**DAFTAR ISI**

**HALAMAN PERSETUJUAN ii**

**DAFTAR RIWAYAT HIDUP iii**

**KATA PENGANTAR iv**

**DAFTAR ISI vii**

**DAFTAR TABEL x**

**DAFTAR GAMBAR xi**

BAB I PENDAHULUAN

1. Latar Belakang 1
2. Rumusan Masalah Penelitian 6
3. Tujuan Penulisan 6
4. Manfaat Penelitian 6
5. Bagi Masyarakat 6
6. Bagi Pengembangan Ilmu Pengetahuan dan Teknologi 7
7. Bagi Penelitian 8
8. Bagi Peneliti …. 8

BAB II TINJAUAN PUSTAKA

1. Anatomi dan Fisiologi 9
2. Anatomi Fisiologi Persarafan 9
3. Anatomi Fisiologi Kulit 11
4. Defenisi Stroke…. 19
5. Etiologi Stroke…. 19
6. Patofisiologi Stroke… 20
7. Klasifikasi Stroke… 22
8. Gejala Klinis…. 23
9. Komplikasi Stroke… 24
10. Penatalaksanaan… 25
11. Asuhan Keperawatan … 26
12. Konsep Decubitus 47
13. Defenisi Decubitus 47
14. Fatofisiologi 47
15. Klasifikasi Decubitus 49
16. Derajat Dekubitus…. 49
17. Gejala Klinis 50
18. Faktor Predisposisi 50
19. Intrvensi Dan Pencegahan 51
20. Alat Ukur Dekubitus . 54
21. Konsep Mobilisasi 55
22. Konsep Masase … 55

BAB III METODE PENELITIAN

1. Rancangan Penelitian 57
2. Subjek Studi Kasus 57
3. Fokus Studi 58
4. Defenisi Operasional 58
5. Metode Pengumpulan Data 59
6. Tempat dan Waktu 60
7. Penyajian Data 60
8. Etika Penelitian 60

BAB IV PEMBAHASAN

1. Gambaran Umum Tempat Penelitian . 62
2. Hasil Penelitian 63
3. Pembahasan. 80
4. Keterbatasan Peneliti 84

BAB V PENUTUP

1. Kesimpulan. 85
2. Saran 86

**DAFTAR TABEL**

Tabel 1 Standar Operasional Prosedur (SOP) Mobilisasi 54

Tabel 2 Standar Operasional Prosedur (SOP) Masase 56

Tabel 3.1 Defenisi Operasional 61

Tabel 4.1 penilaian decubitus braden score . 78

**DAFTAR GAMBAR**

Gambar 1 Anatomi Persarafan 8

Gambar 2 Anatomi Kulit .. 11

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Lembar Konsultasi Pembimbing 1

Lampiran 2. Lembar Konsultasi Pembimbing 2

Lampiran 3. Standar Operasional Prosedur

Lampiran 4. Lembar Permohonan Izin Pengambilan DataDi Rs. Bratanta

Lampiran 5. Data Penyskit Stroke

Lampiran 6. Lembar Informed Consent

Lampiran 7. Lembar Observasi