

## LAMPIRAN

### Lampiran 1. Surat Permohonan Perizinan Penelitian di RSUD Al-Ihsan Bandung



UNIVERSITAS ISLAM BANDUNG  
**FAKULTAS KEDOKTERAN**

Jl. Taman Sari No. 22 Telp. (022) 4203368 (Hunting) Pcs. 6905 Fax. (022) 4231213  
Bandung 40116



Nomor : 028/Dek/FK- k/P-Skr/I/2019  
Perihal : Permohonan Izin Pre Penelitian

8 Januari 2019

Kepada Yth.  
Direktur RS. Al-Ihsan Bandung  
Di Tempat

*Bismillaahirrahmanirrahim*  
*Assalamu'alaikum Wr. Wb.*

Semoga Allah Subhanahu Wata'ala senantiasa melimpahkan rahmat, taufik serta hidayah Nya kepada kita semua, baik dalam melaksanakan tugas maupun di dalam melaksanakan ibadah sehari-hari. Amiin.

Sehubungan dengan penyusunan tugas akhir/skripsi para Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Islam Bandung Tahun Akademik 2018/2019 yang merupakan salah satu syarat untuk menyelesaikan Pendidikan Sarjana Kedokteran (S.Ked), dengan ini kami hadapkan Mahasiswa yang namanya tersebut di bawah ini :

Nama Mahasiswa : Fitri Janur Rakhmawati  
NPM : 10100116139  
Program Studi : Pendidikan Dokter  
Topik Penelitian : Hubungan Status Vaksin BCG Terhadap Anak Penderita Tuberkulosis.

Yang bersangkutan bermaksud melakukan peninjauan pre penelitian di RS. Al-Ihsan yang Bapak/Ibu Pimpin. Berkenaan dengan hal tersebut kami mohon Bapak/Ibu dapat mengizinkan dan dapat membantu yang bersangkutan baik berupa data maupun informasi yang dibutuhkan berhubungan dengan peninjauan pre penelitian tersebut.

Demikian surat permohonan ini kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih. "*Jazakumullah khairan katsiran*".

Wassalamu'alaikum Wr. Wb.  
Dekan,



Prof. Dr. Ieva B. Akbar, dr., AIF.

## Lampiran 2. Surat Perizinan Melakukan Penelitian di RSUD Al-Ihsan Bandung



**PEMERINTAH DAERAH PROVINSI JAWA BARAT  
DINAS KESEHATAN  
RUMAH SAKIT UMUM DAERAH AL IHSAN**

Jl. Kiastramanggala, Baleendah Tlp. (022)5940872,5940875, 5941719  
Fax. 5941709 website : www.rsudalhsan.jabarprov.go.id - e-mail.rsudalhsan@yahoo.com  
Bandung 40375

Bandung, 10 Juni 2019

Nomor : 070/ 054 / Diklit.RS.Ihsan      Kepada :  
Sifat : Penting      Yth. Dekan Fakultas Kedokteran  
Lampiran :      Universitas Islam Bandung (FK.UNISBA)  
Hal : Jawaban Permohonan Izin      di  
Penelitian dan Pengambilan Data      Jl. Raya Tamansari No. 22  
Bandung 40116

*Bismillaahirrahmaanirrahiim  
Assalaamu'alaikum Wr. Wb.*

Puji dan syukur kita panjatkan kepada Allah SWT, seraya berharap semoga segala aktivitas senantiasa mendapat petunjuk dan ridho-Nya, Amin.

Menjawab Surat Dekan Fakultas Kedokteran Universitas Islam Bandung (FK.UNISBA) Nomor 139/Dek/FK-k/P-Skr/II/2019 tanggal 12 Maret 2019 perihal Permohonan Izin Penelitian dan Pengambilan Data, bersama ini kami sampaikan bahwa pada prinsipnya tidak keberatan dan bersedia menerima:

Nama : Fitri Janur Rakhmawati  
NPM : 10100116139  
Program Studi : S1 Kedokteran  
Judul Penelitian : Hubungan Riwayat Imunisasi BCG dan Status Gizi dengan Angka Kejadian Penyakit Tuberkulosis Paru Pada Anak di RSUD Al Ihsan Provinsi Jawa Barat

Untuk melaksanakan Penelitian dan Pengambilan Data di RSUD Al Ihsan Provinsi Jawa Barat yang dilaksanakan pada bulan 17 Juni s.d. 16 Juli 2019 dengan ketentuan yang berlaku sebagai berikut :

1. Bersedia mentaati segala peraturan yang ditetapkan di RSUD Al Ihsan Provinsi Jawa Barat;
2. Melampirkan Pas Photo berwarna (berlatar belakang biru) ukuran 2x3 sebanyak 2 (dua) buah, berjilbab untuk wanita;
3. Dibebankan biaya Administrasi penelitian per bulan sebesar Rp. 200.000 Pembayaran melalui Bank Jabar Banten (BJB) a.n. RSUD Al Ihsan dengan No. Rekening 065 001 001 2982;
4. Apabila setelah selesai melaksanakan kegiatan tersebut, harus memberikan laporan kegiatannya melalui Kepala Bagian Pendidikan dan Penelitian RSUD Al Ihsan Provinsi Jawa Barat

Adapun segala sesuatu yang menyangkut prosedur kegiatan tersebut, dapat menghubungi Bagian Diklit RSUD Al Ihsan Provinsi Jawa Barat setiap hari kerja Senin s.d. Jum'at Pukul 08.<sup>00</sup> - 14.<sup>00</sup> Tlp. (022) 5940872 Ext. 445

Demikian kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.

*Wassalamu'alaikum Wr. Wb*

a.n. Ptt. Direktur,  
Wakil Direktur SDM dan Pendidikan  
RSUD Al Ihsan Provinsi Jawa Barat

H. Pandith A. Arismunandar, dr., MM  
NPT.0201.19631013.199511.106

## Lampiran 3. Hasil Pengukuran Data Penelitian Menggunakan Aplikasi SPSS

**Karakteristik TB Paru Anak Berdasarkan Usia**

umur

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1-24 bulan	87	74,4	74,4	74,4
	25-60 bulan	30	25,6	25,6	100,0
	Total	117	100,0	100,0	

**Karakteristik TB Paru Anak Berdasarkan Jenis Kelamin**

jenis\_kelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	perempuan	58	49,6	49,6	49,6
	laki-laki	59	50,4	50,4	100,0
	Total	117	100,0	100,0	

**Karakteristik TB Paru Anak Berdasarkan Tanda Parut BCG**

parut\_bcg

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	jelas	98	83,8	83,8	83,8
	meragukan	11	9,4	9,4	93,2
	tidak jelas	8	6,8	6,8	100,0
	Total	117	100,0	100,0	

### Karakteristik TB Paru Anak Berdasarkan Status Gizi

status\_gizi

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	gizi buruk	10	8,5	8,5	8,5
	gizi kurang	13	11,1	11,1	19,7
	gizi baik	94	80,3	80,3	100,0
	Total	117	100,0	100,0	

### Jumlah penderita TB menurut Usia dan Jenis Kelamin terhadap status gizi

status\_gizi \* jenis\_kelamin Crosstabulation

Count		jenis_kelamin		Total
		perempuan	laki-laki	
status_gizi	gizi buruk	6	4	10
	gizi kurang	7	6	13
	gizi baik	45	49	94
Total		58	59	117

status\_gizi \* umur Crosstabulation

Count		umur		Total
		1-24 bulan	25-60 bulan	
status_gizi	gizi buruk	7	3	10
	gizi kurang	9	4	13
	gizi baik	71	23	94
Total		87	30	117

## Menilai Pengaruh usia dan jenis kelamin terhadap status gizi

### → Kruskal-Wallis Test

**Ranks**

	status_gizi	N	Mean Rank
umur	gizi buruk	10	58,40
	gizi kurang	13	60,92
	gizi baik	94	58,80
	Total	117	
jenis_kelamin	gizi buruk	10	52,90
	gizi kurang	13	56,50
	gizi baik	94	59,99
	Total	117	

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

	umur	jenis_kelamin
Chi-Square	,067	,633
df	2	2
Asymp. Sig.	,967	,729

a. Kruskal Wallis Test

b. Grouping Variable: status\_gizi

Lampiran 4. Data Rekam Medis TB Paru anak 0-5 tahun di RSUD Al-Ihsan Bandung

No	Usia	Jenis Kelamin	Berat Badan (kg)	Standar deviasi	Status gizi	skoring TB anak	Bulan Pemerikasaan	Tanda Parut
1	1 tahun	L	11	(-2) sampai (2)	gizi baik	7	maret	ada
2	2 tahun	L	10	(-2) sampai (2)	gizi baik	11	februari	ada
3	9 bulan	L	8,4	(-2) sampai (2)	gizi baik	7	februari	ada
4	4 bulan	L	6,9	(-2) sampai (2)	gizi baik	6	februari	ada
5	1 tahun	L	9,6	(-2) sampai (2)	gizi baik	6	februari	ada
6	4 tahun	P	13	(-2) sampai (2)	gizi baik	7	februari	ada
7	1 tahun	P	8,35	(-2) sampai (2)	gizi baik	6	maret	ada
8	8 bulan	P	8,1	(-2) sampai (2)	gizi baik	6	maret	ada
9	1 tahun	P	8	(-2) sampai (2)	gizi baik	7	maret	ada
10	1 tahun	L	11	(-2) sampai (2)	gizi baik	9	februari	ada
11	1 tahun	L	8,5	(-2) sampai (2)	gizi baik	7	januari	ada
12	10 bulan	L	8,1	(-2) sampai (2)	gizi baik	8	februari	ada
13	1 tahun	L	9,3	(-2) sampai (2)	gizi baik	7	maret	ada
14	11 bulan	P	6,7	(-3) sampai <-2	gizi kurang	7	maret	ada
15	1 tahun	P	7,2	(-3) sampai <-2	gizi kurang	9	februari	ada
16	3 tahun	L	13,8	(-2) sampai (2)	gizi baik	8	februari	ada
17	2 tahun	P	10,35	(-2) sampai (2)	gizi baik	7	januari	ada
18	1 tahun	L	10,2	(-2) sampai (2)	gizi baik	7	februari	ada
19	10 bulan	P	6,8	(-3) sampai <-2	gizi buruk	9	februari	ada
20	3 bulan	P	4,8	(-2) sampai (2)	gizi baik	6	februari	ada
21	1 tahun	P	10,8	(-2) sampai (2)	gizi baik	7	maret	ada
22	1 tahun	L	8,4	(-2) sampai (2)	gizi baik	6	januari	ada
23	1 tahun	L	7	(-3) sampai <-2	gizi kurang	7	maret	ada
24	4 tahun	L	11	< -3	gizi buruk	7	januari	ada
25	1 tahun	L	8,3	(-2) sampai (2)	gizi baik	6	maret	ada
26	5 tahun	L	14	(-3) sampai <-2	gizi kurang	7	maret	ada
27	1 tahun	L	8,8	(-2) sampai (2)	gizi baik	9	januari	ada
28	1 tahun	P	1	(-2) sampai (2)	gizi baik	10	maret	ada
29	7 bulan	P	7,2	(-2) sampai (2)	gizi baik	10	februari	ada
30	10 bulan	P	6,6	(-3) sampai <-2	gizi kurang	6	februari	ada
31	1 tahun	L	9,4	(-2) sampai (2)	gizi baik	8	januari	ada
32	4 tahun	L	15	(-2) sampai (2)	gizi baik	7	januari	ada
33	1 tahun	L	10,65	(-2) sampai (2)	gizi baik	8	februari	ada
34	4 bulan	L	8	(-2) sampai (2)	gizi baik	6	februari	ada
35	5 bulan	L	14,7	(-2) sampai (2)	gizi baik	8	februari	ada
36	1 tahun	L	9,5	(-2) sampai (2)	gizi baik	7	januari	ada
37	1 tahun	L	10,5	(-2) sampai (2)	gizi baik	7	maret	ada
38	4 tahun	L	15	(-2) sampai (2)	gizi baik	7	maret	ada
39	5 bulan	L	6,5	(-2) sampai (2)	gizi baik	6	maret	ada

40	1 tahun	L	10,2	(-2) sampai (2)	gizi baik	7	maret	ada
41	1 tahun	L	10,1	(-2) sampai (2)	gizi baik	7	maret	ada
42	4 bulan	P	5,5	(-2) sampai (2)	gizi baik	6	maret	ada
43	1 tahun	L	5,6	< -3	gizi buruk	6	januari	ada
44	4 tahun	L	14	(-2) sampai (2)	gizi baik	7	januari	ada
45	1 tahun	P	7	(-3) sampai <-2	gizi kurang	7	maret	ada
46	1 tahun	P	7,5	(-2) sampai (2)	gizi baik	10	februari	ada
47	5 tahun	L	15	(-2) sampai (2)	gizi baik	8	maret	ada
48	1 tahun	P	9,2	(-2) sampai (2)	gizi baik	6	maret	ada
49	2 tahun	L	10,5	(-2) sampai (2)	gizi baik	8	januari	ada
50	11 bulan	L	7,1	(-2) sampai (2)	gizi baik	6	februari	ada
51	5 bulan	L	7,45	(-2) sampai (2)	gizi baik	6	maret	ada
52	1 tahun	L	8,3	(-2) sampai (2)	gizi baik	6	januari	ada
53	1 tahun	L	10,9	(-2) sampai (2)	gizi baik	7	maret	ada
54	1 tahun	L	8	(-2) sampai (2)	gizi baik	7	januari	ada
55	2 tahun	L	11	(-2) sampai (2)	gizi baik	11	maret	ada
56	11 bulan	L	8,3	(-2) sampai (2)	gizi baik	7	maret	ada
57	3 tahun	L	12	(-2) sampai (2)	gizi baik	6	februari	ada
58	5 tahun	L	16	(-2) sampai (2)	gizi baik	9	februari	ada
59	1 tahun	L	7	(-3) sampai <-2	gizi kurang	7	maret	ada
60	5 bulan	L	4,6	(-2) sampai (2)	gizi baik	6	maret	ada
61	1 tahun	P	10,3	(-2) sampai (2)	gizi baik	7	februari	ada
62	1 tahun	L	10,9	(-2) sampai (2)	gizi baik	7	februari	ada
63	10 bulan	L	7,5	(-2) sampai (2)	gizi baik	7	maret	ada
64	2 bulan	L	3,5	<3	gizi buruk	7	maret	ada
65	4 tahun	L	12	(-3) sampai <-2	gizi kurang	10	januari	ada
66	1 tahun	L	10,9	(-2) sampai (2)	gizi baik	6	februari	ada
67	1 tahun	P	9,6	(-2) sampai (2)	gizi baik	6	maret	ada
68	5 bulan	P	6,7	(-2) sampai (2)	gizi baik	9	januari	ada
69	1 tahun	P	8,7	(-2) sampai (2)	gizi baik	11	maret	ada
70	1 tahun	L	5,7	< 3	gizi buruk	6	januari	ada
71	3 tahun	P	13	(-2) sampai (2)	gizi baik	6	januari	ada
72	1 tahun	P	9	(-2) sampai (2)	gizi baik	7	juni	ada
73	1 tahun	P	8,4	(-2) sampai (2)	gizi baik	7	juni	ada
74	2 tahun	L	12,5	(-2) sampai (2)	gizi baik	8	mei	ada
75	1 tahun	P	6,9	< 3	gizi buruk	7	juni	ada
76	3 tahun	P	11	(-3) sampai <-2	gizi kurang	7	mei	ada
77	1 tahun	L	8,2	(-2) sampai (2)	gizi baik	6	juni	ada

78	5 tahun	L	14	(-2) sampai (2)	gizi baik	9	juni	ada
79	5 tahun	L	20	(-2) sampai (2)	gizi baik	7	juni	ada
80	3 tahun	L	13,4	(-2) sampai (2)	gizi baik	7	juni	ada
81	1 tahun	L	7	(-3) sampai <-2	gizi kurang	6	mei	ada
82	1 tahun	P	8,5	(-2) sampai (2)	gizi baik	7	mei	ada
83	5 tahun	P	14	(-3) sampai <-2	gizi kurang	6	juni	ada
84	2 tahun	L	9,2	(-2) sampai (2)	gizi baik	8	april	ada
85	1 tahun	P	7,5	(-3) sampai <-2	gizi kurang	6	juni	ada
86	2 tahun	P	10,7	(-2) sampai (2)	gizi baik	7	mei	ada
87	4 tahun	L	14,6	(-2) sampai (2)	gizi baik	6	juni	ada
88	2 tahun	P	10,1	(-2) sampai (2)	gizi baik	7	mei	ada
89	4 tahun	P	14	(-2) sampai (2)	gizi baik	6	juni	ada
90	1 tahun	P	7,9	(-2) sampai (2)	gizi baik	7	mei	ada
91	1 tahun	P	10,5	(-2) sampai (2)	gizi baik	7	april	ada
92	2 tahun	P	11,5	(-2) sampai (2)	gizi baik	6	juni	ada
93	4 tahun	L	15,5	(-2) sampai (2)	gizi baik	7	juni	ada
94	1 tahun	L	5,6	< 3	gizi buruk	8	juni	ada
95	1 tahun	L	8,5	(-2) sampai (2)	gizi baik	7	april	ada
96	2 tahun	L	9	(-2) sampai (2)	gizi baik	6	juni	ada
97	2 tahun	P	9,4	(-3) sampai <-2	gizi kurang	6	mei	ada
98	2 tahun	P	13	(-2) sampai (2)	gizi baik	8	april	ada
99	5 tahun	L	14	(-2) sampai (2)	gizi baik	6	april	ada
100	2 tahun	P	11	(-2) sampai (2)	gizi baik	6	april	ada
101	1 tahun	P	4,2	< 3	gizi buruk	6	juni	ada
102	3 tahun	P	11,35	(-2) sampai (2)	gizi baik	6	juni	ada
103	4 tahun	L	11	< 3	gizi buruk	7	mei	ada
104	1 tahun	L	8,8	(-2) sampai (2)	gizi baik	9	mei	ada
105	1 tahun	L	9,8	(-2) sampai (2)	gizi baik	6	juni	ada
106	1 tahun	P	9,5	(-2) sampai (2)	gizi baik	7	mei	ada
107	1 tahun	L	8,8	(-2) sampai (2)	gizi baik	7	april	ada
108	1 bulan	P	4,8	(-2) sampai (2)	gizi baik	7	mei	ada
109	5 tahun	P	19,5	(-2) sampai (2)	gizi baik	6	juni	ada
110	5 tahun	L	14,6	(-2) sampai (2)	gizi baik	7	mei	ada
111	1 tahun	L	9,5	(-2) sampai (2)	gizi baik	9	mei	ada
112	5 tahun	L	15	(-2) sampai (2)	gizi baik	6	april	ada
113	5 tahun	P	17	(-2) sampai (2)	gizi baik	7	mei	ada
114	1 tahun	L	9	(-2) sampai (2)	gizi baik	6	juni	ada
115	1 tahun	P	8	(-2) sampai (2)	gizi baik	7	mei	ada

116	1 tahun	L	8,4	(-2) sampai (2)	gizi baik	9	mei	tidak ada tidak ada
117	4 tahun	L	10	< 3	gizi buruk	9	mei	ada

---

