

LAMPIRAN

Lampiran 1

JADWAL KEGIATAN PELAKSANAAN PENELITIAN

No	Kegiatan	Januari				Februari				Maret				April				Mei				Juni			
		1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
1	Tahap Persiapan																								
	a. Pengajuan judul	■																							
	b. Studi pendahuluan		■																						
	c. Penyusunan proposal		■	■																					
	d. Bimbingan proposal		■	■	■																				
	e. Seminar proposal				■	■																			
	f. Perbaikan proposal					■	■	■																	
2	Tahap Pelaksanaan																								
	a. Pengurusan izin penelitian					■	■	■	■																
	b. Pengadaan instrumen					■	■	■	■	■	■														
	c. Pengumpulan data					■	■	■	■	■	■	■													
	d. Pengolahan data																■	■	■						
	e. Analisis data																■	■	■						
3	Tahap Pengakhiran																								
	a. Penyusunan laporan															■	■	■							
	b. Seminar hasil penelitian																■	■	■	■					
	c. Perbaikan																■	■	■	■					
	d. Pengumpulan skripsi																			■					

Lampiran 2 Surat Permohonan menjadi Responden

SURAT PEMOHONAN MENJADI RESPONDEN

Kepada Yth :
Calon Responden
di
Tempat

Dengan hormat,

Bersama dengan surat ini, peneliti sebagai mahasiswa Jurusan Kebidanan Poltekkes Denpasar, bermaksud untuk melakukan penelitian tentang **"Hubungan Tingkat Pengetahuan Dengan Sikap Suami tentang Pengaruh Paparan Asap Rokok Terhadap Kehamilan"**. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui hubungan tingkat pengetahuan suami dengan sikap suami tentang pengaruh paparan asap rokok terhadap kehamilan di UPTD Puskesmas Sukawati I dimana dalam hal ini penelitian dilakukan sebagai salah satu syarat menyelesaikan mata kuliah skripsi pada program studi Sarjana Terapan Kebidanan Politeknik Kesehatan Kemenkes Denpasar. Berkaitan dengan hal tersebut di atas, peneliti mohon kesediaan Saudara untuk menjadi responden yang merupakan sumber informasi bagi peneliti.

Demikianlah permohonan ini peneliti sampaikan, dan atas partisipasinya peneliti ucapkan terimakasih.

Gianyar, 24 Januari 2026



Ni Kadek Dwik Sri Rahayuni
NIM. P07124222027

Lampiran 3 Lembar Persetujuan Menjadi Resonden

PERSETUJUAN SETELAH PENJELASAN

(INFORMED CONSENT)

SEBAGAI PESERTA PENELITIAN

Yang terhormat Bapak/Saudara, Kami meminta kesediannya 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	Hubungan Tingkat Pengetahuan Dengan Sikap Suami Tentang Pengaruh Paparan Asap Rokok Terhadap Kehamilan
Peneliti Utama	Ni Kadek Dwik Sri Rahayuni
Institusi	Poltekkes Kemenkes Denpasar
Peneliti Lain	-
Lokasi Penelitian	UPTD Puskesmas Sukawati I
Sumber pendanaan	Swadana

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan tingkat pengetahuan dengan sikap suami tentang pengaruh paparan asap rokok terhadap kehamilan di UPTD Puskesmas Sukawati I. Populasi penelitian ini yaitu suami ibu hamil yang

berkunjung ke UPTD Puskesmas Sukawati I. Tidak ada perlakuan yang akan diberikan kepada peserta penelitian, peserta hanya diminta secara sukarela untuk mengisi kuesioner mengenai hubungan tingkat pengetahuan dengan sikap suami tentang pengaruh paparan asap rokok terhadap kehamilan di UPTD Puskesmas Sukawati I.

Kepesertaan dalam penelitian ini tidak secara langsung memberikan manfaat kepada peserta penelitian. Tetapi dapat memberi gambaran informasi yang lebih banyak tentang hubungan tingkat pengetahuan dengan sikap suami tentang pengaruh paparan asap rokok terhadap kehamilan di UPTD Puskesmas Sukawati I. Penelitian ini tidak akan memberikan risiko apapun kepada Bapak/Saudara.

Atas kesedian berpartisipasi dalam penelitian ini, menjamin kerahasiaan semua data peserta penelitian dengan menyimpannya dengan baik dan hanya digunakan untuk kepentingan penelitian. Peserta penelitian akan diberikan bingkisan berupa *hand sanitizer* sebagai ucapan terima kasih peneliti.

Kepesertaan Bapak/Saudara pada penelitian ini bersifat sukarela. Bapak/Saudara dapat menolak untuk menjawab pertanyaan yang diajukan pada penelitian atau menghentikan kepesertaan dari penelitian kapan saja tanpa ada sanksi. Keputusan Bapak/Saudara 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/Saudara diminta untuk menandatangani formulir Persetujuan Setelah Penjelasan (*Informed*

Consent) Sebagai Peserta Penelitian setelah Bapak/Saudara benar-benar memahami tentang penelitian ini. Bapak/Saudara akan diberi salinan persetujuan yang sudah ditanda tangani ini.

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

Bila ada pertanyaan yang perlu disampaikan kepada peneliti, silakan hubungi peneliti : **Ni Kadek Dwik Sri Rahayuni dengan no. HP: 0881038382094**

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

Peserta/Subyek Penelitian,

Peneliti,



(.....)

Ni Kadek Dwik Sri Rahayuni

Lampiran 4 Lembar Kuesioner Penelitian

KUESIONER TINGKAT PENGETAHUAN TENTANG PENGARUH PAPARAN ASAP ROKOK TERHADAP KEHAMILAN

A. Data Umum Responden

- 1 Nama :
- 2 Umur :th
- 3 Pendidikan Terakhir : tidak lulus SD/SD/SLTP/SLTA/PT
- 4 Pekerjaan :

Berilah tanda silang (x) pada salah satu jawaban yang sesuai dengan pilihan saudara

1. Apakah Anda mempunyai kebiasaan merokok?
 - a. Ya
 - b. Tidak
2. Apabila ya berapa batang rokok yang anda habiskan perhari ?
 - a. 1 – 5 batang/hari
 - b. 6 – 10 batang/hari
 - c. Lebih dari 10 batang/hari

B. Pengetahuan Responden

Berilah tanda centang (√) pada salah satu jawaban yang sesuai dengan pendapat anda.

No	Pertanyaan	Jawaban	
1	Rokok mengandung 4000 senyawa kimia berbahaya	Benar	Salah
2	Merokok dapat dilakukan disembarang tempat (kamar mandi, pasar, kantor, ruang rapat)	Benar	Salah
3	Penghisap rokok disebut perokok aktif	Benar	Salah

4	Salah satu zat adiktif berbahaya yang ada didalam rokok adalah nikotin	Benar	Salah
5	Rokok berbahaya bagi kesehatan janin	Benar	Salah
6	Orang yang tidak merokok tetapi menghirup asap rokok dari perokok yang ada di dekatnya disebut perokok pasif	Benar	Salah
7	Ngidam (menginginkan makanan khusus) adalah sebuah tanda tanda pasti kehamilan	Benar	Salah
8	Status gizi merupakan hal yang sangat penting untuk diperhatikan selama masa kehamilan	Benar	Salah
9	Kesehatan ibu sangat berpengaruh terhadap kesehatan janin	Benar	Salah
10	Pemeriksaan rutin ibu hamil adalah upaya menjaga kesehatan bayi didalam kandungan	Benar	Salah
11	Rokok berbahaya bagi kesehatan ibu hamil	Benar	Salah
12	Bahaya rokok dapat menyebabkan keguguran	Benar	Salah
13	Bahaya rokok dapat menyebabkan ari-ari lepas sebelum waktunya	Benar	Salah
14	Ibu hamil yang terkena paparan asap rokok dapat menyebabkan bayinya lahir dengan berat badan lahir rendah	Benar	Salah
15	Kesehatan ibu hamil akan terganggu jika sering menghirup asap rokok	Benar	Salah
16	Paparan asap rokok terhadap ibu hamil tidak memiliki risiko bayi lahir sebelum waktunya	Benar	Salah
17	Paparan asap rokok selama kehamilan dapat mengganggu pertumbuhan dan perkembangan janin	Benar	Salah
18	Ibu hamil yang sering terpapar asap rokok berisiko mengalami komplikasi kehamilan	Benar	Salah

19	Asap rokok yang terhirup ibu hamil dapat mengurangi pasokan oksigen ke janin	Benar	Salah
20	Suami yang merokok di dalam rumah dapat meningkatkan risiko kesehatan bagi ibu hamil dan janin	Benar	Salah

**KUESIONER SIKAP SUAMI TENTANG PENGARUH PAPARAN
ASAP ROKOK TERHADAP KEHAMILAN**

Petunjuk pengisian:

1. Bacalah pernyataan di bawah ini dengan seksama sebelum menjawab
2. Isilah setiap pernyataan di bawah ini dengan memberi tanda centang (√) pada alternatif pilihan setuju atau tidak setuju.

NO	ITEM	PERNYATAAN	
		Setuju	Tidak setuju
1.	Mengabaikan gambar dan peringatan pada bungkus rokok		
2.	Karena rokok mengandung zat-zat berbahaya, saya memilih untuk tidak merokok		
3.	Sebaiknya dikenakan denda orang yang merokok di tempat yang ada larangan merokok		
4.	Memperhatikan gambar dan peringatan pada bungkus rokok		
5.	Berhenti merokok karena rokok dapat menyebabkan penyakit kanker		
6	Tetap merokok walaupun mengetahui bahwa rokok sangat berbahaya bagi kesehatan		
7	Karena asap rokok juga berbahaya, saya akan menghindari berdekatan dengan orang yang sedang merokok		
8	Membiarkan istri mendekat ketika saya sedang merokok		
9	Agar kesehatan janin terjaga, saya akan menjauhkan istri saya dikerumunan para perokok		

10	Saya tidak akan merokok walaupun dilingkungan para perokok		
11	Membuang putung rokok di tempat sampah		
12	Saya akan menjaga kesehatan istri selama kehamilan		
13	Lebih baik membelikan susu buat istri daripada untuk membeli rokok		
14	Saya perlu menjaga kebersihan lingkungan rumah dari asap rokok		
15	Saya akan berhenti merokok ketika satu mobil dengan istri		
16	Saya tidak perlu mengganti baju yang terkena paparan asap rokok ketika akan tidur bersama istri		
17	Merokok di dekat ibu hamil tidak menimbulkan dampak yang serius bagi janin		
18	Sebagai suami, saya memiliki tanggung jawab untuk melindungi istri hamil dari paparan asap rokok		
19	Saya setuju bahwa suami perlu berperan aktif dalam menciptakan lingkungan bebas asap rokok selama kehamilan istri		
20	Saya lebih memilih merokok di luar rumah agar istri tidak terpapar asap rokok selama kehamilan		

Lampiran 5 Realisasi Anggaran Penelitian**REALISASI ANGGARAN PENELITIAN**

No	Kegiatan Proposal dan Penelitian	Biaya (Rp)
1	Tahap Persiapan	
	Pengajuan Judul dan Studi Pendahuluan	50.000
	Menyusun Proposal, Pengetikan, Penggandaan	200.000
	Seminar Proposal	100.000
	Perbaiki Proposal	100.000
2	Tahap Pelaksanaan	
	Pengurusan Izin Penelitian	100.000
	Pengumpulan Data	400.000
	Pemberian bingkisan (<i>hand sanitizer</i>)	900.000
	Analisis Data	300.000
	Biaya <i>Ethical Clearance</i> (EC)	100.000
3	Tahap Pengakhiran Data	
	a. Penyusunan Skripsi	200.000
	b. Seminar Hasil Penelitian	100.000
	c. Perbaiki Hasil Penelitian	150.000
	d. Publikasi Hasil Penelitian	100.000
Jumlah		2.800.000

Lampiran 6 Kunci Jawaban Kuesioner

Tingkat pengetahuan suami tentang pengaruh paparan asap rokok terhadap kehamilan:

1. Benar
2. Salah
3. Benar
4. Benar
5. Benar
6. Benar
7. Salah
8. Benar
9. Benar
10. Benar
11. Benar
12. Benar
13. Benar
14. Benar
15. Benar
16. Salah
17. Benar
18. Benar
19. Benar
20. Benar

Sikap suami tentang pengaruh paparan asap rokok terhadap kehamilan:

1. Tidak Setuju
2. Setuju
3. Setuju
4. Setuju
5. Setuju
6. Tidak Setuju
7. Setuju
8. Tidak Setuju
9. Setuju
10. Setuju
11. Setuju
12. Setuju
13. Setuju
14. Setuju
15. Setuju
16. Tidak Setuju
17. Tidak Setuju
18. Setuju
19. Setuju
20. Setuju

Lampiran 7 Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas Kuesioner

A. Lampiran Uji Validitas dan Reliabel Tingkat Pengetahuan Suami

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	42	100,0
	Excluded ^a	0	0,0
	Total	42	100,0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
0,945	20

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
P1	0,88	0,328	42
P2	0,24	0,431	42
P3	0,90	0,297	42
P4	0,86	0,354	42
P5	0,86	0,354	42
P6	0,86	0,354	42
P7	0,79	0,415	42
P8	0,83	0,377	42
P9	0,86	0,354	42
P10	0,86	0,354	42
P11	0,83	0,377	42
P12	0,83	0,377	42
P13	0,86	0,354	42
P14	0,86	0,354	42
P15	0,86	0,354	42
P16	0,83	0,377	42
P17	0,71	0,457	42

P18	0,88	0,328	42
P19	0,88	0,328	42
P20	0,86	0,354	42

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
P1	15,45	23,766	0,706	0,941
P2	16,10	25,747	0,045	0,953
P3	15,43	24,397	0,560	0,944
P4	15,48	24,353	0,472	0,945
P5	15,48	23,768	0,648	0,942
P6	15,48	23,329	0,782	0,940
P7	15,55	23,473	0,617	0,943
P8	15,50	23,378	0,715	0,941
P9	15,48	23,426	0,752	0,941
P10	15,48	23,475	0,737	0,941
P11	15,50	23,524	0,673	0,942
P12	15,50	23,329	0,730	0,941
P13	15,48	23,377	0,767	0,940
P14	15,48	23,377	0,767	0,940
P15	15,48	23,280	0,797	0,940
P16	15,50	23,524	0,673	0,942
P17	15,62	23,217	0,614	0,943
P18	15,45	23,425	0,819	0,940
P19	15,45	23,425	0,819	0,940
P20	15,48	23,426	0,752	0,941

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
16,33	26,130	5,112	20

B. Lampiran Uji Validitas dan Reliabel Sikap Suami

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	42	100,0
	Excluded ^a	0	0,0
	Total	42	100,0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
0,966	20

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
PS1	0,48	0,505	42
PS2	0,31	0,468	42
PS3	0,33	0,477	42
PS4	0,33	0,477	42
PS5	0,31	0,468	42
PS6	0,62	0,492	42
PS7	0,60	0,497	42
PS8	0,50	0,506	42
PS9	0,60	0,497	42
PS10	0,69	0,468	42
PS11	0,67	0,477	42
PS12	0,76	0,431	42
PS13	0,76	0,431	42
PS14	0,79	0,415	42
PS15	0,74	0,445	42
PS16	0,45	0,504	42
PS17	0,48	0,505	42
PS18	0,69	0,468	42

PS19	0,69	0,468	42
PS20	0,74	0,445	42

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
PS1	11,05	48,632	0,775	0,964
PS2	11,21	50,270	0,582	0,966
PS3	11,19	49,914	0,625	0,966
PS4	11,19	49,914	0,625	0,966
PS5	11,21	50,075	0,613	0,966
PS6	10,90	47,991	0,899	0,962
PS7	10,93	47,775	0,922	0,962
PS8	11,02	48,902	0,734	0,965
PS9	10,93	47,970	0,892	0,963
PS10	10,83	49,606	0,687	0,965
PS11	10,86	48,321	0,875	0,963
PS12	10,76	49,649	0,744	0,964
PS13	10,76	49,503	0,769	0,964
PS14	10,74	50,003	0,711	0,965
PS15	10,79	49,782	0,696	0,965
PS16	11,07	49,190	0,695	0,965
PS17	11,05	49,022	0,717	0,965
PS18	10,83	48,337	0,891	0,963
PS19	10,83	48,581	0,851	0,963
PS20	10,79	49,392	0,761	0,964

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
11,52	54,353	7,372	20

Lampiran 8 Surat Pengantar Ijin Penelitian Poltekkes Kemenkes Denpasar



Kementerian Kesehatan
Poltekkes Denpasar

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

Denpasar, 25 Februari 2026

Nomor : PP.06.02/F.XXIV.14/2026
Lampiran : -
Hal : **Mohon izin melaksanakan penelitian**

Kepada:
Yth. Bupati Gianyar
c.q. Kepala Dinas Penanaman Modal dan
Pelayanan Terpadu Satu Pintu
Kabupaten Gianyar

Di -
Gianyar

Dalam rangka menyelesaikan pendidikan pada Program Studi Sarjana Terapan Kebidanan di Poltekkes Kemenkes Denpasar Tahun Akademik 2025/2026, mahasiswa diwajibkan melakukan suatu penelitian serta menyusun laporannya dalam bentuk Skripsi. Sehubungan dengan hal tersebut bersama ini kami mohon kepada Bapak/Ibu untuk berkenan memberikan izin penelitian kepada mahasiswa kami yaitu :

Nama : Ni Kadek Dwik Sri Rahayuni
NIM : P07124222027
Alamat : Banjar Bungsu, Singapadu, Sukawati, Kabupaten Gianyar
Judul Penelitian : Hubungan Tingkat Pengetahuan Dengan Sikap Suami Tentang Pengaruh Paparan Asap Rokok Terhadap Kehamilan
Tempat Penelitian : Unit Pelaksana Teknis Daerah Puskesmas Sukawati I Dinas Kesehatan Kabupaten Gianyar
Waktu Penelitian : Februari – April 2026
Jumlah Peneliti : 1 (satu) orang

Demikian permohonan ini kami sampaikan, atas perhatian dan kerja sama yang baik diucapkan terimakasih.

A/n. Direktur Poltekkes Kemenkes Denpasar
Ketua Jurusan Kebidanan,

Bdn. Ni Ketut Somoyani SST, M. Biomed.
NIP.196904211989032001

Tembusan Kepada Yth. :

1. Direktur Poltekkes Kemenkes Denpasar (sebagai laporan)
2. ADAK Poltekkes Kemenkes Denpasar
3. Kepala Unit Pelaksana Teknis Daerah Puskesmas Sukawati I Dinas Kesehatan Kabupaten Gianyar

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://tte.kominfo.go.id/verifyPDF>.



Dipindai dengan
 CamScanner

Lampiran 9 Ethical Clearance



Kementerian Kesehatan
Direktorat Jenderal
Sumber Daya Manusia Kesehatan
Politeknik Kesehatan Denpasar
Jalan Sanitasi No.1, Sidakarya
Denpasar Selatan, Bali 80224
(0361) 710447
<https://www.poltekkes-denpasar.ac.id>

PERSETUJUAN ETIK/ ETHICAL APPROVAL
Nomor: DP.04.02/F.XXIV.26/ 230 /2026

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

Hubungan Tingkat Pengetahuan Dengan Sikap Suami Tentang Pengaruh Paparan Asap Rokok Terhadap Kehamilan Penelitian dilakukan di Wilayah Kerja Unit Pelaksana Teknis Daerah Puskesmas Sukawati I Dinas Kesehatan Gianyar

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

Ni Kadek Dwik Sri Rahayuni

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, 6 Maret 2026

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://wbs.kemkes.go.id>. Untuk verifikasi keaslian tanda tangan elektronik, silakan unggah dokumen pada laman <https://tte.kominfo.go.id/verifyPDF>.



Lampiran Ethical Approval
Nomor : DP.04.02/F.XXIV.26/ 230 /2026
Tanggal : 6 Maret 2026

SARAN REVIEWER

Nama Peneliti	Judul	Saran Tindak lanjut	
		Reviewer 1	Reviewer 2
Ni Kadek Dwik Sri Rahayuni	Hubungan Tingkat Pngetahuan Dengan Sikap Suami Tentang Pengaruh Paparan Asap Rokok Terhadap Kehamilan Penelitian dilakukan di Wilayah Kerja Unit Pelaksana Teknis Daerah Puskesmas Sukawati I Dinas Kesehatan Gianyar	1. Judul terlalu panjang 2. Pengertian Populasi - sampel dan responden harus di sampaikan dengan clear (jangan dirancukan) 3. Pengambilan sampel sdgn simple random sampling dan dibuat proporsi perbanjar (kontroversi --> kalau memang proporsi harusnya Proporsional random sampling) dan seharusnya peneliti menjelaskan bagaimana cara mendapatkan sampel (apakah mencari ke rumahnya atau dikumpulkan)	Lanjutkan

Ketua Komisi Etik Poltekkes Kemenkes Denpasar

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

Lampiran 10 Master Tabel

No	Umur	Pendidikan Terakhir	Pekerjaan	TINGKAT PENGETAHUAN SUAMI																				TOTAL	PERSENTASE	KATEGORI
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
1	30	SLTA	Swasta	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18	90%	Baik		
2	32	SLTA	Swasta	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18	90%	Baik		
3	38	SLTA	Swasta	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18	90%	Baik		
4	34	PT	Pedagang	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	17	85%	Baik	
5	34	PT	Pedagang	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	17	85%	Baik	
6	27	PT	Swasta	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	18	90%	Baik	
7	27	PT	Swasta	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	16	80%	Baik
8	31	PT	Swasta	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	17	85%	Baik	
9	36	PT	Swasta	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	17	85%	Baik	
10	25	SLTA	Swasta	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	16	80%	Baik
11	32	SLTA	Swasta	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	16	80%	Baik
12	33	SLTA	Swasta	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	0	0	0	1	1	1	13	65%	Cukup
13	33	SLTA	Swasta	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	16	80%	Baik
14	38	SLTA	Swasta	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	16	80%	Baik
15	34	PT	Wiraswasta	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	17	85%	Baik
16	25	PT	Akunting	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	17	85%	Baik
17	37	PT	Guru	0	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	15	75%	Cukup
18	30	SLTA	Pedagang	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	17	85%	Baik
19	35	SLTP	Pedagang	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	17	85%	Baik
20	43	SLTP	Satpam	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	18	90%	Baik

21	27	PT	Swasta	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	17	85%	Baik
22	28	PT	Swasta	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	17	85%	Baik
23	28	PT	Swasta	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	0	0	1	1	1	14	70%	Cukup
24	29	PT	Swasta	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	15	75%	Cukup
25	29	PT	Swasta	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	17	85%	Baik
26	31	PT	Swasta	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	17	85%	Baik
27	33	PT	Swasta	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	17	85%	Baik
28	34	PT	Swasta	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	17	85%	Baik
29	25	SLTA	Swasta	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	18	90%	Baik
30	27	SLTA	Swasta	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	17	85%	Baik
31	34	SLTA	Swasta	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	17	85%	Baik
32	36	SLTA	Swasta	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	17	85%	Baik
33	27	PT	Wisawasta	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	18	90%	Baik
34	26	SLTA	Wiraswasta	1	0	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	14	70%	Cukup
35	27	SLTA	Wiraswasta	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	17	85%	Baik
36	32	SLTA	Wiraswasta	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	17	85%	Baik
37	29	SLTA	Swasta	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	17	85%	Baik
38	29	SLTA	Swasta	1	0	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	15	75%	Cukup
39	30	SLTA	Swasta	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	18	90%	Baik
40	33	SLTA	Swasta	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	17	85%	Baik
41	35	SLTA	Swasta	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	17	85%	Baik
42	28	PT	Wiraswasta	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	15	75%	Cukup

No	Umur	Pendidikan Terakhir	Pekerjaan	SIKAP SUAMI																				TOTAL	PERSENTASE	KATEGORI
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
1	30	SLTA	Swasta	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	16	0.80	Positif
2	32	SLTA	Swasta	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	16	0.80	Positif
3	38	SLTA	Swasta	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	16	0.80	Positif
4	34	PT	Pedagang	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	15	0.75	Negatif
5	34	PT	Pedagang	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	16	0.80	Positif
6	27	PT	Swasta	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	16	0.80	Positif
7	27	PT	Swasta	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	16	0.80	Positif
8	31	PT	Swasta	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	15	0.75	Negatif
9	36	PT	Swasta	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	14	0.70	Negatif
10	25	SLTA	Swasta	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	16	0.80	Positif
11	32	SLTA	Swasta	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	15	0.75	Negatif
12	33	SLTA	Swasta	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	15	0.75	Negatif
13	33	SLTA	Swasta	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	15	0.75	Negatif
14	38	SLTA	Swasta	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	16	0.80	Positif
15	34	PT	Wiraswasta	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	15	0.75	Negatif
16	25	PT	Akunting	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	15	0.75	Negatif
17	37	PT	Guru	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	16	0.80	Positif
18	30	SLTA	Pedagang	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	15	0.75	Negatif
19	35	SLTP	Pedagang	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	15	0.75	Negatif
20	43	SLTP	Satpam	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	16	0.80	Positif
21	27	PT	Swasta	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	15	0.75	Negatif
22	28	PT	Swasta	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	16	0.80	Positif

23	28	PT	Swasta	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	15	0.75	Negatif	
24	29	PT	Swasta	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	16	0.80	Positif	
25	29	PT	Swasta	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	15	0.75	Negatif	
26	31	PT	Swasta	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	16	0.80	Positif	
27	33	PT	Swasta	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	14	0.70	Negatif
28	34	PT	Swasta	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	15	0.75	Negatif	
29	25	SLTA	Swasta	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	16	0.80	Positif	
30	27	SLTA	Swasta	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	16	0.80	Positif	
31	34	SLTA	Swasta	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	15	0.75	Negatif	
32	36	SLTA	Swasta	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	16	0.80	Positif	
33	27	PT	Wisawasta	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	16	0.80	Positif	
34	26	SLTA	Wiraswasta	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	15	0.75	Negatif	
35	27	SLTA	Wiraswasta	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	16	0.80	Positif	
36	32	SLTA	Wiraswasta	0	0	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	14	0.70	Negatif	
37	29	SLTA	Swasta	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	16	0.80	Positif	
38	29	SLTA	Swasta	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	16	0.80	Positif	
39	30	SLTA	Swasta	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	16	0.80	Positif	
40	33	SLTA	Swasta	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	16	0.80	Positif	
41	35	SLTA	Swasta	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	16	0.80	Positif	
42	28	PT	Wiraswasta	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	16	0.80	Positif	

Lampiran 11 Analisis Data

LAMPIRAN UNIVARIAT

Statistics

	Umur	Pendidikan Terakhir	Pekerjaan	Apakah anda mempunyai kebiasaan merokok?	Apabila ya, berapa batang rokok yang anda habiskan perhari?
N Valid	42	42	42	42	42
Missing	0	0	0	0	0

Umur

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 25 Tahun	3	7,1	7,1	7,1
26 Tahun	1	2,4	2,4	9,5
27 Tahun	6	14,3	14,3	23,8
28 Tahun	3	7,1	7,1	31,0
29 Tahun	4	9,5	9,5	40,5
30 Tahun	3	7,1	7,1	47,6
31 Tahun	2	4,8	4,8	52,4
32 Tahun	3	7,1	7,1	59,5
33 Tahun	4	9,5	9,5	69,0
34 Tahun	5	11,9	11,9	81,0
35 Tahun	2	4,8	4,8	85,7
36 Tahun	2	4,8	4,8	90,5
37 Tahun	1	2,4	2,4	92,9
38 Tahun	2	4,8	4,8	97,6
43 Tahun	1	2,4	2,4	100,0
Total	42	100,0	100,0	

Pendidikan Terakhir

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	PT	19	45,2	45,2	45,2
	SLTA	21	50,0	50,0	95,2
	SLTP	2	4,8	4,8	100,0
	Total	42	100,0	100,0	

Pekerjaan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Akunting	1	2,4	2,4	2,4
	Guru	1	2,4	2,4	4,8
	Pedagang	4	9,5	9,5	14,3
	Satpam	1	2,4	2,4	16,7
	Swasta	29	69,0	69,0	85,7
	Wiraswasta	6	14,3	14,3	100,0
	Total	42	100,0	100,0	

Frekuensi Merokok

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ringan (1 - 5 batang/hari)	15	35,7	35,7	35,7
	Sedang (6 - 10 batang/hari)	21	50,0	50,0	85,7
	Berat (Lebih dari 10 batang/hari)	6	14,3	14,3	100,0
	Total	42	100,0	100,0	

Pengetahuan Suami

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Baik	35	83,3	83,3	83,3
	Cukup	7	16,7	16,7	100,0
	Total	42	100,0	100,0	

Sikap_Suami

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Positif	24	57,1	57,1	57,1
	Negatif	18	42,9	42,9	100,0
	Total	42	100,0	100,0	

LAMPIRAN BIVARIAT

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Praktik_Merokok * Frekuensi_Merokok	42	100,0%	0	0,0%	42	100,0%

Praktik_Merokok * Frekuensi_Merokok Crosstabulation

			Frekuensi_Merokok			Total
			Ringan	Sedang	Berat	
Praktik_Merokok	Ya	Count	15	21	6	42
		% within Praktik_Merokok	35,7%	50,0%	14,3%	100,0%
Total		Count	15	21	6	42
		% within Praktik_Merokok	35,7%	50,0%	14,3%	100,0%

Correlations

			Praktik_Merokok	Frekuensi_Merokok
Spearman's rho	Praktik_Merokok	Correlation Coefficient	1,000	.484**
		Sig. (2-tailed)		0,001
		N	42	42
	Frekuensi_Merokok	Correlation Coefficient	.484**	1,000
		Sig. (2-tailed)	0,001	
		N	42	42

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

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Pengetahuan_Suami * Sikap_Suami	42	100,0%	0	0,0%	42	100,0%

Pengetahuan_Suami * Sikap_Suami Crosstabulation

			Sikap_Suami		Total
			Positif	Negatif	
Pengetahuan_Suami	Baik	Count % within Pengetahuan_Suami	20 57,1%	15 42,9%	35 100,0%
	Cukup	Count % within Pengetahuan_Suami	4 57,1%	3 42,9%	7 100,0%
Total		Count % within Pengetahuan_Suami	24 57,1%	18 42,9%	42 100,0%

Correlations

			Pengetahuan_Suami	Sikap_Suami
Spearman's rho	Pengetahuan_Suami	Correlation Coefficient	1,000	0,421
		Sig. (2-tailed)		0,000
		N	42	42
	Sikap_Suami	Correlation Coefficient	0,421	1,000
		Sig. (2-tailed)	0,000	
		N	42	42

Lampiran 12 Dokumentasi







Lampiran 13 Hasil Turnitin

25% Overall Similarity

The combined total of all matches, including overlapping sources, for each database.

Filtered from the Report

- Bibliography

Top Sources

- 20%  Internet sources
- 10%  Publications
- 19%  Submitted works (Student Papers)

Integrity Flags

0 Integrity Flags for Review

Our system's algorithms look deeply at a document for any inconsistencies that would set it apart from a normal submission. If we notice something strange, we flag it for you to review.

A Flag is not necessarily an indicator of a problem. However, we'd recommend you focus your attention there for further review.

Top Sources

- 20% Internet sources
- 10% Publications
- 19% Submitted works (Student Papers)

Top Sources

The sources with the highest number of matches within the submission. Overlapping sources will not be displayed.

1	Internet	eprints.poltekkesjogja.ac.id	5%
2	Internet	repository.poltekkes-denpasar.ac.id	2%
3	Internet	ejournal4.unud.ac.id	1%
4	Student papers	Badan PPSDM Kesehatan Kementerian Kesehatan on 2024-04-15	<1%
5	Student papers	Universitas Respati Indonesia on 2020-11-09	<1%
6	Internet	repository.upi.edu	<1%
7	Student papers	Badan PPSDM Kesehatan Kementerian Kesehatan on 2024-05-21	<1%
8	Internet	repository.unissula.ac.id	<1%
9	Internet	pt.scribd.com	<1%
10	Internet	123dok.com	<1%
11	Internet	repository.stikeselisabethmedan.ac.id	<1%

Edit

Pengubahan data skripsi berhasil

Data Skripsi Mahasiswa

N I M : P07124222027
 Nama Mahasiswa : NI KADEK DWIK SRI RAHAYUNI
 Info Akademik : Fakultas : Jurusan Kebidanan - Program Studi Program Studi Sarjana Terapan Kebidanan + Profesi Kebidanan
 Semester : 8

Skripsi Bimbingan Jurnal Ilmiah Syarat Sidang Sidang Skripsi

Bimbingan

No	Dosen	Topik	Masukan Dosen	Tanggal Bimbingan	Validasi Dosen	Aksi
1	196512311986032008 - GUSTI AYU MARHAENI, SKM, M.Biomed	Bimbingan BAB V dan VI		7 April 2026	✓	
2	196512311986032008 - GUSTI AYU MARHAENI, SKM, M.Biomed	-Bimbingan BAB V - Bimbingan terkait kuesioner		10 April 2026	✓	
3	196512311986032008 - GUSTI AYU MARHAENI, SKM, M.Biomed	Bimbingan dan revisi BAB VI		16 April 2026	✓	
4	196512311986032008 - GUSTI AYU MARHAENI, SKM, M.Biomed	ACC skripsi		30 April 2026	✓	
5	198108312002122001 - NI WAYAN SUARNITI, S.ST.M.Keb	Bimbingan BAB V dan VI	Bimbingan BAB V dan VI	19 April 2026	✓	
6	198108312002122001 - NI WAYAN SUARNITI, S.ST.M.Keb	Bimbingan dan revisi tata tulis	Bimbingan dan revisi tata tulis	23 April 2026	✓	
7	198108312002122001 - NI WAYAN SUARNITI, S.ST.M.Keb	Bimbingan dan revisi BAB VI	Bimbingan dan revisi BAB VI	27 April 2026	✓	
8	198108312002122001 - NI WAYAN SUARNITI, S.ST.M.Keb	ACC skripsi	ACC skripsi	30 April 2026	✓	

SURAT PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI REPOSITORY

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Ni Kadek Dwik Sri Rahayuni
NIM : P07124222027
Pogram Studi : SARJANA TERAPAN KEBIDANAN
Lingkungan Jurusan : Kebidanan
Tahun Akademik : 2025/2026
Alamat : Br. Bungsu, Singapadu, Sukawati, Gianyar
Nomor HP/Email : 0881038382094/dwwiksri18@gmail.com

Dengan ini menyatakan berkas SKRIPSI dengan judul:

Hubungan Tingkat Pengetahuan Dengan Sikap Suami Tentang Pengaruh Paparan Asap Rokok Terhadap Kehamilan

1. Dan menyetujui menjadi hak milik Poltekkes Kemenkes Denpasar serta memberikan Hak bebas Royalti Non-Eksklusif untuk disimpan, dialihkan mediakan, dikelola dalam pangk 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 yan timbul akan saya tanggung pribadi tanpa melibatkan pihak Poltekkes Kemenkes Denpasar.

Demikian surat pernyataan ini saya buat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya

Gianyar, 10 Juni 2026
nyataan

Ni Kadek Dwik Sri Rahayuni
NIM.P07124222027