

Lampiran 1

Data primer pengamatan jumlah makrofag intraperitoneal mencit kelompok perlakuan dan kelompok kontrol.

	Kelompok perlakuan	Kelompok kontrol
1	$3,3 \times 10^7$	$2,8 \times 10^6$
2	$2,3 \times 10^7$	$3,1 \times 10^6$
3	$2,8 \times 10^7$	$2,9 \times 10^6$
4	$3,4 \times 10^7$	$2,1 \times 10^6$
5	$2,5 \times 10^7$	$1,9 \times 10^6$
6	$3,1 \times 10^7$	$3,0 \times 10^6$

Lampiran 2

Data primer jumlah makrofag yang memfagosit kuman per 100 makrofag pada kelompok perlakuan dan kelompok kontrol.

	Kelompok perlakuan		Kelompok kontrol	
	Makrofag yang memfagosit	Makrofag yang tidak memfagosit	Makrofag yang memfagosit	Makrofag yang tidak memfagosit
1	44	56	30	70
2	36	54	36	64
3	32	68	16	84
4	40	60	18	82
5	37	63	28	72
6	38	62	34	66

uji kemaknaan dengan Mann-Whitney Test jumlah makrofag intraperitoneal mencit perlakuan/b/C

**Non-Parametric Tests**  
**Mann-Whitney Test**

**Ranks**

	kelompok	N	Mean Rank	Sum of Ranks
jumlah makrofag	perlakuan	6	9,50	57,00
	kontrol	6	3,50	21,00
	Total	12		

**Test Statistics<sup>b</sup>**

	jumlah makrofag
Mann-Whitney U	,000
Wilcoxon W	21,000
Z	-2,887
Asymp. Sig. (2-tailed)	,004
Exact Sig. [2*(1-tailed Sig.)]	,002 <sup>a</sup>

a. Not corrected for ties.

b. Grouping Variable: kelompok

**Means**

**Case Processing Summary**

	Cases					
	Included		Excluded		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
jumlah makrofag peritoneal * kelompok	12	100,0%	0	,0%	12	100,0%

**Report**

jumlah makrofag peritoneal

kelompok	Std. Deviation	Median	Mean
perlakuan	3885871,8455	3,0E+07	2,9E+07
kontrol	504645,0898	2850000	2633333
Total	13764336,88	1,3E+07	1,6E+07

mpiran 4

di kemaknaan dengan Mann-Whitney Test jumlah makrofag yang memfagosit kuman *Salmonella typhimurium*.

## Par Tests Mann-Whitney Test

### Ranks

	kelompok	N	Mean Rank	Sum of Ranks
jumlah makrofag yang memfagosit kuman dalam 100 makrofag	perlakuan	6	9,08	54,50
	kontrol	6	3,92	23,50
	Total	12		

### Test Statistics<sup>b</sup>

	jumlah makrofag yang memfagosit kuman dalam 100 makrofag
Mann-Whitney U	2,500
Wilcoxon W	23,500
Z	-2,486
Asymp. Sig. (2-tailed)	,013
Exact Sig. [2*(1-tailed Sig.)]	,009 <sup>a</sup>

a. Not corrected for ties.

b. Grouping Variable: kelompok

## Means

### Case Processing Summary

	Cases					
	Included		Excluded		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
jumlah makrofag yang memfagosit kuman dalam 100 makrofag * kelompok	12	100,0%	0	,0%	12	100,0%

### Report

jumlah makrofag yang memfagosit kuman dalam 100 makrofag

kelompok	Mean	Std. Deviation	Median
perlakuan	37,8333	4,0208	37,5000
kontrol	27,0000	8,2704	29,0000
Total	32,4167	8,3933	35,0000