

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
ABSTRAK	iii
HALAMAN PENGESAHAN	v
KATA PENGANTAR	vii
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR GRAFIK	xvi
 BAB I. PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Identifikasi Masalah	7
C. Pembatasan Masalah	10
D. Perumusan Masalah	10
E. Tujuan Penelitian	10
1. Tujuan Umum.....	10
2. Tujuan Khusus,.....	10

F. Manfaat Penelitian.....	11
----------------------------	----

BAB II. KERANGKA TEORI DAN HIPOTESIS

A. Kerangka Teoritis	13
1. Stroke.....	13
a. Pengertian stroke.....	13
b. Penggolongan stroke.....	13
c. Gejala dan tanda stroke.....	14
d. Faktor-faktor resiko stroke.....	16
e. Faktor resiko yang tidak bisa di control.....	20
f. Faktor resiko generasi baru.....	21
g. Pencegahan stroke.....	22
2. Dislipidemia	23
a. Pengertian dislipidemia.....	23
b. Penyebab dislipidemia.....	24
c. Klasifikasi dislipidemia.....	25
d. Gejala klinis dislipidemia.....	27
e. Terapi dislipidemia.....	28
3. Distribusi dan metabolisme lemak dan kolesterol.....	31
4. Metode pengukuran konsumsi makanan.....	60
B. Kerangka Berfikir.....	64
C. Kerangka Konsep.....	65
D. Hipotesa.....	66

BAB III. METODE PENELITIAN

A. Tempat dan Waktu Penelitian.....	67
B. Jenis Penelitian.....	67
C. Populasi dan Sampel.....	68
D. Instrument penelitian.....	70
E. Metode Pengumpulan data.....	72
F. Teknik Analisa Data.....	74
G. Uji Statistik.....	76
H. . Langkah – Langkah Penelitian	78

BAB IV. HASIL PENELITIAN

A. Gambaran Umum RSUD BUDHI ASIH JAKARTA	79
B. Analisa Univariat.....	81
C. Analisa Bivariat.....	92
D. Analisa Multivariat.....	113

BAB V. PEMBAHASAN

A. Deskripsi Data	128
1. Karakteristik responden.	128
2. Profil Lipid Plasma	134
3. Asupan Zat Gizi	137

B. Pengaruh Lemak Tidak Jenuh Mufa Dan Pufa Terhadap kolesterol, LDL, HDL, Triglisericid	143
C. Analisa Multivariat	149
D. Keterbatasan Penelitian	161
BAB VI. KESIMPULAN DAN SARAN	
A. Kesimpulan	164
B. Saran	165
DAFTAR PUSTAKA	166
LAMPIRAN	