

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN	ii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI	iv
KATA PENGANTAR.....	v
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR GAMBAR.....	xi
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
DAFTAR SINGKATAN.....	xiv
ABSTRACT	xv
ABSTRAK	xvi
PENDAHULUAN.....	1
1.1. Latar belakang	1
1.2. Rumusan Masalah	3
1.3. Tujuan Penelitian	3
1.4. Manfaat Penelitian	3
TINJAUAN PUSTAKA	5
2.1. Tinjauan Pustaka	5
2.1.1. Anatomi Vertebra Lumbalis.....	5
2.1.2. Fisiologi Diskus Intervertebralis	7
2.1.3. Herniasi Nukleus Pulposus.....	11
2.1.4. Evaluasi Hasil PELD.....	15
2.2. Kerangka Konsep	20
2.3. Hipotesis Penelitian.....	20

METODOLOGI PENELITIAN	21
3.1. Rancangan Penelitian	21
3.2. Lokasi dan Waktu Penelitian	21
3.3. Subjek Penelitian.....	21
3.3.1. Kriteria Inklusi	21
3.3.2. Kriteria Eksklusi.....	22
3.3.3. Estimasi Besar Sampel.....	22
3.4. Variabel Penelitian	22
3.4.1. Variabel Bebas	22
3.4.2. Variabel Terikat.....	23
3.4.3. Variabel Perancu	24
3.5. Alur Penelitian	25
3.6. Analisis Statistika.....	26
3.7. Etika Penelitian	26
HASIL DAN PEMBAHASAN	27
4.1. Hasil Penelitian	27
4.2. Pembahasan.....	31
KESIMPULAN DAN SARAN	37
5.1. Kesimpulan	37
5.2. Saran.....	37
DAFTAR PUSTAKA	39
LAMPIRAN.....	44

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Vertebra lumbal (Thompson and Netter, 2015)	6
Gambar 2. Distribusi nutrient diskus intervertebralis (Fournier <i>et al</i> , 2020).....	10
Gambar 3. Pembagian herniasi diskus berdasarkan lokasi herniasi.....	13
Gambar 4. Kuesioner ODI (<i>Oswestry Disability Index</i>) dalam Bahasa Inggris ...	17
Gambar 5. Kerangka konsep	20
Gambar 6. Bagan Alur Penelitian	25
Gambar 7. Tren perubahan parameter dalam enam minggu penilaian	29



DAFTAR TABEL

Tabel 1. Profil demografis pasien	27
Tabel 2. Perbandingan ukuran parameter sebelum dan setelah operasi.....	28
Tabel 3. Hubungan korelasi antara profil demografis dengan parameter operasi.	29
Tabel 4. Hubungan korelasi antara perubahan parameter sebelum dan setelah operasi	30
Tabel 5. Uji regresi linear antara parameter teknologi dengan hasil pengujian SBI	30

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Surat <i>approval</i> Komisi Etik FK-KMK UGM.....	44
Lampiran 2. Skor VAS (<i>Visual Analogue Scale</i>).....	45
Lampiran 3. Skor ODI (<i>Orwestry Disability Index</i>)	45
Lampiran 4. Skor SBI (<i>Sciatica Bothersomeness Index</i>).....	46