

LAMPIRAN

Lampiran 1. Pernyataan Keaslian Tulisan

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : KHOIRUN NISA'

NIM : 115070507111008

Program Studi: Program Studi Farmasi

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 sayaaku 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, 01 Juli 2015

Yang membuat pernyataan,

(Khoirun Nisa')

NIM. 115070507111008

Lampiran 2. Hasil Uji Normalitas dan Homogenitas Kotrimoksazol Terhadap *Salmonella Typhi*

Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Zona_Diameter_Hambat	.229	10	.148	.859	10	.074

a. Lilliefors Significance Correction

Test of Homogeneity of Variance

		Levene Statistic	df1	df2	Sig.
Zona_Diameter_Hambat	Based on Mean	1.493	1	8	.257
	Based on Median	1.000	1	8	.347
	Based on Median and with adjusted df	1.000	1	7.529	.348
	Based on trimmed mean	1.380	1	8	.274



Lampiran 3. Hasil Uji Normalitas dan Homogenitas Kotrimoksazol Terhadap *Staphylococcus aureus*

Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Zona_diameter_hambat	,245	10	,090	,892	10	,177

a. Lilliefors Significance Correction

Test of Homogeneity of Variance

	Levene Statistic	df1	df2	Sig.
Zona_diameter_ham bat	Based on Mean	3,160	1	,113
	Based on Median	2,250	1	,172
	Based on Median and with adjusted df	2,250	1	,174
	Based on trimmed mean	3,008	1	,121



Lampiran 4 . Hasil Uji Independent t-Test Zona Diameter Hambat Kotrimoksazol Terhadap *Salmonella Typhi***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
Zona_Diameter_Hambat	Equal variances assumed	1.493	.257	.577	8	.580	.20000	.34641	-.59882	.99882
	Equal variances not assumed			.577	6.817	.582	.20000	.34641	-.62362	1.02362

Lampiran 5. Hasil Uji Independent t-Test Zona Diameter Hambat Kotrimoksazol Terhadap *Staphylococcus aureus***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
Zona_diameter_hambat	Equal variances assumed	3,160	,113	1,206	8	,262	,40000	,33166	-,36482 1,16482
	Equal variances not assumed			1,206	6,166	,272	,40000	,33166	-,40629 1,20629