

DAFTAR ISI

COVER	i
ABSTRAK	ii
ABSTRACT	iii
KATA PENGANTAR	iv
BIODATA PENULIS	v
LEMBAR PERSETUJUAN	vi
LEMBAR PENGESAHAN	vii
LEMBAR PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN	viii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah.....	4
C. Tujuan Penulisan	4
D. Manfaat	5
E. Ruang Lingkup	6
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
A. Tinjauan Konsep Kebutuhan Dasar	7
B. Tinjauan Konsep Asuhan Keperawatan	16
C. Tinjauan Konsep Penyakit	30
BAB III METODE	
A. Pendekatan Asuhan.....	41
B. Subyek Asuhan	41
C. Fokus Asuhan	41
D. Lokasi Dan Waktu Asuhan	42
E. Definisi Operasional	42
F. Instrumen Asuhan	42
G. Metode Pengumpulan data	43
H. Analisa data dan Penyajian Data	45
I. Prinsip Etik Asuhan	46
BAB IV HASIL ASUHAN DAN PEMBAHASAN	
A. Hasil Asuhan	48
B. Pembahasan	97
BAB V SIMPULAN DAN SARAN	
A. Simpulan	107
B. Saran.....	108
DAFTAR PUSTAKA	

DAFTAR TABEL

Tabel 1 Nilai Kekuatan Otot	25
Tabel 2 Nilai Tingkat Aktivitas	25
Tabel 3 Nilai Rentang Gerak	26
Tabel 4 Diagnosis Keperawatan	27
Tabel 5 Rencana Tindakan Keperawatan.....	28
Tabel 6 Evaluasi Keperawatan	30
Tabel 7 Publikasi Asuhan Keperawatan	40
Tabel 8 Definisi Operasional.....	42
Tabel 9 Hasil Pengkajian Keperawatan	48
Tabel 10 Terapi Obat/Herbal.....	57
Tabel 11 Risiko Jatuh Klien I	57
Tabel 12 Risiko Jatuh Klien II	58
Tabel 13 Tingkat Aktivitas Klien I.....	59
Tabel 14 Tingkat Aktivitas Klien II	59
Tabel 15 Kekuatan Otot	59
Tabel 16 Analisa Data Klien I	60
Tabel 17 Analisa Data Klien II	61
Tabel 18 Diagnosa Keperawatan.....	63
Tabel 19 Intervensi Keperawatan Klien I	65
Tabel 20 Intervensi Keperawatan Klien II	68
Tabel 21 Implementasi dan Evaluasi Klien I	71
Tabel 22 Implementasi dan Evaluasi Klien II	84

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 <i>Pathway</i> Stroke Non hemoragik.....	36
---	----

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Lembar Persetujuan Klien (*Informed Consent*)

Lampiran 2 Lembar Keterangan Sudah Melakukan Asuhan Keperawatan

Lampiran 3 Lembar Keterangan Penyetujuan Judul Karya Tulis Ilmiah

Lampiran 4 Lembar Konsultasi/Bimbingan

Lampiran 5 Lembar Kendali dan Masukam Seminar Hasil

Lampiran 6 SOP *Range Of Motion* (ROM)