

DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPUL DALAM	i
LEMBAR PERSETUJUAN	ii
LEMBAR PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN	iii
LEMBAR SURAT PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI	iv
KATA PENGANTAR	v
ABSTRAK	vii
ABSTRACT	viii
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR SKEMA	xiii
DAFTAR BAGAN	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xv
DAFTAR ISTILAH	xvi
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	6
1.3 Tujuan	7
1.4 Manfaat	7
BAB II TINJAUAN LITERATUR	9
2.1 Konsep Dasar Penyakit Stroke	9
2.1.1 Definisi	9
2.1.2 Klasifikasi	9
2.1.3 Etiologi	11
2.1.4 Faktor Risiko	11
2.1.5 Patofisiologi	16
2.1.6 Tanda dan Gejala	19
2.1.7 Pemeriksaan Penunjang	19
2.1.8 Komplikasi	20
2.1.9 Prognosis	21
2.1.10 Tatalaksana	21
2.2 Konsep Dasar Disfagia	23
2.2.1 Pengertian	23
2.2.2 Penyebab	24
2.2.3 Fisiologi Menelan	25
2.2.4 Patofisiologi	27
2.2.5 Tanda dan Gejala	30
2.2.6 Skrining Disfagia	31
2.2.7 Tatalaksana	32
2.2.8 Web of Caution	39
2.3 Konsep latihan <i>Chin Tuck Against Resistance (CTAR)</i>	40
2.3.1 Definisi	40
2.3.2 Karakteristik	40
2.3.3 Prosedur	40
2.3.4 Manfaat	41
2.3.5 Kontra Indikasi	41
2.4 Konsep Asuhan Keperawatan	41

2.4.1 Pengkajian	41
2.4.2 Diagnosa Keperawatan	45
2.4.3 Intervensi Keperawatan	46
2.4.4 Implementasi Keperawatan	54
2.4.5 Evaluasi Keperawatan	55
2.5 Kerangka Teori	57
BAB III GAMBARAN KASUS	58
3.1 Gambaran Lokasi Penelitian	58
3.2 Resume Asuhan Keperawatan	58
3.3 Gambaran Pelaksanaan Tindakan Latihan <i>Chin Tuck Against Resisntance</i> (<i>CTAR</i>)	67
3.4 Gambaran Respon atau Perubahan Pasien	68
BAB IV PEMBAHASAN	69
4.1 Karakteristik Pasien	69
4.2 Gambaran Pelaksanaan Tindakan Latihan <i>Chin Tuck Against Resisntance</i> (<i>CTAR</i>)	79
4.3 Gambaran Respon atau Perubahan Pasien	82
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	88
5.1 Kesimpulan	89
5.2 Saran	90
Daftar Pustaka	91
Lampiran	93
Gambar-gambar	94