

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR GAMBAR	X
DAFTAR LAMPIRAN	xi
ABSTRAK	xii
<i>ABSTRACT</i>	xiii
PENDAHULUAN	1
Latar Belakang	1
Tujuan Penelitian	2
Manfaat Penelitian	3
TINJAUAN PUSTAKA	4
Kurkumin	4
Biosintesis Kurkumin	6
Metabolisme Kurkumin	6
Lipid	7
Klasifikasi Lipid	7
Biosintesis Lipid	8
Trigliserida	9
Biosintesis Trigliserida	12
Kolesterol	13
Biosintesis Kolesterol	14
Lipoprotein	16
Kilomikron	18
Sisa Kilomikron	19
Very Low-Density Lipoprotein (VLDL)	20
Low-Density Lipoprotein (LDL)	20
High-Density Lipoprotein (HDL)	21
Metabolisme Lipoprotein	21
Jalur Metabolisme Eksogen	22
Jalur Metabolisme Endogen	24
Metabolisme HDL dan reverse cholesterol transport	26
Aterosklerosis	29



MATERI DAN METODE	32
Materi	32
Metode	32
HASIL DAN PEMBAHASAN	35
KESIMPULAN DAN SARAN	42
DAFTAR PUSTAKA	43
LAMPIRAN	46