

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN	i
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI	iii
PRAKATA	iv
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR.....	ix
INTISARI	x
ABSTRACT	xi
BAB I.....	1
PENDAHULUAN.....	1
1.1. Latar Belakang Penelitian	1
1.2. Rumusan Masalah	1
1.3. Tujuan Penelitian.....	2
1.4. Manfaat Penelitian.....	2
BAB II	4
TINJAUAN PUSTAKA	4
2.1. Klavikula	4
2.2. <i>Plate & Screw</i>	8
2.3. Fiksasi Intramedular	10
2.4. Prosedur Operasi	11
2.5. Kerangka Konsep	18
2.6. Hipotesis Penelitian.....	19
BAB III.....	20
METODE PENELITIAN	20
3.1. Rancangan Penelitian	20
3.2. Subyek Penelitian	20
3.3. Kriteria Inklusi dan Eksklusi	20
3.4. Variabel Penelitian	21
3.4.1. Variabel bebas.....	21
3.4.2. Variabel Tergantung.....	21
3.5. Tempat dan Waktu Penelitian	21
3.6. Definisi Operasional.....	21
3.7. Tahap Penelitian	22
3.7.1. Sampel Penelitian.....	22
3.7.2. Jalannya Penelitian.....	23
3.7.2.1. Tim peneliti	23
3.7.2.2. Pengambilan Subjek.....	24
3.7.2.3. Perencanaan Operasi	24
3.7.2.4. Rehabilitasi Pasca Operasi	24
3.7.2.5. Pengukuran skor Quick DASH dan evaluasi komplikasi	26
3.8. Analisis Data	26
3.9. Aspek Etik Penelitian	26
BAB IV	27
HASIL DAN PEMBAHASAN	27

4.1. Hasil.....	27
4.1.1. Jumlah Subyek Penelitian	27
4.1.2. Analisis Deskriptif	27
4.2. Pembahasan	32
BAB V.....	38
SIMPULAN DAN SARAN	38
5.1. Simpulan.....	38
5.2. Saran	38
DAFTAR PUSTAKA	39

DAFTAR TABEL

Tabel 1. Karakteristik jenis kelamin, usia subyek penelitian, dan durasi operasi....	28
Tabel 2. Perbedaan skor luaran klinis bulan ke-3 dan ke-6	28
Tabel 3. Perbedaan penurunan skor luaran klinis antara kedua kelompok	28
Tabel 4. Perbandingan hasil skor Quick DASH pada bulan ke-3 post operatif.....	30
Tabel 5. Perbandingan hasil skor Quick DASH pada bulan ke-6 post operatif.....	31
Tabel 6. Perbandingan angka komplikasi pada kedua grup terapi.....	32

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Anatomi Klavikula	4
Gambar 2. Ligamen pada Klavikula	5
Gambar 3. Klasifikasi Allman.....	6
Gambar 4. Klasifikasi Neer.....	7
Gambar 5. Klasifikasi Robinson (Edinburgh).....	8
Gambar 6. Kanalis Medularis Klavikula.....	11
Gambar 7. Posisi Pasien Operasi	14
Gambar 8. <i>Prepping</i> dan <i>Draping</i> Operasi Klavikula	15
Gambar 9. Cara Pemasangan TEN.....	17
Gambar 10. Kerangka Konsep Penelitian	18
Gambar 11. Gambaran skor luaran klinis bulan ke-3 dan ke-6 kedua kelompok	29