

LAMPIRAN 3

HASIL PEMERIKSAAN LABORATORIUM

Kode sampel	Jumlah Neutrofil (%)	Kadar CRP (mg/l)
1	64	12
2	70	38
3	65	59
4	72	9
5	70	61
6	35	<5
7	20	<5
8	57	<5
9	43	9
10	78	7
11	30	<5
12	43	<5
13	60	38
14	17	<5
15	21	<5
16	83	<5
17	60	12
18	49	3
19	50	17
20	40	<5
21	24	<5
22	72	10
23	79	52
24	62	12
25	55	53
26	69	8
27	53	11
28	66	132
29	20	<5
30	60	23

Kediri, 30 Juni 2012
Mengetahui

AKBP. Dr. Widodo Tiono, SpPK
Kepala Unit Laboratorium

LAMPIRAN 4

PERHITUNGAN UJI CHI SQUARE-SPSS

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Netrofil * CRP	30	100.0%	0	.0%	30	100.0%

Netrofil * CRP Crosstabulation

Count

		CRP		Total
		Normal	abnormal	
Netrofil	normal	6	6	12
	Kurang dari normal	5	0	5
	Lebih dari normal	1	12	13
Total		12	18	30

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	13.654 ^a	2	.001
Likelihood Ratio	16.694	2	.000
Linear-by-Linear Association	4.704	1	.030
N of Valid Cases	30		

a. 3 cells (50.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 2.00.

LAMPIRAN 5

GAMBAR REAGEN CRP DAN NYCOCARD READER



LAMPIRAN 6

GAMBAR ALAT SYSMEX K-21



LAMPIRAN 2

SURAT KETERANGAN

Menerangkan bahwa :

Nama : Stevani Florentia Bahi
NIM : 10.027.JK

Institusi : Program Studi DIII Analisis Kesehatan
Universitas Muhammadiyah Surabaya

Keterangan : Telah melakukan penelitian Jumlah Neutrofil dan Kadar CRP pada penderita febris anak pada tanggal 26 Juni 2009 di laboratorium Rumah Sakit Bhayangkara Kediri guna penyusunan karya tulis ilmiah dengan judul “Hubungan Jumlah Neutrofil dan Kadar CRP pada Penderita Febris Anak di RS. Bhayangkara Kediri”.

Kediri, 30 Juni 2012
Mengetahui

AKBP. Dr. Widodo Tiono, SpPK
Kepala Unit Laboratorium