

Lampiran 1

Data berat badan mencit (gram)

Mencit ke-	Kelompok 1	Kelompok 2	Kelompok 3	Kelompok 4
1	17,82	21,51	25,89	21,27
2	15,84	26,05	26,46	22,92
3	16,09	16,66	22,72	23,42
4	26,11	23,85	19,54	20,67
5	24,18	24,01	17,30	18,27
6	0	25,93	23,79	24,58
Rata-rata	16,67	23,00	22,62	21,86

Lampiran 2

Hasil penelitian dapat dilihat pada tabel-tabel berikut ini:

Tabel penurunan panjang luka dalam milimeter pada kelompok 1 (kontrol negatif, tidak diobati)

Hari	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Mencit 1	8,0	5,4	3,2	2,9	1,6	0	0	0	0	0
2	8,0	5,2	3,1	2,8	2,2	1,3	0	0	0	0
3	8,0	4,7	3,3	2,1	1,7	1,0	0,5	0	0	0
4	8,0	5,1	3,6	2,1	1,3	0	0	0	0	0
5	8,0	4,7	3,1	2,9	1,5	1,0	0	0	0	0
6										
Rata-rata	8,0	5,0	4,5	3,3	2,6	1,7	0,7	0,1	0	0

Tabel penurunan panjang luka dalam milimeter pada kelompok 2 (pembanding, Povidone Iodine 10% secara topikal)

Hari	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Mencit 1	8,0	6,0	5,9	5,1	4,4	3,3	2,5	1,4	0,8	0
2	8,0	5,3	4,5	3,0	2,5	1,3	0	0	0	0
3	8,0	5,1	4,9	3,2	2,5	2,0	1,5	0,8	0	0
4	8,0	5,1	4,3	3,0	2,4	1,8	0	0	0	0
5	8,0	5,3	4,6	2,7	2,4	2,0	0	0	0	0
6	8,0	5,1	4,1	3,8	2,2	1,9	0	0	0	0
Rata-rata	8,0	5,3	4,7	3,5	2,7	2,1	0,7	0,4	0,1	0

Tabel penurunan panjang luka dalam milimeter pada kelompok 3 (pemberian ozon secara topikal)

Hari	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Mencit 1	8,0	4,3	2,9	1,4	0	0	0	0	0	0
2	8,0	4,4	3,7	1,6	0	0	0	0	0	0
3	8,0	4,8	3,7	2,2	1,1	0	0	0	0	0
4	8,0	4,0	2,8	0	0	0	0	0	0	0
5	8,0	4,6	3,5	2,4	1,2	0	0	0	0	0
6	8,0	4,0	2,4	1,8	0	0	0	0	0	0
Rata-rata	8,0	4,4	3,2	1,6	0,4	0	0	0	0	0

Tabel penurunan panjang luka dalam milimeter pada kelompok 4 (pemberian getah jarak cina secara topikal)

Hari	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Mencit 1	8,0	5,3	4,6	3,7	2,2	1,8	1,0	0	0	0
2	8,0	4,2	2,9	2,5	1,7	0	0	0	0	0
3	8,0	6,0	3,3	2,5	2,0	1,0	0	0	0	0
4	8,0	5,3	2,7	2,2	1,4	0	0	0	0	0
5	8,0	4,1	3,8	3,0	2,4	0,7	0	0	0	0
6	8,0	4,2	3,9	3,0	2,6	1,3	0	0	0	0
Rata-rata	8,0	4,9	3,5	2,8	2,1	1,6	0,2	0	0	0

Lampiran 3

Oneway

Descriptives

HasilHR

	N	Mean	Std.Deviation	Std.Error	95% Confidence Interval for Mean		Min.	Max.
					Lower Bound	Upper Bound		
Kontrol (-)	5	6.80	.837	.374	5.76	7.84	6	8
Povidone Iodine 10%	6	6.83	1.329	.543	5.44	8.23	6	9
Ozon	6	4.17	.753	.307	3.38	4.96	3	5
Jarak Cina	6	5.83	.753	.307	5.04	6.62	5	7
Total	23	5.87	1.424	.297	5.25	6.49	3	9

Test of Homogeneity of Variances

hasilHR

Levene Statistic	df1	df2	Sig.
1.949	3	19	.156

ANOVA

hasilHR

	Sum of Squares	df	Mean Square	f	Sig.
Between Groups	27.309	3	9.103	9.997	.000
Within Groups	17.300	19	.911		
Total	44.609	22			

PostHoc Tests

Multiple Comparisons

Dependent Variable: hasilHR

(I) PerlakuanHR	(J) perlakuanHR	Mean Difference (I-J)	Std. Error	Sig.	95% Confidence Interval	
					Lower Bound	Upper Bound
Kontrol (-)	Povidone Iodine 10%	-.033	.578	1.000	-1.66	1.59
	Ozon	2.633*	.578	.001	1.01	4.26
	Jarak Cina	.967	.578	.364	-.66	2.59
Povidone Iodine 10%	Kontrol (-)	.033	.578	1.000	-1.59	1.66
	Ozon	2.677*	.551	.001	1.12	4.22
	Jarak Cina	1.000	.551	.297	-.55	2.55
Ozon	Kontrol (-)	-2.633*	.578	.001	-4.26	-1.01
	Povidone Iodine 10%	-2.667*	.551	.001	-4.22	-1.12
	Jarak Cina	-1.667*	.551	.032	-3.22	-.12
Jarak Cina	Kontrol (-)	-.967	.578	.364	-2.59	.66
	Povidone Iodine 10%	-1.000	.551	.297	-2.55	.55
	Ozon	1.667*	.551	.032	.12	3.22

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

Homogeneous Subsets

	perlakuanHR	N	Subset for alpha = .05	
			1	2
Turkey HSD ^{a,b}	Ozon	6	4.17	
	Jarak Cina	6		5.83
	Kontrol (-)	5		6.80
	Povidone Iodine 10%	6		6.83
	Sig.		1.000	.317
Duncan ^{a,b}	Ozon	6	4.17	
	Jarak Cina	6		5.83
	Kontrol (-)	5		6.80
	Povidone Iodine 10%	6		6.83
	Sig.		1.000	.109

Means for groups in homogeneous subsets are displayed.

a. Uses Harmonic Mean Sample Size = 5.714.

b. The group sizes are unequal. The harmonic mean of the group sizes is used. Type I error levels are not guaranteed.

RIWAYAT HIDUP

Nama : Alvina Dewiyanti
NRP : 0210184
Tempat dan tanggal lahir : Bandung, 26 Februari 1984
Alamat : Jl. Yakin no 7. Bandung

Riwayat Pendidikan:

- ❖ TK Bina Bakti Bandung, lulus tahun 1990
- ❖ SD Santo Yusup 2 Bandung, lulus tahun 1996
- ❖ SMP St. Aloysius 2 Bandung, lulus tahun 1999
- ❖ SMA Sejati Bandung, lulus tahun 2002
- ❖ Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Kristen Maranatha, 2002-sekarang