabetes Melitus.....	20
2.7.1 Definisi Diabetes Melitus.....	20
2.7.2 Klasifikasi Diabetes Melitus.....	20
2.7.3 Faktor Risiko Diabetes Melitus.....	21
2.7.4 Komplikasi Diabetes Melitus.....	24
2.7.5 Manifestasi Klinis Diabetes Melitus.....	25
2.7.6 Tes Pemeriksaan Diabetes Melitus.....	26
2.8 Hipertensi.....	27
2.8.1 Definisi Hipertensi.....	27
2.8.2 Tanda dan Gejala Hipertensi.....	28
2.8.3 Komplikasi Hipertensi.....	28
2.9 Hubungan Profil Lipid dengan Faal Ginjal pada Penderita Diabetes Melitus Tipe II yang Hipertensi.....	29
BAB 3 KERANGKA KONSEPTUAL DAN HIPOTESIS PENELITIAN.....	31
3.1 Kerangka Konsep.....	31
3.2 Penjelasan Kerangka Konsep.....	32
3.3 Hipotesis Penelitian.....	33
3.3.1 Hipotesis Nol (H_0)	33
3.3.2 Hipotesis Alternatif (H_a)	33
BAB 4 METODE PENELITIAN.....	34
4.1 Jenis dan Rancangan Penelitian.....	34
4.2 Populasi dan Sampel.....	34
4.2.1 Populasi Penelitian.....	34
4.2.2 Sampel Penelitian.....	34
4.3 Tempat dan Waktu Penelitian.....	35
4.3.1 Tempat Penelitian.....	35
4.3.2 Waktu Penelitian.....	35
4.4 Variabel Penelitian.....	35
4.5 Definisi Operasional.....	35
4.6 Metode Pengumpulan Data Penelitian.....	36
4.7 Tahapan Penelitian.....	36
4.7.1 Teknik Pengambilan Sampel.....	36
4.7.2 Pengambilan Sampel Darah dan Serum.....	36
4.7.3 Pemeriksaan Kadar Kolesterol Total.....	38
4.7.4 Pemeriksaan Kadar Trigliserida.....	39
4.7.5 Pemeriksaan Kadar Kreatinin.....	40
4.7.6 Pemeriksaan Kadar BUN.....	41
4.8 Teknis Analis Data.....	42
4.9 Alur Penelitian.....	43
BAB 5 HASIL PENELITIAN.....	44
5.1 Penyajian Data.....	44
5.2 Analisa Data.....	48

5.2.1 Analisa Deskriptif.....	48
5.2.2 Analisa Statistik.....	51
5.2.3 Uji Normalitas.....	51
5.2.4 Uji Korelasi.....	52
BAB 6 PEMBAHASAN.....	55
6.1 Jenis Kelamin Pada Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 Yang Hipertensi.....	55
6.2 Lama Menderita Hipertensi Pada Penderita Diabetes Melitus Tipe 2.....	56
6.3 Kadar Kolesterol Total Pada Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 Yang Hipertensi.....	57
6.4 Kadar Trigliserida Pada Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 Yang Hipertensi.....	58
6.5 Kadar BUN Pada Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 Yang Hipertensi.	59
6.6 Kadar Kreatinin Pada Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 Yang Hipertensi.....	60
6.7 Hubungan Profil Lipid Dengan Faal Ginjal Pada Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 Yang Hipertensi.....	61
BAB 7 PENUTUP.....	64
7.1 Kesimpulan.....	64
7.2 Saran.....	65
DAFTAR PUSTAKA.....	66