

# LAMPIRAN

**BIODATA PENELITI**



**A. Data Pribadi**

Nama : Resalti Nenida  
Tempat Tanggal Lahir : Samarinda, 09 November 1999  
Alamat asal : Jl. Muso Salim Gg. 07, RT. 25,  
No. 31, Kec. Samarinda Kota, Kel.  
Karang Mumus  
Email : resaltinenida09@gmail.com

**B. Riwayat Pendidikan**

Tamat SD : SDN 001 Samarinda (Tahun 2012)  
Tamat SMP : SMP Aminah Syukur Samarinda (Tahun 2015)  
Tamat SMK : SMK Muhammadiyah 1 Samarinda (Tahun 2018)

**SURAT PERNYATAAN**

Hubungan Kualitas Pelayanan 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 : Resalti Nenida

NIM : 1811102411154

Institusi : Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur

Saya adalah mahasiswa Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur Jurusan S1 Keperawatan yang akan melakukan penelitian berjudul “Hubungan Kualitas Pelayanan Dengan Pemberian Imunisasi Dasar Selama Masa Pandemi di Wilayah Kerja Puskesmas Sidomulyo Samarinda” penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan kualitas pelayanan 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 checklist (√) 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 Kualitas Pelayanan Dengan Pemberian Imunisasi Dasar Selama Masa Pandemi di Wilayah Kerja Puskesmas Sidomulyo Samarinda”. Penelitian ini dilakukan oleh

Nama : Resalti Nenida

NIM : 1811102411154

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

(.....)

**KUESIONER PENELITIAN**

**HUBUNGAN KUALITAS PELAYANAN DENGAN PEMBERIAN  
IMUNISASI DASAR SELAMA MASA PANDEMI COVID -19**

**BAGIAN A : KARAKTERISTIK RESPONDEN**

Petunjuk pengisian data demografi responden

Bacalah setiap pertanyaan dengan teliti sebelum anda menjawab.

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  Wiraswata  
 IRT  Lain-Lain

Jumlah anak : ..... Anak

Jarak Rumah Ke Puskesmas :  <5 KM  > 5 KM

## KUESIONER PENELITIAN

### HUBUNGAN KUALITAS PELAYANAN DENGAN PEMBERIAN IMUNISASI DASAR SELAMA PANDEMI COVID -19 DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS SIDOMULYO SAMARINDA

#### BAGIAN B : KUALITAS PELAYANAN

NO	PERNYATAAN	PILIHAN JAWABAN	
		YA	TIDAK
1.	Petugas puskesmas memberikan waktu pelayanan imunisasi yang cukup		
2.	Dalam menjelaskan atau memberikan informasi mengenai imunisasi dasar, tenaga kesehatan puskesmas tidak menjelaskan dengan Bahasa yang mudah dimengerti		
3.	Petugas puskesmas memberikan pelayanan yang buruk kepada anak dan orangtua		
4.	Petugas puskesmas tanggap dalam menjelaskan program imunisasi dimasa pandemic		
5.	Petugas puskesmas tidak tanggap (tidak sigap) dalam melayani		
6.	Petugas puskesmas melakukan komunikasi dengan baik dan ramah terhadap anak dan orangtua		
7.	Orangtua merasa tidak puas dengan imunisasi yang diberikan		
8.	Petugas puskesmas cepat dan tanggap dalam menyelesaikan masalah atau keluhan yang orangtua berikan		
9.	petugas puskesmas tidak bersikap sopan dan ramah		
10.	Petugas puskesmas memberikan info secara terpercaya dan akurat		

11.	Orangtua dan anak merasa tidak aman terhadap pelayanan yang diberikan petugas puskesmas		
12.	Cara petugas melayani anak dan orangtua sudah cukup memuaskan		
13.	Petugas puskesmas tidak mengutamakan kepentingan anak atau orangtua		
14.	Petugas puskesmas dengan sabar memberikan penjelasan mengenai imunisasi yang diberikan		
15.	Petugas puskesmas selalu menanyakan kondisi anak di ruangan pemberian imunisasi		
16.	Lokasi puskesmas strategis		
17.	Seluruh petugas puskesmas memberikan pelayanan yang baik dan ramah		
18.	Petugas puskesmas sangat memperhatikan terhadap protokol kesehatan anak dan orangtua		
19.	Jam pelayanan (buka dan tutup) puskesmas tidak tepat waktu		
20.	Petugas puskesmas cepat menanggapi atau mengatasi keluhan yang diajukan oleh orangtua		
21.	Lokasi puskesmas sidomulyo dekat dengan pusat kota		
22.	Orang tua merasa tidak lega (khawatir) setelah anak diberikan imunisasi dasar		
23.	Petugas puskesmas tidak memberikan kemudahan pada saat memproses data atau dalam melakukan proses administrasi		
24.	Petugas puskesmas memberikan kemudahan dalam pelayanan imunisasi		

## 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 jadwal/ 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						



## Lampiran 7

### HASIL UJI VALIDITAS KUALITAS PELAYANAN

Ketentuan:

Jika  $R$  hitung  $>$   $R$  tabel maka valid

Jika  $R$  hitung  $<$   $R$  tabel maka tidak valid

Berdasarkan  $R$  tabel diketahui bahwa nilai  $R$  tabel dengan jumlah sampel sebanyak 30 orang dengan taraf signifikansi 0,05 yaitu 0.361.

Berikut merupakan hasil uji validitas dari kuisioner :

	Rhitung	Rtabel	Keterangan
Pertanyaan1	0.738	0.361	Valid
Pertanyaan2	0.449	0.361	Valid
Pertanyaan3	0.738	0.361	Valid
Pertanyaan4	0.570	0.361	Valid
Pertanyaan5	0.655	0.361	Valid
Pertanyaan6	0.654	0.361	Valid
Pertanyaan7	0.654	0.361	Valid
Pertanyaan8	0.542	0.361	Valid
Pertanyaan9	0.708	0.361	Valid
Pertanyaan10	0.039	0.361	Tidak Valid
Pertanyaan11	0.388	0.361	Valid
Pertanyaan12	0.436	0.361	Valid
Pertanyaan13	0.690	0.361	Valid
Pertanyaan14	0.420	0.361	Valid
Pertanyaan15	0.552	0.361	Valid
Pertanyaan16	0.787	0.361	Valid
Pertanyaan17	0.581	0.361	Valid
Pertanyaan18	0.128	0.361	Tidak Valid
Pertanyaan19	0.654	0.361	Valid
Pertanyaan20	0.695	0.361	Valid
Pertanyaan21	0.531	0.361	Valid

Pertanyaan22	0.088	0.361	Tidak Valid
Pertanyaan23	0.424	0.361	Valid
Pertanyaan24	0.498	0.361	Valid
Pertanyaan25	0.436	0.361	Valid
Pertanyaan26	0.078	0.361	Tidak Valid
Pertanyaan27	0.367	0.361	Valid
Pertanyaan28	0.501	0.361	Valid

**UJI RELIABILITAS KUALITAS PELAYANAN**

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
.897	24

Berdasarkan R tabel diketahui bahwa nilai R tabel dengan jumlah sampel sebanyak 30 orang dengan taraf signifikasi 0,05 yaitu 0,361 dan Nilai cronbach's alpa 0.715. Berikut merupakan hasil uji realibilitas dari kuisoner sehingga sehingga dapat dikatakan nilai cronbach's alpa  $0.715 >$  R tabel 0,361 maka realibilitas.

**Lampiran 9**

**UJI NORMALITAS KUALITAS PELAYANAN**

**Case Processing Summary**

	Cases					
	valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Kualitas Pelayanan	131	100.0%	0	0.0%	131	100.0%

**Descriptives**

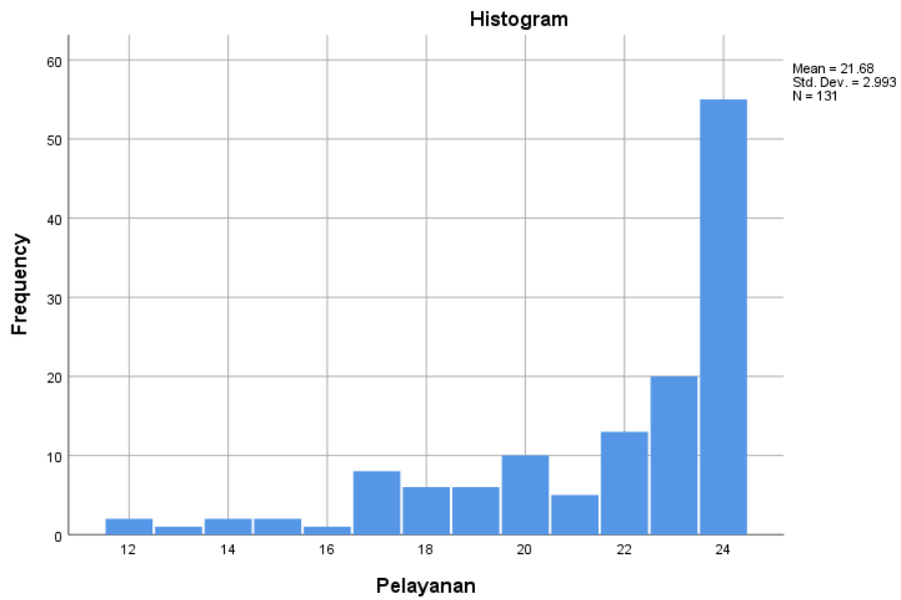
		Stastic	Std. Error
Normalitas_Kualitas	Mean	21.68	.261
	95% Condidence interval for Mean	Lower Bound Upper Bound	21.16 22.20
	5% Trimmed Mean	22.01	
	Median	23.00	
	Variance	8.958	
	Std. Deviation	2.993	
	Minimum	12	
	Maximum	24	
	Range	12	
	Interquatile Range	4	
	Skewness	-1.370	.212
	Kurtosis	1.165	.420

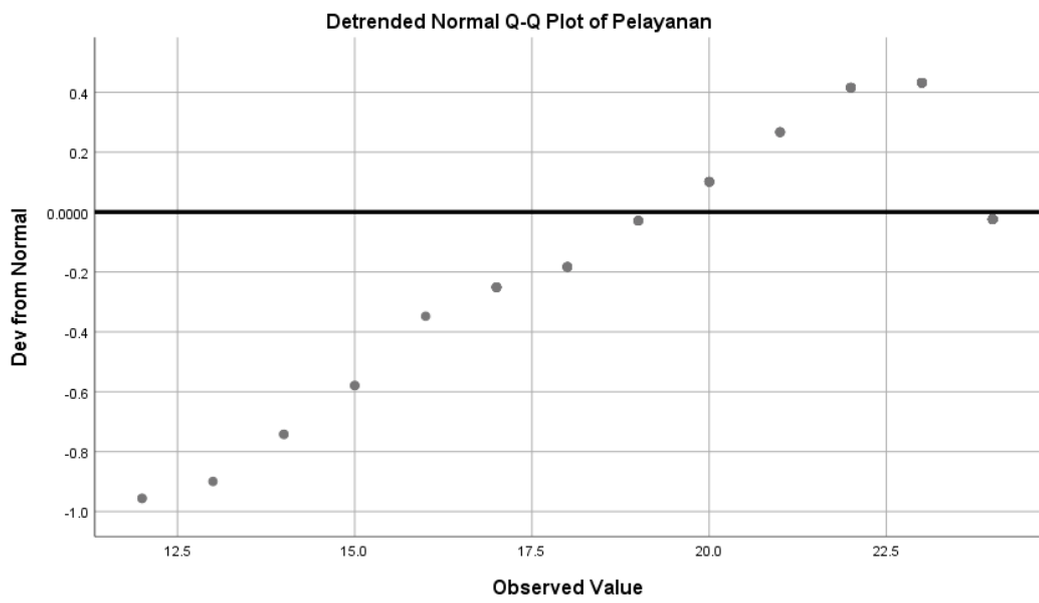
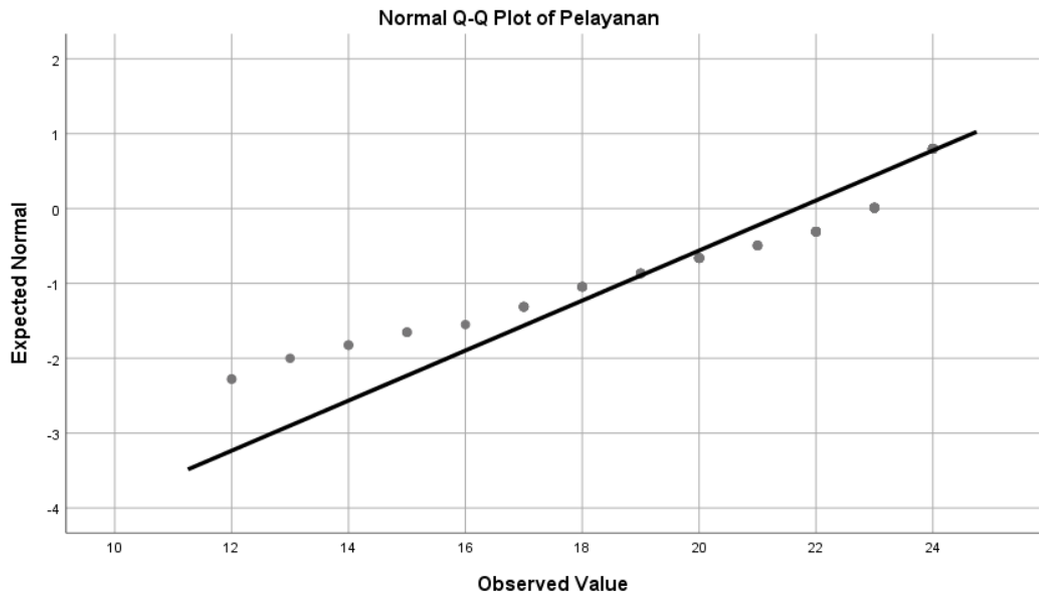
### Tests of Normality

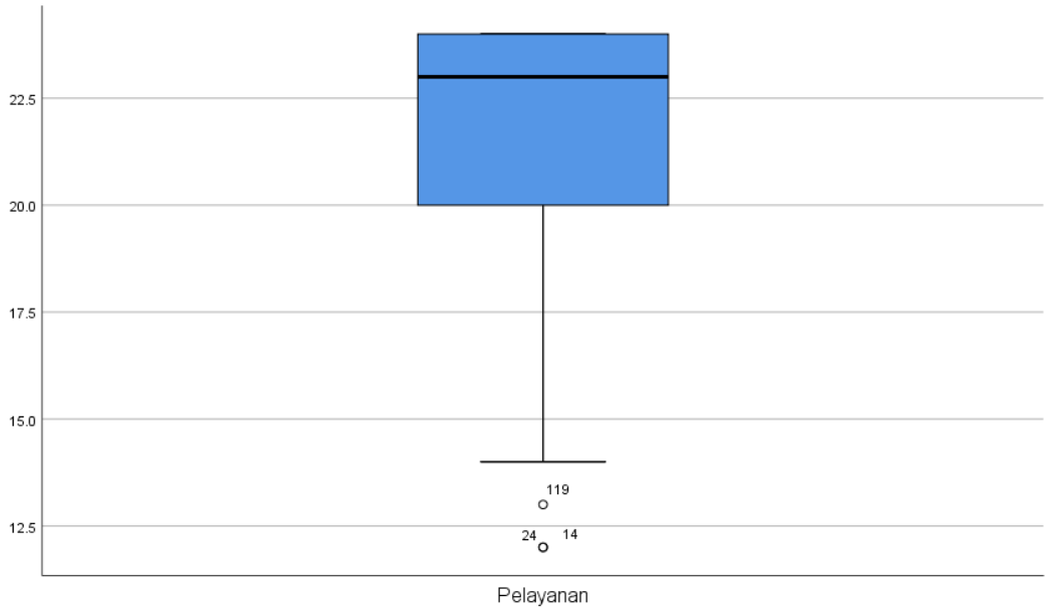
Normalitas_Kualitas	Kolmogorov-Smirnov <sup>a</sup>			Shapiro-Wilk		
	Statistic	Df	Sig.	Statistic	Df	Sig.
	.243	131	.000	.783	131	.000

a. Lilliefors Significance Correction

### HISTOGRAM







**Lampiran 10**

**HASIL ANALISA UNIVARIAT**

**Keterangan Distribusi Frekuensi Karakteristik Responden**

Statistics						
		USIA	PENDIDIKA N	JUM.ANAK	PEKERJAAN	JARAK RUMAH KE PUSKESMAS
N	Valid	131	131	131	131	131
	Missing	0	0	0	0	0
Mean		1.85	3.66	1.41	2.36	1.94
Std. Error of Mean		.065	.079	.043	.137	.021
Median		2.00	4.00	1.00	2.00	2.00
Mode		2	4	1	2	2
Std. Deviation		.749	.901	.494	1.569	.240
Variance		.561	.812	.244	2.463	.058
Range		2	4	1	5	1
Minimum		1	1	1	1	1
Maximum		3	5	2	6	2
Sum		242	479	185	309	254

Statistics			
		KUALITAS PELAYANAN	KELENGKAPAN
N	Valid	131	131
	Missing	0	0
Mean		.57	.87
Std. Error of Mean		0.43	.029
Median		1.00	1.00
Mode		1	1
Std. Deviation		.497	.337
Variance		.247	.114
Range		1	1
Minimum		0	0
Maximum		1	1
Sum		75	114

### USIA

Usia					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Remaja usia 17-25 tahun	48	36.6	36.6	36.6
	Dewasa awal 26-35 tahun	55	42.0	42.0	78.6
	Dewasa akhir 36-45 tahun	28	21.4	21.4	100.0
	total	131	100.0	100.0	

## PENDIDIKAN

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	

## JUMLAH ANAK

Jumlah Anak					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	<2	77	5.8	5.8	5.8
	>3	54	41.2	41.2	100.0
	Total	131	100.0	100.0	

## PEKERJAAN

Pekerjaan					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumalative 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	38.9	38.9
	Wiraswasta	13	9.9	9.9	93.9
	PNS	8	6.1	6.1	100.0
	Total	131	100.0	100.0	

## JARAK RUMAH KE PUSKESMAS

Jarak Rumah Ke Puskesmas					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumalative Percent
Valid	>5	8	6.1	6.1	6.1
	<5	123	93.9	93.9	100.0
	Total	131	100.0	100.0	

## KUALITAS PELAYANAN

Kualitas Pelayanan					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumalative Percent
Valid	Kurang	56	42.7	42.7	42.7
	Baik	75	57.3	57.3	100.0
	Total	131	100.0	100.0	

## KELENGKAPAN

Kelengkapan					
		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	

**Lampiran 11**

**HASIL ANALISA BIVARIAT**

	Cases					
	valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Kualitas* Kelengkapan	131	100.0%	0	0.0%	131	100.0%

**Kualitas Pelayanan \* kelengkapan Imunisasi Crosstabulation**

Kelengkapan					
			Lengkap	Tidak Lengkap	Total
Kualitas	Baik	Count	55	1	56
		% within kua	98.2%	1.8%	100.0%
	Kurang	Count	59	16	75
		% within kua	78.7%	21.3%	100.0%
Total		Count	114	17	
		% within kua	87.0%	13.0%	100.0%

### Chi-Square Test

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	10.848 <sup>a</sup>	1	.001
Continuity Correction <sup>b</sup>	9.186	1	.002
Likelihood Ratio	13.336	1	.000
Fisher's Exact Test			
N of Valid Cases	131		

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 7,27.

b. Computed only for a 2x2 table



**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://tte.samarindakota.go.id> dengan  
#ID DOK : 1261A-2021-16-60-100-02

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 BSrE





**PEMERINTAH KOTA SAMARINDA**  
**DINAS KESEHATAN**  
JALAN MILONO NO.1 TELP.(0541) 735660, 743822, FAX (0541)737606  
E-MAIL : up\_dkk@yahoo.com  
SAMARINDA

Samarinda, 25 Mei 2022

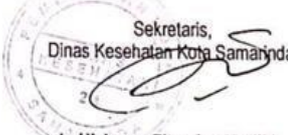
Nomor : 440/h1158/100.02  
Lampiran : 1 Lembar  
Perihal : Permohonan Ijin Penelitian

Kepada Yth.  
Kepala Puskesmas Sidomulyo  
di -  
Tempat

Menindaklanjuti surat dari Program Studi Keperawatan Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur Nomor 200/FIK.2/C.2/B/2022 tanggal 25 April 2022 perihal Permohonan Ijin Penelitian. Maka melalui surat ini, kami memberitahukan bahwa Dinas Kesehatan memberikan ijin untuk melakukan penelitian di Puskesmas Sidomulyo dengan tetap memperhatikan Protokol Kesehatan, bagi Mahasiswa UMKT sebagai berikut :

No	NAMA	NIDN/NIM
1.	Ns. Joanggi Wiriatarina Hasan Thohari, M.Kep	1122018501
2.	Muhammad Umarul Khosyi	1811102411108
3.	Nida Nabilah Khosyi	1811102411127
4.	Regina Ananda Aprilia Putri	1811102411152
5.	Resalti Nenida Supian	1811102411154
6.	Sri Wahyuni	1811102411177

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

Sekretaris,  
Dinas Kesehatan Kota Samarinda  
  
dr. Hj. Irama Fitamina Madjid  
NIP. 19690815 200312 2 004

Tembusan :

1. Ketua Prodi S1 Keperawatan
2. Arsip

**LEMBAR KONSULTASI**

Nama : Resalti Nenida

Nim : 1811102411154

Judul Penelitian : Hubungan Kualitas Pelayanan Dengan Pemberian Imunisasi Dasar Selama Masa Pandemi Di Wilayah Kerja Puskesmas Sidomulyo Samarinda

Nama Pembimbing : **Ns.Joanggi Wiratarina 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	<ul style="list-style-type: none"><li>- Tambahka data hasil penelitian dari dunia, indonesia, kaltim dan lapangan</li><li>- Lengkapi daftar gambar, daftar tabel dan daftar lampiran</li><li>- Perbaiki tujuan penelitian</li></ul>	
4	02 November 2021	BAB I	<ul style="list-style-type: none"><li>- Tambahka data hasil penelitian dari dunia, indonesia, kaltim dan lapangan</li><li>- Lengkapi daftar gambar, daftar tabel dan daftar lampiran</li><li>- Perbaiki tujuan penelitian</li></ul>	

5	3 Febru uari 202 2	BAB 1, 2, 3 dan Kuesi oner	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Setiap kepanjangan dari singkatan diberi awalan kata dengan huruf besar - Awal kalimat tidak boleh berupa singkatan</li> <li>- Setiap paragraf harus lebih dari satu kalimat</li> <li>- Rumusan masalah diberi “?”</li> <li>- Rapikan penulisan</li> <li>- Populasi dibuat menjadi 2, yaitu populasi target dan terjangkau</li> <li>- Judul tabel di taruh di atas</li> <li>- Kuesioner di ubah menjadi pilihan “Benar” dan “Salah”</li> </ul>	
6	9 Febru ari 2022	BAB 1, 2, 3 dan Kuesi oner	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Bab 1 dan 2 ACC</li> <li>- Cek kembali di kerangka konsep apakah di variabel independen dan dependen sudah dimasukkan hasil ukurnya semua</li> <li>- Awali dengan desain penelitian kuantitatif dengan rancangan penelitian descriptive correlational</li> <li>- Jelaskan apa itu descriptive correlational baru masukkan ke desain penelitian menggunakan cross sectional, lalu jelaskan apa yang dimaksud dengan cross sectional</li> <li>- Perbaiki definisi operasional</li> <li>- Perbaiki uji validitas dan reliabilitas</li> <li>- Tambahkan informed consent dan lembar persetujuan menjadi responden sebelum masuk ke kuesioner A</li> </ul>	

			"Data Demografi"	
7	25 Februari 2022	B A B I, II & III	ACC Proposal (Siapkan untuk maju sidang)	
8	18 Februari 2022	BAB 3	- Rentang usia sebaiknya menggunakan Depkes RI - Dalam tabel huruf 10 dan spasi 1	
9	21 Februari 2022	BAB 3 dan Kuesioner	- 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	
10	23 Februari 2022	BAB 1, 2, 3 dan Kuesioner	ACC	
11	13 Maret 2022	Kuesioner	- ACC Kuesioner - Lanjut ke penelitian	
12	18 Maret 2022	Kuesioner	Uji Validitas data	
13	28 April 2022	Kuesioner	Perbaiki kuesioner	
14	8 Mei 2022	Kuesioner	- ACC Kuesioner - Lanjut penelitian  Kuesioner	
15	16 Juni 2022	BAB 4	SPSS	

16	18 Juni 2022	BAB 4	Yang nilainya 0 tidak usah di masukkan dalam tabel	
17	19 Juni 2022	BAB 4	Semua pembahasan terdiri dari, hasil penelitian, teori, jurnal pendukung dan asumsi peneliti	

SKR : Hubungan Kualitas  
Pelayanan Dengan Pemberian  
Imunisasi Dasar Selama  
Pandemi Di Wilayah Kerja  
Puskesmas Sidomulyo  
Samarinda

*by* Resalti Nenida

---

**Submission date:** 14-Nov-2022 04:24PM (UTC+0800)

**Submission ID:** 1953457234

**File name:** SKRIPSI\_RESALTI\_new\_1.docx (907.65K)

**Word count:** 14882

**Character count:** 97244

## SKR : Hubungan Kualitas Pelayanan Dengan Pemberian Imunisasi Dasar Selama Pandemi Di Wilayah Kerja Puskesmas Sidomulyo Samarinda

### ORIGINALITY REPORT

<b>8%</b> SIMILARITY INDEX	<b>9%</b> INTERNET SOURCES	<b>2%</b> PUBLICATIONS	<b>1%</b> STUDENT PAPERS
-------------------------------	-------------------------------	---------------------------	-----------------------------

### PRIMARY SOURCES

<b>1</b>	<a href="http://ejr.stikesmuhkudus.ac.id">ejr.stikesmuhkudus.ac.id</a> Internet Source	<b>2%</b>
<b>2</b>	<a href="http://ejurnal.univbatam.ac.id">ejurnal.univbatam.ac.id</a> Internet Source	<b>1%</b>
<b>3</b>	<a href="http://www.ejurnal.stikesmhk.ac.id">www.ejurnal.stikesmhk.ac.id</a> Internet Source	<b>1%</b>
<b>4</b>	<a href="http://repository.radenintan.ac.id">repository.radenintan.ac.id</a> Internet Source	<b>1%</b>
<b>5</b>	<a href="http://dspace.umkt.ac.id">dspace.umkt.ac.id</a> Internet Source	<b>1%</b>
<b>6</b>	<a href="http://www.bungfei.com">www.bungfei.com</a> Internet Source	<b>1%</b>
<b>7</b>	<a href="http://jurnal.untad.ac.id">jurnal.untad.ac.id</a> Internet Source	<b>1%</b>
<b>8</b>	<a href="http://repository.iainbengkulu.ac.id">repository.iainbengkulu.ac.id</a> Internet Source	<b>1%</b>

[repository.unej.ac.id](http://repository.unej.ac.id)