

Lampiran 1. Jadwal Kegiatan

No	Tahap	TAHUN 2022						
		Juni	Juli	Agustus	September	Oktober	November	Desember
1	Persiapan							
2	Uji Validitas dan Reliabilitas							
3	Penyebaran Kuisisioner							
4	Pengambilan Data							
5	Analisis Data							
6	Pembuatan Laporan							



Lampiran 2. Lembar Permohonan Menjadi Responden

PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN

Kepada Yth.

Calon Responden Penelitian

Di

Tempat

Dengan Hormat,

Saya yang bertanda tangan di bawah ini adalah mahasiswi Fakultas Kedokteran, Universitas Pendidikan Ganesha,

Nama : Putu Wina Maharani

NIM : 1918011013

Prodi : Kedokteran

Akan mengadakan penelitian dengan judul “Gambaran Pengetahuan dan Sikap Mahasiswa Program Studi Kedokteran Universitas Pendidikan Ganesha Terhadap Penggunaan *Aloe Vera* (Lidah Buaya) Sebagai Anti-aging”. Sehubungan dengan ini, saya memohon kesediaan bapak/ibu untuk bersedia menjadi responden dalam penelitian dan memberikan informasi dengan cara kuisisioner terlampir. Kerahasiaan semua informasi akan dijaga dan hanya digunakan untuk kepentingan penelitian.

Atas perhatian, kerjasama dan kesediaan bapak/ibu dalam penelitian ini, saya sampaikan terima kasih.

Singaraja, Juni 2022

Peneliti,

Putu Wina Maharani

NIM. 1918011013

Lampiran 3. Lembar Persetujuan Menjadi Responden

PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN
(Informed Consent)

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama :

Alamat :

Setelah mendapatkan keterangan secukupnya serta mengetahui tentang manfaat dan tujuan penelitian ini yang berjudul “Gambaran Pengetahuan dan Sikap Mahasiswa Program Studi Kedokteran Universitas Pendidikan Ganesha Terhadap Penggunaan *Aloe Vera* (Lidah Buaya) Sebagai *Anti-aging*”.

Maka dengan ini saya menyatakan bersedia berpartisipasi menjadi responden, dengan catatan apabila sewaktu-waktu saya merasa dirugikan dalam bentuk apapun saya berhak membatalkan persetujuan ini.

Singaraja, Juni 2022
Peneliti,

Singaraja, Juni 2022
Responden,

(.....)

(.....)

Lampiran 4. Kisi-Kisi Kuisisioner

Dimensi	Soal	Skor	Jumlah Soal
Pengetahuan	1	Lidah buaya dapat dimanfaatkan untuk menyembuhkan luka Ya: 5 Tidak: 0	10
	2	Lidah buaya dapat memperbaiki jaringan kulit yang rusak Ya: 5 Tidak: 0	
	3	Gel Lidah Buaya dapat menyebabkan infeksi luka Ya: 0 Tidak: 5	
	4	Saponin pada lidah buaya berguna sebagai antiseptik Ya: 5 Tidak: 0	
	5	Enzim oksidase pada gel lidah buaya berguna untuk penyembuhan luka Ya: 5 Tidak: 0	
	6	Asam amino adalah salah satu komposisi kimia dari gel lidah buaya Ya: 5 Tidak: 0	
	7	Lidah buaya berguna sebagai anti kanker Ya: 5 Tidak: 0	
	8	Gel lidah buaya dapat merusak kulit apabila digunakan secara rutin Ya: 0 Tidak: 5	
	9	Pemberian Gel tumbuhan lidah buaya dapat menimbulkan komplikasi luka Ya: 0 Tidak: 5	
	10	Gel Lidah Buaya mengandung lignin Ya: 5 Tidak: 0	
Sikap	1	Saya selalu membeli produk kosmetik yang mengandung olahan dari lidah buaya Sangat Setuju: 4 Setuju: 3 Tidak Setuju: 2 Sangat Tidak Setuju: 1	6
	2	Saya lebih suka menggunakan olahan lidah buaya untuk menjaga kesuburan rambut saya Sangat Setuju: 4 Setuju: 3 Tidak Setuju: 2 Sangat Tidak Setuju: 1	
	3	Saya lebih memilih kosmetik konvensional daripada menggunakan olahan lidah buaya Sangat Setuju: 1 Setuju: 2 Tidak Setuju: 3 Sangat Tidak	

			Setuju: 4
4	Saya memprioritaskan penanaman lidah buaya untuk diolah menjadi obat penyuburrambut		Sangat Setuju: 4 Setuju: 3 Tidak Setuju: 2 Sangat Tidak Setuju: 1
5	Saya menyarankan lidah buaya kepada kerabat saya karena memberikan manfaat penyembuhan luka		Sangat Setuju: 4 Setuju: 3 Tidak Setuju: 2 Sangat Tidak Setuju: 1
6	Saya akan menggunakan olahan lidah buaya sebagai pendamping dari kosmetik		Sangat Setuju: 4 Setuju: 3 Tidak Setuju: 2 Sangat Tidak Setuju: 1



Lampiran 5. Lembar Instrumen Pengumpulan Data

KUISIONER PENELITIAN

GAMBARAN PENGETAHUAN DAN SIKAP MAHASISWA PROGRAM

STUDI KEDOKTERAN UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA

TERHADAP PENGGUNAAN *ALOE VERA* (LIDAH BUAYA) SEBAGAI ANTI-

AGING

TAHUN 2022



Lampiran 6. Lembar Bimbingan Skripsi Dosen Pembimbing I



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
 UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA
FAKULTAS KEDOKTERAN
 Jl. Udayana No 11, Singaraja, Kabupaten Buleleng, Bali
 E-Mail : FKUndiksha@gmail.com
 Laman : www.fk.undiksha.ac.id

LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI/TA/PA*)

Nama Mahasiswa/NIM : Putu Wina Maharani/ 1918011013

Judul Skripsi : "Gambaran Pengetahuan Dan Sikap Mahasiswa Program Studi
 Kedokteran Universitas Pendidikan Ganesha Terhadap Penggunaan
Aloe Vera (Lidah Buaya) Sebagai Anti-Aging"

Pembimbing I : dr. Ni Putu Dewi Sri Wahyuni, S.Ked., M.Kes.

No	Tanggal	Uraian Bimbingan	Tanda tangan	Tanda tangan
			Dosen	Mahasiswa
1.	18/03/2022	Bimbingan mengenai usulan judul skripsi Ket : bimbingan offline		
2.	14/04/2022	Bimbingan mengenai usulan draft skripsi dengan hasil terdapat revisi untuk usulan outline skripsi Ket : bimbingan online		
3.	28/04/2022	Bimbingan revisi bab 1 dan outline dengan revisi outline pada bab 2 Ket : bimbingan offline		
4.	15/06/2022	Bimbingan revisi bab 2 Ket : bimbingan offline		



















KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA

FAKULTAS KEDOKTERAN

Jl. Udayana No 11, Singaraja, Kabupaten Buleleng, Bali

E-Mail : FKUndiksha@gmail.com

Laman : www.fk.undiksha.ac.id

5	20/06/2022	Bimbingan bab 3 Ket : bimbingan offline		
6	21/06/2022	Bimbingan revisi bab 3 Ket : offline		
7	23/06/2022	Bimbingan revisi bab 3, abstrak, dan acc proposal Ket : offline		
8	24/06/2022	Bimbingan terkait revisi instrumen penelitian Ket : bimbingan offline		
9	18/07/2022	Bimbingan mengenai uji validitas dan reliabilitas instrumen penelitian Ket : bimbingan offline		
10	20/07/2022	Revisi keseluruhan sebelum proposal dikumpulkan Ket : bimbingan offline		
11	25/11/2022	Bimbingan bab 4, bab 5, bab 6, dan abstrak Ket : bimbingan offline		
12	08/12/2022	Bimbingan terkait revisi bab 4, bab 5, bab 6, abstrak dan acc Ket : bimbingan offline		





Lampiran 7. Daftar Hadir Bimbingan Skripsi Dosen Pembimbing I



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
 UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA
FAKULTAS KEDOKTERAN
 Jl. Udayana No 11, Singaraja, Kabupaten Buleleng, Bali
 E-Mail : FKUndiksha@gmail.com
 Laman : www.fk.undiksha.ac.id









DAFTAR HADIR MAHASISWA BIMBINGAN SKRIPSI(TA/PA*)

Nama Mahasiswa : PutuWina Maharami
 NIM : 1918011013
 Judul Skripsi : "Gambaran Pengetahuan Dan Sikap Mahasiswa Program Studi
 Kedokteran Universitas Pendidikan Ganesha Terhadap Penggunaan
Aloe Vera (Lidah Buaya) Sebagai Anti-Aging"
 Pembimbing I : dr. Ni Putu Dewi Sri Wahyuni, S.Ked., M.Kes.

No	Tanggal	Perihal Bimbingan/Konsultasi	Tandatangan Pembimbing
1.	18/03/2022	Bimbingan mengenai usulan judul skripsi Ket : bimbingan offline	
2.	14/04/2022	Bimbingan mengenai usulan draft skripsi dengan hasil terdapat revisi untuk usulan outline skripsi Ket : bimbingan online	
3.	28/04/2022	Bimbingan revisi bab 1 dan outline dengan revisi outline pada bab 2 Ket : bimbingan offline	
4	15/06/2022	Bimbingan revisi bab 2 Ket : bimbingan offline	



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
 UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA
FAKULTAS KEDOKTERAN
 Jl. Udayana No.11, Singaraja, Kabupaten Buleleng, Bali
 E-Mail : fk.undiksha@gmail.com
 Laman : www.fk.undiksha.ac.id

5	20/06/2022	Bimbingan bab 3 Ket : bimbingan offline	
6	21/06/2022	Bimbingan revisi bab 3 Ket : bimbingan offline	
7	23/06/2022	Bimbingan revisi bab , abstrak, dan acc proposal Ket : bimbingan offline	
8.	24/06/2022	Bimbingan terkait revisi instrumen penelitian Ket : bimbingan offline	
9.	18/07/2022	Bimbingan mengenai uji validitas dan reliabilitas instrumen penelitian Ket : bimbingan offline	
10.	20/07/2022	Revisi keseluruhan sebelum proposal dikumpulkan Ket : bimbingan offline	
11.	25/11/2022	Bimbingan bab 4, bab 5, bab 6, dan abstrak Ket : bimbingan offline	
12.	08/12/2022	Bimbingan terkait revisi bab 4, bab 5, bab 6, abstrak dan acc Ket : bimbingan offline	

Lampiran 8. Lembar Bimbingan Skripsi Dosen Pembimbing II













KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
 UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA
FAKULTAS KEDOKTERAN
 Jl. Udayana No.11, Singaraja, Kabupaten Buleleng, Bali
 E-Mail : fkt.undiksha@gmail.com
 Laman : www.fk.undiksha.ac.id

LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI(TA/PA*)

Nama Mahasiswa/NIM : Putu Wina Maharani/ 1918011013

Judul Skripsi : "Gambaran Pengetahuan Dan Sikap Mahasiswa Program Studi
 Kedokteran Universitas Pendidikan Ganesha Terhadap Penggunaan
Aloe Vera (Lidah Buaya) Sebagai Anti-Aging"









Pembimbing II : Dr. dr. Komang Hendra Setiawan, S.Ked.,M.Kes.

No	Tanggal	Uraian Bimbingan	Tanda tangan Dosen	Tanda tangan Mahasiswa
1.	15/06/2022	Bimbingan mengenai judul, bab 1 dan bab 2 Ket : bimbingan offline		
2.	20/06/2022	Bimbingan revisi bab 2 dan bimbingan bab 3 revisi instrumen penelitian Ket : bimbingan offline		
3.	21/06/2022	Bimbingan revisi bab 3 dan abstrak Ket : bimbingan offline		
4.	22/06/2022	Bimbingan terkait format proposal dan revisi bab 3 Ket : bimbingan offline		
5.	18/07/2022	Bimbingan terkait revisi instrumen penelitian Ket : bimbingan offline		



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA
FAKULTAS KEDOKTERAN

Jl. Udayana No 11, Singaraja, Kabupaten Buleleng, Bali
E-Mail : FKUndiksha@gmail.com
Laman : www.fk.undiksha.ac.id

6.	20/07/2022	Bimbingan mengenai uji validitas dan reliabilitas instrumen penelitian Ket : bimbingan offline		
7.	31/07/2022	Revisi keseluruhan sebelum proposal dikumpulkan Ket : bimbingan offline		
8.	06/12/2022	Bimbingan bab 4, bab 5, bab 6, dan abstrak Ket : bimbingan offline		
9.	07/12/2022	Bimbingan terkait revisi bab 4, bab 5, bab 6, abstrak dan acc Ket : bimbingan offline		

Lampiran 9. Daftar Hadir Bimbingan Skripsi Dosen Pembimbing II



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
 UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA
FAKULTAS KEDOKTERAN
 Jl. Udayana No 11, Singaraja, Kabupaten Buleleng, Bali
 E-Mail : FKUndiksha@gmail.com
 Laman : www.fk.undiksha.ac.id





DAFTAR HADIR MAHASISWA BIMBINGAN SKRIPSI/TA/PA*)

Nama Mahasiswa : PutuWina Maharani
 NIM : 1918011013
 Judul Skripsi : "Gambaran Pengetahuan Dan Sikap Mahasiswa Program Studi
 Kedokteran Universitas Pendidikan Ganesha Terhadap Penggunaan
Aloe Vera (Lidah Buaya) Sebagai Anti-Aging"
 Pembimbing II : Dr. dr. Komang Hendra Setiawan, S.Ked.,M.Kes.

No	Tanggal	Perihal Bimbingan/Konsultasi	Tandatangan Pembimbing
1.	15/06/2022	Bimbingan mengenai judul, bab 1 dan bab 2 Ket : bimbingan offline	
2.	20/06/2022	Bimbingan revisi bab 2 dan bimbingan bab 3 revisi instrumen penelitian Ket : bimbingan offline	
3.	21/06/2022	Bimbingan revisi bab 3 dan abstrak Ket : bimbingan offline	
4.	22/06/2022	Bimbingan terkait format proposal dan revisi bab 3 Ket : bimbingan offline	
5.	18/07/2022	Bimbingan terkait revisi instrumen penelitian Ket : bimbingan offline	



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
 UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA
FAKULTAS KEDOKTERAN
 Jl. Udayana No.11, Singaraja, Kabupaten Buleleng, Bali
 E-Mail FKU.undiksha@gmail.com
 Laman www.fk.undiksha.ac.id

6.	20/07/2022	Bimbingan mengenai uji validitas dan reliabilitas instrumen penelitian Ket : bimbingan offline	
7.	31/07/2022	Revisi keseluruhan sebelum proposal dikumpulkan Ket : bimbingan offline	
8.	06/12/2022	Bimbingan bab 4, bab 5, bab 6, dan abstrak Ket : bimbingan offline	
9.	07/12/2022	Bimbingan terkait revisi bab 4, bab 5, bab 6, abstrak dan acc Ket : bimbingan offline	

Lampiran 10. Surat ijin Penelitian



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA
FAKULTAS KEDOKTERAN**
Jl. Udayana No 11 Singaraja, Bali, Kode Pos 81116
Email : FKUndiksha@gmail.com

Nomor : 755/UN48.24/TU/2022 20 Juli 2022
Lamp : -
Prihal : Ijin penelitian an. Putu Wina Maharani

Yth. Koordinator Program Studi Kedokteran
di
Tempat.

Dengan hormat, menindaklanjuti surat dari Koordinator Program Studi Kedokteran Nomor: 98/UN48.24.5/PP/2022 Tanggal 19 Juli 2022 Perihal Permohonan izin penelitian, bersama ini kami dapat memberikan ijin penelitian kepada:

Nama : Putu Wina Maharani
NIM : 1918011013
Semester : VII
Prodi : Kedokteran
Judul : Gambaran Pengetahuan dan Sikap Mahasiswa Program Studi Kedokteran Universitas Pendidikan Ganesha Terhadap Penggunaan *Aloe Vera* (Lidah Buaya) Sebagai Anti- *Aging*

Demikian hal ini kami sampaikan, atas perhatiannya kami ucapkan terima kasih.

Dekan,

DEKAN

Prof. Dr.M Ahmad Djojosingito,dr.Sp.OT(K),MHA,MBA
NIR 1942062720180501380

Tembusan Yth.
1. Putu Wina Maharani
2. Arsip.

Lampiran 11. Surat Keterangan Validasi Kuisisioner



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA **FAKULTAS**

KEDOKTERAN

Jl. Udayana No.11, Singaraja, Kabupaten Buleleng,

BaliE-Mail : FKUndiksha@gmail.com

Laman : www.fk.undiksha.ac.id

SURAT KETERANGAN VALIDASI

Yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : dr. Ni Luh Putu Pranena Sastri, S.Ked.

Instansi : Fakultas Kedokteran Universitas Pendidikan Ganesha

Jabatan : Dosen

Telah membaca instrumen penelitian berupa lembar observasi yang akan digunakan dalam penelitian skripsi dengan judul "Gambaran Pengetahuan dan Sikap Mahasiswa Program Studi Kedokteran Universitas Pendidikan Ganesha Terhadap Penggunaan Aloe Vera (Lidah Buaya) Sebagai Anti-Aging" oleh peneliti:

Nama : Putu Wina Maharani

NIM : 1918011013

Program Studi : Kedokteran

Demikian surat keterangan ini dibuat agar dapat digunakan dalam pengumpulan data di lapangan

Singaraja, 10 Agustus 2022

Validator,

dr. Ni Luh Putu Pranena Sastri, S.Ked.

	Sig. (2-tailed)	.	.235	.733	.235	.235	.	.074	.314	.961	.798	.798	.785	.059	.575	.424	.473		.031	.118	.029	.774
	N	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39
P18	Pearson	. ^a	.276	.107	.276	.276	. ^a	.184	-.007	.302	.130	-.137	.271	.260	.283	.059	.031	-.346*	1	-.275	.283	.467**
	Correlation																					
	Sig. (2-tailed)	.	.089	.516	.089	.089	.	.261	.964	.062	.431	.407	.095	.110	.080	.723	.850	.031		.091	.080	.003
	N	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39
P19	Pearson	. ^a	-.076	-.004	-.076	-.076	. ^a	.129	.259	.020	-.109	-.109	-.135	-.095	-.072	.337*	.304	.254	-.275	1	-.072	.282
	Correlation																					
	Sig. (2-tailed)	.	.646	.982	.646	.646	.	.432	.112	.901	.510	.510	.413	.565	.663	.036	.060	.118	.091		.663	.082
	N	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39
P20	Pearson	. ^a	-.082	.177	-.082	-.082	. ^a	.259	.056	.185	.170	-.118	-.147	.251	.371*	-.298	-.072	-.351*	.283	-.072	1	.306
	Correlation																					
	Sig. (2-tailed)	.	.618	.280	.618	.618	.	.112	.733	.259	.301	.474	.373	.123	.020	.065	.663	.029	.080	.663		.058
	N	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39
SKO	Pearson	. ^a	.409**	.114	.409**	.098	. ^a	.442**	.306	.526**	.252	-.139	.405*	.451**	.550**	.410**	.538**	.047	.467**	.282	.306	1
R	Correlation																					
	Sig. (2-tailed)	.	.010	.489	.010	.554	.	.005	.058	.001	.122	.400	.011	.004	.000	.009	.000	.774	.003	.082	.058	
	N	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39

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

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

a . Cannot be computed because at least one of the variables is constant.

Gambar Uji Validitas Kuesioner Tingkat Pengetahuan Pada SPSS

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	39	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	39	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.484	20

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
P1	76.28	111.471	.000	.485
P2	76.41	105.196	.343	.457
P3	79.87	111.167	-.102	.533
P4	76.41	105.196	.343	.457
P5	76.41	110.459	.022	.486
P6	76.28	111.471	.000	.485
P7	77.18	97.099	.277	.442
P8	77.31	102.429	.117	.478
P9	76.92	95.547	.394	.422
P10	76.54	106.781	.149	.472
P11	76.54	115.992	-.240	.519
P12	76.67	101.754	.290	.449
P13	78.21	94.062	.237	.448
P14	77.31	91.903	.392	.412
P15	77.56	97.200	.215	.454
P16	77.18	93.151	.388	.416
P17	79.23	115.182	-.185	.560
P18	77.56	94.568	.279	.438
P19	77.18	103.677	.101	.481
P20	77.31	102.429	.117	.478

Lampiran 13. Uji Validitas dan Reliabilitas Kuesioner Sikap

		Correlations										
		Item_1	Item_2	Item_3	Item_4	Item_5	Item_6	Item_7	Item_8	Item_9	Item_10	Skor
Item_1	Pearson Correlation	1	.235	-.128	-.517**	.084	.484**	-.610**	.394*	.457**	-.272	.494**
	Sig. (2-tailed)		.149	.438	.001	.612	.002	.000	.013	.003	.094	.001
	N	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39
Item_2	Pearson Correlation	.235	1	-.221	-.599**	.283	.524**	-.317*	.565**	.623**	-.551**	.546**
	Sig. (2-tailed)	.149		.176	.000	.081	.001	.049	.000	.000	.000	.000
	N	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39
Item_3	Pearson Correlation	-.128	-.221	1	.115	-.551**	-.353*	.141	-.407*	-.168	.124	-.035
	Sig. (2-tailed)	.438	.176		.484	.000	.027	.391	.010	.306	.451	.830
	N	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39
Item_4	Pearson Correlation	-.517**	-.599**	.115	1	-.112	-.624**	.515**	-.449**	-.613**	.367*	-.374*
	Sig. (2-tailed)	.001	.000	.484		.499	.000	.001	.004	.000	.022	.019
	N	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39
Item_5	Pearson Correlation	.084	.283	-.551**	-.112	1	.260	-.048	.521**	.169	-.372*	.389*
	Sig. (2-tailed)	.612	.081	.000	.499		.110	.771	.001	.304	.020	.014
	N	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39
Item_6	Pearson Correlation	.484**	.524**	-.353*	-.624**	.260	1	-.578**	.447**	.688**	-.440**	.533**
	Sig. (2-tailed)	.002	.001	.027	.000	.110		.000	.004	.000	.005	.000
	N	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39
Item_7	Pearson Correlation	-.610**	-.317*	.141	.515**	-.048	-.578**	1	-.508**	-.490**	.426**	-.140
	Sig. (2-tailed)	.000	.049	.391	.001	.771	.000		.001	.002	.007	.395

	N	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39
Item_8	Pearson Correlation	.394*	.565**	-.407*	-.449**	.521**	.447**	-.508**	1	.424**	-.513**	.528**
	Sig. (2-tailed)	.013	.000	.010	.004	.001	.004	.001		.007	.001	.001
	N	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39
Item_9	Pearson Correlation	.457**	.623**	-.168	-.613**	.169	.688**	-.490**	.424**	1	-.584**	.563**
	Sig. (2-tailed)	.003	.000	.306	.000	.304	.000	.002	.007		.000	.000
	N	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39
Item_10	Pearson Correlation	-.272	-.551**	.124	.367*	-.372*	-.440**	.426**	-.513**	-.584**	1	-.188
	Sig. (2-tailed)	.094	.000	.451	.022	.020	.005	.007	.001	.000		.251
	N	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39
Skor	Pearson Correlation	.494**	.546**	-.035	-.374*	.389*	.533**	-.140	.528**	.563**	-.188	1
	Sig. (2-tailed)	.001	.000	.830	.019	.014	.000	.395	.001	.000	.251	
	N	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39

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

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



Gambar Uji Validitas Kuesioner Sikap Pada SPSS

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	39	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	39	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha ^a	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items ^a	N of Items
-1.358	-.857	10

a. The value is negative due to a negative average covariance among items. This violates reliability model assumptions. You may want to check item codings.

Inter-Item Correlation Matrix

	Item_1	Item_2	Item_3	Item_4	Item_5	Item_6	Item_7	Item_8	Item_9	Item_10
Item_1	1.000	.235	-.128	-.517	.084	.484	-.610	.394	.457	-.272
Item_2	.235	1.000	-.221	-.599	.283	.524	-.317	.565	.623	-.551
Item_3	-.128	-.221	1.000	.115	-.551	-.353	.141	-.407	-.168	.124
Item_4	-.517	-.599	.115	1.000	-.112	-.624	.515	-.449	-.613	.367
Item_5	.084	.283	-.551	-.112	1.000	.260	-.048	.521	.169	-.372
Item_6	.484	.524	-.353	-.624	.260	1.000	-.578	.447	.688	-.440
Item_7	-.610	-.317	.141	.515	-.048	-.578	1.000	-.508	-.490	.426
Item_8	.394	.565	-.407	-.449	.521	.447	-.508	1.000	.424	-.513
Item_9	.457	.623	-.168	-.613	.169	.688	-.490	.424	1.000	-.584
Item_10	-.272	-.551	.124	.367	-.372	-.440	.426	-.513	-.584	1.000

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Item_1	23.08	1.073	.003	.468	-1.823 ^a
Item_2	22.82	1.046	.218	.612	-2.070 ^a
Item_3	24.00	1.947	-.522	.415	-.424 ^a
Item_4	24.23	2.024	-.630	.588	-.514 ^a
Item_5	23.18	1.204	-.005	.521	-1.616 ^a
Item_6	22.92	1.020	.063	.641	-1.993 ^a
Item_7	24.15	1.976	-.544	.597	-.466 ^a
Item_8	22.97	1.026	.048	.618	-1.964 ^a
Item_9	22.95	.997	.168	.648	-2.146 ^a
Item_10	24.15	2.186	-.612	.531	-.259 ^a

a. The value is negative due to a negative average covariance among items. This violates reliability model assumptions. You may want to check item codings.

