



## DAFTAR ISI

<b>LEMBAR PENGESAHAN</b> .....	i
<b>PERNYATAAN</b> .....	ii
<b>DAFTAR ISI</b> .....	iv
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	vi
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	vii
<b>DAFTAR SINGKATAN</b> .....	viii
<b>BAB I</b> .....	1
A. Latar Belakang Masalah .....	1
B. Rumusan Masalah.....	3
C. Pertanyaan Penelitian.....	3
D. Tujuan Penelitian .....	3
E. Manfaat Penelitian .....	3
F. Keaslian Penelitian .....	4
A. Cedera Tulang Belakang.....	7
1. Definisi .....	7
2. Patofisiologi.....	8
3. Diagnosis .....	12
4. Tatalaksana .....	13
B. Faktor Risiko .....	15
C. Prognosis.....	18
D. Kerangka Teori .....	20
E. Kerangka Konsep.....	21
F. Hipotesis .....	21
<b>BAB III</b> .....	22



A. Rancangan Penelitian.....	22
B. Populasi dan Sampel Penelitian.....	22
C. Kriteria Subjek Penelitian.....	22
a. Kriteria Inklusi:.....	22
b. Kriteria Eksklusi .....	22
c. Besar Sampel .....	22
d. Teknik Pengambilan Sampel .....	23
D. Identifikasi dan Pengukuran Variabel .....	23
E. Definisi Operasional .....	24
F. Prosedur Penelitian .....	27
1. Alur Penelitian.....	28
2. Struktur Penelitian .....	29
3. Analisa .....	29
<b>BAB IV</b> .....	30
A. Hasil.....	30
B. Pembahasan .....	38
C. Kelebihan Penelitian .....	45
D. Keterbatasan Penelitian .....	45
<b>BAB V</b> .....	46
A. Kesimpulan .....	46
B. Saran .....	46
<b>DAFTAR PUSTAKA</b> .....	48



## DAFTAR TABEL

Tabel 1. Penelitian tentang demografis dan faktor risiko SCI servikal terhadap mortalitas .....	4
Tabel 2. Definisi operasional variabel .....	24
Tabel 3. Karakteristik SCI servikal di RSUP Dr Sardjito Yogyakarta. ....	32
Tabel 4. Faktor risiko terhadap morbiditas. ....	34
Tabel 5. Perbandingan usia, lama waktu kejadian (jam), LOS, dan skor BICYCLE antar kelompok morbiditas. ....	35
Tabel 6. Faktor risiko terhadap mortalitas. ....	35
Tabel 7. Perbandingan usia dan skor BICYCLE antar kelompok mortalitas. ....	37
Tabel 8. Perbandingan lama waktu kejadian dan LOS antar kelompok mortalitas. ....	37
Tabel 9. Persebaran perkembangan cedera servikal selama dirawat berdasarkan skor ASIA.....	37
Tabel 10. Faktor risiko ASIA terhadap <i>prolonged ventilator</i> .....	38
Tabel 11. Faktor risiko ASIA terhadap trakeostomi. ....	38



## DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Fase cedera primer dan cedera sekunder.....	8
Gambar 2. Subklasifikasi cedera sekunder berdasarkan durasi cedera.....	9
Gambar 3. Patofisiologi, manifestasi klinis dan fase SCI.....	10
Gambar 4. SCI servikal dan thorakal atas mengganggu penjalaran sistem saraf simpatis .....	11
Gambar 5. Kerangka Teori .....	20
Gambar 6. Kerangka Konsep.....	21
Gambar 7. Alur Penelitian. ....	28