

DAFTAR ISI

	Halaman
SAMPUL DEPAN	i
SAMPUL DALAM.....	ii
HALAMAN PRASYARAT GELAR	iii
HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS.....	iv
LEMBAR PENGESAHAN PEMBIMBING TESIS	v
LEMBAR PENGESAHAN TESIS.....	vi
KATA PENGANTAR	vii
HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI.....	x
RINGKASAN	xi
<i>SUMMARY</i>	xiv
ABSTRAK	xvii
<i>ABSTRACT</i>	xviii
DAFTAR ISI.....	xix
DAFTAR TABEL.....	xxii
DAFTAR GAMBAR	xxiv
DAFTAR LAMPIRAN.....	xxv
DAFTAR SINGKATAN	xxvi
BAB 1 PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	6
1.3 Tujuan Penelitian	7
1.3.1 Tujuan Umum.....	7
1.3.2 Tujuan Khusus	7
1.4 Manfaat Penelitian	8
1.4.1 Manfaat Teoritis.....	8
1.4.2 Manfaat Praktis.....	8
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA	9
2.1 Rumah Sakit.....	9
2.1.1 RSUD Sidoarjo	9
2.2 Konsep <i>Clinical Pathway</i>	10
2.2.1 Latar Belakang Sejarah dan Penyebaran <i>Clinical Pathway</i>	10
2.2.2 Pengertian <i>Clinical Pathway</i>	10
2.2.3 <i>Flow Chart</i> Penyusunan <i>Clinical Pathway</i>	11
2.2.4 Komponen <i>Clinical Pathway</i>	12
2.2.5 Tujuan <i>Clinical Pathway</i>	12
2.2.6 Manfaat Penggunaan <i>Clinical Pathway</i>	13
2.2.7 Kasus-Kasus Prioritas <i>Clinical Pathway</i>	15
2.2.8 Prinsip Penyusunan <i>Clinical Pathway</i>	16
2.2.9 Tata Cara Konstruksi <i>Clinical Pathway</i>	17
2.2.10 Format <i>Clinical Pathway</i>	17
2.3 Konsep <i>Standardized Nursing Language</i> (SNL)	21
2.3.1 Pengertian <i>Standardized Nursing Language</i> (SNL)	21

2.3.2	Maksud Penggunaan SNL dalam Proses Keperawatan	22
2.3.3	Sistem Klasifikasi Bahasa dalam Keperawatan.....	22
2.3.4	Manfaat Penggunaan SNL	23
2.4	Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia (SDKI).....	24
2.4.1	Definisi SDKI	24
2.4.2	Tujuan SDKI.....	24
2.4.3	Klasifikasi SDKI.....	25
2.4.4	Jenis Diagnosis Keperawatan	25
2.4.5	Komponen Diagnosis Keperawatan.....	27
2.4.6	Proses Penegakan Diagnosis Keperawatan.....	28
2.5	Standar Intervensi Keperawatan Indonesia (SIKI)	31
2.5.1	Definisi Standar Intervensi Keperawatan Indonesia (SIKI) ...	31
2.5.2	Klasifikasi Intervensi Keperawatan	31
2.5.3	Komponen Intervensi Keperawatan.....	35
2.5.4	Penentuan Intervensi Keperawatan.....	37
2.5.5	Label Intervensi Keperawatan	39
2.6	Konsep Mutu Pelayanan Keperawatan	39
2.6.1	Mutu Pelayanan Keperawatan	39
2.6.2	Indikator Penilaian Kualitas Asuhan Keperawatan	40
2.6.3	Pengukuran Mutu Pelayanan	40
2.7	Konsep <i>Cerebrovaskular Accident</i> (CVA)	48
2.7.1	Definisi CVA	48
2.7.2	Klasifikasi CVA.....	48
2.7.3	Faktor Risiko Terjadinya CVA.....	50
2.7.4	Tanda dan Gejala CVA.....	50
2.7.5	Diagnosis CVA	51
2.7.6	Penatalaksanaan CVA.....	52
2.7.7	Asuhan Keperawatan Klien CVA.....	54
2.8	<i>Theoretical Mapping</i>	59
BAB 3	KERANGKA KONSEPTUAL DAN HIPOTESIS PENELITIAN ..	67
3.1	Kerangka Konseptual.....	67
3.2	Hipotesis Penelitian	69
BAB 4	METODE PENELITIAN	70
4.1	Penelitian Tahap 1.....	70
4.1.1	Desain Penelitian	70
4.1.2	Populasi dan Sampel.....	70
4.1.3	Variabel dan Definisi Operasional.....	72
4.1.4	Instrumen Penelitian	78
4.1.5	Analisis Data.....	80
4.2	Penelitian Tahap 2.....	80
4.2.1	Desain Penelitian	80
4.2.2	Populasi dan Sampel.....	81
4.2.3	Variabel dan Definisi Operasional.....	83
4.2.4	Instrumen Penelitian	86
4.2.5	Analisis Data.....	89
4.3	Kerangka Operasional.....	91

4.4 Lokasi dan Waktu Penelitian	92
4.5 Prosedur Pengambilan dan Pengumpulan Data	92
4.6 <i>Ethical Clearance</i>	96
4.6.1 <i>Respect for human</i>	96
4.6.2 <i>Beneficence and maleficence</i>	96
4.6.3 <i>Otonomy and freedom</i>	97
4.6.4 <i>Veracity and fidelity</i>	97
4.6.5 <i>Anonimity and confidentiality</i>	97
4.6.6 <i>Justice</i>	98
BAB 5 HASIL DAN ANALISIS PENELITIAN	99
5.1 Gambaran Umum Lokasi Penelitian.....	99
5.1.1 Profil RSUD Sidoarjo	99
5.1.2 Visi, Misi, Motto dan Nilai Dasar.....	99
5.1.3 Akreditasi RSUD Sidoarjo.....	100
5.2 Hasil dan Analisis Penelitian Tahap 1	100
5.2.1 Evaluasi Pelaksanaan <i>Clinical Pathway</i>	100
5.2.2 <i>Focus Group Discussion (FGD)</i>	106
5.2.3 Diskusi Pakar	116
5.2.4 Validitas dan Reliabilitas Instrumen <i>Clinical Pathway</i> Klien CVA Infark.....	119
5.2.5 Pengembangan <i>Clinical Pathway</i> Klien CVA Infark: Diagnosis dan Intervensi Keperawatan Berbasis SDKI dan SIKI	121
5.3 Hasil dan Analisis Penelitian Tahap 2 (Pengembangan <i>Clinical Pathway</i> Klien CVA Infark: Diagnosis dan Intervensi Keperawatan Berbasis SDKI dan SIKI terhadap Mutu Pelayanan Keperawatan).....	131
5.3.1 Karakteristik Responden.....	131
5.3.2 Deskripsi Subvariabel Penelitian Tahap 2	132
BAB 6 PEMBAHASAN	145
6.1 Pelaksanaan <i>Clinical Pathway</i> Klien CVA Infark.....	145
6.2 Pengembangan Instrumen <i>Clinical Pathway</i> Klien CVA Infark: Diagnosis dan Intervensi Keperawatan Berbasis SDKI dan SIKI	146
6.3 Validitas dan Reliabilitas Pengembangan Instrumen <i>Clinical Pathway</i> Klien CVA Infark: Diagnosis dan Intervensi Keperawatan Berbasis SDKI dan SIKI.....	151
6.4 Kemampuan dan Pendapat Perawat tentang Pelaksanaan <i>Clinical Pathway</i> Klien CVA Infark: Diagnosis dan Intervensi Keperawatan Berbasis SDKI dan SIKI.....	152
6.5 Pengembangan <i>Clinical Pathway</i> Klien CVA Infark: Diagnosis dan Intervensi Keperawatan Berbasis SDKI dan SIKI terhadap Mutu Pelayanan Keperawatan	154
6.6 Temuan Penelitian	158
6.7 Keterbatasan Penelitian.....	160
BAB 7 KESIMPULAN DAN SARAN	161
7.1 Kesimpulan	161
7.2 Saran	161
DAFTAR PUSTAKA	163

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1.	Data <i>Lenght Of Stay</i> (LOS) pada Klien CVA Infark di RSUD Sidoarjo Berdasarkan Data Rekam Medis Tahun 2016-2018	3
Tabel 1.2.	Data Angka Insiden Keselamatan Pasien pada Klien CVA Infark di RSUD Sidoarjo Berdasarkan Data Tim Keselamatan Pasien Tahun 2016-2018.....	4
Tabel 2.1.	Komponen-Komponen Diagnosis pada Masing-Masing Jenis Diagnosis Keperawatan dan Metode Penulisan Diagnosis.....	30
Tabel 2.2.	18 Deskriptor atau Penjelas pada Label Intervensi Keperawatan.....	35
Tabel 2.3.	Faktor-Faktor Terjadinya CVA.....	50
Tabel 2.4.	<i>Theoretical Mapping</i>	59
Tabel 4.1.	Variabel Penelitian Pengembangan <i>Clinical Pathway</i> Klien CVA Infark: Diagnosis dan Intervensi Keperawatan Berbasis SDKI dan SIKI terhadap Mutu Pelayanan Keperawatan	73
Tabel 4.2.	Definisi Operasional Pengembangan <i>Clinical Pathway</i> Klien CVA Infark: Diagnosis dan Intervensi Keperawatan Berbasis SDKI dan SIKI terhadap Mutu Pelayanan Keperawatan	73
Tabel 4.3.	Bentuk Rancangan Penelitian <i>Quasi Eksperimental</i>	81
Tabel 4.4.	Variabel Penelitian Pengembangan <i>Clinical Pathway</i> Klien CVA Infark: Diagnosis dan Intervensi Keperawatan Berbasis SDKI dan SIKI terhadap Mutu Pelayanan Keperawatan	83
Tabel 4.5.	Definisi Operasional Pengembangan <i>Clinical Pathway</i> Klien CVA Infark: Diagnosis dan Intervensi Keperawatan Berbasis SDKI dan SIKI terhadap Mutu Pelayanan Keperawatan	84
Tabel 4.6.	<i>Blueprint</i> Kuesioner Pendapat Perawat tentang Pengembangan <i>Clinical Pathway</i> Klien CVA Infark: Diagnosis dan Intervensi Keperawatan Berbasis SDKI dan SIKI	88
Tabel 4.7.	Jadwal Penelitian Pengembangan <i>Clinical Pathway</i> Klien CVA Infark: Diagnosis dan Intervensi Keperawatan Berbasis SDKI dan SIKI terhadap Mutu Pelayanan Keperawatan	92
Tabel 5.1.	Hasil Evaluasi Instrumen <i>Clinical Pathway</i> CVA Infark yang Digunakan di RSUD Sidoarjo	101
Tabel 5.2.	Rekapitulasi Rekam Medis Klien Rawat Inap dengan Diagnosis CVA Infark Bulan Juni -November 2018.....	102
Tabel 5.3.	Diagnosis Keperawatan Berbasis SDKI pada Klien CVA Infark yang Ditegakkan dari Telusur Rekam Medis Rawat Inap Bulan Juni – November 2018	102
Tabel 5.4.	Intervensi Keperawatan Berbasis SIKI pada Klien CVA Infark yang Ditegakkan dari Telusur Rekam Medis Rawat Inap Bulan Juni – November 2018	103
Tabel 5.5.	Prioritas Tindakan Keperawatan yang Sesuai dengan Intervensi Keperawatan Berbasis SIKI pada Klien CVA Infark yang Ditegakkan	

	dari Telusur Rekam Medis Rawat Inap Bulan Juni – November 2018	104
Tabel 5.6.	Karakteristik Partisipan FGD kelompok 1 (Jajaran Manajemen)....	106
Tabel 5.7.	Karakteristik Partisipan FGD kelompok 2 (Ketua Tim dan Perawat Pelaksana).....	107
Tabel 5.8.	Perumusan Isu Strategis untuk Bahan <i>Focus Group Discussion</i> (FGD) Pengembangan <i>Clinical Pathway</i> Klien CVA Infark: Diagnosis dan Intervensi Keperawatan Berbasis SDKI dan SIKI	108
Tabel 5.9.	Hasil FGD tentang Pengembangan <i>Clinical Pathway</i> Klien CVA Infark di RSUD Sidoarjo Tanggal 20-21 Maret 2019.....	111
Tabel 5.10.	Hasil Diskusi Pakar tentang Pengembangan <i>Clinical Pathway</i> Klien CVA Infark: Diagnosis dan Intervensi Keperawatan Berbasis SDKI dan SIKI.	117
Tabel 5.11.	Validitas Instrumen <i>Clinical Pathway</i> Klien CVA Infark: Diagnosis dan Intervensi Keperawatan Berbasis SDKI dan SIKI	119
Tabel 5.12.	Reliabilitas Instrumen <i>Clinical Pathway</i> Klien CVA Infark: Diagnosis dan Intervensi Keperawatan Berbasis SDKI dan SIKI	120
Tabel 5.13.	Pengembangan <i>Clinical Pathway</i> Klien CVA Infark: Diagnosis dan Intervensi Keperawatan Berbasis SDKI dan SIKI	121
Tabel 5.14.	Karakteristik Responden Penelitian Tahap 2	131
Tabel 5.15.	Evaluasi Kemampuan Perawat tentang Penerapan Instrumen <i>Clinical Pathway</i> Klien CVA Infark: Diagnosis dan Intervensi Keperawatan Berbasis SDKI dan SIKI	134
Tabel 5.16.	Evaluasi Pendapat Perawat tentang Penerapan Instrumen <i>Clinical Pathway</i> Klien CVA Infark: Diagnosis dan Intervensi Keperawatan Berbasis SDKI dan SIKI (Mutu Instrumen Menurut <i>User View</i>)....	135
Tabel 5.17.	Karakteristik Responden Berdasarkan Usia, Jenis Kelamin dan Penjaminan/Asuransi (<i>Clinical Pathway</i> Klien CVA Infark)	136
Tabel 5.18.	Uji Normalitas Pelaksanaan Asesmen Risiko Jatuh	137
Tabel 5.19.	Distribusi Variabel Pelaksanaan Asesmen Risiko Jatuh.....	137
Tabel 5.20.	Uji Normalitas <i>Length of Stay</i>	138
Tabel 5.21.	Distribusi Variabel <i>Length of Stay</i> (LOS).....	138
Tabel 5.22.	Uji Beda Rerata Pengembangan <i>Clinical Pathway</i> Klien CVA Infark: Diagnosis dan Intervensi Keperawatan Berbasis SDKI dan SIKI terhadap Mutu Pelayanan Keperawatan	139
Tabel 5.23.	Perumusan Isu Strategis untuk Bahan <i>Focus Group Discussion</i> (FGD) Tahap 2	141
Tabel 5.24.	Hasil FGD Tahap 2 tentang Pengembangan <i>Clinical Pathway</i> Klien CVA Infark: Diagnosis dan Intervensi Keperawatan Berbasis SDKI dan SIKI terhadap Mutu Pelayanan Keperawatan	143

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1. Jenis-Jenis Diagnosis Keperawatan (PPNI, 2016)	26
Gambar 2.2. Proses Penegakan Diagnosis Keperawatan (PPNI, 2016).....	28
Gambar 2.3. Faktor Penentuan Intervensi Keperawatan (PPNI, 2018)	39
Gambar 3.1. Kerangka Konseptual Pengembangan <i>Clinical Pathway</i> Klien CVA Infark: Diagnosis dan Intervensi Keperawatan Berbasis SDKI dan SIKI terhadap Mutu Pelayanan Keperawatan di Rumah Sakit (KARS, 2015; Komite Keselamatan Pasien Rumah Sakit, 2015; Nursalam, 2015).....	67
Gambar 4.1. Kerangka Operasional Penelitian	91
Gambar 5.1. Instrumen <i>Clinical Pathway</i> Klien CVA Infark: Diagnosis dan Intervensi Keperawatan Berbasis SDKI dan SIKI.....	130

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1	Surat Keterangan Penelitian	167
Lampiran 2	Surat Keterangan Laik Etik	171
Lampiran 3	Lembar Penjelasan Partisipan (Perawat)	173
Lampiran 4	Lembar Penjelasan Responden (Perawat)	176
Lampiran 5	Lembar Persetujuan Menjadi Partisipan (Perawat)	182
Lampiran 6	Lembar Persetujuan Menjadi Responden (Perawat)	183
Lampiran 7	Berita Acara Diskusi Pakar.....	184
Lampiran 8	Pengumpulan Data Demografi Perawat Pengembangan <i>Clinical Pathway</i> Klien CVA Infark: Diagnosis dan Intervensi Keperawatan Berbasis SDKI dan SIKI terhadap Mutu Pelayanan Keperawatan	185
Lampiran 9	Lembar Observasi Evaluasi Pelaksanaan Instrumen <i>Clinical Pathway</i> Klien CVA Infark: Diagnosis dan Intervensi Keperawatan	187
Lampiran 10	Lembar Evaluasi Kemampuan Perawat Dalam Mengisi Instrumen <i>Clinical Pathway</i> Klien CVA Infark: Diagnosis dan Intervensi Keperawatan Berbasis SDKI dan SIKI.....	190
Lampiran 11	Panduan <i>Focus Group Discussion</i> (FGD) Tahap 1	191
Lampiran 12	Panduan <i>Focus Group Discussion</i> (FGD) Tahap 2	194
Lampiran 13	Kuisisioner Pendapat Perawat Tentang Pengembangan <i>Clinical Pathway</i> Klien CVA Infark: Diagnosis dan Intervensi Keperawatan Berbasis SDKI dan SIKI Terhadap Mutu Pelayanan Keperawatan	196
Lampiran 14	Lembar Observasi Mutu Pelayanan Keperawatan.....	198
Lampiran 15	Hasil Uji Statistik <i>Mann Whitney</i>	200
Lampiran 16	Instrumen <i>Clinical Pathway</i> Klien CVA Infark: Diagnosis dan Intervensi Keperawatan Berbasis SDKI dan SIKI dan Petunjuk Teknis Pengisian	201

DAFTAR SINGKATAN

ALOS	= <i>Average Length of Stay</i>
ANA	= <i>American Nurses Association</i>
CT Scan	= <i>Computerized Tomography Scan</i>
BLUD	= <i>Badan Layanan Umum Daerah</i>
BOR	= <i>Bed Occupancy Ratio</i>
BPJS	= <i>Badan Penyelenggara Jaminan Kesehatan</i>
BTO	= <i>Bed Turn Over</i>
CBC	= <i>Complete Blood Count</i>
CP	= <i>Clinical Pathway</i>
CVA	= <i>Cerebrovascular Accident</i>
DPJP	= <i>Dokter Penanggung Jawab Pasien</i>
FGD	= <i>Focus Group Discussion</i>
GDR	= <i>Gross Death Ratio</i>
ICD	= <i>International Code Diagnosis</i>
ICNP	= <i>International Nurse Council International Classification for Nursing Practice</i>
ICP	= <i>Integrated Care Pathway</i>
IGD	= <i>Instalasi Gawat Darurat</i>
INDS	= <i>Indonesian Nursing Diagnosis Standard</i>
INIS	= <i>Indonesian Nursing Intervention Standard</i>
JKMM	= <i>Jaminan Kesehatan Masyarakat Miskin</i>
JKN	= <i>Jaminan Kesehatan Nasional</i>
KARS	= <i>Komisi Akreditasi Rumah Sakit</i>
LOS	= <i>Length of Stay</i>
NANDA	= <i>North American Nursing Diagnosis Association</i>
NDR	= <i>Net Death Ratio</i>
NIC	= <i>Nursing Interventions Classification</i>
NOC	= <i>Nursing Outcomes Classification</i>
NPBI	= <i>Non Penerima Bantuan Iuran</i>
PAK	= <i>Panduan Asuhan Keperawatan</i>
PBI	= <i>Penerima Bantuan Iuran</i>
PMKP	= <i>Peningkatan Mutu dan Keselamatan Pasien</i>
PNS	= <i>Pegawai Negeri Sipil</i>
PPJP	= <i>Perawat Penanggung Jawab Pasien</i>
PPNI	= <i>Persatuan Perawat Nasional Indonesia</i>
RS	= <i>Rumah Sakit</i>
RSUD	= <i>Rumah Sakit Umum Daerah</i>
SD	= <i>Standar Deviasi</i>
SDKI	= <i>Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia</i>
SIKI	= <i>Standar Intervensi Keperawatan Indonesia</i>
SNL	= <i>Standardized Nursing Language</i>
TIK	= <i>Tekanan Intra Kranial</i>
TOI	= <i>Turn Over Interval</i>