

DAFTAR ISI

	hlm
HALAMAN JUDUL	i
LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI	ii
ABSTRAK	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI	v
DAFTAR GAMBAR	vii
DAFTAR SKEMA	viii
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR GRAFIK	x
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Identifikasi Masalah.....	5
C. Perumusan Masalah	6
D. Tujuan Penelitian.....	7
E. Manfaat Penelitian	7
BAB II KAJIAN TEORI	9
A. Deskripsi Teori	9
1. Congenital Talipes Equino Varus	9
a. Sendi	9
b. Epidemiologi, Etiologi, Patofisiologi	10
c. Anatomi	12
2. Kemampuan Berjalan.....	14
3. French Functional Methode.....	27
a. Pengertian French Functional Methode.....	27
b. French Functional Methode	28
4. Tightrope Walker	35

a. Definisi Tightrope Walker	35
b. Mekanisme Tightrope Walker	36
5. Ankle Foot Orthosis (AFO).....	38
a. Definisi Ankle Foot Orthosis (AFO).....	38
b. Mekanisme AFO Terhadap Kemampuan Berjalan.....	38
6. The Six Minute Walking Test (6 MWT).....	39
a. Definisi The Six Minute Walking Test (6 MWT).....	39
b. Tujuan The Six Minute Walking Test (6 MWT)	39
B. Kerangka Berpikir.....	39
C. Kerangka Konsep.....	42
D. Hipotesis.....	43
BAB III METODE PENELITIAN	44
A. Tempat dan Waktu.....	44
B. Metode Penelitian	44
C. Populasi dan Sampel	46
D. Instrumen Penelitian	48
E. Teknik Analisa Data.....	57
BAB IV HASIL PENELITIAN	60
A. Deskripsi Data	60
1. Gambaran Umum Sampel Penelitian	60
2. Data Hasil Pengukuran.....	66
B. Uji Persyaratan Analisis.....	68
1. Uji Normalitas	68
2. Uji Homogenitas	69
3. Pengujian Hipotesis.....	69
BAB V PEMBAHASAN.....	73
A. Hasil Dari Penelitian.....	73
1. <i>French Functional Methode</i> dapat meningkatkan kemampuan	76
2. Penambahan Tightrope Walker pada <i>French Functional Methode</i>	77
3. Ada pengaruh <i>Ankle Foot Orhosis</i> terhadap kemampuan berjalan	79
4. Ada Perbedaan Efektivitas	80
B. Keterbatasan Penelitian.....	81

BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN.....	82
A. Kesimpulan.....	82
B. Saran	82
DAFTAR PUSTAKA.....	83
LAMPIRAN	

DAFTAR GAMBAR

	hlm
Gambar 2.1 Anatomi kaki	13
Gambar 2.2 Bentuk kaki CTEV	14
Gambar 2.3 Tahapan Satu Siklus Berjalan	18
Gambar 2.4 Sistem <i>Vestibular</i>	25
Gambar 2.5 <i>Line of Gravity</i>	27
Gambar 2.6 Tehnik Massage CTEV	29
Gambar 2.7 Latihan <i>Tightrope Walker</i>	37

DAFTAR SKEMA

	hlm
Skema 2.1 Kerangka Berpikir.....	41
Skema 2.2 Kerangka Konsep	42
Skema 3.1 Kelompok Perlakuan I.....	45
Skema 3.2 Kelompok Perlakuan II	45

DAFTAR TABEL

	hlm
Tabel 4.1 Distribusi Sampel Berdasarkan Usia	61
Tabel 4.2 Distribusi Sampel Berdasarkan Jenis Kelamin	62
Tabel 4.3 Distribusi Sampel berdasarkan Berat Badan.....	63
Tabel 4.4 Distribusi sampel berdasarkan Tinggi Badan	64
Tabel 4.5 Distribusi Usia yang memakai AFO.....	65
Tabel 4.6 Pengukuran Six Minute Walking Test (6MWT).....	67
Tabel 4.7 Hasil Uji Normalitas	68
Tabel 4.8 Hasil Uji Homogenitas.....	69
Tabel 4.9 Nilai Uji Hipotesis I.....	70
Tabel 4.10 Nilai Uji Hipotesis II	70
Tabel 4.11 Nilai Uji Hipotesis III.....	71

DAFTAR GRAFIK

	hlm
Grafik 4.1 Distribusi Sampel Berdasarkan Usia.....	61
Grafik 4.2 Distribusi Sampel Berdasarkan Jenis Kelamin.....	62
Grafik 4.3 Distribusi Sampel Berdasarkan Berat Badan.....	63
Grafik 4.4 Distribusi Sampel Berdasarkan Tinggi Badan.....	64
Grafik 4.5 Distribusi Sample Berdasarkan usia yang memakai AFO.....	66
Grafik 4.6 Nilai Hasil Pengukuran 6 MWT Perlakuan I.....	67
Grafik 4.7 Nilai Hasil Pengukuran 6 MWT Perlakuan II	68