

LAMPIRAN

SURAT PERYATAAN

Yang bertandatangan dibawah ini :

Nama : Giyatmo
Nim : 20111050029
Program : Magister Keperawatan UMY

Menyatakan bahwa penelitian saya yang berjudul **EFEKTIFITAS JUS KURMA TERHADAP PENINGKATAN TROMBOSIT PADA PASIEN DEMAM BERDARAH DENGUE (DBD) DI RSU BUNDA PURWOKERTO** adalah benar hasil sendiri bukan menyadur dari penelitian orang lain, dan jika dikemudian hari terbukti menyadur atau flagiat atau tidak asli akan bersedia dikenai sangsi sesuai dengan ketentuan yang berlaku

Demikian surat pernyataan ini saya buat dengan sebenar-benarnya dan dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Yogyakarta 17 Januari 2012



GIYATMO



Program Studi Magister Keperawatan
Program Pasca Sarjana
 Universitas Muhammadiyah Yogyakarta

Nomor : 222/D.2-III/M.Kep/XII/2012
 Hal : Permohonan Ijin Penelitian

Kepada Yth.
Direktur
RSU Bunda Purwokerto

di -
 tempat

السَّلَامُ عَلَيْكُمْ وَرَحْمَةُ اللَّهِ وَبَرَكَاتُهُ

Puji syukur kita panjatkan ke hadirat Allah SWT yang senantiasa menjaga ketetapan iman dan Islam kita, semoga keselamatan dan kemudahan senantiasa kita dapatkan dalam menjalankan amanah di dunia ini.


Bersama ini kami sampaikan bahwa Mahasiswa Program Studi Magister Keperawatan UMY kami , atas nama:

Nama : Giyatmo
NIM : 20111050029

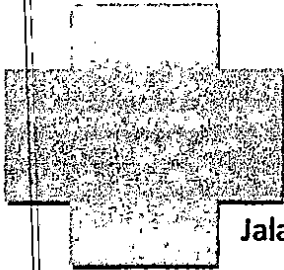
Mengajukan permohonan ijin untuk melakukan penelitian di RSU Bunda Purwokerto dengan judul Efektifitas Jus Kurma Terhadap Peningkatan Trombosit Pada Pasien Demam Berdarah Dengue (DBD) Di RSU Bunda Purwokerto.

Demikian surat permohonan ini kami sampaikan, atas perkenan dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.

وَالسَّلَامُ عَلَيْكُمْ وَرَحْمَةُ اللَّهِ وَبَرَكَاتُهُ

Yogyakarta, 19 Desember 2012

 Yun Dharma Sari, M.Kep,Sp.KMB,CWCS

Tembusan:
 1. Bagian Diklat



RSU BUNDA PURWOKERTO

Jalan Pramuka No 249 Purwokerto Telp (0281) 635424 Fax (0281) 632514

Kode Pos 53147

Purwokerto 25 Desember 2012

Nomor : 087/11890/2012

Sifat : Biasa

Lampiran : -

Perihal : Ijin Penelitian

An GIYATMO

Kepada Yth

Ketua Program Studi Keperawatan

Universitas Muhammadiyah Yogyakarta

Di

Yogyakarta

Menanggapi surat saudara tanggal 19 Desember 2012 Nomor : 222/D.2 III/M.Kep/XII/2012, Perihal : Permohonan Ijin Penelitian di RSU BUNDA PURWOKERTO, pada prinsipnya kami tidak keberatan dan mengizinkan permohonan tersebut dengan ketentuan sebagai berikut :

1. Mematuhi peraturan yang berlaku di RSU BUNDA PURWOKERTO
 2. Menanggung semua biaya Penelitian sebesar Rp 250.000 per bulan per orang (sesuai dengan perda yang berlaku)
 3. Penelitian dilaksanakan tanggal bulan September – Desember 2011
 4. Melapor ke Bidang Pendidikan dan Penelitian RSU Bunda Purwokerto sebelum pelaksanaan penelitian pada jam dinas
 5. Menyerahkan hasil penelitian pada Bidang Pendidikan dan Penelitian
- Demikian Surat ini kami buat atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terimakasih



Direktur RSU BUNDA PURWOKERTO

Gede ARINTON SpPD KGEH

Tembusan Kepada Yth

1. Kasubag diklat
2. Kasi Ruang Dahlia

5 Frequencies

Statistics

		Pre tes kelompok kontrol	Pos tes kelompok kontrol	Pre tes kelompok perlakuan	Pos tes kelompok perlakuan
N	Valid	30	30	30	30
	Missing	30	30	30	30
Mean		88933.33	92300.00	75433.33	115200.00
Median		84000.00	80000.00	73500.00	113500.00
Mode		41000	80000	80000	62000 ^a
Std. Deviation		30150.122	41838.895	22154.136	42209.167
Minimum		41000	34000	41000	16000
Maximum		140000	180000	125000	196000
Sum		2668000	2769000	2263000	3456000

a. Multiple modes exist. The smallest value is shown

No	Kelompok perlakuan		
	Pre	Pos	Selisih
1	41000	96000	55000
2	117000	156000	39000
3	86000	152000	66000
4	125000	159000	34000
5	78000	16000	-62000
6	68000	196000	128000
7	51000	136000	85000
8	73000	87000	14000
9	55000	62000	7000
10	72000	121000	49000
11	54000	89000	35000
12	63000	115000	52000
13	57000	81000	24000
14	117000	154000	37000
15	80000	125000	45000
16	61000	121000	60000
17	44000	64000	20000
18	54000	62000	8000
19	110000	185000	75000
20	80000	178000	98000
21	75000	89000	14000
22	85000	112000	27000
23	80000	110000	30000
24	107000	180000	73000
25	88000	125000	37000
26	55000	67000	12000
27	58000	93000	35000
28	84000	112000	28000
29	71000	98000	27000
30	74000	115000	41000
Rata-rata	75433.33333		39766.7

Peningkatan jumlah trombosit pada kelompok perlakuan hari ke 3 = $39766.7 / 75433.33 \times 100 = 52.72\%$

Explore

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Pre tes kelompok kontrol	30	50.0%	30	50.0%	60	100.0%
Pos tes kelompok kontrol	30	50.0%	30	50.0%	60	100.0%
Pre tes kelompok perlakuan	30	50.0%	30	50.0%	60	100.0%
Pos tes kelompok perlakuan	30	50.0%	30	50.0%	60	100.0%

Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Pre tes kelompok kontrol	.112	30	.200*	.949	30	.155
Pos tes kelompok kontrol	.149	30	.088	.936	30	.072
Pre tes kelompok perlakuan	.119	30	.200*	.936	30	.072
Pos tes kelompok perlakuan	.108	30	.200*	.977	30	.742

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

a. Lilliefors Significance Correction

T-Test

Paired Samples Statistics

		Mean	N	Std. Deviation	Std. Error Mean
Pair 1	Pre tes kelompok kontrol	88933.33	30	30150.122	5504.634
	Pos tes kelompok kontrol	92300.00	30	41838.895	7638.702

Paired Samples Correlations

		N	Correlation	Sig.
Pair 1	Pre tes kelompok kontrol & Pos tes kelompok kontrol	30	.702	.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	Pre tes kelompok kontrol - Pos tes kelompok kontrol	-3366.667	29809.144	5442.380	-14497.6	7764.251	-.619	29	.541

T-Test

Paired Samples Statistics

		Mean	N	Std. Deviation	Std. Error Mean
Pair 1	Pre tes kelompok perlakuan	75433.33	30	22154.136	4044.773
	Pos tes kelompok perlakuan	115200.00	30	42209.167	7706.304

Paired Samples Correlations

		N	Correlation	Sig.
Pair 1	Pre tes kelompok perlakuan & Pos tes kelompok perlakuan	30	.607	.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	Pre tes kelompok perlakuan - Pos tes kelompok perlakuan	-39766.7	33729.843	6158.199	-52361.6	-27171.7	-6.458	29	.000

T-Test

Group Statistics

	Kelompok	N	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
Pre tes	Kontrol	30	88933.33	30150.122	5504.634
	Perlakuan	30	75433.33	22154.136	4044.773

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
Pre tes	Equal variances assumed	4.139	.046	1.976	58	.053	13500.000	6830.899	-173.531	27173.531
	Equal variances not assumed			1.976	53.247	.053	13500.000	6830.899	-199.565	27199.565

T-Test

Group Statistics

	Kelompok	N	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
Pos tes	Kontrol	30	92300.00	41838.895	7638.702
	Perlakuan	30	115200.00	42209.167	7706.304

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
Pos tes	Equal variances assumed	.178	.674	-2.110	58	.039	-22900.000	10850.663	-44620.0	-1180.037
	Equal variances not assumed			-2.110	57.995	.039	-22900.000	10850.663	-44620.0	-1180.001