

## DAFTAR ISI

	<b>Halaman</b>
<b>HALAMAN SAMPUL LUAR</b>	<b>i</b>
<b>HALAMAN SAMPUL DALAM</b>	<b>ii</b>
<b>ABSTRAK</b>	<b>iii</b>
<b>BIODATA PENULIS</b>	<b>iv</b>
<b>LEMBAR PERSETUJUAN</b>	<b>v</b>
<b>LEMBAR PENGESAHAN</b>	<b>vi</b>
<b>LEMBAR PERNYATAAN</b>	<b>vii</b>
<b>MOTTO</b>	<b>viii</b>
<b>PERSEMBAHAN</b>	<b>ix</b>
<b>KATA PENGANTAR</b>	<b>x</b>
<b>DAFTAR ISI</b>	<b>xi</b>
<b>DAFTAR TABEL</b>	<b>xiii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR</b>	<b>xiv</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b>	<b>xv</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	4
C. Tujuan Penelitian	4
1. Tujuan Umum	4
2. Tujuan Khusus	4
D. Manfaat Penelitian	4
1. Manfaat Teoritis	4
2. Manfaat Aplikatif	5
E. Ruang Lingkup	5
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b>	<b>6</b>
A. Tinjauan Teori	6
1. Kolesterol	6
2. Metabolisme Kolesterol	7
3. Hiperkolesterolemia	9
4. Pemeriksaan Laboratorium Klinik	10
5. Metode Pemeriksaan Kolesterol Total	11
6. Tahap Pra Analitik	12
B. Kerangka Konsep	16
<b>BAB III METODE PENELITIAN</b>	<b>17</b>
A. Jenis dan Rancangan Penelitian	17
B. Lokasi dan Waktu Penelitian	17
C. Subjek Penelitian	17

D. Variabel dan Definisi Operasional Penelitian	18
E. Teknik Pengumpulan Data	19
F. Pengolahan dan Analisis Data	19
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN</b>	<b>20</b>
A. Hasil	20
B. Pembahasan	23
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN</b>	<b>25</b>
A. Simpulan	25
B. Saran	26
<b>DAFTAR PUSTAKA</b>	
<b>LAMPIRAN</b>	

## DAFTAR TABEL

<b>Nomor Tabel</b>		<b>Halaman</b>
Tabel 2.1	Nilai Kadar Kolesterol Total	11
Tabel 4.1	Distribusi kadar kolesterol total metode enzimatik pada pemeriksaan serum segera	20
Tabel 4.2	Distribusi kadar kolesterol total metode enzimatik pada pemeriksaan serum ditunda 1,5 jam	20
Tabel 4.3	Distribusi kadar kolesterol total metode enzimatik pada pemeriksaan serum ditunda 3 jam	21
Tabel 4.4	Distribusi kadar kolesterol total metode enzimatik pada pemeriksaan serum ditunda 4,5 jam	21
Tabel 4.5	Uji normalitas kadar kolesterol total metode enzimatik	22
Tabel 4.6	Uji korelasi pearson kadar kolesterol total metode enzimatik	22

## DAFTAR GAMBAR

<b>Nomor Gambar</b>		<b>Halaman</b>
Gambar 2.1	Metabolisme Kolesterol	9

## DAFTAR LAMPIRAN

### **Nomor Lampiran**

Lampiran 1	Surat Izin Penelitian
Lampiran 2	Prosedur Kerja
Lampiran 3	Logbook Penelitian
Lampiran 4	Dokumentasi Cara Kerja
Lampiran 5	Rekapitulasi dan Hasil Olah Data
Lampiran 6	Lembar Konsultasi
Lampiran 7	Hasil Turnitin