

LAMPIRAN

Lampiran 1 Kuesioner Penelitian

Tautan Google Formulir:

<https://forms.gle/oE3vweuErYgkG65u8>

Kuesioner Penelitian Gambaran Tingkat Pengetahuan Dan Perilaku Swamedikasi Maag Pada Mahasiswa Politeknik Kesehatan Tanjungkarang

Kuesioner ini berisi pertanyaan-pertanyaan yang bertujuan untuk melihat gambaran tingkat pengetahuan dan perilaku swamedikasi maag pada mahasiswa Politeknik Kesehatan Tanjungkarang sebagai salah satu tugas akhir saya untuk menyelesaikan perkuliahan di Politeknik Kesehatan Tanjungkarang Jurusan D3 Farmasi tahun 2022. Mohon bantuan dan ketersediaan Saudara/i untuk menjawab seluruh pertanyaan yang tertera. Segala jawaban dan data yang Saudara/i berikan selama proses penelitian ini akan dirahasiakan dan hanya digunakan untuk keperluan akademik. Apabila ada yang ingin ditanyakan mengenai pertanyaan pada kuesioner ini dapat langsung menghubungi peneliti. Contact person 082167581936 a.n Nuriya Zuraida Putri

* Wajib

Dengan ini saya bersedia menjadi responden dalam penelitian ini

1. Nama *

2. Nim *

3. Program Studi *

Tandai satu oval saja.

- D3 Farmasi
- D3 Teknologi Laboratorium Medik
- D4 Teknologi Laboratorium Medik
- D3 Teknik Gigi
- D3 Kesehatan Gigi
- D3 Kebidanan Tanjungkarang
- D3 Kebidanan Metro
- D3 Keperawatan Tanjungkarang
- D4 Keperawatan Tanjungkarang
- D3 Keperawatan Kota Bumi
- D3 Gizi
- D3 Sanitasi
- D4 Sanitasi

4. Jenis Kelamin *

Tandai satu oval saja.

- Laki-laki
- Perempuan

5. Nomor Handphone (mohon isi dengan nomor yang dapat dihubungi,
nomor responden akan dirahasiakan) *

Petunjuk : jawablah pertanyaan sesuai dengan apa yang Anda ketahui dengan mengklik pada pilihan jawaban

1. Maag adalah suatu kondisi peradangan pada lambung * 1 poin

Tandai satu oval saja.

- Benar
 Salah

2. Maag merupakan penyakit keturunan * 1 poin

Tandai satu oval saja.

- Benar
 Salah

3. Nyeri ulu hati merupakan tanda dan gejala sakit maag * 1 poin

Tandai satu oval saja.

- Benar
 Salah

4. Rasa panas seperti terbakar pada perut bagian atas bukan gejala dari sakit maag * 1 poin

Tandai satu oval saja.

- Benar
 Salah

5. Waktu makan terlambat, dan sering minum kopi dapat menyebabkan sakit gastritis atau maag * 1 poin

Tandai satu oval saja.

- Benar
 Salah

6. Penggunaan obat antiinflamasi nonsteroid/ OAINS seperti ibuprofen dapat menyebabkan sakit gastritis atau maag * 1 poin

Tandai satu oval saja.

Benar

Salah

7. Neosanmag Fast merupakan obat golongan bebas * 1 poin



Tandai satu oval saja.

Benar

Salah

8. Promag merupakan obat golongan bebas terbatas * 1 poin



Tandai satu oval saja.

Benar

Salah

9. Omeprazole merupakan obat golongan keras * 1 poin



Tandai satu oval saja.

- Benar
 Salah

10. Obat maag dapat diminum langsung setelah makan * 1 poin

Tandai satu oval saja.

- Benar
 Salah

11. Obat maag dapat diminum 1 jam sebelum makan * 1 poin

Tandai satu oval saja.

- Benar
 Salah

12. Obat maag dapat diminum 2 jam setelah makan * 1 poin

Tandai satu oval saja.

- Benar
 Salah

13. Obat maag tablet (seperti Antasida Doen) dikunyah terlebih dahulu * 1 poin sebelum ditelan

Tandai satu oval saja.

- Benar
 Salah

14. Obat maag dapat menyebabkan sembelit dan diare * 1 poin

Tandai satu oval saja.

- Benar
 Salah

15. Penderita gangguan ginjal memiliki kontraindikasi dengan obat promaag * 1 poin

Tandai satu oval saja.

- Benar
 Salah

16. jika dosis obat maag adalah 3 kali sehari maka obat diminum setiap 6 jam sekali * 1 poin

Tandai satu oval saja.

- Benar
 Salah

17. Aturan pakai satu kali minum adalah 1-2 sendok takar untuk
antasida cair * 1 poin

Tandai satu oval saja.

- Benar
 Salah

18. Tidak boleh menyimpan obat maag di dalam kulkas * 1 poin

Tandai satu oval saja.

- Benar
 Salah

19. Obat maag disimpan pada suhu lebih dari 30 derajat celcius * 1 poin

Tandai satu oval saja.

- Benar
 Salah

Petunjuk : jawablah pertanyaan sesuai dengan apa yang Anda lakukan dengan
mengklik pada pilihan jawaban

Obat maag apa yang paling sering Anda gunakan dalam melakukan swamedikasi maag? *

Tandai satu oval saja.

- Promag
- Mylanta
- Antasida Doen
- Polisylane
- Sukralfat
- Omeprazole
- Ranitidine
- Yang lain: _____

1. Saya memilih obat maag sesuai dengan saran dari Apoteker *

3 poin

Tandai satu oval saja.

- Selalu
- Sering
- Kadang-kadang
- Tidak pernah

2. Saya memilih obat maag sesuai dengan yang diiklankan *

3 poin

Tandai satu oval saja.

- Selalu
- Sering
- Kadang-kadang
- Tidak pernah

3. Sebelum minum obat maag, saya membaca aturan pakai di kemasan * 3 poin

Tandai satu oval saja.

- Selalu
- Sering
- Kadang-kadang
- Tidak pernah

4. Sebelum minum obat maag saya membaca indikasi, efek samping dan kontraindikasi di kemasan * 3 poin

Tandai satu oval saja.

- Selalu
- Sering
- Kadang-kadang
- Tidak pernah

5. Sebelum minum obat maag saya membaca tanggal kadaluwarsa di kemasan * 3 poin

Tandai satu oval saja.

- Selalu
- Sering
- Kadang-kadang
- Tidak pernah

6. Saat minum obat maag tablet (seperti promag) maka saya mengunyah obat terlebih dahulu sebelum menelannya * 3 poin

Tandai satu oval saja.

- Selalu
- Sering
- Kadang-kadang
- Tidak Pernah

7. Saya minum obat maag dalam keadaan perut kosong (1 jam sebelum makan atau 2 jam setelah makan) * 3 poin

Tandai satu oval saja.

- Selalu
- Sering
- Kadang-kadang
- Tidak pernah

8. Saya minum obat maag langsung setelah makan * 3 poin

Tandai satu oval saja.

- Selalu
- Sering
- Kadang-kadang
- Tidak pernah

9. Jika saya ingin cepat segera sembuh, saya minum 2 sampai 3 tablet * 3 poin
obat maag sekaligus

Tandai satu oval saja.

- Selalu
- Sering
- Kadang-kadang
- Tidak pernah

10. obat maag saya simpan ditempat terhindar dari sinar matahari * 3 poin

Tandai satu oval saja.

- Selalu
- Sering
- Kadang-kadang
- Tidak pernah

11. Obat maag saya simpan jauh dari jangkauan anak-anak kecil. * 3 poin

Tandai satu oval saja.

- Selalu
- Sering
- Kadang-kadang
- Tidak pernah

12. Saya menggunakan obat maag sirup yang sudah pernah dibukakan
disimpan selama lebih dari 1 bulan * 3 poin

Tandai satu oval saja.

- Selalu
- Sering
- Kadang-kadang
- Tidak pernah

Terimakasih peneliti sampaikan kepada Saudara/i yang telah menyempatkan waktu untuk membantu peneliti mengisi kuesioner penelitian ini

Konten ini tidak dibuat atau didukung oleh Google.

Google Formulir

Lampiran 2 Hasil Uji Validitas dan Reabilitas

Uji Validitas Pengetahuan Swamedikasi Maag

Pertanyaan	Uji 1	Uji 2
Pertanyaan 1	0,593	0,640
Pertanyaan 2	0,593	0,545
Pertanyaan 3	0,826	0,552
Pertanyaan 4	0,656	0,470
Pertanyaan 5	0,850	0,529
Pertanyaan 6	0,850	0,557
Pertanyaan 7	0,656	0,474
Pertanyaan 8	0,850	0,587
Pertanyaan 9	0,696	0,492
Pertanyaan 10	0,593	0,664
Pertanyaan 11	0,767	0,604
Pertanyaan 12	0,893	0,530
Pertanyaan 13	0,800	0,742
Pertanyaan 14	0,671	0,640
Pertanyaan 15	0,687	0,529
Pertanyaan 16	0,495	0,640
Pertanyaan 17	0,593	0,594
Pertanyaan 18	0,671	0,530
Pertanyaan 19	0,556	0,640

Uji Validitas Perilaku Swamedikasi Maag

Pertanyaan	Uji 1	Uji 2
Pertanyaan 1	0.851	0.902
Pertanyaan 2	0.592	0.599
Pertanyaan 3	0.678	0.796
Pertanyaan 4	0.489	0.496
Pertanyaan 5	0.645	0.574
Pertanyaan 6	0.662	0.495
Pertanyaan 7	0,480	0.457
Pertanyaan 8	0.589	0.647
Pertanyaan 9	0.596	0.796
Pertanyaan 10	0.683	0.902
Pertanyaan 11	0,610	0.656
Pertanyaan 12	0.492	0.796

Uji Reabilitas Pengetahuan Swamedikasi Maag

R Tabel 20 Responden adalah 0,443

Correlations

		Variabel X1 Uji 1	Variabel X1 Uji 2
Variabel X1 Uji 1	Pearson Correlation	1	.486*
	Sig. (2-tailed)		.030
	N	20	20
Variabel X1 Uji 2	Pearson Correlation	.486*	1
	Sig. (2-tailed)	.030	
	N	20	20

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

Uji Reabilitas Perilaku Swamedikasi Maag

R Tabel 20 Responden adalah 0,443

Correlations

		Variabel X2 Uji 1	Variabel X2 Uji 2
Variabel X2 Uji 1	Pearson Correlation	1	.747**
	Sig. (2-tailed)		.000
	N	20	20
Variabel X2 Uji 2	Pearson Correlation	.747**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	
	N	20	20

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

Lampiran 3 Karakteristik Responden

Program Studi	Jenis Kelamin	
	Laki-laki	Perempuan
D3 Farmasi	3	5
D3 Teknologi Laboratorium Medik	3	5
D4 Teknologi Laboratorium Medik	3	1
D3 Kesehatan Gigi	2	1
D3 Teknik Gigi	2	2
D3 Kebidanan Tanjungkarang	0	12
D3 Kebidanan Metro	0	8
D3 Keperawatan Tanjungkarang	1	7
D3 Keperawatan Kotabumi	3	6
D4 Keperawatan Tanjungkarang	3	5
D3 Gizi	1	7
D3 Sanitasi	3	9
D4 Sanitasi	3	5
Jumlah	27	73

Lampiran 4 Hasil Pengisian Kuesioner Pengetahuan

No	P S	J K	Pengetahuan																			n	% seluruh	Katagori		
			Informasi umum penyakit						%	Informasi umum Obat																
			P1	P2	P3	P4	P5	P6		P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	P16	P17	P18	P19				
1	1	2	1	1	1	1	1	1	100	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	76.9	16	84.21	Baik
2	1	1	1	1	1	1	1	0	83.3	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	92.3	17	89.47	Baik
3	1	2	1	1	1	0	1	1	83.3	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	92.3	17	89.47	Baik
4	1	2	1	1	1	1	1	0	83.3	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	0	69.2	14	73.68	Cukup
5	1	1	1	1	1	1	1	1	100	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1	0	0	1	61.5	14	73.68	Cukup
6	1	1	1	1	1	1	1	0	83.3	0	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	76.9	15	78.95	Baik
7	1	2	1	1	1	0	1	0	66.7	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	84.6	15	78.95	Baik
8	1	2	1	1	1	0	1	1	83.3	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	76.9	15	78.95	Baik
9	2	1	1	1	1	1	1	0	83.3	0	1	1	0	1	1	1	0	0	0	1	1	0	53.8	12	63.16	Cukup
10	2	2	1	1	1	0	1	0	66.7	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	69.2	13	68.42	Cukup
11	2	1	1	1	1	1	1	1	100	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	76.9	16	84.21	Baik
12	2	2	1	1	1	1	1	0	83.3	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	1	0	0	38.5	10	52.63	Kurang
13	2	2	1	1	1	0	1	0	66.7	0	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	61.5	12	63.16	Cukup
14	2	1	1	1	1	0	1	1	83.3	0	0	1	1	1	0	1	0	1	0	0	1	0	46.2	11	57.89	Cukup

No	P S	J K	Pengetahuan																		n	% seluruh	Katagori			
			Informasi umum penyakit						%	Informasi umum Obat																
			P1	P2	P3	P4	P5	P6		P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	P16	P17	P18	P19				
15	2	2	1	1	1	1	1	0	83.3	0	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	61.5	13	68.42	Cukup	
16	2	2	1	1	1	0	1	1	83.3	0	0	1	1	1	0	1	0	1	0	1	0	0	46.2	11	57.89	Cukup
17	3	1	1	1	0	0	1	0	50	0	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	1	53.8	10	52.63	Kurang
18	3	2	1	1	1	0	1	0	66.7	1	0	0	1	1	1	1	0	0	0	1	0	0	46.2	10	52.63	Kurang
19	3	1	1	1	1	0	1	1	83.3	0	0	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	61.5	13	68.42	Cukup
20	3	1	1	1	1	1	1	0	83.3	1	0	1	0	1	1	1	0	0	1	1	0	1	61.5	13	68.42	Cukup
21	4	2	1	1	1	1	1	0	83.3	0	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	1	1	69.2	14	73.68	Cukup
22	4	1	1	0	1	1	1	1	83.3	0	0	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	69.2	14	73.68	Cukup
23	4	1	1	1	1	0	1	0	66.7	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	38.5	9	47.37	Kurang
24	5	1	1	1	1	0	1	0	66.7	0	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	69.2	13	68.42	Cukup
25	5	1	1	1	0	1	1	0	66.7	1	1	1	0	0	1	0	0	0	0	1	1	1	53.8	11	57.89	Cukup
26	5	2	1	1	1	0	1	1	83.3	0	0	1	1	0	1	0	1	0	1	1	0	53.8	12	63.16	Cukup	
27	5	2	1	1	1	0	1	0	66.7	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	84.6	15	78.95	Baik
28	6	2	1	1	1	0	1	0	66.7	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	76.9	14	73.68	Cukup

No	P S	J K	Pengetahuan																		n	% seluruh	Katagori			
			Informasi umum penyakit						%	Informasi umum Obat																
			P1	P2	P3	P4	P5	P6		P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	P16	P17	P18	P19				
29	6	2	1	0	1	0	1	1	66.7	0	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	61.5	12	63.16	Cukup
30	6	2	1	1	1	0	1	1	83.3	0	0	1	1	1	1	1	0	0	1	0	0	0	46.2	11	57.89	Cukup
31	6	2	1	1	1	1	1	0	83.3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	92.3	17	89.47	Baik
32	6	2	1	1	1	1	1	0	83.3	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	69.2	14	73.68	Cukup
33	6	2	1	1	1	1	1	1	100	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	76.9	16	84.21	Baik
34	6	2	1	1	1	1	1	1	100	0	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	61.5	14	73.68	Cukup
35	6	2	1	1	1	1	1	1	100	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	92.3	18	94.74	Baik
36	6	2	1	1	1	1	1	0	83.3	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	76.9	15	78.95	Baik
37	6	2	1	0	1	0	1	1	66.7	0	0	1	1	1	0	1	0	1	0	0	0	0	38.5	9	47.37	Kurang
38	6	2	1	1	1	0	1	1	83.3	1	0	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	0	61.5	13	68.42	Cukup
39	6	2	1	1	1	0	1	1	83.3	0	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	61.5	13	68.42	Cukup
40	7	2	1	0	1	0	1	0	50	1	0	1	0	1	1	1	0	0	1	1	0	0	53.8	10	52.63	Kurang
41	7	2	1	1	1	0	1	1	83.3	0	0	1	0	1	0	1	0	0	1	1	1	0	46.2	11	57.89	Cukup
42	7	2	1	1	0	1	1	1	83.3	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	69.2	14	73.68	Cukup
43	7	2	1	1	1	0	1	0	66.7	0	1	1	1	1	0	1	0	0	0	1	0	0	46.2	10	52.63	Kurang
44	7	2	1	1	1	0	1	1	83.3	0	0	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	61.5	13	68.42	Cukup

No	P S	J K	Pengetahuan																		n	% seluruh	Katagori			
			Informasi umum penyakit						%	Informasi umum Obat																
			P1	P2	P3	P4	P5	P6		P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	P16	P17	P18	P19				
45	7	2	1	1	1	0	1	0	66.7	0	0	1	1	1	0	1	0	1	1	0	0	1	53.8	11	57.89	Cukup
46	7	2	1	1	1	1	1	1	100	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	69.2	16	84.21	Baik
47	7	2	1	1	1	1	1	0	83.3	1	0	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	0	61.5	13	68.42	Cukup
48	8	2	1	1	1	1	1	1	100	1	1	0	1	1	0	1	0	0	0	1	1	1	61.5	14	73.68	Cukup
49	8	2	1	0	1	0	1	1	66.7	0	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	61.5	12	63.16	Cukup	
50	8	2	1	1	1	1	1	0	83.3	0	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	61.5	13	68.42	Cukup
51	8	2	1	1	1	0	1	0	66.7	1	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	46.2	10	52.63	Kurang
52	8	2	1	1	1	0	1	0	66.7	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	76.9	14	73.68	Cukup
53	8	2	1	1	1	1	1	0	83.3	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	76.9	15	78.95	Baik
54	8	2	1	1	1	0	1	0	66.7	0	0	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	0	53.8	11	57.89	Cukup
55	8	2	1	1	1	1	1	0	83.3	0	0	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	61.5	13	68.42	Cukup
56	9	1	1	1	1	1	1	0	83.3	1	0	1	0	1	1	1	1	0	0	1	0	1	61.5	13	68.42	Cukup
57	9	2	1	1	1	0	1	0	66.7	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	84.6	15	78.95	Baik

No	P S	J K	Pengetahuan																		n	% seluruh	Katagori			
			Informasi umum penyakit						%	Informasi umum Obat																
			P1	P2	P3	P4	P5	P6		P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	P16	P17	P18	P19				
58	9	1	1	1	1	0	1	1	83.3	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	69.2	14	73.68	Cukup
59	9	1	1	1	1	0	1	0	66.7	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	76.9	14	73.68	Cukup
60	9	2	1	1	1	0	1	0	66.7	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	69.2	13	68.42	Cukup
61	9	2	1	1	1	1	1	0	83.3	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	76.9	15	78.95	Baik
62	9	2	1	1	1	1	1	0	83.3	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	76.9	15	78.95	Baik
63	9	2	1	0	1	1	1	1	83.3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	100	18	94.74	Baik
64	9	2	1	1	1	1	1	0	83.3	0	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	0	61.5	13	68.42	Cukup
65	10	2	1	1	1	1	1	1	100	0	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	61.5	14	73.68	Cukup
66	10	2	1	1	1	1	1	0	83.3	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	69.2	14	73.68	Cukup
67	10	2	1	1	1	1	1	0	83.3	0	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	61.5	13	68.42	Cukup
68	10	1	1	0	1	1	1	1	83.3	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	69.2	14	73.68	Cukup
69	10	1	1	1	1	1	1	1	100	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	84.6	17	89.47	Baik
70	10	2	1	1	1	1	1	1	100	0	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	1	53.8	13	68.42	Cukup
71	10	1	1	1	1	1	1	1	100	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	92.3	18	94.74	Baik

No	P S	J K	Pengetahuan																		n	% seluruh	Katagori			
			Informasi umum penyakit						%	Informasi umum Obat																
			P1	P2	P3	P4	P5	P6		P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	P16	P17	P18	P19				
72	10	2	1	1	1	1	1	1	100	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	69.2	15	78.95	Baik
73	11	2	1	1	1	1	1	0	83.3	1	0	0	1	1	0	1	0	0	0	1	1	0	46.2	11	57.89	Cukup
74	11	1	1	1	1	0	1	1	83.3	1	0	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	0	53.8	12	63.16	Cukup
75	11	2	1	1	1	1	1	0	83.3	1	0	0	1	1	0	1	0	1	1	1	0	0	53.8	12	63.16	Cukup
76	11	2	1	1	1	1	1	0	83.3	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	69.2	14	73.68	Cukup
77	11	2	1	1	1	1	1	1	100	1	1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	1	69.2	15	78.95	Baik
78	11	2	1	1	1	1	1	0	83.3	0	1	1	1	1	0	1	0	0	0	1	1	1	61.5	13	68.42	Cukup
79	11	2	1	1	1	0	1	0	66.7	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	1	1	1	46.2	10	52.63	Kurang
80	11	2	1	1	1	0	1	0	66.7	0	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	69.2	13	68.42	Cukup
81	12	1	1	1	1	1	1	1	100	0	0	1	0	0	1	1	0	1	0	1	0	1	46.2	12	63.16	Cukup
82	12	2	1	1	1	0	1	1	83.3	0	0	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	0	53.8	12	63.16	Cukup
83	12	2	1	1	1	0	1	1	83.3	0	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	69.2	14	73.68	Cukup
84	12	2	1	1	1	1	1	0	83.3	1	0	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	69.2	14	73.68	Cukup
85	12	2	1	1	1	1	1	0	83.3	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	1	69.2	14	73.68	Cukup

No	P S	J K	Pengetahuan																		n	% seluruh	Katagori			
			Informasi umum penyakit						%	Informasi umum Obat																
			P1	P2	P3	P4	P5	P6		P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	P16	P17	P18	P19				
86	12	2	1	1	1	1	1	0	83.3	0	0	1	0	1	0	1	0	1	0	0	1	38.5	10	52.63	Kurang	
87	12	1	1	1	1	1	1	0	83.3	1	0	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	0	61.5	13	68.42	Cukup
88	12	2	1	1	1	1	1	1	100	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	76.9	16	84.21	Baik
89	12	2	1	1	1	0	1	1	83.3	0	0	1	0	1	1	1	0	0	0	1	1	0	46.2	11	57.89	Cukup
90	12	2	1	1	1	0	1	1	83.3	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	76.9	15	78.95	Baik
91	12	2	1	1	1	1	1	0	83.3	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	61.5	13	68.42	Cukup
92	12	1	1	1	1	1	1	0	83.3	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	92.3	17	89.47	Baik
93	13	2	1	1	1	0	1	0	66.7	1	1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	1	69.2	13	68.42	Cukup
94	13	2	1	1	1	0	1	1	83.3	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	69.2	14	73.68	Cukup
95	13	1	1	1	1	0	1	0	66.7	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0	1	1	1	46.2	10	52.63	Kurang
96	13	2	1	1	1	1	1	1	100	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	92.3	18	94.74	Baik
97	13	1	1	1	1	1	1	1	100	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	61.5	14	73.68	Cukup
98	13	2	1	1	1	0	1	1	83.3	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	69.2	14	73.68	Cukup
99	13	1	1	1	1	0	1	0	66.7	1	0	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	1	61.5	12	63.16	Cukup

No	P S	J K	Pengetahuan																		n	% seluruh	Katagori		
			Informasi umum penyakit						%	Informasi umum Obat															
			P1	P2	P3	P4	P5	P6		P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	P16	P17	P18	P19			
100	13	1	1	1	0	1	0	66.7	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	1	69.2	13	68.42	Cukup

Keterangan

PS = Program studi.

JK = Jenis kelamin.

% = Persentase.

Lampiran 5 Hasil Pengisian Kuesioner Perilaku

No	PS	JK	Perilaku																		Katagori	
			OYSD	Sumber informasi		%	Sebelum minum obat			%	Saat minum obat				%	Setelah minum obat			%	n	% seluruh	
				P1	P2		P3	P4	P5		P6	P7	P8	P9		P10	P11	P12				
1	1	2	2	2	1	50	3	3	3	100	3	3	3	3	100	3	2	2	77.8	31	86.1	Baik
2	1	1	2	2	1	50	3	3	3	100	2	2	0	1	41.67	3	3	0	66.7	23	63.9	Cukup
3	1	2	3	3	0	50	3	3	3	100	3	3	3	3	100	3	3	1	77.8	31	86.1	Baik
4	1	2	8	1	2	50	1	2	1	44.44	3	3	3	3	100	3	3	3	100	28	77.8	Baik
5	1	1	1	3	2	83.3	3	3	3	100	3	3	3	3	100	3	3	3	100	35	97.2	Baik
6	1	1	1	0	2	33.3	3	3	3	100	3	3	3	3	100	3	3	3	100	32	88.9	Baik
7	1	2	1	1	3	66.7	1	1	2	44.44	3	3	3	3	100	3	3	3	100	29	80.6	Baik
8	1	2	1	2	1	50	2	1	2	55.56	3	3	3	3	100	3	3	3	100	29	80.6	Baik
9	2	1	1	0	0	0	1	1	3	55.56	3	2	2	3	83.33	3	3	2	88.9	23	63.9	Cukup
10	2	2	1	1	0	16.7	1	1	3	55.56	3	1	2	3	75	3	1	3	77.8	22	61.1	Cukup

No	PS	JK	Perilaku																	Katagori		
			OYSD	Sumber informasi		%	Sebelum minum obat			%	Saat minum obat				%	Setelah minum obat			%	n	% seluruh	
				P1	P2		P3	P4	P5		P6	P7	P8	P9		P10	P11	P12				
11	2	1	1	1	1	33.3	3	3	3	100	3	3	2	0	66.67	3	3	3	100	28	77.8	Baik
12	2	2	1	1	2	50	3	3	3	100	3	3	3	3	100	3	3	3	100	33	91.7	Baik
13	2	2	3	1	3	66.7	3	3	3	100	3	3	3	3	100	3	3	3	100	34	94.4	Baik
14	2	1	1	0	2	33.3	1	2	3	66.67	3	3	3	3	100	3	3	3	100	29	80.6	Baik
15	2	2	3	2	2	66.7	3	2	3	88.89	3	2	3	3	91.67	3	3	3	100	32	88.9	Baik
16	2	2	4	2	1	50	2	2	2	66.67	3	2	3	3	91.67	3	2	3	88.9	28	77.8	Baik
17	3	1	2	2	2	66.7	3	2	3	88.89	1	2	2	3	66.67	3	1	2	66.7	26	72.2	Cukup
18	3	2	7	1	3	66.7	3	3	3	100	3	1	2	3	75	1	2	2	55.6	27	75	Cukup
19	3	1	3	2	2	66.7	2	2	2	66.67	2	2	1	1	50	2	2	1	55.6	21	58.3	Cukup
20	3	1	1	1	3	66.7	1	1	2	44.44	0	0	0	3	25	3	1	3	77.8	18	50	Kurang
21	4	2	1	1	3	66.7	1	1	1	33.33	1	1	2	2	50	1	1	2	44.4	17	47.2	Kurang
22	4	1	1	1	2	50	3	3	3	100	1	1	2	3	58.33	3	3	3	100	28	77.8	Baik

No	PS	JK	Perilaku																	Katagori		
			OYSD	Sumber informasi		%	Sebelum minum obat			%	Saat minum obat				%	Setelah minum obat			%	n	% seluruh	
				P1	P2		P3	P4	P5		P6	P7	P8	P9		P10	P11	P12				
23	4	1	2	1	2	50	1	1	3	55.56	0	0	2	3	41.67	0	3	3	66.7	19	52.8	Kurang
24	5	1	2	1	2	50	3	2	3	88.89	3	3	3	3	100	3	3	2	88.9	31	86.1	Baik
25	5	1	1	0	0	0	0	0	3	33.33	0	0	1	3	33.33	3	1	3	77.8	14	38.9	Kurang
26	5	2	3	2	0	33.3	3	3	3	100	1	3	3	3	83.33	3	3	3	100	30	83.3	Baik
27	5	2	1	1	1	33.3	3	3	3	100	1	2	3	3	75	3	3	3	100	29	80.6	Baik
28	6	2	3	3	1	66.7	3	3	3	100	3	1	2	3	75	3	3	2	88.9	30	83.3	Baik
29	6	2	1	3	0	50	3	3	3	100	3	3	0	0	50	3	3	0	66.7	24	66.7	Cukup
30	6	2	1	1	3	66.7	2	3	3	88.89	3	3	0	2	66.67	3	3	3	100	29	80.6	Baik
31	6	2	3	1	3	66.7	1	1	3	55.56	3	3	3	3	100	3	3	3	100	30	83.3	Baik
32	6	2	3	1	2	50	3	3	3	100	3	3	3	3	100	3	3	3	100	33	91.7	Baik
33	6	2	6	3	3	100	3	3	3	100	3	3	3	3	100	3	3	3	100	36	100	Baik
34	6	2	6	2	3	83.3	3	3	3	100	3	3	3	3	100	3	3	3	100	35	97.2	Baik
35	6	2	1	1	2	50	3	3	3	100	1	2	3	3	75	3	3	3	100	30	83.3	Baik

No	PS	JK	Perilaku																		Katagori	
			OYSD	Sumber informasi		%	Sebelum minum obat			%	Saat minum obat				%	Setelah minum obat			%	n	% seluruh	
				P1	P2		P3	P4	P5		P6	P7	P8	P9		P10	P11	P12				
36	6	2	7	1	3	66.7	3	2	3	88.89	3	2	3	3	91.67	3	3	3	100	32	88.9	Baik
37	6	2	3	3	3	100	3	3	3	100	3	1	3	3	83.33	2	3	3	88.9	33	91.7	Baik
38	6	2	2	2	3	83.3	3	3	3	100	3	0	3	3	75	2	3	3	88.9	31	86.1	Baik
39	6	2	2	2	3	83.3	2	2	3	77.78	2	1	3	3	75	3	2	3	88.9	29	80.6	Baik
40	7	2	1	1	2	50	1	1	3	55.56	2	1	2	3	66.67	3	3	3	100	25	69.4	Cukup
41	7	2	1	2	2	66.7	3	3	3	100	3	3	2	3	91.67	3	3	3	100	33	91.7	Baik
42	7	2	3	1	3	66.7	1	1	3	55.56	3	3	3	3	100	3	3	3	100	30	83.3	Baik
43	7	2	1	3	2	83.3	3	2	3	88.89	3	3	3	3	100	3	3	3	100	34	94.4	Baik
44	7	2	6	1	2	50	3	3	3	100	3	3	2	2	83.33	2	3	3	88.9	30	83.3	Baik
45	7	2	1	3	2	83.3	3	3	3	100	3	3	2	3	91.67	3	2	3	88.9	33	91.7	Baik
46	7	2	1	1	2	50	2	2	2	66.67	3	0	3	3	75	2	2	3	77.8	25	69.4	Cukup
47	7	2	8	1	3	66.7	2	2	2	66.67	3	2	2	3	83.33	3	0	3	66.7	26	72.2	Cukup
48	8	2	1	1	2	50	2	2	3	77.78	3	2	2	3	83.33	3	1	2	66.7	26	72.2	Cukup

No	PS	JK	Perilaku																	Katagori		
			OYSD	Sumber informasi		%	Sebelum minum obat			%	Saat minum obat				%	Setelah minum obat			%	n	% seluruh	
				P1	P2		P3	P4	P5		P6	P7	P8	P9		P10	P11	P12				
49	8	2	4	1	1	33.3	3	3	3	100	2	3	0	0	41.67	3	2	0	55.6	21	58.3	Cukup
50	8	2	6	1	2	50	3	3	3	100	3	2	2	3	83.33	3	3	3	100	31	86.1	Baik
51	8	2	1	0	2	33.3	1	1	3	55.56	0	2	2	3	58.33	3	3	3	100	23	63.9	Cukup
52	8	2	2	1	2	50	2	1	3	66.67	3	1	1	3	66.67	3	3	3	100	26	72.2	Cukup
53	8	2	6	1	2	50	3	1	3	77.78	3	3	3	3	100	3	3	3	100	31	86.1	Baik
54	8	2	3	0	2	33.3	3	3	3	100	3	3	3	3	100	3	3	3	100	32	88.9	Baik
55	8	2	6	3	3	100	1	1	3	55.56	0	0	3	3	50	1	0	3	44.4	21	58.3	Cukup
56	9	1	3	1	3	66.7	3	3	3	100	1	1	2	2	50	3	3	0	66.7	25	69.4	Cukup
57	9	2	1	1	2	50	2	2	3	77.78	3	2	3	2	83.33	3	3	3	100	29	80.6	Baik
58	9	1	1	1	2	50	3	1	3	77.78	3	1	2	3	75	3	3	3	100	28	77.8	Baik
59	9	1	6	3	3	100	3	3	3	100	3	0	0	3	50	3	3	3	100	30	83.3	Baik

No	PS	JK	Perilaku																		Katagori	
			OYSD	Sumber informasi		%	Sebelum minum obat			%	Saat minum obat				%	Setelah minum obat			%	n	% seluruh	
				P1	P2		P3	P4	P5		P6	P7	P8	P9		P10	P11	P12				
60	9	2	1	1	2	50	3	3	3	100	3	1	3	3	83.33	3	3	3	100	31	86.1	Baik
61	9	2	1	3	2	83.3	3	3	3	100	3	3	3	3	100	3	3	3	100	35	97.2	Baik
62	9	2	1	2	2	66.7	3	3	3	100	3	3	3	3	100	3	3	3	100	34	94.4	Baik
63	9	2	3	1	2	50	3	3	3	100	2	2	2	2	66.67	2	3	3	88.9	28	77.8	Baik
64	9	2	1	2	3	83.3	3	2	2	77.78	3	2	3	3	91.67	3	2	3	88.9	31	86.1	Baik
65	10	2	7	1	2	50	3	3	3	100	1	1	3	3	66.67	3	1	2	66.7	26	72.2	Cukup
66	10	2	4	2	1	50	3	3	3	100	3	2	2	3	83.33	3	3	2	88.9	30	83.3	Baik
67	10	2	4	1	2	50	2	1	3	66.67	3	3	2	3	91.67	2	3	1	66.7	26	72.2	Cukup
68	10	1	1	3	2	83.3	3	3	3	100	3	3	2	1	75	3	3	3	100	32	88.9	Baik
69	10	1	1	0	2	33.3	1	1	3	55.56	2	1	2	3	66.67	3	3	3	100	24	66.7	Cukup
70	10	2	6	3	3	100	3	2	3	88.89	3	3	2	3	91.67	3	3	3	100	34	94.4	Baik
71	10	1	5	3	3	100	3	3	3	100	3	3	3	3	100	3	3	3	100	36	100	Baik
72	10	2	2	1	2	50	1	3	3	77.78	2	2	3	3	83.33	3	3	3	100	29	80.6	Baik

No	PS	JK	Perilaku																	Katagori		
			OYSD	Sumber informasi		%	Sebelum minum obat			%	Saat minum obat				%	Setelah minum obat			%	n	% seluruh	
				P1	P2		P3	P4	P5		P6	P7	P8	P9		P10	P11	P12				
73	11	2	1	1	2	50	3	1	3	77.78	3	3	3	3	100	3	3	2	88.9	30	83.3	Baik
74	11	1	1	0	3	50	3	3	3	100	1	3	3	3	83.33	3	3	0	66.7	28	77.8	Baik
75	11	2	1	2	2	66.7	2	3	1	66.67	2	3	3	3	91.67	3	1	3	77.8	28	77.8	Baik
76	11	2	1	1	3	66.7	2	1	3	66.67	2	2	3	3	83.33	3	1	3	77.8	27	75	Cukup
77	11	2	1	1	2	50	1	1	3	55.56	3	0	1	3	58.33	3	3	3	100	24	66.7	Cukup
78	11	2	2	3	3	100	3	3	3	100	3	1	3	3	83.33	3	3	3	100	34	94.4	Baik
79	11	2	6	3	3	100	0	0	0	0	3	3	3	3	100	3	3	3	100	27	75	Cukup
80	11	2	1	0	3	50	1	0	2	33.33	3	1	2	3	75	2	0	3	55.6	20	55.6	Kurang
81	12	1	1	2	2	66.7	3	3	3	100	2	1	0	0	25	3	3	2	88.9	24	66.7	Cukup
82	12	2	1	3	0	50	3	3	3	100	3	3	0	0	50	3	3	2	88.9	26	72.2	Cukup
83	12	2	1	1	2	50	1	1	3	55.56	3	1	2	3	75	3	3	2	88.9	25	69.4	Cukup
84	12	2	8	2	3	83.3	3	3	3	100	3	1	3	3	83.33	3	3	1	77.8	31	86.1	Baik

No	PS	JK	Perilaku																		Katagori	
			OYSD	Sumber informasi		%	Sebelum minum obat			%	Saat minum obat				%	Setelah minum obat			%	n	% seluruh	
				P1	P2		P3	P4	P5		P6	P7	P8	P9		P10	P11	P12				
85	12	2	5	3	3	100	3	2	3	88.89	0	2	3	3	66.67	3	3	1	77.8	29	80.6	Baik
86	12	2	1	2	3	83.3	3	3	3	100	3	1	2	3	75	3	3	3	100	32	88.9	Baik
87	12	1	3	3	3	100	3	3	3	100	1	3	2	3	75	3	3	3	100	33	91.7	Baik
88	12	2	1	1	1	33.3	3	3	3	100	2	2	2	3	75	3	3	3	100	29	80.6	Baik
89	12	2	1	0	2	33.3	1	1	3	55.56	0	2	0	3	41.67	3	3	3	100	21	58.3	Cukup
90	12	2	1	0	3	50	3	3	3	100	3	3	3	3	100	3	3	3	100	33	91.7	Baik
91	12	2	1	1	2	50	3	3	3	100	1	1	3	3	66.67	2	3	3	88.9	28	77.8	Baik
92	12	1	1	1	2	50	3	0	3	66.67	3	1	2	3	75	3	2	3	88.9	26	72.2	Cukup
93	13	2	1	1	2	50	3	3	3	100	1	1	0	3	41.67	3	3	2	88.9	25	69.4	Cukup
94	13	2	4	0	3	50	1	1	2	44.44	3	3	3	3	100	1	1	3	55.6	24	66.7	Cukup
95	13	1	8	2	3	83.3	3	2	3	88.89	3	2	2	2	75	3	3	3	100	31	86.1	Baik
96	13	2	8	0	3	50	2	1	3	66.67	0	1	2	3	50	3	3	3	100	24	66.7	Cukup
97	13	1	3	3	3	100	3	3	3	100	3	3	2	3	91.67	3	3	3	100	35	97.2	Baik

No	PS	JK	Perilaku																Katagori			
			OYSD	Sumber informasi		%	Sebelum minum obat			%	Saat minum obat				%	Setelah minum obat			%	n	% seluruh	
				P1	P2		P3	P4	P5		P6	P7	P8	P9		P10	P11	P12				
98	13	2	5	2	2	66.7	3	2	3	88.89	3	2	2	3	83.33	3	3	3	100	31	86.1	Baik
99	13	1	3	1	2	50	2	2	3	77.78	3	3	3	3	100	3	3	3	100	31	86.1	Baik
100	13	1	1	0	3	50	1	0	1	22.22	0	2	1	3	50	2	2	3	77.8	18	50	Kurang

Keterangan

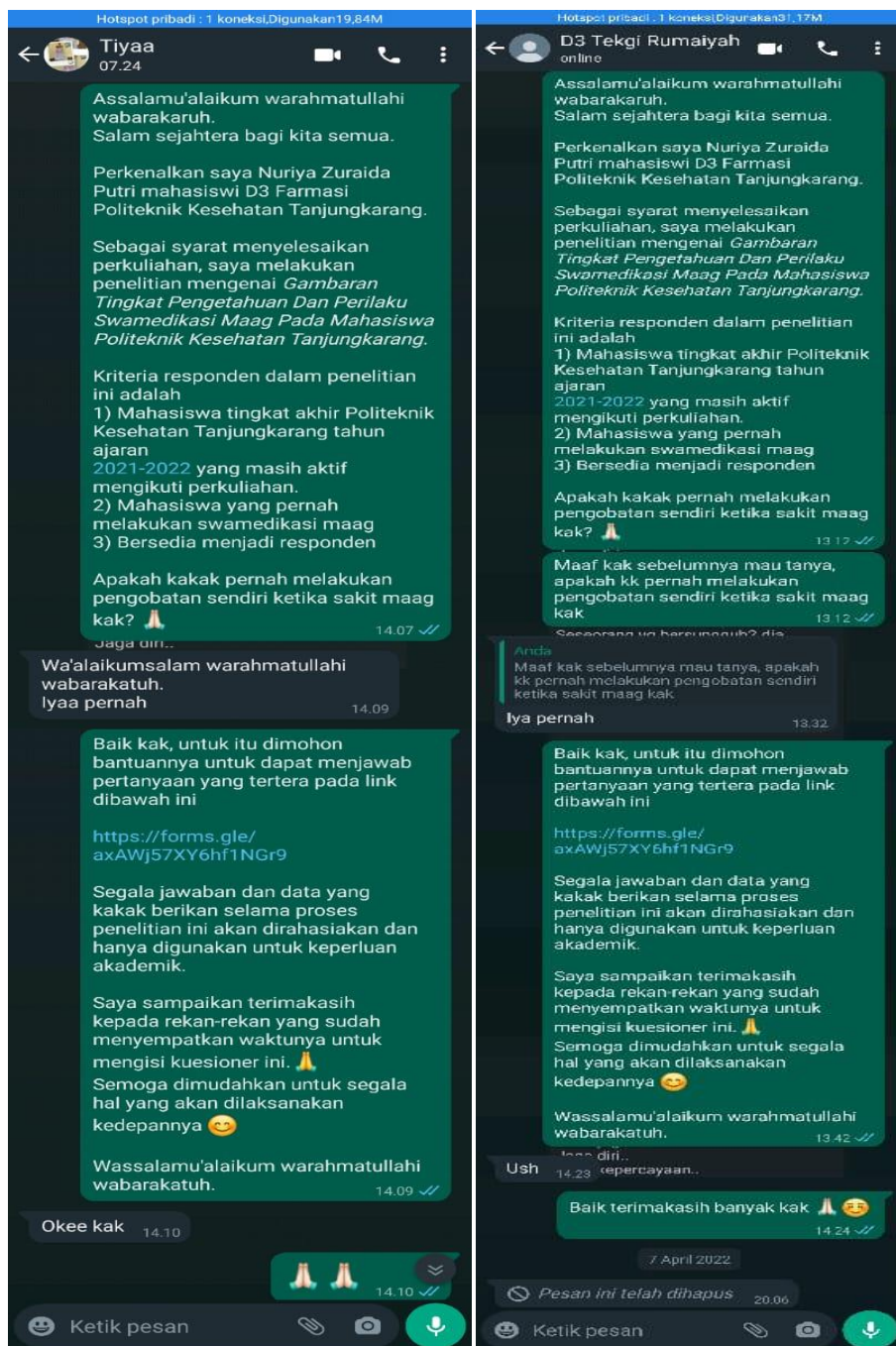
PS = Program studi

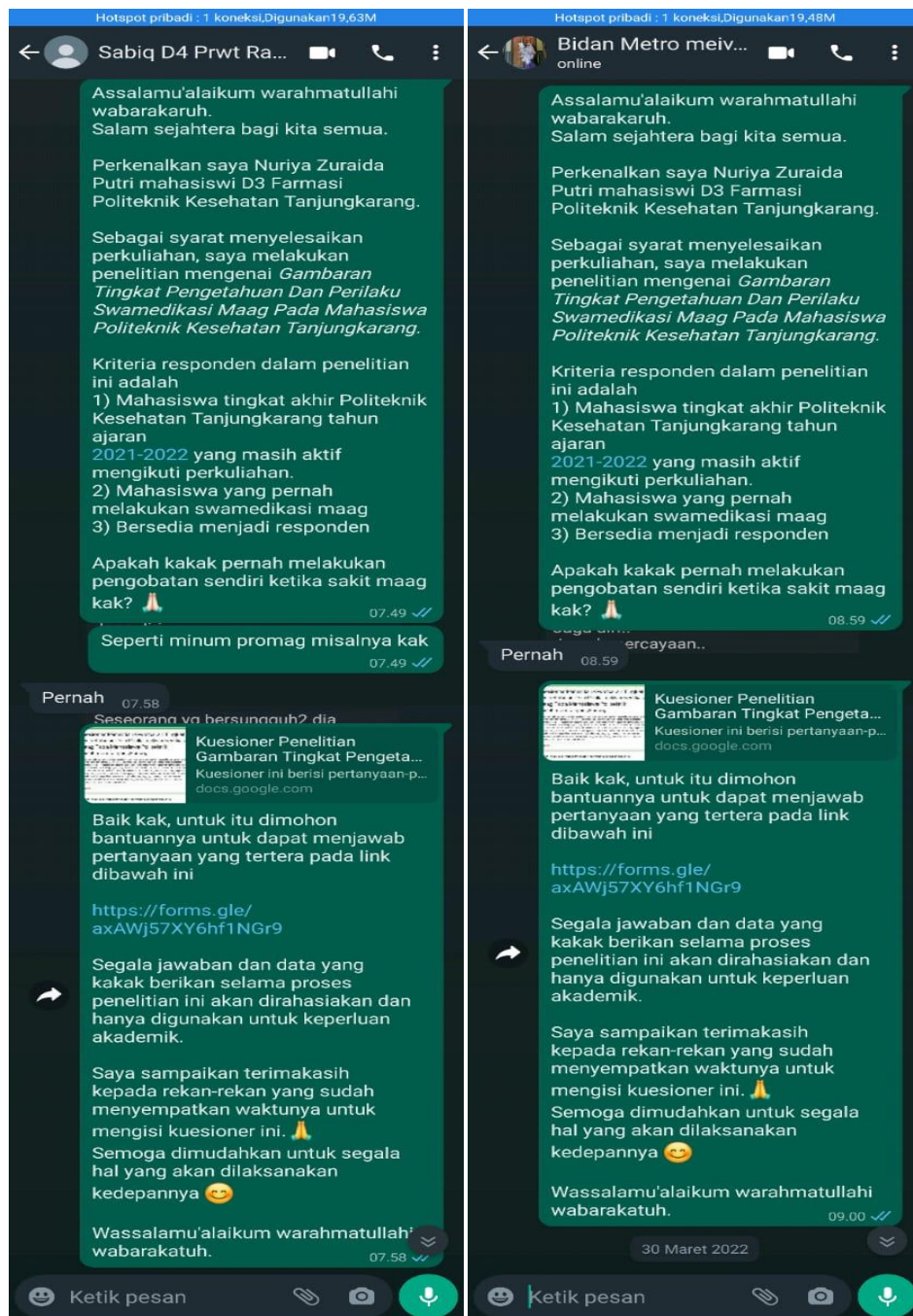
JK = Jenis Kelamin

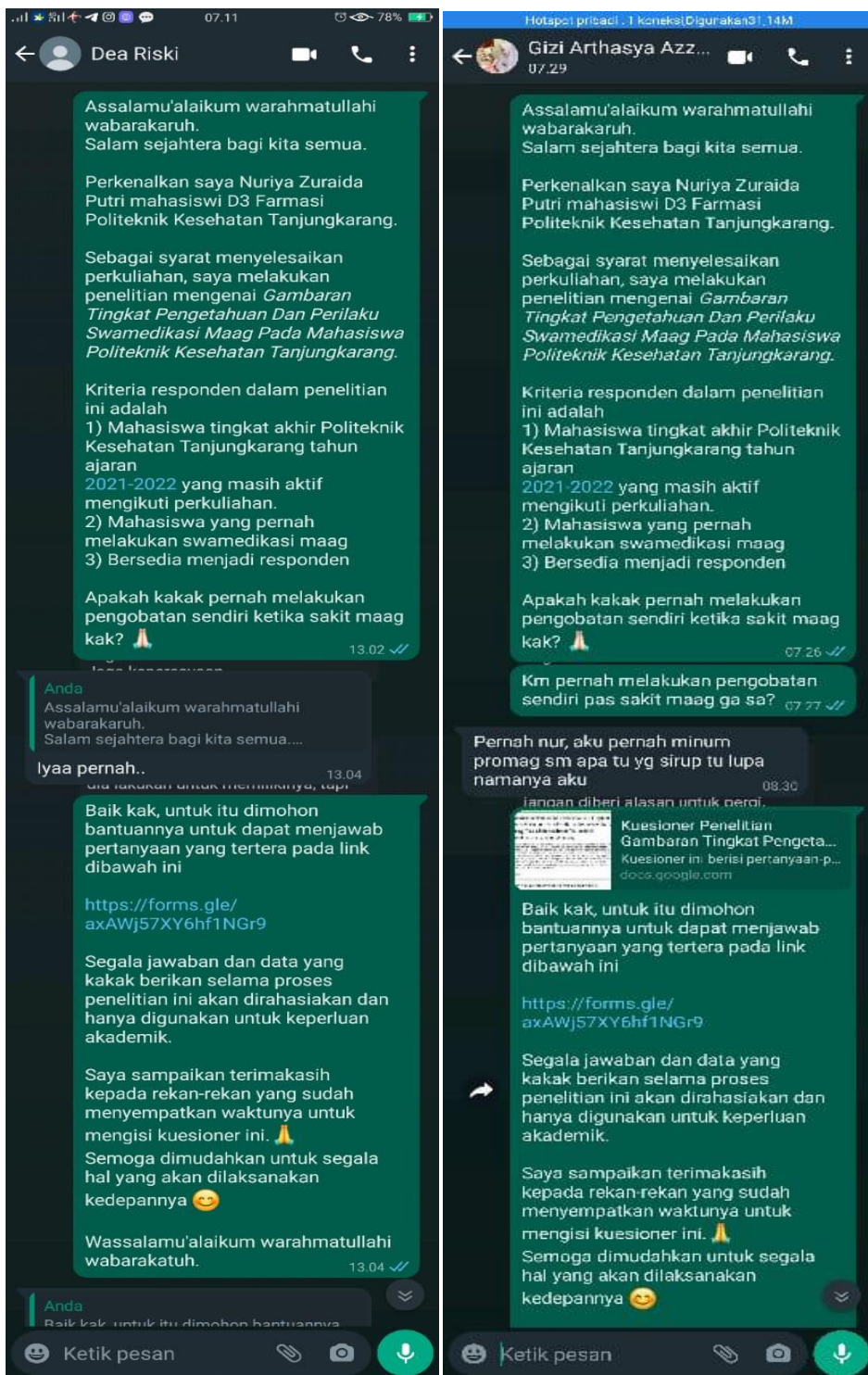
% = Persentase

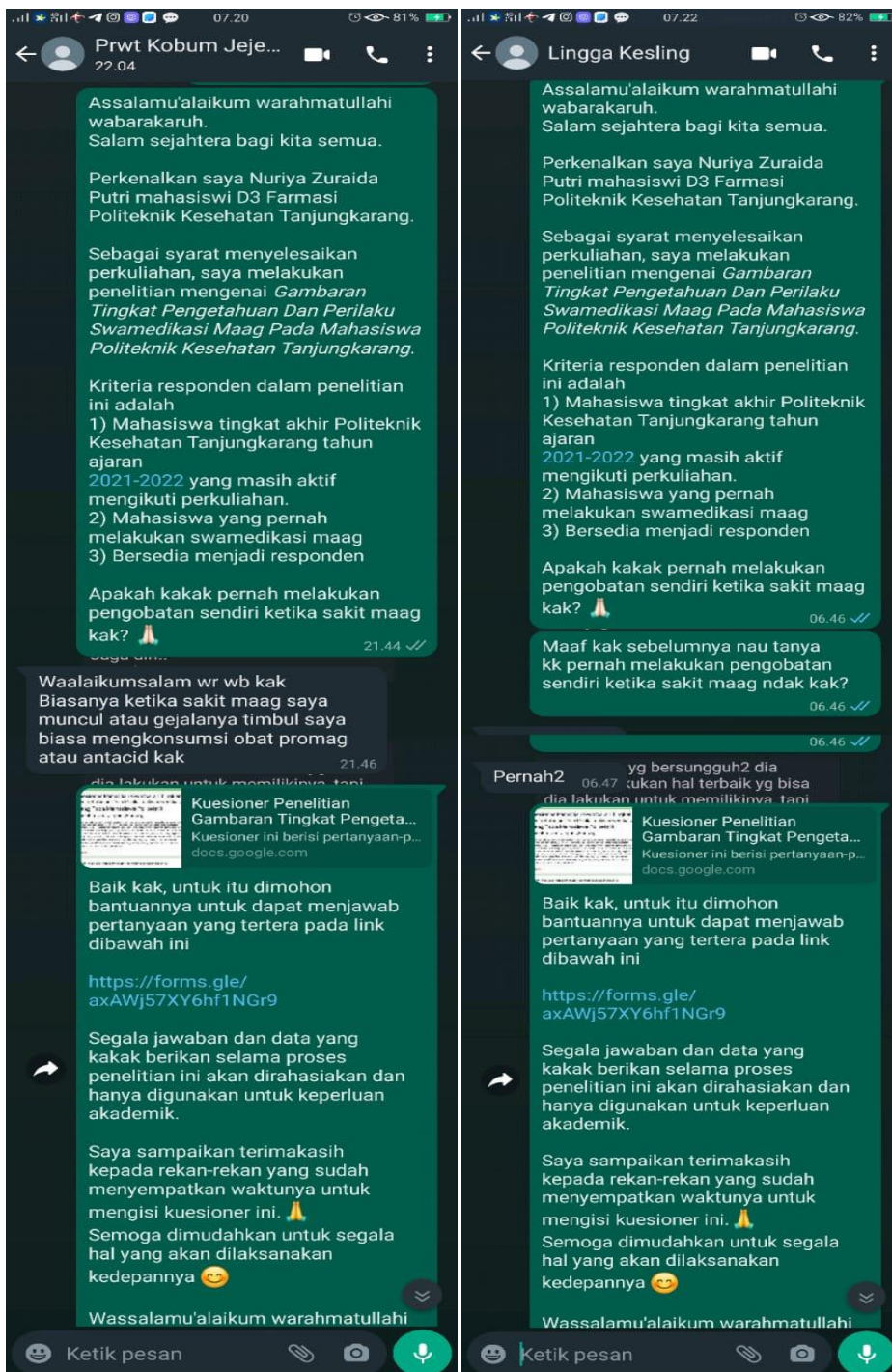
OYSD = Obat yang sering digunakan

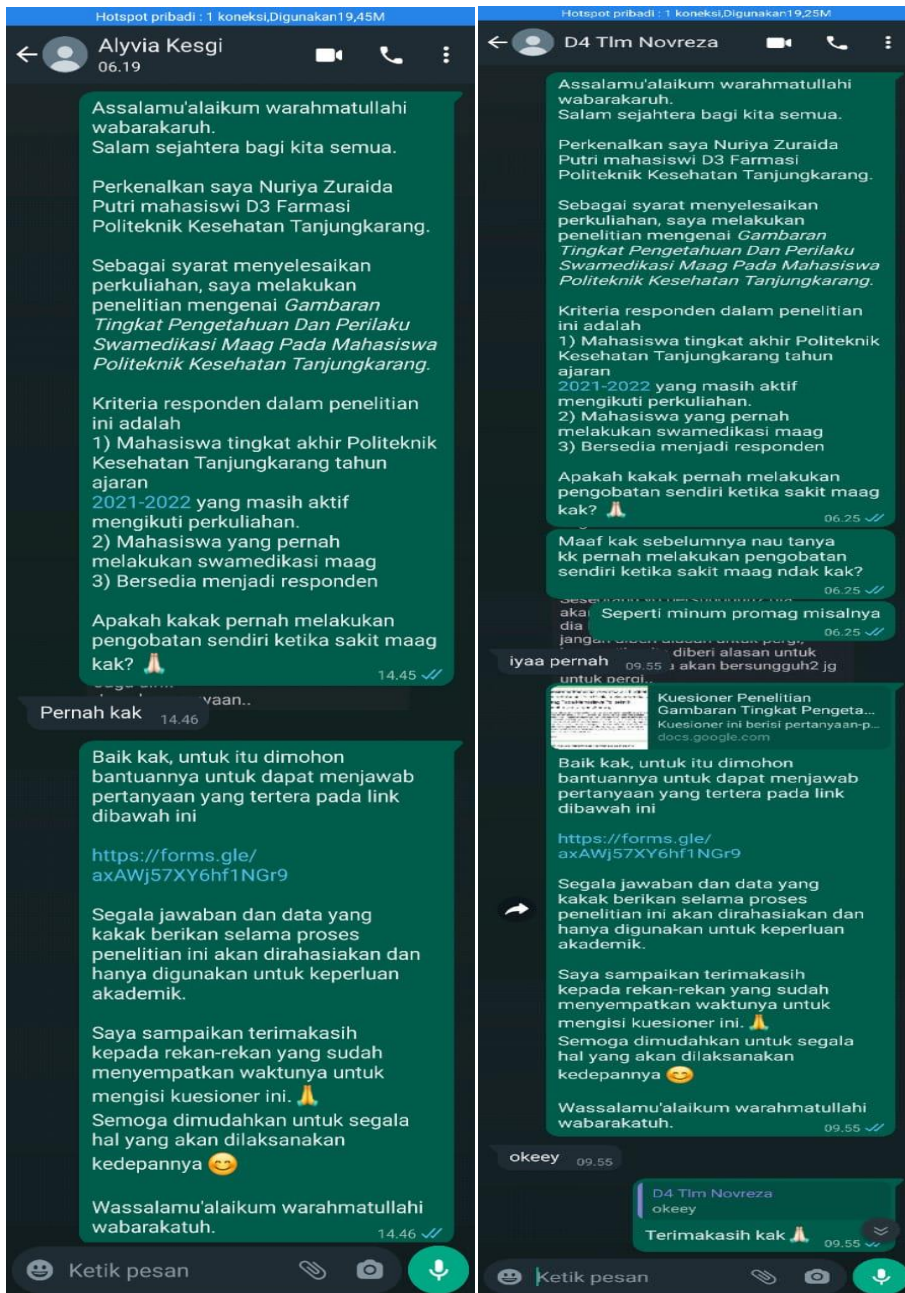
Lampiran 6 Pengiriman Kuesioner Kepada Responden

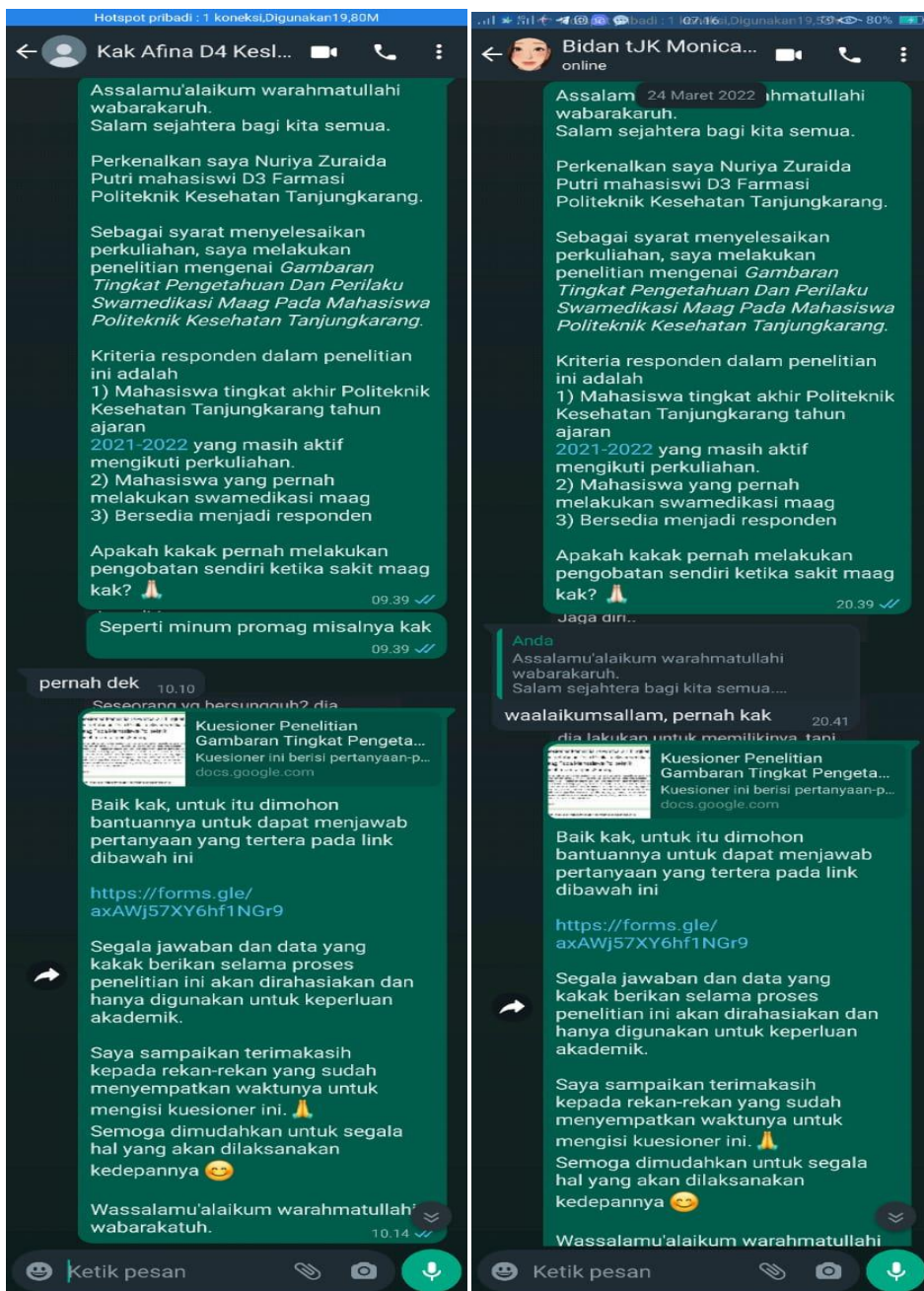


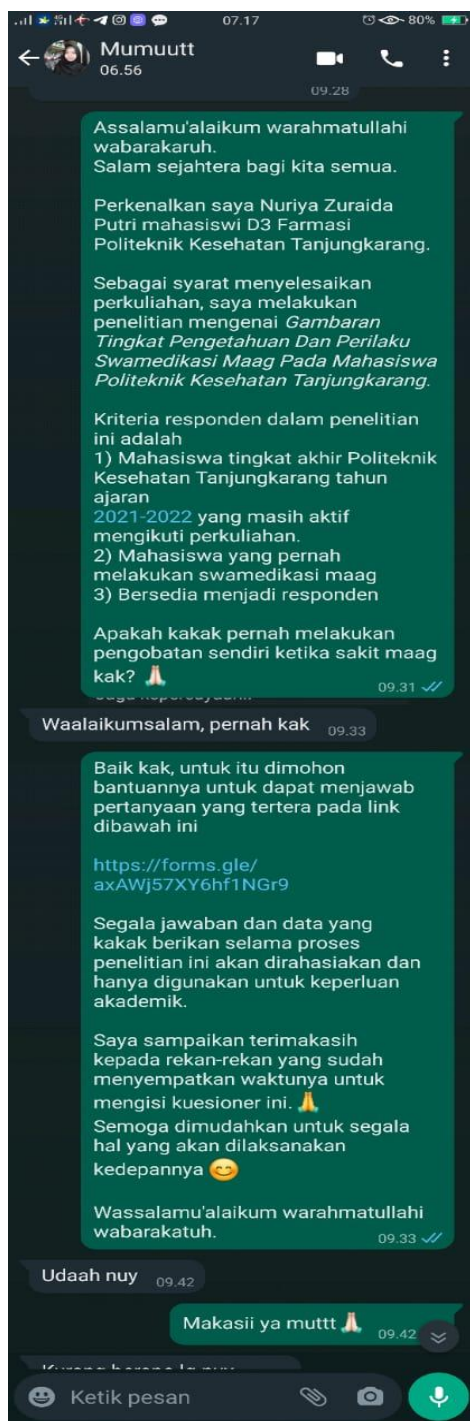












Lampiran 7. Surat Izin Penelitian



Nomor : PP.03. 01 / I. 1 / 1127 /2022 18 Februari 2022
 Lampiran : Eks
 Hal : Izin Penelitian

Yth, Ketua Jurusan Di Lingkungan Politeknik Kesehatan Kemenkes Tanjungkarang
 Di – Bandar Lampung

Sehubungan dengan penyusunan Laporan Tugas Akhir bagi mahasiswa Tingkat III Program Studi Farmasi Program Diploma Tiga Jurusan Farmasi Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Tanjungkarang Tahun Akademik 2021/2022, maka kami mengharapkan dapat diberikan izin kepada mahasiswa kami untuk dapat melakukan penelitian di Institusi yang Bpk/Ibu pimpin. Adapun mahasiswa yang melakukan penelitian adalah sebagai berikut :

No	NAMA	JUDUL PENELITIAN	TEMPAT PENELITIAN
1	Nuriya Zuraida Putri NIM: 1948401030	Gambaran Tingkat Pengetahuan dan Perilaku Swamedikasi Maag Pada Mahasiswa Politeknik Kesehatan Tanjungkarang	Poltekkes Kemenkes Tanjungkarang
2	Widya Eliska Putri NIM: 1948401016	Gambaran Swamedikasi Stress Pada Mahasiswa Tingkat Akhir Poltekkes Kemenkes Tanjungkarang Dalam Penyusunan LTA Di Tengah Pandemi Covid-19	

Atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.



Tembusan :
 1.Ka. Jurusan Farmasi

Jurusan Kesehatan Lingkungan



NOTA DINAS No : UM.01.01/IV/o88.1/2022											
Yth	: Ketua Jurusan Farmasi										
Dari	: Ketua Jurusan Kesehatan Lingkungan										
Hal	: Izin Penelitian										
Tanggal	: 7 Maret 2022										
<p>Berdasarkan surat Direktur Poltekkes Tanjungkarang Nomor : PP.03.01/I.1/1127/2022 tanggal 18 Februari 2022 hal izin penelitian mahasiswa program Studi Diploma Tiga Farmasi Poltekkes Tanjungkarang, pada prinsipnya memberikan izin untuk melaksanakan penelitian tersebut atas nama :</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>NO</th> <th>NAMA</th> <th>JUDUL PENELITIAN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Nuriya Zuraida Putri NIM : 1948401030</td> <td>Gambaran Tingkat Pengetahuan Dan Perilaku Swamedikasi Maag Pada Mahasiswa Politeknik Kesehatan Tanjungkarang</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Widya Eliska Putri NIM : 1948401016</td> <td>Gambaran Swamedikasi Stress Pada Mahasiswa Tingkat Akhir Politeknik Kesehatan Tanjungkarang Dalam Penyusunan LTA di Tengah Pandemi Covid-19</td> </tr> </tbody> </table> <p>Demikian kami sampaikan atas perhatiannya diucapkan terima kasih.</p> <p style="text-align: right;">Ketua, Ahmad Fikri, ST, M.Si NIP. 197108061993031004</p>			NO	NAMA	JUDUL PENELITIAN	1	Nuriya Zuraida Putri NIM : 1948401030	Gambaran Tingkat Pengetahuan Dan Perilaku Swamedikasi Maag Pada Mahasiswa Politeknik Kesehatan Tanjungkarang	2	Widya Eliska Putri NIM : 1948401016	Gambaran Swamedikasi Stress Pada Mahasiswa Tingkat Akhir Politeknik Kesehatan Tanjungkarang Dalam Penyusunan LTA di Tengah Pandemi Covid-19
NO	NAMA	JUDUL PENELITIAN									
1	Nuriya Zuraida Putri NIM : 1948401030	Gambaran Tingkat Pengetahuan Dan Perilaku Swamedikasi Maag Pada Mahasiswa Politeknik Kesehatan Tanjungkarang									
2	Widya Eliska Putri NIM : 1948401016	Gambaran Swamedikasi Stress Pada Mahasiswa Tingkat Akhir Politeknik Kesehatan Tanjungkarang Dalam Penyusunan LTA di Tengah Pandemi Covid-19									

Jurusan Kesehatan Gigi

**NOTA DINAS**

Nomor : UM.01.01/II.5/ /36 / 2022

Yth : Ketua Jurusan Farmasi
 Dari : Jurusan Kesehatan Gigi
 Hal : Ijin Penelitian
 Tanggal : 4 Maret 2022

Berdasarkan surat permohonan ijin penelitian mahasiswa Program Studi Diploma Tiga Farmasi Poltekkes Tanjungkarang Nomor : PP.03.01/1.1/1127/2022, Tanggal 18 Februari 2022, Pada prinsipnya memberikan ijin kepada :

NO	Nama	Judul Penelitian
1	Nuriya Zuraida Putri NIM : 1948401030	Gambaran tingkat pengetahuan dan perilaku swamedikasi maag pada mahasiswa Politeknik Kesehatan Tanjungkarang
2	Widya Eliska Putri NIM : 19284011016	Gambaran Swamedikasi stress pada mahasiswa Tingkat Akhir Politeknik Kesehatan Tanjungkarang dalam penyusunan LTA di Tengah Pandemi Covid-19

Untuk melaksanakan penelitian pada Mahasiswa Jurusan Kesehatan Gigi
 Demikian kami mengucapkan terima kasih



Jurusan Teknologi Gigi



22 Juni 2022

Nomor : UM.01.01/IX/ 142 /2022
 Lampiran : -
 Hal : Izin Penelitian

Kepada
 Yth. Sdri Nuriya Zuraida Putri
 di
 Tempat

Sehubungan dengan surat saudara tanggal 18 Februari 2022 perihal Permohonan Izin Penelitian dalam rangka Laporan Tugas Akhir (LTA) Mahasiswa Jurusan Farmasi Poltekkes Kemenkes Tanjungkarang, atas nama saudara **NURIYA ZURAIDA PUTRI** NIM. 1948401030, Judul LTA "*Gambaran Tingkat Pengetahuan dan Perilaku Swamedikasi Maag Pada Mahasiswa Politeknik Kesehatan Tanjungkarang*". Pada prinsipnya kami tidak berkeberatan dan dapat menyetujui permohonan tersebut.

Demikian atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.



Jurusan Kebidanan



22 Juni 2022

Nomor : UM.01.01/II.2/1.81.../2022
 Lampiran : -
 Perihal : Persetujuan Izin Penelitian

Kepada Yth.
 Bapak / Ibu Kajur Farmasi Poltekkes Tanjungkarang
 Di –
 Bandar Lampung

Berdasarkan surat permohonan izin Penelitian mahasiswa Jurusan Farmasi Poltekkes Tanjung Karang dalam rangka penyelesaian Laporan Tugas Akhir mahasiswa Prodi DIII Farmasi, maka pada prinsipnya kami memberikan izin penelitian bagi mahasiswa tersebut yang akan dilaksanakan bulan April 2021, adapun nama dan judul penelitian sebagai berikut :

No	Nama/ Npm	Judul
1	Nuria Zuraida Putri NIM.1948401030	Gambaran Tingkat Pengetahuan dan Perilaku Swamedikasi Maag pada Mahasiswa Politekknik Kesehatan Tanjungkarang
2	Widy Eliska Putri NIM 1948401016	Gambaran Swamedikasi Stress Pada Mahasiswa Tingkat Akhir Poltekkes Kemenkes Tanjungkarang dalam Menyusun LTA di tengah Pandemi Covid-19

Demikian, atas kerjasamanya kami ucapan terima kasih .



Jurusan Keperawatan



Nomor	: PP.03.01.01/11-1/103/2022	20 Juni 2022
Hal	: ijin Penelitian	
Lampir	: 1Eks	

Kepada Yth.
Bapak Direktur Poltekkes Tanjungkarang
Di
Tempat

Menjawab surat direktur Poltekkes Tanjungkarang nomor PP.03.01/I.1/1127/2022 tanggal 18 Februari 2022 tentang Ijin Penelitian mahasiswa Program Studi D.III Farmasi, dengan ini kami memberikan ijin kepada mahasiswa untuk melakukan penelitian a.n:

No	Nama	Judul
1	Nuriya Zuraida Putri NIM. 1948401030	Gambaran Tingkat Peengetahuan dan Prilaku Swamedika Maag pada Mahasiswa Politeknik Kesehatan Tanjungkarang.
2	Widya eliska Putri NIM. 1948401016	Gambarn Swamedika Stress pada Mahasiswa Tingkat Akhir Poltekkes Kemenkes Tanjungkarang dalam Penyusunan LTA di Tengah Pandemi Covid-19.

Diharapkan kepada mahasiswa setelah selesai melakukan penelitian mengirimkan hasil penelitian ke Jurusan Keperawatan.

Demikian Jawaban ini di sampaikan, atas perhatiannya kami ucapkan terimakasih.

Jurusan Keperawatan Tanjungkarang

Ketua,



Jurusan Analis Kesehatan



Nomor : UM.01.05/04.01/ 033/2022
 Lampiran : -
 Hal : Izin Pelaksanaan Penelitian oleh Mhs Nuriya Zuraida P dkk

7 Maret 2022

Kepada Yth
 Nuriya Zuraida P dkk
 Di
 Jurusan Farmasi Poltekkes Tanjungkarang

Menanggapi surat dari Direktur Poltekkes Tanjungkarang, Nomor : PP.03.01/I.1/1127/2022 tanggal 18 Februari 2022 tentang hal tersebut diatas, maka dengan ini kami nyatakan bahwa kami memberikan ijin pada mahasiswa tersebut untuk melakukan penelitian di Teknologi laboratorium medis.

Demikian surat ini disampaikan untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.



Jurusan Farmasi dan Gizi

Jurusan	Tanda Tangan
Farmasi	
Analis Kesehatan	
Kesehatan Gigi	<p>tsl 4/3/2022 dr. Raniawati</p>
Teknik Gigi	<p>7/3/2022 Hafidh Bintang Simbolon</p>
Kebidanan	
Keperawatan	<p>4/3/2022 Selepas DR.Ulfah Rum Sri Handayani</p>
Gizi	<p>4/3 - 2022 Pj UMM. Puspita Peri Imoriyati</p>
Kesehatan Lingkungan	<p>7/3/2022 J Wilson Afy Saptoro</p>

Lampiran 8. Lembar Konsultasi LTA

LEMBAR KONSULTASI LAPORAN TUGAS AKHIR

NAMA MAHASISWA : NURIYA ZURAIDA PUTRI
NIM : 1948401030
DOSEN PEMBIMBING : Dra. DIAS ARDINI., Apt., MTA

NO	TANGGAL	KEGIATAN		PARAF	
		MASALAH	PENYELESAIAN	DOSEN	MHS
1.	Jumat, 6 Agustus 2021	Menentukan minat judul	Pengarahan judul LTA	Vt	Mafz
2.	Jumat, 13 Agustus 2021	Mengajukan judul dan alasan pemilihan judul	Mengumpulkan literatur dan latar belakang	Vt	Mafz
3.	Jumat, 20 Agustus	Pengajuan judul	Pengembangan judul	Vt	Mafz
4.	Jumat, 27 Agustus	Pengajuan Bab I	Perbaikan bab I & Pembuatan kerangka teori dan kontsep	Vt	Mafz
5.	Senin, 6 September	Pengajuan Bab I kerangka Teori, kerangka kontsep	perbaikan kerangka Teori , kontsep	Vt	Mafz
6.	Jumat, 17 September 2021	Pengajuan Bab 2 kerangka Teori kerangka kontsep	Melanjutkan Bab 2 dan Bab 3	Vt	Mafz
7.	Jumat, 15 Oktober	Pengajuan dan korektifikasi Bab 3 - Bab 3	Perbaikan Bab 2 dan Bab 3	Vt	Mafz
8.	Senin, 15 November 2021	Pengajuan dan korektifikasi Bab 1, Bab 2 dan Bab 3	Perbaikan Bab 1, Bab 3 dan Bab III	Vt	Mafz
9.	Kamis, 9 Desember 2021	Pengajuan Bab 1, Bab 2, Bab III	Perbaikan Bab 1, Bab 2, Bab III	Vt	Mafz

10.	Senin, 28 Desember 2021	Pengajuan Bab I, Bab II, Bab III	Ganteng Perbaikan judul	U	Mahr
11.	Jumat, 31 Desember 2021	Pengajuan Bab I, Bab II, Bab III	Perbaikan judul	U	Mahr
12.	Selasa, 4 Januari 2022	Pengajuan Bab I, Bab II, Bab III	Acc Sempro	A	Mahr
13.	Senin, 17 Januari 2022	Pengajuan Perpanjangan		A	Mahr
14.	Kamis 27 Januari 2022	Acc Revisi Sempro		A	Mahr
15.	Jumat 4 Maret 2022	Konsultasi kueri dan ptan penyebaran kueri/konflik	Ditambahkan menyebar kueri/konflik	A	Mahr
16.	Selasa 10 Mei 2022	Pengajuan Bab 4 dan Bab 5	Perbaikan Bab 4	A	Mahr
17.	Kamis, 12 Mei	Revisi Bab 4	Perbaikan Bab 4	A	Mahr
18.	Jumat, 13 Mei	Acc Semhas		A	Mahr
19.	Senin, 4 Juli	Acc Revisi semhas		A	Mahr
		-			

LEMBAR KONSULTASI LAPORAN TUGAS AKHIR

NAMA MAHASISWA : NURIYA ZURAIDA PUTRI

NIM : 1948401030

DOSEN PEMBIMBING : Dra. PUDJI RAHAYU, Apt., M.Kes

NO	TANGGAL	KEGIATAN		PARAF	
		MASALAH	PENYELESAIAN	DOSEN	MHS
1.	Selasa, 18 Januari 2022	Pengumpulan Bab I Bab II dan Bab III	Revisi penulisan	<i>JL</i>	<i>M</i>
2.	Rabu, 19 Januari 2022	Pengumpulan Bab I Bab II dan Bab III	Revisi penulisan	<i>JL</i>	<i>M</i>
3.	Kamis, 20 Januari 2022	Pengumpulan Bab I Bab II dan Bab III	Revisi penulisan	<i>JL</i>	<i>M</i>
4.	Jumat, 21 Januari 2022	Pengumpulan Bab I Bab II dan Bab III	Revisi penulisan	<i>JL</i>	<i>M</i>
5.	Senin, 24 Januari 2022	Pengumpulan Bab I Bab II dan Bab III	Revisi penulisan	<i>JL</i>	<i>M</i>
6.	Kamis, 27 Januari 2022	Pengumpulan Bab I, Bab II dan Bab III	Acc penulisan Bab I Bab II dan Bab III	<i>JL</i>	<i>M</i>
7.	Rabu, 15 Juni 2022	Pengumpulan Bab III, Bab IV dan Bab V	Revisi penulisan	<i>JL</i>	<i>M</i>
8.	Kamis, 16 Juni 2022	Pengumpulan Bab IV Bab V dan Bab VI	Revisi penulisan	<i>JL</i>	<i>M</i>
9.	Jumat 17 Juni 2022	Pengumpulan Bab VI Bab VII dan Bab VIII	Revisi penulisan	<i>JL</i>	<i>M</i>
10.	Senin 20 Juni 2022	Pengumpulan Bab VI Bab VII dan Bab VIII	Revisi penulisan	<i>JL</i>	<i>M</i>
11.	Selasa 21 Juni 2022	Pengumpulan Bab VI Bab VII dan Bab VIII	Revisi penulisan	<i>JL</i>	<i>M</i>
12.	Kamis 23 Juni 2022	Pengumpulan Bab IX Bab X dan Bab XI	Acc seminar hasil	<i>JL</i>	<i>M</i>
13.	Senin 04 Juli 2022	Pengumpulan Bab I -B-IV -V & VI	Acc penulisan	<i>JL</i>	<i>M</i>

Lampiran 9. Lembar Perbaikan Seminar Proposal

**LEMBAR PERBAIKAN
SEMINAR PROPOSAL TUGAS AKHIR**

Hari / Tanggal	: Kamis, 13 Januari 2022
Nama Mahasiswa	: Nuruya Zuraich Puari
Judul Tugas Akhir	: Gambaran Tingkah Pengetahuan Dan Perilaku Swamedikasi Maag Pada Mahasiswa Politeknik Kesehatan Tanjung Karang

HASIL MASUKAN :**Penguji 1:**

1. Penulisan DAPATAN BENAR
2. VO → DIPERJELAS
3. Google Play → Quesioner Tanya
4. Validitas → di Lapang

Pencaui 3:

- 1.) Tidak perlu mempergunakan pernyataan point dan negatif cukup dengan ketepatan benar dan salah
- 2.) Sumber mendapatkan dan penulisan chart ukurannya dapat

Mengetahui**Penguji 1,**Yuliuswarni, S.Si., APL, M.Kes
NIP. 197007182003122003**Penguji 2**Dra. Pudji Rahayu, Apt., M.Kes
NIP. 196502071991012001**Penguji 3,**Dra. Dias Ardini, Apt., M.TA
NIP. 196601271993122001

Lampiran 10. Lembar Perbaikan Seminar Hasil

**LEMBAR PERBAIKAN
SEMINAR HASIL TUGAS AKHIR**

Hari / Tanggal : Jumat, 01 Juli 2022
 Nama Mahasiswa : Nurya Zurach Putri
 Judul Tugas Akhir : Gambaran Tingkat Pengetahuan dan Peningkatan Kemampuan
 Mengakap Mahasiswa Politeknik Veteran
 Danjungkarang.

HASIL MASUKAN :**Penguji 1 :**

1. **VALU DAN BBABULITIK** → MASUK. KE . BAB III.
2. TABOL. A.I.
3. **PEMBAHAKAN** ; Diberi ALAKAN YANG KUAT TERHADAP HASIL.
PENUTIAR

Penguji 2 :

1. **POLUKAN** ; PADA. TINGKAT PENGETAHUAN.
BUT POINT BECARNA YANG DIJABARKAN
DALAM PERLAKU.
- PROGRAM STUDI TIDAK ADA DITUXIAN.
- KESIMPULAN MENJAWAB TUDUAN.
- ADA PERINTAHLAN YANG TIDAK SEUAI DENGAN PERIEMPATANNYA

Penguji 3 :

-

Mengetahul**Penguji 1,**

Yuliyuswaini, S.Si, Apl, M.Kes
NIP. 19700918 2003 12 2003

Penguji 2

Dra. Pudji Rahayu, Apl, M.Kes
NIP. 19650207 1991 12 2001

Penguji 3,

Dra. Dwi Andini, Apl, MTA
NIP. 19660227 1993 12 2001