

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
SURAT PERNYATAAN.....	iii
SURAT PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH	iv
PRAKATA.....	v
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR SINGKATAN	xii
DAFTAR TABEL.....	xiii
DAFTAR GAMBAR	xv
DAFTAR LAMPIRAN.....	xvi
INTISARI.....	xvii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang.....	1
1.2. Rumusan Masalah	6
1.3. Tujuan Penelitian.....	6
1.3.1. Tujuan Umum.....	6
1.3.2. Tujuan Khusus.....	6
1.4. Manfaat Penelitian	6
1.4.1. Manfaat Teoritis	6
1.4.2. Manfaat Praktis.....	6
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	7
2.1. JKN (Jaminan Kesehatan Nasional)	7
2.1.1. Definisi dan Manfaat JKN (Jaminan Kesehatan Nasional).....	7
2.2. INA-CBG's (Indonesia <i>Case Base Grup</i>)	8
2.2.1. Definisi dan Sistem INA-CBG's.....	8
2.2.2. Struktur Kode INA-CBG's.....	9
2.2.3. Koding INA-CBG's	11
2.2.4. Kode INA-CBG's Stroke	12
2.3. <i>Clinical Pathway</i>	12
2.3.1. Definisi <i>Clinical Pathway</i>	12

2.3.2.	Karakteristik <i>Clinical Pathway</i>	13
2.3.3.	Prinsip <i>Clinical Pathway</i>	15
2.3.4.	Penerapan <i>Clinical Pathway</i>	16
2.3.5.	Manfaat <i>Clinical Pathway</i>	17
2.3.6.	Hambatan <i>Clinical Pathway</i>	18
2.3.7.	Keberhasilan <i>Clinical Pathway</i>	20
2.4.	Stroke.....	21
2.4.1.	Definisi Stroke.....	21
2.4.2.	Klasifikasi Stroke	22
2.4.3.	Epidemologi Stroke	22
2.4.4.	Pengaruh Penerapan <i>Clinical Pathway</i> Terhadap Biaya Rill Pada Penyakit Stroke.....	23
2.5.	Kerangka Teori	26
2.6.	Kerangka Konsep	27
2.7.	Hipotesis	27
	BAB III METODE PENELITIAN.....	28
3.1.	Jenis Penelitian dan Rancangan Penelitian.....	28
3.2.	Variabel dan Definisi Operasional	28
3.2.1.	Variabel	28
3.2.2.	Definisi Operasional.....	28
3.3.	Populasi dan Sampel.....	30
3.3.1.	Populasi	30
3.3.2.	Sampel	30
3.3.3.	Besar Sampel.....	31
3.4.	Instrumen dan Bahan Penelitian	31
3.4.1.	Instrumen Penelitian.....	31
3.4.2.	Bahan Penelitian.....	32
3.5.	Cara Penelitian.....	33
3.6.	Tempat dan Waktu Penelitian	34
3.6.1.	Tempat.....	34
3.6.2.	Waktu	34

3.7.	Analisis Hasil.....	34
3.7.1.	Analisis Deskriptif.....	34
3.7.2.	Uji Nomalitas dan Homogenitas	34
3.7.3.	Hubungan <i>Clinical Pathway</i> dengan Biaya <i>Riil</i>	35
3.7.4.	Kesesuaian Tarif INA-CBG's dengan Tarif <i>Riil</i> Rumah Sakit.....	35
3.7.5.	Faktor yang Mempengaruhi Selisih Biaya <i>Riil</i> Dengan Tarif INA-CBG's	35
	BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	37
4.1.	Hasil Penelitian.....	37
4.1.1.	Analisis Deskriptif.....	37
4.1.2.	Karakteristik Penyakit Penyerta	40
4.1.3.	Karakteristik Obat Tambahan	42
4.1.4.	Kegiatan Diagnosis <i>Clinical Pathway</i>	47
4.1.5.	Kegiatan Pemeriksaan Penunjang <i>Clinical Pathway</i>	48
4.1.6.	Kegiatan Visit Dan Konsultasi <i>Clinical Pathway</i>	49
4.1.7.	Kegiatan Rehabilitasi/Fisioterapi <i>Clinical Pathway</i>	55
4.1.8.	Kegiatan Diluar <i>Clinical Pathway</i>	56
4.1.9.	Hubungan Biaya <i>Riil</i> dengan Kegiatan <i>Clinical Pathway</i> Berdasarkan Uji Non Parametrik	58
4.1.10.	Kesesuaian Biaya <i>Riil</i> dengan Tarif INA-CBG's.....	61
4.1.11.	Faktor yang Mempengaruhi Biaya <i>Riil</i>	71
4.2.	Pembahasan	74
	BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	87
5.1.	Kesimpulan.....	87
5.2.	Saran	87
	DAFTAR PUSTAKA	88
	LAMPIRAN	93