

Lampiran 1**PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN**

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Priyobudi Utomo

NIM : 105070107111030

Program Studi : Pendidikan Dokter

Fakultas Kedokteran Universitas Brawijaya

menyatakan dengan sebenarnya bahwa Tugas Akhir yang saya tulis ini benar-benar hasil karya saya sendiri, bukan merupakan pengambilan tulisan atau pikiran orang lain yang saya akui sebagai tulisan atau pikiran saya sendiri. Apabila di kemudian hari dapat dibuktikan bahwa Tugas Akhir ini adalah hasil jiplakan, maka saya bersedia menerima sanksi atas perbuatan tersebut.

Malang, 29 April 2014

Yang membuat pernyataan

Priyobudi Utomo

NIM. 105070107111030

Lampiran 2

DATA HASIL PENELITIAN

Tabel 1. Hasil Uji Normalitas Data

Tests of Normality						
	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
hasil	.133	20	.200*	.925	20	.125

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

a. Lilliefors Significance Correction

Tabel 2. Hasil Uji Homogenitas Varian

Test of Homogeneity of Variances			
Levene Statistic	df1	df2	Sig.
.181	3	16	.908

Tabel 3. Hasil Uji ANOVA

ANOVA					
	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Between Groups	9.765	3	3.255	56.367	.000
Within Groups	.924	16	.058		
Total	10.689	19			



Tabel 4. Hasil Uji Post Hoc Tukey

		Multiple Comparisons				
(I) perlakuan	(J) perlakuan	Mean Difference (I-J)	Std. Error	Sig.	95% Confidence Interval	
					Lower Bound	Upper Bound
A	B	.68000*	.15199	.002	.2452	1.1148
	C	1.46000*	.15199	.000	1.0252	1.8948
	D	1.80000*	.15199	.000	1.3652	2.2348
B	A	-.68000*	.15199	.002	-1.1148	-.2452
	C	.78000*	.15199	.001	.3452	1.2148
	D	1.12000*	.15199	.000	.6852	1.5548
C	A	-1.46000*	.15199	.000	-1.8948	-1.0252
	B	-.78000*	.15199	.001	-1.2148	-.3452
	D	.34000	.15199	.155	-.0948	.7748
D	A	-1.80000*	.15199	.000	-2.2348	-1.3652
	B	-1.12000*	.15199	.000	-1.5548	-.6852
	C	-.34000	.15199	.155	-.7748	.0948

*. The mean difference is significant at the 0.05 level.

Tabel 5. Hasil Uji Korelasi Pearson

		Correlations	
		perlakuan	hasil
perlakuan	Pearson Correlation	1	-.945**
	Sig. (2-tailed)		.000
	N	20	20
Hasil	Pearson Correlation	-.945**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	
	N	20	20

** Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

Tabel 6. Hasil Uji Persamaan Regresi Linear Sederhana

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	10.100	.138		73.228	.000
	perlakuan	-.618	.050	-.945	-12.271	.000

a. Dependent Variable: hasil

Persamaan model regresi -> $Y = 10.100 - 0.618 X$

