

## Lampiran 1. Surat Keputusan Pembimbing



### UNIVERSITAS GALUH FAKULTAS ILMU KESEHATAN

TERAKREDITASI "B" OLEH : LAM-PTKes  
Jl. R.E. Martadinata No. 150 Tlp. (0265) 774435 Ciamis 46274  
Website : fikes.unigal.ac.id, email : fikesunigalciamis@gmail.com

**SURAT KEPUTUSAN  
DEKAN FAKULTAS ILMU KESEHATAN UNIVERSITAS GALUH  
NOMOR : 22A/401/SK/AK/D/III/2024  
TENTANG  
PENGANGKATAN PEMBIMBING SKRIPSI  
PROGRAM STUDI KEPERAWATAN (REGULER) TAHUN AKADEMIK 2023 / 2024**

**DEKAN FAKULTAS ILMU KESEHATAN UNIVERSITAS GALUH**

- MENIMBANG** : 1. Bawa untuk kelancaran kegiatan Bimbingan Skripsi perlu diangkat pembimbing skripsi;  
2. Bawa untuk legalitas pembimbing dalam melakukan kegiatan bimbingan skripsi perlu di terbitkan Surat Keputusan Dekan.
- MENGINGAT** : 1. Undang-undang Nomor 12 Tahun 2012 tentang Sistem Pendidikan Nasional;  
1. Peraturan Pemerintah Nomor 4 Tahun 2014 tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Pendidikan Tinggi;  
2. Keputusan Menteri Pendidikan Nasional Nomor 184/U/2001 tentang Pedoman Pengawasan, Pengendalian dan Pembinaan Program Diploma, Sarjana dan Pascasarjana di Perguruan Tinggi;  
3. Surat Keputusan Yayasan Pendidikan Galuh Ciamis Nomor 1 Tahun 2017 tanggal 18 Juli 2017 tentang Statuta Universitas Galuh;  
4. Keputusan Rektor Universitas Galuh Nomor 037A/4123/SK/AK/R/II/2017 tentang Pemberlakuan Pedoman Akademik Universitas Galuh;  
5. Surat Keputusan Rektor Universitas Galuh Nomor : 262/4123/SK/G/VIII/2023 Tanggal 26 Agustus 2023 tentang Pemberhentian dan Pengangkatan Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Galuh Masa Jabatan 2023-2027;
- MEMPERHATIKAN** : Surat Ajuan dari Ketua Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Galuh Nomor 029/401/SM/AK/Ka.Pro\_Kep/III/2024 perihal Permohonan SK Pembimbing Skripsi Semester Genap TA 2023/2024.

**MEMUTUSKAN**

- MENETAPKAN** :  
**PERTAMA** : Nama : DEVI NURHALIMA  
Nomor Pokok : 1420120042
- KEDUA** : Mengangkat Pembimbing Skripsi mahasiswa seperti yang tertulis pada diktum pertama sebagai berikut:  
Pembimbing I : Daniel Akbar Wibowo, S.Kep., Ners., M.M., M.Kep.  
Pembimbing II : Nina Rosdiana, S.Kp., M.Kep.
- KETIGA** : Pembimbing Skripsi mempunyai tugas membimbing dan membantu mahasiswa dalam menyelesaikan skripsi
- KEEMPAT** : Surat Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan, dan apabila di kemudian hari ternyata terdapat kekeliruan dalam Surat Keputusan ini, akan dilakukan perbaikan sebagaimana mestinya.  
Surat Keputusan ini disampaikan kepada yang bersangkutan untuk diketahui dan dipergunakan sebagaimana mestinya

Ditetapkan  
Pada Tanggal 11 Maret 2024



Tita Rohita, S.Kep., Ners., MM., M.Kep.  
NIK. 11.3112770275

## Lampiran 2. Surat izin Studi Pendahuluan



# UNIVERSITAS GALUH FAKULTAS ILMU KESEHATAN

**TERAKREDITASI "B" OLEH : LAM-PTKes**  
Jl. R.E. Martadinata No. 150 Tlp. (0265) 774435 Ciamis 46274  
Website : fikes.unigal.ac.id, email : fikesunigalciamis@gmail.com

Nomor : 341/401/SM/AK/D/V/2024

Lampiran : -

Perihal : Izin Studi Pendahuluan

Kepada :

Yth. Kepala SMAN 3 Ciamis

di Tempat

*Assalamu'alaikum Wr.Wb.,*

Sehubungan dengan akan dilaksanakanya Studi Pendahuluan dalam rangka penyusunan Skripsi bagi Mahasiswa Program Studi S1 Ilmu Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Galuh, maka dengan ini kami mengajukan permohonan izin bagi mahasiswa kami untuk melaksanakan kegiatan observasi data pra penelitian di wilayah kerja Instansi yang Bapak/Ibu Pimpin. Adapun data mahasiswa tersebut adalah :

Nama	:	<b>DEVI NURHALIMA</b>
NPM/NIM	:	1420120042
Topik penelitian	:	Vulva hygiene pada remaja usia 15-17 tahun
Data yang dibutuhkan	:	Data siswi per angkatan di SMAN 3 Ciamis

Untuk hal tersebut, kiranya Bapak/Ibu bersedia memberikan izin kepada mahasiswa kami untuk melaksanakan studi pendahuluan dan berkenan memberikan data yang dibutuhkan. Demikian surat permohonan ini kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapan terimakasih.

*Wassalamu'alaikum Wr. Wb.*



### Lampiran 3. Surat izin Uji Validitas



## UNIVERSITAS GALUH FAKULTAS ILMU KESEHATAN

TERAKREDITASI "B" OLEH : LAM-PTKes  
Jl. R.E. Martadinata No. 150 Tlp. (0265) 774435 Ciamis 46274  
Website : fikes.unigal.ac.id, email : fikesunigalciamis@gmail.com

Nomor : 423/401/SM/AK/D/VI/2024

Lampiran : -

Perihal : Izin Uji Validitas

Kepada

**Yth. Kepala SMAN 1 Ciamis**

di Tempat

*Assalamu'alaikum Wr.Wb.,*

Sehubungan tahap awal penelitian dalam rangka penyusunan skripsi berupa studi pendahuluan yang telah diaksanakan oleh mahasiswa Program Studi Keperawatan, dan berdasarkan ketentuan penelitian harus dilakukan uji validitas (pada instrument penelitian yang belum baku) dengan kriteria yang setara dengan objek penelitian yang berbeda.

Menindaklanjuti hal tersebut, dengan ini kami mengajukan permohonan izin bagi mahasiswa kami untuk melaksanakan kegiatan tersebut di Instansi/wilayah kerja yang Bapak/Ibu pimpin. Adapun data mahasiswa tersebut adalah :

Nama	:	DEVI NURHALIMAH
NIM	:	1420120042
Judul Penelitian	:	Hubungan pengetahuan dan sikap tentang vulva hygiene saat menstruasi dengan perilaku pencegahan Pruritus vulvae remaja putri SMAN 3 Ciamis

Demikian surat permohonan ini kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terimakasih.

*Wassalamu'alaikum' Wr. Wb.*



## Lampiran 4. Surat keterangan dan izin penelitian



**PEMERINTAH KABUPATEN CIAMIS  
BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK  
Jl. Tentara Pelajar No. 09 Kel. Ciamis Ciamis 46211  
Telp. (0265) 771101 e-mail: kesbangpolciamis@gmail.com**

Nomor	:	000.9.2/610-Bakesbangpol.01	Ciamis, 27 Juni 2024
Sifat	:	Biasa	
Lampiran	:	-	
Perihal	:	Surat Keterangan Penelitian	

Yth. Kepala SMAN 3 Ciamis  
di-

**T E M P A T**

- I Memperhatikan : Surat dari Dekan Ilmu Kesehatan Universitas Galuh Ciamis Nomor:415/401/SM/AK/D/VI/2024 Tanggal 27 Juni 2024 Perihal Surat Keterangan Penelitian.
- II Mengingat : 1 Peraturan Menteri Dalam Negeri Republik Indonesia Nomor 3 Tahun 2018 Tentang Penerbitan Surat Keterangan Pra Penelitian;  
 2 Peraturan Daerah Kabupaten Ciamis Nomor 13 tahun 2008 Tentang Urusan Pemerintah yang Menjadi Kewenangan Pemerintah Kabupaten Ciamis;  
 3 Peraturan Daerah Kabupaten Ciamis Nomor 08 Tahun 2016 Tentang Pembentukan dan Susunan Perangkat Daerah.

**MAKA SETELAH KAMI MENGADAKAN WAWANCARA LANGSUNG  
DENGAN YANG BERSANGKUTAN PADA PRINSIPNYA KAMI TIDAK BERKEBERATAN  
DAN BERSAMA INI KAMI HADAPKAN :**

Nama	:	DEVI NURHALIMAH
NIM	:	1420120042
Pekerjaan	:	Mahasiswa/i
Alamat	:	Jl. R.E.Martadinata No.150
Maksud	:	Melaksanakan Penelitian
Lokasi	:	SMAN 3 Ciamis
Lamanya	:	27 Juni s.d 27 September 2024
Judul	:	"HUBUNGAN PENGETAHUAN DAN SIKAP TENTANG VULVA HYGIENE SAAT MENSTRUASI DENGAN PERILAKU PENCEGAHAN PRURITUS VULVÆ REMAJA PUTRI SMAN 3 CIAMIS *

Penanggung Jawab : Dr.Tita Rohita, S.Kep., Ners., MM., M.Kep.

**KETENTUAN-KETENTUAN YANG PERLU DITAATI :**

- 1 Memperhatikan masalah ketertiban umum dan keamanan;
- 2 Tidak menyimpang dari ketentuan-ketentuan, sesuai prosedur/rencana yang ditetapkan;
- 3 Yang bersangkutan terlebih dahulu melapor kepada Kepala Wilayah/Instansi yang dikunjungi;
- 4 Setelah selesai melaksanakan kegiatan agar melaporkan hasilnya kepada Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kabupaten Ciamis;
- 5 Surat ini akan dicabut dan dinytakar tidak berlaku lagi apabila kegiatan tersebut menyimpang dari ketentuan yang berlaku.  
 Demikian untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Dikeluarkan di Ciamis  
Pada tanggal 27 Juni 2024

Ditandatangani Secara Eletronik oleh:  
**KEPALA BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK**

**Dr. R. YADI TISYADI, SE., M.Si**  
 NIP. 196804102001121003

**Tembusan :**

- Yth. : 1 Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Provinsi Jawa Barat;  
 2 Asisten Pemerintahan Setda Kabupaten Ciamis;  
 3 Kepala Badan Perencanaan Pembangunan Daerah Kabupaten Ciamis;  
 4 Dekan Ilmu Kesehatan Universitas Galuh Ciamis;  
 5 Yang bersangkutan.



Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh  
 Balai Sertifikasi Elektronik (BSrE) Badan Siber dan Sandi Negara serta keasliannya dapat dibuktikan pada  
[https://e-office.ciamiskab.go.id/verifikasi\\_surat](https://e-office.ciamiskab.go.id/verifikasi_surat), kode: OGVHMTBH



**UNIVERSITAS GALUH  
FAKULTAS ILMU KESEHATAN**

TERAKREDITASI "B" OLEH : LAM-PTKes  
Jl. R.E. Martadinata No. 150 Tlp. (0265) 774435 Ciamis 46274  
Website : fikes.unigal.ac.id, email : fikesunigalciamis@gmail.com

Nomor : 415/401/SM/AK/D/VI/2024

Lampiran : -

Perihal : Izin Penelitian

Kepada

Yth. Kepala Badan Kesbangpol Kab. Ciamis

di Tempat

*Assalamu'alaikum Wr. Wb.*

Sehubungan dengan akan dilaksanakannya Penelitian dalam rangka penulisan Skripsi bagi Mahasiswa Program Studi S-1 Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Galuh, bersama surat ini kami mengajukan permohonan izin bagi mahasiswa kami untuk melaksanakan kegiatan Penelitian dengan data mahasiswa sebagai berikut :

NO	NAMA	NIM	TEMPAT PENELITIAN	JUDUL SKRIPSI
1	1420120042	Devi Nurhalimah	SMAN 3 Ciamis	Hubungan pengetahuan dan sikap tentang vulva hygiene saat menstruasi dengan perilaku pencegahan Pruritus vulvae remaja putri SMAN 3 Ciamis
2	1420120067	Viani Syawalia Noerfitri	SMAN 3 Ciamis	Hubungan kebiasaan mengkonsumsi <i>junk food</i> dengan kejadian obesitas pada remaja di SMAN 3 Ciamis

Demikian surat permohonan ini, atas perhatian dan kerjasamanya kami sampaikan terimakasih.  
*Wassalamu'alaikum' Wr. Wb.*



**Lampran 5. Pernyataan Responden****PERNYATAAN BERSEDIA MENJADI RESPONDEN**

Saya bersedia menjadi responden dalam penyelesaian tugas akhir yang berjudul “Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Tentang *Vulva hygiene* Dengan Perilaku Pencegahan *Pruritus vulvae* Remaja Putri di SMAN 3 Ciamis”, yang dilakukan oleh Devi Nurhalimah (NIM : 1420120042) Mahasiswa Fakultas Ilmu kesehatan Prodi Keperawatan Universitas Galuh Ciamis.

Saya telah membaca penjelasan tentang tujuan dan manfaat dari penelitian ini. Saya sadar bahwa penelitian ini tidak mengandung risiko terhadap kondisi kerja saya karena data yang diberikan dijamin kerahasiaannya dan hanya digunakan dalam penyelesaian tugas. Penjelasan tersebut dibaca pada keadaan tenang sehingga saya dapat memahaminya. Saya menjawab pertanyaan dengan jawaban yang sesuai kondisi atau keadaan saya yang sebenarnya.

Demikian pernyataan ini saya sampaikan untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Ciamis, 22 Juli 2024

(Responden)

## Lampiran 6. Lembar Kuesioner Penelitian

**LEMBAR KUESIONER**  
**HUBUNGAN PENGETAHUAN DAN SIKAP TENTANG VULVA**  
**HYGIENE SAAT MENSTRUASI DENGAN PRILAKU PENCEGAHAN**  
**PRURITUS VULVÆ REMAJA PUTRI SMAN 3 CIAMIS**

### I. Kuesioner Pengetahuan Tentang *Vulva hygiene* saat menstruasi

Data Responden

Nama : .....

Umur : .....

Kelas : .....

Tanggal pengisian : .....

a. Petunjuk pengisian

Isi kolom yang ada sesuai dengan keadaan diri anda yang sebenarnya.

Berilah tanda checklist (✓) pada jawaban yang anda pilih!

Keterangan : .....

**B** : Benar **S** : Salah

b. Pernyataan

No	Pernyataan	B	S
1.	Yang dimaksud <i>vulva hygiene</i> adalah suatu tindakan untuk memelihara kebersihan organ kewanitaan bagian luar ( <i>vulva</i> ) yang dilakukan untuk mempertahankan kesehatan dan mencegah infeksi		
2.	Yang dimaksud dengan <i>vulva hygiene</i> saat menstruasi suatu tindakan untuk memelihara kebersihan dan kesehatan kewanitaan seseorang pada saat menstruasi untuk kesejahteraan fisik dan psikis		

3.	Tujuan dari menjaga kebersihan organ kewanitaan pada saat menstruasi untuk menghambat pengeluaran darah haid yang akan keluar.		
4.	Kebersihan pada alat genital tidak berperan dalam mencegah timbulnya keputihan.		
5.	Gatal-gatal pada kulit vagina ( <i>Pruritus vulvae</i> ) tidak berhubungan dengan kurangnya menjaga <i>vulva hygiene</i>		
6.	Kurangnya menjaga <i>vulva hygiene</i> dapat menyebabkan radang pada permukaan vagina		
7.	Jenis pembalut yang sebaiknya digunakan pada saat menstruasi pembalut tradisional/kain.		
8.	Bahan pembalut yang sebaiknya digunakan pada saat menstruasi adalah pembalut yang berbahan lembut dan menyerap.		
9.	Sering mengganti pembalut saat menstruasi menyebabkan bakteri tidak mudah berkembang biak ke dalam vagina dan tidak menyebabkan infeksi.		
10.	Cara Membasuh alat kelamin yaitu dari belakang kedepan.		
11.	Memakai pembalut dalam sehari boleh digunakan lebih dari 6 jam.		
12.	Membasuh alat kelamin tidak perlu membasuh tangan terlebih dahulu		
13.	Keseringan menggunakan sabun khusus pembersih vagina dapat mematikan bakteri jahat.		

## **II. Kuesioner sikap tentang *vulva hygiene* saat menstruasi**

### a. Petunjuk Pengisian

Isi kolom yang ada sesuai dengan keadaan diri anda yang sebenarnya

Berilah tanda checklist (✓) pada jawaban yang anda pilih!

Keterangan :

**SS : Sangat Setuju S: Setuju TS: Tidak Setuju STS: Sangat Tidak**

**Setuju**

### b. Pernyataan

No	Pertanyaan	SS	S	TS	STS
1.	Informasi seputar kebersihan organ kewanitaan saat menstruasi itu tidak perlu				
2.	Mengeringkan daerah di sekitar <i>vagina</i> sebelum berpakaian tidak mempengaruhi kesehatan <i>vulva</i>				
3.	Yang dilakukan pertama kali sebelum membasuh alat kelamin tidak harus mencuci tangan.				
4.	saya akan memilih pembalut yang mengandung parfum/gel saat menstruasi.				
5.	Cara yang saya lakukan saat membersihkan/membasuh alat kelamin wanita adalah dari arah belakang ke depan ( <i>vagina</i> )				
6.	Membersihkan alat kelamin, saya memilih menggunakan sabun mandi supaya bersih.				
7.	Celana dalam ketat dari bahan sintetik nyaman dan aman dipakai selama menstruasi.				
8.	Lebih baik menggunakan kain pembalut daripada menggunakan pembalut yang bermerk.				

9.	Tidak perlu mencukur atau merapikan rambut kemaluan selama menstruasi karena tidak mempengaruhi kebersihan dan kesehatan				
10.	Saya selalu menggunakan pembalut sampai penuh bahka lebih dari 6 jam.				

### III. Kuesioner prilaku pencegahan *pruritus vulvae*

#### a. Petunjuk Pengisian

Isi kolom yang ada sesuai dengan keadaan diri anda yang sebenarnya Berilah tanda checklist (✓) pada jawaban yang anda pilih!

Keterangan :

**SL : Selalu SR: Sering KK: Kadang-Kadang TP: Tidak Pernah**

#### b. Pernyataan

No	Pertanyaan	SL	SR	KK	TP
1.	Saya mengalami gatal-gatal saat menstruasi				
2.	Saya mengalami gatal pada kemaluan meningkat saat malam hari				
3.	Saya menemukan benjolan berisi cairan di sekitar vagina				
4.	Saya senang menggunakan pembersih komersial pada alat genital karena mengandung pewangi				
5.	Saya senang menggunakan celana yang ketat agar pembalut tidak bergeser				
6.	Ketika bagian vagina gatal saya menggaruknya sampai luka.				
7.	Ketika vagina basah saya tidak mengeringkannya terlebih dahulu.				
8.	Saya selalu mengganti pembalut kurang dari 6 jam				
9.	Saya selalu mempunyai kebiasaan membersihkan alat <i>genital</i> secara terus				

	menerus.				
<b>10.</b>	saya menggunakan tisu toilet untuk mengeringkan vagina setelah buang BAK				

## Lampiran 7. Hasil Uji Validitas Dan Reliabilitas

### 1. KUESIONER PENGETAHUAN

Correlations																
	X01	X02	X03	X04	X05	X06	X07	X08	X09	X10	X11	X12	X13	TOTAL		
X01	Pearson Correlation	1	.713**	1.000**	.438*	.932**	.480**	.508**	.398*	.397*	.791**	.282	.480**	.367*	.873**	
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.015	.000	.007	.004	.029	.030	.000	.131	.007	.046	.000	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
X02	Pearson Correlation		.713**	1	.713**	.208	.791**	.167	.508**	.071	.259	.649**	.282	.323	.226	.674**
	Sig. (2-tailed)		.000		.000	.271	.000	.378	.004	.710	.167	.000	.131	.081	.230	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
X03	Pearson Correlation		1.000**	.713**	1	.438*	.932**	.480**	.508**	.398*	.397*	.791**	.282	.480**	.367*	.873**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000		.015	.000	.007	.004	.029	.030	.000	.131	.007	.046	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
X04	Pearson Correlation		.438*	.208	.438*	1	.408*	.302	.408*	.604**	.356	.408*	.208	.302	.408*	.581**
	Sig. (2-tailed)		.015	.271	.015		.025	.105	.025	.000	.053	.025	.271	.105	.025	.001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
X05	Pearson Correlation		.932**	.791**	.932**	.408*	1	.431*	.583**	.354	.327	.722**	.226	.431*	.306	.836**

	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.025		.017	.001	.055	.077	.000	.230	.017	.101	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X06	Pearson Correlation	.480**	.167	.480**	.302	.431*	1	.277	.380*	.191	.431*	.167	.318	.277	.539**
	Sig. (2-tailed)	.007	.378	.007	.105	.017		.138	.038	.311	.017	.378	.087	.138	.002
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X07	Pearson Correlation	.508**	.508**	.508**	.408*	.583**	.277	1	.515**	.327	.306	.367*	.277	.444*	.673**
	Sig. (2-tailed)	.004	.004	.004	.025	.001	.138		.004	.077	.101	.046	.138	.014	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X08	Pearson Correlation	.398*	.071	.398*	.604**	.354	.380*	.515**	1	.590**	.354	.398*	.380*	.515**	.647**
	Sig. (2-tailed)	.029	.710	.029	.000	.055	.038	.004		.001	.055	.029	.038	.004	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X09	Pearson Correlation	.397*	.259	.397*	.356	.327	.191	.327	.590**	1	.327	.397*	.342	.327	.583**
	Sig. (2-tailed)	.030	.167	.030	.053	.077	.311	.077	.001		.077	.030	.064	.077	.001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X10	Pearson Correlation	.791**	.649**	.791**	.408*	.722**	.431*	.306	.354	.327	1	.367*	.585**	.444*	.803**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.025	.000	.017	.101	.055	.077		.046	.001	.014	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30

X11	Pearson Correlation	.282	.282	.282	.208	.226	.167	.367*	.398*	.397*	.367*	1	.636**	.649**	.591**
	Sig. (2-tailed)	.131	.131	.131	.271	.230	.378	.046	.029	.030	.046		.000	.000	.001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X12	Pearson Correlation	.480**	.323	.480**	.302	.431*	.318	.277	.380*	.342	.585**	.636**	1	.431*	.666**
	Sig. (2-tailed)	.007	.081	.007	.105	.017	.087	.138	.038	.064	.001	.000		.017	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X13	Pearson Correlation	.367*	.226	.367*	.408*	.306	.277	.444*	.515**	.327	.444*	.649**	.431*	1	.640**
	Sig. (2-tailed)	.046	.230	.046	.025	.101	.138	.014	.004	.077	.014	.000	.017		.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
TOTA L	Pearson Correlation	.873**	.674**	.873**	.581**	.836**	.539**	.673**	.647**	.583**	.803**	.591**	.666**	.640**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.001	.000	.002	.000	.000	.001	.000	.001	.000	.000	
	N	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).

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X01	7.9667	14.585	.841	.892
X02	7.9667	15.413	.603	.903
X03	7.9667	14.585	.841	.892
X04	7.7000	16.562	.530	.906
X05	8.0000	14.690	.794	.894
X06	7.8667	16.120	.457	.909
X07	8.0000	15.379	.600	.903
X08	7.8333	15.799	.581	.904
X09	8.0667	15.720	.496	.908
X10	8.0000	14.828	.755	.896
X11	7.9667	15.757	.507	.907
X12	7.8667	15.637	.600	.903
X13	8.0000	15.517	.562	.905

### Reliability Statistics

Cronbach's

Alpha	N of Items
.909	13

## KUESIONER SIKAP

		Correlations										
		X01	X02	X03	X04	X05	X06	X07	X08	X09	X10	TOTAL
X01	Pearson Correlation	1	.325	.415*	.476**	.393*	.409*	.374*	.299	.440*	.605**	.659**
	Sig. (2-tailed)		.080	.022	.008	.032	.025	.042	.108	.015	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X02	Pearson Correlation	.325	1	.528**	.561**	.607**	.451*	.593**	.366*	.363*	.348	.732**
	Sig. (2-tailed)	.080		.003	.001	.000	.012	.001	.047	.049	.060	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X03	Pearson Correlation	.415*	.528**	1	.398*	.456*	.350	.434*	.465**	.465**	.577**	.722**
	Sig. (2-tailed)	.022	.003		.029	.011	.058	.017	.010	.010	.001	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X04	Pearson Correlation	.476**	.561**	.398*	1	.672**	.596**	.590**	.391*	.248	.239	.725**
	Sig. (2-tailed)	.008	.001	.029		.000	.001	.001	.033	.186	.203	.000

N		30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X05	Pearson Correlation	.393*	.607**	.456*	.672**	1	.503**	.310	.455*	.444*	.309	.733**
	Sig. (2-tailed)	.032	.000	.011	.000		.005	.096	.012	.014	.096	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X06	Pearson Correlation	.409*	.451*	.350	.596**	.503**	1	.477**	.439*	.475**	.399*	.720**
	Sig. (2-tailed)	.025	.012	.058	.001	.005		.008	.015	.008	.029	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X07	Pearson Correlation	.374*	.593**	.434*	.590**	.310	.477**	1	.461*	.289	.355	.679**
	Sig. (2-tailed)	.042	.001	.017	.001	.096	.008		.010	.121	.054	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X08	Pearson Correlation	.299	.366*	.465**	.391*	.455*	.439*	.461*	1	.646**	.429*	.686**
	Sig. (2-tailed)	.108	.047	.010	.033	.012	.015	.010		.000	.018	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30

X09	Pearson Correlation		.440*	.363*	.465**	.248	.444*	.475**	.289	.646**	1	.777**	.728**
	Sig. (2-tailed)		.015	.049	.010	.186	.014	.008	.121	.000		.000	.000
	N		30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X10	Pearson Correlation		.605**	.348	.577**	.239	.309	.399*	.355	.429*	.777**	1	.712**
	Sig. (2-tailed)		.000	.060	.001	.203	.096	.029	.054	.018	.000		.000
	N		30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
TOTA L	Pearson Correlation		.659**	.732**	.722**	.725**	.733**	.720**	.679**	.686**	.728**	.712**	1
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N		30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	31

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

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

### Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X01	26.6667	37.747	.580	.882
X02	27.4667	35.568	.649	.877
X03	26.7000	35.597	.637	.878
X04	26.8667	36.326	.650	.877
X05	27.0333	35.275	.648	.878
X06	27.6667	35.885	.637	.878
X07	27.8333	37.109	.597	.881
X08	27.2333	37.909	.618	.880
X09	26.9667	35.413	.643	.878
X10	26.7667	36.047	.629	.879

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.890	10

## KUESIONER PRILAKU

		Correlations										
		X01	X02	X03	X04	X05	X06	X07	X08	X09	X10	TOTAL
X01	Pearson Correlation	1	.641**	.409*	.426*	.502**	.802**	.370*	.427*	.471**	.487**	.798**
	Sig. (2-tailed)		.000	.025	.019	.005	.000	.044	.019	.009	.006	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X02	Pearson Correlation	.641**	1	.483**	.413*	.591**	.602**	.748**	.345	.441*	.535**	.817**
	Sig. (2-tailed)	.000		.007	.023	.001	.000	.000	.062	.015	.002	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X03	Pearson Correlation	.409*	.483**	1	.242	.538**	.356	.375*	.419*	.413*	.272	.633**
	Sig. (2-tailed)	.025	.007		.197	.002	.053	.041	.021	.023	.146	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X04	Pearson Correlation	.426*	.413*	.242	1	.264	.274	.413*	.267	.543**	.400*	.615**
	Sig. (2-tailed)	.019	.023	.197		.159	.142	.023	.154	.002	.029	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X05	Pearson Correlation	.502**	.591**	.538**	.264	1	.549**	.315	.502**	.319	.742**	.763**
	Sig. (2-tailed)	.005	.001	.002	.159		.002	.090	.005	.086	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X06	Pearson Correlation	.802**	.602**	.356	.274	.549**	1	.268	.449*	.152	.555**	.728**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.053	.142	.002		.153	.013	.424	.001	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X07	Pearson Correlation	.370*	.748**	.375*	.413*	.315	.268	1	.173	.578**	.396*	.643**

	Sig. (2-tailed)	.044	.000	.041	.023	.090	.153		.359	.001	.030	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X08	Pearson Correlation	.427*	.345	.419*	.267	.502**	.449*	.173	1	.222	.291	.621**
	Sig. (2-tailed)	.019	.062	.021	.154	.005	.013	.359		.237	.118	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X09	Pearson Correlation	.471**	.441*	.413*	.543**	.319	.152	.578**	.222	1	.330	.631**
	Sig. (2-tailed)	.009	.015	.023	.002	.086	.424	.001	.237		.075	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X10	Pearson Correlation	.487**	.535**	.272	.400*	.742**	.555**	.396*	.291	.330	1	.716**
	Sig. (2-tailed)	.006	.002	.146	.029	.000	.001	.030	.118	.075		.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
TOTAL	Pearson Correlation	.798**	.817**	.633**	.615**	.763**	.728**	.643**	.621**	.631**	.716**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	31

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

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

### Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X01	26.6667	37.747	.580	.882
X02	27.4667	35.568	.649	.877
X03	26.7000	35.597	.637	.878
X04	26.8667	36.326	.650	.877
X05	27.0333	35.275	.648	.878
X06	27.6667	35.885	.637	.878
X07	27.8333	37.109	.597	.881
X08	27.2333	37.909	.618	.880
X09	26.9667	35.413	.643	.878
X10	26.7667	36.047	.629	.879

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.890	10

**Lampiran 8. Nilai-nilai *r product moment***

n	Taraf Signifikan		n	Taraf Signifikan		n	Taraf Signifikan	
	5%	1%		5%	1%		5%	1%
3	0,997	0,999	27	0,381	0,487	55	0,266	0,345
4	0,950	0,990	28	0,374	0,478	60	0,254	0,330
5	0,878	0,959	29	0,367	0,470	65	0,244	0,317
6	0,811	0,917	30	0,361	0,463	70	0,235	0,306
7	0,754	0,874	31	0,355	0,456	75	0,227	0,296
8	0,707	0,834	32	0,349	0,449	80	0,220	0,286
9	0,666	0,798	33	0,344	0,442	85	0,213	0,278
10	0,632	0,765	34	0,339	0,436	90	0,207	0,270
11	0,602	0,735	35	0,334	0,430	95	0,202	0,263
12	0,576	0,708	36	0,329	0,424	10	0,195	0,256
13	0,553	0,684	37	0,325	0,418	12	0,176	0,230
14	0,532	0,661	38	0,320	0,413	15	0,159	0,210
15	0,514	0,641	39	0,316	0,408	17	0,148	0,194
16	0,497	0,623	40	0,312	0,403	20	0,138	0,181
17	0,482	0,606	41	0,308	0,398	30	0,113	0,148
18	0,468	0,590	42	0,304	0,393	40	0,098	0,128
19	0,456	0,575	43	0,301	0,389	50	0,088	0,115
20	0,444	0,561	44	0,297	0,384	60	0,080	0,105
21	0,433	0,549	45	0,294	0,380	700	0,074	0,097
22	0,423	0,537	46	0,291	0,376	800	0,070	0,091
23	0,413	0,526	47	0,288	0,372	900	0,065	0,086
24	0,404	0,515	48	0,284	0,368	000	0,062	0,081
25	0,396	0,505	49	0,281	0,364			
26	0,388	0,496	50	0,279	0,361			

**Lampiran 9. Hasil Penelitian**

**MASTER TABEL**

**Hubungan Pengetahuan dan Sikap Tnetang *Vulvae hygiene* Saat Menstruasi Dengan Perilaku Pencegahan *Pruritus vulvae* Remaja Putri SMAN 3 Ciamis**

**1. Keusioner Pengetahuan**

NO	Nama Responden	PERTANYAAN													JUMLAH	&	Kode Kategori
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13			
1	S	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	11	85	1
2	S	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	11	85	1
3	R	1	1	0	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	9	69	2
4	V	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	0	9	69	2
5	O	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	0	9	69	2
6	AS	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	11	85	1
7	VZ	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	11	85	1
8	KI	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	9	69	2
9	LDH	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	11	85	1
10	RF	1	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	1	1	7	54	3
11	RY	1	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	1	0	6	46	3
12	RM	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	0	9	69	2
13	A	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	11	85	1
14	SH	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	11	85	1

15	AA	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	9	69	2
16	AV	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	1	10	77	1
17	AY	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	12	92	1
18	DW	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	10	77	1
19	SAZ	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	10	77	1
20	S	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0	9	69	2
21	RPP	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	11	85	1
22	AH	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	9	69	2
23	NS	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	11	85	1
24	P	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	10	77	1
25	LR	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	10	77	1
26	RN	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	11	85	1
27	HSM	1	1	0	1	0	0	0	1	1	0	1	1	1	8	62	2
28	TAPR	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	12	92	1
29	DM	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	0	9	69	2
30	AM	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	11	85	1
31	DP	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	10	77	1
32	SY	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	10	77	1
33	VDA	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	0	9	69	2
34	APA	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13	100	1
35	RH	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	10	77	1
36	F	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	10	77	1
37	HFN	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	11	85	1
38	FRA	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	11	85	1
39	DA	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	11	85	1

40	AFSS	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	10	77	1	
41	SO	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	10	77	1	
42	SDI	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	10	77	1	
43	ARBH	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	9	69	2	
44	JH	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	10	77	1	
45	ANF	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	11	85	1	
46	NY	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	11	85	1	
47	DN	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	0	9	69	2	
48	PAA	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	11	85	1	
49	DAS	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	11	85	1	
50	MPL	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	12	92	1
51	SS	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	11	85	1
52	SAN	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	10	77	1	
53	RA	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13	100	1	
54	SA	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13	100	1	
55	IKS	1	1	0	1	1	0	0	1	0	1	1	0	1	8	62	2	
56	RW	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	9	69	2	
57	GRM	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	11	85	1	
58	API	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	10	77	1	
59	RR	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	0	9	69	2	
60	RM	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	10	77	1	
61	JF	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	12	92	1	
62	ALN	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	11	85	1	
63	SD	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	11	85	1	
64	DD	0	0	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	8	62	2	

65	DND	0	0	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	0	7	54	3
66	GRF	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	11	85	1
67	RN	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	10	77	1
68	AS	1	0	0	0	0	1	1	0	1	1	1	0	0	5	38	3
69	TS	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	11	85	1
70	HP	0	1	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	9	69	2
71	CA	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	0	0	8	62	2
72	RH	0	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	0	0	6	46	3

## 2. Kuesioner Sikap

NO	Nama Responden	PERTANYAAN										JUMLAH	Rata-Rata	Kode Kategori
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10			
1	S	4	2	3	3	4	2	3	3	3	3	30	28.68	1
2	S	4	2	3	2	1	2	2	1	2	2	21		2
3	R	1	2	2	3	1	2	3	2	3	4	23		2
4	V	4	3	3	1	4	3	2	4	4	4	32		1
5	O	4	3	3	3	1	4	2	2	4	4	30		1
6	AS	4	3	3	2	3	3	2	2	2	3	27		2
7	VZ	4	4	4	4	2	4	1	2	4	2	31		1
8	KI	4	3	3	2	2	3	3	2	4	3	29		1
9	LDH	4	4	4	2	2	3	3	3	4	3	32		1
10	RF	3	2	3	3	2	2	3	3	2	3	26		2
11	RY	3	2	1	3	2	4	4	1	3	2	25		2

12	RM	4	3	3	2	2	4	2	2	4	4	30		1
13	A	4	2	3	3	3	3	2	3	4	3	30		1
14	SH	4	3	3	2	3	3	2	2	3	3	28		2
15	AA	4	3	1	3	1	4	3	4	4	3	30		1
16	AV	3	3	1	1	2	3	1	4	3	3	24		2
17	AY	4	3	3	2	3	3	2	3	3	4	30		1
18	DW	3	3	3	3	2	2	2	3	3	4	28		2
19	SAZ	4	3	4	4	2	1	2	2	3	3	28		2
20	S	4	1	4	2	3	3	1	3	3	3	27		2
21	RPP	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	28		2
22	AH	4	3	4	3	2	3	3	2	3	2	29		1
23	NS	4	3	4	3	2	3	3	3	2	2	29		1
24	P	4	3	3	2	2	3	3	2	4	3	29		1
25	LR	3	2	3	2	4	2	3	3	3	4	29		1
26	RN	3	2	3	2	4	3	2	3	3	3	28		2
27	HSM	4	3	2	1	2	2	2	2	4	4	26		2
28	TAPR	1	4	3	4	3	3	3	2	2	3	28		2
29	DM	3	2	1	3	1	3	2	1	3	3	22		2
30	AM	4	3	3	3	2	3	3	2	3	4	30		1
31	DP	4	4	4	2	2	4	2	2	4	4	32		1
32	SY	1	1	3	2	1	2	2	3	1	1	17		2
33	VDA	1	1	3	3	1	2	2	3	3	4	23		2
34	APA	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4	35		1
35	RH	4	4	2	3	2	2	3	1	4	4	29		1
36	F	4	4	4	3	1	3	4	3	4	4	34		1

37	HFN	4	3	3	2	3	2	3	2	2	3	27		2
38	FRA	4	3	3	2	3	3	2	2	2	3	27		2
39	DA	4	3	3	3	2	2	2	2	4	3	28		2
40	AFSS	3	2	2	1	3	3	2	3	3	3	25		2
41	SO	4	3	3	3	3	3	2	3	4	3	31		1
42	SDI	4	1	4	2	3	3	2	2	3	4	28		2
43	ARBH	4	4	4	2	2	2	2	4	4	4	32		1
44	JH	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	36		1
45	ANF	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	34		1
46	NY	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	30		1
47	DN	4	3	4	4	1	4	4	4	3	4	35		1
48	PAA	4	4	3	3	2	3	2	3	3	3	30		1
49	DAS	4	4	3	2	2	2	3	3	3	2	28		2
50	MPL	4	3	4	3	4	1	3	3	3	3	31		1
51	SS	4	3	4	3	1	2	2	3	3	3	28		2
52	SAN	4	3	3	1	2	3	2	3	3	3	27		2
53	RA	4	3	3	4	2	3	3	3	2	3	30		1
54	SA	4	3	3	4	4	4	3	2	3	4	34		1
55	IKS	4	2	3	2	2	3	2	1	3	4	26		2
56	RW	4	2	3	2	2	3	2	3	1	3	25		2
57	GRM	4	4	3	3	3	2	2	2	4	3	30		1
58	API	4	3	3	3	2	3	4	3	4	4	33		1
59	RR	4	3	3	3	2	3	3	2	2	4	29		1
60	RM	1	1	4	4	3	4	1	4	4	4	30		1
61	JF	4	1	3	2	2	3	3	3	2	2	25		2

62	ALN	4	3	3	3	3	3	2	3	3	4	31		1
63	SD	4	3	4	3	3	3	3	3	4	4	34		1
64	DD	3	3	4	2	2	4	1	2	3	4	28		2
65	DND	3	3	4	2	2	4	2	1	3	4	28		2
66	GRF	3	2	3	2	3	2	1	3	2	3	24		2
67	RN	3	2	3	4	3	2	2	3	2	3	27		2
68	AS	4	2	3	2	2	3	2	1	3	4	26		2
69	TS	4	2	3	2	2	3	2	3	1	3	25		2
70	HP	4	4	3	3	3	2	2	2	4	3	30		1
71	CA	4	3	3	3	2	3	4	3	4	4	33		1
72	RH	4	3	3	3	4	3	3	2	2	4	31		1

Rentang Nilai Kategori Sikap
Perilaku Positif Jika T Skor > T Mean
Perilaku Negatif Jika T Skor < T Mean

Keterangan Kode Kategori Sikap :

- 1. Positif
- 2. Negatif

### 3. Kuesioner Perilaku

NO	Nama Responden	PERTANYAAN										JUMLAH	Rata-Rata	Kode Kategori
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10			
1	S	4	4	4	3	3	4	3	3	4	3	35	31.92	1
2	S	3	4	4	4	2	3	3	3	4	4	34		1
3	R	1	2	4	3	1	4	2	1	2	3	23		2
4	V	3	3	4	4	4	4	4	3	3	4	36		1
5	O	3	3	4	4	4	4	4	3	3	4	36		1
6	AS	4	4	4	3	3	4	3	3	4	3	35		1
7	VZ	3	4	4	4	1	3	4	3	3	1	30		2
8	KI	3	4	3	3	4	4	4	3	3	2	33		1
9	LDH	3	4	3	3	1	4	3	3	2	3	29		2
10	RF	3	4	4	4	2	4	3	2	1	4	31		2
11	RY	3	4	4	4	3	4	4	3	3	3	35		1
12	RM	3	3	4	4	1	4	4	3	3	3	32		1
13	A	4	4	4	3	4	1	4	3	4	3	34		1
14	SH	4	4	4	1	3	4	4	4	2	3	33		1
15	AA	3	4	4	4	4	3	3	3	4	3	35		1
16	AV	3	3	4	2	2	4	4	1	3	2	28		2
17	AY	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	37		1
18	DW	4	4	4	1	4	4	4	1	1	3	30		1
19	SAZ	4	4	4	4	4	4	4	1	1	3	33		1
20	S	4	4	4	3	4	4	3	2	1	4	33		1
21	RPP	4	4	4	3	3	4	3	2	3	2	32		1

22	AH	3	4	4	4	4	3	3	3	3	4	35		1
23	NS	3	4	4	4	3	3	3	4	3	4	35		1
24	P	3	4	4	4	3	4	4	2	2	2	32		1
25	LR	4	4	4	3	3	4	4	2	3	3	34		1
26	RN	4	4	4	1	3	4	4	3	3	4	34		1
27	HSM	4	4	4	4	2	4	3	3	2	3	33		1
28	TAPR	4	4	4	3	3	4	3	3	2	3	33		1
29	DM	3	4	4	4	2	4	3	2	3	3	32		1
30	AM	3	3	4	3	3	4	3	2	3	2	30		2
31	DP	3	3	4	4	4	1	4	3	3	3	32		1
32	SY	3	3	4	3	1	4	3	3	1	3	28		2
33	VDA	3	3	4	3	2	3	3	3	1	3	28		2
34	APA	4	4	4	3	4	4	1	1	1	1	27		2
35	RH	3	3	4	2	3	4	3	3	4	4	33		1
36	F	3	3	4	4	3	4	4	1	3	1	30		2
37	HFN	4	4	4	3	3	4	3	3	4	3	35		1
38	FRA	4	4	4	3	3	4	3	3	4	3	35		1
39	DA	3	4	4	3	1	4	4	3	3	4	33		1
40	AFSS	4	4	4	4	1	3	4	4	2	3	33		1
41	SO	4	4	4	4	2	4	4	3	3	1	33		1
42	SDI	4	4	4	3	1	4	4	3	2	3	32		1
43	ARBH	3	3	4	4	3	3	4	2	3	4	33		1
44	JH	3	4	4	1	3	4	4	3	2	1	29		2
45	ANF	3	3	4	1	3	4	4	4	1	1	28		2
46	NY	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	39		1
47	DN	4	4	4	3	4	4	4	3	1	3	34		1

48	PAA	3	4	4	3	3	4	3	3	2	2	31		2
49	DAS	3	3	4	3	4	3	4	3	3	2	32		1
50	MPL	3	4	4	4	4	3	3	3	1	1	30		2
51	SS	3	4	4	4	4	3	3	1	3	3	32		1
52	SAN	3	4	4	4	1	1	4	4	1	1	27		2
53	RA	3	4	4	4	3	4	3	4	4	3	36		1
54	SA	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3	35		1
55	IKS	4	1	4	1	1	4	4	2	3	3	27		2
56	RW	3	4	4	1	2	4	4	2	3	3	30		2
57	GRM	3	4	4	3	1	3	4	4	3	4	33		1
58	API	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30		2
59	RR	4	4	3	2	3	3	3	3	3	3	31		2
60	RM	3	4	4	4	1	4	4	1	3	1	29		2
61	JF	1	3	4	4	1	3	3	3	4	4	30		2
62	ALN	3	3	4	4	4	2	3	3	3	4	33		1
63	SD	3	3	4	4	3	4	3	2	3	3	32		1
64	DD	3	4	4	3	3	4	4	1	3	3	32		1
65	DND	3	4	4	3	4	3	4	1	3	3	32		1
66	GRF	2	3	4	1	1	4	3	3	2	3	26		2
67	RN	1	3	4	4	1	4	4	3	4	3	31		2
68	AS	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3	35		1
69	TS	4	1	4	1	1	4	4	2	3	3	27		2
70	HP	3	4	4	1	2	4	4	2	3	3	30		2
71	CA	3	4	4	3	1	3	4	4	3	4	33		1
72	RH	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30		2

Rentang Nilai Kategori Perilaku
Perilaku Positif Jika T Skor > T Mean
Perilaku Negatif Jika T Skor < T Mean

Keterangan Kode Kategori perilaku :

1. Positif
2. Negatif

## Lampiran 10. Hasil Penelitian

### HASIL PENELIATN DENGAN SPSS VERSI 26

#### Frequencies

##### Statistics

	Pengetahuan tentang vulva hygiene saat menstruasi	Perilaku pencegahan pruritus vulvae
N	72	72
Valid	72	72
Missing	0	0

1. Distribusi Frekuensi Pengetahuan Tentang *Vulva hygiene* Saat Menstruasi

#### Frequency Table

##### Pengetahuan tentang vulva hygiene saat menstruasi

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative
				Percent
Valid	Baik	48	66.7	66.7
	Cukup	19	26.4	93.1
	Kurang	5	6.9	100.0
	Total	72	100.0	100.0

2. Distribusi Frekuensi Perilaku Pencegahan *Pruritus vulva*

##### Perilaku pencegahan pruritus vulvae

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative
				Percent
Valid	Positif	50	69.4	69.4
	Negatif	22	30.6	100.0
	Total	72	100.0	100.0

## Crosstabs

### Case Processing Summary

	Cases				Total	
	Valid		Missing		N	Percent
	N	Percent	N	Percent		
Pengetahuan tentang <i>vulva hygiene</i> saat menstruasi *	72	100.0%	0	0.0%	72	100.0%
Perilaku pencegahan <i>pruritus vulvae</i>						

### Pengetahuan tentang *vulva hygiene* saat menstruasi \* Perilaku pencegahan pruritus vulvae Crosstabulation

		Perilaku pencegahan <i>pruritus vulvae</i>			Total
		Positif	Negatif		
Pengetahuan tentang <i>vulva hygiene</i> saat menstruasi	Baik	Count	47	1	48
		Expected Count	33.3	14.7	48.0
		% within Pengetahuan tentang <i>vulva hygiene</i> saat menstruasi	97.9%	2.1%	100.0%
		% within Perilaku pencegahan <i>pruritus</i> <i>vulvae</i>	94.0%	4.5%	66.7%
Cukup		% of Total	65.3%	1.4%	66.7%
		Count	3	16	19
		Expected Count	13.2	5.8	19.0
		% within Pengetahuan tentang <i>vulva hygiene</i> saat menstruasi	15.8%	84.2%	100.0%
Kurang		% within Perilaku pencegahan <i>pruritus</i> <i>vulvae</i>	6.0%	72.7%	26.4%
		% of Total	4.2%	22.2%	26.4%
		Count	0	5	5
		Expected Count	3.5	1.5	5.0

	% within Pengetahuan tentang <i>vulva hygiene</i> saat menstruasi	0.0%	100.0%	100.0%
	% within Perilaku pencegahan <i>pruritus vulvae</i>	0.0%	22.7%	6.9%
	% of Total	0.0%	6.9%	6.9%
Total	Count	50	22	72
	Expected Count	50.0	22.0	72.0
	% within Pengetahuan tentang <i>vulva hygiene</i> saat menstruasi	69.4%	30.6%	100.0%
	% within Perilaku pencegahan <i>pruritus vulvae</i>	100.0%	100.0%	100.0%
	% of Total	69.4%	30.6%	100.0%

## Nonparametric Correlations

### Correlations

			Pengetahuan tentang <i>vulva hygiene</i> saat menstruasi	Perilaku pencegahan <i>pruritus vulvae</i>
Spearman's rho	Pengetahuan tentang <i>vulva hygiene</i> saat menstruasi	Correlation Coefficient	1.000	.875**
		Sig. (2-tailed)	.	.000
		N	72	72
	Perilaku pencegahan <i>pruritus vulvae</i>	Correlation Coefficient	.875**	1.000
		Sig. (2-tailed)	.000	.
		N	72	72

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

## SIKAP DAN PERILAKU

### Frequencies

		<b>Statistics</b>	
		sikap tentang <i>vulva hygiene</i>	Perilaku Pencegahan <i>Pruritus vulva</i>
N	Valid	72	72
	Missing	0	0

#### 1. Sikap Tentang *Vulva hygiene* Saat Menstruasi

##### **sikap tentang *vulva hygiene* saat menstruasi**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative
					Percent
Valid	<u>positif</u>	51	70.8	70.8	70.8
	<u>Negatif</u>	21	29.2	29.2	100.0
	Total	72	100.0	100.0	

#### 2. Distribusi Frekuensi Perilaku Pencegahan *Pruritus vulva*

##### **Perilaku Pencegahan *Pruritus vulva***

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative
					Percent
Valid	<u>Positif</u>	50	69.4	69.4	69.4
	<u>Negatif</u>	22	30.6	30.6	100.0
	Total	72	100.0	100.0	

## Crosstabs

### Case Processing Summary

	Cases				Total	
	Valid		Missing		N	Percent
	N	Percent	N	Percent		
sikap tentang vulva hygiene saat menstruasi * Perilaku Pencegahan Pruritus vulva	72	100.0%	0	0.0%	72	100.0%

### sikap tentang vulva hygiene saat menstruasi \* Perilaku Pencegahan

### Pruritus vulva Crosstabulation

		Perilaku Pencegahan			Total	
		Pruritus vulva		Positif		
		Positif	Negatif			
sikap tentang vulva hygiene saat menstruasi	positif	Count	47	4	51	
		Expected Count	35.4	15.6	51.0	
		% within sikap tentang vulva hygiene saat menstruasi	92.2%	7.8%	100.0%	
		% within Perilaku Pencegahan Pruritus vulva	94.0%	18.2%	70.8%	
		% of Total	65.3%	5.6%	70.8%	
	Negatif	Count	3	18	21	
		Expected Count	14.6	6.4	21.0	
		% within sikap tentang vulva hygiene saat menstruasi	14.3%	85.7%	100.0%	
		% within Perilaku Pencegahan Pruritus vulva	6.0%	81.8%	29.2%	
		% of Total	4.2%	25.0%	29.2%	
Total		Count	50	22	72	
		Expected Count	50.0	22.0	72.0	

% within sikap tentang <i>vulva hygiene</i> saat menstruasi	69.4%	30.6%	100.0%
% within Perilaku Pencegahan <i>Pruritus vulva</i>	100.0%	100.0%	100.0%
% of Total	69.4%	30.6%	100.0%

### Correlations

		sikap tentang <i>vulva hygiene</i>	Perilaku Pencegahan saat menstruasi	<i>Pruritus vulva</i>
Spearman's rho	sikap tentang <i>vulva hygiene</i> saat menstruasi	Correlation Coefficient	1.000	.768**
		Sig. (2-tailed)	.	.000
		N	72	72
	Perilaku Pencegahan <i>Pruritus vulva</i>	Correlation Coefficient	.768**	1.000
		Sig. (2-tailed)	.000	.
		N	72	72

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

**Lampiran 11. Dokumentasi Penelitian****Dokumentasi Uji validitas di SMAN 1 Ciamis**

### Dokumentasi Penelitian di SMAN 3 Ciamis



## Lampiran 12. Lembar konsultasi

 <p style="text-align: center;"> <b>PROGRAM STUDI KEPERAWATAN</b>  <b>FAKULTAS ILMU KESEHATAN</b>  <b>UNIVERSITAS GALUH CIAMIS</b> </p>			
<b>LEMBAR KONSULTASI</b>			
Nama Mahasiswa : <u>Devi Nurhalimah</u> Pembimbing I : <u>Daniel Akbar Wibowo, S.Kep.,Ners.,M.M.,M.Kep.</u> Judul : <u>Hubungan Pengetahuan dan Sikap tentang vulva hygiene saat menstruasi dengan perilaku pencegahan pruritus vulvae remaja putri SMAN 3 Ciamis 2024.</u>			
No	Hari/Tanggal	Saran	Paraf
1.	26/03/2024	- Acc judul, mencari Data. - konsul judul.	✓
2.	27/03/2024	- Konsul judul.	✓
3.	02/04/2024	- Konsul judul, acc, cari data di Dinkes dan Puskesmas.	✓
4.	19/04/2024	- Revisi Bab I - Perubahan kata dalam judul - Perubahan penempatan Data - Perbaiki Typos Penelitian.	✓
5.	08/05/2024	- Perbaiki Studi Pendahuluan. - Tambahkan kata "Bagaimana" dalam Rumusan masalah	✓
6.	22/05/2024	ACC.	✓
7.	3/8/2024	Perbaiki Analisis Uraian - Tambahkan sumber di pembahasan	✓
8.	8/8/2024	Perbaiki draft & Abstrak	✓
9.	9/8/2024	Acc Sidang hasil	✓



## PROGRAM STUDI KEPERAWATAN

FAKULTAS ILMU KESEHATAN

UNIVERSITAS GALUH CIAMIS

## LEMBAR KONSULTASI

Nama Mahasiswa : Devi Nurhalimah.....  
 Pembimbing II : Nina Rosdiana, S.Kp., M.Kep.....  
 Judul : Hubungan Pengetahuan dan sikap tentang Hygiene Saat Menstruasi dengan perilaku pencegahan pruritus vulvae remaja putri SMA N 3 Ciamis 2024.

No	Hari/Tanggal	Saran	Paraf
1.		konsul judul,	
2.	02/04/2024	konsul judul, acc judul	↙
3.	3/04/2024	Cari Data Kepuskesmas, Bunt BAB I	↙
4.	20/04/2024	- pertulis bg i berak banyak penulis pertulis sisa ahri. - teknik kemas lebih baik sisa i	↙
5	17/05/2024	- pertulis penulisan pada fbu - pertulis definisi pruritus vulvae	↙
6	26/05/2024	- acc fbu	↙

	<b>PROGRAM STUDI KEPERAWATAN</b> <b>FAKULTAS ILMU KESEHATAN</b> <b>UNIVERSITAS GALUH CIAMIS</b>		
LEMBAR KONSULTASI			
Nama Mahasiswa	: Devi Nurhalimah		
Pembimbing II	: Nina Rosdiana, S.Kp., M.Kep.		
Judul	: Hubungan Pengetahuan dan sikap... tentang vulva hygiene saat menstruasi Dengan Perilaku pencucihan brunitus winae Penyia Putri SMA N 3 Ciamis		
No	Hari/Tanggal	Saran	Paraf
7	13/8-2024	<ul style="list-style-type: none"> <li>- konsisten dituliskan bahasa ring</li> <li>- Penulisan Tabel.</li> <li>- Pengelahan data jelaskan mengenai kode.</li> <li>- Perbaiki Anonymity dan confidentiality perbaiki</li> <li>+ Tempat dan waktu perbaiki</li> <li>- kategori ubah jadi persentase saja.</li> <li>- Perbaiki penulisan P. value.</li> <li>- Kesimpulan ikut hygien.</li> </ul>	
8	14/8-2024	oleh Rais	

**Lampiran 13. Agenda penelitian**

<b>Kegiatan</b>	<b>Tahun 2024</b>					
	<b>Maret</b>	<b>April</b>	<b>Mei</b>	<b>Juni</b>	<b>Juli</b>	<b>Agustus</b>
Pengajuan Judul						
Penyusunan Proposal						
Seminar Usulan Penelitian						
Pelaksanaan Penelitian						
Perumusan Laporan Penelitian						
Sidang Skripsi						

**Lampiran 14. Daftar Riwayat Hidup****DAFTAR RIWAYAT HIDUP**

Devi Nurhalimah, Lahir di Ciamis pada tanggal 24 juni 2002. Peneliti merupakan anak ke empat dari empat bersaudara dari pasangan seorang ayah Parman dan ibu Yati Maryati. Peneliti sekarang bertempat tinggal di Dusun Cigasong RT/RW 43/08, Desa Mekarmulya , Kecamatan Pamarican, Kabupaten Ciamis, Provinsi Jawa Barat.

Peneliti menyelesaikan pendidikan dasar di SDN 4 Sidamulih lulus pada tahun 2014, SMPN 1 Pamarican lulus pada tahun 2017, SMAN 1 Pamarican lulus pada tahun 2020. Dan pada tahun 2020 penulis diterima di Program Studi (S1) Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Galuh Ciamis sampai dengan penulisan skripsi ini, peneliti masih terdaftar sebagai Mahasiswa di Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Galuh Ciamis.