

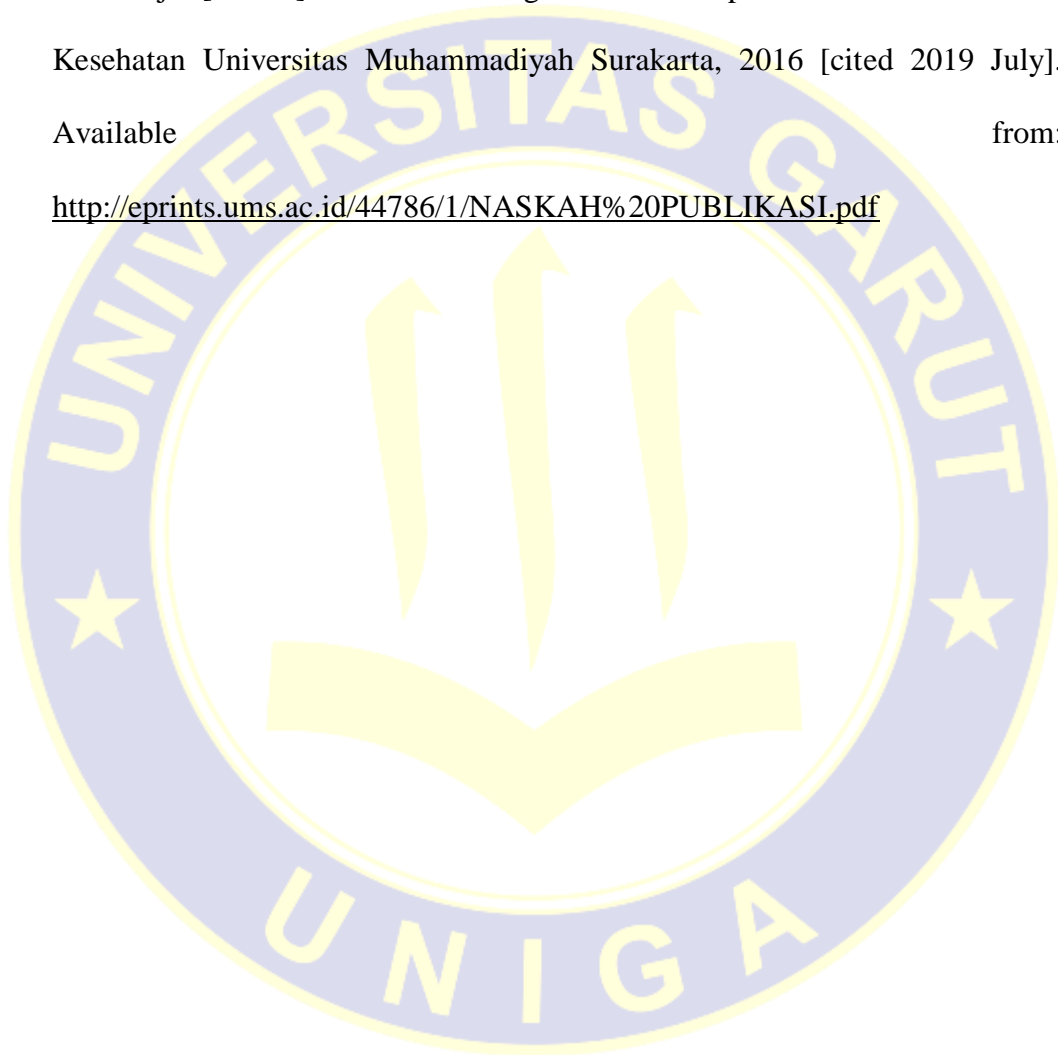
## DAFTAR PUSTAKA

1. World Health Organization (WHO). The Role of the Pharmacist in Self-Care and Self-Medication. Netherland: Hague; 1998.
2. Badan Pusat Statistik Indonesia. Statistik Indonesia. Jakarta, 2016.
3. Badan Pusat Statistik Indonesia. Statistik Indonesia. Jakarta, 2017.
4. Departemen Kesehatan Republik Indonesia. Profil Kesehatan Indonesia. Jakarta, 2008
5. World Health Organization (WHO). Cough And Cold Remedies For The Treatment Of Acute Respiratory Infections In Young Children. Swizerland, 2001.
6. Chung KF, dkk. Prevalence, Pathogenesis, And Causes Of Chronic Cough. Lancet, 2008; 371:1364-74
7. Koffuor, G.A., Ofori-Aomah, J., Kyei, S., Antwi, S. & Abokyi, S. Anti-tussive, mucu-suppressant And Expectorant Properties, And The Safety Profile Of a Hydro-ethanolic Extract Of Scoparia Dulcis, International Journal of Basic and Clinical Pharmacology, 2014; doi: 10.5455/2319-2003.ijbcp20140606
8. Menteri Kesehatan Republik Indonesia. Peraturan Menteri Kesehatan, Nomor 922/MENKES/PER/X/1993. Jakarta: Menteri Kesehatan;1993
9. Putra OAM. Hubungan Tingkat Pengetahuan Terhadap Perilaku Swamedikasi Batuk Pada Mahasiswa Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim [Skripsi]. Malang: Jurusan Farmasi Fakultas Kedokteran dan Ilmu-ilmu Kesehatan Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim; 2017:33-7p

10. Ikawati, Zullies. Penatalaksanaan Terapi Penyakit Sistem Pernapasan Yogyakarta :Bursa Ilmu.2016:69-86p
11. Tjay, T.H., dan Rahardja, K.. Obat-Obat Penting. Edisi 5. Jakarta: Elex Media Komputindo, 2002:619-625p
12. Sartono. Apa Yang Sebaiknya Anda Ketahui: Obat-Obat Bebas Dan Bebas Terbatas, Edisi Kedua. Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama;1996:37-51p
13. Departemen Kesehatan Republik Indonesia. Direktorat Jenderal Bina Kefarmasian Dan Alat Kesehatan Pedoman Penggunaan Obat Bebas Dan Obat Bebas Terbatas. Jakarta; 2006:11-14p
14. Notoatmodjo, S. Metodologi Penelitian Kesehatan. Jakarta : Rineka Cipta, 2010: 25-171p
15. Gulo W. Metodologi Penelitian. Jakarta: T Gramedia Widiasarana Indonesia Komax Gramedia Building. 2000
16. Notoatmodjo, S. Promosi Kesehatan Dan Perilaku Kesehatan. Rineka Cipta. Jakarta, 2018:43-55p
17. Arikunto S. Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek. Jakarta Rinneka Cipta; 2013:173-285p
18. Sarwono, Jonathan. Metode Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif. Yogyakarta : Graha Ilmu; 2006: 120p
19. Sundayana, rostina. Statistika Penelitian Pendidikan. Bandung : ALFABETA; 2015.

20. Wahyudi A, Astuti D. Gambaran Pengetahuan Pasien Dalam Swamedikasi Demam Di Apotek Utama Handil Bakti Banjarmasin. *Akademi farmasi ISFI Banjarmasin* [serial online]. 2018; 1(1); 54. ISSN online 2621-4032
21. Maidartati, Hayati S, Nurhida LA. Hubungan Pengetahuan Dengan Perilaku *Vulva Hygiene* Pada Saat Menstruasi Remaja Putri. *Jurnal Ilmu Keperawatan, Vol.IV, Universitas BSI Bandung*.2016; ISSN: 2338-7246
22. Siyoto S, Sodik A. *Dasar Metode Penelitian*. Yogyakarta: Literasi Media Publishing; 2015. 63-6p
23. Riwidikdo H. *Statistika Kesehatan*. Yogyakarta: Mitra Cendikia Press; 2008. 152p
24. Departemen Kesehatan Republik Indonesia. *Profil Kesehatan Indonesia*. Jakarta, 2009
25. Suwaryo PAW, Yuwono P. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Tingkat Pengetahuan Masyarakat dalam Mitigasi Bencana Alam Tanah Longsor, universitas muhammadiyah magelang.[serial online].2017;309; ISSN 2407-9189
26. Adrian Kevin. 2017. Bahaya Menjadi Perokok Pasif. *Alodokter*. Available from : [www.alodokter.com](http://www.alodokter.com)
27. Tabrani Rab. *Ilmu Penyakit Paru*. Jakarta: Trans Info Media; 2010.
28. Anas, Tamsuri. *Klien gangguan pernafasan: seri asuhan keperawatan*. Jakarta: EGC; 2008.
29. Menteri Kesehatan Republik Indonesia, *Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 73 tahun 2016 Standar Pelayanan Kefarmasian Di Apotek*. Jakarta; 2016.

30. Azwar Saifudi. Sikap Manusia Teori Dan Pengukurannya: Edisi Ke 2. Yogyakarta : Pustaka Pelajar;2016
31. Fuadi FI. Hubungan Antara Pengetahuan Dengan Sikap Masyarakat Dalam Mencegah *Leptospirosis* Di Desa Pabelan Kecamatan Kartasura Kabupaten Sukoharjo [Thesis]. Surakarta: Program Studi Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Surakarta, 2016 [cited 2019 July]. Available from: <http://eprints.ums.ac.id/44786/1/NASKAH%20PUBLIKASI.pdf>



LAMPIRAN 1

UJI VALIDITAS KUESIONER PENGETAHUAN BATUK

Correlations (Pengetahuan )

	var1	var2	var3	var4	var5	var6	var7	var8	var9	var10	var11	var12	
var1	Pearson Correlation	1	,316*	1,000**	1,000**	-,075	.c	,316*	-,121	,700*	,170	,700*	-,060
	Sig. (2-tailed)		,025	,000	,000	,603	.	,025	,403	,000	,238	,000	,678
	N	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
var2	Pearson Correlation	,316*	1	,316*	,316*	,118	.c	1,000**	-,007	,484*	-,138	-,042	-,087
	Sig. (2-tailed)	,025		,025	,025	,415	.	,000	,963	,000	,339	,771	,548
	N	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
var3	Pearson Correlation	1,000**	,316*	1	1,000**	-,075	.c	,316*	-,121	,700*	,170	,700*	-,060
	Sig. (2-tailed)	,000	,025		,000	,603	.	,025	,403	,000	,238	,000	,678
	N	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
var4	Pearson Correlation	1,000**	,316*	1,000**	1	-,075	.c	,316*	-,121	,700*	,170	,700*	-,060
	Sig. (2-tailed)	,000	,025	,000		,603	.	,025	,403	,000	,238	,000	,678
	N	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
var5	Pearson Correlation	-,075	,118	-,075	-,075	1	.c	,118	-,219	-,053	,147	-,053	-,109
	Sig. (2-tailed)	,603	,415	,603	,603		.	,415	,127	,716	,307	,716	,452
	N	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
var6	Pearson Correlation	.c	.c	.c	.c	.c	.c	.c	.c	.c	.c	.c	.c
	Sig. (2-tailed)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	N	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
var7	Pearson Correlation	,316*	1,000**	,316*	,316*	,118	.c	1	-,007	,484*	-,138	-,042	-,087
	Sig. (2-tailed)	,025	,000	,025	,025	,415	.		,963	,000	,339	,771	,548
	N	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
var8	Pearson Correlation	-,121	-,007	-,121	-,121	-,219	.c	-,007	1	-,085	-,040	-,085	-,175
	Sig. (2-tailed)	,403	,963	,403	,403	,127	.	,963		,559	,781	,559	,225
	N	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50









**LAMPIRAN 1  
(LANJUTAN)**

var14	Pearson Correlation	-,134	1	,175	. <sup>c</sup>	. <sup>c</sup>	,136	,255	,136	,457**
	Sig. (2-tailed)	,355		,224	.	.	,346	,074	,346	,001
	N	50	50	50	50	50	50	50	50	50
var15	Pearson Correlation	-,062	,175	1	. <sup>c</sup>	. <sup>c</sup>	-,048	,305*	-,048	,430**
	Sig. (2-tailed)	,667	,224		.	.	,743	,031	,743	,002
	N	50	50	50	50	50	50	50	50	50
var16	Pearson Correlation	. <sup>c</sup>	. <sup>c</sup>	. <sup>c</sup>	. <sup>c</sup>	. <sup>c</sup>	. <sup>c</sup>	. <sup>c</sup>	. <sup>c</sup>	. <sup>c</sup>
	Sig. (2-tailed)	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	N	50	50	50	50	50	50	50	50	50
var17	Pearson Correlation	. <sup>c</sup>	. <sup>c</sup>	. <sup>c</sup>	. <sup>c</sup>	. <sup>c</sup>	. <sup>c</sup>	. <sup>c</sup>	. <sup>c</sup>	. <sup>c</sup>
	Sig. (2-tailed)	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	N	50	50	50	50	50	50	50	50	50
var18	Pearson Correlation	,218	,136	-,048	. <sup>c</sup>	. <sup>c</sup>	1	,364**	1,000**	,509**
	Sig. (2-tailed)	,128	,346	,743	.	.		,009	,000	,000
	N	50	50	50	50	50	50	50	50	50
var19	Pearson Correlation	,080	,255	,305*	. <sup>c</sup>	. <sup>c</sup>	,364**	1	,364**	,638**
	Sig. (2-tailed)	,583	,074	,031	.	.	,009		,009	,000
	N	50	50	50	50	50	50	50	50	50
var20	Pearson Correlation	,218	,136	-,048	. <sup>c</sup>	. <sup>c</sup>	1,000**	,364**	1	,509**
	Sig. (2-tailed)	,128	,346	,743	.	.	,000	,009		,000
	N	50	50	50	50	50	50	50	50	50
VAR00021	Pearson Correlation	,369**	,457**	,430**	. <sup>c</sup>	. <sup>c</sup>	,509**	,638**	,509**	1
	Sig. (2-tailed)	,008	,001	,002	.	.	,000	,000	,000	
	N	50	50	50	50	50	50	50	50	50

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

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







**LAMPIRAN 2  
(LANJUTAN)**

VAR00009	Pearson Correlation	. <sup>a</sup>	. <sup>a</sup>	. <sup>a</sup>	. <sup>a</sup>	. <sup>a</sup>	. <sup>a</sup>	. <sup>a</sup>	. <sup>a</sup>
	Sig. (2-tailed)	.	.	.	.	.	.	.	.
	N	50	50	50	50	50	50	50	50
VAR00010	Pearson Correlation	. <sup>a</sup>	1	-,119	,169	,058	-,102	,058	,341*
	Sig. (2-tailed)	.	.	,411	,239	,691	,481	,691	,015
	N	50	50	50	50	50	50	50	50
VAR00011	Pearson Correlation	. <sup>a</sup>	-,119	1	,093	,147	,236	,147	,535**
	Sig. (2-tailed)	.	,411	.	,518	,307	,099	,307	,000
	N	50	50	50	50	50	50	50	50
VAR00012	Pearson Correlation	. <sup>a</sup>	,169	,093	1	,058	-,102	,250	,341*
	Sig. (2-tailed)	.	,239	,518	.	,691	,481	,080	,015
	N	50	50	50	50	50	50	50	50
VAR00013	Pearson Correlation	. <sup>a</sup>	,058	,147	,058	1	,477**	,333*	,418**
	Sig. (2-tailed)	.	,691	,307	,691	.	,000	,018	,002
	N	50	50	50	50	50	50	50	50
VAR00014	Pearson Correlation	. <sup>a</sup>	-,102	,236	-,102	,477**	1	,197	,425**
	Sig. (2-tailed)	.	,481	,099	,481	,000	.	,171	,002
	N	50	50	50	50	50	50	50	50
VAR00015	Pearson Correlation	. <sup>a</sup>	,058	,147	,250	,333*	,197	1	,383**
	Sig. (2-tailed)	.	,691	,307	,080	,018	,171	.	,006
	N	50	50	50	50	50	50	50	50
VAR00016	Pearson Correlation	. <sup>a</sup>	,341*	,535**	,341*	,418**	,425**	,383**	1
	Sig. (2-tailed)	.	,015	,000	,015	,002	,002	,006	.
	N	50	50	50	50	50	50	50	50

\*\* . 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.

**LAMPIRAN 3**  
**UJI RELIABILITAS**

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
,737	15

**Keterangan:**

Hasil Uji Reliabilitas Kuesioner Pengetahuan Swamedikasi Batuk

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
,647	12

**Keterangan:**

Hasil Uji Reliabilitas Kuesioner Perilaku Swamedikasi Batuk

**LAMPIRAN 4****LEMBAR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN**

*(Informed Consent)*

Assalamualaikum Wr.Wb.

Dengan hormat,

Saya yang bertanda tangan dibawah ini, mahasiswa Program Studi Sarjana Farmasi Universitas Garut :  
Nama : Elsha Nur Aisyah  
NPM : 24041115164

Bermaksud mengadakan penelitian dengan judul “**Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu Terhadap Perilaku Swamedikasi Batuk Pada Balita Di Desa Ciherang Kabupaten Bandung**” untuk terlaksananya kegiatan tersebut, saya mohon kesediaan Saudari untuk berpartisipasi dengan cara mengisi kuesioner berikut. Jawaban saudara akan saya jamin kerahasiannya dan hanya akan digunakan untuk kepentingan penelitian. Apabila Saudari berkenan mengisi kuesioner yang terlampir, mohon kiranya Saudari terlebih dahulu bersedia menandatangani lembar persetujuan menjadi responden (*informed consent*).

Demikian permohonan saya, atas perhatian serta kerjasama Saudari dalam penelitian ini, saya ucapkan terima kasih.

Wassalamualaikum Wr.Wb.

Peneliti,

(Elsha Nur Aisyah)

**LAMPIRAN 4  
(LANJUTAN)**

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : .....

Usia : .....

Alamat : .....

Jenis Kelamin: .....

Pekerjaan : .....

Pernah melakukan swamedikasi (Pengobatan sendiri) batuk : **YA / TIDAK** (Coret yang tidak perlu)

Dengan ini menyatakan bersedia untuk menjadi responden peneliti yang dilakukan oleh Elsha Nur Aisyah (24041115164), mahasiswa Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam program studi Sarjana Farmasi Universitas Garut yang berjudul **“Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu Terhadap Perilaku Swamedikasi Batuk Pada Balita Di Desa Ciherang Kabupaten Bandung”**. Saya mengerti dan memahami bahwa penelitian ini tidak akan berakibat negatif terhadap saya, oleh karena itu saya bersedia untuk menjadi responden pada penelitian ini.

Bandung, ..... 2019

(Responden)



## LAMPIRAN 5

### KUESIONER

#### Bagian I

Pengetahuan terhadap batuk

Isilah pernyataan benar atau salah dengan memberikan jawaban (√)

No	Pernyataan	Benar	Salah
1.	Batuk adalah suatu daya pertahanan tubuh untuk mengeluarkan benda asing dari saluran napas (membersihkan jalan napas).		
2.	Salah satu gejala dari penyakit TBC adalah batuk.		
3.	Batuk kering adalah batuk yang tidak mengeluarkan lendir (dahak).		
4.	Batuk basah adalah batuk yang mengeluarkan lendir (dahak).		
5.	Supaya batuk lebih cepat sembuh, obat batuk boleh diminum melebihi takaran yang ditentukan.		
6.	Batuk merupakan gejala dari flu (infeksi saluran pernapasan), bronchitis, pneumonia, TBC.		
7.	Asap rokok penyebab timbulnya batuk.		
8.	Banyak minum air putih dapat mengurangi batuk kering.		
9.	Batuk berdahak dapat diobati dengan obat yang bisa mengencerkan dahak.		
10.	Tidak banyak minum air es dapat mencegah sakit batuk.		
11.	Pencegahan batuk dapat dilakukan dengan mengkonsumsi makanan berminyak (gorengan).		
12.	Jika batuk kering, obat yang saya pilih jenis obat antitusif.		
13.	Apabila obat batuk sudah melebihi tanggal kadaluarsa, tidak boleh diminum.		
14.	Menghirup uap air panas dapat mengencerkan cairan hidung yang kental supaya mudah dikeluarkan.		
15.	Apabila obat batuk sirup sudah berubah warna, obat masih boleh diminum.		

**LAMPIRAN 5  
(LANJUTAN)**

**Bagian II**

Praktik perilaku swamedikasi batuk

Isilah pertanyaan berikut dengan memberikan jawaban tanda (√)

No	Pertanyaan	Ya	Tidak
1.	Dalam mengobati sendiri, bila batuk lebih dari 3 hari tidak sembuh harus periksa ke dokter.		
2.	Jika saya batuk berdahak, saya memilih obat batuk yang mengandung ekspektoran (pengencer dahak).		
3.	Sebelum minum obat batuk, saya membaca aturan pakai (takaran obat) lebih dahulu.		
4.	Sebelum minum obat batuk, saya membaca peringatan yang tertera pada bungkus obat.		
5.	Sebelum minum obat batuk, saya membaca rentang waktu pemakaian obatnya.		
6.	Jika saya lupa minum obat, saya tidak minum obat 2 dosis sekaligus		
7.	Jika batuk kering, saya memilih jenis obat batuk antitusif (penekan batuk).		
8.	Apabila batuk tidak cepat sembuh, saya minum obat melebihi takaran yang ditentukan.		
9.	Jika batuk saya bertambah parah, saya segera ke dokter.		
10.	Sebelum minum obat, saya melihat tanggal kadaluarsanya terlebih dahulu.		
11.	Apabila saya belum mengerti cara aturan pakai obat, saya bertanya kepada petugas apotek atau apoteker.		
12.	Obat batuk (tablet) saya simpan ditempat yang terhindar dari sinar matahari langsung.		

## LAMPIRAN 6

TABEL DISTRIBUSI NILAI  $r_{\text{tabel}}$ 

**Tabel III.11**  
Distribusi Nilai  $r_{\text{tabel}}$

N	The Level Of Significance		N	The Level Of Significance	
	5%	1%		5%	1%
3	0,997	0,999	38	0,320	0,413
4	0,950	0,990	39	0,316	0,408
5	0,878	0,959	40	0,312	0,403
6	0,811	0,917	41	0,308	0,398
7	0,754	0,874	42	0,304	0,393
8	0,707	0,834	43	0,301	0,389
9	0,666	0,798	44	0,297	0,384
10	0,632	0,765	45	0,294	0,380
11	0,602	0,735	46	0,291	0,376
12	0,576	0,708	47	0,288	0,372
13	0,553	0,684	48	0,284	0,368
14	0,632	0,661	49	0,281	0,364
15	0,514	0,641	50	0,279	0,361
16	0,479	0,623	55	0,266	0,345
17	0,482	0,606	60	0,254	0,330
18	0,456	0,590	65	0,244	0,317
19	0,444	0,575	70	0,235	0,306
20	0,433	0,561	75	0,277	0,296
21	0,423	0,549	80	0,220	0,286
22	0,413	0,537	85	0,213	0,278
23	0,404	0,526	90	0,207	0,270
24	0,396	0,515	95	0,202	0,263
25	0,388	0,505	100	0,195	0,256
26	0,381	0,496	200	0,138	0,181
27	0,381	0,487	300	0,113	0,148
28	0,374	0,478	400	0,098	0,128
29	0,367	0,470	500	0,008	0,115
30	0,361	0,463	600	0,080	0,105
31	0,350	0,456	700	0,074	0,097
32	0,349	0,449	800	0,070	0,091
33	0,344	0,442	900	0,065	0,086
34	0,339	0,436	1000	0,062	0,081
35	0,334	0,430			
36	0,329	0,424			
37	0,325	0,418			

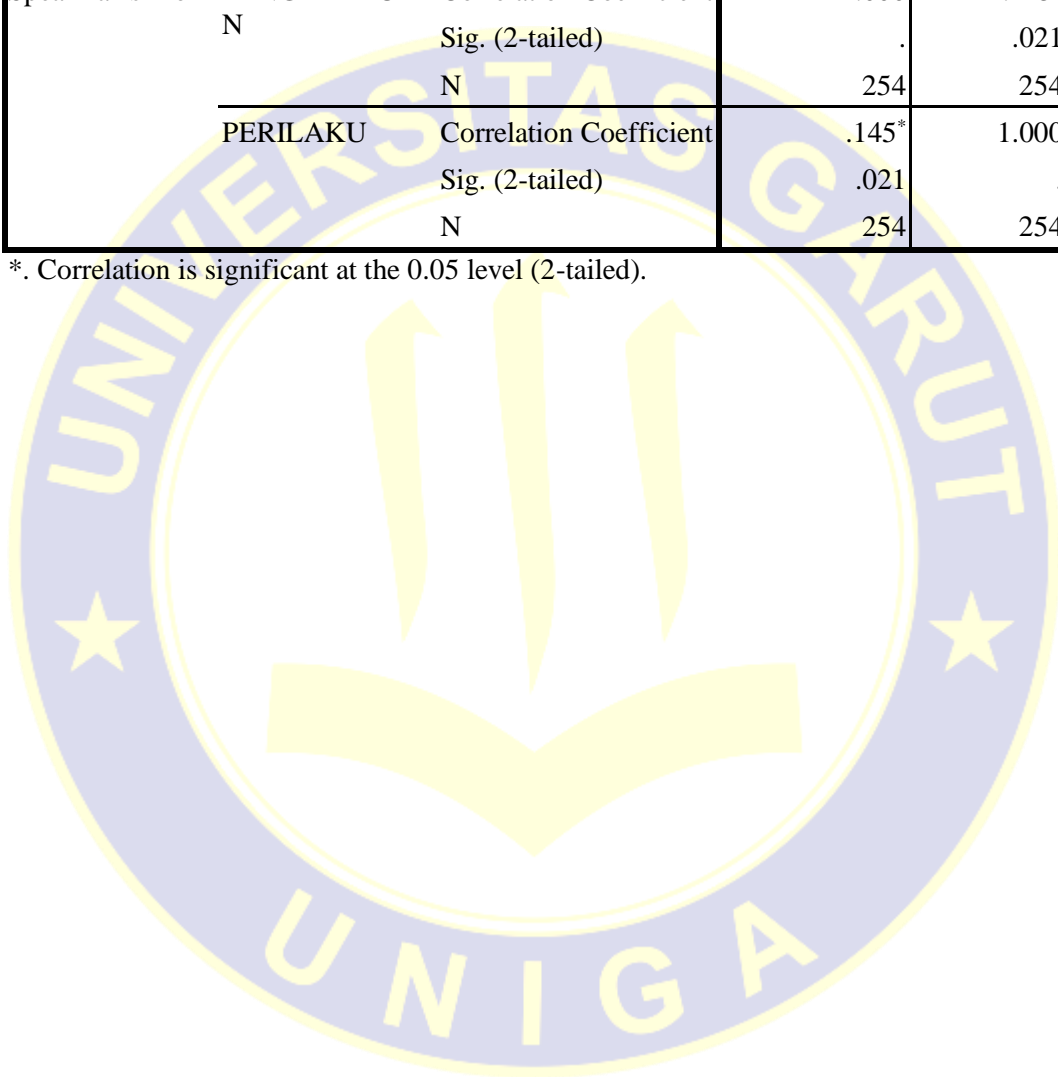
## LAMPIRAN 7

### UJI KORELASI

#### Correlations

			PENGETAHUAN	PERILAKU
Spearman's rho	PENGETAHUAN	Correlation Coefficient	1.000	.145*
		Sig. (2-tailed)	.	.021
		N	254	254
	PERILAKU	Correlation Coefficient	.145*	1.000
		Sig. (2-tailed)	.021	.
		N	254	254

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



## LAMPIRAN 8

## SKOR KUESIONER PENGETAHUAN BATUK RESPONDEN

**Tabel III.12**  
Data Hasil Skoring Kuesioner Pengetahuan Batuk

Respon de n	u si a	pekerj aan	Pertanyaan															ju ml ah	Pe rse nt asi	kate gori
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15			
1	36	IRT	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	13	87%	BAIK
2	30	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	14	93%	BAIK
3	20	IRT	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	13	87%	BAIK
4	32	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	14	93%	BAIK
5	22	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	14	93%	BAIK
6	26	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	100%	BAIK
7	26	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	14	93%	BAIK
8	23	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	100%	BAIK
9	42	IRT	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	13	87%	BAIK
10	26	IRT	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	13	87%	BAIK
11	30	IRT	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	93%	BAIK
12	42	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	14	93%	BAIK
13	48	IRT	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	93%	BAIK
14	24	IRT	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	11	73%	CUKUP
15	23	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	100%	BAIK
16	37	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	100%	BAIK
17	33	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	100%	BAIK
18	26	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	14	93%	BAIK
19	21	IRT	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1	0	0	1	1	1	10	67%	CUKUP
20	32	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	14	93%	BAIK
21	29	IRT	1	1	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	9	60%	CUKUP
22	20	IRT	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	13	87%	BAIK
23	31	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	14	93%	BAIK
24	28	IRT	1	0	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	0	1	0	9	60%	CUKUP
25	30	IRT	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	11	73%	CUKUP
26	27	IRT	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	12	80%	BAIK

**LAMPIRAN 8  
(LANJUTAN)**

27	39	IRT	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	12	80%	BAIK
28	25	IRT	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	93%	BAIK
29	31	IRT	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	12	80%	BAIK
30	38	IRT	0	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	11	73%	CUKUP
31	24	IRT	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	13	87%	BAIK
32	26	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	100%	BAIK
33	32	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	14	93%	BAIK
34	24	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	13	87%	BAIK
35	37	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	100%	BAIK
36	40	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	100%	BAIK
37	36	IRT	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	12	80%	BAIK
38	27	IRT	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	13	87%	BAIK
39	39	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	13	87%	BAIK
40	20	IRT	0	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	10	67%	CUKUP
41	23	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	100%	BAIK
42	34	IRT	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	0	1	1	1	10	67%	CUKUP
43	30	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	13	87%	BAIK
44	30	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	14	93%	BAIK
45	24	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	14	93%	BAIK
46	30	IRT	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	12	80%	BAIK
47	30	IRT	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	11	73%	CUKUP
48	38	IRT	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	11	73%	CUKUP
49	23	IRT	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	93%	BAIK
50	35	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	100%	BAIK
51	39	IRT	0	0	0	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	9	60%	CUKUP
52	26	IRT	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	13	87%	BAIK
53	40	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	100%	BAIK
54	31	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	14	93%	BAIK
55	21	IRT	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	13	87%	BAIK
56	42	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	100%	BAIK
57	22	IRT	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	12	80%	BAIK

**LAMPIRAN 8  
(LANJUTAN)**

58	24	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	100%	BAIK
59	26	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	14	93%	BAIK
60	24	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	14	93%	BAIK
61	20	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	12	80%	BAIK
62	26	IRT	0	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	11	73%	CUKUP
63	21	IRT	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	13	87%	BAIK
64	24	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	100%	BAIK
65	20	BURUH	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	11	73%	CUKUP
66	20	IRT	1	0	1	1	0	1	1	0	0	0	1	0	1	1	1	9	60%	CUKUP
67	33	WIRUSAHA	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	12	80%	BAIK
68	31	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	13	87%	BAIK
69	30	IRT	1	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	1	1	1	0	8	53%	KURANG
70	39	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	100%	BAIK
71	22	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	100%	BAIK
72	32	IRT	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	11	73%	CUKUP
73	26	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	13	87%	BAIK
74	37	BURUH	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	12	80%	BAIK
75	23	IRT	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	93%	BAIK
76	35	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	100%	BAIK
77	28	GURU	0	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	12	80%	BAIK
78	43	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	100%	BAIK
79	44	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	100%	BAIK
80	24	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	100%	BAIK
81	29	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	100%	BAIK
82	21	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	14	93%	BAIK
83	25	KARYAWAN	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	13	87%	BAIK
84	31	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	100%	BAIK
85	30	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	14	93%	BAIK
86	45	IRT	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	93%	BAIK
87	20	IRT	0	0	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1	1	9	60%	CUKUP

**LAMPIRAN 8  
(LANJUTAN)**

88	4 2	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	10 0%	BAIK
89	3 2	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	10 0%	BAIK
90	2 5	KAR YAW AN	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	10 0%	BAIK
91	3 8	IRT	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	13	87 %	BAIK
92	3 3	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	14	93 %	BAIK
93	2 2	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	10 0%	BAIK
94	2 5	IRT	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	11	73 %	CUK UP
95	2 4	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	10 0%	BAIK
96	4 5	IRT	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	13	87 %	BAIK
97	2 5	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	13	87 %	BAIK
98	3 3	IRT	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	13	87 %	BAIK
99	3 0	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	10 0%	BAIK
100	2 1	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	13	87 %	BAIK
101	2 8	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	14	93 %	BAIK
102	4 3	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	10 0%	BAIK
103	3 9	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	10 0%	BAIK
104	3 5	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	14	93 %	BAIK
105	3 7	IRT	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	13	87 %	BAIK
106	4 1	IRT	0	0	0	0	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	0	7	47 %	KUR ANG
107	2 1	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	10 0%	BAIK
108	3 0	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	10 0%	BAIK
109	3 2	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	10 0%	BAIK
110	3 3	KAR YAW AN	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	8	53 %	KUR ANG
111	3 2	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	10 0%	BAIK
112	2 6	IRT	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	93 %	BAIK
113	2 0	IRT	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	8	53 %	KUR ANG
114	3 9	IRT	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	10	67 %	CUK UP
115	2 1	IRT	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	10	67 %	CUK UP
116	2 3	KAR YAW AN	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	12	80 %	BAIK



**LAMPIRAN 8  
(LANJUTAN)**

117	30	IRT	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	12	80 %	BAIK
118	33	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	13	87 %	BAIK
119	34	IRT	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13	87 %	BAIK
120	32	IRT	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	13	87 %	BAIK
121	39	IRT	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	12	80 %	BAIK
122	35	BURUH	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	12	80 %	BAIK
123	42	IRT	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	13	87 %	BAIK
124	42	IRT	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	13	87 %	BAIK
125	24	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	100 %	BAIK
126	37	IRT	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	13	87 %	BAIK
127	30	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	100 %	BAIK
128	22	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	14	93 %	BAIK
129	25	IRT	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	14	93 %	BAIK
130	27	IRT	1	1	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	1	0	1	7	47 %	KURANG
131	37	IRT	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	12	80 %	BAIK
132	23	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	100 %	BAIK
133	31	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	13	87 %	BAIK
134	32	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	100 %	BAIK
135	29	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	14	93 %	BAIK
136	20	IRT	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	13	87 %	BAIK
137	41	IRT	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	11	73 %	CUKUP
138	29	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	13	87 %	BAIK
139	24	BURUH	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	13	87 %	BAIK
140	37	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	14	93 %	BAIK
141	27	IRT	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	13	87 %	BAIK
142	31	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	100 %	BAIK
143	32	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	100 %	BAIK
144	41	IRT	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	93 %	BAIK
145	30	IRT	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	13	87 %	BAIK
146	36	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	14	93 %	BAIK
147	39	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	13	87 %	BAIK

**LAMPIRAN 8  
(LANJUTAN)**

148	29	IRT	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	13	87 %	BAIK
149	40	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	14	93 %	BAIK
150	40	IRT	0	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	10	67 %	CUK UP
151	26	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	13	87 %	BAIK
152	33	IRT	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	0	1	1	0	10	67 %	CUK UP
153	21	IRT	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	93 %	BAIK
154	26	IRT	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	13	87 %	BAIK
155	20	IRT	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	13	87 %	BAIK
156	35	IRT	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	93 %	BAIK
157	36	IRT	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	93 %	BAIK
158	39	IRT	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	93 %	BAIK
159	28	IRT	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	93 %	BAIK
160	39	IRT	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	93 %	BAIK
161	24	IRT	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	93 %	BAIK
162	44	IRT	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	93 %	BAIK
163	36	IRT	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	93 %	BAIK
164	23	IRT	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	93 %	BAIK
165	36	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	14	93 %	BAIK
166	39	IRT	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	93 %	BAIK
167	30	IRT	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	93 %	BAIK
168	21	IRT	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	93 %	BAIK
169	20	IRT	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	93 %	BAIK
170	21	IRT	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	93 %	BAIK
171	24	IRT	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	93 %	BAIK
172	26	IRT	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	93 %	BAIK
173	31	IRT	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	93 %	BAIK
174	39	IRT	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	13	87 %	BAIK
175	30	IRT	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	11	73 %	CUK UP
176	39	IRT	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	93 %	BAIK
177	26	IRT	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	13	87 %	BAIK

**LAMPIRAN 8  
(LANJUTAN)**

178	2 5	IRT	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	13	87 %	BAIK
179	3 0	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	10 0%	BAIK
180	3 2	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	10 0%	BAIK
181	4 0	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	10 0%	BAIK
182	3 4	IRT	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	93 %	BAIK
183	2 2	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	13	87 %	BAIK
184	2 1	IRT	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	13	87 %	BAIK
185	3 3	IRT	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	13	87 %	BAIK
186	2 7	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	13	87 %	BAIK
187	3 6	IRT	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	93 %	BAIK
188	3 6	IRT	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	93 %	BAIK
189	2 3	IRT	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	93 %	BAIK
190	3 3	IRT	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	93 %	BAIK
191	2 3	IRT	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	93 %	BAIK
192	2 9	IRT	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	93 %	BAIK
193	3 8	IRT	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	93 %	BAIK
194	3 4	IRT	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	93 %	BAIK
195	4 0	IRT	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	93 %	BAIK
196	4 2	IRT	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	93 %	BAIK
197	4 5	IRT	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	93 %	BAIK
198	3 3	IRT	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	93 %	BAIK
199	3 2	IRT	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	93 %	BAIK
200	3 2	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	10 0%	BAIK
201	3 2	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	10 0%	BAIK
202	2 8	IRT	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13	87 %	BAIK
203	3 7	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	10 0%	BAIK
204	2 2	IRT	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	12	80 %	BAIK
205	3 7	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	14	93 %	BAIK
206	4 5	IRT	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	13	87 %	BAIK
207	4 5	IRT	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	13	87 %	BAIK
208	3 8	IRT	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	12	80 %	BAIK

**LAMPIRAN 8  
(LANJUTAN)**

209	4 5	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	13	87 %	BAIK	
210	2 4	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	13	87 %	BAIK	
211	2 5	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	13	87 %	BAIK	
212	2 0	IRT	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	13	87 %	BAIK	
213	2 7	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	10 0%	BAIK	
214	2 8	IRT	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	12	80 %	BAIK	
215	3 3	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	10 0%	BAIK	
216	2 0	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	10 0%	BAIK	
217	3 4	IRT	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	1	12	80 %	BAIK	
218	3 2	IRT	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	12	80 %	BAIK	
219	3 0	IRT	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	12	80 %	BAIK	
220	2 3	BURU H	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	13	87 %	BAIK	
221	2 3	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	14	93 %	BAIK	
222	2 1	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	10 0%	BAIK	
223	2 9	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	12	80 %	BAIK	
224	2 4	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	12	80 %	BAIK
225	3 4	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	10 0%	BAIK	
226	3 0	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	12	80 %	BAIK
227	3 5	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	12	80 %	BAIK
228	2 8	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	12	80 %	BAIK
229	2 4	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	14	93 %	BAIK	
230	4 0	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	12	80 %	BAIK	
231	2 3	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	12	80 %	BAIK	
232	3 1	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	14	93 %	BAIK	
233	2 1	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	12	80 %	BAIK	
234	2 9	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	14	93 %	BAIK	
235	2 5	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	10 0%	BAIK	
236	4 0	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	12	80 %	BAIK	
237	3 0	IRT	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	8	53 %	KUR ANG	
238	3 3	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	12	80 %	BAIK	

**LAMPIRAN 8  
(LANJUTAN)**

239	2 6	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	10 0%	BAIK
240	2 6	IRT	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	13	87 %	BAIK
241	4 0	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	10	67 %	CUK UP
242	2 1	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	14	93 %	BAIK
243	2 7	IRT	0	1	1	1	1	0	1	1	0	0	0	1	0	1	9	60 %	CUK UP	
244	3 3	IRT	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	0	1	1	1	10	67 %	CUK UP
245	3 0	IRT	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	0	1	1	1	1	11	73 %	CUK UP
246	2 7	IRT	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	12	80 %	BAIK
247	2 8	IRT	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13	87 %	BAIK
248	2 1	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	14	93 %	BAIK
249	4 0	IRT	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	13	87 %	BAIK
250	2 8	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	10 0%	BAIK
251	2 5	IRT	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	93 %	BAIK
252	3 2	IRT	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	80 %	BAIK
253	4 0	IRT	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	93 %	BAIK
254	3 4	IRT	0	0	0	1	1	1	0	1	1	0	0	0	1	1	1	8	53 %	KUR ANG
jumlah			2 1 9	2 4 0	2 3 8	2 0 9	2 3 1	2 4 1	2 4 9	2 4 1	2 3 4	2 2 1	1 7 4	2 0 2	2 3 7	2 2 0	2 3 5	33 41		
rata-rata			0. 8 6	0. 9 4	0. 8 2	0. 9 4	0. 7 9	0. 9 1	0. 9 8	0. 9 5	0. 9 2	0. 8 7	0. 6 9	0. 8 0	0. 8 9	0. 8 9	0. 8 9	13. 15		
persentase			8 6 %	9 4 %	8 2 %	9 4 %	7 9 %	9 1 %	9 8 %	9 5 %	9 2 %	8 7 %	6 9 %	8 0 %	8 9 %	8 9 %	8 9 %			

## LAMPIRAN 9

## SKOR KUESIONER PERILAKU SWAMEDIKASI BATUK RESPONDEN

Tabel III.13

Data Hasil Skoring Kuesioner Perilaku Swamedikasi Batuk

Responden	usia	pekerjaan	Pertanyaan												jumlah	persentasi	Kategori
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
1	36	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%	BAIK
2	30	IRT	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	11	92%	BAIK
3	20	IRT	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	11	92%	BAIK
4	32	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%	BAIK
5	22	IRT	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	10	83%	BAIK
6	26	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%	BAIK
7	26	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%	BAIK
8	23	IRT	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	11	92%	BAIK
9	42	IRT	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	11	92%	BAIK
10	26	IRT	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	10	83%	BAIK
11	30	IRT	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	10	83%	BAIK
12	42	IRT	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	11	92%	BAIK
13	45	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%	BAIK
14	24	IRT	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	11	92%	BAIK
15	23	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%	BAIK
16	37	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%	BAIK
17	33	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%	BAIK
18	26	IRT	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	11	92%	BAIK
19	21	IRT	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	11	92%	BAIK
20	32	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%	BAIK
21	29	IRT	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	9	75%	CUKUP
22	20	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	11	92%	BAIK
23	31	IRT	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	11	92%	BAIK
24	28	IRT	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	10	83%	BAIK
25	30	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%	BAIK

**LAMPIRAN 9  
(LANJUTAN)**

26	27	IRT	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	8	67%	CUKUP
27	39	IRT	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	11	92%	BAIK
28	25	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%	BAIK
29	31	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%	BAIK
30	38	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%	BAIK
31	24	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%	BAIK
32	26	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%	BAIK
33	32	IRT	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	11	92%	BAIK
34	24	IRT	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	11	92%	BAIK
35	37	IRT	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	11	92%	BAIK
36	40	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%	BAIK
37	36	IRT	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	11	92%	BAIK
38	27	IRT	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	10	83%	BAIK
39	39	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%	BAIK
40	20	IRT	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	11	92%	BAIK
41	23	IRT	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	11	92%	BAIK
42	34	IRT	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	11	92%	BAIK
43	30	IRT	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	10	83%	BAIK
44	30	IRT	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	10	83%	BAIK
45	24	IRT	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	11	92%	BAIK
46	30	IRT	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	11	92%	BAIK
47	30	IRT	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	11	92%	BAIK
48	38	IRT	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	10	83%	BAIK
49	23	IRT	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	11	92%	BAIK
50	35	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%	BAIK
51	39	IRT	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	11	92%	BAIK
52	26	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%	BAIK
53	40	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%	BAIK
54	31	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%	BAIK
55	21	IRT	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	10	83%	BAIK

**LAMPIRAN 9  
(LANJUTAN)**

56	42	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%	BAIK
57	22	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%	BAIK
58	24	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%	BAIK
59	26	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%	BAIK
60	24	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%	BAIK
61	20	IRT	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	10	83%	BAIK
62	26	IRT	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	10	83%	BAIK
63	21	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%	BAIK
64	24	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%	BAIK
65	20	BURUH	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%	BAIK
66	20	IRT	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	9	75%	CUKUP
67	33	WIRUSAHA	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	11	92%	BAIK
68	31	IRT	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	11	92%	BAIK
69	30	IRT	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	0	0	7	58%	CUKUP
70	39	IRT	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	10	83%	BAIK
71	22	IRT	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	10	83%	BAIK
72	32	IRT	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	11	92%	BAIK
73	26	IRT	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	11	92%	BAIK
74	37	BURUH	1	0	1	1	0	0	0	1	1	1	1	0	7	58%	CUKUP
75	23	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%	BAIK
76	35	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%	BAIK
77	28	GURU	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%	BAIK
78	43	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%	BAIK
79	44	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%	BAIK
80	24	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%	BAIK
81	29	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%	BAIK
82	21	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%	BAIK
83	25	KARYAWAN	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	11	92%	BAIK
84	31	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%	BAIK
85	30	IRT	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	10	83%	BAIK



**LAMPIRAN 9  
(LANJUTAN)**

86	45	IRT	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	11	92%	BAIK	
87	20	IRT	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	11	92%	BAIK	
88	42	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%	BAIK	
89	32	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%	BAIK	
90	25	KARYAWAN	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	11	92%	BAIK	
91	38	IRT	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	11	92%	BAIK	
92	33	IRT	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	11	92%	BAIK	
93	22	IRT	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	11	92%	BAIK	
94	25	IRT	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	11	92%	BAIK	
95	24	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%	BAIK	
96	45	IRT	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	11	92%	BAIK	
97	25	IRT	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	11	92%	BAIK	
98	33	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%	BAIK	
99	30	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%	BAIK	
100	21	IRT	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	11	92%	BAIK	
101	28	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%	BAIK	
102	43	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%	BAIK	
103	39	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%	BAIK	
104	35	IRT	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	11	92%	BAIK	
105	37	IRT	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	10	83%	BAIK	
106	41	IRT	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	10	83%	BAIK	
107	21	IRT	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	10	83%	BAIK	
108	30	IRT	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	9	75%	CUKUP	
109	32	IRT	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	9	75%	CUKUP	
110	33	KARYAWAN	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	10	83%	BAIK
111	32	IRT	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	10	83%	BAIK	
112	26	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%	BAIK	
113	20	IRT	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	11	92%	BAIK	
114	39	IRT	1	0	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	7	58%	CUKUP
115	21	IRT	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	11	92%	BAIK	

**LAMPIRAN 9  
(LANJUTAN)**

116	23	KARYAWAN	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	11	92%	BAIK
117	30	IRT	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	11	92%	BAIK
118	33	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%	BAIK
119	34	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%	BAIK
120	32	IRT	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	11	92%	BAIK
121	39	IRT	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	10	83%	BAIK
122	35	BURUH	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	10	83%	BAIK
123	42	IRT	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	10	83%	BAIK
124	42	IRT	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	10	83%	BAIK
125	24	IRT	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	10	83%	BAIK
126	37	IRT	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	11	92%	BAIK
127	30	IRT	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	11	92%	BAIK
128	22	IRT	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	10	83%	BAIK
129	25	IRT	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	10	83%	BAIK
130	27	IRT	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	10	83%	BAIK
131	37	IRT	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	11	92%	BAIK
132	23	IRT	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	11	92%	BAIK
133	31	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%	BAIK
134	32	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%	BAIK
135	29	IRT	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	11	92%	BAIK
136	20	IRT	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	10	83%	BAIK
137	41	IRT	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	10	83%	BAIK
138	29	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%	BAIK
139	24	BURUH	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	10	83%	BAIK
140	37	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%	BAIK
141	27	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%	BAIK
142	31	IRT	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	11	92%	BAIK
143	32	IRT	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	11	92%	BAIK
144	41	IRT	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	11	92%	BAIK
145	30	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%	BAIK

**LAMPIRAN 9  
(LANJUTAN)**

146	36	IRT	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	11	92%	BAIK
147	39	IRT	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	11	92%	BAIK
148	29	IRT	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	11	92%	BAIK
149	40	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%	BAIK
150	40	IRT	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	10	83%	BAIK
151	26	IRT	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	11	92%	BAIK
152	33	IRT	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	11	92%	BAIK
153	21	IRT	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	11	92%	BAIK
154	26	IRT	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	11	92%	BAIK
155	20	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%	BAIK
156	35	IRT	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	10	83%	BAIK
157	36	IRT	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	10	83%	BAIK
158	39	IRT	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	10	83%	BAIK
159	28	IRT	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	10	83%	BAIK
160	39	IRT	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	10	83%	BAIK
161	24	IRT	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	10	83%	BAIK
162	44	IRT	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	10	83%	BAIK
163	36	IRT	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	10	83%	BAIK
164	23	IRT	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	10	83%	BAIK
165	36	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%	BAIK
166	39	IRT	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	10	83%	BAIK
167	30	IRT	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	10	83%	BAIK
168	21	IRT	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	10	83%	BAIK
169	20	IRT	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	10	83%	BAIK
170	21	IRT	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	10	83%	BAIK
171	24	IRT	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	10	83%	BAIK
172	26	IRT	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	10	83%	BAIK
173	31	IRT	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	10	83%	BAIK
174	39	IRT	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	11	92%	BAIK
175	30	IRT	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	10	83%	BAIK

**LAMPIRAN 9  
(LANJUTAN)**

176	39	IRT	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	11	92%	BAIK
177	26	IRT	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	10	83%	BAIK
178	25	IRT	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	83%	BAIK
179	30	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%	BAIK
180	32	IRT	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	11	92%	BAIK
181	40	IRT	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	11	92%	BAIK
182	34	IRT	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	11	92%	BAIK
183	22	IRT	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	11	92%	BAIK
184	21	IRT	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	11	92%	BAIK
185	33	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%	BAIK
186	27	IRT	1	0	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	8	67%	CUKUP
187	36	IRT	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	11	92%	BAIK
188	36	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%	BAIK
189	23	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%	BAIK
190	33	IRT	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	10	83%	BAIK
191	23	IRT	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	10	83%	BAIK
192	29	IRT	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	10	83%	BAIK
193	38	IRT	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	10	83%	BAIK
194	34	IRT	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	10	83%	BAIK
195	40	IRT	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	10	83%	BAIK
196	42	IRT	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	10	83%	BAIK
197	45	IRT	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	10	83%	BAIK
198	33	IRT	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	10	83%	BAIK
199	32	IRT	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	10	83%	BAIK
200	32	IRT	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	11	92%	BAIK
201	32	IRT	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	11	92%	BAIK
202	28	IRT	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	11	92%	BAIK
203	37	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%	BAIK
204	22	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%	BAIK
205	37	IRT	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	11	92%	BAIK

**LAMPIRAN 9  
(LANJUTAN)**

206	45	IRT	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	11	92%	BAIK
207	45	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%	BAIK
208	38	IRT	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	10	83%	BAIK
209	45	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%	BAIK
210	24	IRT	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	9	75%	CUKUP
211	25	IRT	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	9	75%	CUKUP
212	20	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%	BAIK
213	27	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%	BAIK
214	28	IRT	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	10	83%	BAIK
215	33	IRT	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	10	83%	BAIK
216	20	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%	BAIK
217	34	IRT	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	10	83%	BAIK
218	32	IRT	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	11	92%	BAIK
219	30	IRT	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	11	92%	BAIK
220	23	BURUH	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%	BAIK
221	23	IRT	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	11	92%	BAIK
222	21	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%	BAIK
223	29	IRT	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	11	92%	BAIK
224	24	IRT	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	11	92%	BAIK
225	34	IRT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100%	BAIK
226	30	IRT	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	11	92%	BAIK
227	35	IRT	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	11	92%	BAIK
228	28	IRT	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	11	92%	BAIK
229	24	IRT	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	11	92%	BAIK
230	40	IRT	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	11	92%	BAIK
231	23	IRT	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	11	92%	BAIK
232	31	IRT	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	11	92%	BAIK
233	21	IRT	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	11	92%	BAIK
234	29	IRT	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	11	92%	BAIK
235	25	IRT	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	11	92%	BAIK

**LAMPIRAN 9  
(LANJUTAN)**

236	40	IR T	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	11	92 %	BA IK
237	30	IR T	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	11	92 %	BA IK
238	33	IR T	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	11	92 %	BA IK
239	26	IR T	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	11	92 %	BA IK
240	26	IR T	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100 %	BA IK
241	40	IR T	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	11	92 %	BA IK
242	21	IR T	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	11	92 %	BA IK
243	27	IR T	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100 %	BA IK
244	33	IR T	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	11	92 %	BA IK
245	30	IR T	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100 %	BA IK
246	27	IR T	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100 %	BA IK
247	28	IR T	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100 %	BA IK
248	21	IR T	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100 %	BA IK
249	40	IR T	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100 %	BA IK
250	28	IR T	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100 %	BA IK
251	25	IR T	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100 %	BA IK
252	32	IR T	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100 %	BA IK
253	40	IR T	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100 %	BA IK
254	34	IR T	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100 %	BA IK
jumlah			254	213	252	253	250	179	152	229	248	253	253	247	2783		
rata2			1.00	0.84	0.99	1.00	0.98	0.70	0.60	0.90	0.98	1.00	1.00	0.97	10.96		
persentasi			100 %	84 %	99 %	100 %	98 %	70 %	60 %	90 %	98 %	100 %	100 %	97 %			



**LAMPIRAN 10**  
**DOKUMENTASI**



**Gambar III.1** Kegiatan pengisian kuesioner

## DAFTAR RIWAYAT HIDUP

1. Nama : Elsha Nur Aisyah
2. Tempat, Tanggal Lahir : Bandung, 24 Februari 1996
3. Jenis Kelamin : Perempuan
4. No.Telp/Email : 085724347224/elshaisyah@gmail.com
5. Alamat : Kp. Jalan Cagak RT.01/RW.04 Ds.  
Ciherang Kec. Nagreg Kab. Bandung
6. Nama Orang Tua
  - a. Ayah : Asep Edi Suhaedi
  - b. Ibu : Oneng Khodijah
7. Saudara : Elgha Nur Bani
8. Riwayat Pendidikan
  - a. TK : TK Yapmi (2001-2002)
  - b. SD : SD Negeri 1 Ciaro (2002-2008)
  - c. SLTP : SMP Negeri 1 Nagreg (2008-2011)
  - d. SLTA : SMK Guna Dharma Nusantara (2011-2014)
  - e. Perguruan Tinggi : Universitas Garut Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Program Studi S1 Farmasi (2015-2019)