

DAFTAR ISI

Halaman Judul	i
Lembar Pengesahan	ii
Halaman Persembahan	iv
Halaman Motto	v
Kata Pengantar	vi
Abstrak	vii
Daftar Isi	x
Daftar Tabel	xiii
Daftar Gambar	xiv
Daftar Singkatan	xv
BAB I Pendahuluan	
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Rumusan Masalah	3
1.3. Tujuan	4
1.4. Manfaat	4
BAB II Tinjauan Pustaka	
2.1. Lipid	6
2.1.1. Definisi Lipid	6
2.1.2. Lipoprotein	7
2.1.3. Metabolisme Lipid	8
2.2. High Density Lipoprotein	11

2.2.1. Struktur dan Fungsi	11
2.2.2. Faktor – faktor yang berhubungan dengan kadar HDL	13
2.2.3. Metode Pemeriksaan HDL	20
2.2.4. Efek Penyimpanan dan Pembekuan	23
2.2.5. Sampel Pemeriksaan kadar HDL	24
2.2.6. Kadar Normal HDL	24
2.3. Sampel	25
2.3.1. Pengertian Sampel	25
2.3.2. Pengelolaan Sampel	26
2.3.3. Penyimpanan Sampel	28
2.3.4. Pengiriman Sampel	29
BAB III Kerangka Konseptual	29
BAB IV Metode Penelitian	
4.1. Rancangan Penelitian	30
4.2. Alur Penelitian	30
4.3. Populasi dan Sampel	32
4.4. Waktu dan Lokasi Penelitian	32
4.5. Alat dan Bahan Penelitian	32
4.5.1. Alat Penelitian	32
4.5.2. Bahan Penelitian	33
4.6. Prosedur Kerja	33
4.6.1. Pengambilan Darah Vena	33
4.6.2. Pembuatan Serum	34

4.6.3. Pengukuran kadar HDL	35
4.7. Analisis Data	37
4.8. Definisi Operasional	37
4.8.1. Kadar HDL	37
4.8.2 Serum Segar	38
4.8.3. Serum Simpan	38
BAB V Hasil Dan Pembahasan	
5.1. Hasil	39
5.2. Pembahasan	43
BAB VI Penutup	
6.1. Kesimpulan	45
6.2. Saran	46
Daftar Pustaka	47
Lampiran	51