

DAFTAR ISI

HALAMAN COVER DEPAN.....	I
HALAMAN COVER DALAM.....	II
DAFTAR RIWAYAT HIDUP.....	III
LEMBAR PERSETUJUAN.....	IV
LEMBAR PENGESAHAN.....	V
PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN.....	VI
ABSTRAK BAHASA INDONESIA.....	VII
ABSTRAK BAHASA INGGRIS.....	VIII
KATA PENGANTAR.....	XI
DAFTAR ISI.....	XII
DAFTAR TABEL.....	XIV
DAFTAR LAMPIRAN.....	XV
BAB 1 PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	4
1.3 Tujuan Penulisan.....	4
1.3.1 Tujuan Umum.....	4
1.3.2 Tujuan Khusus.....	4
1.4 Manfaat Penulisan.....	5
1.4.1 Manfaat Teoritis.....	5
1.4.2 Manfaat Praktis.....	5
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA.....	7
2.1 Konsep Dasar Stroke.....	7
2.1.1 Definisi Stroke.....	7
2.1.2 Jenis Jenis Stroke.....	8
2.1.3 Etiologi Stroke.....	9
2.1.4 Patofisiologi Stroke.....	10
2.1.5 Tanda dan Gejala Stroke.....	11
2.1.6 Komplikasi Stroke.....	12
2.1.7 Pemeriksaan Penunjang Stroke.....	13
2.1.8 Terapi Stroke.....	14
2.2 Konsep Dasar Gangguan Mobilitas Fisik.....	17
2.2.1 Definisi Gangguan Mobilitas Fisik.....	17
2.2.2 Etiologi Gangguan Mobilitas Fisik.....	17
2.2.3 Manifestasi Klinis Gangguan Mobilitas Fisik.....	17
2.2.4 Kondisi Terkait Gangguan Mobilitas Fisik	18
2.2.5 Intervensi Keperawatan Gangguan Mobilitas Fisik.....	18
2.3 Konsep Dasar <i>Range Of Motion</i> (ROM).....	20
2.3.1 Definisi ROM.....	20
2.3.2 Manfaat ROM.....	20
2.3.3 Klasifikasi ROM.....	22
2.3.4 Prinsip ROM.....	22
2.3.5 Prosedur Latihan Rom.....	23

BAB 3 METODE PENELITIAN.....	25
3.1 Rancangan Studi Kasus.....	25
3.2 Subyek Penelitian.....	25
3.3 Fokus Studi.....	26
3.4 Defenisi Operasional.....	26
3.5 Lokasi dan Waktu Penelitian.....	27
3.6 Instrumen Penelitian.....	27
3.7 Pengumpulan Data.....	27
3.8 Penyajian Data.....	28
3.9 Etika Studi Kasus.....	28
BAB 4 PEMBAHASAN.....	30
4.1 Hasil Penelitian.....	30
4.2 Pembahasan.....	35
4.3 Keterbatasan Penelitian.....	38
BAB 5 KESIMPULAN DAN SARAN.....	39
5.1 Kesimpulan.....	39
5.2 Saran.....	40
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

Tabel 2.3	Prosedur Latihan <i>Range Of Motion</i> (ROM).....	20
Tabel 3.1	Definisi Operasional Variabel Penelitian.....	25
Tabel 4.1	Hasil Pengkajian (Awal) Derajat Kekuatan Otot Subyek.....	34
Tabel 4.2	Derajat Kekuatan Otot Sebelum dan Sesudah Diberikan Latihan <i>Range Of Motion</i> (ROM) Pada Subyek I.....	36
Tabel 4.3	Derajat Kekuatan Otot Sebelum dan Sesudah Diberikan Latihan <i>Range Of Motion</i> (ROM) Pada Subyek II.....	37
Tabel 4.4	Perubahan Derajat Kekuatan Otot Subyek Pada Hari Pertama dan Hari Terakhir Setelah Diberikan ROM.....	41

DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1 Lembar Kegiatan
- Lampiran 2 Logbook
- Lampiran 3 Surat Izin Penelitian
- Lampiran 4 Lembar *Informed Consent*
- Lampiran 5 Lembar SOP Tindakan Latihan *Range Of Motion* (ROM)
- Lampiran 6 Lembar Observasi Latihan *Range Of Motion* (ROM)
- Lampiran 7 Lembar Observasi Kekuatan Otot
- Lampiran 8 Dokumentasi