

## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>HALAMAN JUDUL</b>	i
<b>HALAMAN PERSETUJUAN</b>	ii
<b>DAFTAR ISI</b>	iv
<b>DAFTAR TABEL</b>	vii
<b>DAFTAR GAMBAR</b>	viii
<b>ABSTRAK</b>	x
<b>ABSTRACT</b>	xi
<b>BAB I            PENDAHULUAN</b>	
A.            Latar Belakang Masalah	1
B.            Perumusan Masalah	3
C.            Tujuan Penelitian	4
D.            Manfaat Penelitian	4
E.            Keaslian Penelitian	5
<b>BAB II           TINJAUAN PUSTAKA</b>	
A.            Telaah Pustaka	7
B.            Kerangka Teori	17
C.            Kerangka Konsep	18
D.            Pertanyaan Penelitian	18
<b>BAB III          METODE PENELITIAN</b>	
A.            Jenis dan Rancangan Penelitian	19
B.            Tempat dan Waktu Penelitian	19
C.            Subjek Penelitian	20
D.            Identifikasi Variabel Penelitian	20
E.            Definisi Operasional Variabel	20
F.            Instrumen Penelitian	21

H.	Etika Penelitian	22
I.	Keterbatasan Penelitian	23
J.	Jalannya Penelitian	23
<b>BAB IV</b>	<b>HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN</b>	
A.	Hasil Penelitian	26
B.	Pembahasan	39
<b>BAB V</b>	<b>KESIMPULAN DAN SARAN</b>	
A.	Kesimpulan	52
B.	Saran	54
<b>DAFTAR PUSTAKA</b>		56
<b>LAMPIRAN</b>		57

## **DAFTAR TABEL DAN GRAFIK**

<b>Tabel 1. Penelitian Tentang prograrn Implementasi .....</b>	<b>5</b>
<b>Tabel 2. Macam Variabel Hasil Implementasi.....</b>	<b>11</b>
<b>Tabel 3. Identifikasi Variabel penelitian dan pengukuftrnnya. ....</b>	<b>21</b>

	Halaman
Gambar 1 Kerangka Teori Penelitian Implementasi	17
Gambar 2 Kerangka Konsep	18
Gambar 3 Perbandingan Pasien Umum dan JKN Periode 15 Juni - 31 Juli 2016	27
Gambar 4 Kelas Pasien JKN di Unit Stroke Periode 15 Juni – 31 Juli 2016	27
Gambar 5 Lama Pasien Rawat Inap Periode 15 Juni – 31 Juli 2016	28
Gambar 6 Mutu Pelayanan Stroke Pendarahan Periode 15 Juni-31 Juli 2016	29
Gambar 7 Mutu Pelayanan Stroke Infark Periode 15 Juni – 31 Juli 2016	30
Gambar 8 Diagnosis INA-CBG Pasien Stroke Periode 15 Juni-31 Juli 2016	31
Gambar 9 Finansial Pelayanan Pasien Stroke Pendarahan	32
Gambar 10 Finansial Pelayanan Pasien Stroke Infark	33