

## INFORMED CONSENT

Dengan hormat,

Nama saya Rizki Noviyanti, saya merupakan mahasiswa tetap program Sarjana Reguler tahun 2018 peminatan Kesehatan Dan Keselamatan Kerja (K3) pada program Kesehatan Masyarakat fakultas Ilmu – Ilmu Kesehatan Universitas Esa Unggul. Saya akan melaksanakan penelitian tentang “Gambaran Karakteristik Tuberkulosis Paru Anak Di Poli Anak RSUD Koja Tahun 2023” dengan tujuan untuk mengetahui gambaran karakteristik tuberkulosis paru anak di poli anak RSUD Koja.

Penelitian dilakukan dengan menggunakan metode kuantitatif dengan desain penelitian *case series* yang bertujuan untuk dapat mengetahui gambaran karakteristik tuberkulosis paru anak di poli anak RSUD Koja tahun 2023 sampai 2024. Manfaat yang diperoleh dalam penelitian ini untuk RSUD Koja salah satunya adalah untuk agar tetap mempertahankan program-program terkait pengendalian kejadian tuberkulosis paru pada anak dan semakin baik dengan setiap implementasinya..

Adapun dalam penelitian ini tetap menjamin kerahasiaan dan identitas data yang diberikan sehingga tidak ada risiko yang timbul secara langsung kepada responden. Identitas dan data – data yang digunakan hanya untuk kepentingan penelitian dan tidak sebarluaskan.

Dengan demikian surat pernyataan ini dibuat, atas perhatian bapak/ibu peneliti mengucapkan terimakasih.

**Peneliti**



28								
29								
30								
31								
32								
33								
34								
35								
36								
37								
38								
39								
40								
41								
42								
43								
44								
45								
46								
47								
48								
49								
50								
51								
52								
53								
54								
55								
56								
57								
58								
59								

60								
61								
62								
63								
64								
65								
66								
67								
68								
69								
70								
71								
72								
73								
74								
75								
76								
77								
78								
79								
80								
81								
82								
83								
84								
85								
86								
87								
88								
89								
90								
91								

92								
93								
94								
95								
96								
97								
98								
99								
100								
101								
102								
103								

## Surat Balasan



PEMERINTAH PROVINSI DAERAH KHUSUS IBUKOTA JAKARTA  
**RUMAH SAKIT UMUM DAERAH KOJA**  
Jalan Deli No. 4 Koja Telepon 43938478, Faksimile 4352401/4372273  
Website : rsudkoja.jakarta.go.id, Email : rskoja@yahoo.com  
J A K A R T A

Kode Pos : 14220

### SURAT KETERANGAN

Nomor : 92 / KG.08.00

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : drg. Alifianti Lestari, M.Si, MARS  
NIP / NRK : 196807141992122001 / 120839  
Pangkat / Golongan : Pembina Tk I / IV B  
Jabatan : Direktur RSUD Koja

Dengan ini menerangkan bahwa :

Nama : Rizki Noviyanti  
NIM : 20180301  
Program Studi : Kesehatan Masyarakat  
Institusi : Universitas Esa Unggul

Menerangkan bahwa mahasiswa tersebut telah selesai melaksanakan kegiatan Pengambilan Data pada bulan April sd Mei 2023 di RSUD Koja.

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Jakarta, 09 Januari 2024

Direktur RSUD Koja  
Provinsi DKI Jakarta



drg. Alifianti Lestari, M.Si, MARS  
NIP. 196807141992122001

## Frequency Table

		Umur			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	0	7	6.1	6.1	6.1
	1	15	13.2	13.2	19.3
	2	20	17.5	17.5	36.8
	3	5	4.4	4.4	41.2
	4	10	8.8	8.8	50.0
	5	8	7.0	7.0	57.0
	6	2	1.8	1.8	58.8
	7	5	4.4	4.4	63.2
	8	4	3.5	3.5	66.7
	9	3	2.6	2.6	69.3
	0	3	2.6	2.6	71.9
	1	2	1.8	1.8	73.7
	10	2	1.8	1.8	75.4
	11	2	1.8	1.8	77.2
	12	6	5.3	5.3	82.5
	13	6	5.3	5.3	87.7
	14	5	4.4	4.4	92.1
	2	4	3.5	3.5	95.6
	3	3	2.6	2.6	98.2
	4	2	1.8	1.8	100.0
Total		114	100.0	100.0	

## Crosstabs

### Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Umur1 * Umur2	114	100.0%	0	0.0%	114	100.0%

### Umur 1 \* Umur 2 Crosstabulation

		Umur 2		Total	
		Tidak Berisiko Umur	Berisiko Umur 0 - 4		
		5 - 14 Tahun	Tahun		
Umur 1	0	Count	0	10	10
		% within Umur 2	0.0%	13.7%	8.8%
1	Count	0	18	18	
	% within Umur 2	0.0%	24.7%	15.8%	
2	Count	0	24	24	
	% within Umur 2	0.0%	32.9%	21.1%	
3	Count	0	8	8	
	% within Umur 2	0.0%	11.0%	7.0%	
4	Count	0	13	13	
	% within Umur 2	0.0%	17.8%	11.4%	
5	Count	8	0	8	
	% within Umur 2	19.5%	0.0%	7.0%	
6	Count	2	0	2	
	% within Umur 2	4.9%	0.0%	1.8%	
7	Count	5	0	5	
	% within Umur 2	12.2%	0.0%	4.4%	
8	Count	4	0	4	
	% within Umur 2	9.8%	0.0%	3.5%	
9	Count	3	0	3	
	% within Umur 2	7.3%	0.0%	2.6%	
10	Count	2	0	2	
	% within Umur 2	4.9%	0.0%	1.8%	
11	Count	2	0	2	
	% within Umur 2	4.9%	0.0%	1.8%	
12	Count	5	0	5	
	% within Umur 2	12.2%	0.0%	4.4%	
13	Count	6	0	6	
	% within Umur 2	14.6%	0.0%	5.3%	
14	Count	4	0	4	
	% within Umur 2	9.8%	0.0%	3.5%	
Total	Count	41	73	114	
	% within Umur 2	100.0%	100.0%	100.0%	



### Jenis Kelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	L	58	50.9	50.9	50.9
	P	56	49.1	49.1	100.0
	Total	114	100.0	100.0	

### Imunisasi BCG

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Pernah M	101	88.6	88.6	88.6
	Tidak Pe	13	11.4	11.4	100.0
	Total	114	100.0	100.0	

### Crosstabs

#### Case Processing Summary

	Valid		Cases Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
	Umur 1 * Imunisasi BCG	114	100.0%	0	0.0%	114

#### Umur 1 \* Imunisasi BCG Crosstabulation

		Imunisasi BCG			
		Pernah Imunisasi BCG	Tidak Pernah Imunisasi BCG	Total	
Umur 1	0	Count	9	1	10
		% within Imunisasi BCG	8.9%	7.7%	8.8%
1		Count	16	2	18
		% within Imunisasi BCG	15.8%	15.4%	15.8%
2		Count	19	5	24
		% within Imunisasi BCG	18.8%	38.5%	21.1%
3		Count	5	3	8
		% within Imunisasi BCG	5.0%	23.1%	7.0%
4		Count	12	1	13
		% within Imunisasi BCG	11.9%	7.7%	11.4%
5		Count	8	0	8
		% within Imunisasi BCG	7.9%	0.0%	7.0%
6		Count	2	0	2
		% within Imunisasi BCG			

	% within Imunisasi BCG	2.0%	0.0%	1.8%
7	Count	5	0	5
	% within Imunisasi BCG	5.0%	0.0%	4.4%
8	Count	4	0	4
	% within Imunisasi BCG	4.0%	0.0%	3.5%
9	Count	3	0	3
	% within Imunisasi BCG	3.0%	0.0%	2.6%
10	Count	1	1	2
	% within Imunisasi BCG	1.0%	7.7%	1.8%
11	Count	2	0	2
	% within Imunisasi BCG	2.0%	0.0%	1.8%
12	Count	5	0	5
	% within Imunisasi BCG	5.0%	0.0%	4.4%
13	Count	6	0	6
	% within Imunisasi BCG	5.9%	0.0%	5.3%
14	Count	4	0	4
	% within Imunisasi BCG	4.0%	0.0%	3.5%
Total	Count	101	13	114
	% within Imunisasi BCG	100.0%	100.0%	100.0%

### Skoring TB Anak

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	7	65	57.0	57.0	57.0
	8	35	30.7	30.7	87.7
	9	14	12.3	12.3	100.0
	Total	114	100.0	100.0	

### Tipe Diagnosis

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Terdiagnosis klinis	110	96.5	96.5	96.5
	Terkonfirmasi bakter	4	3.5	3.5	100.0
	Total	114	100.0	100.0	

### Klasifikasi Berdasarkan Lokasi Anatomi

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TBC Ekst	3	2.6	2.6	2.6
	TBC Paru	111	97.4	97.4	100.0
	Total	114	100.0	100.0	

### Klasifikasi Berdasarkan Pengobatan Sebelumnya

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Baru	109	95.6	95.6	95.6
	Kambuh	5	4.4	4.4	100.0
	Total	114	100.0	100.0	