

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
HALAMAN PERNYATAAN.....	iii
KATA PENGANTAR.....	iv
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL.....	ix
DAFTAR GAMBAR.....	x
INTISARI.....	xi
ABSTRACT.....	xii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Masalah.....	3
C. Pertanyaan Penelitian.....	3
D. Tujuan Penelitian.....	3
E. Manfaat Penelitian.....	3
F. Keaslian.....	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	6
A. Tinjauan Pustaka.....	6
B. NIHSS.....	20
C. Kerangka Teori.....	30

D. Kerangka Konsep.....	31
E. Hipotesis.....	31
<b>BAB III METODE PENELITIAN.....</b>	<b>32</b>
A. Rancangan Penelitian.....	32
B. Tempat dan Waktu Penelitian.....	32
C. Populasi dan Subjek Penelitian.....	32
D. Alat dan Bahan.....	33
E. Besar Sampel.....	33
F. Metode Sampling.....	34
G. Variabel dan Definisi Operasional.....	34
H. Analisis Statistik.....	36
I. Jadwal Penelitian.....	37
J. Alur Pengumpulan Data.....	37
K. Persetujuan Penelitian.....	38
L. Etik.....	38
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>39</b>
A. Hasil Penelitian.....	39
1. Deskripsi Subjek Penelitian.....	39
2. Analisis Data.....	47
B. Pembahasan.....	54

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	60
A. Kesimpulan.....	60
B. Saran.....	60
DAFTAR PUSTAKA.....	61
LAMPIRAN.....	63
A. Ethical Clearance .....	63
B. Surat Keterangan Selesai Penelitian.....	64

#### DAFTAR TABEL

Tabel 1. Kategori NIHSS.....	22
Tabel 2. Jadwal Penelitian.....	37
Tabel 3. Karakteristik Subjek Penelitian.....	39
Tabel 4. Hasil Uji Homogenitas Variabel Bebas dan Variabel Perancu.....	48
Tabel 5. Hasil Uji Chi Square Jenis Patologi Stroke dan Skor NIHSS.....	50
Tabel 6. Hasil Uji Chi Square Jenis Kelamin dan Skor NIHSS.....	52
Tabel 7. Hasil Uji Chi Square Hipertensi dan Skor NIHSS.....	53
Tabel 8. Hasil Uji Chi Square Hiperglikemia dan Skor NIHSS.....	54

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Kerangka Teori.....	30
Gambar 2. Kerangka Konsep.....	31
Gambar 3. Alur Pengumpulan Data .....	37
Gambar 4. Distribusi Subjek berdasarkan jenis kelamin.	40
Gambar 5. Distribusi Frekuensi Umur subjek.....	41
Gambar 6. Distribusi Subjek berdasarkan kelompok Usia..	42
Gambar 7. Perbandingan Stroke Iskemik dan Stroke Perdarahan.....	43
Gambar 8. Proporsi Kategori NIHSS Saat Masuk Rumah Sakit.....	44
Gambar 9. Distribusi Subjek berdasarkan Tingkat Kesadaran .....	45
Gambar 10. Distribusi Subjek berdasarkan tekanan darah..	46
Gambar 11. Distribusi Subjek berdasarkan gula darah sewaktu.....	47
Gambar 12. Sebaran Skor NIHSS Subjek Penelitian Menurut Jenis Patologi Stroke.....	50