Lampiran 1 *Informed Consent*

LEMBAR PENJELASAN PENELITIAN

(Informed Consent)

Dengan Hormat, saya yang bertandatangan dibawah ini :

Nama : Sany Purnama Sari

NIM : 211FK05006

Status : Mahasiswi

Prodi : S1 Keperawatan dan Ners

Sehubungan dengan tugas akhir berupa skripsi sebagai salah satu persyaratan dalam menempuh ujian Sarjana dengan judul penelitian: "Hubungan Pengetahuan Ibu Tentang Cuci Tangan Pakai Sabun dengan Kejadian Diare pada Balita di Klinik Marlina Kabupaten Bandung".

Maka sekiranya tidak keberatan untuk membantu dengan sepenuhnya dalam pengumpulan data. Data dan hasil penelitian ini akan dijaga kerahasiaannya. Semua hasil yang diperoleh merupakan bahan atau data yang akan bermanfaat bagi pengembangan ilmu kesehatan dan meningkatkan mutu kualitas kesehatan.

Demikian atas perhatian dan kerjasamanya, saya ucapkan terima kasih.

Hormat Saya

Sany Purnama Sari

SURAT KESEDIAAN MENJADI RESPONDEN

Saya yang bertandatangan dibawah ini menyatakan **setuju/idak setuju*)** dijadikan responden terhadap penelitian yang dilakukan oleh Sany Purnama Sari, yang berjudul "Hubungan Pengetahuan Ibu Tentang Cuci Tangan Pakai Sabun dengan Kejadian Diare pada Balita di Klinik Marlina Kabupaten Bandung".

Menurut penjelasan peneliti dari penelitian ini tidak ada kerugian yang berarti. Apabila terjadi kerugian maka sepenuhnya menjadi tanggung jawab peneliti.

Surat persetujuan ini saya buat dengan sukarela tanpa ada paksaan dari pihak manapun.

Bandung, Juni 2023

(

*) Pilih salah satu

Lampiran 2 Kisi-Kisi Uji Validitas

Variabel pengetahuan

No	Subvariabel	No Soal	Jumlah Soal
1	Pengertian cuci tangan	1, 2, 3, 4	4
2	Tujuan dan manfaat cuci tangan	5, 6, 7, 8	4
3	Indikasi waktu cuci tangan	9, 10, 11, 12, 13	5
4	Pelaksanaan cuci tangan	14, 15, 16, 17, 18, 19, 20	7
		Jumlah Soal	20

Variabel Kejadian Diare

- 1. Ya (apabila mengalami buang air besar lebih dari 3 kali dengan konsistensi feces encer)
- 2. Tidak (apabila tidak mengalami buang air besar lebih dari 3 kali dengan konsistensi feces encer)

Lampiran 3 Kuesioner Uji Validitas

Identitas Responden

1.	Un	nur:_		
2.	Pei	ndidik	an Terakhir	
	a.		Tidak sekolah	d. SMA/MA/SMK
	b.		SD/MI	e. Perguruan Tinggi
	c.		SLTP/MTs	
3.	Pel	kerjaa	n	
	a.		PNS	d. Buruh
	b.		Pegawai Swasta	e. IRT
	d.		Wiraswasta	
4.	Ke	jadian	Diare pada anak Balita	
	a.		Mengalami buang air bes feces encer)	ar lebih dari 3 kali dengan konsistensi
	b.		Tidak mengalami buang a konsistensi feces encer	air besar lebih dari 3 kali dengan

KUESIONER UJI VALIDITAS

Petunjuk Pengisian

Berilah tanda silang (X) pada abjad yang anda pilih.

- 1. Apa yang dimaksud dengan cuci tangan pakai sabun?
 - a. Proses melepaskan kotoran dari kulit tangan
 - b. Proses supaya tangan tidak lengket
 - c. Proses supaya tangan tidak mudah keluar keringat
- 2. Mencuci tangan sebaiknya menggunakan apa?
 - a. Air dan Shampo
 - b. Air dan Sabun
 - c. Air saja
- 3. Mencuci tangan pakai sabun harus menggunakan air seperti apa?
 - a. Air bersih yang mengalir
 - b. Mengobok air bersih yang ada di gayung
 - c. Air apa saja yang penting mengalir
- 4. Cuci tangan pakai sabun dilakukan pada bagian apa?
- a. Telapak tangan, punggung tangan dan jari-jemari
 - b. Telapak tangan, punggung tangan, jari-jemari dan pergelangan tangan
 - c. Telapak tangan, punggung tangan, jari-jemari, pergelangan tangan sampai sikut
 - 5. Apa tujuan dari cuci tangan pakai sabun?
 - a. Supaya tangan lembut
 - b. Mencegah penyakit sakit kepala
 - c. Mencegah penularan penyakit infeksi
 - 6. Penyakit apa yang bisa dicegah dengan cuci tangan pakai sabun?
 - a Diare
 - b. Demam berdarah
 - c. Malaria
 - 7. Apa manfaat dari cuci tangan pakai sabun?
 - a. Mencegah penyakit
 - b. Tangan menjadi wangi
 - c. Tangan tampak putih

- 8. Apakah penyakit diare bisa dicegah dengan cuci tangan pakai sabun ?
 - a. Penyakit diare bisa dicegah dengan cuci tangan pakai sabun
 - b. Penyakit diare tidak bisa dicegak dengan cuci tangan pakai sabun
 - c. Penyakit diare tidak ada kaitannya dengan cuci tangan pakai sabun
- 9. Kapan sebaiknya cuci tangan pakai sabun dilakukan?
 - a. Sebelum makan dan menyuapi anak
 - b. Setelah makan dan menyuapi anak
 - c. Sebelum dan setelah makan dan menyuapi anak
- 10. Di bawah ini, manakah yang tepat untuk cuci tangan pakai sabun?
 - a. Rutin setiap 1 jam sekali
 - b. Setelah memegang benda yang kotor
 - c. Sebelum tidur dan bangun tidur
- 11. Apakah kita harus cuci tangan pakai sabun pada saat akan menyusui atau membuat susu untuk anak ?
 - a. Harus cuci tangan pakai sabun
 - b. Tidak perlu cuci tangan pakai sabun
 - c. Cuci tangan pakai sabun dilakukan apabila ingat saja
- 12. Kapan Cuci tangan pakai sabun sebaiknya dilakukan?
 - a. Setelah buang air besar
 - b. Setelah buang air kecil
 - c. Setelah buang air besar dan air kecil
- 13. Kaitannya dengan cebok ataupun ganti popok anak, maka cuci tangan pakai sabun sebaiknya dilakukan kapan ?
 - a. Sebelum mencebok atau sebelum ganti popok anak
 - b. Setelah menceboki atau ganti popok anak
 - c. Sebelum dan setelah menceboki atau ganti pokok anak
- 14. Berapa lama cuci tangan dengan sabun dan air mengalir dilakukan?
 - a. 5-10 detik
 - b. 40-60 detik
 - c. 60-100 detik
- 15. Apa yang pertama kali harus dilakukan pada saat cuci tangan pakai sabun?
 - a. Menggosok telapak tangan
 - b. Menggosok sikut tangan
 - c. Menggosong pergelangan tangan

- 16. Apakah punggung tangan dan jari perlu di gosok pada saat cuci tangan pakai sabun?
 - a. Digosok apabila tampak kotor saja
 - b. Harus digosok
 - c. Tidak harus digosok
- 17. Bagaimana cara menggosok sela-sela jari?
 - a. Menggunakan jari tangan lain secara bergantian
 - b. Dibasuh pada air yang mengalir
 - c. Tidak perlu di gosok karena akan ikut bersih apabila kena air
- 18. Bagaimana cara membersihkan ibu jari pada saat cuci tangan pakai sabun?
- a. Gosok ibu jari ke arah dalam dengan tangan lain selanjutnya bergantian
- b. Gosok ibu jari kanan berputar dengan tangan lain selanjutnya bergantian
 - c. Gosok ibu jari ke arah luar setelah mencuci telapak tangan
 - 19. Bagaimana cara menggosok ujung jari?
 - a. Menggosokan ujung jari pada punggung tangan lain secara bergantian
 - b. Menggosokan ujung jari pada tembok datar di sekitar tempat cuci tangan
 - c. Menggosokan ujung jari pada telapak tangan lain secara bergantian
 - 20. Bagaimana cara membersihkan pergelangan tangan?
 - a. Pegang pergelangan tangan kiri dengan tangan kanan, lakukan gerakan memutar kemudian lakukan sebaliknya.
 - b. Pegang pergelangan tangan kiri dengan tangan kanan, lakukan gerakan ke arah depan dan ke belakang kemudian lakukan sebaliknya.
 - c. Pegang pergelangan tangan kiri dengan punggung tangan kanan, gosok-gosok dan lakukan sebaliknya.

JAWABAN KUESIONER UJI VALIDITAS

- 1. A
- 2. B
- 3. A
- 4. B
- 5. C
- 6. A
- 7. B
- 8. A
- 9. C
- 10. B
- 11. A
- 12. C
- 13. C
- 14. B
- 15. A
- 16. B
- 17. A
- 18. B
- 19. C
- 20. A

Lampiran 4 Data Hasil Uji Validitas

No	Kode		No Soal																		
No	Rspdn	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1	R01	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1
2	R02	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
3	R03	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1
4	R04	0	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0
5	R05	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	0	0	0
6	R06	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1
7	R07	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	0
8	R08	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0
9	R09	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
10	R10	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
11	R11	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12	R12	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0
13	R13	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0
14	R14	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15	R15	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
16	R16	1	0	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	0	0	0
17	R17	1	0	1	1	1	0	1	0	0	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	0
18	R18	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
19	R19	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	0
20	R20	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0

Lampiran 5 Hasil Perhitungan Uji Validitas dan Reliabilitas

HASIL UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	9.30	35.484	.750	.920
VAR00002	9.30	36.011	.658	.922
VAR00003	9.25	35.250	.786	.919
VAR00004	9.15	36.976	.503	.925
VAR00005	9.20	36.695	.541	.924
VAR00006	9.30	35.695	.713	.921
VAR00007	8.75	40.303	.000	.929
VAR00008	9.30	36.537	.568	.924
VAR00009	9.35		.630	.923
VAR00010	9.25	35.250	.786	.919
VAR00011	9.25	36.724	.533	.925
VAR00012	9.35			.923
VAR00013	9.20		.541	.924
VAR00014	9.30		.658	
VAR00015	9.30			.926
VAR00016	9.35			
VAR00017	9.30			.925
VAR00018	9.15			.927
VAR00019	9.35		_	.919
VAR00020	9.55	37.524	.519	.925

Diketahui dari 20 pertanyaan ada 2 soal yang tidak valid yaitu soal nomor 7 dan 18 karena nilainya di bawah 0,444 (n = 20).

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.927	20

Diketahui nilai reliabilitas di atas 0,6 yakni 0,927. jadi seluruh kuesioner dikatakan reliabel.

Lampiran 6 Kisi-Kisi Penelitian

Variabel pengetahuan

No	Subvariabel	No Soal	Jumlah Soal
1	Pengertian cuci tangan	1, 2, 3, 4	4
2	Tujuan dan manfaat cuci tangan	5, 6, 7	3
3	Indikasi waktu cuci tangan	9, 10, 11, 12	5
4	Pelaksanaan cuci tangan	13, 14, 15, 16, 17, 18	6
		Jumlah Soal	18

Variabel Kejadian Diare

- 3. Ya (apabila mengalami buang air besar lebih dari 3 kali dengan konsistensi feces encer)
- 4. Tidak (apabila tidak mengalami buang air besar lebih dari 3 kali dengan konsistensi feces encer)

Lampiran 7 Kuesioner Penelitian

Identitas Responden 1. Umur : _____ 2. Pendidikan Terakhir Tidak sekolah SMA/MA/SMK Perguruan Tinggi b. SD/MI SLTP/MTs3. Pekerjaan PNS Buruh d. a. **IRT** Pegawai Swasta b. d. Wiraswasta 4. Kejadian Diare Mengalami buang air besar lebih dari 3 kali dengan konsistensi a. feces encer) Tidak mengalami buang air besar lebih dari 3 kali dengan

konsistensi feces encer

KUESIONER PENELITIAN

Petunjuk Pengisian

Berilah tanda silang (X) pada abjad yang anda pilih.

- 1. Apa yang dimaksud dengan cuci tangan pakai sabun?
 - a. Proses melepaskan kotoran dari kulit tangan
 - b. Proses supaya tangan tidak lengket
 - c. Proses supaya tangan tidak mudah keluar keringat
- 2. Mencuci tangan sebaiknya menggunakan apa?
 - a. Air dan Shampo
 - b. Air dan Sabun
 - c. Air saja
- 3. Mencuci tangan pakai sabun harus menggunakan air seperti apa?
 - a. Air bersih yang mengalir
 - b. Mengobok air bersih yang ada di gayung
 - c. Air apa saja yang penting mengalir
- 4. Cuci tangan pakai sabun dilakukan pada bagian apa?
- a. Telapak tangan, punggung tangan dan jari-jemari
 - b. Telapak tangan, punggung tangan, jari-jemari dan pergelangan tangan
 - c. Telapak tangan, punggung tangan, jari-jemari, pergelangan tangan sampai sikut
 - 5. Apa tujuan dari cuci tangan pakai sabun?
 - a. Supaya tangan lembut
 - b. Mencegah penyakit sakit kepala
 - c. Mencegah penularan penyakit infeksi
 - 6. Penyakit apa yang bisa dicegah dengan cuci tangan pakai sabun?
 - a. Diare
 - b. Demam berdarah
 - c. Malaria
 - 7. Apakah penyakit diare bisa dicegah dengan cuci tangan pakai sabun?
 - a. Penyakit diare bisa dicegah dengan cuci tangan pakai sabun
 - b. Penyakit diare tidak bisa dicegak dengan cuci tangan pakai sabun
 - c. Penyakit diare tidak ada kaitannya dengan cuci tangan pakai sabun

- 8. Kapan sebaiknya cuci tangan pakai sabun dilakukan?
 - a. Sebelum makan dan menyuapi anak
 - b. Setelah makan dan menyuapi anak
 - c. Sebelum dan setelah makan dan menyuapi anak
- 9. Di bawah ini, manakah yang tepat untuk cuci tangan pakai sabun?
 - a. Rutin setiap 1 jam sekali
 - b. Setelah memegang benda yang kotor
 - c. Sebelum tidur dan bangun tidur
- 10. Apakah kita harus cuci tangan pakai sabun pada saat akan menyusui atau membuat susu untuk anak ?
 - a. Harus cuci tangan pakai sabun
 - b. Tidak perlu cuci tangan pakai sabun
 - c. Cuci tangan pakai sabun dilakukan apabila ingat saja
- 11. Kapan Cuci tangan pakai sabun sebaiknya dilakukan?
 - a. Setelah buang air besar
 - b. Setelah buang air kecil
 - c. Setelah buang air besar dan air kecil
- 12. Kaitannya dengan cebok ataupun ganti popok anak, maka cuci tangan pakai sabun sebaiknya dilakukan kapan ?
 - a. Sebelum mencebok atau sebelum ganti popok anak
 - b. Setelah menceboki atau ganti popok anak
 - c. Sebelum dan setelah menceboki atau ganti pokok anak
- 13. Berapa lama cuci tangan dengan sabun dan air mengalir dilakukan?
 - a. 5-10 detik
 - b. 40-60 detik
 - c. 60-100 detik
- 14. Apa yang pertama kali harus dilakukan pada saat cuci tangan pakai sabun?
 - a. Menggosok telapak tangan
 - b. Menggosok sikut tangan
 - c. Menggosong pergelangan tangan
- 15. Apakah punggung tangan dan jari perlu di gosok pada saat cuci tangan pakai sabun?
 - a. Digosok apabila tampak kotor saja
 - b. Harus digosok
 - c. Tidak harus digosok

- 16. Bagaimana cara menggosok sela-sela jari?
 - a. Menggunakan jari tangan lain secara bergantian
 - b. Dibasuh pada air yang mengalir
 - c. Tidak perlu di gosok karena akan ikut bersih apabila kena air
- 17. Bagaimana cara menggosok ujung jari?
 - a. Menggosokan ujung jari pada punggung tangan lain secara bergantian
 - b. Menggosokan ujung jari pada tembok datar di sekitar tempat cuci tangan
 - c. Menggosokan ujung jari pada telapak tangan lain secara bergantian
- 18. Bagaimana cara membersihkan pergelangan tangan?
 - a. Pegang pergelangan tangan kiri dengan tangan kanan, lakukan gerakan memutar kemudian lakukan sebaliknya.
 - b. Pegang pergelangan tangan kiri dengan tangan kanan, lakukan gerakan ke arah depan dan ke belakang kemudian lakukan sebaliknya.
 - c. Pegang pergelangan tangan kiri dengan punggung tangan kanan, gosok-gosok dan lakukan sebaliknya.

JAWABAN KUESIONER VARIABEL PENGETAHUAN

- 1. A
- 2. B
- 3. A
- 4. B
- 5. C
- 6. A
- 7. A
- 8. C
- 9. B
- 10. A
- 11. C
- 12. C
- 13. B
- 14. A
- 15. B
- 16. A
- 17. C
- 18. A

Lampiran 8 Data Hasil Lapangan

DATA HASIL LAPANGAN KARAKTERISTIK RESPONDEN

No	Nama	Umur	Umur anak	Pendidikan	Pekerjaan	Kejadian Diare
1	Α	26	4	SMA	IRT	TIDAK
2	U	27	3	SMA	IRT	TIDAK
3	R	25	1,9	SMA	IRT	TIDAK
4	Н	30	1	SMA	PEGAWAI SWASTA	TIDAK
5	D	27	3	SMA	IRT	YA
6	K	21	1	SMA	IRT	YA
7	E	30	1,10	SMA	PEGAWAI SWASTA	YA
8	R	21	1	SLTP/MTS	IRT	YA
9	R	23	3	SLTP/MTS	PEGAWAI SWASTA	TIDAK
10	J	34	1,6	SMA	PEGAWAI SWASTA	YA
11	V	34	4	PT	PEGAWAI SWASTA	YA
12	Т	24	1	SLTP/MTS	IRT	YA
13	E	29	1,9	SMA	IRT	TIDAK
14	Υ	26	3	SMA	PEGAWAI SWASTA	TIDAK
15	W	31	2,3	SMA	WIRASWASTA	TIDAK
16	D	23	1,1	SMA	IRT	YA
17	Н	30	10 BLN	SMA	PEGAWAI SWASTA	YA
18	E	38	5	SMA	IRT	YA
19	N 31		1	SMA	IRT	TIDAK
20	N	27	4	SLTP/MTS	IRT	TIDAK
21	Н	23	3	SLTP/MTS	IRT	TIDAK

22	E	26		SMA	IRT	YA
23	С	25	4,3	SMA	PEGAWAI SWASTA	TIDAK
24	1	42	3	SD	IRT	YA
25	С	20		SMA	PEGAWAI SWASTA	YA
26	D	40	2	SLTP/MTS	WIRASWASTA	YA
27	U	28	1,6	PT	PEGAWAI SWASTA	YA
28	N	32	1,2	SMA	IRT	TIDAK
29	N	38	1,3	SLTP/MTS	IRT	YA
30	L	20	1	PT	PEGAWAI SWASTA	TIDAK
31	S	22	2	SLTP/MTS	BURUH	YA
32	R	29	3	SMA	WIRASWASTA	YA
33	N	24	1,2	SLTP/MTS	IRT	YA
34	Α	29	4	PT	WIRASWASTA	TIDAK
35	N	28	2,6	SLTP/MTS	IRT	TIDAK
36	R	24	4	SMA	WIRASWASTA	YA
37	Α	24	2	SMA	PEGAWAI SWASTA	YA
38	D	20	1,2	SMA	IRT	TIDAK
39	В	29	2,6	SMA	PEGAWAI SWASTA	YA
40	Υ	22	1,7	SMA	PEGAWAI SWASTA	YA
41	J	23	1,2	SMA	IRT	YA
42	I	23	2	SMA	PEGAWAI SWASTA	YA
43	В	27	4	SMA	BURUH	YA
44	D	54	1	PT	PEGAWAI SWASTA	YA
45	С	28	4	PT	PEGAWAI SWASTA	TIDAK
46	L	29	3	PT	PEGAWAI SWASTA	YA
47	R	30	3,3	PT	PEGAWAI SWASTA	YA

PENGETAHUAN TENTANG CUCI TANGAN PAKAI SABUN

		PENGETAHUAN																				
No	Nama	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	Jumlah	%	Kategori
1	Α	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	0	12	66.67	Cukup
2	U	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	16	88.89	Baik
3	R	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	14	77.78	Baik
4	Н	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	14	77.78	Baik
5	D	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	14	77.78	Baik
6	K	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	13	72.22	Cukup
7	E	1	1	1	0	0	0	1	0	0	1	1	1	0	0	1	0	1	0	9	50.00	Kurang
8	R	1	1	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	6	33.33	Kurang
9	R	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	1	12	66.67	Cukup
10	J	1	1	1	0	0	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	8	44.44	Kurang
11	V	1	0	1	1	0	1	0	0	0	1	1	0	0	1	0	1	1	1	10	55.56	Kurang
12	Т	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	14	77.78	Baik
13	E	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	10	55.56	Kurang
14	Υ	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	14	77.78	Baik
15	W	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	16	88.89	Baik
16	D	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	0	0	0	1	1	1	1	0	11	61.11	Cukup
17	Н	1	1	0	0	1	0	0	1	1	0	1	0	0	1	0	1	1	1	10	55.56	Kurang
18	E	1	1	1	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	1	0	1	0	1	10	55.56	Kurang
19	N	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	15	83.33	Baik
20	N	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	16	88.89	Baik
21	Н	1	1	1	0	0	0	1	1	1	0	1	1	0	1	0	0	0	1	10	55.56	Kurang

22	Е	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	15	83.33	Baik
23	С	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	13	72.22	Cukup
24	1	1	1	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	5	27.78	Kurang
25	С	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	9	50.00	Kurang
26	D	1	1	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	1	1	0	1	0	9	50.00	Kurang
27	U	1	1	1	1	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	1	0	0	1	10	55.56	Kurang
28	N	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	12	66.67	Cukup
29	N	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	16	88.89	Baik
30	L	1	1	1	0	1	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	10	55.56	Kurang
31	S	0	1	0	0	0	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	5	27.78	Kurang
32	R	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	1	1	8	44.44	Kurang
33	N	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	7	38.89	Kurang
34	Α	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	17	94.44	Baik
35	N	0	1	1	0	1	1	0	0	1	0	1	1	0	0	1	1	0	0	9	50.00	Kurang
36	R	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	0	13	72.22	Cukup
37	Α	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	10	55.56	Kurang
38	D	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	17	94.44	Baik
39	В	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	10	55.56	Kurang
40	Υ	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	1	9	50.00	Kurang
41	J	1	0	1	1	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	1	9	50.00	Kurang
42	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	16	88.89	Baik
43	В	1	1	0	0	0	1	0	0	1	1	1	0	0	0	0	1	0	1	8	44.44	Kurang
44	D	1	1	1	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	12	66.67	Cukup
45	С	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	1	10	55.56	Kurang
46	L	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	8	44.44	Kurang
47	R	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	1	1	0	1	13	72.22	Cukup

Lampiran 9 Hasil Perhitungan

HASIL PERHITUNGAN

Umur

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	17-25	18	38.3	38.3	38.3
	26-36	24	51.1	51.1	89.4
	36-45	4	8.5	8.5	97.9
	>45	1	2.1	2.1	100.0
	Total	47	100.0	100.0	

Pendidikan

					Cumulative
		Frequency	Percent	Valid Percent	Percent
Valid	SD	1	2.1	2.1	2.1
	SMP	10	21.3	21.3	23.4
	SMA	28	59.6	59.6	83.0
	PT	8	17.0	17.0	100.0
	Total	47	100.0	100.0	

Pekerjaan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	BURUH	2	4.3	4.3	4.3
	IRT	21	44.7	44.7	48.9
	PEGAWAI SWASTA	19	40.4	40.4	89.4
	WIRASWASTA	5	10.6	10.6	100.0
	Total	47	100.0	100.0	

Pengetahuan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Baik	14	29.8	29.8	29.8
	Cukup	9	19.1	19.1	48.9
	Kurang	24	51.1	51.1	100.0
	Total	47	100.0	100.0	

Kejadian Diare

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak	18	38.3	38.3	38.3
	Ya	29	61.7	61.7	100.0
	Total	47	100.0	100.0	

Descriptives

			Statistic	Std. Error
Pengetahuan	Mean		11.36	.467
	95% Confidence Interval for	Lower Bound	10.42	
	Mean	Upper Bound	12.30	
	5% Trimmed Mean		11.40	
	5% Tillillilled Mean		10.00	
	Median		10.236	
	Variance Std.		3.199	
	Deviation		5	
	Minimum		17	
	Minimum		12	
	Maximum		5	
	Range		.039	.347
	Interguartile Pange		806	.681
	Interquartile Range			
	Skewness			
	Kurtosis			

Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov₃			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
pENGETAHUAN	.175	47	.001	.957	47	.080

a. Lilliefors Significance Correction

			Kejadia	ın Diare	
			Tidak	YA	Total
Pengetahuan	Baik	Count	9	5	14
		% within Pengetahuan	64.3%	35.7%	100.0%
	Cukup	Count	4	5	9
		% within Pengetahuan	44.4%	55.6%	100.0%
	Kurang	Count	5	19	24
		% within Pengetahuan	20.8%	79.2%	100.0%
Total		Count	18	29	47
		% within Pengetahuan	38.3%	61.7%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	7.243a	2	.027
Likelihood Ratio	7.379	2	.025
N of Valid Cases	47		

a. 1 cells (16.7%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 3.45.

Lampiran 10 Surat-Surat Izin Penelitian





Nomor : 406/03.FKP/UBK/VI/2023

Lampiran : Satu Berkas

Perihal : Permohonan Izin Penelitian dan Pengambilan Data

Kepada Yth,

Kepala Klinik Marlina

di Tempat

Assalamualaikum Wr. Wb.

Dengan Hormat

Berkenaan dengan penyusunan laporan tugas akhir Program Studi S1 Keperawatan Fakultas Keperawatan Universitas Bhakti Kencana, maka dengan ini kami memohon izin untuk melaksanakan penelitian dan pengambilan sampel data mulai tanggal Juni s/d Oktober 2023 atas nama:

Nama : Sany Purnama Sari

NIM : 211Fk05007

Semester : VIII

Judul Skripsi : Hubungan Pengetahuan Ibu Tentang Cuci Tangan Pakai Sabun Dengan

Kejadian Diare Pada Balita Diklinik Marlina Kabupaten Bandung

Demikian permohonan izin ini kami sampaikan atas perhatian dan kerjasama yang baik kami ucapkan terimakasih.

Wassalamualaikum Wr.Wb.

Bandung, 13 Juni 2023

Hormat Kami Fakultas Keperawatan

R. Siti Jundiah, M.Kep

NIK.02007020132

🖄 Jl. Soekarno Hatta No 754 Bandung ☎ 022 7830 760, 022 7830 768 ❸ bku.ac.id �contact@bku.ac.id



KLINIK ARDAMI SEHAT MAJALAYA

Jalan Pamagersari No. 30 RT 02 RW 02 Desa Tanggulun Kecamatan Ibun Kabupaten Bandung Provinsi Jawa Barat Telp (022) 5950182/082282111551 SIO: 445 – 93/004 – Klinik/XII/2018/DPMPTSP

Prihal : Ijin Uji Komstruk dan Uji validitas

Bandung 10 Juni 2023

Universitas Bhakti Kencana Bandung di Tempat

Menindak lanjuti ada nya surat dari Universitas Bhakti Kencana, pada dasarnya kami tidak keberatan dan memberikan izin untuk melaksanakan Uji konstruk dan Uji Validitas Di Klinik Ardami Sehat Majalaya yang diajukan Sebagai syarat penyusunan Skripsi kepada mahasiswa:

Nama : Sany Purnama Sari Nim : 211f405006 Prodi : S1 Keperawatan

Judul : Hubungan Pengetahuan Ibu Tentang cuci tangan pakai sabun

Dengan Kejadian Diare Pada Balita Di Klinik Marlina

Demikan Surat Ini kami sampai Atas Perhatiannya dan kerja sama nya kami ucapkan terima

Penanggung Jawab Klinik

JL PAMAGERSARI NO. 30 RT. 02 / RIVI. 02 KP. TALUN. GITALIMAD RIPAL DS. TANGGULUN KEC. IBUN TELP. (0°2) 595 0182 SIP. 45.540112.III. 2020 DR. DPMP dr Alunad Ripal)



Jl. Raya Majalaya Rancaekek No.226B Majalaya, Kabupaten Bandung 40382 Telp. 022 595112 eMail: klinikmarlina@gmail.com

Majalaya, 01 Maret 2023

Nomor

: 226/01/33/PM/ADM/IV-2023

Lampiran

Hal : Surat Balasan

Kepada:

Yth. Bapak/Ibu Pimpinan

Universitas Bhakti Kencana Bandung

Di-Tempat

Dengan Hormat.

Berdasarkan Surat Izin Studi Pendahuluan Nomor : 0196/03.FKP/UBK/II/2023 Tanggal 16 Februari 2023 dari Universitas Bhakti Kencana Bandung, dengan ini menerangkan bahwa:

Nama

: Sany Purnama Sari

Nim

: 211FK05006

Judul Skripsi : "Hubungan Pengetahuan dan Sikap Ibu tentang Cuci Tangan

pakai sabun dengan kejadian diare pada balita di Klinik

Pratama Marlina Kabupaten Bandung"

Bahwasannya benar mahasiswi tersebut telah kami setujui untuk melakukan studi pendahuluan dan penelitian di Klinik Pratama Marlina.

Demikian surat ini kami sampaikan, atas bantuan dan perhatiannya kami ucapkan terima kasih.

anggung Jawab Klinik,

dr. Muhammad Nafi Romli

Lampiran 11 Surat Keterangan Layak Etik



KOMISI ETIK PENELITIAN KESEHATAN UNIVERSITAS BHAKTI KENCANA

Jl. Soekarno - Hatta 754. Bandung Telp : 022-7830 760 / 022-7830-768 Email : komisi.etik@bku.ac.id



KOMISI ETIK PENELITIAN KESEHATAN HEALTH RESEARCH ETHICS COMMITTE

UNIVERSITAS BHAKTI KENCANA BHAKTI KENCANA UNIVERSITY

KETERANGAN LAYAK ETIK
DESCRIPTION OF ETHICAL APPROVAL
"ETHICAL APPROVAL"
060/09.KEPK/UBK/VI/2023

Protokol penelitian yang diusulkan oleh : *The research protocol proposed by* :

Peneliti Utama : Sany Purnama Sari

Principal in investigator

Nama institusi : Universitas Bhakti Kencana

Name of institution

Dengan judul

Tittle

Hubungan Pengetahuan Ibu Tentang Cuci Tangan Pakai Sabun Dengan Kejadian Diare Pada Balita Di Klinik Marlina Kabupaten Bandung

Correlation between Mother's Knowledge about Handwashing with Soap and Diarrhea in Toddlers at the Marlina Clinic, Bandung Regency

Dinyatakan layak etik sesuai (tujuh) standar WH0 2011, yaitu 1) Nilai Sosial, 2) Nilai Ilmiah, 3) Pemerataan Beban dan Manfaat, dan 4) Risiko, 5) Bujukan atau eksploitasi, 6) Kerahasiaan atau Privacy, 7) Persetujuan Setelah Penjelasan, yang merujuk pada Pedoman CIOMS 2016. Hal ini seperti yang ditunjukan oleh terpenuhnya indikator setiap standar.

Declared to be ethically approviate in accordance to 7 (seven) WHO 2011standars, 1) Social Value, 2) Scientific Value, 3) Equitable Assessment and Benefits, 4) Risks, 5) Persuasion/Eksploitation, 6) Confidentiality and Privacy, and Informed Concent, referring to the 2016 CIOMS guidelines. This is as indicated by the fulfillment of the indicators of each standards.

Pernyataan Laik Etik ini berlaku selama kurun waktu 16 Juni 2023 sampai dengan tanggal 16 Juni 2024.

This declaration of ethics applies during the period 16 th June 2023 unti 16 th June 2024.

16 Juni 2023 Professor and Chairperson

R. Nety Rustikayanti, S.Kp., M.Kep NIK. 02019010336

UJI CONTENT

Nama Mahasiswa : Sani Purnama Sari NIM : 211FK05006 Hari/ Tanggal : Rabu, 7 Juni 2023

Yang Menguji Content : Novitasari Ts. Fuadah, S.Kep., Ners., M.Kep

Catatan

1. Pada identitas responden ditambahkan "pada anak balita"

2. Semua kata cuci tangan ditgambahkan cuci tangan pakai sabun

3. Pertanyaan nomor 6 pilihannya diganti

4. Nomor 7 pertanyaan diganti

5. Nomor 9 menghapus kata "pada waktu makan"

6. Nomor 10 diganti kalimat pertanyaan

Tanda Tangan,

Novitasari Ts. Fuadah)

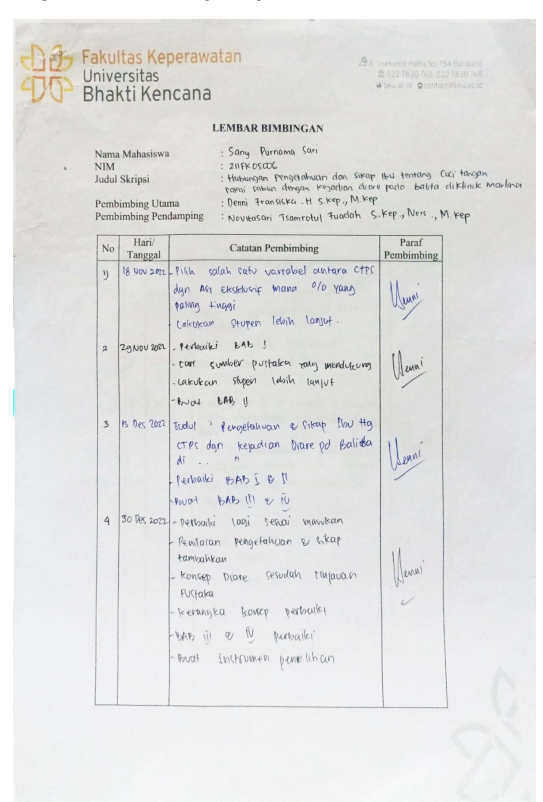
Lampiran 12 Dokumentasi Penelitian







Lampiran 13 Catatan Bimbingan Skripsi





& II Soekarno Hatta Ng 754 Bandung 20 022 7830 760, 022 7830 768 4 bku acid • contact@bku.acid

LEMBAR BIMBINGAN

Nama Mahasiswa

: Sany Purnama Sari

NIM

Judul Skripsi

: 211FK 05006 : Hubungan Pengetahuan dan sikap ibu tentang Cuci tangan Pakai sabun dengan kejadian diare pada Balita diklinik Madina

: Denni Fransiska Helena S. kep., M. kep

Pembimbing Utama Pembimbing Pendamping

: Novitas ari Tsamrotul Fuadah Sileep., Ners., Mikep

No	Hari/ Tanggal	Catatan Pembimbing	Paraf Pembimbing
5	13 Jan 23	Lengkapi draf Acc daftar Gidang UP	Venni
4	29 Mei'23	Perbailei sesuai arahan saat UP lakukan ugi validitas e Reabilitas Instrumen - urus ijin Elik Penelihan	Menni
7.	23. Juni 23	Lanjut pengumpulan data	y enni
8.	8 Duli 23	. BAB III & TO: perbuiki servai cy telah dilakulcan pol saat penyumpulan data . BAB I: tambahkan pembahacan, masukekan koncep teori , Jurnal dan hasil voj difemukan di lapangun	Menni
	23/8/23	- Lengkapi Olvak - Mat Abstrah - Act Dapter Gidang	Menni



Spekaroo Hatta No 754 Bandung B 022 7830 760, 022 7830 768 © pku ac id ©contact@bku ac id

LEMBAR BIMBINGAN

Nama Mahasiswa NIM

: Sany Pumama San'

Judul Skripsi

: 2119K05006 : Hubungan pengelahuan dan sikap ibu tenleung Cuci tangan parai sabun dengan rejadian diare pada balbar di Klimk marlina

Pembimbing Utama : Denni Fransiska . H S.kep., M.kep .

Novita Sari Tsamrotul Fuadoh , S.kep., Ners., M.kep

No	Hari/ Tanggal	Catatan Pembimbing	Paraf Pembimbing
1.	7 Pes 2022	- Perselas data liahwa kegadian diane merupakan gumlah kedua terbanyak di telmik Martina - Tentukan teori cutama faktor-faktor ya mempenganuhi kegadian diane - Jastifistani tenapa cuci tangan pakai sakun harus / penting u/ ditetiti? - Perbaiki redaksi penjelasan numuan, tuguan, Manpaat, dan nuang lingkup	Horieta.
2.	21 Pes 2022	- Perbaiki Manfabt penelátian - Perbaiki korangka konsep - Populasi —> 3 bulan temkhir anak Agn diagnosis diare	Aprila.
3-	6 Jan 2023	» Bab III Perbaiti populari → Ibu batita » Bab IV Instrumen penelitian → selastan menyen tuesioner pengetahuan dan tuesioner sikap w diberitan tepal responden. usi kontent + Usi contruct?	Honeta.



ØJI Soekarno Hatta No 754 Bandung ® 022 7830 760, 022 7830 768 ⊌ bku.acid ⊘contact®bku.acid

LEMBAR BIMBINGAN

Nama Mahasiswa

: Sany Purnama Sari

NIM

: 211FK05006

Judul Skripsi

Hubungan Pengetahuan dan sikap ibu tentang cuci targan, Pakal sabun dengan kepadan diare pd balito di klinit hudang Denni fransiska H. S.Kp., M.Kep

Pembimbing Utama

Pembimbing Pendamping : NowHasan Isamrolul Fundah Sikep, Ners., Mikep

No	Hari/ Tanggal	Catatan Pembimbing	Paraf Pembimbing
		- Quat Eixi-Eixi Euesioner ; 1- Pengetahuan kentang cuci tangan 2. Sitap itu terhadap cuci tangan - Quat Euesionernya	
A .	Serûn, 16 Jan 2023	-Cek tembali hatil utur pengetahuan -lengkapi proposal -ACC sidang usulan proposal	Hoveta.
G.	Rabu, 7 Juni 2023	Bimbingan perbakan kuesioner/ content validity kuesioner	Horisto.
6.	Selasa, 18 Guli 2022	Birmbingan hassi penelatian spembahasan: - Accidental > schuston hahun tepat 1 bu sampling penelatian - Dalam pembahasan; hanus tepat alim pemaparan analisis hasil > dari teori ya relevan, fenomena di lapangan (dapat dilihat dari hasil siran kuesiriner), hasil penelatian relevan/munytan sebalanya	dan Aprietz



Lampiran 13

LEMBAR BIMBINGAN

Nama Mahasiswa

Sany Pumana Sari

211FK05006

NIM Judul Skripsi

: Hubungan pengerahuan Ibu tentang Cuc langous pakce sabun dengan kesadian dian pala balita di klinik marlmo; Denni Pransiska H.M., S. kp., M. kep

Pembimbing Utama

Pembimbing Pendamping

: Novinceari ts. Puadah s. kep., ners., m. pep

No	Hari/ Tanggal	Catatan Pembimbing	Paraf Pembimbing
7.	A Agrishii 2023	- Perbaiki pembaharan (tambahkan anatris data dari hasil Bian kuesioner) - Perbaiki simpulan nomor 3	Horieb.
		- Perbaiki saran	
8.	2 Agushu 2023	- Birnbingan Abstrak (Ri abstrak mengacu pada IMRAD) - Keywords harus alfabetis	Honeto.
9.	20 Azvshv 2023	Ormbingan seluruh bab, sudah cubup, Cengkapi draf Ul peningan sidang	Seriet.
10.	23 Azirshu 2023	ACC sidans stropsi	Hovet

Lampiran 14 Uji Plagiat

ORIGINALITY REPORT			
22% SIMILARITY INDEX	21% INTERNET SOURCES	23% PUBLICATIONS	13% STUDENT PAPERS
PRIMARY SOURCES			
1 reposito	ory.bku.ac.id		3
2 WWW.SC Internet Sour	ribd.com		2
3 stikesm Internet Sour	u-sidrap.e-journa	l.id	1
4 reposito	ory.uinjkt.ac.id		1
5 Submitt Student Pape	ed to Bentley Co	llege	1
6 es.scrib			1
7 jurnal.p	oltekkespalemba	ng.ac.id	1
8 scholar.	unand.ac.id		1
9 reposito	ory.poltekkesbeng	gkulu.ac.id	1

Lampiran 15 Riwayat Hidup

DAFTAR RIWAYAT HIDUP



Nama Lengkap : Sany Purnama Sari

NIM : 211FK05006

Tempat/Tanggal Lahir : Bandung, 13 Januari 1994

Alamat : Kp.Manirancan Rt03/Rw02 Ds.Majasetra

Kec.Majalaya Kab.Bandung

E-mail : sanypurnama13@gmail.com

No. HP : 085315104441

Riwayat Pendidikan:

1. SDN MAJASETRA 01 : Tahun 2001-2007

2. SMP NEGRI 01 MAJALAYA : Tahun 2007-2010

3. SMK BHAKTI KENCANA MAJALAYA : Tahun 2010-2013

4. STikep PPNI Jawa Barat Program Diploma : Tahun 2013-2016

5. Universitas Bhakti Kencana Program Sarjana Keperawatan: Tahun 2021-sekarang