

LAMPIRAN

Lampiran 1. Lembar Persetujuan Responden

Lembar Persetujuan Menjadi Responden

Nomor :

LEMBAR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN

(Informed Consent)

Kepada Yth. Responden

Di Tempat

Dengan Hormat

Saya mahasiswa DIII Farmasi Universitas Setia Budi Surakarta .

Nama : Sri Rahayu

NIM : B04210026

Bermaksud melakukan penelitian tentang “Gambaran Tingkat Pengetahuan Tenaga Teknis Kefarmasian Tentang Swamedikasi Batuk di Apotek Wilayah Kecamatan Sukoharjo Kab. Sukoharjo”. Adapun segala informasi, yang Bapak/Ibu/saudara/i berikan akan dijamin kerahasiaannya karena itu Bapak/Ibu/saudara/i bebas untuk mencantumkan nama atau tidak. Sehubungan dengan hal tersebut peneliti meminta kesediaan Bapak/Ibu/saudara/i untuk mengisi kuisioner ini dengan menandatangani kolom dibawah ini.

Atas kesediaan dan kerja samanya saya ucapkan terimakasih.

Sukoharjo,

Responden

Peneliti

()

(Sri Rahayu)

Lampiran 2. Kuisisioner Penelitian

KUISISIONER PENELITIAN

GAMBARAN TINGKAT PENGETAHUAN TENAGA TEKNIS
KEFARMASIAN
TENTANG SWAMEDIKASI OBAT BATUK DI APOTEK
WILAYAH
KECAMATAN SUKOHARJO KAB. SUKOHARJO

A. Identitas Responden

1. Nama :
2. Usia :
3. Jenis Kelamin :
4. Lama Bekerja :
5. Pendidikan Terakhir :
 - a. Diploma :
 - b. Sarjana :

B. Petunjuk Pengisian :

1. Pilihlah jawaban dari pertanyaan-pertanyaan dibawah ini ditempat yang sudah disediakan dengan memberikan tanda centang (√)

2. Bapak/Ibu/saudara/i dimohon untuk menjawab pertanyaan dengan jujur sesuai dengan pengetahuan

No.	Pernyataan	Benar	Salah
1.	Pengobatan sendiri atau swamedikasi merupakan upaya yang paling banyak dilakukan masyarakat untuk mengatasi penyakit sebelum mencari pertolongan dari tenaga kesehatan		
2.	Mengenali gejala, memilih, membeli dan menggunakan obat batuk tanpa bantuan dari tenaga kesehatan disebut swamedikasi		
3.	Membeli obat diapotek atau toko obat tanpa resep dokter disebut swamedikasi		
4.	Swamedikasi adalah upaya yang boleh dilakukan pasien dengan bebas		
5.	Batuk merupakan suatu reflek pertahanan tubuh untuk mengeluarkan benda asing dari saluran pernafasan		
6.	Usaha tubuh untuk mengeluarkan udara dari saluran cerna disebut batuk		
7.	Batuk berdahak adalah batuk yang mengeluarkan lendir (dahak)		
8.	Batuk kering adalah batuk yang tidak mengeluarkan lendir atau dahak		
9.	Supaya batuk lebih cepat sembuh obat batuk boleh diminum melebihi takaran yang ditentukan		
10.	Jika batuk berdahak obat yang dipilih jenis obat batuk ekspektoran (contoh : Gliseril Guaiacolat)		
11.	Jika batuk kering, obat yang dipilih jenis obat batuk antitusif (contoh : Dekstrometorphan HBr)		
12.	Dalam pemilihan obat batuk harus sesuai dengan jenis batuk yang diderita		
13.	Batuk dapat disebabkan oleh asap,debu, dan rangsangan kimiawi seperti gas, bau-bauan		

Lampiran 3. Kuisisioner untuk Uji Validitas

No.	Pernyataan	Benar	Salah
1.	Pengobatan sendiri atau swamedikasi merupakan upaya yang paling banyak dilakukan masyarakat untuk mengatasi penyakit sebelum mencari pertolongan dari tenaga kesehatan		
2.	Mengenali gejala, memilih, membeli dan menggunakan obat batuk tanpa bantuan dari tenaga kesehatan disebut swamedikasi		
3.	Membeli obat diapotek atau toko obat tanpa resep dokter disebut swamedikasi		
4.	Swamedikasi dapat membantu penderita melakukan pengobatan sendiri karena biaya yang relatif murah		
5.	Swamedikasi adalah upaya yang boleh dilakukan pasien dengan bebas		
6.	Batuk merupakan suatu reflek pertahanan tubuh untuk mengeluarkan benda asing dari saluran pernafasan		
7.	Usaha tubuh untuk mengeluarkan udara dari saluran cerna disebut batuk		
8.	Jenis batuk dibedakan menjadi batuk kering dan batuk Berdahak		
9.	Batuk berdahak adalah batuk yang mengeluarkan lendir (dahak)		
10.	Batuk kering adalah batuk yang tidak mengeluarkan lendir atau dahak		
11.	Supaya batuk lebih cepat sembuh obat batuk boleh diminum melebihi takaran yang ditentukan		
12.	Jika batuk berdahak obat yang dipilih jenis obat batuk ekspektoran (contoh : Gliseril Guaiacolat)		
13.	Jika batuk kering, obat yang dipilih jenis obat batuk antitusif (contoh : Dekstrometorphan HBr)		
14.	Dalam pemilihan obat batuk harus sesuai dengan jenis batuk yang diderita		
15.	Batuk dapat disebabkan oleh asap,debu, dan rangsangan kimiawi seperti gas, bau-bauan		

Lampiran 4. Ijin Penelitian



Surakarta, 4 Juli 2022

Nomor : 141/H6-04/04.07.2022
 Lampiran : -
 Hal : Permohonan Ijin Penelitian Tugas Akhir

Kepada Yth. : **Kepala Dinas Kesehatan Kabupaten Sukoharjo**
 Jalan Dokter Muwardi No.66, Mojo, Gayam, Kec. Sukoharjo,
 Kabupaten Sukoharjo, Jawa Tengah 57514

Diberitahukan dengan hormat, bahwa dalam rangkaian kurikulum pada Program Studi DIII- Farmasi Fakultas Farmasi Universitas Setia Budi, mahasiswa tingkat akhir wajib mengadakan penelitian guna menunjang penyusunan Karya Tulis Ilmiah (KTI).

Sehubungan dengan hal tersebut, maka kami mengajukan permohonan kiranya mahasiswa kami dapat di perkenankan untuk memperoleh data / pengambilan data di Instansi yang Bapak/Ibu Pimpin sebagai penunjang penelitian tersebut diatas, dengan prosedur mengikuti kebijaksanaan yang ada bagi mahasiswa kami :

Nama : **Sri Rahayu**
 NIM : B04210026
 Judul KTI : **Gambaran Tingkat Pengetahuan Tenaga Teknis Kefarmasian Tentang Swamedikasi Obat Batuk di Apotek Wilayah Kecamatan Sukoharjo Kab.Sukoharjo.**

Demikian permohonan ini kami buat, atas perhatian dan kerjasamanya kami sampaikan terima kasih.



Prof. Dr. R. A. Oetari, S.U., M.M., M.Sc
 NIS : 01200409162098

Tembusan :
 1 Arsip

Lampiran 5. Uji Validitas

KUESIONER PENELITIAN

GAMBARAN TINGKAT PENGETAHUAN TENAGA TEKNIK KEFARMAMAN
TENTANG SWAMEDIKASI OBAT BATUK DI APOTEK WILAYAH
KECAMATAN GROGOL, KAB. SUKOHARJO

A. Identitas Responden

1. Nama : *Elly Faruq*
 2. Usia : *22 tahun*
 3. Jenis Kelamin : *Perempuan*
 4. Lama Bekerja : *1 tahun*
 5. Pendidikan Terakhir :
 a. Diploma
 b. Sarjana : *Licentiate Muhammadiyah Surakarta*

B. Petunjuk Pengisian :

- Pilihlah jawaban dari pertanyaan-pertanyaan dibawah ini dengan yang sudah disediakan dengan memberikan tanda centang (✓)
- Bapak/ibu/makanya/ dimohon untuk menjawab pertanyaan dengan jujur sesuai dengan pengetahuan

No.	Pertanyaan	Benar	Salah
1.	Pengobatan sendiri atau swamedikasi merupakan upaya yang paling banyak dilakukan masyarakat untuk mengatasi penyakit sebelum mencari pertolongan dari tenaga kesehatan	✓	
2.	Mengenal gejala, memilih, membeli dan menggunakan obat batuk tanpa bantuan dari tenaga kesehatan disebut swamedikasi	✓	
3.	Membeli obat di apotek atau toko obat tanpa resep dokter disebut swamedikasi	✓	
4.	Swamedikasi dapat membantu penderita melakukan pengobatan sendiri karena biaya yang relatif murah	✓	
5.	Swamedikasi adalah upaya yang boleh dilakukan pasien dengan bebas		✓
6.	Batuk merupakan suatu reflek pertahanan tubuh untuk mengeluarkan benda asing dari saluran pernafasan	✓	
7.	Usaha tubuh untuk mengeluarkan udara dari saluran cerna disebut batuk		✓
8.	Jenis batuk dibedakan menjadi batuk kering dan batuk berdahak	✓	
9.	Batuk berdahak adalah batuk yang mengeluarkan lendir (dahak)	✓	
10.	Batuk kering adalah batuk yang tidak mengeluarkan lendir atau dahak	✓	
11.	Seperti batuk lebih cepat sembuh obat batuk lebih diminum melebihi ukuran yang disarankan		✓
12.	Jika batuk berdahak obat yang dipilih jenis obat batuk ekspektoran (contoh : Gliserol Garambat)	✓	
13.	Jika batuk kering, obat yang dipilih jenis obat batuk antitusif (contoh : Deklometorphan HBr)	✓	
14.	Dalam pemilihan obat batuk harus sesuai dengan jenis batuk yang diderita	✓	
15.	Batuk dapat disebabkan oleh ang-1-rebin, dan rangsangan kimia seperti api, bau-bauan	✓	

Lampiran 6. Kuisisioner Penelitian

KUISISIONER PENELITIAN

GAMBARAN TINGKAT PENGETAHUAN TENAGA TEKNIK KEFARMASIAN
TENTANG SWAMEDIKASI OBAT BATUK DI APOTEK WILAYAH
KECAMATAN SUKOHARJO KAB. SUKOHARJO

A. Identitas Responden

1. Nama : Dotwe Dwi Hastuti
2. Usia : 22 th
3. Jenis Kelamin : perempuan
4. Lama Belajar : 4 th
5. Pendidikan Terakhir : D3 FARMASI
 a. Diploma
 b. Sarjana

B. Petunjuk Pengisian

1. Pilihlah jawaban dari pertanyaan-pertanyaan dibawah ini ditempat yang sudah disediakan dengan memberikan tanda centang (✓)

2. Bapuk (the answers) diisikan untuk menjawab pertanyaan dengan jujur sesuai dengan pengetahuan

No.	Pertanyaan	Benar	Salah
1.	Pengobatan sendiri atau swamedikasi merupakan upaya yang paling banyak dilakukan masyarakat untuk mengatasi penyakit sebelum mencari pertolongan dari tenaga kesehatan	✓	
2.	Mengenalii gejala, memilih, membeli dan menggunakan obat batuk tanpa bantuan dari tenaga kesehatan disebut swamedikasi	✓	
3.	Membeli obat di apotek atau toko obat tanpa resep dokter disebut swamedikasi	✓	
4.	Swamedikasi adalah upaya yang boleh dilakukan pasien dengan bebas		✓
5.	Batuk merupakan suatu reflek pertahanan tubuh untuk mengeluarkan benda asing dari saluran pernafasan	✓	
6.	Udara tubuh untuk mengeluarkan udara dari saluran cerna disebut batuk		✓
7.	Batuk berdahak adalah batuk yang mengeluarkan lendir (dahak)	✓	
8.	Batuk kering adalah batuk yang tidak mengeluarkan lendir atau dahak	✓	
9.	Supaya batuk lebih cepat sembuh obat batuk boleh diminum melebihi takaran yang ditentukan		✓
10.	Jika batuk berdahak obat yang dipilih jenis obat batuk ekspektoran (contoh : Gliseril Guaiacolat)	✓	
11.	Jika batuk kering, obat yang dipilih jenis obat batuk antitusif (contoh : Deklometorphan HBr)	✓	
12.	Dalam pemilihan obat batuk harus sesuai dengan jenis batuk yang diderita	✓	
13.	Batuk dapat disebabkan oleh asap, debu, dan rangsangan kimiawi seperti gas, bau-bauan	✓	

Lampiran 7. Bukti Kegiatan



P15	Pearson	.b	.b	.b	.b	.b	.b	.b	.b	.b	.b	.b	.b	.b	.b	.b
	Correlation															
	n															
total	Sig. (2-tailed)
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
	Pearson	.653*	.702*	.726*	.285	.666*	.547**	.508*	.b	.b	.653**	.025	.b	.b	.b	.b
total	Correlation	*	*	*		*	*	*								1
	n															
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.127	.000	.002	.004	.	.	.000	.894
total	N	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).

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.782	15

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
P1	11.53	6.051	.625	.753
P2	11.70	6.217	.295	.781
P3	11.73	5.513	.618	.746
P4	11.53	6.947	.026	.795
P5	11.97	5.826	.407	.771
P6	11.60	5.628	.729	.739
P7	11.83	5.868	.400	.772
P8	11.53	7.430	-.265	.813
P9	11.53	6.533	.292	.777
P10	11.50	6.121	.714	.752
P11	11.57	6.185	.452	.765
P12	11.50	6.603	.317	.776
P13	11.53	6.464	.338	.774
P14	11.50	6.397	.484	.766
P15	11.50	6.190	.656	.756

Lampiran 9. Hasil Statistik

Jenis Kelamin

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Laki-Laki	2	4.0	4.0	4.0
Valid Perempuan	48	96.0	96.0	100.0
Total	50	100.0	100.0	

Usia

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 17-25	30	60.0	60.0	60.0
26-35	14	28.0	28.0	88.0
36-45	6	12.0	12.0	100.0
Total	50	100.0	100.0	

Lama Kerja

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
<3	22	44.0	44.0	44.0
Valid ≥3 tahun	28	56.0	56.0	100.0
Total	50	100.0	100.0	

Pendidikan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
--	-----------	---------	---------------	--------------------

	D3	43	86.0	86.0	86.0
Valid	S1	7	14.0	14.0	100.0
	Total	50	100.0	100.0	

Tingkat Pengetahuan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Baik	50	100.0	100.0	100.0