

LAMPIRAN

BIODATA PENELITI



A. DATA PRIBADI

Nama : Regina Ananda Aprilia Putri

Tempat, Tanggal Lahir : Balikpapan, 07 April 2000

Alamat Asal : Balikpapan, Asrama Sentosa 1 RT 17

Alamat di Samarinda : Jl. Juanda 4, Samarinda

EMAIL : reginaananda41@gmail.com

B. Riwayat Pendidikan

Pendidikan Formal

Tamat TK : 2010(TK Bina Anaprasa)

Tamat SD : 2012 (SDN 027 Kota Balikpapan)

Tamat SMP : 2015 (SMP Kartika V-I Kota Balikpapan)

Tamat SMA : 2018 (SMK Harapan Bhakti Kota Balikpapan)

SURAT PERNYATAAN

Hubungan antara Ketersediaan Layanan dengan pemberian imunisasi dasar selama masa pandemi di Wilayah Kerja Puskesmas Sidomulyo Samarinda.

Dengan ini penulis menyatakan bahwa skripsi ini disusun untuk memenuhi syarat memperoleh gelar Sarjana Keperawatan di Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur.

Adapun pengutipan yang penulis lakukan pada bagian tertentu dari hasil karya orang lain dalam penulisan skripsi ini, telah penulis cantumkan sumbernya secara jelas sesuai dengan norma, kaidah, dan etika penelitian ilmiah.

Apabila dikemudian hari ternyata ditemukan seluruh atau sebagian skripsi ini bukan hasil karya penulis sendiri atau adanya plagiat dalam bagian tertentu, penulis bersedia menerima sanksi pencabutan gelar akademik yang penulis sandang dan sanksi lainnya sesuai dengan peraturan perundang-undangan yang berlaku.

Samarinda, Juni 2022

Peneliti

LEMBAR PERMOHONAN UNTUK BERSEDIA MENJADI RESPONDEN

Bapak/ibu yang saya hormati,

Saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Regina Ananda A.P

NIM : 1811102411152

Institusi : Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur

Saya adalah mahasiswa Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur Jurusan S1 Keperawatan yang akan melakukan penelitian berjudul “Hubungan tingkat pengetahuan orang tua dengan pemberian imunisasi dasar selama masa pandemi di Wilayah Kerja Puskesmas Sidomulyo Samarinda” penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan pengetahuan orang tua dengan pemberian imunisasi dasar selama masa pandemi di Wilayah Kerja Puskesmas Sidomulyo Kota Samarinda.

Dengan ini saya mengharapkan kesediaan Bapak/ibu sekalian untuk turut berpartisipasi dalam penelitian ini dengan menandatangani lembar persetujuan dan bersedia mengisi pertanyaan-pertanyaan yang tercantum dalam kuesioner, jawablah pertanyaan-pertanyaan yang tercantum dengan memberikan tanda *checkbox* (✓) pada kolom yang telah disediakan. Jawaban yang bapak/ibu berikan dijamin kerahasiannya dan akan saya pergunakan untuk keperluan penelitian saja. Demikian yang saya sampaikan atas perhatian dan partisipasi bapak/ibu semua dalam membantu kelancaran penelitian ini, saya ucapkan terima kasih.

Samarinda, Maret 2022

Peneliti

LEMBAR PERSETUJUAN RESPONDEN

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama / Inisial :

Umur :

Alamat :

Setelah mendapat penjelasan dari peneliti, saya bersedia berpartisipasi sebagai responden penelitian dengan judul “Hubungan tingkat pengetahuan orang tua dengan pemberian imunisasi dasar selama masa pandemi di Wilayah Kerja Puskesmas Sidomulyo Samarinda”.

Penelitian ini dilakukan oleh

Nama : Regina Ananda A.P

NIM : 1811102411152

Saya memahami bahwa penelitian ini tidak bersifat negatif dan tidak merugikan bagi saya dan keluarga saya serta segala informasi yang saya berikan dijamin kerahasiannya. Saya berharap pada hasil penelitian ini akan menjadi bahan masukan bagi semua kalangan kesehatan. Karena itu jawaban yang saya berikan sebenarnya. Berdasarkan hal tersebut, maka dengan ini saya menyatakan secara sukarela bersedia menjadi responden dan berpartisipasi aktif dalam penelitian ini.

Responden

(.....)

Lampiran 5

KUESIONER PENELITIAN

Hubungan Antara Ketersediaan Layanan dengan pemberian imunisasi dasar selama masa pandemi di Wilayah Kerja Puskesmas Sidomulyo Samarinda

BAGIAN A : KARAKTERISTIK RESPONDEN

Petunjuk pengisian data demografi responden

1. Bacalah setiap pertanyaan dengan teliti sebelum anda menjawab.
2. Berilah tanda check (√) pada kolom yang tersedia yang anda anggap sesuai dengan anda.

Tanggal/Waktu penelitian :

Nama (Inisial) :

Usia :

Pendidikan Terakhir : Tidak Sekolah SD
 SMP SMA
 Perguruan tinggi

Pekerjaan saat ini : PNS Swasta
 Petani Pedagang
 Tidak bekerja Lain-lain

Jumlah anak : Anak

Jarak Rumah Ke Puskesmas : <5 KM > 5 KM

BAGIAN B : TINGKAT PENGETAHUAN

No	Pertanyaan	Pilihan jawaban	
		Ya	Tidak
1.	Apakah selama masa pandemi COVID-19 imunisasi anak tertunda ?		
2.	Apakah pelayanan imunisasi ditempat yang anda biasa kunjungi dihentikan karena adanya pandemi COVID-19 ?		
3.	Apakah anda memutuskan untuk membawa anak anda ketempat lain untuk mendapatkan imunisasi ?		
4.	Apakah petugas Imunisasi menggunakan APD Yang sesuai dengan Protokol Kesehatan ?		
5.	Apakah anda merasa aman bila membawa anak anda untuk imunisasi ke puskesmas dimana petugas imunisasi menggunakan Alat Pelindung Diri (APD) ?		
6.	Apakah anda merasa nyaman bila membawa anak anda untuk imunisasi ke puskesmas yang memisahkan pelayanan anak sehat dan anak sakit ?		
7.	Apakah orang tua khawatir atas tutupnya pelayanan imunisasi di posyandu karena adanya pandemi COVID-19?		
8.	Apakah anda merasa nyaman bila membawa anak untuk imunisasi ke fasilitas kesehatan yang menerapkan protokol pencegahan COVID-19?		
9.	Apakah ketersediaan layanan imunisasi berubah selama		

	masa pandemi?		
10.	Apakah puskesmas menjadi sumber utama untuk mendapatkan layanan imunisasi ?		
11.	Apakah anda melihat banner/poster/iklan media sosial/iklan bentuk lainnya untuk membujuk anda membawa anak imunisasi?		
12.	Apakah imunisasi anak anda tertunda karena tidak terdapat vaksin tertentu di fasilitas kesehatan yang anda kunjungi?		
13.	Apakah anda tetap akan memberikan persetujuan imunisasi pada anak anda jika anda mendengar laporan efek samping yang terjadi pada anak lain selama masa pandemi ?		
14.	Apakah Anda merasa takut membawa anak ibu imunisasi pada saat pandemi COVID-19 ?		
15.	Apakah anda dihubungi oleh tenaga kesehatan setempat untuk mengingatkan anda untuk membawa anak imunisasi?		
16.	Apakah Pelayanan Pemberian Imunisasi di POSYANDU masih berjalan selama Pandemi COVID-19 ?		

LEMBAR OBSERVASI

STATUS KELENGKAPAN IMUNISASI DASAR PADA BAYI

Petunjuk Pengisian:

Berikan tanda centang (√) pada salah satu kolom “Ya” atau “Tidak”

sesuai dengan keadaan yang sebenarnya

No	Umur Bayi	Ket.	Jenis Imunisasi					Sesuai / Tidak Sesuai Jadwal
			BCG	HB	Polio	DPT	Campak	
1	0-7 Hari	Ya						
		Tidak						
2	1 Bulan	Ya						
		Tidak						
3	2 Bulan	Ya						
		Tidak						
4	3 Bulan	Ya						
		Tidak						
5	4 Bulan	Ya						
		Tidak						
6	9 Bulan	Ya						
		Tidak						

Surat izin penelitian



PEMERINTAH KOTA SAMARINDA
DINAS KESEHATAN

JALAN MILONO NO.1 TELP.(0541) 735660, 743822, FAX (0541)737606

E-MAIL : up_dkk@yahoo.com
 SAMARINDA

Samarinda, 24 November 2021

Nomor : 440/24464/100.02
 Lampiran : -
 Perihal : Ijin Studi Pendahuluan

Kepada Yth.
 Kepala UPTD Puskesmas Sidomulyo
 di -
 Tempat

Menindaklanjuti surat dari Fakultas Ilmu Keperawatan UMKT Nomor 207/FIK.2/C.2/B/2021 tanggal 04 November 2021 perihal Permohonan Ijin Studi Pendahuluan. Maka melalui surat ini, kami memberitahukan bahwa Dinas Kesehatan memberikan ijin untuk melakukan Studi Pendahuluan di wilayah kerja UPTD Puskesmas Sidomulyo dengan tetap memperhatikan Protokol Kesehatan, bagi Mahasiswa dan Dosen UMKT sebagai berikut :

NO.	NAMA	NIK
1.	Ns. Joanggi Wiriatarina Harianto, M. Kep	6474036201850003
2.	Muhammad Umarul Hasan Thohari	6409030502000004
3.	Regina Ananda Aprilia Putri	6471014704000002
4.	Resalti Nedida	6472044911990002
5.	Nida Nabilah Khosyi	6471036604000001
6.	Sri Wahyuni	6471024708000001

Demikian surat ijin ini kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih.

Kepala Dinas,



Unduh DOKUMEN ASLI di <http://lte.samarindakota.go.id> dengan #ID DOK : 1281A-2921-16-66-100-02

Tembusan :

1. Ketua Program Studi Ilmu Keperawatan UMKT



UU ITE No. 11 Tahun 2008 Pasal 5 ayat 1
 Informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik dan/atau hasil cetaknya merupakan alat bukti hukum yang sah
 Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan Sertifikat Elektronik yang diterbitkan oleh BSI/



Lampiran 7

HASIL UJI VALIDITAS KETERSEDIAAN LAYANAN

	Rhitung	Rtabel	Keterangan
Pertanyaan1	0.405	0.361	Valid
Pertanyaan2	0.455	0.361	Valid
Pertanyaan3	0.654	0.361	Valid
Pertanyaan4	0.600	0.361	Valid
Pertanyaan5	0.737	0.361	Valid
Pertanyaan6	0.561	0.361	Valid
Pertanyaan7	0.664	0.361	Valid
Pertanyaan8	0.474	0.361	Valid
Pertanyaan9	0.632	0.361	Valid
Pertanyaan10	-0.006	0.361	Tidak Valid
Pertanyaan11	0.483	0.361	Valid
Pertanyaan12	0.501	0.361	Valid
Pertanyaan13	0.649	0.361	Valid
Pertanyaan14	0.676	0.361	Valid
Pertanyaan15	0.618	0.361	Valid
Pertanyaan16	0.504	0.361	Valid

HASIL UJI REALIBILITAS TINGKAT PENGETAHUAAN

Ketentukan:

Jika nilai cronbach's alpa $>$ R tabel maka realibilitas

Jika nilai cronbach's alpa $<$ R tabel maka tidak realibilitas

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.846	15

Berdasarkan R tabel diketahui bahwa nilai R tabel dengan jumlah sampel sebanyak 30 orang dengan taraf signifikansi 0,05 yaitu 0,361 dan Nilai cronbach's alpa 0.846. Berikut merupakan hasil uji realibilitas dari kuisoner sehingga sehingga dapat dikatakan nilai cronbach's alpa $0.846 >$ R tabel 0,361 maka realibilitas.

HASIL ANALISA UNIVARIAT

KETERANGAN DISTRIBUSI FREKUENSI KARAKTERISTIK

RESPONDEN

USIA					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	17-25 tahun	48	36.6	36.6	36.6
	26-35 tahun	55	42.0	42.0	78.6
	36-45 tahun	28	21.4	21.4	100.0
	Total	131	100.0	100.0	

PENDIDIKAN					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TIDAK SEKOLAH	3	2.3	2.3	2.3
	SD	13	9.9	9.9	12.2
	SMP	26	19.8	19.8	32.1
	SMA	73	55.7	55.7	87.8
	PERGURUAN TINGGI	16	12.2	12.2	100.0
	Total	131	100.0	100.0	

PEKERJAAN					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TIDAK BEKERJA	47	35.9	35.9	35.9
	LAIN-LAIN	51	38.9	38.9	74.8
	PETANI	1	.8	.8	75.6
	PEDAGANG	11	8.4	8.4	84.0
	WIRASWASTA	13	9.9	9.9	93.9
	PNS	8	6.1	6.1	100.0
	Total	131	100.0	100.0	

JUMLAH ANAK					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	≤2	77	58.8	58.8	58.8
	≥3	54	41.2	41.2	100.0
	Total	131	100.0	100.0	

JARAK RUMAH KE PUSKESMAS					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	>5	8	6.1	6.1	6.1
	<5	123	93.9	93.9	100.0
	Total	131	100.0	100.0	

Layanan					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak tersedia	84	64.1	64.1	64.1
	Tersedia	47	35.9	35.9	100.0
	Total	131	100.0	100.0	

PEMBERIAN IMUNISASI					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TIDAK LENGKAP	17	13.0	13.0	13.0
	LENGKAP	114	87.0	87.0	100.0
	Total	131	100.0	100.0	

HASIL ANALISA BIVARIAT

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
ketersediaanlayanan * pemberianimunisasi	131	100.0%	0	0.0%	131	100.0%

ketersediaanlayanan * pemberianimunisasi Crosstabulation					
			pemberianimunisasi		
			Tidak Lengkap	Lengkap	
ketersediaanlayanan	Tidak Tersedia	Count	17	67	
		Expected Count	10.9	73.1	
		% within ketersediaanlayanan	20.2%	79.8%	
		% within pemberianimunisasi	100.0%	58.8%	
		% of Total	13.0%	51.1%	
	Tersedia	Count	0	47	
		Expected Count	6.1	40.9	
		% within ketersediaanlayanan	0.0%	100.0%	
		% within pemberianimunisasi	0.0%	41.2%	
		% of Total	0.0%	35.9%	
Total	Count	17	114		
	Expected Count	17.0	114.0		
	% within ketersediaanlayanan	13.0%	87.0%		
	% within pemberianimunisasi	100.0%	100.0%		
	% of Total	13.0%	87.0%		

Chi-Square Tests					
	Value	df	Asymptotic Significance (2- sided)	Exact Sig. (2- sided)	Exact Sig. (1- sided)
Pearson Chi-Square	10.930 ^a	1	.001		
Continuity Correction ^b	9.212	1	.002		
Likelihood Ratio	16.500	1	.000		
Fisher's Exact Test				.000	.000
Linear-by-Linear Association	10.847	1	.001		
N of Valid Cases	131				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 6.10.

b. Computed only for a 2x2 table

Lampiran 9

Lembar Konsultasi

Judul Penelitian : Hubungan tingkat pengetahuan orang tua dengan pemberian imunisasi dasar selama masa pandemi di Wilayah Kerja Puskesmas Sidomulyo Kota Samarinda

Pembimbing : Ns. Joanggi Wiriatarina Harianto, M.Kep

No	Tanggal	Konsultasi	Hasil Konsultasi	Paraf
1.	12 Juni 2021	Judul	- ACC Judul	
2.	2 Oktober 2021	BAB I	- Perbaiki jenis penulisan, paragraf dan spasi	
3.	25 Oktober 2021	BAB I	- Tambahka data hasil penelitian dari dunia, indonesia, kaltim dan lapangan - Lengkapi daftar gambar, daftar tabel dan daftar lampiran - Perbaiki tujuan penelitian	
4.	2 November 2021	BAB 1 dan 2	- Perbaiki judul - Daftar tabel, daftar gambar dan daftar lampiran dipisah 3 halaman - Semua bahasa asing di cetak miring - Tambah satu paragraf "Bagaimana kondisi imunisasi selama pandemi" - Sertakan sumber menggunakan mendeley - Judul tabel diatas, kecuali judul gambar/diagram - Kerangka teori disesuaikan dengan BAB 2	

5.	3 Februari 2022	BAB 1, 2, 3 dan Kuesioner	<ul style="list-style-type: none"> - Setiap kepanjangan dari singkatan diberi awalan kata dengan huruf besar - Awal kalimat tidak boleh berupa singkatan - Setiap paragraf harus lebih dari satu kalimat - Rumusan masalah diberi “?” - Rapikan penulisan - Populasi dibuat menjadi 2, yaitu populasi target dan terjangkau - Judul tabel di taruh di atas - Kuesioner di ubah menjadi pilihan “Benar” dan “Salah” 	 
6.	9 Februari 2022	BAB 1, 2, 3 dan Kuesioner	<ul style="list-style-type: none"> - Bab 1 dan 2 ACC - Cek kembali di kerangka konsep apakah di variabel independen dan dependen sudah dimasukkan hasil ukurnya semua - Awali dengan desain penelitian kuantitatif dengan rancangan penelitian descriptive correlational - Jelaskan apa itu descriptive correlational baru masukkan ke desain penelitian menggunakan cross sectional, lalu jelaskan apa yang dimaksud dengan cross sectional - Perbaiki definisi operasional - Perbaiki uji validitas dan reliabilitas - Tambahkan informed consent dan lembar persetujuan menjadi responden sebelum masuk ke kuesioner A “Data Demografi” 	
7.	18 Februari 2022	BAB	<ul style="list-style-type: none"> - Rentang usia sebaiknya menggunakan Depkes RI - Dalam tabel huruf 10 dan spasi 1 	

8.	21 Februari 2022	BAB 3	<ul style="list-style-type: none"> - Khusus variabel dependen harus sepakat ber5 dikategorikan bagaimana - Disepakati ber 5 dalam kelompok khusus bagian coding, karena data demografi ber 5 dalam kelompok harus sama semua 	
9.	23 Februari 2022	BAB 3 dan Kuesioner	<ul style="list-style-type: none"> - ACC 	
10.	13 Maret 2022	Kuesioner	<ul style="list-style-type: none"> - ACC Kuesioner - Lanjut ke penelitian 	
11.	18 Maret 2022	Kuesioner	<ul style="list-style-type: none"> - Uji Validitas data 	
12.	28 April 2022	Kuesioner	<ul style="list-style-type: none"> - Perbaiki kuesioner 	
13.	8 Mei 2022	Kuesioner	<ul style="list-style-type: none"> - ACC Kuesioner - Lanjut penelitian 	
14.	16 Juni 2022	BAB 4	<ul style="list-style-type: none"> - SPSS 	
15.	18 Juni 2022	BAB 4	<ul style="list-style-type: none"> - Yang nilainya 0 tidak usah di masukkan dalam tabel 	
16.	19 Juni 2022	BAB 4	<ul style="list-style-type: none"> - Semua pembahasan terdiri dari, hasil penelitian, teori, jurnal pendukung dan asumsi peneliti 	
17.	28 Juni 2022	BAB 4 dan 5	<ul style="list-style-type: none"> - Judul tabel spasi 1 lalu di tebalkan/bold - Nama tempat diawali dengan huruf besar - Semua tabel di Bab 4 hanya garis horizontal tanpa garis vertikal 	

SKR : Hubungan ketersediaan
layanan dengan pemberian
imunisasi dasar selama
pandemi
by Regina Ananda

Submission date: 02-Aug-2023 09:30AM (UTC+0800)
Submission ID: 2140196600
File name: SKRIPSI_regina_fix_intisaribab1-bab5.docx (865.6K)
Word count: 11860
Character count: 75528

SKR : Hubungan ketersediaan layanan dengan pemberian imunisasi dasar selama pandemi

ORIGINALITY REPORT

26%	24%	8%	8%
SIMILARITY INDEX	INTERNET SOURCES	PUBLICATIONS	STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

1	dspace.umkt.ac.id Internet Source	2%
2	www.scribd.com Internet Source	1%
3	simpel.umkt.ac.id Internet Source	1%
4	id.123dok.com Internet Source	1%
5	repository.uinsu.ac.id Internet Source	1%
6	ejr.stikesmuhkudus.ac.id Internet Source	1%
7	text-id.123dok.com Internet Source	1%
8	a-research.upi.edu Internet Source	1%
9	saripediatri.org Internet Source	1%