

LAMPIRAN

Lampiran 1. Anggaran Penelitian

ANGGARAN PENELITIAN

No	Kegiatan	Volume	Satuan	Unit	Jumlah
1.	Pengadaan bahan habis pakai di lapangan				
	a. Souvenir	112	bh	Rp4.000,-	Rp448.000,-
2.	Transport peneliti				
	a. Transportasi	10	kl	Rp15.000,-	Rp150.000,-
3.	ATK dan penggandaan				
	a. Print Kuesioner	112	lbr	Rp500,-	Rp56.000,-
	b. Print Konsul KTI	5	kl	Rp25.000	Rp125.000,-
	c. Print dan jilid KTI	2	pck	Rp50.000,-	Rp100.000,-
	d. USB	1	bh	Rp60.000,-	Rp60.000,-
	e. CD	1	bh	Rp20.000,-	Rp20.000,-
	JUMLAH				Rp959.000,-

Lampiran 3. Naskah PSP

PERSETUJUAN SETELAH PENJELASAN (PSP)

1. Saya adalah Dewi Maghfirotul Akhadiyah Mahasiswa program studi Diploma Tiga Kebidanan Poltekkes Kemenkes Yogyakarta pada hari ini saya akan menjelaskan dan meminta partisipasi Anda dengan sukarela dalam penelitian saya yang berjudul “Gambaran Tingkat Pengetahuan Tentang Pemeriksaan Payudara Sendiri (SADARI) Pada Siswi Kelas XI di SMAN 1 Bambanglipuro Tahun 2024”.
2. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui Tingkat pengetahuan tentang pemeriksaan payudara sendiri (SADARI) pada siswi kelas XI di SMAN 1 Bambanglipuro
3. Penelitian ini dilakukan dengan cara mengisi kuesioner sebanyak satu kali melalui lembar kuesioner yang akan dibagikan oleh peneliti ke responden, waktu pengerjaan sekitar 15 menit. Kuesioner berisi tentang identitas responden dan pengetahuan tentang pemeriksaan payudara sendiri (SADARI).
4. Keikutsertaan sebagai responden ini bersifat sukarela, tidak ada paksaan, dan sewaktu-waktu dapat mengundurkan diri dari penelitian ini tanpa diberikan sanksi apapun.
5. Manfaat yang akan diterima oleh responden pada penelitian ini adalah ilmu yang bermanfaat dan souvenir menarik untuk setiap responden yang mengisi kuesioner tersebut

6. Kerahasiaan data dan informasi yang diperoleh dari responden akan dirahasiakan dan hanya digunakan untuk kepentingan penelitian.
7. Apabila terdapat hal-hal yang belum jelas yang berkaitan dengan penelitian ini, dapat menghubungi saya Dewi Maghfirotul Akhadiyah (0859117437680)

Peneliti

Dewi Maghfirotul Akhadiyah

Lampiran 4. Permohonan Menjadi Responden

PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN

Yth. Siswi kelas XI SMAN 1 Bambanglipuro

Di Tempat

Dengan Hormat,

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Dewi Maghfirotul Akhadiyah

NIM : P07124121012

Prodi : Diploma Tiga Kebidanan Politekkes Kemenkes Yogyakarta

Sehubungan dengan dilakukannya penelitian tentang “Gambaran Tingkat Pengetahuan Remaja Tentang Pemeriksaan Payudara Sendiri (SADARI) Pada Siswi Kelas XI di SMAN 1 Bambanglipuro” untuk bersedia menjadi responden dalam penelitian ini dan bersedia untuk mengisi kuesioner yang dibagikan dengan waktu 15 menit.

Penelitian ini tidak akan berpengaruh pada prestasi maupun nilai data yang diperoleh hanya digunakan untuk penelitian saja dan keamanan dan kerahasiaanya terjamin, oleh karena itu peneliti memohon agar siswi mengisi kuesioner yang dibagikan

Atas bantuan dan kesediaan siswi kelas XI sebagai responden dalam penelitian ini saya ucapkan terima kasih.

Yogyakarta,..... April 2024

Peneliti

Dewi Maghfirotul Akhadiyah

Lampiran 5. *Informed Consent***LEMBAR PERSETUJUAN (*INFORMED CONSENT*)**

Yang Bertanda tangan di bawah ini:

Nama :

Kelas :

No.Telp/WA :

Menyatakan saya telah mendapatkan penjelasan penelitian “Gambaran Tingkat Pengetahuan Tentang Pemeriksaan Payudara Sendiri (SADARI) Pada Siswi Kelas XI di SMAN 1 Bambanglipuro” dengan ini saya (Setuju/Tidak setuju)* berpartisipasi menjadi responden dalam penelitian tersebut, dalam waktu yang telah disepakati.

Setelah mendapatkan penjelasan secara rinci, apabila sewaktu-waktu pada saat penelitian saya merasakan dirugikan, saya berhak membatalkan persetujuan ini tanpa dikenakan sanksi apapun dan menyampaikannya kepada peneliti.

*coret salah satu

Yogyakarta,.....2024

Responden

Peneliti

(.....)

(Dewi Maghfirotul Akhadiyah)

Lampiran 6. Kuesioner Penelitian

KUESIONER PENELITIAN
GAMBARAN TINGKAT PENGETAHUAN TENTANG
PEMERIKSAAN PAYUDARA SENDIRI (SADARI) PADA
SISWI KELAS XI DI SMAN 1 BAMBANGLIPURO

A. Identitas Responden

Nama :

Kelas :

Sumber informasi tentang pemeriksaan payudara sendiri:

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> Media Elektronik | <input type="checkbox"/> Tenaga Kesehatan |
| <input type="checkbox"/> Media Sosial | <input type="checkbox"/> Non Nakes |
| <input type="checkbox"/> Media Cetak | |

Berapa kali melakukan Pemeriksaan Payudara Sendiri dalam 6 bulan terakhir:

- Rutin setiap 1 bulan sekali (6 kali dalam 6 bulan terakhir)
- Jarang (1-5 kali dalam 6 bulan terakhir)
- Tidak pernah (Tidak pernah melakukan SADARI)

Adakah keluarga yang pernah menderita kanker:

- Ada Tidak Ada

Usia pertama kali menstruasi:

- <12 Tahun ≥ 12 Tahun

B. Pengetahuan tentang Pemeriksaan Payudara Sendiri (SADARI)

Petunjuk pengisian:

1. Bacalah dengan teliti pernyataan sebelum menjawab
2. Berilah jawaban yang sejujurnya menurut pendapat pribadi
3. Jawablah pertanyaan di bawah ini, jika benar dengan pendapat anda berilah tanda *checklist* (√) pada kolom (B) jika pernyataan menurut anda benar, dan pada kolom (S) jika pernyataan menurut anda salah.

Keterangan:

B : Benar

S : Salah

No.	Pertanyaan	Jawaban	
		B	S
Pengertian			
1.	SADARI adalah langkah awal untuk mendeteksi adanya kanker payudara		
2.	SADARI tidak dapat mendeteksi kanker payudara sedini mungkin		
3.	SADARI adalah cara sederhana untuk menemukan adanya tumor sehingga bisa mengurangi angka kejadian kanker payudara		
4.	Benjolan yang tidak normal pada payudara bisa ditemukan dengan cara pemeriksaan payudara sendiri		
Tujuan			
5.	Tujuan SADARI adalah untuk mengenali payudara sendiri		
6.	SADARI adalah pemeriksaan payudara sendiri yang dilakukan untuk melihat bentuk payudara		
7.	SADARI penting dilakukan untuk Wanita		
8.	Benjolan pada payudara hanya bisa diketahui dengan pemeriksaan laboratorium		
9.	SADARI dilakukan untuk mengetahui kelainan payudara dan mengurangi angka kematian wanita akibat kanker payudara		
10.	SADARI bertujuan untuk menemukan benjolan sedini mungkin pada payudara		
Waktu Pelaksanaan			
11.	Melakukan SADARI membutuhkan waktu yang lama		
12.	Waktu yang paling baik untuk melakukan SADARI adalah 7-10 hari setelah menstruasi		
13.	SADARI sebaiknya dilakukan secara rutin		
14.	SADARI baik dilakukan setiap 3 bulan sekali dan tidak bisa dilakukan pada saat mandi		

15.	Setelah menikah adalah waktu yang paling tepat untuk melakukan SADARI		
16.	SADARI tidak perlu dilakukan sedini mungkin atau masa remaja		
17.	SADARI dilakukan 1 minggu setelah menstruasi		
18.	Wanita yang menstruasinya tidak teratur tidak perlu melakukan SADARI		
Cara SADARI			
19.	Amati dengan teliti segala perubahan yang ada pada payudara kiri saja		
20.	Mengamati payudara dilakukan untuk melihat keindahan pada payudara		
21.	Pemeriksaan payudara sendiri bisa dilakukan dengan cara berdiri didepan cermin dan mengamati perubahan yang terjadi pada payudara		
22.	Melihat perubahan kulit payudara bukan salah satu langkah untuk melakukan SADARI		
23.	Pengamatan payudara tidak perlu dilakukan saat melakukan SADARI		
24.	Menekan puting susu untuk melihat adanya pengeluaran cairan yang normal atau tidak normal adalah salah satu dari SADARI		
25.	Saat melakukan SADARI perlu memperhatikan bentuk payudara		
26.	Melakukan perabaan secara perlahan untuk merasakan adanya benjolan yang tidak normal pada payudara adalah langkah untuk melakukan SADARI		

Lampiran 7. Kunci Jawaban Kuesioner penelitian

KUNCI JAWABAN KUESIONER PENELITIAN
GAMBARAN TINGKAT PENGETAHUAN TENTANG
PEMERIKSAAN PAYUDARA SENDIRI (SADARI) PADA
SISWI KELAS XI DI SMAN 1 BAMBANGLIPURO

- | | |
|-------|-------|
| 1. B | 15. S |
| 2. S | 16. S |
| 3. B | 17. B |
| 4. B | 18. S |
| 5. B | 19. S |
| 6. B | 20. S |
| 7. B | 21. B |
| 8. S | 22. B |
| 9. B | 23. S |
| 10. B | 24. B |
| 11. B | 25. B |
| 12. B | 26. B |
| 13. B | |
| 14. S | |

Lampiran 8. Permohonan Izin Studi Pendahuluan



Nomor : PP.07.01/F.XXVII.10/ 017 /2024

Januari 2024

Lamp. :-

Hal : PERMOHONAN IZIN STUDI PENDAHULUAN

Kepada Yth :
 Kepala Sekolah SMAN 1 Bambanglipuro
 Di -

BANTUL

Dengan Hormat,
 Bersama ini kami sampaikan bahwa, sehubungan dengan tugas penyusunan Karya Tulis Ilmiah (KTI) bagi Mahasiswa Program Studi D-III Kebidanan Jurusan Kebidanan Politeknik Kesehatan Kemenkes Yogyakarta Tahun Akademik 2023/2024, maka dengan ini kami bermaksud mengajukan permohonan izin :

Nama : Dewi Maghfirothul Akhadiyah
 NIM : P07124121012
 Mahasiswa : Program Studi Diploma Tiga
 Kebidanan
 Untuk mendapatkan informasi data di : SMAN 1 Bambanglipuro
 Tentang data : Data siswi kelas XI dan pengetahuan siswi
 tentang pemeriksaan Payudara Sendiri
 (SADARI)

Besar harapan kami, Bapak/Ibu berkenan untuk memberikan izin, atas perhatian dan kerjasamanya kami mengucapkan banyak terima kasih.

Ketua Jurusan Kebidanan

 Dr. Heni Puji Wahyuningsih, S-Si, T. M. Keb
 NIP 197511232002122002

Jurusan Gigi
 Jl. Tatabumi No. 3 Banyuraden, Gamping, Sleman, Yogyakarta
 Telp./Fax : 0274-617679

Jurusan Kesehatan Lingkungan
 Jl. Tatabumi No. 3 Banyuraden, Gamping, Sleman, Yogyakarta
 Telp./Fax : 0274-617692

Jurusan Kebidanan
 Jl. Pangreharjo No. 15/204 Handayani Yogyakarta
 Telp./Fax : 0274-334031

Jurusan Keperawatan
 Jl. Tatabumi No. 3 Banyuraden, Gamping, Sleman, Yogyakarta
 Telp./Fax : 0274-617685

Jurusan Teknologi Laboratorium Medis
 Jl. Ngadirejoan No. 13/462, Yogyakarta 55140
 Telp./ Fax : 0274-174000

Jurusan Kesehatan Gigi
 Jl. Kaya Maja No.50 Yogyakarta 55243
 Telp./ Fax : 0274-514036



Lampiran 9. Permohonan Izin Penelitian



Kemenkes

Kementerian Kesehatan
Poltekkes Yogyakarta

Jalan Tata Bumi No. 3, Banyuraden, Gamping,
Sleman, D.I. Yogyakarta 55293
(0274) 617601
<https://poltekkesjogja.ac.id>

Nomor : PP.07.01/ F.XXVII.10/ **562** /2024 04 April 2024
Lamp. : 1 bendel
Perihal : PERMOHONAN IZIN PENELITIAN

Kepada Yth :
Kepala Sekolah SMAN 1 Bambanglipuro
Di

BANTUL

Dengan hormat,
Sehubungan dengan tugas penyusunan Laporan Tugas Akhir (LTA) yang diwajibkan bagi mahasiswa Program Studi Diploma III Kebidanan Politeknik Kesehatan Kemenkes Yogyakarta Jurusan Kebidanan Tahun Akademik 2023/2024 sebagai salah satu persyaratan menyelesaikan pendidikan Diploma III Kebidanan, maka dengan ini kami bermaksud mengajukan permohonan izin penelitian, kepada Bapak/Ibu untuk berkenan memberikan izin kepada :

Nama	: Dewi Maghfirotul Akhadiyah
NIM	: P07124121012
Mahasiswa	: Prodi D3 Kebidanan
Untuk melakukan penelitian di	: SMAN 1 Bambanglipuro
Judul Penelitian	: Gambaran Tingkat Pengetahuan Remaja Tentang Pemeriksaan Payudara Sendiri Pada Siswi Kelas XI di SMAN 1 Bambanglipuro

Demikian permohonan kami, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan banyak terima kasih.

Ketua Jurusan Kebidanan



Dr. Heri Puji Wahyuningih, S.Si.T. MKeb
NIP.197511232002122002



Lampiran 10. Surat Selesai Penelitian



PEMERINTAH DAERAH DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA
 DINAS PENDIDIKAN, PEMUDA, DAN OLAH RAGA
 BALAI PENDIDIKAN MENENGAH KAB. BANTUL
SMAN 1 BAMBANGLIPURO
 ꦱꦩꦤ꧀ꦩꦧꦁꦭꦶꦥꦸꦫꦺ
 Jalan Samas Km.18 Warungpring, Mulyodadi,
 Bambanglipuro, Bantul, DIY 55764 Telepon: 02742811768
 Website: www.sma1bambanglipuro.sch.id Email: sman1bambanglipuro@yahoo.com

SURAT KETERANGAN

Nomor : 400.3.8.9/580

Yang bertanda tangan di bawah ini :

- | | |
|---------------------|-------------------------|
| a. Nama | : GAMI SUKARJO, M.Pd |
| b. NIP | : 19670511 199403 1 007 |
| c. Pangkat/Golongan | : Pembina Tk I/IVb |
| d. Jabatan | : Kepala Sekolah |

dengan ini menerangkan bahwa,

- | | |
|---------------------|---------------------------------|
| a. Nama | : DEWI MAGHIROTUL AKHADIYAH |
| b. NIM | : P07124121012 |
| c. Perguruan Tinggi | : Poltekkes Kemenkes Yogyakarta |
| d. Prodi | : D-III Kebidanan |

Telah melakukan penelitian di SMAN 1 Bambanglipuro dengan judul penelitian
 "Gambaran Tingkat Pengetahuan Tentang Pemeriksaan Payudara Sendiri (SADARI)
 Pada Siswi Kelas XI di SMAN 1 Bambanglipuro"

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dapat digunakan sebagaimana mestinya

Bantul, 21 Mei 2024

Kepala Sekolah,



GAMI SUKARJO, M.Pd.

NIP: 196705111994031007

Lampiran 11. Analisis Data

Tingkat pengetahuan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Baik	77	96.3	96.3	96.3
	Cukup	3	3.8	3.8	100.0
	Total	80	100.0	100.0	

Sumber Informasi

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Media Elektronik	4	5.0	5.0	5.0
	Media Sosial	35	43.8	43.8	48.8
	Media Cetak	6	7.5	7.5	56.3
	Tenaga Kesehatan	22	27.5	27.5	83.8
	Non Nakes	13	16.3	16.3	100.0
	Total	80	100.0	100.0	

Pengalaman

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Rutin	8	10.0	10.0	10.0
	Jarang	47	58.8	58.8	68.8
	Tidak Pernah	25	31.3	31.3	100.0
	Total	80	100.0	100.0	

Riwayat Keluarga

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ada	6	7.5	7.5	7.5
	Tidak Ada	74	92.5	92.5	100.0
	Total	80	100.0	100.0	

Usia Menarche

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	<12 tahun	20	25.0	25.0	25.0
	<= 12 tahun	60	75.0	75.0	100.0
	Total	80	100.0	100.0	

Sumber Informasi * Pengetahuan Crosstabulation

			Pengetahuan		Total
			Baik	Cukup	
Sumber Informasi	Media Elektronik	Count	4	0	4
		% within Sumber Informasi	100.0%	0.0%	100.0%
	Media Sosial	Count	33	2	35
		% within Sumber Informasi	94.3%	5.7%	100.0%
	Media Cetak	Count	6	0	6
		% within Sumber Informasi	100.0%	0.0%	100.0%
Tenaga Kesehatan	Count	21	1	22	
	% within Sumber Informasi	95.5%	4.5%	100.0%	
Non Nakes	Count	13	0	13	
	% within Sumber Informasi	100.0%	0.0%	100.0%	
Total	Count	77	3	80	
	% within Sumber Informasi	96.3%	3.8%	100.0%	

Pengalaman Melakukan SADARI * Tingkat Pengetahuan Crosstabulation

			pengetahuan		Total
			baik	cukup	
Pengalaman Melakukan SADARI	Rutin	Count	8	0	8
		% within Pengalaman Melakukan SADARI	100.0%	0.0%	100.0%
	Jarang	Count	45	2	47
		% within Pengalaman Melakukan SADARI	95.7%	4.3%	100.0%
	Tidak Pernah	Count	24	1	25
		% within Pengalaman Melakukan SADARI	96.0%	4.0%	100.0%
Total		Count	77	3	80
		% within Pengalaman Melakukan SADARI	96.3%	3.8%	100.0%

Riwayat Keluarga * Tingkat Pengetahuan Crosstabulation

			pengetahuan		Total
			baik	cukup	
Riwayat Keluarga	Ada	Count	6	0	6
		% within Riwayat Keluarga	100.0%	0.0%	100.0%
	Tidak Ada	Count	71	3	74
		% within Riwayat Keluarga	95.9%	4.1%	100.0%
Total		Count	77	3	80
		% within Riwayat Keluarga	96.3%	3.8%	100.0%

Usia Menarche * Tingkat pengetahuan Crosstabulation

			pengetahuan		Total
			baik	cukup	
Usia Menarche	<12 tahun	Count	20	0	20
		% within UsiaMenarche	100.0%	0.0%	100.0%
	>= 12 tahun	Count	57	3	60
		% within UsiaMenarche	95.0%	5.0%	100.0%
Total		Count	77	3	80
		% within UsiaMenarche	96.3%	3.8%	100.0%

Lampiran 12. Dokumentasi Penelitian



