



HALAMAN

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
KATA PENGANTAR	iii - iv
DAFTAR ISI	v
DAFTAR TABEL	vi
INTISARI	vii - viii
BAB I. PENDAHULUAN	
I.1. Latar Belakang	1 - 3
I.2. Kepentingan Permasalahan	3
I.3. Pernyataan Permasalahan	3
I.4. Tujuan penelitian	4
I.5. Tinjauan Pustaka	
I.5.1. Definisi	4 - 5
I.5.2. Patofisiologi	
I.5.2.1. Stroke Perdarahan	5
I.5.2.2. Stroke Non Perdarahan (Iskemik)	5 - 7
I.5.3. Klasifikasi	7 - 9
I.5.4. Etiologi	9 - 10
I.5.5. Faktor Resiko	10 - 16
I.5.6. Epidemiologi	16 - 17
I.5.7. Manifestasi Klinis	17 - 19
I.5.8. Diagnosis	19 - 20
I.5.9. Prognosis	21 - 24
I.6. Hipotesis	24
BAB II. CARA PENELITIAN	
II.1. Subjek Penelitian	25
II.2. Rancangan Penelitian	25 - 26
II.3. Analisis Data	26
II.4. Pelaksanaan Penelitian	27
II.5. Keterbatasan Penelitian	27
BAB III. HASIL DAN PEMBAHASAN	
III.1. Hasil	28 - 36
III.2. Pembahasan	36 - 42
BAB IV. KESIMPULAN DAN SARAN	
IV.1. Kesimpulan	43 - 44
IV.2. Saran	44
DAFTAR PUSTAKA	



Tabel 1.	<u>Outcome</u> penderita stroke di RSUP Dr. Sardjito	28
Tabel 2.	Distribusi jenis kelamin penderita stroke dengan <u>outcome</u>	29
Tabel 3.	Distribusi usia penderita stroke dengan <u>outcome</u>	29
Tabel 4.	Distribusi jenis stroke dengan <u>outcome</u>	30
Tabel 5.	Distribusi riwayat penyakit terdahulu penderita stroke	31
Tabel 6.	Distribusi riwayat hipertensi dengan <u>outcome</u>	31
Tabel 7.	Distribusi riwayat DM dengan <u>outcome</u>	32
Tabel 8.	Distribusi riwayat penyakit jantung dengan <u>outcome</u>	32
Tabel 9.	Distribusi riwayat TIA dengan <u>outcome</u>	33
Tabel 10.	Distribusi tekanan darah saat masuk RS dengan <u>outcome</u>	33
Tabel 11.	Distribusi gambaran pemeriksaan <u>CT-Scan</u> dengan <u>outcome</u>	34
Tabel 12.	Distribusi kadar HMT dengan <u>outcome</u>	35
Tabel 13.	Distribusi kadar kolesterol dengan <u>outcome</u>	35
Tabel 14.	Distribusi onset masuk RS dengan <u>outcome</u>	36