

Lampiran 1

REALISASI ANGGARAN BIAYA PENELITIAN
GAMBARAN TINGKAT PENGETAHUAN ORANG TUA
PADA ANAK ISPA DI UPT PUSKESMAS KLUNGKUNG II
TAHUN 2021

Alokasi dana yang diperlukan dalam usulan penelitian ini direncanakan sebagai berikut :

No	Keterangan	Biaya
A	Tahap Persiapan	
	Penyusunan Usulan Penelitian	Rp. 200.000,00
	Pengadaan Usulan Penelitian	Rp. 100.000,00
	Revisi Usulan Penelitian	Rp. 100.000,00
B	Tahap Pelaksanaan	
	Pengadaan Lembar Pengumpulan Data	Rp. 100.000,00
	Transportasi dan Akomodasi	Rp. 300.000,00
	Pengolahan dan Analisis Data	Rp. 100.000,00
C	Tahap Akhir	
	Penyusunan Laporan Usulan Penelitian	Rp. 200.000,00
	Pengadaan Laporan Usulan Penelitian	Rp. 200.000,00
	Presentasi Laporan Usulan Penelitian	Rp. 100.000,00
	Revisi Laporan Usulan Penelitian	Rp. 100.000,00
	Biaya Tidak Terduga	Rp. 200.000,00
	Total biaya	Rp. 1.900.000,00

Lampiran 2

LEMBAR PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN

Kepada

Yth : Saudara/i Calon Responden

Di : Di Wilayah Kerja UPT Puskesmas Klungkung II

Dengan hormat,

Saya mahasiswa D-III Keperawatan Politeknik Kesehatan Kemenkes Denpasar semester VI bermaksud akan melakukan penelitian tentang “**Gambaran Tingkat Pengetahuan Orang Tua Tentang Penyakit ISPA pada Anak di UPT Puskesmas Klungkung II Tahun 2021**”, sebagai persyaratan untuk menyelesaikan mata kuliah karya tulis ilmiah pada program studi D-III Keperawatan Jurusan Keperawatan di Politeknik Kesehatan Kemenkes Denpasar. Berkaitan dengan hal tersebut diatas, saya mohon kesediaan Bapak/Ibu/Saudara/i untuk menjadi responden yang merupakan sumber informasi bagi penelitian ini.

Demikian permohonan ini saya sampaikan dan atas partisipasinya saya ucapkan terima kasih.

Klungkung, 12 Juni 2021

Peneliti

Dewa Ayu Mira Purnama Dewi

NIM : P07120018181

Lampiran 3

LEMBAR PERSETUJUAN RESPONDEN

Judul Penelitian : Gambaran Tingkat Pengetahuan Orang Tua Tentang Penyakit ISPA Pada Anak di UPT Puskesmas Klungkung II Tahun 2021

Penelitian : Dewa Ayu Mira Purnama Dewi

NIM : P07120018181

Pembimbing : 1. Ns. Ida Erni Sipahutar, S.Kep., M.Kep
2. Dr. Nyoman Ribek, S.Pd., S.Kep., Ners., M.Pd.

Saya telah diminta dalam memberikan persetujuan untuk berperan serta dalam penelitian **“Gambaran Tingkat Pengetahuan orang tua Tentang penyakit ISPA pada anak di UPT Puskesmas Klungkung II Tahun 2021”** yang dilakukan oleh Dewa ayumirapurnamadewi, saya mengerti bahwa catatan atau data mengenai penelitian ini akan dirahasiakan. Kerahasiaan ini akan dijamin selegal mungkin, semua berkas yang dicantumkan identitas subjek penelitian akan digunakan dalam data.

Demikian secara sukarela dan tidak ada unsur paksaan dari siapapun, saya bersedia berperan serta dalam penelitian ini.

Klungkung, 12 Juni 2021

Responden

Lampiran 4

KUESIONER TINGKAT PENGETAHUAN ORANG TUA TENTANG PENTAKIT ISPA PADA ANAK

A. IDENTITAS RESPONDEN

1. Nama Responden (Inisial) :
2. Jenis Kelamin :
 - a. Laki- laki
 - b. Perempuan
3. Umur Responden :
 - a. 21 - 30 tahun
 - b. 31 - 40 tahun
4. Pendidikan Formal Terakhir :
 - a. Tidak Sekolah / Tidak Tamat SD
 - b. Sekolah Dasar / Sederajat
 - c. Sekolah Menengah Pertama / Sederajat
 - d. Sekolah Menengah Atas / Sederajat
 - e. Perguruan Tinggi / Akademik
5. Pekerjaan Responden :
 - a. PNS
 - b. Pegawaiswasta
 - c. Wiraswasta / pedagang

B. INTI PERTANYAAN

1. Petunjuk Pengisian kuisisioner :
2. Isilah pertanyaan dibawah ini dengan menuliskan tanda *check list* pada kotak katagori jawaban berikut :

B : Benar, S : Salah

No	Pertanyaan	Benar	Salah
1.	ISPA (batuk pilek) adalah penyakit infeksi pada saluran pernapasan.		
2.	Batuk pilek pada anak bisa disebabkan oleh bakteri kuman penyakit.		
3.	Batuk pilek pada anak tidak bisa disembuhkan		
4.	Pneumonia (batuk pilek berat) merupakan salah satu jenis penyakit infeksi pada saluran pernafasan		
5.	Batuk pilek (pneumonia) merupakan salah satu penyakit pernafasan yang berbahaya.		
6.	Batuk pilek berat dapat menyebabkan kematian pada anak.		
7.	Batuk pilek berat (pneumonia) ditandai dengan batuk, nafas cepat, dan tarikan dinding dada pada anak saat bernafas.		
8.	Anak yang umurnya dibawah 3 tahun lebih mudah terkena batuk pilek dibandingkam anak yang sudah dewasa.		
9.	Anak dengan gizi kurang akan mudah terkena batuk pilek / penyalit ISPA.		
10.	Anak yang diberikan imunisasi akan lebih kebal terhadap penyakit dibandingan anak yang tidak mendapatkan imunisasi.		
11.	Batuk pilek akan menular saat seseorang batuk, berbicara, atau bersin.		
12.	Kuman / bakteri penyebab batuk pilek masuk ketubuh melalui hidung dan mulut.		

No	Pertanyaan	Benar	Salah
13.	Orang tua yang sedang batuk pilek dapat menularkan penyakit saat mencium anak.		
14.	Polusi udara dapat meningkatkan resiko terkena batuk pilek.		
15.	Asap rokok dan asap kendaraan tidak berbahaya dan tidak menyebabkan batuk pilek.		
16.	Menjauhkan dari penderita batuk merupakan salah satu pencegahan agar anak tidak tertular batuk.		
17.	Mencuci tangan bisa mencegah perpindahan kuman penyakit penyebab batuk pilek.		
18.	Batuk pilek akan sembuh dengan pengobatan dan perawatan yang tepat.		
19.	Batuk pilek bisa menyebabkan anak kesulitan bernafas.		
20.	Ispa (batuk pilek) merupakan penyakit menular.		
21.	Batuk pilek bisa dicegah.		
22.	Asap kendaraan dan asap rokok tidak berpengaruh terhadap terjadinya batuk pilek.		
23.	Batuk disertai sesak nafas bisa membuat anak sulit bernafas, dan kekurangan oksigen.		
24.	Lingkungan yang kurang bersih tidak berpengaruh terhadap terjadinya batuk pilek.		
25.	Batuk pilek biasa dan tidak perlu diobati karena akan sembuh dengan sendirinya.		
26.	Batuk pilek tidak diobati menyebabkan penyakit berat.		
27.	Menghindari polusi udara dapat mencegah batuk pilek.		
28.	Menghindari anak dari orang yang terjangkit batuk pilek.		
29.	Batuk pilek bisa dicegah.		
30.	Apakah lingkungan bisa berpengaruh pada anak yang mengalami batuk pilek.		

Lampiran 5

KISI – KISI KUESIONER

Variabel	Parameter	No. Item	Jenis Pertanyaan	Jumlah Item
Tingkat pengetahuan orang tua tentang penyakit ISPA	1. Tanda dan Gejala ISPA	1-10	Positif	10
	2. Cara Mencegah ISPA	10-30	Positif	30

Lampiran 6

**MASTER TABEL
GAMBARAN TINGKAT PENGETAHUAN ORANG TUA
TENTANG PENYAKIT ISPA PADA ANAK
DI UPT PUSKESMAS KLUNGKUNG II
TAHUN 2021**

No	Kode	Jenis Kelamin	Coding	Umur Responden	Coding	Pekerjaan	Coding	Pendidikan	Coding	Tingkat Pengetahuan	Coding
1	R1	Perempuan	2	22	1	Petani	1	SMA/SMK	3	26	1
2	R2	Perempuan	2	22	1	Petani	1	SMA/SMK	3	21	2
3	R3	Perempuan	2	25	1	Petani	1	SMA/SMK	3	12	3
4	R4	Laki-Laki	1	28	2	PNS	4	PT	4	21	2
5	R5	Laki-laki	1	30	2	Wirasaha	3	SMA/SMK	3	26	1
6	R6	Laki-Laki	1	28	2	Wirasaha	3	SMA/SMK	3	20	2
7	R7	Laki-Laki	1	25	1	PNS	4	PT	4	21	2
8	R8	Laki-Laki	1	24	1	Kariawan	2	SMA/SMK	3	22	2
9	R9	Laki-Laki	1	25	1	Wirasaha	3	SMA/SMK	3	21	2
10	R10	Perempuan	2	25	1	Petani	1	SMA/SMK	3	20	2

No	Kode	Jenis Kelamin	Coding	Umur Responden	Coding	Pekerjaan	Coding	Pendidikan	Coding	Tingkat Pengetahuan	Coding
11	R11	Laki-Laki	1	26	1	PNS	4	PT	4	22	2
12	R12	Laki-Laki	1	24	1	Kariawan	2	SMA/SMK	3	19	2
13	R13	Laki-Laki	1	29	2	Kariawan	2	SMA/SMK	3	18	2
14	R14	Laki-Laki	1	30	2	Kariawan	2	SMA/SMK	3	20	2
15	R15	Laki-Laki	1	35	3	Wirausaha	3	SMA/SMK	3	25	1
16	R16	Laki-Laki	1	25	1	Wirausaha	2	SMA/SMK	3	30	1
17	R17	Perempuan	2	27	2	Kariawan	2	SMA/SMK	3	17	2
18	R18	Perempuan	2	27	2	Kariawan	2	SMA/SMK	3	8	3
19	R19	Perempuan	2	27	2	Kariawan	2	SMA/SMK	3	30	1
20	R20	Laki-Laki	1	29	2	Wirausaha	2	SMA/SMK	3	13	3
21	R21	Laki-Laki	1	27	2	Swasta	2	SMA/SMK	3	14	3
22	R22	Perempuan	2	28	2	Kariawan	2	SMA/SMK	3	16	3
23	R23	Laki-Laki	1	28	2	Swasta	2	SMA/SMK	3	11	3
24	R24	Perempuan	2	30	2	Wirausaha	3	D1	4	20	2
25	R25	Perempuan	2	22	1	Wirausaha	3	SMA/SMK	3	23	1
26	R26	Perempuan	2	32	2	Wiraswasta	3	SMA/SMK	3	22	2

No	Kode	Jenis Kelamin	Coding	Umur Responden	Coding	Pekerjaan	Coding	Pendidikan	Coding	Tingkat Pengetahuan	Coding
27	R27	Perempuan	2	27	2	Wiraswasta	3	SMA/SMK	3	13	3
28	R28	Perempuan	2	34	3	Wiraswasta	3	SMA/SMK	3	11	3
29	R29	Laki-laki	1	28	2	Wirausaha	3	SMA/SMK	3	14	3
30	R30	Perempuan	2	29	2	Rumah Tangga	1	SMA/SMK	3	17	2
31	R31	Perempuan	2	34	3	Rumah Tangga	1	SMA/SMK	3	18	2
32	R32	Laki-laki	1	30	2	Swasta	2	SMA/SMK	3	23	1
33	R33	Perempuan	2	28	2	Kariawan	2	SMA/SMK	3	30	1
34	R34	Laki-laki	1	21	1	Rumah Tangga	1	SMA/SMK	3	18	2
35	R35	Laki-laki	2	25	1	Pegawai Swasta	2	SMA/SMK	3	14	3
36	R36	Perempuan	2	37	3	Wirausaha	3	D1	3	20	2
37	R37	Perempuan	2	30	2	Kariawan	2	SMA/SMK	3	19	2
38	R38	Perempuan	2	29	2	Wirausaha	3	SMA/SMK	3	18	2
39	R39	Perempuan	2	39	3	Wirausaha	3	SMA/SMK	3	30	1
40	R40	Perempuan	2	33	3	Pedagang	3	SMA/SMK	3	12	3
41	R41	Perempuan	2	25	1	Wirausaha	3	SMA/SMK	3	25	1
42	R42	Perempuan	2	27	2	Wirausaha	3	SMA/SMK	3	20	2

No	Kode	Jenis Kelamin	Coding	Umur Responden	Coding	Pekerjaan	Coding	Pendidikan	Coding	Tingkat Pengetahuan	Coding
43	R43	Laki-laki	1	27	2	PNS	4	PT	4	24	1
44	R44	Perempuan	2	29	2	Petani	1	SMA/SMK	3	24	1
45	R45	Laki-laki	1	27	2	PNS	4	PT	4	24	1
46	R46	Laki-laki	1	28	2	Wiraswasta	3	SMA/SMK	3	28	1
47	R47	Perempuan	2	28	2	PNS	4	PT	4	30	1
48	R48	Perempuan	2	30	2	Petani	1	MA/SMK	3	12	3
49	R49	Perempuan	2	22	1	Wirausaha	3	SMA/SMK	3	26	1
50	R50	Perempuan	2	32	2	Wirausaha	3	SMA/SMK	3	14	3
51	R51	Laki-laki	1	27	2	Wirausaha	3	SMA/SMK	3	14	3
52	R52	Laki-laki	1	34	3	Kariawan	2	SMA/SMK	3	13	3
53	R53	Perempuan	2	28	2	Wirausaha	3	SMA/SMK	3	13	3
54	R54	Perempuan	2	29	2	PNS	4	PT	4	25	1
55	R55	Laki-laki	1	34	3	Wirausaha	3	SMA/SMK	3	25	1
56	R56	Laki-laki	1	30	2	PNS	4	PT	4	28	1
57	R57	Laki-laki	1	28	2	Wirausaha	3	SMA/SMK	3	16	3
58	R58	Perempuan	2	21	1	Wirausaha	3	SMA/SMK	2	15	3

No	Kode	Jenis Kelamin	Coding	Umur Responden	Coding	Pekerjaan	Coding	Pendidikan	Coding	Tingkat Pengetahuan	Coding
59	R59	Perempuan	2	25	1	PNS	4	PT	4	28	1
60	R60	Perempuan	2	37	3	Wirausaha	3	SMA/SMK	3	18	2
61	R61	Perempuan	2	30	2	Petani	1	SMA/SMK	3	14	3
62	R62	Perempuan	2	29	2	Wirausaha	3	SMA/SMK	3	14	3
63	R63	Perempuan	2	39	3	Wirausaha	3	SD	3	14	3
64	R64	Perempuan	2	33	3	Wirausaha	3	SMP	2	20	2
65	R65	Perempuan	2	25	1	Wirausaha	3	SMA/SMK	3	17	2
66	R66	Laki-laki	1	27	2	Petani	1	SMP	2	18	2
67	R67	Laki-laki	1	27	2	Petani	1	SMA/SMK	3	19	2
68	R68	Laki-laki	1	29	2	PNS	4	PT	4	20	2
69	R69	Perempuan	2	27	2	PNS	4	PT	4	20	2
70	R70	Laki-laki	1	28	2	Petani	1	SMA/SMK	3	21	2
71	R71	Laki-laki	1	28	2	Wirausaha	3	SMP	2	23	1
72	R72	Perempuan	2	30	2	Petani	1	SMA/SMK	3	19	2
73	R73	Laki-laki	1	22	1	PNS	4	PT	4	21.00	2
74	R74	Perempuan	2	32	2	Petani	1	SMA/SMK	1	20.00	2

No	Kode	Jenis Kelamin	Coding	Umur Responden	Coding	Pekerjaan	Coding	Pendidikan	Coding	Tingkat Pengetahuan	Coding
75	R75	Laki-laki	1	27	2	Wirausaha	3	SMA/SMK	3	28.00	1
76	R76	Perempuan	2	34	3	Petani	1	SMA/SMK	1	26.00	1
77	R77	Perempuan	2	28	2	PNS	4	PT	4	29.00	1
78	R78	Perempuan	2	29	2	PNS	4	PT	4	28.00	1
79	R79	Laki-laki	1	34	3	Wirausaha	3	SMA/SMK	2	24.00	1

Lampiran 7

Hasil Analisis SPSS

Statistics

usia

N	Valid	79
	Missing	0
Mean		28.595
Range		18.0
Minimum		21.0
Maximum		39.0

Frumur

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	21-26	19	24.1	24.1	24.1
	27-32	47	59.5	59.5	83.5
	33-39	13	16.5	16.5	100.0
	Total	79	100.0	100.0	

jenis kel

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki	33	41.8	41.8	41.8
	perempuan	46	58.2	58.2	100.0
	Total	79	100.0	100.0	

Pend

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SD	2	2.5	2.5	2.5
	SMP	5	6.3	6.3	8.9
	SMA/SMK	57	72.2	72.2	81.0
	Perguruan Tinggi	15	19.0	19.0	100.0
	Total	79	100.0	100.0	

Pek

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Petani	16	20.3	20.3	20.3
	Karyawan	17	21.5	21.5	41.8
	Wirausaha	32	40.5	40.5	82.3
	PNS	14	17.7	17.7	100.0
	Total	79	100.0	100.0	

Statistics

Penge

N	Valid	79
	Missing	0
Mean		20.1519
Range		22.00
Minimum		8.00
Maximum		30.00
Sum		1592.00

Tkpeng

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Baik	26	32.9	32.9	32.9
	Cukup	32	40.5	40.5	73.4
	Kurang	21	26.6	26.6	100.0
	Total	79	100.0	100.0	