

Lampiran 1 :

Dosis infusa kulit buah mahkota dewa :

- Infusa kulit buah mahkota dewa dosis 10% mengandung 10 g kulit buah mahkota dewa kering dalam 100 ml akuades.
- Infusa kulit buah mahkota dewa dosis 7% mengandung 7 g kulit buah mahkota dewa kering dalam 100 ml akuades.
- Infusa kulit buah mahkota dewa dosis 5% mengandung 5 g kulit buah mahkota dewa kering dalam 100 ml akuades.
- Infusa kulit buah mahkota dewa dosis 3% mengandung 3 g kulit buah mahkota dewa kering dalam 100 ml akuades.
- Infusa kulit buah mahkota dewa dosis 2% mengandung 2 g kulit buah mahkota dewa kering dalam 100 ml akuades.
- Infusa kulit buah mahkota dewa dosis 1% mengandung 1 g kulit buah mahkota dewa kering dalam 100 ml akuades.

Temephos 1 ppm berarti 1 parts per million atau 1 gram temephos dalam 1.000.000 ml air. Karena dalam temephos 1 g, kandungan temephos hanya 1% atau dalam 10 gram temephos 1 g terdapat 0,1 gram temephos, maka untuk membuat temephos 1 ppm dalam 100 ml akuades dibutuhkan 10 mg temephos 1 g

Lampiran 2 : Descriptives, Test of Homogeneity of Variances, and Anava

Descriptives

	N	Mean	Std. Deviation	Std. Error	95% Confidence Interval for Mean		Minimum	Maximum
					Lower Bound	Upper Bound		
Mahkota Dewa 1%	3	98.8867	1.92835	1.11333	94.0964	103.6770	96.66	100.00
Mahkota Dewa 2%	3	97.7767	3.85093	2.22333	88.2104	107.3429	93.33	100.00
Mahkota Dewa 3%	3	94.4433	9.62443	5.55667	70.5349	118.3517	83.33	100.00
Mahkota Dewa 5%	3	91.1100	8.39025	4.84411	70.2675	111.9525	83.33	100.00
Mahkota Dewa 7%	3	98.8867	1.92835	1.11333	94.0964	103.6770	96.66	100.00
Mahkota Dewa 10%	3	96.6667	5.77350	3.33333	82.3245	111.0088	90.00	100.00
kontrol	3	1.1100	1.92258	1.11000	-3.6659	5.8859	.00	3.33
pembanding	3	100.0000	.00000	.00000	100.0000	100.0000	100.00	100.00
Total	24	84.8600	32.74831	6.68472	71.0316	98.6884	.00	100.00

Test of Homogeneity of Variances

Levene Statistic	df1	df2	Sig.
4.542	7	16	.006

ANOVA

	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Between Groups	24221.752	7	3460.250	124.513	.000
Within Groups	444.645	16	27.790		
Total	24666.396	23			

Lampiran 3: *Post Hoc Tests*

Multiple Comparisons

Dependent Variable: mati

Tukey HSD

(I) kelompok	(J) kelompok	<i>Mean</i>		<i>Sig.</i>	<i>95% Confidence Interval</i>	
		<i>Difference (I-J)</i>	<i>Std. Error</i>		<i>Lower Bound</i>	<i>Upper Bound</i>
Mahkota Dewa 1%	Mahkota Dewa 2%	1.11000	4.30428	1.000	-13.7921	16.0121
	Mahkota Dewa 3%	4.44333	4.30428	.962	-10.4587	19.3454
	Mahkota Dewa 5%	7.77667	4.30428	.625	-7.1254	22.6787
	Mahkota Dewa 7%	.00000	4.30428	1.000	-14.9021	14.9021
	Mahkota Dewa 10%	2.22000	4.30428	.999	-12.6821	17.1221
	Kontrol	97.77667(*)	4.30428	.000	82.8746	112.6787
	Pembanding	-1.11333	4.30428	1.000	-16.0154	13.7887
Mahkota Dewa 2%	Mahkota Dewa 1%	-1.11000	4.30428	1.000	-16.0121	13.7921
	Mahkota Dewa 3%	3.33333	4.30428	.992	-11.5687	18.2354
	Mahkota Dewa 5%	6.66667	4.30428	.772	-8.2354	21.5687
	Mahkota Dewa 7%	-1.11000	4.30428	1.000	-16.0121	13.7921
	Mahkota Dewa 10%	1.11000	4.30428	1.000	-13.7921	16.0121
	Kontrol	96.66667(*)	4.30428	.000	81.7646	111.5687
	Pembanding	-2.22333	4.30428	.999	-17.1254	12.6787
Mahkota Dewa 3%	Mahkota Dewa 1%	-4.44333	4.30428	.962	-19.3454	10.4587
	Mahkota Dewa 2%	-3.33333	4.30428	.992	-18.2354	11.5687
	Mahkota Dewa 5%	3.33333	4.30428	.992	-11.5687	18.2354
	Mahkota Dewa 7%	-4.44333	4.30428	.962	-19.3454	10.4587
	Mahkota Dewa 10%	-2.22333	4.30428	.999	-17.1254	12.6787
	Kontrol	93.33333(*)	4.30428	.000	78.4313	108.2354
	Pembanding	-5.55667	4.30428	.890	-20.4587	9.3454
Mahkota Dewa 5%	Mahkota Dewa 1%	-7.77667	4.30428	.625	-22.6787	7.1254
	Mahkota Dewa 2%	-6.66667	4.30428	.772	-21.5687	8.2354
	Mahkota Dewa 3%	-3.33333	4.30428	.992	-18.2354	11.5687
	Mahkota Dewa 7%	-7.77667	4.30428	.625	-22.6787	7.1254
	Mahkota Dewa 10%	-5.55667	4.30428	.890	-20.4587	9.3454
	Kontrol	90.00000(*)	4.30428	.000	75.0979	104.9021
	Pembanding	-8.89000	4.30428	.473	-23.7921	6.0121
Mahkota Dewa 7%	Mahkota Dewa 1%	.00000	4.30428	1.000	-14.9021	14.9021

	Mahkota Dewa 2%	1.11000	4.30428	1.000	-13.7921	16.0121
	Mahkota Dewa 3%	4.44333	4.30428	.962	-10.4587	19.3454
	Mahkota Dewa 5%	7.77667	4.30428	.625	-7.1254	22.6787
	Mahkota Dewa 10%	2.22000	4.30428	.999	-12.6821	17.1221
	Kontrol	97.77667(*)	4.30428	.000	82.8746	112.6787
	Pembanding	-1.11333	4.30428	1.000	-16.0154	13.7887
Mahkota Dewa 10%	Mahkota Dewa 1%	-2.22000	4.30428	.999	-17.1221	12.6821
	Mahkota Dewa 2%	-1.11000	4.30428	1.000	-16.0121	13.7921
	Mahkota Dewa 3%	2.22333	4.30428	.999	-12.6787	17.1254
	Mahkota Dewa 5%	5.55667	4.30428	.890	-9.3454	20.4587
	Mahkota Dewa 7%	-2.22000	4.30428	.999	-17.1221	12.6821
	Kontrol	95.55667(*)	4.30428	.000	80.6546	110.4587
	Pembanding	-3.33333	4.30428	.992	-18.2354	11.5687
Kontrol	Mahkota Dewa 1%	-97.77667(*)	4.30428	.000	-112.6787	-82.8746
	Mahkota Dewa 2%	-96.66667(*)	4.30428	.000	-111.5687	-81.7646
	Mahkota Dewa 3%	-93.33333(*)	4.30428	.000	-108.2354	-78.4313
	Mahkota Dewa 5%	-90.00000(*)	4.30428	.000	-104.9021	-75.0979
	Mahkota Dewa 7%	-97.77667(*)	4.30428	.000	-112.6787	-82.8746
	Mahkota Dewa 10%	-95.55667(*)	4.30428	.000	-110.4587	-80.6546
	Pembanding	-98.89000(*)	4.30428	.000	-113.7921	-83.9879
Pembanding	Mahkota Dewa 1%	1.11333	4.30428	1.000	-13.7887	16.0154
	Mahkota Dewa 2%	2.22333	4.30428	.999	-12.6787	17.1254
	Mahkota Dewa 3%	5.55667	4.30428	.890	-9.3454	20.4587
	Mahkota Dewa 5%	8.89000	4.30428	.473	-6.0121	23.7921
	Mahkota Dewa 7%	1.11333	4.30428	1.000	-13.7887	16.0154
	Mahkota Dewa 10%	3.33333	4.30428	.992	-11.5687	18.2354
	Kontrol	98.89000(*)	4.30428	.000	83.9879	113.7921

* The mean difference is significant at the .05 level

Lampiran 4: *Homogeneous Subset*

Tukey HSD

kelompok	N	Subset for alpha = .05	
		1	2
Kontrol	3	1.1100	
Mahkota Dewa 5%	3		91.1100
Mahkota Dewa 3%	3		94.4433
Mahkota Dewa 10%	3		96.6667
Mahkota Dewa 2%	3		97.7767
Mahkota Dewa 1%	3		98.8867
Mahkota Dewa 7%	3		98.8867
Pembanding	3		100.0000
Sig.		1.000	.473

Means for groups in homogeneous subsets are displayed.

a Uses Harmonic Mean Sample Size = 3.000.

RIWAYAT HIDUP

Data Pribadi

Nama : Rio Arizona
NRP : 0210165
Alamat : Jl. Cik Ditiro 5 Palangkaraya-Kalimantan Tengah
Tempat/ Tanggal Lahir : Palangkaraya, 21 Juli 1984

Riwayat Pendidikan :

1990, Lulus TK Sinar Surya Palangkaraya

1996, Lulus SD St. Don Bosco Palangkaraya

1999, Lulus SMP St. Petrus Palangkaraya

2002, Lulus SMUN 2 Palangkaraya

2002, Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Kristen Maranatha, Bandung.