

LAMPIRAN

Lampiran 1. Surat Izin Penelitian



PRODI FARMASI
FAKULTAS KESEHATAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH GRESIK



Nomor : 043/II.3.UMG/PFAR/F/2020
Lamp. : 1 berkas
Hal : *Permohonan Ijin Penelitian LTA*

Kepada Yth.
Kepala BM Apotek X
Di Tempat

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

Berkenaan dengan penyusunan laporan tugas akhir (LTA) bagi mahasiswa Program Studi DIII Farmasi Fakultas Kesehatan Universitas Muhammadiyah Gresik, maka kami mohon mahasiswa tersebut di bawah ini :

Nama : **Tiyas Kusuma Ningrum**
NPM : 201702060

Kami mengharap bantuan untuk memberikan kesempatan pada mahasiswa kami dalam melakukan penelitian dan pengambilan data guna memperoleh bahan-bahan untuk menyusun laporan tugas akhir (LTA) pada instansi yang Bapak/Ibu pimpin. Perlu kami sampaikan bahwa bahan-bahan yang diperoleh tidak akan dipergunakan untuk hal-hal yang merugikan instansi Bapak/Ibu.

Sebagai bahan pertimbangan, bersama ini kami lampirkan :

1. KTM
2. Proposal LTA

Demikian untuk dimaklumi, atas perhatian dan kerjasamanya, kami sampaikan terima kasih.

Wassalamu'alaikum Wr. Wb.

Gresik, 24 Maret 2020

Ka. Prodi,



Diah Ratnasari, S.Farm., Apt., MT.

Tindakan:

1. Arsip

Lampiran 2. Lembar Persetujuan

LEMBAR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN

Saya yang bernama TIYAS KUSUMA NINGRUM (201702060) mahasiswa program studi DIII Farmasi Universitas Muhammadiyah Gresik. Saat ini sedang melakukan penelitian tentang Pengetahuan dan Perilaku Swamedikasi Obat Antibiotik di Apotek. Penelitian ini adalah salah satu syarat menyelesaikan Laporan tugas akhir program studi DIII Farmasi Universitas Muhammadiyah Gresik.

Untuk kepentingan penelitian saya tersebut, saya meminta kesediaan Bapak/Ibu/Saudara/i agar menjadi responden dalam penelitian saya kali ini. Dan saya meminta kesediannya untuk mengisi kuisioner dengan jawaban yang jujur dan apa adanya. Jika bersedia, silahkan menandatangani lembar persetujuan ini sebagai bukti kerelaan Bapak/Ibu/Saudara/i dan saya akan menjaga kerahasiaan data di dalamnya.

Saya ucapkan terima kasih atas partisipasi Bapak/Ibu/Saudara/i dalam penelitian ini.

Gresik, 2020
Responden

(.....)

Lampiran 3. Kuisisioner Responden

IDENTITAS RESPONDEN

Nama Responden :

Umur Responden :

Jenis Kelamin Responden :

Pendidikan terakhir :

Pekerjaan :

Petunjuk pengisian : Berilah tanda (✓) pada kolom jawaban yang anda pilih.
 Kuesioner (Pengetahuan Antibiotik)

No.	Pernyataan	Respon	
		Benar	Salah
1.	Antibiotik digunakan untuk mengobati infeksi bakteri		
2.	Antibiotik termasuk golongan obat keras		
3.	Tetracyclin atau supertetra adalah antibiotik		
4.	Dosis obat antibiotik yang digunakan anak-anak adalah setengah dari dosis dewasa.		
5.	Aturan minum untuk obat antibiotik super tetra adalah 4 x sehari		
6.	Lama pengobatan antibiotika ditentukan oleh lamanya hilangnya gejala penyakit yang diderita.		
7.	Antibiotik boleh dibeli tanpa resep dokter jika sudah sering menggunakannya		
8.	Obat antibiotik boleh berhenti diminum jika penyakit sudah sembuh		
9.	Efek samping dari antibiotik yang sering terjadi adalah gatal.		
10.	Meminum antibiotik tidak sesuai anjuran dokter, dapat menyebabkan resistensi atau kebal		

Kuesioner (Perilaku swamedikasi antibiotik)

No	Pernyataan	Jawaban	
		Ya	Tidak
1.	Apakah anda sering menggunakan obat antibiotik		
2.	Apakah anda pernah membeli obat antibiotik tanpa resep di Apotek		
3.	Apakah anda membeli obat antibiotik atas saran dari teman atau keluarga anda, walaupun antibiotika termasuk obat keras		
4.	Jika anda mengalami gejala penyakit seperti demam apakah anda segera mencari obat antibiotik		
5.	Apakah anda tetap meminum obat antibiotik sesuai anjuran dokter, walaupun gejala penyakit sudah sembuh		
6.	Apabila anda meminum obat 3 kali sehari, dan pada siang hari anda lupa atau tidak sempat minum obat, apakah anda pada malam hari minum obat untuk siang dan untuk malam bersamaan		
7.	Jika anda membeli antibiotika tanpa resep kemudian mengalami alergi, apakah anda melakukan konsultasi ke dokter		
8.	Jika kondisi anda belum membaik, akan tetapi obat antibiotik anda sudah habis, apakah anda akan membeli obat antibiotik yang sama di Apotek		
9.	Apakah anda menggunakan sisa obat antibiotik yang anda simpan di rumah, jika gejala penyakit muncul lagi		
10.	Apakah anda menyediakan tempat khusus untuk menyimpan obat antibiotik dirumah		

Lampiran 4. Uji Validitas

HASIL UJI VALIDITAS KUISIONER TENTANG PENGETAHUAN

Correlations												
		item1	item2	item3	item4	item5	item6	item7	item8	item9	item10	jumlah
item1	Pearson Correlation	1	.080	.171	.196	.120	-.069	.049	.473**	.277	.139	.496**
	Sig. (2-tailed)		.674	.366	.299	.527	.716	.797	.008	.138	.465	.005
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
item2	Pearson Correlation	.080	1	.208	-.102	.111	.000	.272	-.152	.144	.433*	.563**
	Sig. (2-tailed)	.674		.270	.591	.559	1.000	.146	.424	.447	.017	.001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
item3	Pearson Correlation	.171	.208	1	.145	.089	-.154	.036	-.122	.000	.309	.452*
	Sig. (2-tailed)	.366	.270		.443	.640	.416	.849	.522	1.000	.097	.012
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
item4	Pearson Correlation	.196	-.102	.145	1	.102	.177	.042	.093	.177	.177	.469**
	Sig. (2-tailed)	.299	.591	.443		.591	.350	.827	.626	.350	.350	.009
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
item5	Pearson Correlation	.120	.111	.089	.102	1	.000	-.102	.152	-.289	.000	.297
	Sig. (2-tailed)	.527	.559	.640	.591		1.000	.591	.424	.122	1.000	.111
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30

	Pearson Correlation	-.069	.000	-.154	.177	.000	1	-.177	-.131	.050	-.050	.203
	Sig. (2-tailed)	.716	1.000	.416	.350	1.000		.350	.489	.793	.793	.281
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
item7	Pearson Correlation	.049	.272	.036	.042	-.102	-.177	1	-.093	.177	.000	.297
	Sig. (2-tailed)	.797	.146	.849	.827	.591	.350		.626	.350	1.000	.111
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
item8	Pearson Correlation	.473**	-.152	-.122	.093	.152	-.131	-.093	1	.131	.263	.235
	Sig. (2-tailed)	.008	.424	.522	.626	.424	.489	.626		.489	.161	.212
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
item9	Pearson Correlation	.277	.144	.000	.177	-.289	.050	.177	.131	1	.200	.447*
	Sig. (2-tailed)	.138	.447	1.000	.350	.122	.793	.350	.489		.289	.013
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
item10	Pearson Correlation	.139	.433*	.309	.177	.000	-.050	.000	.263	.200	1	.610**
	Sig. (2-tailed)	.465	.017	.097	.350	1.000	.793	1.000	.161	.289		.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Jumlah	Pearson Correlation	.496**	.563**	.452*	.469**	.297	.203	.297	.235	.447*	.610**	1
	Sig. (2-tailed)	.005	.001	.012	.009	.111	.281	.111	.212	.013	.000	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30

UJI VALIDITAS KUISIONER TENTANG PERILAKU

Correlations												
		item1	item2	item3	item4	item5	item6	item7	item8	item9	item10	jumlah
item1	Pearson Correlation	1	.333	-.067	.053	.202	-.145	-.234	-.107	.202	.067	.416*
	Sig. (2-tailed)		.072	.724	.782	.285	.444	.214	.574	.285	.724	.022
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
item2	Pearson Correlation	.333	1	.141	-.139	.424*	.069	-.094	.098	.283	.471**	.715**
	Sig. (2-tailed)	.072		.456	.465	.019	.716	.619	.607	.130	.009	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
item3	Pearson Correlation	-.067	.141	1	.196	-.200	-.196	-.267	.069	-.067	.333	.278
	Sig. (2-tailed)	.724	.456		.299	.289	.299	.153	.716	.726	.072	.138
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
item4	Pearson Correlation	.053	-.139	.196	1	.000	-.154	-.105	.109	.196	.131	.303
	Sig. (2-tailed)	.782	.465	.299		1.000	.417	.581	.568	.299	.491	.103
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
item5	Pearson Correlation	.202	.424*	-.200	.000	1	.392*	.000	.069	.200	-.111	.555**
	Sig. (2-tailed)	.285	.019	.289	1.000		.032	1.000	.716	.289	.559	.001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
item6	Pearson Correlation	-.145	.069	-.196	-.154	.392*	1	-.105	-.298	.000	-.196	.070
	Sig. (2-tailed)	.444	.716	.299	.417	.032		.581	.109	1.000	.299	.713

	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
item7	Pearson Correlation	-.234	-.094	-.267	-.105	.000	-.105	1	.074	.000	.089	-.032
	Sig. (2-tailed)	.214	.619	.153	.581	1.000	.581		.698	1.000	.640	.868
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
item8	Pearson Correlation	-.107	.098	.069	-.109	.069	-.298	.074	1	.208	.023	.362*
	Sig. (2-tailed)	.574	.607	.716	.568	.716	.109	.698		.271	.904	.049
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
item9	Pearson Correlation	.202	.283	-.067	.196	.200	.000	.000	.208	1	.111	.595**
	Sig. (2-tailed)	.285	.130	.726	.299	.289	1.000	1.000	.271		.559	.001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
item10	Pearson Correlation	.067	.471**	.333	-.131	-.111	-.196	.089	.023	.111	1	.436*
	Sig. (2-tailed)	.724	.009	.072	.491	.559	.299	.640	.904	.559		.016
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
jumlah	Pearson Correlation	.416*	.715**	.278	.303	.555**	.070	-.032	.362*	.595**	.436*	1
	Sig. (2-tailed)	.022	.000	.138	.103	.001	.713	.868	.049	.001	.016	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30

Lampiran 5. Uji Reliabilitas

UJI RELIABILITAS

Scale: Pengetahuan

Case Processing Summary			
		N	%
Cases	Valid	15	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	15	100.0
a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.			

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.619	11

Scale: Perilaku

Case Processing Summary			
		N	%
Cases	Valid	15	100.0
	Exclude ^a	0	.0
	Total	15	100.0
a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.			

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.740	11

Lampiran 6. Hasil Uji *Chi Square* (X^2)

Tingkat Pengetahuan * Perilaku Swamedikas Crosstabulation					
			Perilaku Swamedikasi		Total
			Baik	Kurang baik	
Tingkat Pengetahuan	Baik	Count	1	5	6
		% within Tingkat Pengetahuan	16.7 %	83.3%	100.0 %
	Cukup	Count	13	9	22
		% within Tingkat Pengetahuan	59.1 %	40.9%	100.0 %
	Kurang	Count	5	16	21
		% within Tingkat Pengetahuan	23.8 %	76.2%	100.0 %
Total	Count	19	30	49	
	% within Tingkat Pengetahuan	38.8 %	61.2%	100.0 %	

Chi-Square Tests			
	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	7.041 ^a	2	.030
Likelihood Ratio	7.211	2	.027
Linear-by-Linear Association	.607	1	.436
N of Valid Cases	49		
a. 2 cells (33.3%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 2.33.			

Lampiran 7. Lembar Bimbingan



PRODI FARMASI
FAKULTAS KESEHATAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH GRESIK



Form LTA-003

FORMULIR BIMBINGAN LAPORAN TUGAS AKHIR (LTA)

Nama : Tihas Kusuma Ningrum
 NIM : 201702060
 Pembimbing 1 : dr. Abdur Rivai, M. Kes.
 Pembimbing 2 : Pemta Tiadeua, S.Si, M., Si

DAFTAR HADIR BIMBINGAN

No.	Tanggal	Materi Konsultasi	Paraf Pembimbing
1.	9/3 2020	Pengajuan judul LTA dan Acc judul	
2.	23/3 2020	penyusunan Bab 1, Bab 2, dan Bab 3	
3.	21/4 2020	Revisi Latar belakang, Bab 2, dan Kuisisioner	
4.	10/5 2020	Acc Bab 1, Bab 2, dan Bab 3	
5.	21/6 2020	Acc Seminar Proposal	
6.	13/7 2020	Revisi Bab 1, 2, dan 3 Pasca Seminar Proposal	
7.	15/7 2020	Penyusunan Bab 4, dan Bab 5 dan Abstrak	
8.	16/7 2020	Revisi Bab 4 dan Bab 5, jurnal	
9.	17/7 2020	Acc bab 4 dan Bab 5, jurnal	
10.	17/7 2020	Acc Ujian Akhir	

Catatan:

1. Bimbingan dilakukan dengan ketentuan minimal 8 (delapan) kali
2. Setelah penulisan LTA selesai, formulir ini dilampirkan untuk mengajukan ujian sidang LTA



FORMULIR BIMBINGAN LAPORAN TUGAS AKHIR (LTA)

Nama : Tyas Kusuma Ningrum
 NIM : 201702060
 Pembimbing 1 : Dr. Abdur Rivai, M.Kes
 Pembimbing 2 : Penta Tiadoun, S.Si, M.Si

DAFTAR HADIR BIMBINGAN

No.	Tanggal	Materi Konsultasi	Paraf Pembimbing
1.	10/3 2020	Pengajuan judul LTA dan Acc judul	
2.	22/3 2020	Penyusunan Bab 1, 2, dan 3	
3.	9/4 2020	Revisi Latar belakang dan Bab 3, daftar pustaka	
4.	3/5 2020	Revisi penulisan di Bab 1, Sitasi, Rumusan masalah, jadwal penelitian, dan intisari	
5.	15/6 2020	Acc Bab 1, 2, dan 3	
6.	21/6 2020	Acc Seminar Proposal	
7.	15/7 2020	Penyusunan Bab 4, 5, dan Abstrak jurnal	
8.	18/7 2020	Revisi Bab 4, Abstrak, daftar pustaka	
9.	19/7 2020	Acc Bab 4 dan Bab 5, jurnal	
10.	19/7 2020	Acc ujian Akhir	

Catatan:

- Bimbingan dilakukan dengan ketentuan minimal 8 (delapan) kali
- Setelah penulisan LTA selesai, formulir ini dilampirkan untuk mengajukan ujian sidang LTA

Lampiran 8. Lembar revisi seminar proposal



PRODI FARMASI
 FAKULTAS KESEHATAN
 UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH GRESIK

Form LTA-007



LEMBAR REVISI SEMINAR PROPOSAL LAPORAN TUGAS AKHIR (LTA)

Nama : Tiyas Kusuma Ningrum
 NIM : 201702060
 Judul LTA : Pengetahuan dan Perilaku Swamedikasi Obat Antibiotik di Apotek
 Tanggal Seminar Proposal LTA : 25 Juni 2020

No	Saran Perbaikan (Saat Ujian Sidang LTA)	Tanggal Revisi	Paraf Penguji
	Penguji 1 Perbaikan dalam penulisan dan penambahan kriteria eksklusi	1/7 2020	
	Penguji 2 Kriteria Eksklusi untuk dicari, Judul pakai Apotik X	13/7 2020	
	Penguji 3 1. Tata penulisan lebih diperhatikan kembali 2. Metodologi bisa ditambahkan kriteria eksklusi 3. Pengambilan data lebih baik segera dilakukan	26/6 2020	

Gresik, 31 Agustus 2020

Penguji 1,

 Norainny Yunitasari, S.Pd., M.Pd

Penguji 2,

 dr. Abdur Rivai, M.Kes

Penguji 3,

 Pemta Tiadeka, M.Si

Lampiran 9. Lembar Revisi Sidang Akhir



PRODI FARMASI
FAKULTAS KESEHATAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH GRESIK



Form LTA-007

LEMBAR REVISI UJIAN SIDANG LAPORAN TUGAS AKHIR (LTA)

Nama : Tiyas Kusuma Ningrum
NIM : 201702060
Judul LTA : Pengetahuan dan Perilaku Swamedikasi Obat Antibiotik di Apotek
Tanggal Ujian Sidang LTA : 24 Juli 2020

No	Saran Perbaikan (Saat Ujian Sidang LTA)	Tanggal Revisi	Paraf Penguji
Penguji 1	Sudah tercantum di naskah	9/8 2020	
Penguji 2	segera di revisi	19/8 2020	
Penguji 3	1. Point pembahasan lebih ditambahkan tentang hasil uji validasi data kuisisioner yang telah dilakukan 2. Penulisan bab 1 ditata lagi	30/8 2020	

Gresik, 31 Agustus 2020

Penguji 1,

Norainny Yunitasari, S.Pd., M.Pd

Penguji 2,

dr. Abdur Rivai, M.Kes

Penguji 3,

Pemta Tiadeka, M.Si

AKREDITASI BAN-PT

0633/LAM-PTKes/Akr/Dip/IX/2018

The Power of Islamic Entrepreneurship

Jl. Sumatera 101 Gresik Kota Baru (GKB) Gresik, 61121 Telp: (031) 3951414, Fax: (031) 3952585 Website: <http://www.umg.ac.id>, Email: info@umg.ac.id