

LAMPIRAN

ONEWAY

TROMBOSIT SEBELUM PERLAKUAN BY Grup
 /STATISTICS DESCRIPTIVES HOMOGENEITY
 /MISSING ANALYSIS
 /POSTHOC = LSD ALPHA(.05).

Oneway

[DataSet1] D:\KTI DATA\SPSS.sav

Descriptives

TROMBOSIT

	N	Mean	Std. Deviation	Std. Error
kontrol	3	1176.6667	166.53628	96.14977
kontrol bleeding	3	1187.3333	50.01333	28.87521
kontrol angkak 1 mg	3	1173.3333	113.31961	65.42511
kontrol angkak 2 mg	3	1133.3333	44.43347	25.65368
kontrol angkak 36 mg	2	1130.5000	88.38835	62.50000
kontrol angkak 72 mg	2	1044.0000	106.06602	75.00000
bleeding angkak 1 mg	3	1136.0000	37.72267	21.77919
bleeding angkak 2 mg	3	1159.3333	33.82800	19.53060
bleeding angkak 36 mg	2	872.0000	32.52691	23.00000
bleeding angkak 72 mg	2	749.0000	234.75945	166.00000
Total	26	1095.7308	155.29702	30.45625

Descriptives

TROMBOSIT

	95% Confidence Interval for Mean		Minimum	Maximum
	Lower Bound	Upper Bound		
kontrol	762.9676	1590.3657	985.00	1286.00
kontrol bleeding	1063.0933	1311.5733	1138.00	1238.00
kontrol angkak 1 mg	891.8318	1454.8348	1102.00	1304.00
kontrol angkak 2 mg	1022.9545	1243.7122	1101.00	1184.00
kontrol angkak 36 mg	336.3622	1924.6378	1068.00	1193.00
kontrol angkak 72 mg	91.0346	1996.9654	969.00	1119.00
bleeding angkak 1 mg	1042.2917	1229.7083	1105.00	1178.00
bleeding angkak 2 mg	1075.2999	1243.3667	1121.00	1185.00
bleeding angkak 36 mg	579.7573	1164.2427	849.00	895.00
bleeding angkak 72 mg	-1360.2300	2858.2300	583.00	915.00
Total	1033.0049	1158.4566	583.00	1304.00

Test of Homogeneity of Variances

TROMBOSIT

Levene Statistic	df1	df2	Sig.
7.499	9	16	.000

ANOVA

TROMBOSIT

	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Between Groups	432459,28	9	48051.031	4.510	.004
Within Groups	170469,83	16	10654.365		
Total	602929,12	25			

Post Hoc Tests

Multiple Comparisons

Dependent Variable: TROMBOSIT
LSD

(I) Grup	(J) Grup	Mean Difference (I-J)	Std. Error	Sig.
kontrol	kontrol bleeding	-10.66667	84.27876	.901
	kontrol angkak 1 mg	3.33333	84.27876	.969
	kontrol angkak 2 mg	43.33333	84.27876	.614
	kontrol angkak 36 mg	46.16667	94.22652	.631
	kontrol angkak 72 mg	132.66667	94.22652	.178
	bleeding angkak 1 mg	40.66667	84.27876	.636
	bleeding angkak 2 mg	17.33333	84.27876	.840
	bleeding angkak 36 mg	304.66667*	94.22652	.005
	bleeding angkak 72 mg	427.66667*	94.22652	.000
kontrol bleeding	kontrol	10.66667	84.27876	.901
	kontrol angkak 1 mg	14.00000	84.27876	.870
	kontrol angkak 2 mg	54.00000	84.27876	.531
	kontrol angkak 36 mg	56.83333	94.22652	.555
	kontrol angkak 72 mg	143.33333	94.22652	.148
	bleeding angkak 1 mg	51.33333	84.27876	.551
	bleeding angkak 2 mg	28.00000	84.27876	.744
	bleeding angkak 36 mg	315.33333*	94.22652	.004
bleeding angkak 72 mg	438.33333*	94.22652	.000	
kontrol angkak 1 mg	kontrol	-3.33333	84.27876	.969
	kontrol bleeding	-14.00000	84.27876	.870
	kontrol angkak 2 mg	40.00000	84.27876	.641
	kontrol angkak 36 mg	42.83333	94.22652	.656
	kontrol angkak 72 mg	129.33333	94.22652	.189
	bleeding angkak 1 mg	37.33333	84.27876	.664
	bleeding angkak 2 mg	14.00000	84.27876	.870
	bleeding angkak 36 mg	301.33333*	94.22652	.006
bleeding angkak 72 mg	424.33333*	94.22652	.000	
kontrol angkak 2 mg	kontrol	-43.33333	84.27876	.614
	kontrol bleeding	-54.00000	84.27876	.531
	kontrol angkak 1 mg	-40.00000	84.27876	.641
	kontrol angkak 36 mg	2.83333	94.22652	.976
	kontrol angkak 72 mg	89.33333	94.22652	.357
	bleeding angkak 1 mg	-2.66667	84.27876	.975
	bleeding angkak 2 mg	-26.00000	84.27876	.762
	bleeding angkak 36 mg	261.33333*	94.22652	.014
bleeding angkak 72 mg	384.33333*	94.22652	.001	
kontrol angkak 36 mg	kontrol	-46.16667	94.22652	.631
	kontrol bleeding	-56.83333	94.22652	.555
	kontrol angkak 1 mg	-42.83333	94.22652	.656
	kontrol angkak 2 mg	-2.83333	94.22652	.976
	kontrol angkak 72 mg	86.50000	103.21998	.414
	bleeding angkak 1 mg	-5.50000	94.22652	.954
	bleeding angkak 2 mg	-28.83333	94.22652	.764
	bleeding angkak 36 mg	258.50000*	103.21998	.023
bleeding angkak 72 mg	381.50000*	103.21998	.002	

Multiple Comparisons

Dependent Variable: TROMBOSIT

LSD

(I) Grup	(J) Grup	Mean Difference (I-J)	Std. Error	Sig.
kontrol angkak 72 mg	kontrol	-132.66667	94.22652	.178
	kontrol bleeding	-143.33333	94.22652	.148
	kontrol angkak 1 mg	-129.33333	94.22652	.189
	kontrol angkak 2 mg	-89.33333	94.22652	.357
	kontrol angkak 36 mg	-86.50000	103.21998	.414
	bleeding angkak 1 mg	-92.00000	94.22652	.343
	bleeding angkak 2 mg	-115.33333	94.22652	.239
	bleeding angkak 36 mg	172.00000	103.21998	.115
	bleeding angkak 72 mg	295.00000*	103.21998	.011
bleeding angkak 1 mg	kontrol	-40.66667	84.27876	.636
	kontrol bleeding	-51.33333	84.27876	.551
	kontrol angkak 1 mg	-37.33333	84.27876	.664
	kontrol angkak 2 mg	2.66667	84.27876	.975
	kontrol angkak 36 mg	5.50000	94.22652	.954
	kontrol angkak 72 mg	92.00000	94.22652	.343
	bleeding angkak 2 mg	-23.33333	84.27876	.785
	bleeding angkak 36 mg	264.00000*	94.22652	.013
	bleeding angkak 72 mg	387.00000*	94.22652	.001
bleeding angkak 2 mg	kontrol	-17.33333	84.27876	.840
	kontrol bleeding	-28.00000	84.27876	.744
	kontrol angkak 1 mg	-14.00000	84.27876	.870
	kontrol angkak 2 mg	26.00000	84.27876	.762
	kontrol angkak 36 mg	28.83333	94.22652	.764
	kontrol angkak 72 mg	115.33333	94.22652	.239
	bleeding angkak 1 mg	23.33333	84.27876	.785
	bleeding angkak 36 mg	287.33333*	94.22652	.008
	bleeding angkak 72 mg	410.33333*	94.22652	.000
bleeding angkak 36 mg	kontrol	-304.66667*	94.22652	.005
	kontrol bleeding	-315.33333*	94.22652	.004
	kontrol angkak 1 mg	-301.33333*	94.22652	.006
	kontrol angkak 2 mg	-261.33333*	94.22652	.014
	kontrol angkak 36 mg	-258.50000*	103.21998	.023
	kontrol angkak 72 mg	-172.00000	103.21998	.115
	bleeding angkak 1 mg	-264.00000*	94.22652	.013
	bleeding angkak 2 mg	-287.33333*	94.22652	.008
	bleeding angkak 72 mg	123.00000	103.21998	.251
bleeding angkak 72 mg	kontrol	-427.66667*	94.22652	.000
	kontrol bleeding	-438.33333*	94.22652	.000
	kontrol angkak 1 mg	-424.33333*	94.22652	.000
	kontrol angkak 2 mg	-384.33333*	94.22652	.001
	kontrol angkak 36 mg	-381.50000*	103.21998	.002
	kontrol angkak 72 mg	-295.00000*	103.21998	.011
	bleeding angkak 1 mg	-387.00000*	94.22652	.001
	bleeding angkak 2 mg	-410.33333*	94.22652	.000
	bleeding angkak 36 mg	-123.00000	103.21998	.251

Multiple Comparisons

Dependent Variable: TROMBOSIT
LSD

(I) Grup	(J) Grup	95% Confidence Interval	
		Lower Bound	Upper Bound
kontrol	kontrol bleeding	-189.3297	167.9963
	kontrol angkak 1 mg	-175.3297	181.9963
	kontrol angkak 2 mg	-135.3297	221.9963
	kontrol angkak 36 mg	-153.5846	245.9180
	kontrol angkak 72 mg	-67.0846	332.4180
	bleeding angkak 1 mg	-137.9963	219.3297
	bleeding angkak 2 mg	-161.3297	195.9963
	bleeding angkak 36 mg	104.9154	504.4180
	bleeding angkak 72 mg	227.9154	627.4180
kontrol bleeding	kontrol	-167.9963	189.3297
	kontrol angkak 1 mg	-164.6630	192.6630
	kontrol angkak 2 mg	-124.6630	232.6630
	kontrol angkak 36 mg	-142.9180	256.5846
	kontrol angkak 72 mg	-56.4180	343.0846
	bleeding angkak 1 mg	-127.3297	229.9963
	bleeding angkak 2 mg	-150.6630	206.6630
	bleeding angkak 36 mg	115.5820	515.0846
kontrol angkak 1 mg	kontrol	-181.9963	175.3297
	kontrol bleeding	-192.6630	164.6630
	kontrol angkak 2 mg	-138.6630	218.6630
	kontrol angkak 36 mg	-156.9180	242.5846
	kontrol angkak 72 mg	-70.4180	329.0846
	bleeding angkak 1 mg	-141.3297	215.9963
	bleeding angkak 2 mg	-164.6630	192.6630
	bleeding angkak 36 mg	101.5820	501.0846
kontrol angkak 2 mg	kontrol	-221.9963	135.3297
	kontrol bleeding	-232.6630	124.6630
	kontrol angkak 1 mg	-218.6630	138.6630
	kontrol angkak 36 mg	-196.9180	202.5846
	kontrol angkak 72 mg	-110.4180	289.0846
	bleeding angkak 1 mg	-181.3297	175.9963
	bleeding angkak 2 mg	-204.6630	152.6630
	bleeding angkak 36 mg	61.5820	461.0846
kontrol angkak 36 mg	kontrol	-245.9180	153.5846
	kontrol bleeding	-256.5846	142.9180
	kontrol angkak 1 mg	-242.5846	156.9180
	kontrol angkak 2 mg	-202.5846	196.9180
	kontrol angkak 72 mg	-132.3166	305.3166
	bleeding angkak 1 mg	-205.2513	194.2513
	bleeding angkak 2 mg	-228.5846	170.9180
	bleeding angkak 36 mg	39.6834	477.3166
bleeding angkak 72 mg	162.6834	600.3166	

Multiple Comparisons

Dependent Variable: TROMBOSIT
LSD

(I) Grup	(J) Grup	95% Confidence Interval	
		Lower Bound	Upper Bound
kontrol angkak 72 mg	kontrol	-332.4180	67.0846
	kontrol bleeding	-343.0846	56.4180
	kontrol angkak 1 mg	-329.0846	70.4180
	kontrol angkak 2 mg	-289.0846	110.4180
	kontrol angkak 36 mg	-305.3166	132.3166
	bleeding angkak 1 mg	-291.7513	107.7513
	bleeding angkak 2 mg	-315.0846	84.4180
	bleeding angkak 36 mg	-46.8166	390.8166
	bleeding angkak 72 mg	76.1834	513.8166
bleeding angkak 1 mg	kontrol	-219.3297	137.9963
	kontrol bleeding	-229.9963	127.3297
	kontrol angkak 1 mg	-215.9963	141.3297
	kontrol angkak 2 mg	-175.9963	181.3297
	kontrol angkak 36 mg	-194.2513	205.2513
	kontrol angkak 72 mg	-107.7513	291.7513
	bleeding angkak 2 mg	-201.9963	155.3297
	bleeding angkak 36 mg	64.2487	463.7513
	bleeding angkak 72 mg	187.2487	586.7513
bleeding angkak 2 mg	kontrol	-195.9963	161.3297
	kontrol bleeding	-206.6630	150.6630
	kontrol angkak 1 mg	-192.6630	164.6630
	kontrol angkak 2 mg	-152.6630	204.6630
	kontrol angkak 36 mg	-170.9180	228.5846
	kontrol angkak 72 mg	-84.4180	315.0846
	bleeding angkak 1 mg	-155.3297	201.9963
	bleeding angkak 36 mg	87.5820	487.0846
	bleeding angkak 72 mg	210.5820	610.0846
bleeding angkak 36 mg	kontrol	-504.4180	-104.9154
	kontrol bleeding	-515.0846	-115.5820
	kontrol angkak 1 mg	-501.0846	-101.5820
	kontrol angkak 2 mg	-461.0846	-61.5820
	kontrol angkak 36 mg	-477.3166	-39.6834
	kontrol angkak 72 mg	-390.8166	46.8166
	bleeding angkak 1 mg	-463.7513	-64.2487
	bleeding angkak 2 mg	-487.0846	-87.5820
	bleeding angkak 72 mg	-95.8166	341.8166
bleeding angkak 72 mg	kontrol	-627.4180	-227.9154
	kontrol bleeding	-638.0846	-238.5820
	kontrol angkak 1 mg	-624.0846	-224.5820
	kontrol angkak 2 mg	-584.0846	-184.5820
	kontrol angkak 36 mg	-600.3166	-162.6834
	kontrol angkak 72 mg	-513.8166	-76.1834
	bleeding angkak 1 mg	-586.7513	-187.2487
	bleeding angkak 2 mg	-610.0846	-210.5820
	bleeding angkak 36 mg	-341.8166	95.8166

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

ONEWAY
 TROMBOSIT SETELAH PERLAKUAN BY Grup
 /STATISTICS DESCRIPTIVES HOMOGENEITY
 /MISSING ANALYSIS
 /POSTHOC = LSD ALPHA(.05).

Oneway

[DataSet1] D:\KTI DATA\SPSS.sav

Descriptives

TROMBOSIT

	N	Mean	Std. Deviation	Std. Error
kontrol	5	1043.6000	146.11400	65.34417
kontrol bleeding	5	1449.2000	82.81727	37.03701
kontrol angkak 1 mg	5	932.0000	226.32388	101.21512
kontrol angkak 2 mg	5	1095.8000	190.96518	85.40222
kontrol angkak 36 mg	2	1104.0000	93.33810	66.00000
kontrol angkak 72 mg	2	1222.5000	95.45942	67.50000
bleeding angkak 1 mg	3	1222.3333	182.92713	105.61303
bleeding angkak 2 mg	5	1217.2000	249.72925	111.68232
bleeding angkak 36 mg	2	1039.0000	162.63456	115.00000
bleeding angkak 72 mg	2	1084.5000	44.54773	31.50000
Total	36	1146.0000	218.33251	36.38875

Descriptives

TROMBOSIT

	95% Confidence Interval for Mean		Minimum	Maximum
	Lower Bound	Upper Bound		
kontrol	862.1755	1225.0245	904.00	1272.00
kontrol bleeding	1346.3688	1552.0312	1380.00	1558.00
kontrol angkak 1 mg	650.9818	1213.0182	580.00	1153.00
kontrol angkak 2 mg	858.6854	1332.9146	819.00	1353.00
kontrol angkak 36 mg	265.3905	1942.6095	1038.00	1170.00
kontrol angkak 72 mg	364.8312	2080.1688	1155.00	1290.00
bleeding angkak 1 mg	767.9172	1676.7495	1072.00	1426.00
bleeding angkak 2 mg	907.1202	1527.2798	897.00	1598.00
bleeding angkak 36 mg	-422.2135	2500.2135	924.00	1154.00
bleeding angkak 72 mg	684.2546	1484.7454	1053.00	1116.00
Total	1072.1269	1219.8731	580.00	1598.00

Test of Homogeneity of Variances

TROMBOSIT

Levene Statistic	df1	df2	Sig.
.512	9	26	.852

ANOVA

TROMBOSIT

	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Between Groups	842182,73	9	93575.859	2.945	.015
Within Groups	826235,27	26	31778.279		
Total	1668418,0	35			

Post Hoc Tests

Multiple Comparisons

Dependent Variable: TROMBOSIT
LSD

(I) Grup	(J) Grup	Mean Difference (I-J)	Std. Error	Sig.
kontrol	kontrol bleeding	-405.60000*	112.74445	.001
	kontrol angkak 1 mg	111.60000	112.74445	.331
	kontrol angkak 2 mg	-52.20000	112.74445	.647
	kontrol angkak 36 mg	-60.40000	149.14689	.689
	kontrol angkak 72 mg	-178.90000	149.14689	.241
	bleeding angkak 1 mg	-178.73333	130.18608	.182
	bleeding angkak 2 mg	-173.60000	112.74445	.136
	bleeding angkak 36 mg	4.60000	149.14689	.976
	bleeding angkak 72 mg	-40.90000	149.14689	.786
kontrol bleeding	kontrol	405.60000*	112.74445	.001
	kontrol angkak 1 mg	517.20000*	112.74445	.000
	kontrol angkak 2 mg	353.40000*	112.74445	.004
	kontrol angkak 36 mg	345.20000*	149.14689	.029
	kontrol angkak 72 mg	226.70000	149.14689	.141
	bleeding angkak 1 mg	226.86667	130.18608	.093
	bleeding angkak 2 mg	232.00000*	112.74445	.050
	bleeding angkak 36 mg	410.20000*	149.14689	.011
	bleeding angkak 72 mg	364.70000*	149.14689	.022
kontrol angkak 1 mg	kontrol	-111.60000	112.74445	.331
	kontrol bleeding	-517.20000*	112.74445	.000
	kontrol angkak 2 mg	-163.80000	112.74445	.158
	kontrol angkak 36 mg	-172.00000	149.14689	.259
	kontrol angkak 72 mg	-290.50000	149.14689	.062
	bleeding angkak 1 mg	-290.33333*	130.18608	.035
	bleeding angkak 2 mg	-285.20000*	112.74445	.018
	bleeding angkak 36 mg	-107.00000	149.14689	.480
	bleeding angkak 72 mg	-152.50000	149.14689	.316
kontrol angkak 2 mg	kontrol	52.20000	112.74445	.647
	kontrol bleeding	-353.40000*	112.74445	.004
	kontrol angkak 1 mg	163.80000	112.74445	.158
	kontrol angkak 36 mg	-8.20000	149.14689	.957
	kontrol angkak 72 mg	-126.70000	149.14689	.403
	bleeding angkak 1 mg	-126.53333	130.18608	.340
	bleeding angkak 2 mg	-121.40000	112.74445	.291
	bleeding angkak 36 mg	56.80000	149.14689	.706
	bleeding angkak 72 mg	11.30000	149.14689	.940
kontrol angkak 36 mg	kontrol	60.40000	149.14689	.689
	kontrol bleeding	-345.20000*	149.14689	.029
	kontrol angkak 1 mg	172.00000	149.14689	.259
	kontrol angkak 2 mg	8.20000	149.14689	.957
	kontrol angkak 72 mg	-118.50000	178.26463	.512
	bleeding angkak 1 mg	-118.33333	162.73260	.474
	bleeding angkak 2 mg	-113.20000	149.14689	.455
	bleeding angkak 36 mg	65.00000	178.26463	.718
	bleeding angkak 72 mg	19.50000	178.26463	.914

Multiple Comparisons

Dependent Variable: TROMBOSIT
LSD

(I) Grup	(J) Grup	Mean Difference (I-J)	Std. Error	Sig.
kontrol angkak 72 mg	kontrol	178.90000	149.14689	.241
	kontrol bleeding	-226.70000	149.14689	.141
	kontrol angkak 1 mg	290.50000	149.14689	.062
	kontrol angkak 2 mg	126.70000	149.14689	.403
	kontrol angkak 36 mg	118.50000	178.26463	.512
	bleeding angkak 1 mg	.16667	162.73260	.999
	bleeding angkak 2 mg	5.30000	149.14689	.972
	bleeding angkak 36 mg	183.50000	178.26463	.313
	bleeding angkak 72 mg	138.00000	178.26463	.446
bleeding angkak 1 mg	kontrol	178.73333	130.18608	.182
	kontrol bleeding	-226.86667	130.18608	.093
	kontrol angkak 1 mg	290.33333*	130.18608	.035
	kontrol angkak 2 mg	126.53333	130.18608	.340
	kontrol angkak 36 mg	118.33333	162.73260	.474
	kontrol angkak 72 mg	-.16667	162.73260	.999
	bleeding angkak 2 mg	5.13333	130.18608	.969
	bleeding angkak 36 mg	183.33333	162.73260	.270
	bleeding angkak 72 mg	137.83333	162.73260	.405
bleeding angkak 2 mg	kontrol	173.60000	112.74445	.136
	kontrol bleeding	-232.00000*	112.74445	.050
	kontrol angkak 1 mg	285.20000*	112.74445	.018
	kontrol angkak 2 mg	121.40000	112.74445	.291
	kontrol angkak 36 mg	113.20000	149.14689	.455
	kontrol angkak 72 mg	-5.30000	149.14689	.972
	bleeding angkak 1 mg	-5.13333	130.18608	.969
	bleeding angkak 36 mg	178.20000	149.14689	.243
	bleeding angkak 72 mg	132.70000	149.14689	.382
bleeding angkak 36 mg	kontrol	-4.60000	149.14689	.976
	kontrol bleeding	-410.20000*	149.14689	.011
	kontrol angkak 1 mg	107.00000	149.14689	.480
	kontrol angkak 2 mg	-56.80000	149.14689	.706
	kontrol angkak 36 mg	-65.00000	178.26463	.718
	kontrol angkak 72 mg	-183.50000	178.26463	.313
	bleeding angkak 1 mg	-183.33333	162.73260	.270
	bleeding angkak 2 mg	-178.20000	149.14689	.243
	bleeding angkak 72 mg	-45.50000	178.26463	.801
bleeding angkak 72 mg	kontrol	40.90000	149.14689	.786
	kontrol bleeding	-364.70000*	149.14689	.022
	kontrol angkak 1 mg	152.50000	149.14689	.316
	kontrol angkak 2 mg	-11.30000	149.14689	.940
	kontrol angkak 36 mg	-19.50000	178.26463	.914
	kontrol angkak 72 mg	-138.00000	178.26463	.446
	bleeding angkak 1 mg	-137.83333	162.73260	.405
	bleeding angkak 2 mg	-132.70000	149.14689	.382
	bleeding angkak 36 mg	45.50000	178.26463	.801

Multiple Comparisons

Dependent Variable: TROMBOSIT
LSD

(I) Grup	(J) Grup	95% Confidence Interval	
		Lower Bound	Upper Bound
kontrol	kontrol bleeding	-637.3495	-173.8505
	kontrol angkak 1 mg	-120.1495	343.3495
	kontrol angkak 2 mg	-283.9495	179.5495
	kontrol angkak 36 mg	-366.9758	246.1758
	kontrol angkak 72 mg	-485.4758	127.6758
	bleeding angkak 1 mg	-446.3347	88.8680
	bleeding angkak 2 mg	-405.3495	58.1495
	bleeding angkak 36 mg	-301.9758	311.1758
	bleeding angkak 72 mg	-347.4758	265.6758
kontrol bleeding	kontrol	173.8505	637.3495
	kontrol angkak 1 mg	285.4505	748.9495
	kontrol angkak 2 mg	121.6505	585.1495
	kontrol angkak 36 mg	38.6242	651.7758
	kontrol angkak 72 mg	-79.8758	533.2758
	bleeding angkak 1 mg	-40.7347	494.4680
	bleeding angkak 2 mg	.2505	463.7495
	bleeding angkak 36 mg	103.6242	716.7758
kontrol angkak 1 mg	kontrol	-343.3495	120.1495
	kontrol bleeding	-748.9495	-285.4505
	kontrol angkak 2 mg	-395.5495	67.9495
	kontrol angkak 36 mg	-478.5758	134.5758
	kontrol angkak 72 mg	-597.0758	16.0758
	bleeding angkak 1 mg	-557.9347	-22.7320
	bleeding angkak 2 mg	-516.9495	-53.4505
	bleeding angkak 36 mg	-413.5758	199.5758
kontrol angkak 2 mg	kontrol	-179.5495	283.9495
	kontrol bleeding	-585.1495	-121.6505
	kontrol angkak 1 mg	-67.9495	395.5495
	kontrol angkak 36 mg	-314.7758	298.3758
	kontrol angkak 72 mg	-433.2758	179.8758
	bleeding angkak 1 mg	-394.1347	141.0680
	bleeding angkak 2 mg	-353.1495	110.3495
	bleeding angkak 36 mg	-249.7758	363.3758
kontrol angkak 36 mg	kontrol	-246.1758	366.9758
	kontrol bleeding	-651.7758	-38.6242
	kontrol angkak 1 mg	-134.5758	478.5758
	kontrol angkak 2 mg	-298.3758	314.7758
	kontrol angkak 72 mg	-484.9282	247.9282
	bleeding angkak 1 mg	-452.8350	216.1683
	bleeding angkak 2 mg	-419.7758	193.3758
	bleeding angkak 36 mg	-301.4282	431.4282
	bleeding angkak 72 mg	-346.9282	385.9282

Multiple Comparisons

Dependent Variable: TROMBOSIT
LSD

(I) Grup	(J) Grup	95% Confidence Interval	
		Lower Bound	Upper Bound
kontrol angkak 72 mg	kontrol	-127.6758	485.4758
	kontrol bleeding	-533.2758	79.8758
	kontrol angkak 1 mg	-16.0758	597.0758
	kontrol angkak 2 mg	-179.8758	433.2758
	kontrol angkak 36 mg	-247.9282	484.9282
	bleeding angkak 1 mg	-334.3350	334.6683
	bleeding angkak 2 mg	-301.2758	311.8758
	bleeding angkak 36 mg	-182.9282	549.9282
	bleeding angkak 72 mg	-228.4282	504.4282
bleeding angkak 1 mg	kontrol	-88.8680	446.3347
	kontrol bleeding	-494.4680	40.7347
	kontrol angkak 1 mg	22.7320	557.9347
	kontrol angkak 2 mg	-141.0680	394.1347
	kontrol angkak 36 mg	-216.1683	452.8350
	kontrol angkak 72 mg	-334.6683	334.3350
	bleeding angkak 2 mg	-262.4680	272.7347
	bleeding angkak 36 mg	-151.1683	517.8350
bleeding angkak 2 mg	kontrol	-58.1495	405.3495
	kontrol bleeding	-463.7495	-.2505
	kontrol angkak 1 mg	53.4505	516.9495
	kontrol angkak 2 mg	-110.3495	353.1495
	kontrol angkak 36 mg	-193.3758	419.7758
	kontrol angkak 72 mg	-311.8758	301.2758
	bleeding angkak 1 mg	-272.7347	262.4680
	bleeding angkak 36 mg	-128.3758	484.7758
bleeding angkak 36 mg	kontrol	-311.1758	301.9758
	kontrol bleeding	-716.7758	-103.6242
	kontrol angkak 1 mg	-199.5758	413.5758
	kontrol angkak 2 mg	-363.3758	249.7758
	kontrol angkak 36 mg	-431.4282	301.4282
	kontrol angkak 72 mg	-549.9282	182.9282
	bleeding angkak 1 mg	-517.8350	151.1683
	bleeding angkak 2 mg	-484.7758	128.3758
bleeding angkak 72 mg	kontrol	-265.6758	347.4758
	kontrol bleeding	-671.2758	-58.1242
	kontrol angkak 1 mg	-154.0758	459.0758
	kontrol angkak 2 mg	-317.8758	295.2758
	kontrol angkak 36 mg	-385.9282	346.9282
	kontrol angkak 72 mg	-504.4282	228.4282
	bleeding angkak 1 mg	-472.3350	196.6683
	bleeding angkak 2 mg	-439.2758	173.8758
	bleeding angkak 36 mg	-320.9282	411.9282

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