

Lampiran 1

Jadwal Kegiatan Penelitian
Pengaruh Pendidikan Kesehatan SADARI Terhadap Peningkatan Perilaku Deteksi Dini Kanker Payudara
Pada Wanita Pra Lansia Tahun 2025
Waktu Kegiatan (Dalam Minggu)

No	Kegiatan	Waktu Kegiatan (Dalam Minggu)																				
		Januari				Februari				Maret				April				Mei				
		1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	
1	Penyusunan Proposal	■	■	■	■																	
2	Seminar Proposal							■	■													
3	Revisi Proposal									■												
4	Pengurusan Izin Penelitian										■	■	■									
5	Pengumpulan Data												■	■	■							
6	Analisis Data														■	■						
7	Penyusunan Laporan															■	■	■				
8	Sidang Hasil Penelitian																■	■	■	■		
9	Revisi Laporan																		■	■	■	■
10	Pengumpulan Skripsi																				■	■

Lampiran 2

**Realisasi Anggaran Biaya Penelitian Pengaruh Pendidikan Kesehatan
SADARI Terhadap Peningkatan Perilaku Deteksi Dini Kanker
Payudara Pada Wanita Pra Lansia Banjar Delod Puri Kediri
Tahun 2025**

Adapun rancangan anggaran biaya penelitian yang dibutuhkan dalam penelitian ini adalah sebagai berikut:

No	Kegiatan	Biaya
1	Tahap Persiapan a. Penyusunan proposal b. Pengadaan proposal c. Revisi proposal	 Rp. 100.000 Rp. 200.000 Rp. 100.000
2	Tahap Pelaksanaan a. Pengadaan lembar pengumpulan data b. Revisi proposal c. Operasional penelitian d. Etik	 Rp. 200.000 Rp. 200.000 Rp. 500.000 Rp.100.000
3	Tahap Akhir a. Penyusunan laporan b. Penggandaan laporan c. Presentasi laporan d. Revisi laporan e. Biaya tak terduga	 Rp. 150.000 Rp. 300.000 Rp. 100.000 Rp. 100.000 Rp. 200.000
	Jumlah	Rp. 2.2 50.000

Surat Studi Pendahuluan Puskesmas Kediri 1



Kementerian Kesehatan
Poltekkes Denpasar

📍 Jalan Saritadi No.1, Sidakarya
Denpasar Selatan, Bali 80224

☎ 0361 710447

🌐 <http://poltekkes-denpasar.ac.id>

Nomor : PP.06.02/F.XXXII.13/3397.2 /202420 November 2024

Hal : Mohon ijin Pengambilan Data studi pendahuluan

Yth. Kepala Puskesmas Kediri 1

di-

Tempat

Sehubungan dengan pembuatan tugas akhir mahasiswa Program Studi Sarjana Terapan Jurusan Keperawatan Poltekkes Kemenkes Denpasar, kami mohon perkenannya untuk memberikan ijin pengambilan data pendukung/ studi pendahuluan penelitian kepada mahasiswa kami atas nama :

NAMA	NIM	DATA YANG DIAMBIL
Ni Putu Tirta Dewi	P07120221090	Untuk mencari data dasar 1. Jumlah sasaran program deteksi dini kanker payudara pada wanita pra lansia 2. Jumlah kunjungan pasien untuk deteksi dini kanker payudara 3. Jenis kegiatan deteksi dini kanker payudara 4. Kasus kejadian kanker payudara

Demikian kami sampaikan atas perkenannya kami ucapkan terima kasih.



Kepala Jurusan Keperawatan
I Made Suherja, S.Kep., Ners., M.Kep
NIP. 197112311902031020

Kementerian Kesehatan tidak menerima suap dan/atau gratifikasi dalam bentuk apapun. Jika terdapat potensi suap atau gratifikasi silakan laporkan melalui HALO KEMENKES 1500567 dan toko.foto.kemkes.go.id. Untuk verifikasi keaslian tanda tangan elektronik, silakan unggah dokumen pada laman toko.keminfo.go.id/verifikasi.



Surat Studi Pendahuluan Dinas Kesehatan Tabanan



PEMERINTAH KABUPATEN TABANAN
DINAS KESEHATAN

Jalan Gunung Agung Nomor 82, Tabanan, Bali (82114), Telepon (0381) 811419
Laman : <https://dikes.tabanankab.go.id/>, Pos-el : dinakesahatan@tabanan.go.id

Tabanan, 26 Nopember 2024

Nomor : 071/9390/Dikes
Lampiran : -
Perihal : Pengumpulan Data Awal

Yth. Ketua Jurusan Keperawatan
Poltekkes Kemenkes Denpasar

di-
Tempat

Berdasarkan surat dari Ketua Jurusan Keperawatan Poltekkes Kemenkes Denpasar, tertanggal 27 Nopember 2024 Nomor PP.06.02/F.CXXXII.13/3395/2024 perihal Permohonan Pengambilan Data Awal atas nama :

Nama : Ni Putu Tirta Dewi
NIM : P07120221090

Data yang diambil :

1. Jumlah sasaran program deteksi dini kanker payudara pada wanita pra lansia
2. Jumlah kunjungan pasien untuk deteksi dini kanker payudara
3. Jenis kegiatan deteksi dini kanker payudara
4. Kasus kejadian kanker payudara

Maka bersama ini disampaikan bahwa hanya diperbolehkan mengumpulkan data pendahuluan (awal), sedangkan jika sudah melakukan penelitian / survei maka diharapakan saudara dapat melengkapi administrasi tentang ijin Penelitian/survey/magang,dsb.

Demikian untuk dapat di gunakan dan atas kerjasamanya diucapkan terimakasih.



Kepala Dinas Kesehatan
Kabupaten Tabanan

dr. Ida Bagus Surya Wira Andi,S.Ked

Pembina TR.IJVb

NIP. :19840327 201001 1 032

Tembusan disampaikan kepada :

1. Kepala UPTD Puskesmas Kediri I
2. Yang bersangkutan

**KUESIONER PENELITIAN PENGETAHUAN
PENGARUH PENDIDIKAN KESEHATAN SADARI TERHADAP
PENINGKATAN PERILAKU DETEKSI DINI KANKER PAYUDARA
PADA WANITA PRA LANSIA**

Identitas Responden

Nama :

Umur :

Pertanyaan Tentang Pengetahuan

Berilah tanda (√) pada jawaban yang anda anggap benar!

Keterangan : SS = Sangat Setuju

S = Setuju

KS = Kurang Setuju

TS = Tidak Setuju

STS = Sangat Tidak Setuju

No	Pertanyaan	SS	S	KS	TS	STS
1	Kanker payudara adalah benjolan keras pada payudara yang bila dibiarkan bisa menyebar kebagian ketiak.					
2	Keluarnya cairan saat tidak menyusui pada puting payudara merupakan tanda dari kanker payudara.					
3	Bentuk kedua payudara yang besarnya sama merupakan salah satu tanda dari kanker payudara.					
4	Adanya benjolan pada payudara merupakan tanda pasti kanker payudara.					
5	Bengkak dan luka yang tidak sembuh-sembuh pada payudara merupakan tanda dari kanker payudara.					
6	Terasa nyeri di payudara saat menstruasi merupakan tanda dari kanker payudara.					
7	Muncul kerutan seperti kulit jeruk pada kulit payudara merupakan tanda dari kanker payudara.					
8	Haid pertama pada usia lebih dari 12 tahun merupakan salah satu faktor terjadinya kanker payudara.					

9	Pola makanan yang tidak baik seperti banyak mengkonsumsi makanan yang mengandung lemak dapat meningkatkan risiko kanker payudara.					
10	Menyusui dapat meningkatkan risiko kanker payudara.					
11	Memiliki orang tua dengan riwayat penyakit kanker payudara maka anak berisiko terkena kanker payudara.					
12	Perempuan yang sudah menikah dan menyusui merupakan salah satu risiko terjadinya kanker payudara.					
13	Mengkonsumsi alkohol yang berlebihan merupakan salah satu cara untuk mencegah kanker payudara.					
14	Olahraga teratur dapat mencegah pertumbuhan kanker payudara.					
15	Pemeriksaan payudara sendiri bermanfaat untuk mengetahui secara dini adanya tumor atau benjolan pada payudara.					
16	Pemeriksaan payudara sendiri mengajarkan perempuan untuk mengetahui payudara normal atau tidak.					
17	Bentuk dan kepadatan payudara tidak dapat diubah-ubah.					
18	Pemeriksaan payudara sendiri adalah melihat dan memeriksa payudara sendiri yang dilakukan setiap bulan.					
19	Pemeriksaan payudara sendiri secara rutin dilakukan pada saat menstruasi.					
20	Alat bantu dalam melakukan pemeriksaan payudara sendiri adalah cermin.					

**KUESIONER PENELITIAN SIKAP
PENGARUH PENDIDIKAN KESEHATAN SADARI TERHADAP
PENINGKATAN PERILAKU DETEKSI DINI KANKER PAYUDARA
PADA WANITA PRA LANSIA**

Identitas Responden

Nama :

Umur :

Petunjuk pengisian kuesioner sikap :

Berilah tanda centang (√) pada pilihan SS (bila Anda sangat setuju), S (bila Anda setuju), KS (bila Anda kurang setuju), TS (bila Anda tidak setuju) dan STS (bila Anda sangat tidak setuju)

No	Pertanyaan	SS	S	KS	TS	STS
1	Saya melakukan pemeriksaan payudara sendiri satu bulan sekali.					
2	Saya melakukan pemeriksaan payudara sendiri saat payudara tidak keras dan nyeri.					
3	Bila menemukan benjolan pada payudara, saya memeriksakan diri ke dokter.					
4	Saya takut memeriksa payudara karena akan terasa sakit.					
5	Saya takut memeriksa payudara karena saya belum siap jika ditemukan masalah.					
6	Saya merasa malu untuk melakukan pemeriksaan payudara sendiri.					
7	Saya merasa payudara saya dalam keadaan baik-baik saja.					

8	Saya malu memeriksakan diri ke dokter karena takut diperiksa oleh dokter laki-laki.					
9	Saya akan melakukan pemeriksaan payudara saat saya merasa ada keluhan saja.					
10	Bila ditemukan masalah pada payudara saya malas pergi ke dokter karena saya tidak suka minum obat.					
11	Ibu-ibu tidak perlu melakukan pemeriksaan payudara sendiri.					
12	Pemeriksaan payudara sendiri hanya boleh dilakukan oleh seorang gadis saja.					
13	Saya merasa tidak perlu melakukan pemeriksaan payudara sendiri.					
14	Saya menggunakan bra ketat sepanjang hari.					
15	Bersikap tertutup membuat saya merasa nyaman dalam menghadapi masalah pada payudara.					

**KUESIONER PENELITIAN KETERAMPILAN
PENGARUH PENDIDIKAN KESEHATAN SADARI TERHADAP
PENINGKATAN PERILAKU DETEKSI DINI KANKER PAYUDARA
PADA WANITA PRA LANSIA**

Identitas Responden

Nama :

Umur :

Petunjuk pengisian kuesioner keterampilan :

Berikan penilaian sesuai yang responden lakukan :

Keterangan:

Skor 0 : langkah tidak dikerjakan

Skor 1 : langkah dikerjakan, tetapi tidak sesuai yang seharusnya atau urutannya

Skor 2 : langkah dikerjakan sesuai dengan seharusnya atau urutannya

No	Langkah/kegiatan	Penilaian		
		0	1	2
1	Perhatikan perubahan ukuran dan bentuk payudara (seperti lekukan, kerutan atau perubahan pada putting), jika ada lekukan pada putting atau kerutan kulit payudara curigai adanya kelainan.			
2	Angkat kedua tangan di belakang kepala, dorong siku ke depan kemudian dorong kembali ke belakang, perhatikan perubahan ukuran dan bentuk payudara. Hal normal apabila kedua payudara tidak memiliki bentuk yang simetris, tetapi apabila bentuk dari putting payudara tertarik ke dalam atau berkerut curigai adanya kelainan.			
3	Letakkan tangan di pinggang kemudian sedikit membungkukkan badan, rasakan seperti apakah ada yang mengayuh di dalam			

	payudara. Jika ditemukan seperti ada yang mengayuh curigai kelainan.			
4	Periksa payudara dengan tangan kiri berada di atas punggung, tangan kanan jari tengah dan jari manis memeriksa payudara hingga ke daerah axilla. Jika ada benjolan lunak atau keras, mudah digoyangkan atau tidak, dan terkadang timbul rasa nyeri, maka curigai adanya kelainan.			
5	Periksa payudara dengan memijat ke atas dan ke bawah untuk merasakan adanya benjolan. Jika ada benjolan lunak atau keras, mudah digoyangkan atau tidak, dan terkadang timbul rasa nyeri, maka curigai adanya kelainan.			
6	Periksa payudara menggunakan gerakan memutar membentuk lingkaran kecil untuk merasakan adanya benjolan. Jika ada benjolan lunak atau keras, mudah digoyangkan atau tidak, dan terkadang timbul rasa nyeri, maka curigai adanya kelainan.			
7	Periksa payudara dengan gerakan lurus dari arah tepi payudara ke putting susu untuk memeriksa adanya benjolan abnormal atau tidak.			
8	Periksa cairan di putting payudara. Menggunakan kedua jari, kemudian tekan payudara untuk melihat adanya cairan yang tidak normal dari putting. Jika ditemukan cairan yang keluar dari putting dan tidak			

	dalam kondisi hamil atau menyusui, curigai adanya kelainan.			
9	Rubahlah posisi dengan berbaring, tekan dan rasakan seluruh bagian payudara hingga ketiak untuk merasakan adanya benjolan lunak atau keras, mudah digoyangkan atau tidak, dan terkadang timbul rasa nyeri, maka curigai adanya kelainan.			
10	Periksa payudara dengan memijat ke atas dan ke bawah untuk merasakan adanya benjolan. Jika ada benjolan lunak atau keras, mudah digoyangkan atau tidak, dan terkadang timbul rasa nyeri, maka curigai adanya kelainan.			
11	Periksa payudara menggunakan gerakan memutar membentuk lingkaran kecil untuk merasakan adanya benjolan. Jika ada benjolan lunak atau keras, mudah digoyangkan atau tidak, dan terkadang timbul rasa nyeri, maka curigai adanya kelainan.			
12	Periksa payudara dengan gerakan lurus dari arah tepi payudara ke puting susu untuk memeriksa adanya benjolan abnormal atau tidak.			

KISI-KISI KUESIONER**PENGARUH PENDIDIKAN KESEHATAN SADARI TERHADAP
PENINGKATAN PERILAKU DETEKSI DINI KANKER PAYUDARA
PADA WANITA PRA LANSIA**

Variabel	Indikator	Jumlah Pertanyaan	Jenis Pertanyaan	Jawaban	No Item
Pengetahuan wanita pra lansia	Segala sesuatu yang diketahui wanita pra lansia tentang sadari dan deteksi dini kanker payudara	20	Positif	Benar	1,2,5,7,9,11,14,15,16,18,20
			Negatif	Salah	3,4,6,8,10,12,13,17,19
Sikap wanita pra lansia	Suatu respons dari wanita pra lansia tentang sadari dan deteksi dini kanker payudara	15	Positif	Positif	1,2,3
			Negatif	Negatif	4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15
Keterampilan /Tindakan	Suatu keadaan wanita pra lansia telah melakukan sadari dan deteksi dini kanker payudara	12	Positif	Wajib dilakukan	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12
			Negatif	Tidak dilakukan	-

**STANDAR OPERASIONAL PROSEDUR
PEMERIKSAAN PAYUDARA SENDIRI (SADARI)**

KOMPONEN	
Pengertian	Payudara yang sehat ada dalam berbagi macam bentuk, ukuran, dan tekstur. Kunci dari kesehatan payudara adalah dengan mengenali perubahan bagaimana payudara terlihat dan apa yang dirasakan. SADARI adalah pemeriksaan atau perabaan sendiri untuk menemukan timbulnya benjolan abnormal pada payudara.
Tujuan	Deteksi dini adanya ketidaknormalan pada payudara, bukan untuk mencegah kanker payudara.
Tahap Pra Interaksi	<ol style="list-style-type: none"> 1. Sebelum/sesudah tindakan cuci tangan 2. Siapkan alat <ul style="list-style-type: none"> - Cermin - Baby oil - Phantom payudara
Waktu Pelaksanaan	<ol style="list-style-type: none"> 1. Wanita sebaiknya melakukan SADARI sekali dalam 1 bulan 2. Wanita yang belum menopause sebaiknya melakukan SADARI setelah menstruasi sebab perubahan hormonal menyebabkan kelembutan dan pembengkakan pada payudara sebelum menstruasi 3. SADARI sebaiknya dilakukan sekitar 1 minggu setelah menstruasi 4. Setelah menopause, SADARI sebaiknya dilakukan pada tanggal yang sama setiap bulan sehingga menjadi aktifitas rutin dalam kehidupan wanita tersebut
Tahap Interaksi	<ol style="list-style-type: none"> 1. Memberi salam kepada klien

	<ol style="list-style-type: none"> 2. Menjelaskan kegiatan dan tujuan yang akan dilakukan 3. Memberikan salam dan sapa nama pasien 4. Menjelaskan tujuan dan prosedur pelaksanaan 5. Menanyakan persetujuan dan kesiapan pasien
<p>Tahap Kerja</p>	<p>Langkah 1</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Berdirilah di depan cermin 2. Periksa kedua payudara dari sesuatu yang tidak normal 3. Perhatikan adanya rabas pada puting susu, keriput, dimpling atau kulit mengelupas <p>Dua tahap berikutnya dilakukan untuk memeriksa adanya kontur pada payudara. Jadi ketika melakukan SADARI, harus mampu merasakan otot-otot yang menegang</p> <p>Langkah 2</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Perhatikan dengan baik di depan cermin ketika melipat tangan di belakang kepala ke arah depan 2. Perhatikan setiap perubahan kontur pada payudara <p>Langkah 3</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Selanjutnya tekan tangan ke arah pinggang dan agak membungkuk ke arah cermin sambil menarik bahu dan siku ke arah depan 2. Perhatikan setiap perubahan kontur pada payudara <p>Beberapa wanita melakukan pemeriksaan payudara berikut ketika sedang mandi dengan shower. Jari-jari akan meluncur dengan mudah diatas kulit yang bersabun, sehingga dapat berkonsentrasi dan merasakan setiap perubahan yang terjadi pada payudara</p>

Langkah 4

1. Angkat tangan kiri
2. Gunakan 3 atau 4 jari untuk meraba payudara kiri dengan kuat, hati-hati dan menyeluruh
3. Mulailah pada tepi luar, tekan bagian datar dari jari tangan dalam lingkaran kecil, bergerak melingkar dengan lambat di sekitar payudara
4. Secara bertahap lakukan ke arah puting susu
5. Pastikan untuk melakukannya pada seluruh payudara
6. Beri perhatian khusus pada area diantara payudara dan bawah lengan, termasuk bagian di bawah lengan itu sendiri
7. Rasakan adanya benjolan atau massa yang tidak lazim di bawah kulit

Langkah 5

1. Dengan perlahan remas puting susu dan perhatikan adanya rabas
2. Jika menemukan adanya rabas dari uting susu dalam sebulan yang terjadi ketika sedang atau tidak melakukan SADARI, temuilah dokter
3. Ulang pemeriksaan pada payudara kanan

Langkah 6

1. Tahap 4 sebaiknya diulangi dalam posisi berbaring
2. Berbaringlah mendatar, terlentang dengan lengan kiri di bawah kepala dengan sebuah bantal atau handuk yang dilipat di bawah bahu kiri
3. Gunakan gerakan sirkuler yang sama seperti yang diuraikan diatas
4. Ulangi pada payudara kanan

Surat Pengambilan Data Studi Pendahuluan



Kementerian Kesehatan
Direktorat Jenderal
Sumber Daya Manusia Kesehatan
Politeknik Kesehatan Denpasar
Jalan Sanitrol No 1, Sidakarya
Denpasar Selatan, Bali 80224
(0361) 719447
<http://www.poltekkes-denpasar.ac.id>

Nomor : PP.06.02/F.XXIV.13/03/2025 28 Februari 2025
Hal : Mohon ijin Pengambilan Data studi pendahuluan

Yth. Kepala Desa Kediri
Jl. Imam Bonjol No.3, Kediri, Kec. Kediri, Kab. Tabanan, Bali 82121

Sehubungan dengan pembuatan tugas akhir mahasiswa Program Studi Sarjana Terapan Jurusan Keperawatan Poltekkes Kemenkes Denpasar, kami mohon perkenannya untuk memberikan ijin pengambilan data pendukung studi pendahuluan penelitian kepada mahasiswa kami atas nama :

NAMA	NIM	DATA YANG DIAMBIL
Ni Putu Tirta Dewi	P07120221090	- Jumlah wanita pra lansia (45-59 tahun) di Banjar Delod Puri Kediri

Demikian kami sampaikan atas perkenannya kami ucapkan terima kasih.

a.n. Direktur Poltekkes Kemenkes Denpasar
Ketua Jurusan Keperawatan

I Made Sukarja, S.Kep.,Ners.,M.Kep
NIP. 196812311982031020

Kementerian Kesehatan tidak menerima suap dan/atau gratifikasi dalam bentuk apapun. Jika terdapat potensi suap atau gratifikasi silakan laporkan melalui HALO KEMENKES 1500567 dan <https://web.kemkes.go.id>. Untuk verifikasi keaslian tanda tangan elektronik, silakan unggah dokumen pada laman <https://te.kominfo.go.id/verifikasi>.



Surat Izin Uji Validitas dan Reliabilitas



Kementerian Kesehatan
Direktorat Jenderal
Sumber Daya Manusia Kesehatan
Politeknik Kesehatan Denpasar
Jalan Samudra No 1, Saktiarya
Denpasar Selatan, Bali 80224
IGMS 710447
<https://www.poltekkes-denpasar.ac.id>

Nomor : PP.06.02/F.XXIV.13/ 1114 /2025 10 Maret 2025
Hal : Mohon ijin Uji Validitas dan Reliabilitas Kuisisioner

Yth : Kepala Wilayah Banjar Panti Kediri
Jalan Cendrawasih No 17, Kediri, Kec. Kediri, Kabupaten Tabanan, Bali 82121

Sehubungan dengan pembuatan tugas akhir (Skripsi) pada mahasiswa semester VIII Program Studi Sarjana Terapan Keperawatan Poltekkes Kemenkes Denpasar Jurusan Keperawatan, kami mohon perkenannya untuk memberikan ijin melakukan uji validitas dan reliabilitas kuisisioner penelitian kepada mahasiswa kami atas nama :

Nama	NIM	Judul Penelitian
Ni Putu Tirta Dewi	P07120221090	Pengaruh Pendidikan Kesehatan SADARI Terhadap Peningkatan Perilaku Deteksi Dini Kanker Payudara Pada Wanita Pra Lansia

Atas perkenannya kami ucapkan terima kasih.

a.n. Direktur Poltekkes Kemenkes Denpasar

Ketua Jurusan Keperawatan

I Made Sukarja, S.Kep., Ners., M.Kep
NIP. 198812311982031020

Kementerian Kesehatan tidak menerima suap dan/atau gratifikasi dalam bentuk apapun. Jika terdapat potensi suap atau gratifikasi silakan laporkan melalui HALO KEMENKES 1500567 dan <https://whs.kemkes.go.id>. Untuk verifikasi keaslian tanda tangan elektronik, silakan unggah dokumen pada laman <https://ta.keminfo.go.id/verifikasi>.



Lampiran 10

Hasil Uji Validitas dan Reabilitas Kuesioner Penelitian

1. Kuesioner Pengetahuan

		Correlations																				
		A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7	A8	A9	A10	A11	A12	A13	A14	A15	A16	A17	A18	A19	A20	TOTAL A
A1	Pearson Correlation	1	0,711**	0,640**	0,606**	0,742**	0,572**	0,682**	0,682**	0,810**	0,600**	0,663**	0,643**	0,584**	0,517**	0,505**	0,286	0,230	0,309	0,309	0,309	0,785**
	Sig. (2-tailed)		0,000	0,000	0,000	0,000	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,001	0,003	0,004	0,126	0,222	0,096	0,096	0,096	0,000	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
A2	Pearson Correlation	0,711**	1	0,758**	0,512**	0,655**	0,403*	0,422*	0,639**	0,589**	0,869**	0,429*	0,812**	0,616**	0,453*	0,458*	0,158	-0,039	0,200	0,200	0,200	0,709**
	Sig. (2-tailed)	0,000		0,000	0,004	0,000	0,027	0,020	0,000	0,001	0,000	0,018	0,000	0,000	0,012	0,011	0,403	0,838	0,289	0,289	0,289	0,000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
A3	Pearson Correlation	0,640**	0,758**	1	0,611**	0,768**	0,443*	0,632**	0,668**	0,537**	0,713**	0,439*	0,617**	0,804**	0,534**	0,622**	0,271	0,256	0,256	0,102	0,102	0,762**
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,000		0,000	0,000	0,014	0,000	0,000	0,002	0,000	0,015	0,000	0,000	0,002	0,000	0,148	0,172	0,172	0,590	0,590	0,000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
A4	Pearson Correlation	0,606**	0,512**	0,611**	1	0,729**	0,485**	0,484**	0,469**	0,364*	0,387*	0,341	0,361*	0,436*	0,479**	0,497**	0,235	0,204	0,222	0,222	0,222	0,610**
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,004	0,000		0,000	0,007	0,007	0,009	0,048	0,035	0,065	0,050	0,016	0,007	0,005	0,211	0,279	0,237	0,237	0,237	0,000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
A5	Pearson Correlation	0,742**	0,655**	0,768**	0,729**	1	0,622**	0,729**	0,710**	0,613**	0,567**	0,573**	0,531**	0,617**	0,630**	0,704**	0,340	0,252	0,293	0,293	0,293	0,808**
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,000	0,000	0,000		0,000	0,000	0,000	0,000	0,001	0,001	0,003	0,000	0,000	0,000	0,066	0,180	0,117	0,117	0,117	0,000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30

A6	Pearson Correlation	0,572**	0,403*	0,443*	0,485**	0,622**	1	0,622**	0,538**	0,540**	0,407*	0,561**	0,464**	0,496**	0,425*	0,399*	0,726**	0,175	0,229	0,229	0,229	0,673**
	Sig. (2-tailed)	0,001	0,027	0,014	0,007	0,000		0,000	0,002	0,002	0,026	0,001	0,010	0,005	0,019	0,029	0,000	0,354	0,224	0,224	0,224	0,000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
A7	Pearson Correlation	0,682**	0,422*	0,632**	0,484**	0,729**	0,622**	1	0,802**	0,829**	0,621**	0,840**	0,640**	0,809**	0,711**	0,647**	0,474**	0,528**	0,369*	0,369*	0,369*	0,881**
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,020	0,000	0,007	0,000	0,000		0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,008	0,003	0,045	0,045	0,045	0,000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
A8	Pearson Correlation	0,682**	0,639**	0,668**	0,469**	0,710**	0,538**	0,802**	1	0,836**	0,758**	0,848**	0,819**	0,844**	0,706**	0,677**	0,422*	0,349	0,479**	0,399*	0,399*	0,916**
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,000	0,000	0,009	0,000	0,002	0,000		0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,020	0,058	0,007	0,029	0,029	0,000	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
A9	Pearson Correlation	0,810**	0,589**	0,537**	0,364*	0,613**	0,540**	0,829**	0,836**	1	0,766**	0,935**	0,834**	0,796**	0,680**	0,625**	0,461*	0,256	0,245	0,245	0,245	0,862**
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,001	0,002	0,048	0,000	0,002	0,000	0,000		0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,010	0,172	0,191	0,191	0,191	0,000	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
A10	Pearson Correlation	0,600**	0,869**	0,713**	0,387*	0,567**	0,407*	0,621**	0,758**	0,766**	1	0,665**	0,942**	0,818**	0,625**	0,555**	0,309	0,062	0,146	0,146	0,146	0,799**
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,000	0,000	0,035	0,001	0,026	0,000	0,000	0,000		0,000	0,000	0,000	0,000	0,001	0,097	0,745	0,441	0,441	0,441	0,000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
A11	Pearson Correlation	0,663**	0,429*	0,439*	0,341	0,573**	0,561**	0,840**	0,848**	0,935**	0,665**	1	0,780**	0,794**	0,636**	0,584**	0,485**	0,299	0,306	0,306	0,306	0,832**
	Sig. (2-tailed)																					
	N																					

A12	Pearson Correlation	0,643**	0,812**	0,617**	0,361*	0,531**	0,464**	0,640**	0,819**	0,834**	0,942**	0,780**	1	0,848**	0,591**	0,515**	0,357	0,084	0,239	0,239	0,239	0,827**
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,000	0,000	0,050	0,003	0,010	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000		0,000	0,001	0,004	0,052	0,659	0,204	0,204	0,204	0,000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
A13	Pearson Correlation	0,584**	0,616**	0,804**	0,436*	0,617**	0,496**	0,809**	0,844**	0,796**	0,818**	0,794**	0,848**	1	0,657**	0,645**	0,450*	0,320	0,284	0,162	0,162	0,869**
	Sig. (2-tailed)	0,001	0,000	0,000	0,016	0,000	0,005	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000		0,000	0,000	0,013	0,085	0,129	0,392	0,392	0,000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
A14	Pearson Correlation	0,517**	0,453*	0,534**	0,479**	0,630**	0,425*	0,711**	0,706**	0,680**	0,625**	0,636**	0,591**	0,657**	1	0,870**	0,574**	0,421*	0,142	0,142	0,142	0,780**
	Sig. (2-tailed)	0,003	0,012	0,002	0,007	0,000	0,019	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,001	0,000		0,000	0,001	0,021	0,455	0,455	0,455	0,000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
A15	Pearson Correlation	0,505**	0,458*	0,622**	0,497**	0,704**	0,399*	0,647**	0,677**	0,625**	0,555**	0,584**	0,515**	0,645**	0,870**	1	0,580**	0,380*	0,143	0,072	0,072	0,752**
	Sig. (2-tailed)	0,004	0,011	0,000	0,005	0,000	0,029	0,000	0,000	0,000	0,001	0,001	0,004	0,000	0,000		0,001	0,038	0,450	0,707	0,707	0,000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
A16	Pearson Correlation	0,286	0,158	0,271	0,235	0,340	0,726**	0,474**	0,422*	0,461*	0,309	0,485**	0,357	0,450*	0,574**	0,580**	1	0,361*	0,066	0,000	0,000	0,552**
	Sig. (2-tailed)	0,126	0,403	0,148	0,211	0,066	0,000	0,008	0,020	0,010	0,097	0,007	0,052	0,013	0,001	0,001		0,050	0,729	1,000	1,000	0,002
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
A17	Pearson Correlation	0,230	-0,039	0,256	0,204	0,252	0,175	0,528**	0,349	0,256	0,062	0,299	0,084	0,320	0,421*	0,380*	0,361*	1	0,684**	0,611**	0,611**	0,473**
	Sig. (2-tailed)																					
	N																					

A18	Pearson Correlation	0.309	0.200	0.256	0.222	0.293	0.229	0,369*	0,479**	0.245	0.146	0.306	0.239	0.284	0.142	0.143	0.066	0,684**	1	0,906**	0,906**	0,483**
	Sig. (2-tailed)	0.096	0.289	0.172	0.237	0.117	0.224	0.045	0.007	0.191	0.441	0.100	0.204	0.129	0.455	0.450	0.729	0.000		0.000	0.000	0.007
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
A19	Pearson Correlation	0.309	0.200	0.102	0.222	0.293	0.229	0,369*	0,399*	0.245	0.146	0.306	0.239	0.162	0.142	0.072	0.000	0,611**	0,906**	1	10,000**	0,446*
	Sig. (2-tailed)	0.096	0.289	0.590	0.237	0.117	0.224	0.045	0.029	0.191	0.441	0.100	0.204	0.392	0.455	0.707	1.000	0.000	0.000		0.000	0.014
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
A20	Pearson Correlation	0.309	0.200	0.102	0.222	0.293	0.229	0,369*	0,399*	0.245	0.146	0.306	0.239	0.162	0.142	0.072	0.000	0,611**	0,906**	10,000**	1	0,446*
	Sig. (2-tailed)	0.096	0.289	0.590	0.237	0.117	0.224	0.045	0.029	0.191	0.441	0.100	0.204	0.392	0.455	0.707	1.000	0.000	0.000	0.000		0.014
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
TOTAL A	Pearson Correlation	0,785**	0,709**	0,762**	0,610**	0,808**	0,673**	0,881**	0,916**	0,862**	0,799**	0,832**	0,827**	0,869**	0,780**	0,752**	0,552**	0,473**	0,483**	0,446*	0,446*	1
	Sig. (2-tailed)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.002	0.008	0.007	0.014	0.014	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,949	20

2. Kuesioner sikap

		Correlations															
		B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	B9	B10	B11	B12	B13	B14	B15	TOTAL B
B1	Pearson Correlation	1	0,703**	0,758**	0,642**	0,788**	0,788**	0,755**	0,740**	0,838**	0,602**	0,712**	0,629**	0,657**	0,627**	0,667**	0,836**
	Sig. (2-tailed)		0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
B2	Pearson Correlation	0,703**	1	0,810**	0,524**	0,711**	0,638**	0,485**	0,631**	0,611**	0,866**	0,457*	0,804**	0,635**	0,535**	0,578**	0,778**
	Sig. (2-tailed)	0.000		0.000	0.003	0.000	0.000	0.007	0.000	0.000	0.000	0.011	0.000	0.000	0.002	0.001	0.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
B3	Pearson Correlation	0,758**	0,810**	1	0,743**	0,881**	0,721**	0,722**	0,693**	0,652**	0,758**	0,549**	0,651**	0,773**	0,709**	0,721**	0,861**
	Sig. (2-tailed)	0.000	0.000		0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.002	0.000	0.000	0.000	0.000	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
B4	Pearson Correlation	0,642**	0,524**	0,743**	1	0,777**	0,701**	0,559**	0,533**	0,427*	0,406*	0,403*	0,373*	0,521**	0,566**	0,640**	0,671**
	Sig. (2-tailed)	0.000	0.003	0.000		0.000	0.000	0.001	0.002	0.018	0.026	0.027	0.042	0.003	0.001	0.000	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
B5	Pearson Correlation	0,788**	0,711**	0,881**	0,777**	1	0,837**	0,745**	0,793**	0,674**	0,616**	0,636**	0,572**	0,682**	0,734**	0,815**	0,865**
	Sig. (2-tailed)																
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	

B6	Pearson Correlation	0,788**	0,638**	0,721**	0,701**	0,837**	1	0,816**	0,793**	0,745**	0,616**	0,769**	0,685**	0,743**	0,672**	0,690**	0,865**
	Sig. (2-tailed)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000		0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
B7	Pearson Correlation	0,755**	0,485**	0,722**	0,559**	0,745**	0,816**	1	0,878**	0,876**	0,671**	0,885**	0,683**	0,869**	0,798**	0,729**	0,894**
	Sig. (2-tailed)	0.000	0.007	0.000	0.001	0.000	0.000		0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
B8	Pearson Correlation	0,740**	0,631**	0,693**	0,533**	0,793**	0,793**	0,878**	1	0,878**	0,752**	0,888**	0,809**	0,859**	0,793**	0,767**	0,923**
	Sig. (2-tailed)	0.000	0.000	0.000	0.002	0.000	0.000	0.000		0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
B9	Pearson Correlation	0,838**	0,611**	0,652**	0,427**	0,674**	0,745**	0,876**	0,878**	1	0,775**	0,943**	0,831**	0,869**	0,744**	0,729**	0,908**
	Sig. (2-tailed)	0.000	0.000	0.000	0.018	0.000	0.000	0.000	0.000		0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
B10	Pearson Correlation	0,602**	0,866**	0,758**	0,406**	0,616**	0,616**	0,671**	0,752**	0,775**	1	0,682**	0,940**	0,853**	0,683**	0,639**	0,860**
	Sig. (2-tailed)	0.000	0.000	0.000	0.026	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000		0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30

B11	Pearson Correlation	0,712**	0,457*	0,549**	0,403*	0,636**	0,769**	0,885**	0,888**	0,943**	0,682**	1	0,784**	0,869**	0,702**	0,688**	0,861**
	Sig. (2-tailed)	0.000	0.011	0.002	0.027	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000		0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
B12	Pearson Correlation	0,629**	0,804**	0,651**	0,373*	0,572**	0,685**	0,683**	0,809**	0,831**	0,940**	0,784**	1	0,887**	0,643**	0,597**	0,863**
	Sig. (2-tailed)	0.000	0.000	0.000	0.042	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000		0.000	0.000	0.000	0.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
B13	Pearson Correlation	0,657**	0,635**	0,773**	0,521**	0,682**	0,743**	0,869**	0,859**	0,869**	0,853**	0,869**	0,887**	1	0,774**	0,699**	0,921**
	Sig. (2-tailed)	0.000	0.000	0.000	0.003	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000		0.000	0.000	0.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
B14	Pearson Correlation	0,627**	0,535**	0,709**	0,566**	0,734**	0,672**	0,798**	0,793**	0,744**	0,683**	0,702**	0,643**	0,774**	1	0,936**	0,857**
	Sig. (2-tailed)	0.000	0.002	0.000	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000		0.000	0.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
B15	Pearson Correlation	0,667**	0,578**	0,721**	0,640**	0,815**	0,690**	0,729**	0,767**	0,729**	0,639**	0,688**	0,597**	0,699**	0,936**	1	0,851**
	Sig. (2-tailed)	0.000	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000		0.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
TOTAL B	Pearson Correlation	0,836**	0,778**	0,861**	0,671**	0,865**	0,865**	0,894**	0,923**	0,908**	0,860**	0,861**	0,863**	0,921**	0,857**	0,851**	1
	Sig. (2-tailed)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

Reliability

Cronbach's Alpha	N of Items
0.972	15

3. Keterampilan

		Correlations												
		C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	C9	C10	C11	C12	TOTAL C
C1	Pearson Correlation	1	0,735**	0,733**	0,783**	0,804**	0,639**	0,627**	0,632**	0,660**	10,000**	10,000**	10,000**	0,950**
	Sig. (2-tailed)		0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
C2	Pearson Correlation	0,735**	1	0,690**	0,618**	0,628**	0,555**	0,548**	0,467**	0,521**	0,735**	0,735**	0,735**	0,793**
	Sig. (2-tailed)	0.000		0.000	0.000	0.000	0.001	0.002	0.009	0.003	0.000	0.000	0.000	0.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
C3	Pearson Correlation	0,733**	0,690**	1	0,664**	0,727**	0,454*	0,399*	0,593**	0,559**	0,733**	0,733**	0,733**	0,793**
	Sig. (2-tailed)	0.000	0.000		0.000	0.000	0.012	0.029	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
C4	Pearson Correlation	0,783**	0,618**	0,664**	1	0,737**	0,465**	0,584**	0,569**	0,498**	0,783**	0,783**	0,783**	0,818**
	Sig. (2-tailed)	0.000	0.000	0.000		0.000	0.010	0.001	0.001	0.005	0.000	0.000	0.000	0.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
C5	Pearson	0,804**	0,628**	0,727**	0,737**	1	0,411*	0,594**	0,558**	0,621**	0,804**	0,804**	0,804**	0,843**

C6	Pearson Correlation	0,639**	0,555**	0,454*	0,465**	0,411*	1	0,862**	0,562**	0,659**	0,639**	0,639**	0,639**	0,760**
	Sig. (2-tailed)	0.000	0.001	0.012	0.010	0.024		0.000	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
C7	Pearson Correlation	0,627**	0,548**	0,399*	0,584**	0,594**	0,862**	1	0,504**	0,543**	0,627**	0,627**	0,627**	0,762**
	Sig. (2-tailed)	0.000	0.002	0.029	0.001	0.001	0.000		0.005	0.002	0.000	0.000	0.000	0.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
C8	Pearson Correlation	0,632**	0,467**	0,593**	0,569**	0,558**	0,562**	0,504**	1	0,479**	0,632**	0,632**	0,632**	0,720**
	Sig. (2-tailed)	0.000	0.009	0.001	0.001	0.001	0.001	0.005		0.007	0.000	0.000	0.000	0.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
C9	Pearson Correlation	0,660**	0,521**	0,559**	0,498**	0,621**	0,659**	0,543**	0,479**	1	0,660**	0,660**	0,660**	0,759**
	Sig. (2-tailed)	0.000	0.003	0.001	0.005	0.000	0.000	0.002	0.007		0.000	0.000	0.000	0.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
C10	Pearson Correlation	10,000**	0,735**	0,733**	0,783**	0,804**	0,639**	0,627**	0,632**	0,660**	1	10,000**	10,000**	0,950**
	Sig. (2-	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000		0.000	0.000	0.000

C11	Pearson Correlation	10,000**	0,735**	0,733**	0,783**	0,804**	0,639**	0,627**	0,632**	0,660**	10,000**	1	10,000**	0,950**
	Sig. (2-tailed)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000		0.000	0.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
C12	Pearson Correlation	10,000**	0,735**	0,733**	0,783**	0,804**	0,639**	0,627**	0,632**	0,660**	10,000**	10,000**	1	0,950**
	Sig. (2-tailed)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000		0.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
TOTAL C	Pearson Correlation	0,950**	0,793**	0,793**	0,818**	0,843**	0,760**	0,762**	0,720**	0,759**	0,950**	0,950**	0,950**	1
	Sig. (2-tailed)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

Reliability														
Cronbach's Alpha	N of Items													
0.958	12													

Lampiran 11

LEMBAR PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN

Kepada Yth.
Saudara/saudari Calon Responden
Di-
Tempat

Dengan hormat,

Saya yang bertanda tangan dibawah ini, mahasiswa Program Studi Sarjana Terapan Keperawatan Poltekkes Kemenkes Denpasar:

Nama : Ni Putu Tirta Dewi

NIM : P07120221090

Bermaksud untuk melakukan penelitian tentang **“Pengaruh Pendidikan Kesehatan SADARI Terhadap Peningkatan Perilaku Deteksi Dini Kanker Payudara Pada Wanita Pra Lansia”**. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh perilaku wanita pra lansia sebelum dan sesudah diberikan perlakuan berupa pendidikan kesehatan SADARI di Banjar Delod Puri, Kediri. Jumlah peserta sebanyak 64 orang. Kerahasiaan informasi yang diberikan akan dijaga dan hanya digunakan untuk kepentingan penelitian. Ketika dalam pelaksanaan kegiatan nanti terdapat hal-hal yang menyebabkan pengunduran diri, maka Saudara/saudari diperbolehkan untuk tidak mengikuti penelitian ini. Apabila Saudara/saudari menyetujui, maka mohon kesediaannya untuk menandatangani lembar persetujuan. Atas perhatian Saudara/saudari sebagai responden, saya ucapkan terima kasih.

Denpasar,.....2025

Peneliti

Ni Putu Tirta Dewi
NIM. P07120221090

LEMBAR PERSETUJUAN RESPONDEN

Judul Penelitian	Pengaruh Pendidikan Kesehatan SADARI Terhadap Peningkatan Perilaku Deteksi Dini Kanker Payudara Pada Wanita Pra Lansia
Peneliti	Ni Putu Tirta Dewi
NIM	P07120221090
Pembimbing	1. Ketut Sudiantara, A.Per.Pen., S. Kep., Ns., M. Kes. 2. Dr. Drs. I Wayan Mustika, S. Kep., Ns., M. Kes.

Responden telah diminta dalam memberikan persetujuan untuk berperan serta dalam penelitian “**Pengaruh Pendidikan Kesehatan SADARI Terhadap Peningkatan Perilaku Deteksi Dini Kanker Payudara Pada Wanita Pra Lansia**” yang dilakukan oleh Ni Putu Tirta Dewi, responden mengerti bahwa catatan atau data mengenai penelitian ini akan dirahasiakan. Kerahasiaan ini akan dijamin selegal mungkin, semua berkas yang dicantumkan identitas subjek penelitian akan digunakan dalam data.

Demikian secara sukarela dan tidak ada unsur paksaan dari siapapun, responden bersedia berperan serta dalam penelitian ini.

Denpasar, 2025

Responden

(.....)

**PERSETUJUAN SETELAH PENJELASAN
(INFORMED CONSENT)
SEBAGAI PESERTA PENELITIAN**

Yang terhormat Bapak/ Ibu/Saudara/Adik, Kami meminta kesediaannya untuk berpartisipasi dalam penelitian ini. Keikutsertaan dari penelitian ini bersifat sukarela/tidak memaksa. Mohon untuk dibaca penjelasan dibawah dengan seksama dan disilahkan bertanya bila ada yang belum dimengerti.

Judul	Pengaruh Pendidikan Kesehatan SADARI Terhadap Peningkatan Perilaku Deteksi Dini Kanker Payudara Pada Wanita Pra Lansia
Peneliti Utama	Ni Putu Tirta Dewi
Institusi	Poltekkes Kemenkes Denpasar
Peneliti Lain	-
Lokasi Penelitian	Banjar Delod Puri Kediri
Sumber pendanaan	Swadana

Penelitian ini bertujuan untuk mengukur sejauh mana pengaruh pendidikan kesehatan terhadap perilaku wanita pra lansia dalam melaksanakan sadari sehingga dapat mencegah kanker payudara. Jumlah peserta sebanyak 64 orang dengan syaratnya yaitu :

Kriteria inklusi

1. Wanita pra lansia yang berusia 45 – 59 tahun yang berdomisili di Banjar Delod Puri.
2. Wanita pra lansia yang bersedia menjadi responden dan mengikuti seluruh tahapan penelitian.
3. Wanita pra lansia yang memiliki kemampuan membaca dan menulis.

Kriteria eksklusi

1. Wanita pra lansia yang mengalami kondisi kesehatan yang menghambat

partisipasi dalam penelitian.

Peserta akan diberikan kuesioner berisi identitas untuk diisi dan menjawab 20 item pertanyaan mengenai pengetahuan dalam pemeriksaan payudara sendiri (SADARI), 15 pertanyaan tentang sikap pemeriksaan payudara sendiri (SADARI), dan 12 item pertanyaan yang mengenai tindakan pemeriksaan payudara sendiri (SADARI) dengan durasi waktu kurang lebih 25 menit.

Atas kesediaan berpartisipasi dalam penelitian ini maka akan diberikan imbalan berupa makanan ringan sebagai pengganti waktu yang diluangkan untuk penelitian ini. Peneliti **menjamin kerahasiaan semua data** peserta penelitian ini dengan menyimpannya dengan baik dan hanya digunakan untuk kepentingan penelitian. Keikutsertaan dalam penelitian ini tidak secara langsung dapat memberikan manfaat kepada peserta peneliti. Tetapi dapat memberikan gambaran informasi yang lebih banyak tentang pencegahan kanker payudara.

Kepesertaan Bapak/Ibu/Saudara/Adik pada penelitian ini bersifat sukarela. Bapak/Ibu/Saudara/Adik dapat menolak untuk menjawab pertanyaan yang diajukan pada penelitian atau menghentikan kepesertaan dari penelitian kapan saja tanpa ada sanksi. Keputusan Bapak/Ibu/Saudara/Adik untuk berhenti sebagai peserta penelitian tidak akan mempengaruhi mutu dan akses/ kelanjutan pengobatan yang akan diberikan. Data yang diperoleh dari penelitian ini hanya digunakan untuk kepentingan penelitian dan akan tetap dijaga kerahasiaannya. Pada penelitian ini dilaksanakan tanpa ada konflik kepentingan antara peneliti dengan pihak lain.

Jika setuju untuk menjadi peserta penelitian ini, Bapak/Ibu/Saudara/Adik diminta untuk menandatangani formulir 'Persetujuan Setelah Penjelasan (Informed Consent) Sebagai *Peserta Penelitian/ *Wali' setelah Bapak/Ibu/Saudara/Adik benar-benar memahami tentang penelitian ini. Bapak/Ibu/Saudara/Adik akan diberi Salinan persetujuan yang sudah ditandatangani ini.

Bila selama berlangsungnya penelitian terdapat perkembangan baru yang dapat mempengaruhi keputusan Bapak/Ibu/Saudara/Adik untuk kelanjutan kepesertaan dalam penelitian, peneliti akan menyampaikan hal ini kepada Bapak/Ibu/Saudara/Adik

Bila ada pertanyaan yang perlu disampaikan kepada peneliti, silakan hubungi

peneliti Nama : Ni Putu Tirta Dewi dengan no HP. 0895331183702

Tanda tangan Bapak/Ibu/Saudara/Adik dibawah ini menunjukkan bahwa Bapak/Ibu/Saudara/Adik telah membaca, telah memahami dan telah mendapat kesempatan untuk bertanya kepada peneliti tentang penelitian ini dan **menyetujui untuk menjadi peserta *penelitian/Wali.**

Peserta/ Subyek Penelitian,

Peneliti

(.....)
Tanggal: / /

Ni Putu Tirta Dewi
Tanggal: / /

Surat Rekomendasi Penelitian Dinas Penanaman Modal



Tabanan 21 Maret 2025

Nomor : 071/ 137/2025/DPMPDTP
Lampiran :
Perihal : **Surat Rekomendasi Penelitian**

Kepada Yth.
Kepala UPTD Puskesmas Kediri I

di
Tempat

I. Dasar

1. Peraturan Menteri Dalam Negeri Republik Indonesia Nomor 7 Tahun 2014 tentang Perubahan atas Peraturan Menteri Dalam Negeri Republik Indonesia Nomor 64 Tahun 2011 tentang Pedoman Penerbitan Rekomendasi Penelitian.
2. Surat dari Poltekkes Kemenkes Denpasar Nomor PP.06.02/F.XXIV.13/1292/2025, Tanggal 13 Maret 2025, perihal permohonan Ijin Rekomendasi Penelitian

II. Setelah mempelajari dan meneliti rencana kegiatan yang diajukan, maka dapat diberikan Rekomendasi kepada:

Nama : Ni Putu Tirta Dewi
Pekerjaan : Mahasiswa
Alamat : Br. Dinas Cau, Ds. Tua, Kec. Marga, Kab. Tabanan
Judul Penelitian : Pengaruh Pendidikan Kesehatan SADARI Terhadap Peningkatan Perilaku Deteksi Dini Kanker Payudara Pada Wanita Pra Lansia
Lokasi Penelitian : Puskesmas Kediri I, Banjar Delod Puri Kediri
Jumlah Peserta : 1 Orang
Lama Penelitian : (Maret 2025- April 2025)
Tujuan : Skripsi

III. Dalam melakukan penelitian agar yang bersangkutan mematuhi ketentuan sebagai berikut:

- a. Sebelum melakukan kegiatan penelitian agar melaporkan kepada instansi terkait tempat dilaksanakannya penelitian.
- b. Tidak dibenarkan melakukan kegiatan yang tidak ada kaitannya dengan bidang judul dimaksud, apabila melanggar Rekomendasi akan dicabut dan penelitian dihentikan.
- c. Mentaati segala ketentuan perundang-undangan yang berlaku serta mengindahkan Adat Istiadat dan Budaya setempat.
- d. Apabila masa berlaku Rekomendasi telah berakhir, sedangkan pelaksanaan kegiatan belum selesai maka perpanjangan Rekomendasi agar ditujukan kepada instansi pemohon.

**IZIN INI DIKENAKAN
Biaya Tarif Rp0,-**

a.n Bupati Tabanan
PB. Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan
Terpadu Satu Pintu Kabupaten Tabanan
Dra. Ni Wayan Marjati, MM
Penjabat Utama Muda (IV/c)
NIP. 196809261994032068

TEMBUSAN disampaikan kepada :

1. Bupati Tabanan;
2. Kepala Kesbangpol Kabupaten Tabanan;
3. Yang Bersangkutan



Dokumen ini telah dibenarkan untuk elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh BSN

Surat Izin Penelitian Dinas Kesehatan



Singasana, 15 April 2025

Nomor : 440/736/Dikes
Sifat : Biasa
Lampiran : -
Perihal : Permohonan Ijin Penelitian

Yth. Kepala UPTD Puskesmas Kediri I
di-
Tempat

Berdasarkan surat dari Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu, tertanggal 21 Maret 2025 Nomor : 071/137/2025/DPMPPTSP, perihal Surat Rekomendasi Penelitian, maka bersama ini disampaikan bahwa pada prinsipnya kami mengizinkan untuk melaksanakan penelitian yang dilaksanakan oleh mahasiswa atas nama :

Nama : Ni Puta Tirta Dewi
Judul Penelitian : Pengaruh Pendidikan Kesehatan SADARI Terhadap Peningkatan Perilaku Deteksi Dini Kanker Payudara Pada Wanita Pra Lansia
Lama Penelitian : 2 Bulan (Maret 2025 – April 2025)
Lokasi Penelitian : UPTD Puskesmas Kediri I

Demikian untuk dapat digunakan dan atas kerjasamanya diucapkan terimakasih.

Kepala Dinas Kesehatan
Kabupaten Tabanan

dr. Ida Bagus Surya Wira Andi, S.Ked., M.M.
Pembina Tk.IJV/b
NIP. :19840327 201001 1 032

Tembusan disampaikan kepada Yth:

1. Kepala Bidang Pengendalian dan Pencegahan Penyakit
2. Yang bersangkutan

Surat Persetujuan Etik



Kementerian Kesehatan
Poltekkes Denpasar
Jalan Sanitasi No.1, Sidakarya,
Denpasar Selatan, Bali 80224
(0361) 710447
<https://poltekkes-denpasar.ac.id>

PERSETUJUAN ETIK/ ETHICAL APPROVAL
Nomor : DP.04.02/F.XXXII.25/ 314 /2025

Yang bertandatangan di bawah ini Ketua Komisi Etik Penelitian Kesehatan Poltekkes Denpasar, setelah dilaksanakan pembahasan dan penilaian, dengan ini memutuskan protokol penelitian yang berjudul :

Pengaruh Pendidikan Kesehatan SADARI Terhadap Peningkatan Perilaku Deteksi Dini Kanker Payudara Pada Wanita Pra Lansia

yang mengikutsertakan manusia sebagai subyek penelitian, dengan Ketua Pelaksana/Peneliti Utama :

Ni Putu Tirta Dewi

LAIK ETIK. Persetujuan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan sampai dengan batas waktu pelaksanaan penelitian seperti tertera dalam protokol dengan masa maksimum selama 1 (satu) tahun

Pada akhir penelitian, peneliti menyerahkan laporan akhir kepada KEPK-Poltekkes Denpasar. Dalam pelaksanaan penelitian, jika ada perubahan dan/atau perpanjangan penelitian, harus mengajukan kembali permohonan kaji etik penelitian (amandemen protokol)

Denpasar, 14 April 2025

Ketua Komisi Etik Poltekkes Kemenkes Denpasar



Dr. Ni Komang Yuni Rahyani, S.Si.T.,M.Kes

Kementerian Kesehatan tidak menerima suap dan/atau gratifikasi dalam bentuk apapun. Jika terdapat potensi suap atau gratifikasi silakan laporkan melalui HALO KEMENKES 1500567 dan <https://ws.kemkes.go.id>. Untuk verifikasi keaslian tanda tangan elektronik, silakan unggah dokumen pada laman <https://ite.kominfo.go.id/verifyPDF>.



Lampiran Ethical Approval
Nomor : DP.04.02/F.XXXII.25/ 314 /2025
Tanggal : 14 April 2025

SARAN REVIEWER

Nama Peneliti	Judul	Saran Tindak lanjut	
		Reviewer 1	Reviewer 2
Ni Putu Tirta Dewi	Pengaruh Pendidikan Kesehatan SADARI Terhadap Peningkatan Perilaku Deteksi Dini Kanker Payudara Pada Wanita Pra Lansia	Penelitian dapat dilanjutkan	Dalam PSP dijelaskan tehnik dan prosedur penelitian.

Ketua Komisi Etik Poltekkes Kemenkes Denpasar



[Handwritten Signature]

Dr. Ni Komang Yuni Rahyani, S.Si.T., M.Kes

Lampiran 17

DUMMY TABEL

no	usia	JK	pendidikan	pekerjaan	pengetahuan		sikap		keterampilan	
					pretest	posttest	pretest	posttest	pretest	posttest
1	49 tahun	perempuan	SMA	Swasta	20	80	20	75	15	20
2	59 tahun	perempuan	SMA	Swasta	70	100	70	75	11	22
3	50 tahun	perempuan	SMA	Ibu rumah tangga	20	80	35	73	10	20
4	51 tahun	perempuan	SMA	Ibu rumah tangga	20	80	20	72	10	20
5	55 tahun	perempuan	SMA	Wiraswasta	50	80	63	75	11	22
6	45 tahun	perempuan	perguruan tinggi	PNS	20	80	54	75	9	22
7	50 tahun	perempuan	SMA	Swasta	20	80	45	75	10	22
8	51 tahun	perempuan	SMA	Ibu rumah tangga	20	80	52	75	11	20
9	55 tahun	perempuan	perguruan tinggi	Swasta	20	80	48	70	12	21
10	46 tahun	perempuan	SMA	Ibu rumah tangga	60	80	49	75	7	20
11	47 tahun	perempuan	SMA	Swasta	50	80	48	70	19	20

12	47 tahun	perempuan	perguruan tinggi	PNS	60	80	56	75	8	21
13	47 tahun	perempuan	SMA	Ibu rumah tangga	50	90	61	73	18	20
14	45 tahun	perempuan	perguruan tinggi	Wiraswasta	50	80	48	72	9	20
15	45 tahun	perempuan	perguruan tinggi	Swasta	20	90	42	75	10	21
16	45 tahun	perempuan	perguruan tinggi	PNS	30	80	52	70	7	20
17	45 tahun	perempuan	SMA	Swasta	20	80	59	75	7	20
18	45 tahun	perempuan	perguruan tinggi	Wiraswasta	40	80	20	70	7	21
19	45 tahun	perempuan	SMA	Swasta	30	80	20	75	7	20
20	45 tahun	perempuan	SMP	Petani	40	70	70	70	6	20
21	45 tahun	perempuan	perguruan tinggi	Swasta	30	100	50	75	8	23
22	45 tahun	perempuan	perguruan tinggi	Wiraswasta	40	80	40	75	9	20
23	45 tahun	perempuan	SMP	Ibu rumah tangga	40	70	40	75	7	20
24	45 tahun	perempuan	SD	Ibu rumah tangga	20	70	20	70	9	20
25	45 tahun	perempuan	SD	Petani	30	70	30	75	7	23

26	50 tahun	perempuan	perguruan tinggi	PNS	30	90	30	75	8	20
27	45 tahun	perempuan	SMP	Ibu rumah tangga	40	75	40	75	6	24
28	45 tahun	perempuan	SMP	Wiraswasta	20	75	20	70	5	20
29	48 tahun	perempuan	SMP	Petani	30	78	50	75	4	20
30	59 tahun	perempuan	SD	Ibu rumah tangga	40	78	50	75	4	24
31	59 tahun	perempuan	SMA	Swasta	30	90	50	70	8	20
32	59 tahun	perempuan	SMA	Ibu rumah tangga	30	80	63	75	9	20
33	59 tahun	perempuan	SMA	Swasta	40	80	54	75	7	24
34	45 tahun	perempuan	SMA	Ibu rumah tangga	80	70	45	75	9	20
35	48 tahun	perempuan	SMA	Swasta	60	70	52	75	7	24
36	45 tahun	perempuan	SMA	Wiraswasta	70	70	48	72	8	20
37	59 tahun	perempuan	perguruan tinggi	Swasta	50	90	49	75	6	20
38	59 tahun	perempuan	SMA	Ibu rumah tangga	40	50	48	75	5	24
39	59 tahun	perempuan	SMA	Swasta	30	70	56	73	4	20

40	45 tahun	perempuan	SMA	Wiraswasta	70	70	61	70	7	24
41	45 tahun	perempuan	perguruan tinggi	Ibu rumah tangga	80	75	48	75	7	20
42	45 tahun	perempuan	SMA	Swasta	80	90	42	75	7	24
43	45 tahun	perempuan	SMA	Ibu rumah tangga	60	70	52	75	8	20
44	59 tahun	perempuan	SMA	Swasta	60	70	59	75	8	24
45	59 tahun	perempuan	SMA	Swasta	50	70	50	75	8	20
46	59 tahun	perempuan	SMA	PNS	60	90	50	73	9	24
47	45 tahun	perempuan	perguruan tinggi	Swasta	80	100	50	72	9	24
48	45 tahun	perempuan	SMA	Petani	60	70	63	75	9	20
49	59 tahun	perempuan	SMP	Ibu rumah tangga	50	70	54	75	10	24
50	58 tahun	perempuan	SD	Swasta	70	70	45	75	12	20
51	45 tahun	perempuan	SMA	Ibu rumah tangga	50	90	52	75	11	20
52	52 tahun	perempuan	SMA	Ibu rumah tangga	50	80	48	75	12	20
53	59 tahun	perempuan	SMA	Petani	40	80	41	70	9	20

54	45 tahun	perempuan	SMP	Wiraswasta	60	75	48	75	9	20
55	55 tahun	perempuan	SMP	Ibu rumah tangga	60	75	56	75	9	22
56	45 tahun	perempuan	SMP	Swasta	50	75	45	72	13	20
57	54 tahun	perempuan	SMA	Swasta	50	90	48	75	13	20
58	45 tahun	perempuan	perguruan tinggi	Swasta	60	80	42	73	8	22
59	45 tahun	perempuan	SMA	Ibu rumah tangga	50	85	52	73	8	22
60	45 tahun	perempuan	SMA	Swasta	70	80	51	75	8	20
61	51 tahun	perempuan	SMA	PNS	70	90	49	75	9	21
62	45 tahun	perempuan	SMA	Wiraswasta	60	90	39	75	9	21
63	57 tahun	perempuan	perguruan tinggi	Ibu rumah tangga	40	80	32	70	9	21
64	45 tahun	perempuan	perguruan tinggi	Wiraswasta	40	90	50	75	10	20

Lampiran 18

MASTER TABEL

Kode responden	umur	jenis kelamin	pendidikan	pekerjaan	p_pre	p_post	s_pre	s_post	k_pre	k_post
R1	1	1	3	3	1	3	1	3	2	3
R2	2	1	3	3	2	3	3	3	1	3
R3	1	1	3	1	1	3	1	3	1	3
R4	1	1	3	1	1	3	1	3	1	3
R5	2	1	3	4	1	3	3	3	1	3
R6	1	1	4	5	1	3	2	3	1	3
R7	1	1	3	3	1	3	2	3	1	3
R8	1	1	3	1	1	3	2	3	1	3
R9	2	1	4	3	1	3	2	3	1	3
R10	1	1	3	1	2	3	2	3	1	3
R11	1	1	3	3	1	3	2	3	3	3
R12	1	1	4	5	2	3	2	3	1	3
R13	1	1	3	1	1	3	3	3	2	3
R14	1	1	4	4	1	3	2	3	1	3
R15	1	1	4	3	1	3	2	3	1	3
R16	1	1	4	5	1	3	2	3	1	3
R17	1	1	3	3	1	3	2	3	1	3
R18	1	1	4	4	1	3	3	3	1	3
R19	1	1	3	3	1	3	1	3	1	3
R20	1	1	2	2	1	2	1	3	1	3

R21	1	1	4	3	1	3	3	3	1	3
R22	1	1	4	4	1	3	2	3	1	3
R23	1	1	2	1	1	2	2	3	1	3
R24	1	1	1	1	1	2	2	3	1	3
R25	1	1	1	2	1	2	1	3	1	3
R26	1	1	4	5	1	3	2	3	1	3
R27	1	1	2	1	1	2	2	3	1	3
R28	1	1	2	4	1	2	2	3	1	3
R29	1	1	2	2	1	3	2	3	1	3
R30	2	1	1	1	1	3	2	3	1	3
R31	2	1	3	3	1	3	2	3	1	3
R32	2	1	3	1	1	3	2	3	1	3
R33	2	1	3	3	1	3	3	3	1	3
R34	1	1	3	1	3	2	2	3	1	3
R35	1	1	3	3	2	2	2	3	1	3
R36	1	1	3	4	2	2	3	3	1	3
R37	2	1	4	3	1	3	2	3	1	3
R38	2	1	3	1	1	1	2	3	1	3
R39	2	1	3	3	1	2	2	3	1	3
R40	1	1	3	4	2	2	2	3	1	3
R41	1	1	4	1	3	2	2	3	1	3
R42	1	1	3	3	3	3	3	3	1	3
R43	1	1	3	1	2	2	2	3	1	3
R44	2	1	3	3	2	2	2	3	1	3
R45	2	1	3	3	1	2	2	3	1	3

R46	2	1	3	5	2	3	1	3	1	3
R47	1	1	4	3	3	3	2	3	1	3
R48	1	1	3	2	2	2	2	3	1	3
R49	2	1	2	1	1	2	2	3	1	3
R50	2	1	1	3	2	2	2	3	1	3
R51	1	1	3	1	1	3	1	3	1	3
R52	1	1	3	1	1	3	1	3	1	3
R53	2	1	3	2	1	3	2	3	1	3
R54	1	1	2	4	2	2	3	3	1	3
R55	2	1	2	1	2	2	2	3	1	3
R56	1	1	2	3	1	2	2	3	1	3
R57	1	1	3	3	1	3	2	3	1	3
R58	1	1	4	3	2	3	2	3	1	3
R59	1	1	3	1	1	3	2	3	1	3
R60	1	1	3	3	2	3	2	3	1	3
R61	1	1	3	5	2	3	3	3	1	3
R62	1	1	3	4	2	3	2	3	1	3
R63	2	1	4	1	1	3	2	3	1	3
R64	1	1	4	4	1	3	2	3	1	3

HASIL SPSS**Statistics**

		usia	jenis_kelamin	pendidikan	pekerjaan
N	Valid	64	64	64	64
	Missing	0	0	0	0

Frequency Table**usia**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	<55	46	71.9	71.9	71.9
	>55	18	28.1	28.1	100.0
Total		64	100.0	100.0	

jenis_kelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	perempuan	64	100.0	100.0	100.0

pendidikan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SD	4	6.3	6.3	6.3
	SMP	9	14.1	14.1	20.3
	SMA	35	54.7	54.7	75.0
	Perguruan tinggi	16	25.0	25.0	100.0

pekerjaan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ibu Rumah Tangga	20	31.3	31.3	31.3
	Petani	5	7.8	7.8	39.1
	Swasta	23	35.9	35.9	75.0
	Wiraswasta	10	15.6	15.6	90.6
	PNS	6	9.4	9.4	100.0
	Total	64	100.0	100.0	

pengetahuan_pre_kategori

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	kurang	43	67.2	67.2	67.2
	cukup	17	26.6	26.6	93.8
	baik	4	6.3	6.3	100.0
	Total	64	100.0	100.0	

pengetahuan_post_kategori

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	kurang	1	1.6	1.6	1.6
	cukup	21	32.8	32.8	34.4
	baik	42	65.6	65.6	100.0
	Total	64	100.0	100.0	

sikap_pre_kategori

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	kurang	15	23.4	23.4	23.4
	cukup	40	62.5	62.5	85.9
	baik	9	14.1	14.1	100.0
	Total	64	100.0	100.0	

sikap_post_kategori

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	baik	64	100.0	100.0	100.0

keterampilan_pre_kategori

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	kurang	61	95.3	95.3	95.3
	cukup	2	3.1	3.1	98.4
	baik	1	1.6	1.6	100.0
	Total	64	100.0	100.0	

keterampilan_post_kategori

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	baik	64	100.0	100.0	100.0

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
pengetahuan_pre	64	20	80	45.78	18.066
pengetahuan_post	64	50	100	79.55	8.882
sikap_pre	64	20	70	46.78	11.826
sikap_post	64	70	75	73.61	1.989
keterampilan_pre	64	4	19	8.83	2.786
keterampilan_post	64	20	24	21.11	1.544
Valid N (listwise)	64				

Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
p_pre	.118	64	.028	.957	64	.025
p_post	.230	64	<.001	.901	64	<.001
s_pre	.201	64	<.001	.913	64	<.001
s_post	.385	64	<.001	.684	64	<.001
k_pre	.194	64	<.001	.894	64	<.001
k_post	.342	64	<.001	.701	64	<.001

a. Lilliefors Significance Correction

Test Statistics^a

	pengetahuan _post- pengetahuan _pre	sikap_post- sikap_pre	keterampilan _post- keterampilan _pre
Z	-6.759 ^b	-6.903 ^b	-6.966 ^b
Asymp. Sig. (2-tailed)	<,001	<,001	<,001

a. Wilcoxon Signed Ranks Test

b. Based on negative ranks.

DOKUMENTASI



HASIL TURNITIN

Pengaruh Pendidikan Kesehatan SADARI Terhadap Peningkatan Perilaku Deteksi Dini Kanker Payudara Pada .pdf

ORIGINALITY REPORT

28%	21%	22%	7%
SIMILARITY INDEX	INTERNET SOURCES	PUBLICATIONS	STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

1	www.lppm.unmer.ac.id Internet Source	3%
2	Submitted to Badan PPSDM Kesehatan Kementerian Kesehatan Student Paper	2%
3	Wa Ode Kasna, La Ode Muharam, Sudarmi Suud Binasar. "PENGARUH LAYANAN INFORMASI TERHADAP PENYESUAIAN DIRI SISWA", Jurnal Ilmiah Bening : Belajar Bimbingan dan Konseling, 2020 Publication	2%
4	ejournal.unuja.ac.id Internet Source	2%
5	repository.unjaya.ac.id Internet Source	1%
6	docplayer.info Internet Source	1%
7	repository.stikstellamarismks.ac.id Internet Source	1%
8	lib.unnes.ac.id Internet Source	1%
9	Submitted to Universitas Muhammadiyah Surakarta Students Paper	1%
	ml.scribd.com	1%

45 repository.uin-suska.ac.id <1%
Internet Source

46 Elvika Fit Ari Shanti, Dewi Zholekhah, <1%
"PENGETAHUAN PASANGAN USIA SUBUR
(PUS) TENTANG KANKER SERVIKS", Media Ilmu
Kesehatan, 2016
Publication

47 riset.unisma.ac.id <1%
Internet Source

sec. Adnan
Abul
H. Bar

Exclude quotes On
Exclude bibliography On

Exclude matches Off

Validitas Bimbingan

Data Statistik Mahasiswa						
NIM	19050811199031001					
Nama Mahasiswa	M. PUTU TRIKA DEWI					
Info Akademik	Pelafian	Jurnal Keperawatan - Program Studi Program Studi Sarjana Terapan Keperawatan + Profesi Ners				
	Semester	I				

Bimbingan						
No	Dosen	Topik	Masukan Dosen	Tanggal Bimbingan	Validasi Dosen	Aksi
1	19050811199031002 - Dr.Drs. I WAYAN MUSTIKA, M.Kes	mengajukan judul proposal	menyampaikan judul	3 Jan 2025	✓	
1	19050811199031003 - KETUT SUDANTARA, A.Pd.Pem., S.Kep., Nl., M.Kes.	Mengajukan judul	mengajukan judul yang mengarah ke judul	3 Jan 2025	✓	
2	19050811199031003 - KETUT SUDANTARA, A.Pd.Pem., S.Kep., Nl., M.Kes.	Mengajukan judul paragraf	acc judul, lanjutan bab 1 dan tambahkan 10 jurnal	6 Jan 2025	✓	
2	19050811199031002 - Dr.Drs. I WAYAN MUSTIKA, M.Kes	mengajukan bab 1	revisi penulisan	6 Jan 2025	✓	
3	19050811199031002 - Dr.Drs. I WAYAN MUSTIKA, M.Kes	mengajukan bab 2,3	revisi penulisan	6 Jan 2025	✓	
3	19050811199031003 - KETUT SUDANTARA, A.Pd.Pem., S.Kep., Nl., M.Kes.	mengajukan bab 1	revisi penulisan	7 Jan 2025	✓	
4	19050811199031003 - KETUT SUDANTARA, A.Pd.Pem., S.Kep., Nl., M.Kes.	mengajukan bab 2,3	akui pedoman penulisan lanjutan revisi	10 Jan 2025	✓	
4	19050811199031002 - Dr.Drs. I WAYAN MUSTIKA, M.Kes	mengajukan revisi bab 1,2 dan mengajukan bab 3	revisi penulisan dan lanjutan bab bab berikutnya	15 Jan 2025	✓	
5	19050811199031003 - KETUT SUDANTARA, A.Pd.Pem., S.Kep., Nl., M.Kes.	mengajukan revisi bab 1,2,3,4	lanjutan revisi penulisan	17 Feb 2025	✓	
5	19050811199031002 - Dr.Drs. I WAYAN MUSTIKA, M.Kes	mengajukan bab 1,2,3,3	revisi kerangka konsep dan definisi operasional	13 Feb 2025	✓	
6	19050811199031003 - KETUT SUDANTARA, A.Pd.Pem., S.Kep., Nl., M.Kes.	mengajukan revisi bab 1,2,3,4	revisi penulisan	17 Feb 2025	✓	
6	19050811199031002 - Dr.Drs. I WAYAN MUSTIKA, M.Kes	mengajukan revisi bab 1,2,3,4	revisi penulisan, siapkan lampiran-lampiran	14 Feb 2025	✓	
7	19050811199031003 - KETUT SUDANTARA, A.Pd.Pem., S.Kep., Nl., M.Kes.	Acc proposal	siapkan jurnal ajari	19 Feb 2025	✓	
7	19050811199031002 - Dr.Drs. I WAYAN MUSTIKA, M.Kes	Acc Proposal	Siapkan jurnal ajari	19 Feb 2025	✓	
8	19050811199031003 - KETUT SUDANTARA, A.Pd.Pem., S.Kep., Nl., M.Kes.	Bimbingan Bab 5	Revisi penulisan, tambahkan crosslabel	29 Apr 2025	✓	
9	19050811199031003 - KETUT SUDANTARA, A.Pd.Pem., S.Kep., Nl., M.Kes.	Bimbingan Bab 5 dan Crosslabel	Revisi penulisan, buat pembatasan sesuai tujuan khusus	30 Apr 2025	✓	
10	19050811199031003 - KETUT SUDANTARA, A.Pd.Pem., S.Kep., Nl., M.Kes.	Bimbingan mengajukan revisi bab 1 dan 6	Revisi penulisan, lanjutkan membuat abstrak	5 Mei 2025	✓	
11	19050811199031003 - KETUT SUDANTARA, A.Pd.Pem., S.Kep., Nl., M.Kes.	Bimbingan bab 5,6 dan abstrak	Revisi abstrak dan Revisi penulisan	9 Mei 2025	✓	
12	19050811199031003 - KETUT SUDANTARA, A.Pd.Pem., S.Kep., Nl., M.Kes.	Bimbingan abstrak	Lengkapi semua bagian awal, isi dan akhir skripsi	14 Mei 2025	✓	
13	19050811199031003 - KETUT SUDANTARA, A.Pd.Pem., S.Kep., Nl., M.Kes.	ACC Skripsi	ACC Skripsi, Siapkan jurnal ajari	18 Mei 2025	✓	
13	19050811199031002 - Dr.Drs. I WAYAN MUSTIKA, M.Kes	Bimbingan Bab 5	Revisi penulisan, tambahkan cross label,lanjutan bab 6	25 Apr 2025	✓	
14	19050811199031003 - Dr.Drs. I WAYAN MUSTIKA, M.Kes	Bimbingan mengajukan revisi bab 5 dan 6 dan cross label	Revisi penulisan, buat pembatasan sesuai tujuan khusus	30 Apr 2025	✓	
15	19050811199031002 - Dr.Drs. I WAYAN MUSTIKA, M.Kes	Bimbingan mengajukan revisi bab 1 dan 6	Revisi penulisan, lanjutkan membuat abstrak	5 Mei 2025	✓	
16	19050811199031003 - Dr.Drs. I WAYAN MUSTIKA, M.Kes	Bimbingan bab 5, 6 dan Abstrak	Revisi abstrak dan penulisan, tambahkan ringkasan penelitian	9 Mei 2025	✓	

17	196508111988031002 - Dr.Drs. I WAYAN MUSTIKA, M.Kes	Bimbingan Abstrak	Lengkapi semua bagian awal, isi dan akhir skripsi	14 Mei 2025	✓	
18	196508111988031002 - Dr.Drs. I WAYAN MUSTIKA, M.Kes	ACC Skripsi	ACC Skripsi, Siapkan jadwal ujian skripsi	19 Mei 2025	✓	

BUKTI PENYELESAIAN ADMINISTRASI



Kementerian Kesehatan
Direktorat Jenderal
Sumber Daya Manusia Kesehatan
 Politeknik Kesehatan Denpasar
 Jalan Santia No 1 Srikarya
 Denpasar Selatan, Bali 80224
 Telp. (0361) 706417
 https://www.poltekkes-denpasar.ac.id

BUKTI PENYELESAIAN ADMINISTRASI
SEBAGAI PERSYARATAN MENGIKUTI UJIAN SKRIPSI
PRODI SARJANA TERAPAN KEPERAWATAN POLTEKKES DENPASAR

Nama Mahasiswa : Ni Putu Tirta Dewi
 NIM : P07120221090

NO	JENIS	TGL	PENANGGUNG JAWAB	
			TANDA TANGAN	NAMA TERANG
1	Akademik	24/5/2022		Ni Putu Tirta Dewi
2	Perpustakaan	26/5/2022		Ni Putu Tirta Dewi
3	Laboratorium	26/5/2022		Ni Putu Tirta Dewi
4	HMJ	26/5/2022		Ni Putu Tirta Dewi
5	Keuangan	26/5/2022		Ni Putu Tirta Dewi
6	Administrasi umum/ perlengkapan	26/5/2022		Ni Putu Tirta Dewi

Keterangan :

Mahasiswa dapat mengikuti Ujian Skripsi jika seluruh persyaratan diatas terpenuhi.

Denpasar, 26 Mei 2022
 Ketua Jurusan Keperawatan,

I Made Sukarja, S.Kep., Ners., M.Kep.
 NIP. 196812311992031020

SURAT PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI REPOSITORY

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Ni Putu Tirta Dewi
NIM : P07120221090
Program Studi : Sarjana Terapan Keperawatan
Jurusan : Keperawatan
Tahun Akademik : 2025
Alamat : Br. Dinas Cau, Ds. Tua, Kec. Marga, Kab. Tabanan
Nomor HP/Email : 0895331183702/ tdewi8431@gmail.com

Dengan ini menyarankan skripsi berupa Tugas Akhir dengan Judul :

Pengaruh Pendidikan Kesehatan SADARI Terhadap Peningkatan Perilaku Deteksi Dini Kanker Payudara Pada Wanita Pra Lansia

1. Dan menyetujui menjadi hak milik Poltekkes Kemenkes Denpasar serta memberikan Hak Bebas Royalti Non-Eksklusif untuk disimpan, dialihkan mediakan, dikelola dalam pangkalan data dan dipublikasikannya di internet atau media lain untuk kepentingan akademis selama tetap mencantumkan nama penulis sebagai pemilik Hak Cipta.
2. Pernyataan ini saya buat dengan sungguh-sungguh. Apabila dikemudian hari terbukti ada pelanggaran Hak Cipta/Plagiarisme dalam karya ilmiah ini, maka segala tuntutan hukum yang timbul akan saya tanggung pribadi tanpa melibatkan pihak Poltekkes Kemenkes Denpasar.

Demikian surat pernyataan ini saya buat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Denpasar 20 Juni 2025



Ni Putu Tirta Dewi
NIM.P07120221090