

DAFTAR ISI

Halaman Sampul Depan	i
Halaman Sampul Dalam	ii
Lembar Persetujuan	iii
Pernyataan Orisinalitas	iv
Lembar Pengesahan	v
Panitia Penguji	vi
Lembar Pengesahan	vii
Ucapan Terima Kasih	viii
Kata Pengantar	x
Abstrak	xi
Daftar Isi	xiii
Daftar Gambar	xvi
Daftar Tabel	xvii
BAB 1 Pendahuluan	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	3
1.3 Ruang Lingkup	4
1.4 Tujuan Penelitian	4
1.5 Manfaat Penelitian	5
1.5.1 Bagi Rumah Sakit	5
1.5.2 Bagi Program Studi	5
1.5.3 Bagi Mahasiswa	5
BAB 2 Tinjauan Pustaka	6

2.1 Stroke	6
2.1.1 Definisi Stroke	6
2.1.2. Epidemiologi Stroke	7
2.1.3 Patofisiologi Stroke	7
2.1.4. Faktor Risiko Stroke	10
2.1.5. Manifestasi Klinis Stroke	14
2.1.6. Diagnosis	15
2.1.7 Penatalaksanaan	15
2.1.8 Komplikasi	16
2.1.9 Stroke associated pneumonia (SAP)	17
2. 2 Trakeostomi	17
2.2.1. Definisi	17
2.2.2. Manfaat	18
2.2.3. Indikasi	18
2.2.4. Klasifikasi	19
2.2.5. Teknik	19
2.2.6. Komplikasi	20
2.2.7 Keuntungan PDT	21
2.3 FISIOTERAPI DADA	22
2.3.1 Definisi	22
2.3.2 TUJUAN FISIOTERAPI DADA	22
2.3.3 KONSEP FISILOGIS FISIOTERAPI DADA.	23
BAB 3 Kerangka Konseptual	26
BAB 4 MATERI DAN METODE	28

4.1. Jenis dan Rancangan	28
4.2 Populasi dan Sampel	28
4.3 Instrumen	28
4.4. Lokasi dan Waktu	28
4.5. Prosedur Pengambilan Dan Pengumpulan Data	29
4.6. Kerangka operasional	29
BAB 5. Hasil Pengumpulan Data	30
5.1 Kasus 1	30
5.2 Kasus 2	33
5.3 Kasus 3	36
BAB 6 Pembahasan	39
BAB 7 Kesimpulan dan Saran	46
7.1 Kesimpulan	46
7.2 Saran	46
Daftar Pustaka	xviii