

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
SURAT PERNYATAAN	iii
PRAKATA.....	iv
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR SINGKATAN	x
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
INTISARI.....	xiv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Rumusan Masalah	2
1.3. Tujuan Penelitian	2
1.3.1. Tujuan Umum	2
1.3.2. Tujuan Khusus	3
1.4. Manfaat Penelitian	3
1.4.1. Manfaat Teoritis	3
1.4.2. Manfaat Praktis	3
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	4
2.1. HDL	4
2.1.1. Definisi HDL	4

2.1.2.	Kadar HDL	4
2.1.3.	Biosintesis HDL	4
2.1.4.	Metabolisme HDL	5
2.1.5.	Pengukuran HDL	6
2.1.6.	Kadar Normal HDL-C pada tikus	6
2.2.	Jamur Kayu	6
2.2.1.	Morfologi	6
2.2.2.	Sinonim	7
2.2.3.	Taksonomi Tanaman.....	7
2.2.4.	Kandungan Kimaia Jamur Kayu dan Fungsinya	8
2.3.	Hubungan Ekstrak Jamur Kayu dengan Kadar HDL	11
2.4.	Gemfibrozil	11
2.4.1.	Definisi dan Dosis	11
2.4.2.	Farmakodinamik	12
2.4.3.	Farmakokinetik	12
2.4.4.	Efek Samping Obat	12
2.5.	Diit Tinggi Lemak.....	13
2.6.	Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kadar HDL	14
2.7.	Kerangka Teori	15
2.8.	Kerangka Konsep	16
2.9.	Hipotesis	16
BAB III	METODE PENELITIAN	17
3.1.	Jenis Penelitian dan Rancangan Penelitian	17
3.2.	Variabel dan Definisi Operasional	17

3.2.1. Variabel	17
3.2.1.1. Variabel Bebas	17
3.2.1.2. Variabel Tergantung	17
3.2.2. Definisi Operasional	17
3.2.2.1. Ekstrak Jamur Kayu	17
3.2.2.2. Kadar HDL	18
3.3. Populasi dan Sampel	18
3.3.1. Populasi Penelitian	18
3.3.2. Sampel Penelitian	18
3.4. Alat dan Bahan Penelitian	19
3.4.1. Alat Penelitian	19
3.4.2. Bahan Penelitian	19
3.5. Cara Penelitian dan Pengamatan	20
3.5.1. Cara Membuat Ekstrak Jamur Kayu	20
3.5.2. Dosis Gemfibrozil	21
3.5.3. Diet Makanan Tinggi Lemak	21
3.5.4. Persiapan Penelitian	21
3.5.5. Pelaksanaan Penelitian	22
3.5.6. Pengambilan Sampel Darah Serum	23
3.5.7. Pemeriksaan Kadar HDL	24
3.6. Alur Penelitian	25
3.7. Tempat dan Waktu Penelitian	26
3.8. Analisis Hasil	26

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	27
4.1. Hasil Penelitian	27
4.2. Pembahasan.....	29
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	32
5.1. Kesimpulan	32
5.2. Saran.....	32
DAFTAR PUSTAKA	34
LAMPIRAN.....	37