



DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN	i
LEMBAR PERSETUJUAN	ii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR GAMBAR.....	xii
ABSTRACT.....	xiii
ABSTRAK.....	xv
BAB I.....	1
PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang Penelitian	1
1.2. Rumusan Masalah.....	4
1.3. Tujuan Penelitian	4
1.4. Manfaat Penelitian	5
1.5. Keaslian Penelitian.....	5
BAB II.....	7
TINJAUAN PUSTAKA	7
2.1 Telaah Pustaka	7
2.1.1 Anatomi Femur Proksimal	7
2.1.2. Fraktur Sendi Panggul.....	8
2.1.3. Mekanisme Trauma.....	9
2.1.4. Anamnesis dan Pemeriksaan Fisik.....	9
2.1.5. Studi Pencitraan dan Diagnostik Lainnya	10
2.1.6. Diagnosis dan Klasifikasi.....	10
2.1.7. Penatalaksanaan	13
2.1.7.1 Nonoperatif	13
2.1.7.2 Operatif	14



2.1.7.3 Perkembangan Jenis Fiksasi Implan	15
2.1.7.4 Teknik Operasi dengan Sistem Plate and Screw.....	17
2.1.7.5 Teknik Operasi dengan Sistem Cephalomedullary Nails.....	20
2.1.8. Komplikasi.....	24
2.1.8.1 Hilangnya Stabilitas Fiksasi.....	24
2.1.8.2 Nonunion.....	25
2.1.8.3 Deformitas Malrotasi	26
2.1.9. <i>Harris Hip Score</i> (HHS)	26
2.2. Kerangka Konsep.....	29
2.3. Hipotesis Penelitian	30
BAB III	31
METODE PENELITIAN.....	31
3.1. Rancangan Penelitian.....	31
3.2. Subyek Penelitian.....	31
3.3. Kriteria Inklusi dan Eksklusi.....	32
3.4. Variabel Penelitian.....	32
3.4.1. Variabel bebas.....	32
3.4.2. Variabel Tergantung	33
3.5. Definisi Operasional	33
3.5. Tahapan Penelitian.....	35
3.5.1. Bahan	35
3.5.1.1. Populasi penelitian	35
3.5.1.2. Pengukuran	36
3.5.2. Jalannya penelitian.....	36
3.5.2.1. Tim peneliti.....	36
3.5.2.2. Pengambilan Data	36
3.5.2.3. Proses Penatalaksanaan Pasien di Rumah Sakit.....	37
3.5.2.3.1. Tahap Preoperatif.....	37
3.5.2.3.2. Prosedur Operasi.....	37
3.5.2.3.2.1. Grup Cephalomedullary Nail (PFNA)	37
3.5.2.3.2.1. Grup Proximal Femoral Plate (PFP)	39



3.5.2.3.3. Manajemen Postoperatif	40
3.5.2.4. Pengukuran Hasil Fungsional (functional outcome).....	41
3.5.2.4. Penilaian klasifikasi fraktur	41
3.6. Analisis Data.....	42
3.7. Aspek Etik Penelitian.....	42
BAB IV	43
HASIL DAN PEMBAHASAN.....	43
4.1. Hasil Penelitian	43
4.2. Pembahasan.....	49
BAB V	53
SIMPULAN DAN SARAN.....	53
5.1. Simpulan	53
5.2. Saran	53
DAFTAR PUSTAKA	54
LAMPIRAN.....	60



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

**PERBANDINGAN FUNCTIONAL OUTCOME ANTARA PROXIMAL FEMORAL PLATE DAN
CEPHALOMEDULLARY NAIL UNTUK
FIKSASI INTERNAL PADA FRAKTUR INTERTROKANTER FEMUR DI RUMAH SAKIT DR. SARDJITO**

ANDIKA DWICAHYO, dr. Tedjo Rukmoyo, SpOT(K) , Dr. dr. Rahadyan Magetsari, SpOT(K)

Universitas Gadjah Mada, 2019 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

DAFTAR TABEL

Tabel 1. Distribusi perbandingan data preoperatif.....	43
Tabel 2. Data variabel operatif.....	45
Tabel 3. Data variabel postoperatif.....	46
Tabel 4. Data variabel <i>follow-up</i>	46
Tabel 5. Data korelasi variabel perioperatif terhadap HHS.....	48



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

**PERBANDINGAN FUNCTIONAL OUTCOME ANTARA PROXIMAL FEMORAL PLATE DAN
CEPHALOMEDULLARY NAIL UNTUK
FIKSASI INTERNAL PADA FRAKTUR INTERTROKANTER FEMUR DI RUMAH SAKIT DR. SARDJITO**

ANDIKA DWICAHYO, dr. Tedjo Rukmoyo, SpOT(K) , Dr. dr. Rahadyan Magetsari, SpOT(K)

Universitas Gadjah Mada, 2019 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Klasifikasi Evan pada fraktur intertrokanter.....	12
Gambar 2. Klasifikasi OA/ASIF pada fraktur intertrokanter.....	13
Gambar 3. Klasifikasi Dorr pada morfologi femur.....	21