

LAMPIRAN

Lampiran 1 Surat Permohonan Izin Penelitian Tugas Akhir (TA)



Universitas
Harkat Negeri

Fakultas Sekolah Vokasi
Program Studi D-3 Farmasi

Nomor : 033.03/D-3 Farmasi-HN/IX/2025
Hal : Permohonan Ijin Pengambilan data dan Penelitian TA Observasi

Yang terhormat,
Apoteker Pemilik Apotek (APA) Duta Sehat Dukuhturi
di
Tempat

Dengan hormat,
Sehubungan dengan adanya penelitian Tugas Akhir (TA) bagi mahasiswa semester V Program Studi DIII Farmasi Universitas Harkat Negeri. Dengan ini mahasiswa kami yang tercantum di bawah ini :
Nama : Muslimatu Sa'diyah
NIM : 23081023
Judul TA : Tingkat Pengetahuan Konsumen Terkait Bahaya Penggunaan Obat Kortikosteroid yang Tidak Rasional di Apotek Duta Sehat Dukuhturi

Maka kami mohon bantuan kepada Bapak/Ibu untuk bisa membantu mahasiswa kami tersebut, dalam memberikan informasi data terkait untuk melengkapi data penelitiannya.
Demikian surat permohonan ini kami sampaikan. Atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih.

Tegal, 17 September 2025

Mengetahui,
Ka. Prodi Dipoma III Farmasi
 Universitas
Harkat Negeri
DIII Farmasi
apt. Rizki Febriyanti, M.Farm.
NIPY. 09.012.117

Ketua Panitia,

apt. Susiyanti, M.Farm
NIPY. 09.017.359

Lampiran 2 Surat Balasan Permohonan Izin Penelitian Tugas Akhir (TA)**APOTEK DUTA SEHAT DUKUHTURI**

Jl. Raya II Pagongan Rt 03 Rw 03 Desa Pagongan Kec. Dukuhturi Kab. Tegal
Telp. 0895324130962

Perihal: Balasan

Kepada Yth.

Kepala Program Studi Diploma III Farmasi
UNIVERSITAS HARKAT NEGERI
Di Tempat

Dengan Hormat,

Yang bertanda tangan dibawah ini

Nama : apt. Fatchuroji, S.Farm

Jabatan : Apoteker Penanggung Jawab

Menyatakan bahwa,

Nama : Muslimatu Sa'diyah

NIM : 23081023

Mahasiswa : Diploma III Farmasi Universitas Harkat Negeri

Telah kami setuju untuk melaksanakan penelitian di apotek kami sebagai syarat penyusunan Tugas Akhir dengan judul "Tingkat Pengetahuan Konsumen Terkait Bahaya Penggunaan Obat Kortikosteroid yang Tidak Rasional di Apotek Duta Sehat Dukuhturi". Demikian surat ini kami sampaikan, atas kerjasamanya kami mengucapkan terimakasih.

Tegal, 19 September 2025
Apoteker Penanggung Jawab



apt. Fatchuroji, S.Farm

Lampiran 3 Surat Telah Melakukan Penelitian Tugas Akhir (TA)

APOTEK DUTA SEHAT DUKUHTURI

Jl. Raya II Pagongan Rt 03 Rw 03 Desa Pagongan Kec. Dukuhturi Kab. Tegal
Telp. 0895324130962

SURAT KETERANGAN

Yang bertanda tangan dibawah ini

Nama : apt. Fatchuroji, S.Farm

Jabatan : Apoteker Penanggung Jawab

Menyatakan bahwa,

Nama : Muslimatu Sa'diyah

NIM : 23081023

Mahasiswa : Diploma III Farmasi Universitas Harkat Negeri

Telah melaksanakan kegiatan penelitian selama periode bulan September hingga awal bulan Oktober 2025 dengan judul "Tingkat Pengetahuan Konsumen Terkait Bahaya Penggunaan Obat Kortikosteroid yang Tidak Rasional di Apotek Duta Sehat Dukuhturi".

Demikian surat ini kami sampaikan untuk digunakan sebagaimana mestinya.



apt. Fatchuroji, S.Farm

Lampiran 4 Data Uji Validitas

Data 15 Pernyataan:

		Correlations															
		P01	P02	P03	P04	P05	P06	P07	P08	P09	P10	P11	P12	P13	P14	P15	TOTAL
P01	Pearson Correlation	1	-.120	. ^a	.023	-.203	.298	.120	-.167	-.256	.292	.254	.254	.480**	.098	. ^a	.575**
	Sig. (2-tailed)		.527	.	.904	.281	.109	.527	.378	.172	.118	.176	.176	.007	.607	.	<.001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P02	Pearson Correlation	-.120	1	. ^a	-.312	-.250	.026	.071	-.111	-.042	.120	-.089	-.089	.191	-.236	. ^a	.115
	Sig. (2-tailed)	.527		.	.093	.183	.891	.708	.560	.825	.527	.640	.640	.312	.209	.	.546
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P03	Pearson Correlation	. ^a	. ^a	1	. ^a	. ^a	. ^a	. ^a	. ^a	. ^a	. ^a	. ^a	. ^a	. ^a	. ^a	. ^a	. ^a
	Sig. (2-tailed)
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P04	Pearson Correlation	.023	-.312	. ^a	1	.802**	.196	.089	.302	.079	-.208	.259	.630**	-.272	.000	. ^a	.399 ^a
	Sig. (2-tailed)	.904	.093	.	<.001	.299	.640	.105	.679	.271	.167	<.001	.146	1.000	.	.029	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P05	Pearson Correlation	.203	-.250	. ^a	.802**	1	.288	.250	.141	.169	.351	.356	.802**	-.218	.094	. ^a	.586**
	Sig. (2-tailed)	.281	.183	.	<.001		.122	.183	.457	.373	.057	.053	<.001	.247	.619	.	<.001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P06	Pearson Correlation	.298	.026	. ^a	.196	.288	1	.367 ^a	-.015	.479**	.312	.196	.196	.080	-.277	. ^a	.544**
	Sig. (2-tailed)	.109	.891	.	.299	.122		.046	.938	.007	.093	.299	.299	.674	.138	.	.002
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P07	Pearson Correlation	.120	.071	. ^a	.089	.250	.367 ^a	1	-.040	.358	.434	.312	.312	-.055	.094	. ^a	.623**
	Sig. (2-tailed)	.527	.708	.	.640	.183	.046		.833	.052	.016	.093	.093	.775	.619	.	<.001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P08	Pearson Correlation	-.167	-.111	. ^a	.302	.141	-.015	-.040	1	-.154	.010	.050	.302	-.031	.053	. ^a	.213
	Sig. (2-tailed)	.378	.560	.	.105	.457	.938	.833		.415	.956	.792	.105	.872	.780	.	.259
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P09	Pearson Correlation	.256	-.042	. ^a	.079	.169	.479**	.358	-.154	1	.234	.079	.079	-.129	.111	. ^a	.466**
	Sig. (2-tailed)	.172	.825	.	.679	.373	.007	.052	.415		.212	.679	.679	.498	.558	.	.009
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P10	Pearson Correlation	.292	.120	. ^a	.208	.351	.312	.434	.010	.234	1	.208	.438 ^a	-.198	-.098	. ^a	.602**
	Sig. (2-tailed)	.118	.527	.	.271	.057	.093	.016	.956	.212		.271	.015	.295	.607	.	<.001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P11	Pearson Correlation	.254	-.089	. ^a	.259	.356	.196	.312	.050	.079	.208	1	.259	-.045	-.236	. ^a	.399 ^a
	Sig. (2-tailed)	.176	.640	.	.167	.053	.299	.093	.792	.679	.271		.167	.812	.210	.	.029
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P12	Pearson Correlation	.254	-.089	. ^a	.630**	.802**	.196	.312	.302	.079	.438 ^a	.259	1	-.045	.236	. ^a	.705**
	Sig. (2-tailed)	.176	.640	.	<.001	<.001	.299	.093	.105	.679	.015	.167		.812	.210	.	<.001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P13	Pearson Correlation	.480**	.191	. ^a	-.272	-.218	.080	-.055	-.031	-.129	-.198	-.045	-.045	1	-.144	. ^a	.194
	Sig. (2-tailed)	.007	.312	.	.146	.247	.674	.775	.872	.498	.295	.812	.812		.447	.	.304
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P14	Pearson Correlation	.098	-.236	. ^a	.000	.094	-.277	.094	.053	.111	-.098	-.236	.236	-.144	1	. ^a	.152
	Sig. (2-tailed)	.607	.209	.	1.000	.619	.138	.619	.780	.558	.607	.210	.210	.447		.	.423
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P15	Pearson Correlation	. ^a	. ^a	. ^a	. ^a	. ^a	. ^a	. ^a	. ^a	. ^a	. ^a	. ^a	. ^a	. ^a	. ^a	. ^a	. ^a
	Sig. (2-tailed)
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
TOTAL	Pearson Correlation	.575**	.115	. ^a	.399 ^a	.586**	.544**	.623**	.213	.466**	.602**	.399 ^a	.705**	.194	.152	. ^a	1
	Sig. (2-tailed)	<.001	.546	.	.029	<.001	.002	<.001	.259	.009	<.001	.029	<.001	.304	.423	.	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30

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

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

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

Data 9 Pernyataan:

		Correlations									
		P01	P02	P03	P04	P05	P06	P07	P08	P09	TOTAL
P01	Pearson Correlation	1	.023	.203	.298	.120	.256	.292	.254	.254	.542**
	Sig. (2-tailed)		.904	.281	.109	.527	.172	.118	.176	.176	.002
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P02	Pearson Correlation	.023	1	.802**	.196	.089	.079	.208	.259	.630**	.503**
	Sig. (2-tailed)	.904		<.001	.299	.640	.679	.271	.167	<.001	.005
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P03	Pearson Correlation	.203	.802**	1	.288	.250	.169	.351	.356	.802**	.688**
	Sig. (2-tailed)	.281	<.001		.122	.183	.373	.057	.053	<.001	<.001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P04	Pearson Correlation	.298	.196	.288	1	.367*	.479**	.312	.196	.196	.624**
	Sig. (2-tailed)	.109	.299	.122		.046	.007	.093	.299	.299	<.001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P05	Pearson Correlation	.120	.089	.250	.367*	1	.358	.434*	.312	.312	.649**
	Sig. (2-tailed)	.527	.640	.183	.046		.052	.016	.093	.093	<.001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P06	Pearson Correlation	.256	.079	.169	.479**	.358	1	.234	.079	.079	.548**
	Sig. (2-tailed)	.172	.679	.373	.007	.052		.212	.679	.679	.002
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P07	Pearson Correlation	.292	.208	.351	.312	.434*	.234	1	.208	.438*	.683**
	Sig. (2-tailed)	.118	.271	.057	.093	.016	.212		.271	.015	<.001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P08	Pearson Correlation	.254	.259	.356	.196	.312	.079	.208	1	.259	.503**
	Sig. (2-tailed)	.176	.167	.053	.299	.093	.679	.271		.167	.005
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P09	Pearson Correlation	.254	.630**	.802**	.196	.312	.079	.438*	.259	1	.667**
	Sig. (2-tailed)	.176	<.001	<.001	.299	.093	.679	.015	.167		<.001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
TOTAL	Pearson Correlation	.542**	.503**	.688**	.624**	.649**	.548**	.683**	.503**	.667**	1
	Sig. (2-tailed)	.002	.005	<.001	<.001	<.001	.002	<.001	.005	<.001	
	N	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).

Lampiran 5 Data Hasil Uji Reliabilitas

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	30	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.760	9

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
P01	6.3667	3.413	.341	.759
P02	5.8333	3.730	.380	.747
P03	5.8000	3.614	.615	.725
P04	5.8667	3.499	.505	.729
P05	6.2667	3.168	.468	.736
P06	5.9667	3.482	.377	.749
P07	6.1000	3.128	.521	.724
P08	5.8333	3.730	.380	.747
P09	5.8333	3.523	.572	.723

Lampiran 6 Lembar Persetujuan Responden

LEMBAR INFORMED CONSENT
(PERSETUJUAN RESPONDEN)

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama Lengkap :
Jenis Kelamin : laki laki
Tempat Tanggal Lahir : 15. November. 1977.
Alamat : Kabasen Tabang Tegal.
No. HP : 08.....

Dengan ini menyatakan bahwa Saya telah memahami penjelasan segala sesuatu mengenai penelitian yang berjudul **"Tingkat Pengetahuan Konsumen Terkait Bahaya Penggunaan Obat Kortikosteroid yang Tidak Rasional di Apotek Duta Sehat Dukuhhuri"** dan Saya bersedia untuk ikut berpartisipasi dalam penelitian ini dengan penuh kesadaran dan tanpa paksaan dari siapapun.

Tegal, 20 September 2025


Lampiran 7 Lembar Kuesioner

LEMBAR KUESIONER

**TINGKAT PENGETAHUAN KONSUMEN TERKAIT BAHAYA
PENGUNAAN OBAT KORTIKOSTEROID YANG TIDAK
RASIONAL DI APOTEK DUTA SEHAT DUKUHTURI**

Petunjuk Pengisian:

- Berilah tanda "√" pada jawaban yang anda pilih.
- Isilah kuesioner dengan jujur berdasarkan apa yang anda ketahui.

1. IDENTITAS RESPONDEN

Nama :

Tempat, Tanggal Lahir : Talang 15 November 1977

Jenis Kelamin : Laki-laki Perempuan

Pendidikan Terakhir : SD Lainnya
:

SMA/SMK
 Perguruan Tinggi

Pekerjaan : Pclajar/Mahasiswa Lainnya
 Pegawai :

Negeri/Swasta
 Wirausaha
 Ibu Rumah
Tangga

2. PENGETAHUAN RESPONDEN

No.	Pernyataan	Benar	Salah
1.	Kortikosteroid termasuk obat yang dapat dibeli tanpa resep dokter.		✓
2.	Penggunaan obat kortikosteroid tidak perlu mengikuti anjuran dokter dan apoteker.	✓	
3.	Penggunaan obat kortikosteroid yang tidak sesuai anjuran dapat menimbulkan efek samping.	✓	
4.	Penggunaan kortikosteroid dalam jangka panjang dapat menyebabkan penurunan kekebalan tubuh dan kerapuhan tulang.	✓	
5.	Penggunaan kortikosteroid tanpa resep tidak menyebabkan ketergantungan obat.		✓
6.	Penggunaan kortikosteroid yang tidak tepat dapat menyebabkan gangguan pada organ tubuh seperti ginjal dan hati.	✓	
7.	Dosis obat kortikosteroid tidak harus diikuti dengan benar dan dapat dihentikan secara tiba-tiba.		✓
8.	Kortikosteroid dapat digunakan pada semua jenis penyakit tanpa konsultasi dokter.		✓
9.	Penggunaan kortikosteroid tanpa pengawasan dokter berisiko menyebabkan gangguan kesehatan.	✓	

KUNCI JAWABAN KUESIONER

No.	Pernyataan	Benar	Salah
1.	Kortikosteroid termasuk obat yang dapat dibeli tanpa resep dokter.		√
2.	Penggunaan obat kortikosteroid tidak perlu mengikuti anjuran dokter dan apoteker.		√
3.	Penggunaan obat kortikosteroid yang tidak sesuai anjuran dapat menimbulkan efek samping.	√	
4.	Penggunaan kortikosteroid dalam jangka panjang dapat menyebabkan penurunan kekebalan tubuh dan kerapuhan tulang.	√	
5.	Penggunaan kortikosteroid tanpa resep tidak menyebabkan ketergantungan obat.		√
6.	Penggunaan kortikosteroid yang tidak tepat dapat menyebabkan gangguan pada organ tubuh seperti ginjal dan hati.	√	
7.	Dosis obat kortikosteroid tidak harus diikuti dengan benar dan dapat dihentikan secara tiba-tiba.		√
8.	Kortikosteroid dapat digunakan pada semua jenis penyakit tanpa konsultasi dokter.		√
9.	Penggunaan kortikosteroid tanpa pengawasan dokter berisiko menyebabkan gangguan kesehatan.	√	

Lampiran 8 Data Responden

Responden	Umur	Jenis Kelamin	Pendidikan	Pekerjaan
1	24	Perempuan	Perguruan Tinggi	Pelajar/Mahasiswa
2	23	Perempuan	SMA/SMK	Pegawai Negri/Swasta
3	27	Perempuan	SMA/SMK	Ibu Rumah Tangga
4	21	Perempuan	SMA/SMK	Pelajar/Mahasiswa
5	35	Perempuan	SMA/SMK	Pegawai Negri/Swasta
6	18	Laki-laki	SMA/SMK	Pelajar/Mahasiswa
7	23	Perempuan	SMA/SMK	Pelajar/Mahasiswa
8	27	Perempuan	Perguruan Tinggi	Ibu Rumah Tangga
9	23	Perempuan	SMA/SMK	Pegawai Negri/Swasta
10	22	Perempuan	SMA/SMK	Pegawai Negri/Swasta
11	19	Perempuan	SMA/SMK	Pedagang
12	25	Perempuan	Perguruan Tinggi	Pelajar/Mahasiswa
13	42	Perempuan	SMP	Ibu Rumah Tangga
14	26	Perempuan	SMA/SMK	Ibu Rumah Tangga
15	36	Perempuan	SMP	Ibu Rumah Tangga
16	27	Laki-laki	SMA/SMK	Ojek
17	25	Perempuan	SMP	Pedagang
18	26	Perempuan	SMA/SMK	Ibu Rumah Tangga
19	41	Laki-laki	SMP	wirasaha
20	33	Perempuan	Perguruan Tinggi	Ibu Rumah Tangga
21	37	Perempuan	SD	Ibu Rumah Tangga
22	35	Laki-laki	SMA/SMK	wirasaha
23	39	Laki-laki	Perguruan Tinggi	Pegawai Negri/Swasta
24	38	Perempuan	SD	Ibu Rumah Tangga
25	33	Perempuan	SMP	Ibu Rumah Tangga
26	23	Perempuan	SMA/SMK	Ibu Rumah Tangga
27	19	Perempuan	SMA/SMK	Pelajar/Mahasiswa
28	32	Perempuan	SMA/SMK	wirasaha
29	41	Perempuan	SMA/SMK	Ibu Rumah Tangga
30	32	Perempuan	SMA/SMK	Ibu Rumah Tangga
31	24	Laki-laki	SMA/SMK	Ojek
32	42	Perempuan	SD	Ibu Rumah Tangga
33	20	Perempuan	SMA/SMK	Pelajar/Mahasiswa
34	32	Laki-laki	SMA/SMK	Pegawai Negri/Swasta
35	29	Perempuan	SMA/SMK	Ibu Rumah Tangga
36	36	Perempuan	SMP	Ibu Rumah Tangga
37	31	Perempuan	SMA/SMK	Ibu Rumah Tangga
38	49	Perempuan	SMA/SMK	wirasaha

39	37	Laki-laki	Perguruan Tinggi	Pegawai Negri/Swasta
40	34	Perempuan	Perguruan Tinggi	Pegawai Negri/Swasta
41	41	Laki-laki	SMA/SMK	Pedagang
42	35	Laki-laki	SMA/SMK	wirusaha
43	31	Laki-laki	SMA/SMK	wirusaha
44	32	Laki-laki	SMA/SMK	Pedagang
45	26	Laki-laki	SMA/SMK	Pegawai Negri/Swasta
46	53	Laki-laki	SD	Buruh
47	24	Laki-laki	SMP	Ojek
48	50	Perempuan	SMA/SMK	Ibu Rumah Tangga
49	33	Perempuan	SMA/SMK	Pegawai Negri/Swasta
50	52	Perempuan	SD	Ibu Rumah Tangga
51	43	Perempuan	Perguruan Tinggi	Pegawai Negri/Swasta
52	34	Laki-laki	SD	Ojek
53	50	Laki-laki	SD	Tidak Bekerja
54	28	Laki-laki	Perguruan Tinggi	Pegawai Negri/Swasta
55	52	Laki-laki	Perguruan Tinggi	wirusaha
56	31	Laki-laki	SMP	wirusaha
57	27	Laki-laki	SD	Pedagang
58	32	Laki-laki	SMA/SMK	wirusaha
59	40	Perempuan	SMP	Ibu Rumah Tangga
60	39	Laki-laki	SMA/SMK	Buruh
61	50	Perempuan	SD	Ibu Rumah Tangga
62	22	Perempuan	SMA/SMK	Pegawai Negri/Swasta
63	41	Laki-laki	SMA/SMK	Buruh
64	29	Perempuan	SMP	Ibu Rumah Tangga
65	20	Laki-laki	SMA/SMK	Pelajar/Mahasiswa
66	48	Laki-laki	SMA/SMK	Pegawai Negri/Swasta
67	23	Laki-laki	SMA/SMK	wirusaha
68	29	Laki-laki	SMA/SMK	Pedagang
69	32	Laki-laki	SMA/SMK	wirusaha
70	42	Laki-laki	SMA/SMK	wirusaha
71	30	Laki-laki	SMA/SMK	Ojek
72	27	Laki-laki	SMA/SMK	Pegawai Negri/Swasta
73	26	Laki-laki	SMA/SMK	Pedagang
74	32	Laki-laki	SMA/SMK	wirusaha
75	25	Perempuan	SMA/SMK	Pedagang
76	26	Perempuan	SMA/SMK	Pegawai Negri/Swasta
77	28	Perempuan	Perguruan Tinggi	Pegawai Negri/Swasta
78	25	Perempuan	Perguruan Tinggi	wirusaha
79	26	Perempuan	Perguruan Tinggi	Pegawai Negri/Swasta

80	47	Laki-laki	SMP	Buruh
81	52	Laki-laki	SMP	Buruh
82	35	Laki-laki	SMA/SMK	wirusaha
83	44	Laki-laki	SMA/SMK	Buruh
84	42	Laki-laki	SMA/SMK	wirusaha
85	36	Perempuan	SMA/SMK	Pegawai Negri/Swasta
86	31	Perempuan	Perguruan Tinggi	Pegawai Negri/Swasta
87	48	Perempuan	SMP	Tidak Bekerja
88	55	Perempuan	SMP	Ibu Rumah Tangga
89	50	Perempuan	SMA/SMK	Ibu Rumah Tangga
90	41	Laki-laki	SMA/SMK	wirusaha
91	39	Laki-laki	Perguruan Tinggi	Pegawai Negri/Swasta
92	26	Laki-laki	SMA/SMK	wirusaha
93	57	Perempuan	SMP	Ibu Rumah Tangga
94	45	Perempuan	SD	Ibu Rumah Tangga
95	26	Perempuan	SMA/SMK	wirusaha

Lampiran 9 Hasil Penelitian

No	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	Total	Persentase%	Kategori
1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	8	88,89	Baik
2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	100,00	Baik
3	0	1	1	1	1	1	1	1	1	8	88,89	Baik
4	0	1	1	1	1	1	1	1	1	8	88,89	Baik
5	0	1	1	1	0	1	1	1	1	7	77,78	Cukup
6	1	1	1	1	1	0	0	1	1	7	77,78	Cukup
7	0	1	1	0	0	1	1	1	1	6	66,67	Cukup
8	1	1	1	0	1	0	1	1	1	7	77,78	Cukup
9	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	100,00	Baik
10	1	1	1	0	1	0	1	1	1	7	77,78	Cukup
11	0	1	1	1	0	1	1	1	1	7	77,78	Cukup
12	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	100,00	Baik
13	1	1	1	0	0	1	1	0	0	5	55,56	Rendah
14	0	0	1	1	1	1	1	1	1	7	77,78	Cukup
15	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	100,00	Baik
16	0	1	1	0	1	1	1	1	1	7	77,78	Cukup
17	0	1	0	0	0	1	0	1	1	4	44,44	Rendah
18	1	1	1	1	1	0	1	1	1	8	88,89	Baik
19	0	0	1	1	1	1	0	0	1	5	55,56	Rendah
20	0	1	1	1	1	1	1	1	1	8	88,89	Baik
21	0	0	0	1	0	1	0	1	1	4	44,44	Rendah
22	0	1	1	0	1	0	0	1	1	5	55,56	Rendah
23	0	1	1	1	1	1	1	1	1	8	88,89	Baik
24	0	0	1	1	0	1	0	0	0	3	33,33	Rendah
25	0	1	1	0	0	1	1	1	1	6	66,67	Cukup
26	0	1	1	1	1	0	0	1	1	6	66,67	Cukup
27	1	1	1	1	1	0	1	1	0	7	77,78	Cukup
28	0	1	1	1	0	1	0	1	1	6	66,67	Cukup
29	0	1	1	1	0	1	0	0	1	5	55,56	Rendah
30	1	0	0	1	1	1	0	1	1	6	66,67	Cukup
31	0	1	1	0	1	1	1	0	1	6	66,67	Cukup
32	0	1	0	0	0	1	1	1	0	4	44,44	Rendah
33	1	1	1	1	0	0	0	1	1	6	66,67	Cukup
34	1	1	1	1	1	1	0	1	1	8	88,89	Baik
35	1	1	1	1	1	1	1	0	1	8	88,89	Baik
36	0	0	0	1	0	1	0	1	1	4	44,44	Rendah
37	0	1	1	1	0	1	1	0	1	6	66,67	Cukup

38	0	1	1	0	1	1	1	1	0	6	66,67	Cukup
39	1	0	1	0	1	1	0	1	1	6	66,67	Cukup
40	1	0	1	1	1	1	1	1	1	8	88,89	Baik
41	0	1	1	1	0	1	0	1	1	6	66,67	Cukup
42	0	0	1	1	1	1	1	0	1	6	66,67	Cukup
43	0	1	1	1	1	1	1	0	1	7	77,78	Cukup
44	0	0	1	1	1	1	0	0	0	4	44,44	Rendah
45	1	1	1	1	1	1	0	0	1	7	77,78	Cukup
46	0	0	1	1	0	1	0	1	0	4	44,44	Rendah
47	0	1	0	1	1	1	0	0	0	4	44,44	Rendah
48	0	1	1	0	0	0	0	1	1	4	44,44	Rendah
49	0	1	1	1	1	1	0	1	1	7	77,78	Cukup
50	0	1	1	0	0	1	1	0	1	5	55,56	Rendah
51	0	1	1	1	0	1	1	1	0	6	66,67	Cukup
52	0	1	1	0	0	0	0	0	1	3	33,33	Rendah
53	0	1	0	1	1	0	1	0	0	4	44,44	Rendah
54	0	0	1	1	0	1	1	1	1	6	66,67	Cukup
55	0	1	1	0	1	0	0	0	1	4	44,44	Rendah
56	0	0	1	1	0	0	0	0	1	3	33,33	Rendah
57	0	0	1	0	0	1	0	1	1	4	44,44	Rendah
58	0	1	1	1	1	0	0	0	1	5	55,56	Rendah
59	1	0	1	0	1	0	0	1	1	5	55,56	Rendah
60	0	1	1	1	1	1	0	1	1	7	77,78	Cukup
61	1	1	1	1	0	0	1	1	0	6	66,67	Cukup
62	0	1	0	1	1	1	1	1	1	7	77,78	Cukup
63	0	1	1	1	1	1	1	1	1	8	88,89	Baik
64	1	0	1	0	1	1	1	1	1	7	77,78	Cukup
65	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	100,00	Baik
66	1	0	1	1	1	1	1	1	1	8	88,89	Baik
67	1	0	1	1	1	0	0	1	1	6	66,67	Cukup
68	0	1	0	1	1	1	1	0	1	6	66,67	Cukup
69	1	0	1	1	1	1	1	1	1	8	88,89	Baik
70	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	100,00	Baik
71	0	0	1	1	1	1	1	1	1	7	77,78	Cukup
72	1	1	1	0	1	1	1	1	1	8	88,89	Baik
73	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	100,00	Baik
74	0	1	1	0	0	1	1	1	1	6	66,67	Cukup
75	0	1	1	1	1	1	1	1	1	8	88,89	Baik
76	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	100,00	Baik
77	1	0	1	1	1	1	0	1	1	7	77,78	Cukup
78	0	0	1	1	1	1	1	1	1	7	77,78	Cukup

79	1	0	1	1	1	1	1	1	1	8	88,89	Baik
80	0	0	1	1	1	1	1	0	1	6	66,67	Cukup
81	0	1	0	1	1	0	0	1	0	4	44,44	Rendah
82	0	1	1	1	1	1	1	1	1	8	88,89	Baik
83	0	1	1	1	0	1	1	1	1	7	77,78	Cukup
84	1	1	1	1	0	0	0	1	1	6	66,67	Cukup
85	1	0	1	0	0	1	1	1	1	6	66,67	Cukup
86	1	1	1	0	1	1	1	1	1	8	88,89	Baik
87	0	1	1	0	0	0	1	0	1	4	44,44	Rendah
88	0	1	1	0	0	1	1	1	0	5	55,56	Rendah
89	0	1	1	1	1	1	0	1	1	7	77,78	Cukup
90	1	0	1	1	1	0	0	1	1	6	66,67	Cukup
91	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	100,00	Baik
92	1	1	1	0	1	0	1	1	1	7	77,78	Cukup
93	0	1	1	1	0	1	1	1	0	6	66,67	Cukup
94	0	1	1	0	1	1	1	1	0	6	66,67	Cukup
95	0	1	1	1	1	1	1	1	1	8	88,89	Baik

Lampiran 10 Hasil Distribusi Frekuensi Karakteristik Responden

umur					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	17-25	20	21.1	21.1	21.1
	26-35	39	41.1	41.1	62.1
	36-45	22	23.2	23.2	85.3
	46-65	14	14.7	14.7	100.0
	Total	95	100.0	100.0	

jenis_kelamin					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-laki	42	44.2	44.2	44.2
	Perempuan	53	55.8	55.8	100.0
	Total	95	100.0	100.0	

pendidikan					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Perguruan Tinggi	15	15.8	15.8	15.8
	SD	10	10.5	10.5	26.3
	SMA/SMK	55	57.9	57.9	84.2
	SMP	15	15.8	15.8	100.0
	Total	95	100.0	100.0	

pekerjaan					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ibu Rumah Tangga	26	27.4	27.4	27.4
	Lainnya	21	22.1	22.1	49.5
	Pegawai Negri/Swasta	21	22.1	22.1	71.6
	Pelajar/Mahasiswa	8	8.4	8.4	80.0
	Wirausaha	19	20.0	20.0	100.0
	Total	95	100.0	100.0	

Lampiran 11 Distribusi Frekuensi Tingkat Pengetahuan

P01

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	salah	59	62.1	62.1	62.1
	benar	36	37.9	37.9	100.0
	Total	95	100.0	100.0	

P02

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	salah	26	27.4	27.4	27.4
	benar	69	72.6	72.6	100.0
	Total	95	100.0	100.0	

P03

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	salah	10	10.5	10.5	10.5
	benar	85	89.5	89.5	100.0
	Total	95	100.0	100.0	

P04

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	salah	27	28.4	28.4	28.4
	benar	68	71.6	71.6	100.0
	Total	95	100.0	100.0	

P05

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	salah	31	32.6	32.6	32.6
	benar	64	67.4	67.4	100.0
	Total	95	100.0	100.0	

P06

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	salah	22	23.2	23.2	23.2
	benar	73	76.8	76.8	100.0
	Total	95	100.0	100.0	

P07

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	salah	34	35.8	35.8	35.8
	benar	61	64.2	64.2	100.0
	Total	95	100.0	100.0	

P08

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	salah	21	22.1	22.1	22.1
	benar	74	77.9	77.9	100.0
	Total	95	100.0	100.0	

P09

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	salah	15	15.8	15.8	15.8
	benar	80	84.2	84.2	100.0
	Total	95	100.0	100.0	



Statistics

kategori		
N	Valid	95
	Missing	0

kategori

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	rendah (<60%)	24	25.3	25.3	25.3
	cukup (60%-79%)	44	46.3	46.3	71.6
	baik (80%-100%)	27	28.4	28.4	100.0
	Total	95	100.0	100.0	

Lampiran 12 Dokumentasi Penelitian

No.	Gambar	Keterangan
1.		Lokasi pengambilan data penelitian
2.		Pengisian data kuesioner oleh Responden

Lampiran 13 LoA Artikel Jurnal



JURNAL KESEHATAN TAMBUSAI
LEMBAGA PENELITIAN DAN PENGABDIAN MASYARAKAT
UNIVERSITAS PAHLAWAN TUANKU TAMBUSAI
 Jalan Tuanku Tambusai 23 Bangkinang Kabupaten Kampar Riau
 Website : <http://journal.universitaspahlawan.ac.id/index.php/jkt>
 Email: jurnalkesehatantambusai@gmail.com - 085934613099



SURAT PERNYATAAN

Nomor: 4850/JKT/UPTT/I /2026

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Lira Mufti Azzahri Isnaeni, S.Kep., M.KKK
 Jabatan : Jurnal Manajer Jurnal Kesehatan Tambusai
 Institusi : Universitas Pahlawan Tuanku Tambusai

Dengan ini menyatakan bahwa artikel dengan judul "*TINGKAT PENGETAHUAN BAHAYA PENGGUNAAN KORTIKOSTEROID YANG TIDAK RASIONAL DI APOTEK DUTA SEHAT*"

Atas Nama : **Muslimatu Sa'diyah, Susiyarti, Meliyana Perwita Sari**
 Institusi : Universitas Harkat Negeri

Telah melalui proses submit, review, revisi daring penuh, dan akan dipublikasikan pada Volume 7 Nomor 1 Maret 2026. Jurnal Kesehatan Tambusai telah memenuhi syarat sebagai jurnal tingkat Nasional terakreditasi dengan angka kredit 15. Jurnal Kesehatan Tambusai telah terindeks pada SINTA Ristekdikti (Sinta 5), google scholar (Internasional), Garuda Ristekdikti (Nasional), Moraref (Nasional), Dimensions (Internasional) dan Crossref (Internasional).

Demikian surat pernyataan ini saya buat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Bangkinang, 21 Januari 2026
 Yang membuat pernyataan,

Lira Mufti Azzahri Isnaeni, S.Kep., M.KKK

BIODATA MAHASISWA

Nama : Muslimatu Sa'diyah
 NIM : 23081023
 Jenis Kelamin : Perempuan
 Tempat, Tanggal Lahir : Tegal, 29 Mei 2002
 Alamat : Ds. Kemanggungan Rt.03/02 kec. Tarub Kab. Tegal
 No Telephone : 0895363223644
RIWAYAT PENDIDIKAN
 SD : MI Assalafiyah
 SMP : SMP N 01 Talang
 SMA/K Sederajat : SMK Farmasi Al-Amin Dukuhturi
 DIII : Universitas Harkat Negeri Kota Tegal
 Nama Ayah : Daim
 Nama Ibu : Suhermi
 Pekerjaan Ayah : Petani
 Pekerjaan Ibu : Ibu Rumah Tangga
 Alamat : Ds. Kemanggungan Rt.03/02 Kec. Tarub Kab. Tegal
 Judul Penelitian : Tingkat Pengetahuan Konsumen Terkait Bahaya Penggunaan Obat Kortikosteroid yang Tidak Rasional di Apotek Duta Sehat Dukuhturi

Tegal, 06 Januari 2026
Mahasiswa,

Muslimatu Sa'diyaah
NIM.23081023