

DAFTAR ISI

SAMPUL DALAM	i
LEMBAR PERSYARATAN GELAR	ii
HALAMAN PERSETUJUAN PEMBIMBING	iii
HALAMAN PENGESAHAN PENGUJI	iv
SURAT PERNYATAAN ORISINALITAS	v
ABSTRAK	vi
ABSTRACT	vii
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI	x
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR GAMBAR	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xv
BAB 1 PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	5
1.3 Batasan Masalah	5
1.4 Tujuan Penelitian	6
1.4.1 Tujuan Umum	6
1.4.2 Tujuan Khusus	6
1.5 Manfaat Penelitian	6
1.5.1 Manfaat Teoritis	6
1.5.2 Manfaat Bagi Praktis	6
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA	8
2.1 Definisi Stroke	8
2.2 Faktor Risiko Stroke	9
2.2.1 Faktor Risiko Tidak Dapat Diubah	10
2.2.2 Faktor Risiko Dapat Diubah	11
2.3 Patofisiologi Stroke Akibat Hipertensi	13
2.3.1 Stroke Iskemik	13
2.3.2 Stroke Hemoragik	15

2.4 Hipertensi.....	16
2.4.1 Definisi Hipertensi	16
2.4.2 Klasifikasi Hipertensi.....	18
2.4.3 Terapi Hipertensi.....	19
2.5 Diagnosis Stroke	20
2.5.1 Anamnese.....	20
2.5.2 Pemeriksaan Fisik	20
2.5.3 Pemeriksaan Penunjang	20
2.6 Profil Lipid	22
2.6.1 Kolesterol Total	22
2.6.2 LDL (<i>Low Density Lipoprotein</i>)	23
2.6.3 HDL (<i>High Density Lipoprotein</i>).....	24
2.6.4 Trigliserid.....	24
2.6.5 Metabolisme Lipid.....	25
2.7 Kreatinin.....	29
2.8 Hubungan dan Metabolisme Profil Lipid dan Kreatinin pada Pasien Stroke	31
2.9 Hubungan dan Metabolisme Profil Lipid dan Kreatinin pada Pasien Hipertensi.....	32
2.10 Kerangka Konsep.....	33
2.11 Hipotesis Penelitian.....	36
BAB 3 METODE PENELITIAN	37
3.1 Jenis dan Rancangan Penelitian	37
3.2 Lokasi dan Waktu Penelitian	37
3.2.1 Lokasi.....	37
3.2.2 Waktu.....	37
3.3 Variabel dan Definisi Operasional Penelitian	37
3.4 Populasi dan Sampel Penelitian	40
3.4.1 Populasi Penelitian	40
3.4.2 Sampel Penelitian	40
3.5 Alur Penelitian.....	41
3.6 Teknik Pengumpulan Data	42

3.7 Tahapan Penelitian	42
3.8 Teknik Pengolahan Data.....	49
3.9 Teknik Analisis Data	50
BAB 4 HASIL PENELITIAN.....	51
4.1. Gambaran Obyek Penelitian.....	51
4.2. Hasil Penelitian.....	51
4.2.1. Hasil Pengukuran Lipid dan Kreatinin.....	51
4.2.2. Perhitungan Rasio Lipid	52
4.3. Analisis Data.....	52
4.3.1. Analisis Deskriptif	52
4.3.2. Analisis Statistik	55
BAB 5 PEMBAHASAN	58
5.1. Gambaran Profil Lipid Penderita Stroke dengan Hipertensi.....	58
5.2. Hubungan Profil Lipid Dan Kreatinin Pada Penderita Stroke Dengan Hipertensi di RSUD Caruban Kabupaten Madiun	59
5.3. Hubungan Rasio Kadar HDL Dan Kreatinin Pada Penderita Stroke Dengan Hipertensi di RSUD Caruban Kabupaten Madiun.....	59
5.4. Hubungan Rasio Kadar LDL Dan Kreatinin Penderita Stroke Dengan Hipertensi di RSUD Caruban Kabupaten Madiun	60
Hubungan Rasio Kadar Trigliserida Dan Kreatinin Penderita Stroke Dengan Hipertensi di RSUD Caruban Kabupaten Madiun.....	62
BAB 6 PENUTUP.....	64
6.1. Kesimpulan.....	64
6.2. Saran	65
DAFTAR PUSTAKA.....	66
LAMPIRAN	72