

Lampiran 3. Hasil Uji Statistik SPSS

Nilai Mean Dan Std. Deviation

Jenis Pemeriksaan	Variabel	Mean dan Standart Deviasi
SGOT (U/L)	Segera (0 jam)	20.20 ± 3.271
	Ditunda (24 jam) pada suhu (20-25°C)	27.80 ± 9.960
	Ditunda (24 jam) pada suhu (2-8°C)	26.40 ± 9.839
	Ditunda (48 jam) pada suhu (20-25°C)	28.20 ± 7.887
	Ditunda (48 jam) pada suhu (2-8°C)	24.20 ± 6.611

Jenis Pemeriksaan	Variabel	Mean dan Standart Deviasi
SGPT (U/L)	Segera (0 jam)	15.40 ± 3.209
	Ditunda (24 jam) pada suhu (20-25°C)	14.00 ± 3.742
	Ditunda (24 jam) pada suhu (2-8°C)	15.40 ± 3.209
	Ditunda (48 jam) pada suhu (20-25°C)	13.80 ± 3.701
	Ditunda (48 jam) pada suhu (2-8°C)	14.80 ± 2.950

Jenis Pemeriksaan	Variabel	Mean dan Standart Deviasi
ALP (U/L)	Segera (0 jam)	230.00 ± 57.411
	Ditunda (24 jam) pada suhu (20-25°C)	202.40 ± 28.824
	Ditunda (24 jam) pada suhu (2-8°C)	208.20 ± 30.858
	Ditunda (48 jam) pada suhu (20-25°C)	197.60 ± 25.948
	Ditunda (48 jam) pada suhu (2-8°C)	190.20 ± 16.453

Hasil Uji data Normalitas SGOT

		Tests of Normality					
		Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
waktutundadansuhu		Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
hasilpemeriksaansgot	Segera (0 jam)	.236	5	.200 [*]	.870	5	.265
	Ditunda (24 jam) pada suhu (20-25°C)	.183	5	.200 [*]	.960	5	.805
	Ditunda (24 jam) pada suhu (2-8°C)	.273	5	.200 [*]	.871	5	.271
	Ditunda (48 jam) pada suhu (20-25°C)	.210	5	.200 [*]	.932	5	.607
	Ditunda (48 jam) pada suhu (2-8°C)	.172	5	.200 [*]	.965	5	.843

Hasil Uji Homogenitas :

Test of Homogeneity of Variances

hasilpemeriksaansgot

Levene Statistic	df1	df2	Sig.
1.193	4	20	.344

Uji One Way ANOVA

ANOVA

hasilpemeriksaansgot

	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Between Groups	215.360	4	53.840	.861	.504
Within Groups	1250.400	20	62.520		
Total	1465.760	24			

Hasil Uji data Normalitas SGPT

		Tests of Normality					
		Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
waktutundadansuhu		Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
hasilpemeriksaansgpt	Segera (0 jam)	.350	5	.045	.750	5	.030
	Ditunda (24 jam) pada suhu (20-25°C)	.211	5	.200*	.862	5	.235
	Ditunda (24 jam) pada suhu (2-8°C)	.350	5	.045	.750	5	.030
	Ditunda (48 jam) pada suhu (20-25°C)	.278	5	.200*	.821	5	.118
	Ditunda (48 jam) pada suhu (2-8°C)	.407	5	.007	.688	5	.007

Uji Kruskal Wallis

Test Statistics ^{a,b}	
	hasilpemeriksaa nsgpt
Chi-Square	3.071
df	4
Asymp. Sig.	.546

Hasil Uji data Normalitas ALP

		Tests of Normality					
		Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
waktutundadansuhu		Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
hasilpemeriksaanalp	Segera (0 jam)	.416	5	.005	.712	5	.013
	Ditunda (24 jam) pada suhu (20-25°C)	.306	5	.143	.790	5	.067
	Ditunda (24 jam) pada suhu (2-8°C)	.277	5	.200*	.850	5	.196
	Ditunda (48 jam) pada suhu (20-25°C)	.263	5	.200*	.852	5	.202
	Ditunda (48 jam) pada suhu (2-8°C)	.224	5	.200*	.954	5	.766

Uji Kruskal Wallis

Test Statistics^{a,b}

	hasilpemeriksaan nalp
Chi-Square	4.159
df	4
Asymp. Sig.	.385