

DAFTAR ISI

HALAMAN SAMBUNG DEPAN	
HALAMAN SAMBUNG DALAM	
RINGKASAN	iii
BIODATA PENULIS	v
KATA PENGANTAR	vi
PERSEMBAHAN	vii
MOTTO	viii
LEMBAR PENGESAHAN.....	ix
LEMBAR PERSETUJUAN.....	x
LEMBAR PERNYATAAN KEASLIAN PENULISAN	xi
DAFTAR ISI.....	xii
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR GAMBAR.....	xiv
DAFTAR SINGKATAN	xv
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Masalah.....	2
C. Tujuan	2
D. Manfaat	2
E. Ruang Lingkup	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
A. Konsep Penyakit Stroke Non Hemoragik.....	5
B. Konsep Kebutuhan Dasar	11
C. Proses Keperawatan Strok Non Hemoragik.....	12
BAB III LAPORAN STUDI KASUS	
A. Data dasar	21
B. Riwayat kesehatan.....	21
C. Diagnose	31
D. Rencana keperawatan	31
E. Catatan perkembangan	35
BAB IV PEMBAHASAN	
A. Pengkajian	45
B. Diagnosa.....	46
C. Perencanaan.....	48
D. Implementasi	50
E. Evaluasi.....	51
BAB V SIMPULAN DAN SARAN	
A. Simpulan	53
B. Saran	57

DAFTAR PUSTAKA

DAFTAR TABEL

Tabel 2,1: Tingkat Kesadaran	16
Tabel 2.2: Fungsi Saraf Cranial	16
Tabel 2.3: Skala Kekuatan Otot	17
Tabel 2.4: Rencana Asuhan Keperawatan	19
Tabel 3.1: Jadwal Pengobatan Tn.J	26
Tabel 3.2: Hasil Pemeriksaan Laboratorium Tn.J	27
Tabel 3.3: Hasil Pengkajian Pada Tn.J	28
Tabel 3.4: Analisis Data Dari Hasil Pengkajian Tn.J	29
Tabel 3.5: Rencana Asuhan Keperawatan Tn.J.....	33
Tabel 3.6: Catatan Perkembangan Tn.J	36

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Pathway Stroke Non Hemoragik	8
---	---

DAFTAR SINGKATAN

BB	: Berat Badan
BPJS	: Badan Penyelenggara Jaminan Sosial
CVA	: <i>Cerebro Vascular Accident</i>
DM	: Diabetes Militus
DO	: Data Objektif
DS	: Data Subjektif
DX	: Diagnosa
Iv	: Intravna
HB	: Hemoglobin
GCS	: <i>Glasgow Coma Scale</i>
MmHg	: <i>Millimeter Merkuri (Hydrargyrum)</i>
NIC	: <i>Nursing Intervention Classification</i>
NOC	: <i>Nursing Outcomes Classification</i>
O2	: Oksigen
ROM	: <i>Range Of Motion</i>
RSUD	: Rumah Sakit Umum Daerah
RL	: Ringer Laktat
PPNI	: Persatuan Perawat Nasional Indonesia
SDKI	: Standar Diagnose Keperawatan Indonesia
SIKI	: Standar Intervensi Keperawatan Indonesia
SLKI	: Standar Luaran Keperawatan Indonesia
TB	: Tinggi Badan
TIK	: Tekanan Intrakarnial
Tpm	: Etesan Permenit