

Daftar Isi

Halaman Judul.....	i
LEMBAR PENGESAHAN	ii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI	iv
KATA PENGANTAR.....	v
ABSTRAK.....	viii
ABSTRACT.....	ix
Daftar Isi.....	x
Daftar Gambar	xiii
Daftar Tabel	xiv
BAB I.....	1
1.1. Latar Belakang Masalah	1
1.2. Rumusan Masalah.....	3
1.3. Tujuan Penelitian	3
1.4. Manfaat Penelitian.....	3
BAB II.....	5
2.1. Anatomi Vertebra	5
2.2. NYERI PUNGGUNG BAWAH	11
2.3. SPONDYLOGENIC BACK PAIN	12
2.3.1. VISCEROGENIC BACK PAIN	12
2.3.2. VASCULAR BACK PAIN	12
2.3.3. PSYCHOGENIC BACK PAIN	12
2.3.4. NEUROGENIC PAIN.....	13
2.4. PATOFISIOLOGI NYERI SPINAL	13
2.5. TIPE NYERI BERDASARKAN PENYEBAB NYERI	14
2.5.1. Nyeri Menjalar (<i>Referred pain</i>)	15
2.5.2. Nyeri Radikular.....	15
2.5.3. Sindrom Sendi Facet	16
2.5.4. Nyeri Sendi Sacroiliac.....	17
2.6. Herniasi Diskus Intervertebralis Lumbal	19
2.6.1. Patofisiologi.....	20

2.6.2.	Terminologi dan klasifikasi	21
2.6.3.	Manifestasi Klinis	23
2.6.4.	Pemeriksaan Fisik.....	24
2.6.5.	Tatalaksana	25
2.7.	Imaging pada nyeri punggung bawah	34
2.8.	Kerangka Konsep.....	41
2.9.	Hipotesis Penelitian	41
BAB III	42
3.1.	Rancangan Penelitian.....	42
3.2.	Subyek Penelitian.....	42
3.2.1.	Kriteria Inklusi dan Eksklusi.....	43
3.3.	Variabel Penelitian	43
3.3.1.	Variabel Bebas.....	43
3.3.2.	Variabel Tergantung.....	43
3.4.	Tempat dan Waktu Penelitian	44
3.5.	Definisi Operasional	44
3.6.	Tahap Penelitian	46
3.6.1.	Sampel Penelitian.....	46
3.6.2.	Pengambilan Data	47
3.7.	Jalannya Penelitian	47
3.7.1.	Tim Peneliti	47
3.7.2.	Skrining Subyek	48
3.8.	Proses Penelitian.....	48
BAB IV	49
4.1.	Hasil Penelitian.....	49
4.1.1.	Demografi Subjek Penelitian.....	49
4.1.2.	Analisis Bivariat	50
4.1.3.	Analisis Multivariat.....	57
4.1.4.	Sistem penilaian	61
4.2.	Pembahasan.....	64
BAB V	68
5.1.	Kesimpulan.....	68
5.2.	Saran	68

Daftar Pustaka.....	69
Lampiran	72

Daftar Gambar

Gambar 1. Struktur Anatomi Vertebra.....	8
Gambar 2. Struktur anatomi diskus intervertebralis	9
Gambar 3. Protrusi diskus intervertebralis, Kiri: Di dalam annulus, Kanan: Sampai lapisan luar annulus.....	22
Gambar 4. Gambaran prolaps diskus (tampak sagital dan aksial)	23
Gambar 5. Segitiga Kambin.....	30
Gambar 6 Kerangka Konsep	41
Gambar 7. Kerangka proses penelitian	48

Daftar Tabel

Tabel 1. Demografi subjek penelitian	49
Tabel 2. Hasil analisis bivariat	51
Tabel 3. Hasil analisis multivariat.....	60
Tabel 4. Nilai masing-masing variable berdasarkan koefisien regresi.....	62
Tabel 5. Sistem penilaian	62
Tabel 6. Probabilitas luaran klinis dari sistem penilaian.....	63