

SURAT PERSETUJUAN MENJADI SAMPEL

Saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama :

Umur :

Alamat :

Dengan ini menyatakan bahwa saya telah diberikan penjelasan oleh peneliti tentang tujuan dan tindakan yang saya dapatkan selama proses penelitian ini. Oleh karena itu saya menyatakan bersedia dan setuju untuk menjadi sampel penelitian dan mengikuti setiap proses penelitian sebanyak 6x selama 2 minggu sesuai dengan penjelasan yang diberikan oleh peneliti dalam penelitian dengan judul:

“Penambahan PACVP dapat Meningkatkan ROM Ekstensi Thoracal Lebih Baik daripada Intervensi Mobilisasi Thoracal Menggunakan Foam Roller saja pada Kasus Upper Thoracal Joint Blockade.”

Demikianlah pernyataan ini saya setujui untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Jakarta 22 Juli 2012

Yang membuat pernyataan

Peneliti

Sampel

(.....)

(.....)

QUESTIONER PENELITIAN

DATA DIRI

Nama :

Jenis Kelamin :

Umur :

Alamat :

Hobi :

No. telepon/HP :

PERTANYAAN

Lingkari jawaban yang sesuai dengan keadaan anda saat ini.

1. Apakah anda merasakan nyeri punggung atas?
 - a. Ya
 - b. Tidak
2. Jika ya, sudah berapa lama anda sudah merasakan nyeri punggung seperti ini?
 - a. Kurang dari 1 minggu c. 1 bulan
 - b. Lebih dari 1 minggu d. 1 tahun
3. Pada saat aktifitas apa nyeri tersebut muncul?
 - a. Duduk lama c. Pada saat olahraga
 - b. Berdiri lama d. Setelah olahraga
4. Pada daerah mana nyeri tersebut anda rasakan?
 - a. Pada daerah punggung atas c. Punggung dan leher
 - b. Nyeri sampai kebagian dada d. Pada daerah punggung bawah
5. Jenis nyeri yang anda rasakan?
 - a. Nyeri tajam c. Nyeri pegal/linu

- b. Nyeri berdenyut d. Nyeri menyebar

6. Pengobatan yang telah dilakukan?
a. Minum obat penghilang rasa nyeri c. Pijat/urut
b. Didiamkan/tidak diobati d. Berobat ke dokter

7. Ketika anda menegakkan badan anda merasakan?
a. Nyeri setempat d. Terasa kaku dan nyeri
b. Nyeri menyebar e. Tidak ada nyeri
c. Hanya sedikit pegal

8. Apakah pada saat bekerja/belajar anda sering posisi membungkuk?
a. Ya
b. Tidak

9. Apakah punggung anda sering berbunyi saat digerakkan?
a. Ya
b. Tidak

10. Apakah anda merasakan nyeri saat tarik nafas dalam?
a. Ya c. Kadang-kadang
b. Tidak

11. Apakah disamping nyeri punggung, anda memiliki penyakit lain?
a. Ya, sebutkan:.....
b. Tidak

12. Apakah anda pernah atau sedang memiliki penyakit dibawah ini?
a. Fraktur c. TBC
b. Osteoporosis d. Tidak ada

ASSESMEN FISIOTERAPI

A. Anamnesa

1. Anamnesa Umum

Nama :
Umur :
Alamat :
Pekerjaan :
Agama :
Tgl Pemeriksaan :

2. Anamnesa Khusus

a. Keluhan utama

b. Riwayat Penyakit Sekarang

c. Riwayat Penyakit Dahulu

B. Pemeriksaan

1. Inspeksi

2. Quick Test (Fleksi-ekstensi trunk posisi berdiri)

Fleksi trunk :

Ekstensi trunk :

3. Pemeriksaan Fungsi Gerak Dasar

a. Aktif

Flexi :
Extensi :
Flexi lateral kanan :
Flexi lateral kiri :
Rotasi kanan :
Rotasi kiri :

b. Pasif

Flexi :
Extensi :
Flexi lateral kanan :
Flexi lateral kiri :
Rotasi kanan :
Rotasi kiri :

4. Test Khusus

a. PACVP :

b. LPAVP :

c. Palpasi :

Lembar Pengukuran ROM Ekstensi Thoracal
Menggunakan *Meterline*

No	Tanggal	Sebelum Terapi	Sesudah Terapi	Nilai	
				Pre	Post
1					
2					
3					
4					
5					
6					

Lampiran

T-test Independent (Homogenitas)

	Kolmogorov-Smirnov(a)			Shapiro-Wilk		
	Statistic	Df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Kelompok I						
Sebelum Perlakuan	,187	8	,200(*)	,933	8	,542
Sesudah Perlakuan	,243	8	,180	,883	8	,200
Selisih	,192	8	,200(*)	,948	8	,609
Kelompok II						
Sebelum Perlakuan	,156	8	,200(*)	,970	8	,902
Sesudah Perlakuan	,147	8	,200(*)	,904	8	,311
Selisih	,215	8	,200(*)	,901	8	,295

* This is a lower bound of true significance

a Liliefors significance correction

Lavene Statistic	df1	df2	df3
3,462	1	14	0,84

T-test Related Kelompok I

	Mean	N	Std. Deviation	Std. Error Mean
Pair I SebelumPerlakuan	2,633	8	,7444	,2632
Sesudah Perlakuan	4,088	8	,7453	,2635

	N	Correlation	Sig
Pair I SebelumPerlakuan & Sesudah Perlakuan	8	.980	,000

	Paired Differences					t	df	Sig. (2-tailed)			
	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean	95% Confidence Interval of the Difference							
				Lower	Upper						
Pair I SebelumPerlakuan - Sesudah Perlakuan	-1,4250	,1488	,0526	-1,5494	-1,3006	-27,086	7	,000			

T-test Related Kelompok II

	Mean	N	Std. Deviation	Std. Error Mean
Pair I SebelumPerlakuan2	2,263	8	,4104	,1451
Sesudah Perlakuan2	4,313	8	,3357	,1187

	N	Correlation	Sig
Pair I SebelumPerlakuan2 & Sesudah Perlakuan2	8	.844	,000

	Paired Differences					t	df	Sig. (2-tailed)
				95% Confidence Interval of the Difference				
	Mean	Std. Deviation	Std Error Mean	Lower	Upper			
Pair I SebelumPerlakuan2 - Sesudah Perlakuan2	-2,0500	,2204	,0779	-2,2343	-1,8657	-26,309	7	,000

T-test Independent Kelompok I dan II

	N	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
Selisih ROM 1	8	1,425	,1488	,0526
2	8	2,050	,2204	,0779

	Lavene Test for Equality of Variances		Sig. (2-tailed)								
			F	Sig.	t	df	Sig. (2-tailed)	t	df		
										95% Confidence Interval of the Difference	
Selisih	Equal variances assumed	,916	,355	-6,648	14	,000	,000	,0940	,0940	-,8266	-,4234
	Equal variances not assumed			-6,648	12,284	,000	,000	,0940	,0940	-,8293	-,4207