

# LAMPIRAN

## RIWAYAT HIDUP PENULIS



### **Data Pribadi**

Nama : Pratiwi Dalopha  
Tempat Tanggal Lahir : Kijang, 16 April 1986  
Alamat : BTN Leuwiliang Permai Blok L No.1  
Rt.03 Rw.10 No.1 Kec.Leuwiliang,  
Kabupaten Bogor 16640  
Jawa Barat  
Telepon : 081316818396

### **Data Pendidikan**

1991 – 1992 : TK Antam Kijang, Bintan Timur  
1992 – 1996 : SD Negeri 001 Kijang, Bintan Timur  
1996 – 1998 : SD Negeri 2 Leuwiliang, Bogor  
1998 – 2001 : SMP Negeri 1 Leuwiliang, Bogor  
2001 – 2004 : SMA Kornita, Bogor  
2004 – 2007 : Program Diploma III Politeknik Kesehatan  
Surakarta Jurusan Fisioterapi  
IPK : 2,98

### **Data Pekerjaan**

2007 – 2008 : Klinik Fisioterapi Perisai Husada – Bandung  
2008 – Sekarang : Fisioterapis RS Omni Pulomas – Jakarta

**Lampiran 1**

**INFORMED CONSENT**

---

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama :

Jenis kelamin :

Umur :

Pekerjaan :

Alamat :

Menyatakan tidak keberatan menjadi subjek penelitian ”**Intervensi manual lymph drainage vodder lebih baik untuk penurunan nyeri pada kasus sinusitis maksilaris kronik dibanding Intervensi microwave diathermy**”, yang dilakukan oleh Pratiwi Dalopha, mahasiswa S1 Fisioterapi Eksekutif Universitas Esa Unggul Jakarta.

Demikian surat pernyataan ini saya buat tanpa paksaan dari pihak manapun.

Jakarta, Maret 2014

Responden

Daftar Sampel

Perlakuan I

Sampel	Umur	Nilai VAS		Selisih (cm)
		Sebelum (cm)	Sesudah (cm)	
1. Tn. A	20 th	7,5	4,3	3,2
2. Tn. T	24 th	8,3	5,4	2,9
3. Nn. A	22 th	8,1	4,2	3,9
4. Nn. F	25 th	7,2	4,4	2,8
5. Nn. L	28 th	7,1	3,8	3,3
6. Ny. R	30 th	8,5	4,8	3,7
7. Nn. N	27 th	7,5	3,3	4,2
8. Nn. D	29 th	6,5	3,2	3,3

Perlakuan II

Sampel	Umur	Nilai VAS		Selisih (cm)
		Sebelum (cm)	Sesudah (cm)	
1. Tn. A	18 th	7,2	5,8	1,4
2. Tn. R	22 th	8,3	6,5	1,8
3. Tn. B	25 th	6,8	5,2	1,6
4. Tn. W	21 th	7,1	5,3	1,8
5. Nn. I	27 th	7,5	5,4	2,1
6. Ny. M	29 th	8,5	6,3	2,2
7. Ny. P	30 th	7,6	5,2	2,4
8. Ny. V	29 th	6,3	4,4	1,9

**QUESTIONER**  
**PADA PENDERITA SINUSITIS MAKSILARIS KRONIK**

**A. Identitas Pasien**

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/I

Kami mohon kesediaannya untuk mengisi questioner ini:

Nama :  
Usia :  
Jenis kelamin :  
Pekerjaan :  
Alamat :  
No. Telepon :  
Diagnosa medis :

**B. Keluhan Pasien**

Beri tanda (X) beri tanda opsi yang sesuai dengan keadaan anda:

1. Apakah anda sering mengalami influenza/flu yang berkepanjangan?
  - a. Ya
  - b. Tidak
2. Apakah sebelumnya pernah ada keluhan sinusitis?
  - a. Ya
  - b. Tidak
3. Jika ya, apakah anda memiliki riwayat alergi?
  - a. Ya
  - b. Tidak
4. Mulai kapan adanya keluhan nyeri sinusitis ?

a. Kurang lebih 1 minggu	c. Lebih dari 3 bulan yang lalu
b. Kurang dari 3 bulan yang lalu	d. Lebih dari 6 bulan yang lalu

(Nyeri hilang timbul)

5. Dimana letak nyeri sinusitis ?
  - a. Frontalis (nyeri di dahi)
  - b. Ethmoidalis (nyeri dibelakang antara mata dan dahi)
  - c. Maksilaris (nyeri di bagian rahang atas, pipi dan gigi)
  - d. Sfenoidalis (nyeri dibelakang mata, puncak kepala, atau di sepanjang tengkuk)
6. Apakah lendir yang di keluarkan lebih kental dan berwarna kuning/hijau?
  - a. Ya
  - b. Tidak
7. Apakah ada keluhan sakit kepala?
  - a. Ya
  - b. Tidak
8. Apakah sudah pernah periksa X-Ray atau CT Scan?
  - a. Sudah
  - b. Belum
9. Apakah ada keluhan pilek dan hidung mampet?
  - a. Ya
  - b. Tidak

Terimakasih atas bantuan Bapak/Ibu/Saudara/I yang telah menyediakan waktunya untuk mengisi pertanyaan ini.

Pasien

(.....)

## Frequencies

[DataSet1] C:\Users\USER\Documents\Kelompok Perlakuan I L.sav

### Statistics

		Sebelum Intervensi	Terapi 6	Selisih
N	Valid	8	8	8
	Missing	0	0	0
Mean		7.5875	4.1750	3.4125
Std. Deviation		.67493	.73824	.48532

EXAMINE VARIABLES=So S6 S7

/PLOT NPLOT

/STATISTICS NONE

/CINTERVAL 95

/MISSING LISTWISE

/NOTOTAL.

## Uji Normalitas Perlakuan I

### Explore

DataSet1] C:\Users\USER\Documents\Kelompok Perlakuan I L.sav

### Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Sebelum Intervensi	8	100.0%	0	0.0%	8	100.0%
Terapi 6	8	100.0%	0	0.0%	8	100.0%
Selisih	8	100.0%	0	0.0%	8	100.0%

### Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov <sup>a</sup>			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Sebelum Intervensi	.177	8	.200*	.957	8	.785
Terapi 6	.139	8	.200*	.963	8	.834
Selisih	.217	8	.200*	.949	8	.702

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

a. Lilliefors Significance Correction

## Frequencies

[DataSet2] C:\Users\USER\Documents\Kelompok Perlakuan II L.sav

		Sebelum Intervensi	Terapi 6	Selisih
N	Valid	8	8	8
	Missing	0	0	0
Mean		7.413	5.438	1.975
Std. Deviation		.7338	.7405	.5203

EXAMINE VARIABLES=So S6 S7

/PLOT NPLOT

/STATISTICS NONE

/CINTERVAL 95

/MISSING LISTWISE

/NOTOTAL.

## Uji Normalitas Perlakuan II

### Explore

DataSet2] C:\Users\USER\Documents\Kelompok Perlakuan II L.sav

Case Processing Summary						
	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Sebelum Intervensi	8	100.0%	0	0.0%	8	100.0%
Terapi 6	8	100.0%	0	0.0%	8	100.0%
Selisih	8	100.0%	0	0.0%	8	100.0%

Tests of Normality						
	Kolmogorov-Smirnov <sup>a</sup>			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Sebelum Intervensi	.149	8	.200*	.968	8	.882
Terapi 6	.147	8	.200*	.931	8	.523
Selisih	.257	8	.129	.852	8	.101

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

a. Lilliefors Significance Correction



## T-Test

[DataSet1] C:\Users\USER\Documents\Kelompok Perlakuan II L.sav

**Paired Samples Statistics**

		Mean	N	Std. Deviation	Std. Error Mean
Pair 1	Sebelum Intervensi	7.413	8	.7338	.2594
	Terapi 6	5.513	8	.6728	.2379

**Paired Samples Correlations**

		N	Correlation	Sig.
Pair 1	Sebelum Intervensi & Terapi 6	8	.897	.003

**Paired Samples Test**

		Paired Differences			
		Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean	95% Confidence Interval of the Difference
Pair 1	Sebelum Intervensi - Terapi 6	1.9000	.3251	.1150	Lower
					1.6282

**Paired Samples Test**

		Paired Differences	t	df	Sig. (2-tailed)
		95% Confidence Interval of the Difference			
		Upper			
Pair 1	Sebelum Intervensi - Terapi 6	2.1718	16.528	7	.000

## T-Test

[DataSet3] C:\Users\USER\Documents\Kelompok Perlakuan InII L (2).sav

**Group Statistics**

Kelompok		N	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
Sebelum Intervensi	Kelompok Perlakuan I	8	7.5875	.67493	.23863
	Kelompok Perlakuan II	8	7.4125	.73375	.25942
Terapi 6	Kelompok Perlakuan I	8	4.1750	.73824	.26101
	Kelompok Perlakuan II	8	5.5125	.67281	.23788
Selisih	Kelompok Perlakuan I	8	3.4125	.48532	.17159
	Kelompok Perlakuan II	8	1.9000	.32514	.11495

**Independent Samples Test**

		Levene's Test for Equality of Variances		t-test for Equality of Means
		F	Sig.	t
Sebelum Intervensi	Equal variances assumed	.021	.888	.496
	Equal variances not assumed			.496
Terapi 6	Equal variances assumed	.039	.847	-3.787
	Equal variances not assumed			-3.787
Selisih	Equal variances assumed	1.658	.219	7.323
	Equal variances not assumed			7.323

**Independent Samples Test**

		t-test for Equality of Means		
		df	Sig. (2-tailed)	Mean Difference
Sebelum Intervensi	Equal variances assumed	14	.627	.17500
	Equal variances not assumed	13.903	.627	.17500
Terapi 6	Equal variances assumed	14	.002	-1.33750
	Equal variances not assumed	13.881	.002	-1.33750
Selisih	Equal variances assumed	14	.000	1.51250
	Equal variances not assumed	12.230	.000	1.51250

### Independent Samples Test

		t-test for Equality of Means		
		Std. Error Difference	95% Confidence Interval of the Difference	
			Lower	Upper
Sebelum Intervensi	Equal variances assumed	.35248	-.58099	.93099
	Equal variances not assumed	.35248	-.58148	.93148
Terapi 6	Equal variances assumed	.35314	-2.09492	-.58008
	Equal variances not assumed	.35314	-2.09552	-.57948
Selisih	Equal variances assumed	.20653	1.06953	1.95547
	Equal variances not assumed	.20653	1.06344	1.96156





## Surat Pernyataan

Yang bertanda tangan dibawah ini, saya :

Nama : Pratiwi Dalopha

NIM : 2012 66149

Program Studi : S-I Fisioterapi

Fakultas Fisioterapi Universitas Esa Unggul

Menyatakan bahwa saya tidak melakukan plagiat dalam penulisan skripsi saya yang berjudul :

**INTERVENSI MANUAL LYMPH DRAINAGE VODDER LEBIH BAIK  
UNTUK PENURUNAN NYERI PADA KASUS SINUSITIS MAKSILARIS  
KRONIK DIBANDING INTERVENSI MICROWAVE DIATHERMY**

Apabila suatu saat nanti terbukti saya melakukan tindakan plagiat, maka saya akan menerima sanksi yang akan ditetapkan.

Demikian surat surat pernyataan ini saya buat dengan sebenar – benarnya.

Jakarta, Maret 2014

Pratiwi Dalopha  
Mahasiswa