

LAMPIRAN**Lampiran 1 Pernyataan Keaslian Tulisan****PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN**

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Dyah Kusuma P.

NIM : 105070100111043

Fakultas Kedokteran Universitas Brawijaya

Menyatakan dengan sebenarnya bahwa Tugas Akhir yang saya tulis ini benar-benar hasil karya saya sendiri, bukan merupakan pengambilalihan tulisan atau pikiran orang lain yang saya akui sebagai tulisan atau pikiran saya sendiri.

Apabila di kemudian hari terbukti atau dapat dibuktikan Tugas Akhir saya ini hasil jiplakan, maka saya bersedia menerima sanksi atas perbuatan tersebut.

Malang, 29 Januari 2014

Yang membuat pernyataan,

Dyah Kusuma P
NIM. 105070100111043

Lampiran 3 Rekapitulasi Data Sampel Penelitian

No	Regis	Nama	Umur (tahun)	Pre-Kemoterapi				Post-Kemoterapi			
				BMI (kg/m ²)	WBC (μ L)	TLC (%)	TLC (sel/mm ³)	BMI (kg/m ²)	WBC (μ L)	TLC (%)	TLC (sel/mm ³)
1.	11075446	Tn. Miskan	60	23.8	1450	25.7	372.65	22.37	3020	24	724.8
2.	11088272	Tn.Hendrik	19	20.65	15000	2.8	420	24.5	9700	16.4	1590.8
3.	11058584	Nn.Amanda	14	15.9	8620	36.1	3111.82	16.64	5580	19.9	1110.42
4.	11077852	Tn.Imam Muhrowi	44	25.5	5070	38.5	1951.95	26.35	3970	29	1151.3
5.	11105244	Tn. Makim	40	17.6	7630	16	1220.8	18.19	5680	6.3	357.84
6.	11073859	Ny. Sri Karmiasih	51	17.31	6790	26.4	1792.56	16	3500	36	1260
7.	11115237	Tn. Teguh Wahono	46	23.87	5350	24.7	1321.45	25.34	3650	29.2	1065.8
8.	10926692	Ny.Amik Zaidah	44	24.32	11180	20.2	2258.36	24.32	4970	27.1	1346.87
9.	11114725	Ny.Yuliati	21	26.76	6170	50.2	3097.34	27.7	6150	20.7	1273.05
10.	11070805	Tn.Hadi Purnomo	44	21.97	8410	13.9	1168.99	29.75	3680	34.2	1258.56
11.	11108750	Tn.Suwoko	40	18.73	7560	18.5	1398.6	22.26	6800	19.9	1353.2
12.	11083858	Tn.Subowo	68	20.7	10400	25.3	2631.2	19.19	3010	22	662.2



Lampiran 4. Hasil Pengujian Paired t-test

A. Pengujian BMI Sebelum dan Sesudah Kemoterapi

Paired Samples Statistics

	Mean	N	Std. Deviation	Std. Error Mean
Pair 1 BMI_pre	21.4258	12	3.51417	1.01445
BMI_post	22.7175	12	4.42546	1.27752

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 BMI_pre - BMI_post	-1.29167	2.67131	.77114	-2.98893	.40560	-1.675	11	.122

B. Pengujian Limfosit (sel/mm³) Sebelum dan Sesudah Kemoterapi

Paired Samples Statistics

	Mean	N	Std. Deviation	Std. Error Mean
Pair 1 LIMF_pre	1728.8100	12	921.10529	265.90019
LIMF_post	1096.2367	12	348.19176	100.51430

Paired Samples Test

	Paired Differences					t	df	Sig. (2-tailed)
	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean	95% Confidence Interval of the Difference				
				Lower	Upper			
Paired Sample 1: LIMF_pre - LIMF_post	632.5733	976.04054	281.75863	12.42676	1252.71990	2.245	11	.046

Lampiran 5. Hasil Pengujian Normalitas

A. Pengujian BMI

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		BMI_pre	BMI_post
N		12	12
Normal Parameters ^a	Mean	21.4258	22.7175
	Std. Deviation	3.51417	4.42546
Most Extreme Differences	Absolute	.167	.141
	Positive	.112	.121
	Negative	-.167	-.141
Kolmogorov-Smirnov Z		.579	.490
Asymp. Sig. (2-tailed)		.891	.970



One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		BMI_pre	BMI_post
N		12	12
Normal Parameters ^a	Mean	21.4258	22.7175
	Std. Deviation	3.51417	4.42546
Most Extreme Differences	Absolute	.167	.141
	Positive	.112	.121
	Negative	-.167	-.141
Kolmogorov-Smirnov Z		.579	.490
Asymp. Sig. (2-tailed)		.891	.970
a. Test distribution is Normal.			

B. Pengujian Limfosit (sel/mm³)

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		LIMF_pre	LIMF_post
N		12	12
Normal Parameters ^a	Mean	1.7288E3	1.0962E3
	Std. Deviation	9.21105E2	3.48192E2
Most Extreme Differences	Absolute	.140	.215
	Positive	.140	.147
	Negative	-.105	-.215

Kolmogorov-Smirnov Z	.485	.745
Asymp. Sig. (2-tailed)	.973	.635
a. Test distribution is Normal.		

