

Lampiran 2

PERNYATAAN KESEDIAAN MEMBIMBING

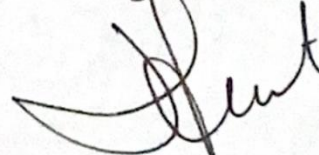
Saya, yang bertanda tangan dibawah ini :

1. Nama dan gelar : Herawati Mansur.,SST.,M.Pd.,M.Psi
2. NIP : 196501101985032002
3. Pangkat dan Golongan : Pembina IV-A
4. Jabatan : Lektor Kepala
5. Asal Institusi : Poltekkes Kemenkes Malang
6. Pendidikan terakhir : S-2 Psikologi
7. Alamat dan Nomor yang bisa dihubungi :
 - a. Rumah : Jl. Sumpil Gang 1 No. 38 Blimbing Malang
 - b. Telepon/HP : 08179622920
 - c. Alamat kantor : Jl. Besar Ijen No. 77-C Klojen Kota Malang
 - d. Telepon kantor : (0341) 566075

Dengan ini menyatakan (~~bersedia/tidak~~ ~~bersedia~~*) menjadi pembimbing (Utama/~~Pendamping~~*) Proposal Skripsi bagi mahasiswa :

Nama mahasiswa : Salsabila Ifada
NIM : P17311203028
Judul Skripsi : Hubungan Pengetahuan Tentang Kanker Payudara dengan Perilaku Pemeriksaan Payudara Sendiri (SADARI) pada Remaja Putri di MA Muhammadiyah 1 Kota Malang

Malang 4 Januari 2024



Herawati Mansur SST, M.Pd, M.Psi
NIP. 196501101985032002

PERNYATAAN KESEDIAAN MEMBIMBING

Saya, yang bertanda tangan dibawah ini :

1. Nama dan gelar : Desy Dwi Cahyani SST, M.Keb
2. NIP : 919891231201803201
3. Pangkat dan Golongan :
4. Jabatan :
5. Asal Institusi : Poltekkes Kemenkes Malang
6. Pendidikan terakhir :
7. Alamat dan Nomor yang bisa dihubungi :
 - a. Rumah :
 - b. Telepon/HP :
 - c. Alamat kantor : Jl. Besar Ijen No. 77-C Klojen Kota Malang
 - d. Telepon kantor : (0341) 566075

Dengan ini menyatakan (~~bersedia/tidak~~ ~~bersedia~~*) menjadi pembimbing (Utama/Pendamping*) Proposal Skripsi bagi mahasiswa :

Nama mahasiswa : Salsabila Ifada
NIM : P17311203028
Judul Skripsi : Hubungan Pengetahuan Tentang Kanker Payudara dengan Perilaku Pemeriksaan Payudara Sendiri (SADARI) pada Remaja Putri di MA Muhammadiyah 1 Kota Malang

Malang, 28 Oktober 2023



Desy Dwi Cahyani SST, M.Keb
NIP. 919891231201803201

Lampiran 3

PENJELASAN UNTUK MENGIKUTI PENELITIAN (PSP)

Saya Salsabila Ifada adalah peneliti dari Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang, dengan ini meminta anda untuk berpartisipasi dengan sukarela dalam penelitian yang berjudul ” **Hubungan Pengetahuan Tentang Kanker Payudara Dengan Perilaku Pemeriksaan Payudara Sendiri (Sadari) Pada Remaja Putri di MA Muhammadiyah 1 Kota Malang**” dengan beberapa penjelasan sebagai berikut :

1. Tujuan dari penelitian ini untuk mengetahui hubungan pengetahuan tentang kanker payudara dengan perilaku pemeriksaan payudara sendiri (SADARI) pada remaja putri di MA Muhammadiyah 1 Kota Malang, dengan prosedur pengambilan data menggunakan kuisisioner pengetahuan tentang kanker payudara dan perilaku SADARI.
2. Anda dilibatkan dalam penelitian karena merupakan kelompok remaja di MA Muhammadiyah 1 Kota Malang. Keterlibatan anda dalam penelitian ini bersifat sukarela.
3. Seandainya anda tidak menyetujui cara ini maka anda dapat memilih cara lain yaitu mengundurkan diri atau anda boleh tidak mengikuti penelitian ini sama sekali. Untuk itu anda tidak akan dikenai sanksi apapun
4. Penelitian ini akan berlangsung selama 1 bulan dengan sampel proportional random sampling.
5. Anda akan diberikan imbalan pengganti/ kompensasi berupa souvenir atas kehilangan waktu/ketidaknyamanan.
6. Setelah selesai penelitian, anda akan diberikan informasi tentang hasil penelitian secara umum melalui laporan tertulis.
7. Anda akan mendapatkan informasi tentang keadaan kesehatan anda selama pengambilan data/sampel.
8. Anda akan mendapatkan informasi bila ditemukan kanker payudara selama penelitian ini.
9. Anda juga akan diinformasikan data lain yang berhubungan dengan keadaan anda yang kemungkinan ditemukan saat pengambilan sampel/data berlangsung, kecuali ditemukan data yang tidak valid.
10. Prosedur pengambilan sampel adalah dengan kuisisioner, cara ini mungkin menyebabkan menyita waktu yang kemungkinan dialami oleh subjek.
11. Keuntungan yang anda peroleh dengan keikutsertaan anda adalah dapat mengetahui tingkat pengetahuan remaja putri tentang kanker payudara dan perilaku SADARI.
12. Penelitian dilakukan dengan harapan dapat memberikan manfaat bagi remaja putri terhadap pengembangan ilmu pengetahuan.

13. Setelah penelitian ini selesai, anda tidak memerlukan perawatan setelah penelitian karena tidak terdapat intervensi dalam penelitian ini
14. Anda tidak mendapatkan intervensi dengan risiko tertentu yang memerlukan pengobatan atau tindakan kesehatan setelah penelitian ini karena penelitian ini hanya menggunakan kuesioner.
15. Anda tidak memerlukan pengobatan atau tindakan tertentu karena penelitian ini hanya menggunakan kuesioner
16. Anda akan diberikan informasi bila didapatkan informasi baru dari penelitian ini ataupun dari sumber lain.
17. Semua data dalam penelitian ini akan disimpan oleh peneliti dalam bentuk skripsi.
18. Semua informasi yang anda berikan dalam penelitian ini tidak akan disebar luaskan sehingga kerahasiaannya akan terjaga.
19. Penelitian ini merupakan penelitian pribadi dan tidak ada sponsor yang mendanai penelitian ini.
20. Peneliti menjadi peneliti sepenuhnya dalam penelitian ini.
21. Peneliti tidak memberikan jaminan kesehatan atau perawatan kepada subyek karena penelitian ini tidak mengandung unsur intervensi dan hanya pengisian kuisisioner.
22. Tidak ada pengobatan atau rehabilitasi dan perawatan kesehatan pada individu / subyek karena penelitian ini tidak mengandung unsur intervensi terhadap subyek.
23. Peneliti tidak menjamin apabila terjadi resiko pada subyek karena penelitian ini non intervensi dan tidak ada organisasi yang bertanggung jawab karena ini merupakan penelitian pribadi.
24. Penelitian ini tidak melibatkan unsure-unsur yang membahayakan kepada individu/subyek sehingga tidak ada jaminan hukum untuk hal tersebut
25. Penelitian ini telah mendapat persetujuan laik etik dari KEPK Poltekkes Malang
26. Anda akan diberikan informasi apabila terjadi pelanggaran pelaksanaan protokol penelitian ini; dan jika terjadi pelanggaran, maka ketua peneliti akan memberikan sanksi kepada peneliti
27. Anda akan diberi tahu bagaimana prosedur penelitian ini berlangsung dari awal sampai selesai penelitian termasuk cara pengisian kuisisioner.
28. Semua informasi penting akan diungkapkan selama penelitian berlangsung dan anda berhak untuk menarik data/informasi selam penelitian berlangsung
29. Penelitian ini hanya observasional menggunakan instrument kuisisioner tidak menggunakan hasil tes genetik dan informasi genetik keluarga.

30. Penelitian ini hanya observasional menggunakan instrument kuisisioner, tidak menggunakan catatan medis dan hasil laboratorium perawatan klinis milik anda.
31. Penelitian ini tidak menggunakan catatan medis dan hasil laboratorium perawatan klinis milik anda, sehingga tidak diperlukan pengumpulan, penyimpanan, dan penggunaan bahan biologi.
32. Penelitian ini hanya observasional menggunakan instrument kuisisioner, semua responden mendapat perlakuan yang sama dan apabila ada yang membutuhkan tentang informasi tentang kesehatan akan dijellaskan oleh peneliti.
33. Penelitian ini hanya observasional menggunakan instrument kuisisioner, semua responden mendapat perlakuan yang sama dan apabila ada yang membutuhkan tentang informasi tentang kesehatan akan dijellaskan oleh peneliti.
34. Penelitian ini hanya observasional menggunakan instrument kuisisioner, semua responden mendapat perlakuan yang sama dan apabila ada yang membutuhkan tentang informasi tentang kesehatan akan dijellaskan oleh peneliti, termasuk disitu bila ada individu yang pernah mengalami atau menjadi korban bencana.
35. Penelitian ini tidak dilakukan secara online dan tidak menggunakan alat online atau digital.

Saya berharap Saudara bersedia untuk menjadi responden dalam penelitian ini dimana saudara akan melakukan pengisian kuesioner yang terkait dengan penelitian. Setelah Saudara membaca maksud dan tujuan penelitian diatas maka saya mohon untuk mengisi nama dan tanda tangan dibawah ini.

Saya setuju untuk ikut serta dalam penelitian ini.

Nama : _____

Tanda tangan : _____

Terimakasih atas kesediaan anda untuk ikut serta di dalam penelitian ini.

Saksi

.....

Dengan hormat

Peneliti

.....

Lampiran 4

SURAT PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN

Dengan hormat,

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Salsabila Ifada

Alamat : Desa Bedikulon Kecamatan Bungkal Kabupaten Ponorogo

Judul Studi Kasus : Hubungan Pengetahuan Tentang Kanker Payudara dengan
Perilaku Pemeriksaan Payudara Sendiri (SADARI) pada
Remaja Putri di MA Muhammadiyah 1 Kota Malang

Dengan ini mengharap atas kesediaan saudara untuk ikut serta membantu dalam penelitian ini sebagai responden, untuk melakukan pengisian kuisioner. Adapun identitas saudara akan saya jaga kerahasiaannya. Apabila saudara bersedia menjadi responden dan dikemudian hari saudara tidak berkenan menjadi responden maka diperbolehkan mengundurkan diri. Atas kesediaan dan bantuan saudara kami ucapkan terima kasih.

Demikian permohonan ini kami buat, atas perhatian dan kesediaan saudara saya ucapkan terima kasih.

Hormat saya,

Salsabila Ifada

Lampiran 5

INFORMED CONSENT

Saya yang bertanda tangan dibawah ini menyatakan bahwa saya telah mendapatkan penjelasan secara rinci dan telah mengerti mengenai penelitian yang akan dilakukan oleh Salsabila Ifada mahasiswa Sarjana Terapan Kebidanan Malang dari Jurusan Kebidanan Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang yang berjudul “Hubungan Pengetahuan Tentang Kanker Payudara dengan Perilaku Pemeriksaan Payudara Sendiri (SADARI) pada Remaja Putri di MA Muhammadiyah 1 Kota Malang”.

Saya yakin bahwa penelitian ini tidak menimbulkan kerugian apapun pada saya dan keluarga. Dan saya telah mempertimbangkan serta memutuskan untuk berpartisipasi dalam penelitian ini.

Malang,2024

Saksi

Yang Memberi Persetujuan

(.....)

(.....)

Lampiran 6

KISI-KISI KUISIONER

**HUBUNGAN PENGETAHUAN TENTANG KANKER PAYUDARA
DENGAN PERILAKU PEMERIKSAAN PAYUDARA SENDIRI (SADARI)
PADA REMAJA PUTRI DI MA MUHAMMADIYAH 1 KOTA MALANG**

1. Pengetahuan

Indikator	C1	C2	C3	C4	C5	C6
Definisi Kanker Payudara	-	1,2	-	-	-	-
Faktor Kanker Payudara	3, 4	-	-	-	-	-
Gejala Kanker Payudara	-	5, 6	-	-	-	-
Tujuan SADARI	-	-	7, 8	-	-	-
Pelaksanaan SADARI	9, 13	10, 11	12, 18	-	-	-
Teknik SADARI	-	19, 20	14, 15, 16, 17	-	-	-

2. Pemeriksaan Payudara Sendiri (SADARI)

Variabel	Indikator	No Butir Soal		Jumlah
		Favourable	Unfavourable	
Perilaku	Pelaksanaan SADARI	1, 5	2, 3	4
	Tujuan SADARI	4, 8		2
	Teknik SADARI	6, 9, 11, 16	7, 13, 14, 15	8
	Pencegahan Kanker Payudara	10, 12		2
Jumlah		10	6	16

LEMBAR KUISIONER PENELITIAN

HUBUNGAN PENGETAHUAN TENTANG KANKER PAYUDARA DENGAN PERILAKU PEMERIKSAAN PAYUDARA SENDIRI (SADARI) PADA REMAJA PUTRI DI MA MUHAMMADIYAH 1 KOTA MALANG

Kode responden :

Tanggal Pengisian :

1. Identitas

a. Umur :

b. Kelas :

c. Alamat :

2. Pengetahuan Tentang Kanker Payudara

Petunjuk : Berilah tanda checklist (✓) pada kolom yang tersedia

NO.	PERTANYAAN	BENAR	SALAH
1.	Kanker payudara adalah tumor ganas yang terbentuk dari sel-sel payudara dan berkembang di bagian payudara		
2.	Kanker payudara termasuk penyakit yang menular		
3.	Kanker payudara dapat menyerang laki-laki		
4.	Faktor terjadinya kanker payudara adalah gaya hidup		
5.	Salah satu gejala dari kanker payudara adalah terdapat benjolan pada payudara dan nyeri		
6.	Jika menemukan benjolan pada payudara segera memeriksakan ke tenaga kesehatan		
7.	SADARI bisa juga disebut dengan <i>Breast Self Examination</i>		
8.	Manfaat SADARI adalah untuk mendeteksi secara dini kelainan pada payudara		
9.	Tindakan pemeriksaan payudara sendiri dapat dilakukan 1 minggu setelah menstruasi		
10.	SADARI dapat dilakukan sendiri		
11.	Pemeriksaan payudara sendiri (SADARI) dianjurkan untuk dilakukan secara rutin tiap bulan setelah menstruasi		
12.	SADARI hanya dilakukan oleh orang yang menderita kanker payudara saja		
13.	SADARI hanya dilakukan sekali seumur hidup		

14.	Meraba ketiak pada SADARI untuk mengetahui adanya benjolan pada payudara		
15.	Meraba bagian payudara pada SADARI untuk menemukan adanya benjolan pada payudara		
16.	Memijat puting susu pada SADARI berguna untuk mengetahui adanya cairan yang keluar dari puting		
17.	Pemeriksaan payudara dilakukan dengan meraba seluruh permukaan payudara		
18.	SADARI hanya dilakukan oleh wanita yang sudah menikah		
19.	Pemeriksaan payudara sendiri dapat dilakukan dengan posisi berdiri maupun dalam posisi berbaring		
20.	Pemeriksaan payudara sendiri dapat dilakukan dengan posisi jongkok		

1. Perilaku Pemeriksaan Payudara Sendiri (SADARI)

Petunjuk : Berilah tanda checklist (✓) pada kolom yang tersedia

Keterangan Jawaban :

SL : Selalu

SR : Sering

KK : Kadang-kadang

TP : Tidak Pernah

NO.	PERTANYAAN	TP	KK	SR	SL
1.	Saya melakukan pemeriksaan payudara sendiri satu bulan sekali				
2.	Saya melakukan SADARI sebelum haid				
3.	Saya melakukan SADARI satu kali sehari				
4.	Saya melakukan SADARI untuk mencegah adanya kanker payudara				
5.	Saya mengamati bentuk payudara di depan cermin				
6.	Saya memijat daerah sekitar puting susu untuk mengamati adanya cairan yang keluar dari payudara				
7.	Saya mengamati payudara di depan cermin tidak dengan posisi lengan lurus keatas				
8.	Saya melakukan pemeriksaan payudara sendiri untuk memantau keadaan payudara saya				
9.	Saya melihat adanya perubahan atau tidak warna kulit payudara ketika melakukan SADARI				
10.	Pada saat melakukan SADARI saya menemukan benjolan pada payudara, saya akan memeriksakan diri ke tenaga kesehatan				
11.	Saya meraba seluruh permukaan payudara kanan dengan tangan kiri sampai ke bagian ketiak pada saat melakukan pemeriksaan payudara				
12.	Saya memperhatikan benjolan yang ada pada daerah ketiak				
13.	Saya melakukan pemeriksaan payudara sendiri pada saat berbaring dengan menggunakan satu ujung jari				
14.	Saya hanya memeriksa bagian payudara saja tanpa memeriksa daerah ketiak				
15.	Saya hanya menggunakan jari telunjuk untuk meraba payudara				
16.	Saya meraba payudara dengan gerakan memutar sesuai arah jarum jam				

Lampiran 9 Hasil Output SPSS Analisis Univariat

		Umur			
		Frequenc y	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Awal (14-17)	32	69.6	69.6	69.6
	Lanjut (18-21)	14	30.4	30.4	100.0
	Total	46	100.0	100.0	

		Riwayat Kanker Payudara			
		Frequenc y	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak	46	100.0	100.0	100.0

		Pengetahuan			
		Frequenc y	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Baik	21	45.7	45.7	45.7
	Cukup	24	52.2	52.2	97.8
	Kurang	1	2.2	2.2	100.0
	Total	46	100.0	100.0	

		Perilaku			
		Frequenc y	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Baik	10	21.7	21.7	21.7
	Cukup	34	73.9	73.9	95.7
	Kurang	2	4.3	4.3	100.0
	Total	46	100.0	100.0	

Lampiran 10 Hasil Output SPSS Analisis Bivariat

Umur * Pengetahuan Crosstabulation

		Pengetahuan			Total	
		Baik	Cukup	Kurang		
Umur	Remaja Awal (14-17)	Count	16	15	1	32
		Expected Count	14.6	16.7	.7	32.0
		% within Umur	50.0%	46.9%	3.1%	100.0%
		% within Pengetahuan	76.2%	62.5%	100.0%	69.6%
		% of Total	34.8%	32.6%	2.2%	69.6%
	Remaja Lanjut (18-21)	Count	5	9	0	14
		Expected Count	6.4	7.3	.3	14.0
		% within Umur	35.7%	64.3%	0.0%	100.0%
		% within Pengetahuan	23.8%	37.5%	0.0%	30.4%
		% of Total	10.9%	19.6%	0.0%	30.4%
Total	Count	21	24	1	46	
	Expected Count	21.0	24.0	1.0	46.0	
	% within Umur	45.7%	52.2%	2.2%	100.0%	
	% within Pengetahuan	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	
	% of Total	45.7%	52.2%	2.2%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	1.439 ^a	2	.487
Likelihood Ratio	1.727	2	.422
Linear-by-Linear Association	.410	1	.522
N of Valid Cases	46		

a. 2 cells (33,3%) have expected count less than 5. The minimum expected count is ,30.

Umur * Perilaku Crosstabulation

		Perilaku			Total	
		Baik	Cukup	Kurang		
Umur	Remaja Awal (14-17)	Count	8	22	2	32
		Expected Count	7.0	23.7	1.4	32.0
		% within Umur	25.0%	68.8%	6.3%	100.0%
		% within Perilaku	80.0%	64.7%	100.0%	69.6%
		% of Total	17.4%	47.8%	4.3%	69.6%
Remaja Lanjut (18-21)		Count	2	12	0	14
		Expected Count	3.0	10.3	.6	14.0
		% within Umur	14.3%	85.7%	0.0%	100.0%
		% within Perilaku	20.0%	35.3%	0.0%	30.4%
		% of Total	4.3%	26.1%	0.0%	30.4%
Total		Count	10	34	2	46
		Expected Count	10.0	34.0	2.0	46.0
		% within Umur	21.7%	73.9%	4.3%	100.0%
		% within Perilaku	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
		% of Total	21.7%	73.9%	4.3%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	1.768 ^a	2	.413
Likelihood Ratio	2.377	2	.305
Linear-by-Linear Association	.082	1	.774
N of Valid Cases	46		

a. 3 cells (50,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is ,61.

Pengetahuan * Perilaku Crosstabulation

		Perilaku			Total	
		Baik	Cukup	Kurang		
Pengetahuan	Baik	Count	8	12	1	21
		Expected Count	4.6	15.5	.9	21.0
		% within Pengetahuan	38.1%	57.1%	4.8%	100.0%
		% within Perilaku	80.0%	35.3%	50.0%	45.7%
		% of Total	17.4%	26.1%	2.2%	45.7%
	Cukup	Count	1	22	1	24
		Expected Count	5.2	17.7	1.0	24.0
		% within Pengetahuan	4.2%	91.7%	4.2%	100.0%
		% within Perilaku	10.0%	64.7%	50.0%	52.2%
		% of Total	2.2%	47.8%	2.2%	52.2%
	Kurang	Count	1	0	0	1
		Expected Count	.2	.7	.0	1.0
		% within Pengetahuan	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%
		% within Perilaku	10.0%	0.0%	0.0%	2.2%
		% of Total	2.2%	0.0%	0.0%	2.2%
Total	Count	10	34	2	46	
	Expected Count	10.0	34.0	2.0	46.0	
	% within Pengetahuan	21.7%	73.9%	4.3%	100.0%	
	% within Perilaku	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	
	% of Total	21.7%	73.9%	4.3%	100.0%	

Chi-Square Tests













	Value	Df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	11.426 ^a	4	.022
Likelihood Ratio	12.116	4	.017
Linear-by-Linear Association	2.027	1	.154
N of Valid Cases	46		











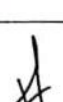

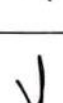
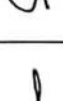
a. 6 cells (66.7%) have expected count less than 5. The minimum expected count is .04.

Lampiran 11

LEMBAR KONSULTASI

Nama mahasiswa : Salsabila Ifada
 NIM : P17311203028
 Nama Pembimbing (1) : Herawati Mansur, SST, M.Pd, M.Psi
 Nama Pembimbing (2) : Desy Dwi Cahyani, SST, M.Keb
 Judul Skripsi : Hubungan Pengetahuan Tentang Kanker Payudara dengan Perilaku Pemeriksaan Payudara Sendiri (SADARI) pada Remaja Putri di MA Muhammadiyah 1 Kota Malang

Pembimbing Utama				Pembimbing Pendamping			
Bimbingan Ke	Tgl	Saran	Tanda Tangan	Bimbingan Ke	Tgl	Saran	Tanda Tangan
1	21-08-2023	ACC Judul		1	28-08-2023	Revisi Judul mengurangi 1 variabel	
2	05-09-2023	Revisi BAB I		2	29-08-2023	ACC Judul	
3	09-12-2023	Revisi BAB I, II, dan III		3	11-12-2023	Revisi BAB I	
4	22-12-2023	Revisi BAB I, II, dan III		4	13-12-2023	Revisi BAB I, II, dan III	
5	10-01-2024	Revisi BAB II dan III		5	22-12-2023	Revisi BAB I, II, dan III	
6	25-01-2024	Revisi kisi-kisi kuisioner		6	28-12-2023	Revisi BAB III	

Pembimbing Utama				Pembimbing Pendamping			
Bimbingan Ke	Tgl	Saran	Tanda Tangan	Bimbingan Ke	Tgl	Saran	Tanda Tangan
7	05-02-2024	Revisi kisi-kisi kuisisioner		7	02-01-2024	ACC Seminar Proposal	
8	07-02-2024	ACC Seminar Proposal		8	28-02-2024	Revisi Pasca Seminar Proposal	
9	26-02-2024	Revisi pasca Seminar Proposal		9	18-03-2024	ACC Proposal	
10	15-03-2024	ACC Proposal		10	05-06-2024	Revisi BAB IV dan V	
9	04-06-2024	Revisi bab III, IV, dan V		11	06-06-2024	Revisi Abstrak	
10	13-06-2024	Revisi abstrak, bab IV, dan V		12	07-06-2024	ACC Seminar Hasil	
11	14-06-2024	Revisi abstrak					
12	20-06-2024	ACC Seminar Hasil					

Pembimbing Utama				Pembimbing Pendamping			
Bimbingan Ke	Tgl	Saran	Tanda Tangan	Bimbingan Ke	Tgl	Saran	Tanda Tangan
13	03-07-2024	Revisi pasca Seminar Hasil					
14	04-07-2024	ACC Seminar Hasil					

Lampiran 12 Studi Pendahuluan



KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
DIREKTORAT JENDERAL TENAGA KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES MALANG
Jl. Besar Ijen No. 77 C Malang, 65112 Telp (0341) 566075, 571388 Fax (0341) 556748
Website : <http://www.poltekkes-malang.ac.id> E-mail: dirktorat@poltekkes-malang.ac.id



Nomor : KH.04.01/F.XXI.16/ 2467 /2023
Hal : Permohonan Ijin
Pelaksanaan Studi Pendahuluan
Mahasiswa Program Studi Sarjana Terapan Kebidanan Malang

Kepada, Yth:

Kepala Sekolah MA Muhammadiyah 1 Kota Malang

Di,-

Malang

Dengan ini kami sampaikan bahwa sebagai salah satu syarat penyelesaian Pendidikan di Program Studi Sarjana Terapan Kebidanan Malang Jurusan Kebidanan Poltekkes Kemenkes Malang, setiap mahasiswa diwajibkan untuk menempuh mata kuliah Skripsi. Sehubungan dengan hal tersebut, maka bersama ini kami mohon dengan hormat agar dapatnya diijinkan untuk melaksanakan kegiatan Studi Pendahuluan mahasiswa kami:

N a m a : Salsabila Ifada
N I M : P17311203028
Program Studi : Sarjana Terapan Kebidanan Malang
Semester : VII (Tujuh) Kelas Reguler
Periode : 01 September – 07 Oktober 2023
Judul : " Hubungan Pengetahuan Remaja Putri Tentang Kanker Payudara Dengan Perilaku Sadari"

Demikian atas perhatian, bantuan serta kerjasamanya disampaikan terima kasih.

Malang, 31 Agustus 2023

Plh. Ketua Jurusan Kebidanan,
Kelas Program Studi
Pendidikan Profesi Bidan,



DIDENIKA SETYARINI, S.Si.T, M.Keb
NIP. 197212102002122001

- Kampus Utama : Jl. Besar Ijen No. 77 C Malang Telp (0341) 566075,571388
- Kampus I : Jl. Srikoyo No. 106 Jember, Telp (0331)486613
- Kampus II : Jl. A. Yani Sumberporong Lawang Telp. (0341)427847
- Kampus III : Jl. Dr. Soetomo No. 46 Blitar Telp. (0342)801043
- Kampus IV : Jl. KH Wakhid Hasyim No. 64B Kediri Telp. (0354)773095
- Kampus V : Jl. Dr. Soetomo No. 5 Trenggalek, Telp. (0355)791293
- Kampus VI : Jl. Dr. Cipto Mangunkusumo No. 82 A Ponorogo, Telp. (0352)461792





**KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
DIREKTORAT JENDERAL TENAGA KESEHATAN**

POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES MALANG
Jl. Besar Ijen No. 77 C Malang, 05112 Telp (0341) 566075, 571388 Fax (0341) 556746
Website : <http://www.poltekkes-malang.ac.id> E-mail : direktormt@poltekkes-malang.ac.id



Nomor : KH.04.01/F.XXI.16/ 2667 /2023
Hal : Permohonan Ijin Rekomendasi
Pelaksanaan **Studi Pendahuluan**
Mahasiswa Program Studi Sarjana Terapan Kebidanan Malang

Kepada, Yth:
Kepala Dinas Kesehatan Kota Malang

Di,-
Malang

Dengan ini kami sampaikan bahwa sebagai salah satu syarat penyelesaian Pendidikan di Program Studi Sarjana Terapan Kebidanan Malang Jurusan Kebidanan Poltekkes Kemenkes Malang, setiap mahasiswa diwajibkan untuk menempuh mata kuliah Skripsi. Sehubungan dengan hal tersebut, maka bersama ini kami mohon dengan hormat untuk diterbitkan Surat Rekomendasi Pelaksanaan **Studi Pendahuluan** mahasiswa kami atas nama:

N a m a : Salsabila Ifada
N I M : P17311203028
Program Studi : Sarjana Terapan Kebidanan Malang
Semester : VII (Tujuh) Kelas Reguler
Periode : 13 September – 13 November 2023
Judul : "**Hubungan Pengetahuan Remaja Putri Tentang Kanker Payudara Dengan Perilaku Sadari**"

Demikian atas perhatian, bantuan serta kerjasamanya disampaikan terima kasih.



RIITA YULIFAH, S.Kp, M.Kes

- Kampus Utama : Jl. Besar Ijen No. 77 C Malang Telp (0341) 566075,571388
- Kampus I : Jl. Srikoyo No. 106 Jember, Telp (0331)486613
- Kampus II : Jl. A. Yani Sumberporong Lawang Telp. (0341)427847
- Kampus III : Jl. Dr. Soetomo No. 46 Blitar Telp. (0342)801043
- Kampus IV : Jl. KH Wahid Hasyim No. 64B Kediri Telp. (0354)773095
- Kampus V : Jl. Dr. Soetomo No. 5 Trenggalek, Telp. (0355)791293
- Kampus VI : Jl. Dr. Cipto Mangunkusumo No. 82 A Ponorogo, Telp. (0352)461792



Lampiran 13 Keterangan Layak Etik



Kementerian Kesehatan

Politeknik Kesehatan

KOMISI ETIK PENELITIAN KESEHATAN

Jalan Besar Ijen Nomor 77 C Malang

(0341) 566075

komsietik@poltekkes-malang.ac.id

KETERANGAN LAYAK ETIK
DESCRIPTION OF ETHICAL APPROVAL
"ETHICAL APPROVAL"

No.DP.04.03/F.XXI.31/0631/2024

Protokol penelitian versi 2 yang diusulkan oleh :
The research protocol proposed by

Peneliti utama : SALSABILA IFADA
Principal In Investigator

Nama Institusi : POLITEKNIK KESEHATAN
KEMENKES MALANG
Name of the Institution

Dengan judul:
Title

**"HUBUNGAN PENGETAHUAN TENTANG KANKER PAYUDARA DENGAN PERILAKU PEMERIKSAAN
PAYUDARA SENDIRI (SADARI) PADA REMAJA PUTRI DI MA MUHAMMADIYAH 1 KOTA MALANG"**

**"THE RELATIONSHIP OF KNOWLEDGE ABOUT BREAST CANCER AND BREAST SELF-EXAMINATION BEHAVIOR
(BREAST SELF-EXAMINATION) IN ADOLESCENT WOMEN IN MA MUHAMMADIYAH 1 MALANG CITY"**

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

Declared to be ethically appropriate in accordance to 7 (seven) WHO 2011 Standards, 1) Social Values, 2) Scientific Values, 3) Equitable Assessment and Benefits, 4) Risks, 5) Persuasion/Exploitation, 6) Confidentiality and Privacy, and 7) Informed Consent, referring to the 2016 CIOMS Guidelines. This is as indicated by the fulfillment of the indicators of each standard.

Pernyataan Laik Etik ini berlaku selama kurun waktu tanggal 20 Juni 2024 sampai dengan tanggal 20 Juni 2025.

This declaration of ethics applies during the period June 20, 2024 until June 20, 2025.



June 20, 2024
Professor and Chairperson,



Dr. Susi Milwati, S.Kp., M.Pd.

Lampiran 14 Surat Telah Melaksanakan Penelitian



MAJELIS PENDIDIKAN DAN MENENGAH KOTA MALANG
MA MUHAMMADIYAH 1 MALANG
"MAMUMTAZA"
MA MUHAMMADIYAH 1 ZAIDA (PLUS)
STATUS : TERAKREDITASI "A" | NSM : 131235730010 | NPSN : 20580092
Jl. Baiduri Sepah No. 27 (Simpang Tlogomas III) Telp. (0341) 571010 Malang
Email : mamuhammadiyah1mlg@gmail.com | Website : http://www.mamumtaza.sch.id



بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

SURAT KETERANGAN Nomor : III.A/4.a/ 25- KET/F/ VII /2024

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Syaiful Arif, S.Ag
NIP : -
Jabatan : Kepala MA Muhammadiyah I Malang
Alamat : Jalan Baiduri Sepah 27 Tlogomas Malang
NPSN / NSM : 20580092 / 131235730010

Menerangkan bahwa :

Nama : Salsabila Ifada
NIM : P17311203028

Tersebut adalah mahasiswa Sarjana Terapan Kebidanan Malang Jurusan Kebidanan Poltekkes Kemenkes Malang yang telah melaksanakan penelitian di MA Muhammadiyah 1 Kota Malang untuk menyelesaikan Skripsi dengan judul "Hubungan Pengetahuan Tentang Kanker Payudara Dengan Perilaku Pemeriksaan Payudara Sendiri (SADARI) di MA Muhammadiyah 1 Kota Malang".

Demikian surat keterangan ini kami buat dengan sebenar – benarnya.

Malang, 10 Juni 2024

Kepala MA Muhammadiyah I Kota Malang



Syaiful Arif, S.Ag
NBM : 879722

Lampiran 8 Hasil Tabulasi Data

TABULASI DATA PENGETAHUAN REMAJA PUTRI

No	Umur	Kelas	Pengetahuan																				Hasil			
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	Total	%	Interpretasi	Coding
R1	1	2	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	14	70%	cukup	2	
R2	1	2	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	17	85%	baik	1	
R3	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	0	1	1	14	70%	cukup	2	
R4	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	0	1	14	70%	cukup	2	
R5	1	2	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	16	80%	baik	1	
R6	1	2	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	1	1	1	12	60%	cukup	2	
R7	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	18	90%	baik	1	
R8	1	2	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	17	85%	baik	1	
R9	2	2	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	14	70%	cukup	2	
R10	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	0	1	14	70%	cukup	2	

R11	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	0	14	70 %	cukup	2
R12	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	18	90 %	baik	1
R13	1	2	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	14	70 %	cukup	2
R14	1	2	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	17	85 %	baik	1
R15	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	15	75 %	cukup	2
R16	2	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	18	90 %	baik	1
R17	2	3	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	0	1	1	1	15	75 %	cukup	2
R18	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	15	75 %	cukup	2
R19	2	3	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	0	1	1	1	0	13	65 %	cukup	2
R20	1	2	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	16	80 %	baik	1
R21	1	3	1	0	1	0	0	1	1	0	1	1	0	0	1	0	0	1	1	0	1	1	11	55 %	kurang	3
R22	1	3	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	16	80 %	baik	1
R23	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	0	0	1	14	70 %	cukup	2
R24	1	2	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	16	80 %	baik	1

R25	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	0	1	1	13	65 %	cukup	2
R26	1	2	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	16	80 %	baik	1
R27	2	3	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	0	1	1	15	75 %	cukup	2
R28	2	3	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	16	80 %	baik	1
R29	2	3	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	15	75 %	cukup	2
R30	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	16	80 %	baik	1
R31	1	2	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	0	15	75 %	cukup	2
R32	2	3	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	17	85 %	baik	1
R33	1	2	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	18	90 %	baik	1
R34	2	3	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	15	75 %	cukup	2
R35	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	17	85 %	baik	1
R36	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	18	90 %	baik	1
R37	2	2	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	15	75 %	cukup	2
R38	1	2	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	17	85 %	baik	1

R39	2	3	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	1	1	1	1	15	75 %	cukup	2
R40	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	17	85 %	baik	1
R41	2	3	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	18	90 %	baik	1
R42	1	2	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	1	14	70 %	cukup	2
R43	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	0	1	1	0	1	1	1	1	14	70 %	cukup	2
R44	2	3	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	17	85 %	baik	1
R45	2	3	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	0	0	1	14	70 %	cukup	2
R46	1	3	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1	0	13	65 %	cukup	2

TABULASI DATA PERILAKU SADARI REMAJA PUTRI

No	Perilaku																Hasil		
	1	2*	3*	4	5	6	7*	8*	9	10	11	12*	13	14	15*	16	Total	Interpretasi	Coding
R1	2	4	4	1	3	3	3	2	3	2	3	4	2	2	4	2	44	cukup	2
R2	4	2	3	3	3	2	2	3	3	4	4	4	1	2	4	1	45	cukup	2
R3	1	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	35	cukup	2
R4	2	3	4	3	1	1	4	2	1	1	4	4	1	1	4	2	38	cukup	2
R5	2	4	4	4	1	2	4	4	2	4	4	4	4	4	3	4	54	baik	1
R6	3	3	3	2	3	1	2	4	1	1	1	4	1	2	4	3	38	cukup	2
R7	2	3	4	2	3	2	3	2	2	1	1	4	4	2	2	3	40	cukup	2
R8	1	4	4	1	1	1	4	4	1	1	1	4	1	1	1	1	31	kurang	3
R9	3	2	2	3	2	2	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	41	cukup	2
R10	2	1	2	1	2	3	2	3	1	1	2	3	3	2	2	1	31	kurang	3
R11	1	4	4	1	1	1	4	3	4	1	4	4	1	4	1	2	40	cukup	2
R12	2	3	3	3	2	3	4	2	3	3	3	4	3	3	4	3	48	baik	1
R13	2	4	4	3	3	1	2	1	4	4	4	4	2	2	2	4	46	cukup	2
R14	2	2	2	3	3	2	2	3	3	1	2	4	2	3	1	2	37	cukup	2
R15	2	3	4	2	3	2	3	3	2	4	4	4	2	2	2	3	45	cukup	2
R16	2	4	4	4	4	1	2	3	3	3	2	4	3	3	4	2	48	baik	1
R17	2	3	4	2	1	2	4	3	3	1	2	4	2	2	4	2	41	cukup	2
R18	2	3	4	2	2	1	3	3	1	2	2	4	1	2	3	2	37	cukup	2
R19	2	3	4	2	1	2	4	4	1	1	2	4	1	2	3	2	38	cukup	2
R20	3	4	4	1	2	1	4	3	1	1	2	4	1	2	4	2	39	cukup	2
R21	3	3	4	3	2	3	2	4	3	3	3	4	2	3	3	3	48	baik	1
R22	2	3	4	3	3	3	4	3	3	2	3	4	3	4	4	2	50	baik	1

R23	3	3	4	3	3	2	2	2	1	1	2	3	1	2	3	3	38	cukup	2
R24	2	3	4	1	3	1	4	2	3	1	2	4	1	2	4	3	40	cukup	2
R25	4	4	4	3	2	2	3	3	3	1	3	4	2	3	1	2	44	cukup	2
R26	1	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	4	3	3	2	3	38	cukup	2
R27	2	3	3	3	1	2	4	2	1	3	2	4	1	4	1	4	40	cukup	2
R28	2	2	4	2	2	1	2	3	2	1	2	4	2	2	1	2	34	cukup	2
R29	3	3	4	2	3	3	2	4	2	1	3	4	2	2	2	3	43	cukup	2
R30	2	4	4	1	3	1	3	2	1	3	4	3	1	1	2	3	38	cukup	2
R31	1	4	3	2	3	3	4	3	3	4	2	4	1	3	4	2	46	cukup	2
R32	2	2	3	3	4	1	3	2	1	1	1	4	3	3	4	2	39	cukup	2
R33	2	2	4	3	2	2	4	3	1	2	2	4	2	3	2	2	40	cukup	2
R34	2	3	4	3	3	2	2	2	2	1	3	4	2	3	2	2	40	cukup	2
R35	2	4	4	3	3	1	3	2	2	1	2	4	1	2	4	3	41	cukup	2
R36	2	4	4	2	3	2	4	3	3	3	3	4	1	4	4	2	48	baik	1
R37	2	3	3	4	1	1	3	3	3	1	3	4	2	2	4	4	43	cukup	2
R38	2	4	4	3	3	3	4	3	2	3	2	3	3	2	4	3	48	baik	1
R39	2	3	2	3	3	2	4	2	1	2	2	4	1	2	2	2	37	cukup	2
R40	3	4	4	2	3	3	4	3	3	3	2	3	4	3	3	2	49	baik	1
R41	1	4	2	2	2	1	4	2	1	1	1	4	2	2	1	2	32	cukup	2
R42	2	3	4	1	3	3	2	3	2	2	2	4	3	2	2	3	41	cukup	2
R43	2	3	3	2	3	3	3	3	2	1	2	4	1	2	3	2	39	cukup	2
R44	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	3	4	3	48	baik	1
R45	2	3	3	2	2	1	3	2	3	2	2	3	1	3	3	3	38	cukup	2
R46	4	4	4	3	3	3	4	4	3	3	2	4	2	2	4	3	52	baik	1