

## DAFTAR ISI

Halaman Judul.....	i
Halaman Pengesahan.....	ii
Pernyataan Bebas Plagiasi.....	iii
Kata Pengantar.....	iv
Daftar isi.....	vi
Daftar Tabel.....	x
Daftar Gambar.....	xi
Daftar Bagan.....	xii
Daftar Lampiran.....	xiii
Daftar Singkatan.....	xiv
Intisari.....	xv
<i>Abstract</i> .....	xvi
Bab I: Pendahuluan.....	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Permasalahan Penelitian.....	3
1.3 Pertanyaan Penelitian.....	3
1.4 Tujuan Penelitian.....	4
1.5 Manfaat Penelitian.....	4
1.6 Keaslian Penelitian.....	4
Bab II: Kajian Pustaka, Kerangka Pemikiran, Dan Hipotesis.....	6
2.1 Kajian Pustaka.....	6
2.1.1 Stroke.....	6
2.1.1.1 Definisi.....	6

2.1.1.2 Epidemiologi.....	7
2.1.1.3 Klasifikasi Stroke Iskemik.....	8
2.1.1.4 Patofisiologi Stroke Iskemik.....	9
2.1.2 Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Defisit Neurologis Stroke Iskemik	
Akut.....	12
2.1.2.1 Usia.....	12
2.1.2.2 Jenis Kelamin.....	12
2.1.2.3 Riwayat Hipertensi dan Tekanan Darah.....	13
2.1.2.4 Riwayat Diabetes Melitus dan Kadar Gula Darah Sewaktu..	13
2.1.2.5 Dislipidemia dan Profil Lipid.....	14
2.1.2.6 Riwayat Merokok.....	15
2.1.2.7 Riwayat gagal Jantung.....	15
2.1.2.8 Angka Leukosit.....	15
2.1.2.9 Luas Lesi.....	16
2.1.2.10 Glasgow Coma Scale.....	17
2.1.2.11 Atrial Fibrilasi.....	17
2.1.3 Pembesaran Atrium Kiri.....	18
2.1.3.1 Fisiologi Siklus Jantung.....	18
2.1.3.2 Patofisiologi Pembesaran Atrium Kiri.....	20
2.1.3.3 Pemeriksaan Pembesaran Atrium Kiri.....	21
2.1.3.4 Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Pembesaran Atrium	
Kiri.....	23
2.1.3.4.1 Usia.....	23

2.1.3.4.2 Indeks Massa Tubuh.....	24
2.1.3.4.3 Hipertensi.....	24
2.1.3.4.4 Kadar Hemoglobin.....	25
2.1.3.4.5 Berbagai Kelainan Jantung.....	25
2.1.4 Patofisiologi Pembesaran Atrium Kiri Terhadap Derajat Defisit Neurologis Stroke Iskemik.....	25
2.1.5 NIHSS Sebagai Skala Pengukuran Defisit Neurologis.....	28
2.2 Kerangka Teori.....	31
2.3 Kerangka Konsep.....	32
2.4 Hipotesis.....	32
Bab III: Metode Penelitian.....	33
3.1 Rancangan Penelitian.....	33
3.2 Populasi dan Subjek Penelitian.....	33
3.3 Besar Sampel.....	34
3.4 Variabel Penelitian dan Definisi Operasional.....	35
3.5 Tempat dan Waktu Penelitian.....	39
3.6 Prosedur Penelitian.....	39
3.7 Alur Penelitian.....	40
3.8 Analisis Statistik.....	40
3.9 Etika Penelitian.....	41
3.10 Jadwal Penelitian.....	41
BAB IV: HASIL DAN PEMBAHASAN.....	42
4.1 Uji Reliabilitas NIHSS.....	42

4.2	Karakteristik Dasar Penelitian.....	42
4.3	Analisis Bivariat.....	47
4.3.1	<i>Left Atrial Volume Index</i> (LAVI).....	48
4.3.2	Usia.....	50
4.3.3	Jenis Kelamin.....	51
4.3.4	Riwayat Hipertensi.....	52
4.3.5	Riwayat Diabetes Melitus dan Kadar Gula Darah Sewaktu.....	53
4.3.6	Dislipidemia dan Profil Lipid.....	54
4.3.7	Riwayat Merokok.....	55
4.3.8	Riwayat Gagal Jantung.....	56
4.3.9	Fraksi Ejeksi.....	57
4.3.10	Angka Leukosit.....	58
4.3.11	Luas Lesi (Skor ASPECT).....	59
4.3.12	<i>Glasgow Coma Scale</i> .....	60
4.3.13	Atrial Fibrilasi.....	60
4.4	Analisis Multivariat.....	61
4.5	Keterbatasan Penelitian.....	62
BAB V SIMPULAN DAN SARAN.....		63
5.1	Simpulan.....	63
5.2	Saran.....	63
DAFTAR PUSTAKA.....		64
Lampiran.....		72