

DAFTAR PUSTAKA

- Ajrina, S. 2021. *Kepuasan Pasien Peserta Jaminan Kesehatan Nasional terhadap Pelayanan Kefarmasian Di Puskesmas Kota Banjarbaru*. Skripsi. Program Pasca Sarjana, STIKES Borneo Lestari, Banjarbaru. (tidak dipublikasikan).
- Antibiotic resistance threats in the United States 2019 Centers for Disease Control and Prevention*. doi: CS239559-B.
- Etebu E & Ariekpar I. Antibiotics: *Classification and Mechanisms of Action with Emphasis on Molecular Perspectives: International Journal of Applied Microbiology and Biotechnology Research*. 2016;4(6):90-101.
- Herlambang, Susatyo. 2016. *Manajemen Pelayanan Kesehatan Rumah Sakit*. Yogyakarta: Gosyen Publishing.
- Kusumadewi, S., Hardjajani, T., & Priyatama, A. N. 2012. Hubungan antara Dukungan Sosial Peer Group dan Kontrol Diri dengan Kepatuhan terhadap Peraturan pada Remaja Putri di Pondok Pesantren Modern Islam Assalam Sukoharjo. *Jurnal Ilmiah Psikologi Candrajiwa*, 1(2).
- Lim K., dan Teh C. 2012. A cross sectional study of public knowledge and attitude towards antibiotics in Putrajaya, Malaysia. *Southern Med Review*. Vol. 5(2), pp. 26–33.
- Masturoh, I & T. A. N. 2018. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta : Kementrian Kesehatan R.I.
- Notoatmodjo S. 2014. *Ilmu Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Parumpu, F. A. 2016. Tingkat Pengetahuan dan Kepatuhan Masyarakat dalam Penggunaan Amoxicillin untuk Pengobatan Sendiri di Wilayah Kelurahan Lolu Selatan Kecamatan Palu Selatan. *Jurnal Ilmiah As-Syifaa*, 8((2)), 41-49.
- Pertiwi, D. I., 2017. *Analisis Tingkat Kepuasan Pasien JKN Rawat Jalan Terhadap Pelayanan Farmasi Di Puskesmas Kotagede II Dan Puskesmas Umbulharjo I Yogyakarta Menggunakan Metode Servqual*. Skripsi. Universitas Islam Yogyakarta, Yogyakarta.
- Prapti Utami. 2012. *Antibiotik Alami Untuk Mengatasi Aneka Penyakit*. Jakarta : Agro Media Pustaka.
- Susanti, 2015, *Hubungan sanitasi lingkungan dengan kejadian diare pada anak di Desa Pulosari Kecamatan Kebakkramat Kabupaten Karanganyar*.

- Syarifah, N. Y. 2016. Gambaran Tingkat Pengetahuan Masyarakat Terhadap Perilaku Penggunaan Antibiotik Di Desa Grumbul Gede Selomartani Kalasan. *Jurnal Kesehatan Masyarakat. Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 9((2)).
- Tjay T.H. and Rahardja K., 2015, *Obat-Obat Penting Khasiat, Penggunaan dan Efek - Efek Sampingnya*, PT Elex Media Komputindo, Jakarta, pp. 523– 531.
- Wulandari, 2017. *Pengaruh Kualitas Pelayanan Terhadap Kepuasan Pasien Di Instalasi Farmasi Rumah Sakit Paru Dungus Madiun. Skripsi*. STIKES Bhakti Husada, Madiun.
- Khairunnisa, A. N. F. & Sholih, M. G., 2022. Analisis Pengetahuan dan Sikap Terhadap Kepatuhan Pasien Pada Pengunaan Amoksisilin di Pukesmas Cibadak Sukabumi. *Jurnal Ilmiah Wahana Pendidikan*, 8 (21), 295–303. Available from: <https://doi.org/10.5281/zenodo.7273211>.
- Meinitasari, E., Yuliasuti, F. & Santoso, S. B., 2021. Hubungan tingkat pengetahuan terhadap perilaku penggunaan antibiotik masyarakat. *Borobudur Pharmacy Review*, 1 (1), 7–14.
- Notoatmodjo, S., 2014. *Ilmu Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Penerbit Rineka Cipta.

LAMPIRAN

Lampiran 2. Kuesioner Pengetahuan

KUESIONER PENGETAHUAN PASIEN TENTANG ANTIBIOTIK

Petunjuk pengisian : tandai (√) pada kolom yang sesuai dengan pilihan jawaban anda

No	Pertanyaan	Benar	Salah	Skor
1.	Antibiotik merupakan golongan obat yang digunakan untuk mengobati penyakit infeksi yang disebabkan oleh bakteri.			
2.	Antibiotik merupakan golongan obat yang digunakan untuk mengobati penyakit infeksi yang disebabkan oleh jamur.			
3.	Antibiotik digunakan untuk mengobati gejala penyakit.			
4.	Amoksisillin merupakan contoh antibiotik.			
5.	Antibiotik selalu diberikan pada pasien yang mengalami demam.			
6.	Antibiotik selalu diberikan pada pasien yang mengalami batuk pilek.			
7.	Antibiotik harus dibeli dengan resep dokter.			
8.	Antibiotik cukup diberikan selama 3 hari.			
9.	Semua antibiotik harus diminum 3 kali sehari.			
10.	Semua antibiotik harus diminum setelah makan.			
11.	Penggunaan antibiotik yang terlalu sering dapat menyebabkan antibiotik menjadi resistensi.			
12.	Pemberian antibiotik dapat menyebabkan reaksi alergi.			

Lampiran 3. Surat Izin Penelitian



PEMERINTAH KABUPATEN BANJAR
DINAS KESEHATAN

UPTD PUSKESMAS SIMPANG EMPAT 2

Alamat : Jalan Jend. A.Yani KM 76,5 Kec. Simpang Empat Kab. Banjar – Kalsel 70673
Blog : <http://puskesmassungkal.wordpress.com> E : sungkai6303@gmail.com



Sungkai, 22 Mei 2023

Nomor : 200.1.3/130/PKM-SE 2
Sifat : Penting
Lampiran : -
Hal : Persetujuan Penelitian Untuk Skripsi

Kepada :
Yth. Dekan / Fakultas Farmasi Universitas
Borneo Lestari Banjarbaru
Di –
Tempat

Sehubungan dengan Surat dari Dekan Fakultas Farmasi Borneo Lestari Program Sarjana Farmasi (S-1) Tahun Akademik 2022/2023 Nomor :276/UNBL/FF/AKD.09/0523 Tanggal 03 Mei 2023. Perihal Permohonan izin melakukan Penelitian dan Uji Validitas sebagai bahan penyusunan Skripsi Mahasiswa semester Akhir

Berkenaan dengan tersebut diatas pada dasarnya kami tidak keberatan serta memberikan izin dan bersedia memberikan data tersebut Kepada Mahasiswa :

Nama : GT.IRAWATI
NIM/NIDN : SF19033
PTN/PTS : Universitas Borneo Lestari
Prodi : S-1 Farmasi

Judul Penelitian : Hubungan Pengetahuan dan Kepatuhan Pasien tentang Antibiotik Amoxicillin Pada Puskesmas Simpang Empat 2.

Demikian surat ini kami sampaikan, untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Kepala UPTD Puskesmas Simpang



Tempat 2
drg. Ni Nyoman Supadmi
Pembina/IVa
NIP. 19700630 201001 2 001

Lampiran 4. Surat keterangan penelitian



PEMERINTAH KABUPATEN BANJAR
BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK

JL.A. YANI KM. 40 GEDUNG BERINTAN LT. III MARTAPURA KAL-SEL TELP/FAX (0511) 4721113

SURAT KETERANGAN PENELITIAN

Nomor : 200.1.3/419-II/ KESBANGPOL / 2023

- A. Dasar : 1. Peraturan Menteri Dalam Negeri Republik Indonesia Nomor 3 Tahun 2018 Tentang Penerbitan surat keterangan penelitian;
 2. Peraturan Bupati Banjar Nomor 50 Tahun 2012 Tentang Uraian Tugas Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kabupaten Banjar.
- B. Menimbang : Surat Dekan Fakultas Farmasi Universitas Borneo Lestari Nomor : 276/UNBL/FF/SIF/AKD.09/0523 Tanggal 3 Mei 2023 Perihal Permohonan Izin Melakukan Penelitian dan Uji Validitas
- a. Nama/ Obyek : **GT. IRAWATI**
- b. Alamat/Tempat/ Identitas/NIP/NIM /NIK : Desa Sungkai RT. 002, Simpang Empat / 6303086507010001
- c. Untuk : 1) Melakukan Penelitian/ Permintaan Data , dengan Proposal berjudul : **HUBUNGAN PENGETAHUAN DAN KEPATUHAN PASIEN TENTANG ANTIBIOTIK AMOXICILLIN PADA PUSKESMAS SIMPANG EMPAT 2**
 2) Lokasi Penelitian : Di Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Simpang Empat 2 Kab. Banjar
 3) Waktu/ Lama Penelitian : 3 Bulan
 4) Bidang Penelitian : Kesehatan
 5) Status Penelitian : Baru
 6) Penanggung Jawab : apt. Hasan Ismail, MM
 7) Anggota Peneliti : -
- d. Melaporkan Hasil Penelitian Kepada Bupati Banjar C.q. Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kabupaten Banjar, Paling lambat 6 (Enam) bulan setelah Penelitian .

Martapura, 08 Mei 2023



Tembusan Yth,

1. Kepala Dinas Kesehatan Kab. Banjar
2. Kepala UPTD Puskesmas Simpang Empat 2
3. Dekan Fakultas Farmasi Universitas Borneo Lestari
- ~~4. Yang bersangkutan.~~
5. Arsip.

Lampiran 5. Surat Izin Pembuatan EC

NO	NIM	NAMA MAHASISWA (i)	JUDUL SKRIPSI
1	SF19033	Gt. Irawati	Hubungan Pengetahuan dan Kepatuhan Pasien Tentang Antibiotik di Puskesmas Simpang Empat.

Demikian surat permohonan ini disampaikan, atas perhatian dan pertimbangan Bapak/Ibu kami ucapkan terima kasih.

Dekan Fakultas Farmasi
Universitas Borneo Lestari

Apri Esty Restiana Rusida, M.Kes.
NIM 2107111016

Lampiran 6. Ethical Clearen



FAKULTAS
KEDOKTERAN

Gedung Dr. Soekiman Wirjosandjojo
Kampus Terpadu Universitas Islam Indonesia
Jl. Kaliurang km 14,5 Yogyakarta 55584
T. (0274) 898444 ext. 2096, 2097
F. (0274) 898459 ext. 2007
E. Rk@uii.ac.id
W. Rk.uui.ac.id

Nomor : 7/ Ka.Kom.Et/70/KE/VI/2023

KETERANGAN LOLOS KAJI ETIK

ETHICAL APPROVAL

Komite Etik Penelitian Kedokteran dan Kesehatan Fakultas Kedokteran Universitas Islam Indonesia dalam upaya melindungi hak asasi dan kesejahteraan subyek penelitian kedokteran dan kesehatan, telah mengkaji dengan teliti protokol berjudul :

The Ethics Committee of the Faculty of Medicine, Islamic University of Indonesia, with regards of the protection of human rights and welfare in medical and health research, has carefully reviewed the research protocol entitled :

"Hubungan Pengetahuan dan Kepatuhan Pasien tentang Antibiotik Amoxicillin di Puskesmas Simpang Empat 2"

Peneliti Utama : **Gt. Irawati**
Principal Investigator

Nama Institusi : **Program Studi Farmasi Universitas Borneo Lestari**
Name of the Institution

dan telah menyetujui protokol tersebut diatas.
and approved the above-mentioned protocol.

Yogyakarta, 13 Juni 2023
Ketua
Chairman
dr. Rahma Yudiantari, M.Sc, Sp.PK

***Ethical Approval** berlaku satu tahun dari tanggal persetujuan

****Peneliti berkewajiban**

1. Menjaga kerahasiaan identitas subyek penelitian
2. Memberitahukan status penelitian apabila :
 - a. Setelah masa berlakunya keterangan lolos kaji etik, penelitian masih belum selesai, dalam hal ini *ethical clearance* harus diperpanjang
 - b. Penelitian berhenti di tengah jalan
3. Melaporkan kejadian serius yang tidak diinginkan (*serious adverse events*)
4. Peneliti tidak boleh melakukan tindakan apapun pada subyek sebelum penelitian lolos kaji etik dan *informed consent*

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
,974	12

Lampiran 8. Uji Univariat

Statistics

		JENIS KELAMIN	UMUR	PENDIDIKAN	PEKERJA AN	PENGETAHUA N	KEPATU HAN
N	Valid	134	134	134	134	134	134
	Missing	0	0	0	0	0	0
Mean		1,4627	2,0224	2,8881	2,0672	1,7537	1,7985
Std. Error of Mean		,04323	,08100	,06501	,11370	,05940	,05379
Median		1,0000	2,0000	3,0000	1,0000	2,0000	2,0000
Mode		1,00	1,00	3,00	1,00	2,00	2,00
Std. Deviation		,50048	,93765	,75254	1,31617	,68755	,62263
Variance		,250	,879	,566	1,732	,473	,388
Range		1,00	3,00	3,00	4,00	2,00	2,00
Minimum		1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
Maximum		2,00	4,00	4,00	5,00	3,00	3,00
Sum		196,00	271,00	387,00	277,00	235,00	241,00

JENIS KELAMIN

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	LAKI-LAKI	72	53,7	53,7	53,7
	PEREMPUAN	62	46,3	46,3	100,0
	Total	134	100,0	100,0	

UMUR

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	18 - 25 TAHUN	50	37,3	37,3	37,3
	26 - 40 TAHUN	38	28,4	28,4	65,7
	41 - 55 TAHUN	39	29,1	29,1	94,8
	> 55 TAHUN	7	5,2	5,2	100,0
	Total	134	100,0	100,0	

PENDIDIKAN

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SD	2	1,5	1,5	1,5
	SMP	40	29,9	29,9	31,3
	SMA	63	47,0	47,0	78,4
	PERGURUAN TINGGI	29	21,6	21,6	100,0
	Total	134	100,0	100,0	

PEKERJAAN

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	IRT/TIDAK BEKERJA	39	29,1	29,1	29,1
	PELAJAR/MAHASISWA	13	9,7	9,7	38,8
	PNS/TNI/POLRI	18	13,4	13,4	52,2
	WIRASWASTA	60	44,7	44,7	96,9
	PENSIUNAN	4	3,0	3,0	100,0
	Total	134	100,0	100,0	

PENGETAHUAN

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	BAIK	52	38,8	38,8	38,8
	CUKUP	63	47,0	47,0	85,8
	KURANG	19	14,2	14,2	100,0
	Total	134	100,0	100,0	

KEPATUHAN

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TINNGI	42	31,3	31,3	31,3
	SEDANG	77	57,5	57,5	88,8
	RENDAH	15	11,2	11,2	100,0
	Total	134	100,0	100,0	

Lampiran 9. Uji Bivariat

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
PENGETAHUAN * KEPATUHAN	134	100,0%	0	0,0%	134	100,0%

pengetahuan * kepatuhan Crosstabulation

Count

		kepatuhan		Total
		patuh	tidak patuh	
pengetahuan	baik	39	13	52
	kurang	15	67	82
Total		54	80	134

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	42,532 ^a	1	,000		
Continuity Correction ^b	40,208	1	,000		
Likelihood Ratio	44,172	1	,000		
Fisher's Exact Test				,000	,000
Linear-by-Linear Association	42,215	1	,000		
N of Valid Cases	134				

a. 0 cells (0,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 20,96.

b. Computed only for a 2x2 table

Lampiran 10. Rekapulasi Data Demografi Responden

Responden	Jenis Kelamin	Umur	Pendidikan	Pekerjaan
1	Laki-laki	26 - 40 Tahun	SMA	Wiraswasta
2	Laki-laki	26 - 40 Tahun	SMP	Wiraswasta
3	Perempuan	41 - 55 Tahun	SMP	Ibu RumahTangga
4	Perempuan	26 - 40 Tahun	SMA	Ibu Rumah Tangga
5	Perempuan	41 - 55 Tahun	SMA	Pns
6	Laki-laki	41 - 55 Tahun	SMA	Wiraswasta
7	Laki-laki	41 - 55 Tahun	SMP	Wiraswasta
8	Perempuan	41 - 55 Tahun	SMP	Ibu Rumah Tangga
9	Laki-laki	26 - 40 Tahun	SMA	Ibu Rumah Tangga
10	Perempuan	26 - 40 Tahun	SMP	Ibu Rumah Tangga
11	Laki-laki	41 - 55 Tahun	SMA	Wiraswasta
12	Perempuan	41 - 55 Tahun	SMP	Ibu Rumah Tangga
13	Perempuan	< 55 Tahun	SMP	Pensiunan
14	Laki-laki	< 55 Tahun	SMP	TNI
15	Perempuan	18 - 25 Tahun	Perguruan Tinggi	Pelajar/Mahasiswa
16	Laki-laki	26 - 40 Tahun	SMP	Wiraswasta
17	Perempuan	41 - 55 Tahun	SMA	Ibu Rumah Tangga
18	Laki-laki	18 - 25 Tahun	SMP	Wiraswasta
19	Perempuan	18 - 25 Tahun	Perguruan Tinggi	Pelajar/Mahasiswa
20	Laki-laki	18 - 25 Tahun	Perguruan Tinggi	Pelajar/Mahasiswa
21	Laki-laki	41 - 55 Tahun	SMA	Wiraswasta
22	Laki-laki	26 - 40 Tahun	SMA	Wiraswasta
23	Perempuan	26 - 40 Tahun	SMA	Ibu Rumah Tangga
24	Perempuan	18 - 25 Tahun	SMP	Wiraswasta
25	Perempuan	18 - 25 Tahun	Perguruan Tinggi	Pelajar/Mahasiswa
26	Laki-laki	18 - 25 Tahun	Perguruan Tinggi	Pelajar/Mahasiswa
27	Laki-laki	18 - 25 Tahun	SMP	Wiraswasta
28	Perempuan	18 - 25 Tahun	SMA	Wiraswasta
29	Laki-laki	18 - 25 Tahun	Perguruan Tinggi	Pelajar/Mahasiswa
30	Perempuan	26 - 40 Tahun	SMP	Wiraswasta
31	Laki-laki	26 - 40 Tahun	SMA	Wiraswata
32	Perempuan	18 - 25 Tahun	SMA	Ibu Rumah Tangga
33	Laki-laki	18 - 25 Tahun	SMA	Wiraswasta
34	Perempuan	18 - 25 Tahun	SD	Ibu Rumah Tangga
35	Perempuan	41 - 55 Tahun	SMP	Ibu Rumah Tangga

36	Perempuan	41 - 55 Tahun	SMA	Ibu Rumah Tangga
37	Perempuan	26 - 40 Tahun	SMA	Ibu Rumah Tangga
38	Perempuan	41 - 55 Tahun	SMP	Ibu Rumah Tangga
39	Laki-laki	< 55 Tahun	SMP	Pensiunan
40	Laki-laki	26 - 40 Tahun	SMP	Wiraswasta
41	Laki-laki	41 - 55 Tahun	SMA	Wiraswasta
42	Perempuan	18 - 25 Tahun	SMA	Ibu Rumah Tangga
43	Laki-laki	18 - 25 Tahun	Perguruan Tinggi	Pelajar/Mahasiswa
44	Laki-laki	< 55 Tahun	SMP	Wiraswasta
45	Laki-laki	41 - 55 Tahun	SMA	PNS
46	Perempuan	41 - 55 Tahun	SMA	PNS
47	Laki-laki	26 - 40 Tahun	Perguruan Tinggi	PNS
48	Perempuan	26 - 40 Tahun	Perguruan Tinggi	Ibu Rumah Tangga
49	Laki-laki	26 - 40 Tahun	SMA	Wiraswasta
50	Perempuan	< 55 Tahun	SMA	Pensiunan
51	Laki-laki	41 - 55 Tahun	SMA	Wiraswasta
52	Perempuan	41 - 55 Tahun	SMP	Wiraswasta
53	Laki-laki	18 - 25 Tahun	SMP	Wiraswasta
54	Perempuan	18 - 25 Tahun	SMA	Wiraswasta
55	Laki-laki	26 - 40 Tahun	SMA	Wiraswasta
56	Laki-laki	26 - 40 Tahun	SMA	Wiraswasta
57	Perempuan	26 - 40 Tahun	Perguruan Tinggi	Wiraswasta
58	Perempuan	18 - 25 Tahun	Perguruan Tinggi	Pelajar/Mahasiswa
59	Laki-laki	18 - 25 Tahun	SMP	Wiraswasta
60	Laki-laki	41 - 55 Tahun	SMA	Wiraswasta
61	Laki-laki	41 - 55 Tahun	SMA	Wiraswasta
62	Laki-laki	18 - 25 Tahun	SMA	Wiraswasta
63	Laki-laki	18 - 25 Tahun	SMA	Wiraswasta
64	Laki-laki	18 - 25 Tahun	Perguruan Tinggi	PNS
65	Perempuan	41 - 55 Tahun	Perguruan Tinggi	PNS
66	Perempuan	18 - 25 Tahun	Perguruan Tinggi	PNS
67	Perempuan	18 - 25 Tahun	Perguruan Tinggi	PNS
68	Laki-laki	18 - 25 Tahun	SMA	Tidak Bekerja
69	Perempuan	41 - 55 Tahun	SMA	Ibu Rumah Tangga
70	Laki-laki	26 - 40 Tahun	SMP	Tidak Bekerja
71	Perempuan	26 - 40 Tahun	SMP	Ibu Rumah Tangga
72	Laki-laki	26 - 40 Tahun	SMP	Buruh
73	Laki-laki	18 - 25 Tahun	SMA	Wiraswasta

74	Perempuan	41 - 55 Tahun	SMA	Ibu Rumah Tangga
75	Perempuan	41 - 55 Tahun	SMA	Ibu Rumah Tangga
76	Laki-laki	26 - 40 Tahun	SMA	Wiraswasta
77	Laki-laki	18 - 25 Tahun	Perguruan Tinggi	Wiraswasta
78	Perempuan	18 - 25 Tahun	SMA	Ibu Rumah Tangga
79	Perempuan	41 - 55 Tahun	SMA	Ibu Rumah Tangga
80	Laki-laki	41 - 55 Tahun	SMP	Wiraswasta
81	Laki-laki	18 - 25 Tahun	SMP	Wiraswasta
82	Perempuan	26 - 40 Tahun	SMP	Ibu Rumah Tangga
83	Perempuan	26 - 40 Tahun	Perguruan Tinggi	Ibu Rumah Tangga
84	Laki-laki	18 - 25 Tahun	Perguruan Tinggi	Polri
85	Perempuan	26 - 40 Tahun	SMA	Ibu Rumah Tangga
86	Laki-laki	26 - 40 Tahun	SMP	Wiraswasta
87	Perempuan	41 - 55 Tahun	SD	Ibu Rumah Tangga
88	Laki-laki	18 - 25 Tahun	SMA	Pelajar/Mahasiswa
89	Laki-laki	18 - 25 Tahun	SMP	Wiraswasta
90	Perempuan	41 - 55 Tahun	SMP	Ibu Rumah Tangga
91	Perempuan	18 - 25 Tahun	SMA	Wiraswasta
92	Perempuan	26 - 40 Tahun	SMA	Wiraswasta
93	Perempuan	18 - 25 Tahun	Perguruan Tinggi	Pelajar/Mahasiswa
94	Laki-laki	18 - 25 Tahun	SMA	Pelajar/Mahasiswa
95	Perempuan	41 - 55 Tahun	SMP	Ibu Rumah Tangga
96	Laki-laki	18 - 25 Tahun	SMP	Wiraswasta
97	Perempuan	18 - 25 Tahun	SMA	Ibu Rumah Tangga
98	Laki-laki	41 - 55 Tahun	SMA	Pns
99	Perempuan	41 - 55 Tahun	SMA	Ibu Rumah Tangga
100	Laki-laki	26 - 40 Tahun	Perguruan Tinggi	Wiraswasta
101	Laki-laki	26 - 40 Tahun	SMP	Wiraswasta
102	Laki-laki	41 - 55 Tahun	SMA	Wiraswasta
103	Perempuan	18 - 25 Tahun	SMA	Ibu Rumah Tangga
104	Laki-laki	18 - 25 Tahun	Perguruan Tinggi	Pelajar/Mahasiswa
105	Laki-laki	< 55 Tahun	SMP	Wiraswasta
106	Laki-laki	41 - 55 Tahun	SMA	Pns
107	Perempuan	41 - 55 Tahun	SMA	Pns
108	Laki-laki	26 - 40 Tahun	Perguruan Tinggi	Pns
109	Perempuan	26 - 40 Tahun	Perguruan Tinggi	Ibu Rumah Tangga
110	Laki-laki	26 - 40 Tahun	SMA	Wiraswasta
111	Perempuan	< 55 Tahun	SMA	Pensiunan

112	Laki-laki	41 - 55 Tahun	SMA	Wiraswata
113	Perempuan	41 - 55 Tahun	SMP	Wiraswasta
114	Laki-laki	18 - 25 Tahun	SMP	Wiraswata
115	Perempuan	18 - 25 Tahun	SMA	Wiraswata
116	Laki-laki	26 - 40 Tahun	SMA	Wiraswasta
117	Laki-laki	26 - 40 Tahun	SMA	Wiraswata
118	Perempuan	26 - 40 Tahun	Perguruan Tinggi	Wiraswasta
119	Perempuan	18 - 25 Tahun	Perguruan Tinggi	Pelajar/Mahasiswa
120	Laki-laki	18 - 25 Tahun	SMP	Wiraswata
121	Laki-laki	41 - 55 Tahun	SMA	Wiraswata
122	Laki-laki	41 - 55 Tahun	SMA	Wiraswata
123	Laki-laki	18 - 25 Tahun	SMA	Wiraswata
124	Laki-laki	18 - 25 Tahun	SMA	Wiraswasta
125	Laki-laki	18 - 25 Tahun	Perguruan Tinggi	Pns
126	Perempuan	41 - 55 Tahun	Perguruan Tinggi	Pns
127	Perempuan	18 - 25 Tahun	Perguruan Tinggi	Pns
128	Perempuan	18 - 25 Tahun	Perguruan Tinggi	Pns
129	Laki-laki	18 - 25 Tahun	SMA	Tidak Bekerja
130	Perempuan	41 - 55 Tahun	SMA	Ibu Rumah Tangga
131	Laki-laki	26 - 40 Tahun	SMP	Tidak Bekerja
132	Perempuan	26 - 40 Tahun	SMP	Ibu Rumah Tangga
133	Laki-laki	26 - 40 Tahun	SMP	Wiraswata
134	Laki-laki	18 - 25 Tahun	SMA	Wiraswasta

Lampiran 11. Rekapulasi Jawaban Kuesioner Pengetahuan

Responden	p1	p2	p3	p4	p5	p6	p7	p8	p9	p10	p11	p12	Skor	Persentase	Kategori
1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	11	92%	Baik
2	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	11	92%	Baik
3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%	Baik
4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%	Baik
5	1	1	0	0	1	1	1	1	0	1	1	1	9	75%	Kurang
6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%	Baik
7	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	9	75%	Kurang
8	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	10	83%	Baik
9	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	8	67%	Kurang
10	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	10	83%	Baik
11	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	10	83%	Baik
12	0	1	1	1	0	1	0	1	1	0	1	0	7	58%	Kurang
13	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	75%	Kurang
14	1	0	0	1	1	1	0	1	0	0	0	1	6	50%	Kurang
15	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	11	92%	Baik
16	0	1	1	1	1	0	0	1	0	0	1	0	6	50%	Kurang
17	0	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	9	75%	Kurang
18	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	9	75%	Kurang
19	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	10	83%	Baik
20	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%	Baik

21	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	11	92%	Baik
22	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	9	75%	Kurang	
23	1	0	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	8	67%	Kurang	
24	0	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	8	67%	Kurang	
25	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	8	67%	Kurang	
26	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	10	83%	Baik	
27	1	0	1	0	1	1	1	0	1	0	0	0	6	50%	Kurang	
28	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	1	1	6	50%	Kurang	
29	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	9	75%	Kurang	
30	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	10	83%	Baik	
31	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%	Baik	
32	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	9	75%	Kurang	
33	1	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1	0	5	42%	Kurang	
34	1	1	1	0	0	1	1	1	1	0	1	1	9	75%	Kurang	
35	0	0	0	1	1	0	0	1	1	1	0	1	6	50%	Kurang	
36	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	10	83%	Baik	
37	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	9	75%	Baik	
38	0	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	8	67%	Kurang	
39	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	10	83%	Kurang	
40	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	7	58%	Kurang	
41	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	1	1	8	67%	Kurang	
42	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	0	7	58%	Kurang	
43	0	0	0	1	1	1	0	1	0	1	1	0	6	50%	Kurang	

44	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	9	75%	Kurang
45	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	11	92%	Baik
46	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	10	83%	Baik
47	1	1	0	1	1	1	0	0	0	1	1	1	8	67%	Kurang
48	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	10	83%	Baik
49	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	10	83%	Baik
50	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	11	92%	Baik
51	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	83%	Baik
52	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	9	75%	Kurang
53	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	1	9	75%	Kurang
54	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	0	8	67%	Kurang
55	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%	Baik
56	0	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	8	67%	Kurang
57	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	10	83%	Baik
58	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	9	75%	Kurang
59	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	8	67%	Cukup
60	0	0	0	1	0	1	1	0	0	1	1	1	6	50%	Kurang
61	1	1	1	1	0	1	0	0	1	0	0	1	7	58%	Cukup
62	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	10	83%	Baik
63	0	0	0	0	1	1	0	1	0	1	1	1	6	50%	Kurang
64	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	0	8	67%	Kurang
65	0	0	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1	6	50%	Kurang
66	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	10	83%	Baik

67	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%	Baik
68	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	10	83%	Baik
69	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0	8	67%	Kurang	
70	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	9	75%	Kurang	
71	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	9	75%	Kurang	
72	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	9	75%	Kurang	
73	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%	Baik	
74	0	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	8	67%	Kurang	
75	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	11	92%	Baik	
76	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	9	75%	Kurang	
77	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	9	75%	Kurang	
78	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	7	58%	Kurang	
79	1	0	0	1	1	1	0	0	0	0	1	1	6	50%	Kurang	
80	0	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	9	75%	Baik	
81	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	9	75%	Kurang	
82	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	0	8	67%	Kurang	
0	1	0	1	0	1	0	0	1	0	1	1	1	7	58%	Kurang	
84	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	10	83%	Baik	
85	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	11	92%	Baik	
86	0	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	8	67%	Kurang	
87	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	11	92%	Baik	
88	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	9	75%	Kurang	
89	1	0	0	0	1	1	1	0	1	0	1	1	7	58%	Kurang	

90	1	0	1	1	1	0	0	0	1	0	1	1	7	58%	Kurang
91	0	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	7	58%	Kurang
92	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	11	92%	Baik
93	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	6	50%	Kurang
94	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	0	8	67%	Kurang
95	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	0	7	58%	Kurang
96	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	83%	Baik
97	1	1	0	0	0	1	1	1	1	0	1	0	7	58%	Kurang
98	1	1	0	0	1	0	0	0	0	1	1	1	6	50%	Kurang
99	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	9	75%	Baik
100	0	0	1	0	1	1	0	0	0	1	1	1	6	50%	Kurang
101	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	10	83%	Baik
102	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	9	75%	Kurang
103	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	9	75%	Kurang
104	0	0	0	1	1	1	0	1	0	1	1	0	6	50%	Kurang
105	1	0	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	8	67%	Kurang
106	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	11	92%	Baik
107	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	10	83%	Baik
108	1	1	0	1	1	1	0	0	0	1	1	1	8	67%	Kurang
109	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	10	83%	Baik
110	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	10	83%	Baik
111	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	11	92%	Baik
112	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	83%	Baik

113	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	9	75%	Kurang
114	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1	9	75%	Kurang
115	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	0	8	67%	Kurang
116	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%	Baik
117	0	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	8	67%	Kurang
118	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	10	83%	Baik
119	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	9	75%	Kurang
120	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	8	67%	Kurang
121	0	0	0	1	0	1	1	0	0	1	1	1	6	50%	Kurang
122	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	9	75%	Kurang
123	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	10	83%	Baik
124	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	9	75%	Kurang
125	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	9	75%	Kurang
126	0	0	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1	6	50%	Kurang
127	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	10	83%	Baik
128	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%	Baik
129	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	10	83%	Baik
130	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	9	75%	Kurang
131	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	9	75%	Kurang
132	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	9	75%	Kurang
133	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	9	75%	Kurang
134	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	11	92%	Baik

Lampiran 12. Rekapulasi Jawaban Kuesioner Kepatuhan

responden	p1	p2	p3	p4	p5	p6	p7	p8	Skor	Kategori
1	1	1	1	1	1	1	1	1	8	patuh
2	1	1	1	1	1	1	1	1	8	patuh
3	1	1	1	1	1	1	1	1	8	patuh
4	1	1	1	1	1	1	1	1	8	tidak
5	1	1	1	1	0	1	1	0	6	tidak
6	1	1	1	1	0	1	1	0	6	tidak
7	1	1	1	1	1	1	1	0	7	tidak
8	1	1	1	1	1	1	1	0	7	tidak
9	1	1	1	1	0	1	1	0	6	tidak
10	1	1	1	1	1	1	1	1	8	patuh
11	1	1	1	1	0	1	1	0	6	tidak
12	1	1	1	1	0	1	1	0	6	tidak
13	1	0	1	1	1	1	1	0	6	tidak
14	1	1	1	1	1	1	1	0	7	tidak
15	1	1	1	1	1	1	1	1	8	patuh
16	1	1	0	1	0	1	1	0	5	tidak
17	1	1	1	1	1	0	1	0	6	tidak
18	1	1	1	1	1	1	1	0	7	tidak
19	1	1	1	1	1	1	1	1	8	patuh
20	1	1	1	1	1	1	1	1	8	patuh
21	1	1	1	1	1	1	1	1	8	patuh
22	1	1	1	1	1	1	1	0	7	tidak
23	0	1	1	1	1	1	1	0	6	tidak
24	0	1	1	1	1	1	1	0	6	tidak
25	1	1	1	1	1	1	1	0	7	tidak
26	1	1	1	1	1	1	1	0	7	tidak
27	1	1	0	0	1	1	1	0	5	tidak
28	1	1	1	1	0	0	1	0	5	tidak
29	1	1	1	1	1	1	1	0	7	tidak
30	1	1	1	1	1	1	1	1	8	patuh
31	1	1	1	1	1	1	1	1	8	patuh
32	1	1	1	1	1	1	1	0	7	tidak
33	1	1	0	1	1	0	1	0	5	tidak
34	0	0	1	1	1	1	1	0	5	tidak
35	1	1	1	1	0	1	1	0	6	tidak

Lampiran 13. Dokumentasi Penelitian







