

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
LEMBAR PERSETUJUAN	ii
ABSTRAK.....	iii
KATA PENGANTAR.....	v
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR GAMBAR.....	ix
DAFTAR GRAFIK.....	x
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xii
BAB 1 PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang.....	1
B. Identifikasi Masalah.....	3
C. Rumusan Masalah.....	5
D. Tujuan Penelitian.....	6
E. Manfaat Penelitian.....	6
BAB II KERANGKA TEORI DAN HIPOTESIS	
A. Deskripsi Teori.....	8
1. De Quervain.....	8
2. Transverse Friction.....	22
3. Kinesio Taping.....	25
4. Ice Massage.....	29
5. Nyeri.....	32
B. Kerangka Berfikir.....	38
C. Kerangka Konsep.....	40
D. Hipotesis.....	41
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	
A. Tempat dan Waktu Penelitian.....	42
B. Metode Penelitian.....	42
C. Populasi dan Sampel.....	45
D. Instrument Penelitian.....	46
E. Teknik Analisis Data.....	51

BAB IV HASIL PENELITIAN

A. Deskripsi Data.....	53
1. Gambaran Umum Sampel Penelitian.....	53
2. Hasil Pengukuran Modifikasi Handdynamometer.....	55
3. Hasil Pengukuran Nyeri.....	58
B. Uji Persyaratan Analisis.....	60
1. Uji Normalitas Distribusi Data.....	60
2. Uji Homogenitas.....	61
3. Uji Hipotesis I.....	62
4. Uji Hipotesis II.....	63
5. Uji Hipotesis III.....	64

BAB V PEMBAHASAN

A. Hasil Penelitian.....	66
B. Keterbatasan.....	71

BAB VI KESIMPULAN, IMPLIKASI, DAN SARAN

A. Kesimpulan.....	72
B. Implikasi.....	72
C. Saran.....	72

Daftar Pustaka

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1	De Quervain.....	11
Gambar 2.2	Osteologi Wrist.....	13
Gambar 2.3	Hand Muscle.....	15
Gambar 2.4	Tendon.....	17
Gambar 2.5	NRS.....	21
Gambar 2.6	Weigt Handdynamometer.....	22
Gambar 3.2	Friction.....	49
Gambar 3.3	Taping.....	49
Gambar 3.4	Ice Massage.....	50

DAFTAR GRAFIK

Grafik 4.1	Distibusi Sampel Menurut Usia.....	55
Grafik 4.2	Nilai Pengukuran Handdynamometer Perlakuan I	56
Grafik 4.3	Nilai Pengukuran Handdynamometer Perlakuan II.....	57
Grafik 4.4	Nilai Mean Handdynamometer.....	57
Grafik 4.5	Nilai NRS Pada Kelompok Perlakuan I.....	58
Grafik 4.6	Nilai NRS Pada Kelompok Perlakuan II.....	59
Grafik 4.7	Perbandingan Nilai Mean Kelompok Perlakuan I dan II.....	60

DAFTAR TABEL

Tabel 4.1	Data Sampel Kelompok Perlakuan I dan II.....	54
Tabel 4.2	Distribusi Sampel Menurut Usia.....	55
Tabel 4.3	Nilai Pengukuran Kekuatan Ibujari Kelompok Perlakuan I dan II.....	56
Tabel 4.4	Nilai NRS Kelompok Perlakuan I Sebelum dan Sesudah Intervensi.....	58
Tabel 4.5	Nilai NRS Kelompok Perlakuan II Sebelum dan Sesudah Intervensi.....	59
Tabel 4.6	Hasil Uji Normalitas Handdynamometer.....	61
Tabel 4.7	Hasil Uji NRS.....	61
Tabel 4.8	Hasil Uji Homogenitas Handdynamometer.....	62
Tabel 4.9	Hasil Uji Homogenitas NRS.....	62
Tabel 4.10	Hasil Uji Hipotesis I.....	62
Tabel 4.11	Hasil Uji Hipotesis II.....	63
Tabel 4.12	Hasil Uji Hipotesis III.....	64

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran I Inform Consent

Lampiran II Lembar Persetujuan Subjek Penelitian

Lampiran III Lembar Quesioner

Lampiran IV Uji Normalitas

Lampran V Uji Homogenitas

Lampiran VI Uji Related Perlakuan I dan II

