

## DAFTAR ISI

halaman

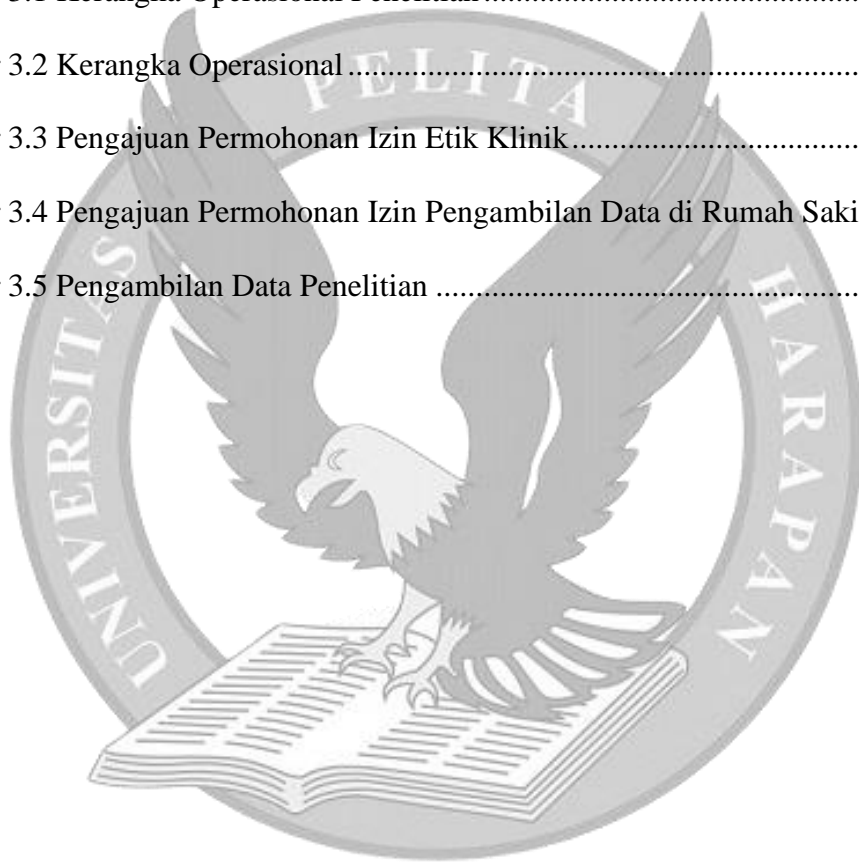
HALAMAN JUDUL	
PERNYATAAN DAN PERSETUJUAN UNGGAH TUGAS AKHIR .....	iii
PERSETUJUAN DOSEN PEMBIMBING SKRIPSI .....	iv
PERSETUJUAN TIM PENGUJI SKRIPSI.....	v
ABSTRAK .....	vi
<i>ABSTRACT</i> .....	vii
KATA PENGANTAR .....	viii
DAFTAR ISI.....	xi
DAFTAR GAMBAR .....	xiii
DAFTAR TABEL.....	xiv
DAFTAR LAMPIRAN.....	xv
BAB I PENDAHULUAN .....	1
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	5
1.3 Tujuan Penelitian .....	5
1.4 Manfaat Penelitian .....	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	7
2.1 Stroke .....	7
2.2 Hipertensi.....	12
2.3 Efektivitas .....	31
BAB III METODOLOGI PENELITIAN .....	33
3.1 Kerangka Berpikir.....	33
3.2 Tempat dan Waktu Penelitian.....	33
3.3 Rancangan Penelitian.....	33
3.4 Instrumen Penelitian .....	34
3.5 Definisi Operasional .....	34
3.6 Populasi dan Sampel Penelitian.....	36
3.7 Kriteria Inklusi dan Eksklusi Penelitian .....	37
3.8 Metode Kerja .....	38

3.9	Analisis Data.....	42
3.10	Kerahasiaan Data .....	43
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....		45
4.1	Hasil Penelitian .....	45
4.2	Pembahasan .....	52
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....		65
5.1	Kesimpulan .....	65
5.2	Saran .....	66
DAFTAR PUSTAKA .....		67
LAMPIRAN.....		A-1



## DAFTAR GAMBAR

	halaman
Gambar 2.1 Tata Laksana Hipertensi.....	14
Gambar 2.2 Pilihan Kombinasi Obat Antihipertensi .....	16
Gambar 2.3 Hubungan Interkausal Mekanisme Penginduksi Stroke .....	29
Gambar 3.1 Kerangka Operasional Penelitian.....	33
Gambar 3.2 Kerangka Operasional.....	38
Gambar 3.3 Pengajuan Permohonan Izin Etik Klinik.....	39
Gambar 3.4 Pengajuan Permohonan Izin Pengambilan Data di Rumah Sakit .....	40
Gambar 3.5 Pengambilan Data Penelitian .....	41



## DAFTAR TABEL

	halaman
Tabel 2.1 Klasifikasi Tekanan Darah.....	13
Tabel 2. 2 Ambang Batas Tekanan Darah untuk Pemberian Obat .....	15
Tabel 3.1 Definisi Operasional .....	34
Tabel 4.1 Demografi Pasien Stroke Rawat Jalan .....	45
Tabel 4.2 Penyakit Penyerta Pasien Stroke Rawat Jalan .....	45
Tabel 4.3 Distribusi Jenis Stroke Pasien Stroke Rawat Jalan .....	47
Tabel 4.4 Distribusi Derajat Hipertensi Pasien Stroke Rawat Jalan .....	47
Tabel 4.5 Pengukuran Tekanan Darah pada Kontrol Pertama dan Ketiga .....	48
Tabel 4.6 Terapi Obat Antihipertensi.....	48
Tabel 4.7 Angka Penurunan Tekanan Darah Sistolik dan Terapi Obat.....	50
Tabel 4.8 Angka Penurunan Tekanan Darah Diastolik dan Terapi Obat.....	51
Tabel 4.9 Hasil Analisis Data Penurunan Tekanan Darah Sistolik.....	60

## DAFTAR LAMPIRAN

	halaman
Lampiran A-1 Case Report Form.....	A-1
Lampiran B-1 Jadwal Penelitian .....	B-1
Lampiran C-1 Keterangan Layak Etik Penelitian .....	C-1
Lampiran D-1 Uji Normalitas Data Tekanan Darah Sistolik.....	D-1
Lampiran D-2 Uji Homogenitas Data Tekanan Darah Sistolik.....	D-1
Lampiran D-3 Uji Hipotesis Data Tekanan Darah Sistolik .....	D-2
Lampiran D-4 Uji Kruskal-Wallis Data Tekanan Darah Sistolik.....	D-2
Lampiran D-5 Uji Normalitas Data Tekanan Darah Diastolik .....	D-3
Lampiran D-6 Uji Homogenitas Data Tekanan Darah Diastolik.....	D-3
Lampiran D-7 Uji One Way ANOVA Data Tekanan Darah Diastolik .....	D-3
Lampiran D-8 Uji Post Hoc Penurunan Tekanan Darah Diastolik .....	D-4
Lampiran E-1 Data Tekanan Darah dan Terapi Antihipertensi Golongan ARB .E-1	
Lampiran E-2 Data Tekanan Darah dan Terapi Antihipertensi Golongan CCB .E-2	
Lampiran E-3 Data Tekanan Darah dan Terapi Antihipertensi Golongan ARB dan CCB.....	E-3
Lampiran E-4 Data Tekanan Darah dan Terapi Antihipertensi Golongan ARB dan Agonis 2- $\alpha$ Sentral .....	E-6
Lampiran E-5 Data Tekanan Darah dan Terapi Antihipertensi Golongan CCB. ARB, dan Beta Blocker.....	E-7