

## DAFTAR ISI

PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI .....	ii
KATA PENGANTAR .....	iv
ABSTRAK .....	x
ABSTRACT .....	xi
BAB I PENDAHULUAN .....	1
A. Latar Belakang .....	1
B. Perumusan Masalah .....	4
C. Tujuan Penelitian .....	4
D. Keaslian Penelitian .....	4
E. Manfaat Penelitian .....	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA .....	6
A. Tinjauan Pustaka .....	6
1. Stroke .....	6
1.1. Klasifikasi Stroke .....	7
1.2. Faktor Risiko Stroke .....	8
1.3. Patofisiologi Stroke .....	10
2. Dislipidemia .....	13
3. Keluaran Fungsional .....	16
3.1. Indeks Barthel .....	18
4. Korelasi antara Rasio Kolesterol Total terhadap HDL dengan Keluaran Fungsional .....	18
B. Landasan Teori .....	21
C. Kerangka Teori .....	23
D. Kerangka Konseptual .....	24
E. Hipotesis .....	24
BAB III METODE PENELITIAN .....	25
A. Rancangan Penelitian .....	25

B. Waktu dan Tempat Penelitian .....	25
C. Subjek Penelitian .....	25
D. Penentuan Sampel .....	26
E. Identifikasi Variabel .....	27
1. Variabel Bebas .....	27
2. Variabel Terikat.....	27
F. Definisi Operasional.....	28
G. Prosedur Penelitian.....	28
1. Pengambilan Data Rekam Medis.....	28
2. Pemilihan Sampel Penelitian.....	28
3. Pendataan dan Penilaian Hasil Rekam Medis .....	29
H. Alur Penelitian .....	29
I. Analisis Data.....	30
J. Jadwal Penelitian.....	31
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....	32
A. Hasil Penelitian.....	32
1. Karakteristik Demografi Subjek Penelitian.....	33
Tabel 1. Karakteristik Subjek .....	33
2. Hubungan Variabel Bebas dengan Faktor Perancu .....	34
Table 2. Korelasi antara Variabel Bebas dengan Faktor Perancu.....	34
3. Hubungan Variabel Terikat dengan Faktor Perancu.....	35
Tabel 2. Korelasi antara Variabel Terikat dan Faktor Perancu .....	36
4. Hubungan Variabel Bebas dengan Variabel Terikat .....	37
Tabel 4. Korelasi antara Variabel Bebas dan Variabel Terikat.....	37
B. Pembahasan.....	38
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....	42
A. Kesimpulan .....	42
B. Kelemahan .....	42
C. Saran.....	42

DAFTAR PUSTAKA .....	43
LAMPIRAN .....	47
Lampiran 1. Hasil Uji Statistik mengenai Korelasi antara Variabel Bebas dan Variabel Terikat .....	47
Lampiran 2. Penilaian Barthel Indeks .....	48
Lampiran 3. Ethical Clearance .....	49
Lampiran 4. Ijin Penelitian RSUP Dr. Sardjito .....	50