

LAMPIRAN 1

PERSETUJUAN TINDAKAN FISIOTERAPI DAN KESEDIAAN MENGIKUTI PENELITIAN (INFORMED CONSENT)

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

A. Identitas Anak

1. Nama Anak : _____
2. Jenis Kelamin Anak : _____
3. Tempat dan tanggal lahir : _____

Identitas Wali/Orang tua

1. Nama Ayah / Ibu : _____
Usia Ayah / Ibu : _____
No.Telp Ayah / Ibu : _____
2. Alamat : _____

Setelah mendapatkan penjelasan dari penelitian atau yang membantunya tentang maksud dan tujuan penelitian, dengan ini menyatakan bahwa memahami sepenuhnya maksud dan tujuan penelitian, cara pelaksanaan dan konsekuensi nya. Bersedia untuk mengikuti dan menjalankan petunjuk penelitian yang diberikan secara sungguh-sungguh dan bertanggung jawab.

Bersedia mengikuti rangkaian kegiatan penelitian berjudul : “EFEKTIVITAS PENAMBAHAN LATIHAN *RIVER STONE* PADA LATIHAN JALAN TANDEM TERHADAP PENINGKATAN KESEIMBANGAN ANAK USIA 10-12 TAHUN”.

Dengan ketentuan apabila ada hal-hal yang tidak berkenan pada saya, maka saya berhak mengajukan pengunduran diri dari kegiatan penelitian ini.

Jakarta, _____

Peneliti,

Responden

Saksi I

Saksi II

Alamat :

Alamat :

Hp /Telp :

Hp / Telp :

LAMPIRAN 2

KUESIONER PENELITIAN

Yth. Murid Pengajian Ar-Rayhan

Dengan hormat,

Bersama dengan ini, saya mohon kesediannya untuk dapat melengkapi kuesioner ini. Jawaban yang anda berikan akan sangat membantu proses penelitian ini. Kuesioner ini di susun sebagai alat penelitian untuk memenuhi tugas akhir (skripsi) yang berjudul : “EFEKTIVITAS PENAMBAHAN LATIHAN *RIVER STONE* PADA LATIHAN JALAN TANDEM TERHADAP PENINGKATAN KESEIMBANGAN ANAK USIA 10-12 TAHUN”.

Apabila ada pertanyaan yang kurang di pahami, kolom boleh di kosongkan dahulu dan nantinya akan di bantu oleh peneliti.

Kuesioner ini di isi pada

hari/tanggal _____ / _____

Identitas Anak

Nama : _____

Jenis Kelamin : _____

Tempat dan Tanggal lahir : _____

Berat Badan : _____

Tinggi Badan : _____

Apakah anda memiliki riwayat patah tulang pada daerah kaki atau pergelangan kaki?

a. Ya

b. Tidak

Apakah anda pernah di operasi pada bagian kaki atau pergelangan kaki?

a. Ya

b. Tidak

Apakah anda memiliki gangguan pengelihatan dan pendengaran?

a. Ya

b. Tidak

Apakah anda mempunyai riwayat penyakit lain seperti jantung, gangguan pada pernafasan/ asma ?

- a. Ya
- b. Tidak

Atas kerjasama dan perhatiannya saya ucapkan terimakasih.

LAMPIRAN 3

Nama :

Tempat tanggal lahir :

Keterangan kesalahan :

-Tidak ada : 1 poin

-Keseimbangan : 5 poin

-Pendaratan : 10 poin

Pre-test Modified Bass of Dynamic Balance Test

No	Kesalahan		
	Tidak Ada	Keseimbangan	Pendaratan
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
TOTAL			

Post-test Modified Bass of Dynamic Balance Test

No	Kesalahan		
	Tidak Ada	Keseimbangan	Pendaratan
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
TOTAL			

LAMPIRAN 4

Uji Normalitas

Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
SebelumMBoDB1	.215	11	.164	.907	11	.222
SesudahMBoDB1	.249	11	.055	.885	11	.122
SelisihMBoDB1	.184	11	.200 [*]	.906	11	.218
SebelumMBoDB2	.211	11	.183	.905	11	.215
SesudahMBoDB2	.211	11	.187	.887	11	.129
SelisihMBoDB2	.210	11	.188	.915	11	.281
SebelumSLS1	.144	11	.200 [*]	.956	11	.723
SesudahSLS1	.147	11	.200 [*]	.952	11	.669
SelisihSLS1	.261	11	.036	.868	11	.073
SebelumSLS2	.200	11	.200 [*]	.896	11	.167
SesudahSLS2	.285	11	.013	.874	11	.088
SelisihSLS2	.185	11	.200 [*]	.873	11	.084

a. Lilliefors Significance Correction

*. This is a lower bound of the true significance.

Uji Homogenitas

Independent Samples Test

	Levene's Test for Equality of Variances	t-test for Equality of Means								
		F	Sig.	t	df	Sig. (2-tailed)	Mean Difference	Std. Error Difference	95% Confidence Interval of the Difference	
									Lower	Upper
SebelumMBoDB1	Equal variances assumed	2.715	.115	.421	20	.678	2.000	4.749	-7.907	11.907
	Equal variances not assumed			.421	18.065	.679	2.000	4.749	-7.975	11.975
SebelumSLS1	Equal variances assumed	3.955	.061	.330	20	.745	1.636	4.962	-8.714	11.987
	Equal variances not assumed			.330	17.304	.746	1.636	4.962	-8.819	12.091

Uji Hipotesis I

Paired Samples Test

	Paired Differences	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean	95% Confidence Interval of the Difference		t	df	Sig. (2-tailed)
					Lower	Upper			
Pair 1	SebelumMBoDB1 - SesudahMBoDB1	20.727	3.580	1.079	18.322	23.133	19.201	10	.000

Paired Samples Test

		Paired Differences					t	df	Sig. (2-tailed)
		Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean	95% Confidence Interval of the Difference				
					Lower	Upper			
Pair 1	SebelumSLS1 - SesudahSLS1	-13.818	5.582	1.683	-17.569	-10.068	-8.210	10	.000

Uji Hipotesis II

Paired Samples Test

		Paired Differences					t	df	Sig. (2-tailed)
		Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean	95% Confidence Interval of the Difference				
					Lower	Upper			
Pair 1	SebelumMBoDB2 - SesudahMBoDB2	32.727	3.319	1.001	30.497	34.957	32.700	10	.000

Paired Samples Test

		Paired Differences					t	df	Sig. (2-tailed)
		Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean	95% Confidence Interval of the Difference				
					Lower	Upper			
Pair 1	SebelumSLS2 - SesudahSLS2	-29.182	7.731	2.331	-34.375	-23.988	-12.520	10	.000

Uji Hipotesis III

Independent Samples Test

		Levene's Test for Equality of Variances		t-test for Equality of Means						
		F	Sig.	t	df	Sig. (2-tailed)	Mean Difference	Std. Error Difference	95% Confidence Interval of the Difference	
									Lower	Upper
SelisihMBoDB1	Equal variances assumed	.189	.669	-8.152	20	.000	-12.000	1.472	-15.071	-8.929
	Equal variances not assumed			-8.152	19.887	.000	-12.000	1.472	-15.072	-8.928
SelisihSLS1	Equal variances assumed	.391	.539	-5.344	20	.000	-15.364	2.875	-21.361	-9.366
	Equal variances not assumed			-5.344	18.199	.000	-15.364	2.875	-21.399	-9.328

LAMPIRAN 5

Dokumentasi Hasil Penelitian

Jalan Tandem

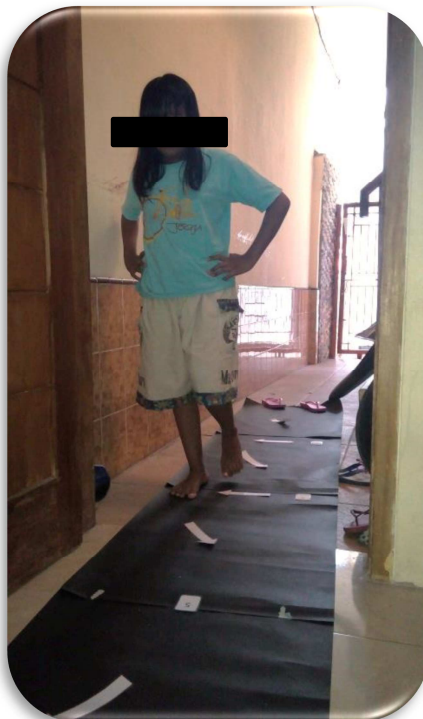


River Stone





Modified Bass of Dynamic Balance Test



Single Leg Stance Test



Nama : WIRDA NADIA SAFIRA
 N.I.M : 2012 66 104
 Judul Skripsi : Efektivitas penambahan Latihan River Stone pada
 Latihan Jalan Tandem Terhadap Peningkatan Keseimbangan
 Anak Usia 10-12 Tahun
 Pembimbing I : Abdul Chalik Meidian, Amd.Ft, SAP, M.Fis
 Pembimbing II : Pramudya Utama, Sst.Ft, M.Fis

NO.	HARI / TGL	MATERI KONSULTASI	NAMA PEMBIMBING	PARAF
1.	Senin, 19-10-2015	Judul, Bab I	Abdul Chalik Meidian, Amd.ft, SAP, M.Fis	
2.	Kamis, 19-11-2015	Bab I	Pramudya Utama, Sst.ft, M.Fis	
3.	Selasa, 30-11-2015	Bab I	Abdul Chalik Meidian, Amd.ft, SAP, M.Fis	
4.	Kamis, 14-01-16	Bab I dan 2	Pramudya Utama, Sst.ft, M.Fis	
5.	Kamis, 14-04-16	Bab I, ii dan iii	Pramudya Utama, Sst.ft, M.Fis	
6.	Kamis, 20-04-16	Bab I, ii dan iii	Pramudya Utama, Sst.ft, M.Fis	
7.	Kamis, 20-04-16	Bab I, ii dan iii	Abdul Chalik Meidian, Amd.ft, SAP, M.Fis	
8.	Rabu, 20 Juli 2016	Bab iv	Abdul Chalik Meidian, Amd.ft, SAP, M.Fis	
9.	Jumat, 22 Juli 2016	Bab iv, v, vi	Abdul Chalik Meidian, Amd.ft, SAP, M.Fis	
10.	Senin, 25 Juli 2016	Bab iv, v, vi	Pramudya Utama, Sst.ft, M.Fis	
11.	Kamis, 28 Juli 2016	Bab iv, v, vi	Pramudya Utama, Sst.ft, M.Fis	
12.				
13.				
14.				
15.				
16.				

Catatan :

1. Bimbingan skripsi minimal 8 (delapan) kali. Formulir dapat difotokopi sesuai kebutuhan
2. Setelah penulisan skripsi selesai, formulir ini dilampirkan untuk mengajukan ujian sidang