

**LAMPIRAN 1****PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN**

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Andini Dian Desita

NIM : 105070207111010

Program Studi : Program Studi Ilmu Keperawatan

Fakultas Kedokteran Universitas Brawijaya,

Menyatakan dengan sebenarnya bahwa Tugas Akhir yang saya tulis ini benar-benar hasil karya saya sendiri, bukan merupakan pengambil alihan tulisan atau pikiran orang lain yang saya aku sebagai tulisan atau pikiran saya sendiri. Apabila dikemudian hari dapat dibuktikan bahwa Tugas Akhir ini adalah hasil jiplakan, maka saya bersedia menerima sanksi atas perbuatan tersebut.

Malang, 15 Mei 2014

Andini Dian Desita

NIM. 105070207111010

**LAMPIRAN 2**

**UJI STATISTIK HASIL PENELITIAN**

**1. Uji Normalitas**

**Tests of Normality**

	Kolmogorov-Smirnov <sup>a</sup>			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
DK Penurunan Jumlah Bakteri	.142	20	.200*	.962	20	.575
	.132	20	.196	.934	20	.186

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

a. Lilliefors Significance Correction

**2. Uji Homogenitas**

**Test of Homogeneity of Variances**

Penurunan Jumlah Bakteri

Levene Statistic	df1	df2	Sig.
.211	4	15	.928

**3. One-way ANOVA**

**Descriptives**

Penurunan Jumlah Bakteri

	N	Mean	Std. Deviation	Std. Error	95% Confidence Interval Mean		Minimum	Maximum
					Lower Bound	Upper Bound		
P1	4	1300.00	141.421	70.711	1074.97	1525.03	1200	1500
P2	4	50.00	925.563	462.781	-1422.78	1522.78	-700	1300
P3	4	225.00	95.743	47.871	72.65	377.35	100	300
PI 10%	4	439.00	721.344	360.672	-708.82	1586.82	36	1520
BP 0.1%	4	160.25	127.761	63.881	-43.05	363.55	50	308
Total	20	434.85	662.201	148.073	124.93	744.77	-700	1520



**ANOVA**

Penurunan Jumlah Bakteri

	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Between Groups	4064214	4	1016053.450	3.571	.031
Within Groups	4267481	15	284498.717		
Total	8331695	19			

**4. Post Hoc Test HSD**

**Multiple Comparisons**

Dependent Variable: Penurunan Jumlah Bakteri

Tukey HSD

(I) Kelompok	(J) Kelompok	Mean Difference (I-J)	Std. Error	Sig.	95% Confidence Interval	
					Lower Bound	Upper Bound
P1	P2	1250.000 *	377.160	.033	85.36	2414.64
	P3	1075.000	377.160	.077	-89.64	2239.64
	PI 10%	861.000	377.160	.204	-303.64	2025.64
	BP 0.1%	1139.750	377.160	.057	-24.89	2304.39
P2	P1	-1250.000 *	377.160	.033	-2414.64	-85.36
	P3	-175.000	377.160	.989	-1339.64	989.64
	PI 10%	-389.000	377.160	.837	-1553.64	775.64
	BP 0.1%	-110.250	377.160	.998	-1274.89	1054.39
P3	P1	-1075.000	377.160	.077	-2239.64	89.64
	P2	175.000	377.160	.989	-989.64	1339.64
	PI 10%	-214.000	377.160	.978	-1378.64	950.64
	BP 0.1%	64.750	377.160	1.000	-1099.89	1229.39
PI 10%	P1	-861.000	377.160	.204	-2025.64	303.64
	P2	389.000	377.160	.837	-775.64	1553.64
	P3	214.000	377.160	.978	-950.64	1378.64
	BP 0.1%	278.750	377.160	.944	-885.89	1443.39
BP 0.1%	P1	-1139.750	377.160	.057	-2304.39	24.89
	P2	110.250	377.160	.998	-1054.39	1274.89
	P3	-64.750	377.160	1.000	-1229.39	1099.89
	PI 10%	-278.750	377.160	.944	-1443.39	885.89

\*. The mean difference is significant at the .05 level.



### 5. Homogeneous Subsets

#### Penurunan Jumlah Bakteri

Tukey HSD<sup>a</sup>

Kelompok	N	Subset for alpha = .05	
		1	2
P2	4	50.00	
BP 0.1%	4	160.25	160.25
P3	4	225.00	225.00
PI 10%	4	439.00	439.00
P1	4		1300.00
Sig.		.837	.057

Means for groups in homogeneous subsets are displayed.

a. Uses Harmonic Mean Sample Size = 4.000.

### 6. Uji Korelasi Pearson (Ekstrak jahe Emprit)

#### Correlations

		DK	Penurunan Jumlah Bakteri
DK	Pearson Correlation	1	-.605*
	Sig. (2-tailed)	.	.037
	N	12	12
Penurunan Jumlah Bakteri	Pearson Correlation	-.605*	1
	Sig. (2-tailed)	.037	.
	N	12	12

\*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

LAMPIRAN 3

DOKUMENTASI PENELITIAN



Penempatan Tikus Di Dalam Satu Kandang Ditempati Oleh Satu Ekor Tikus



Swabbing Luka Terkontaminasi Tikus



Perawatan Luka Tikus

## LAMPIRAN 4

## CURICULUM VITAE (CV)

**Biodata**

Nama : Andini Dian Desita  
 NIM : 105070207111010  
 Jurusan / Angkatan : Ilmu Keperawatan / 2010  
 Tempat / tanggal lahir : Sumenep, 5 April 1991  
 Jenis Kelamin : Perempuan  
 Alamat Asal : Jalan Asahan No.09 Pakunden, Blitar  
 Alamat di Malang : Jalan Sumbersari Gg. IV/261D3, Kec. Lowokwaru, Malang  
 Status : Mahasiswa  
 Hobi : Melukis  
 No. HP : 085 736 175 370  
 Email : andini.andriansyah@gmail.com IPK: 3,09

**Riwayat pendidikan**

No.	Pendidikan	Tempat	Tahun
1	TK Al Hidayah	Blitar	1996 – 1998
2	SDN Pakunden II	Blitar	1998 – 2004
3	SMPN 1 Blitar	Blitar	2004 – 2007
4.	SMAN 1 Blitar	Blitar	2007 – 2010
5.	PSIK - FKUB	Veteran, Malang	2010 – sekarang

Motto hidup : Belajar, kerja keras dan berdoa