

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
ABSTRAK	ii
BIODATA PENULIS	iii
LEMBAR PERSETUJUAN	iv
LEMBAR PERNYATAAN	v
MOTTO	vi
PERRSEMBAHAN	vii
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	3
C. Tujuan Penelitian	3
1. Tujuan Umum	3
2. Tujuan khusus	3
D. Manfaat Penelitian	4
1. Manfaat Teoritis	4
2. Manfaat Aplikatif	4
E. Ruang Lingkup	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
A. Tinjauan Teori	5
1. Diabetes Melitus Tipe 2	5
a. Diagnosis Diabetes melitus Tipe 2	6
b. Faktor Risiko Diabetes Melitus Tipe 2	6
2. Dislipidemia	6
a. Etiologi Dislipidemia	7
3. Lipid	7
a. Metabolisme Lipid	8
b. Lipoprotein	10
c. Faktor meningkatnya profil lipid	10
d. Metabolisme lipoprotein	10
e. Metabolisme lipoprotein pada resistensi insulin	13
B. Kerangka Konsep	14
BAB III METODE PENELITIAN	
A. Jenis Penelitian	15
B. Waktu penelitian	15
C. Prosedur Penelitian	15

D. Sumber data	16
E. Teknik dan Instrumen Pengumpulan Data	16
F. Instrumen Penelitian	16
G. Teknik Analisa Data	16
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	
A. Hasil	17
B. pembahasan	21
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	
A. Kesimpulan	22
B. Saran	23
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

Nomor		Halaman
Tabel		
Tabel 2.1	Faktor resiko diabetes melitus tipe 2	6
Tabel 4.1	Ringkasan data dari 13 jurnal profil lipid pada penderita DM Tipe 2	17
Tabel 4.2	Distribusi frekuensi kadar profil lipid pada penderita DM Tipe 2	19

DAFTAR GAMBAR

Nomor Gambar		Halaman
Gambar 2.1.	Jalur Cholestrol Reverse Transport	12

DAFTAR LAMPIRAN

Nomor Lampiran

- Lampiran 1 Pemeriksaan Kadar Kolesterol total
- Lampiran 2 Pemeriksaan Kadar trigliserida
- Lampiran 3 Pemeriksaan Kadar LDL
- Lampiran 4 Pemeriksaan kadar HDL
- Lampiran 5 Kartu Bimbingan Pembimbing Utama
- Lampiran 6 Kartu Bimbingan Pembimbing Pendamping
- Lampiran 7 Jurnal Ilmiah