

## DAFTAR PUSTAKA

- Annisa Lazuardi., dan Chandra Haribowo., 2020. Penggunaan Desinfektan Dan Antiseptik Pada Pencegahan Penularan Covid-19 Di Masyarakat. *Majalah Farmasetika*, 5 (3): 143.
- Endang Lukitaningsih., Ika Puspitasari., Zullies Ikawati., Fita Rahmawati., TN Saifullah., Djoko Santoso., et.al. 2020. Cara Penggunaan Disinfektan yang Tepat untuk Mencegah Penyebaran Covid-19. *Fakultas Farmasi Universitas Gadjah Mada*.
- Irmayani, I., Parinduri, A., Octavariny, R., dan Bangun, S, M, B., 2021. Edukasi Tentang Penerapan Protokol Kesehatan Dalam Upaya Pencegahan Covid-19 Di Kabupaten Serdang Berdagai Provinsi Sumatera Utara. *Jurnal Pengmas Kestra (Jpk)*, 1 (1): 24-28.
- Kartikawati, E., dan Annisa, R., 2021. Perspektif Sikap Ilmiah Masyarakat Terhadap Pandemi Covid 19. *Jurnal Indonesia Sosial Teknologi*, 2 (1): 49-54.
- Kementrian Kesehatan Republik Indonesia Direktorat Jendral Bina Kefarmasian dan Alat Kesehatan Direktorat Bina Produksi dan Distribusi Alat Kesehatan., 2012. Kementerian Kesehatan RI.
- Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor HK.01.07/Menkes/413/2020. Tentang Pedoman Pencegahan dan Pengendalian Coronavirus Disease 2019 (COVID-19).
- Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor HK.01.07/MENKES/382/2020, Tentang Protokol Kesehatan Bagi Masyarakat Di Tempat dan Fasilitas Umum Dalam Rangka Pencegahan dan Pengendalian Corona Virus Deases (COVID-19).
- Larasati, A. L., dan Haribowo, C., 2020. Penggunaan Desinfektan dan Antiseptik Pada Pencegahan penularan Covid-19 di Masyarakat. *Majalah Farmasetika*, 5 (3): 143.
- Notoatmodjo., 2007. *Pengertian Pengetahuan*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S., 2010. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S., 2012. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.

Peraturan Menteri Kesehatan RI No.1190/Menkes/Per/VIII/2010. Tentang Izin Edar Alat Kesehatan dan Perbekalan Kesehatan Rumah Tangga.

Undang-undang RI No.36.2009.Tentang Kesehatan.

Utami, R. A., Mose, R. E., dan Martini, M., 2020. Pengetahuan, Sikap dan Keterampilan Masyarakat dalam Pencegahan covid-19 Di DKI Jakarta. *Jurnal Kesehatan Holistic*, 4 (2): 68-67.

*World Health Organization.*, 2020. Coronavirus.

*World Health Organization.*, 2020. Novel Coronavirus (2019-nCoV).

Yohanna, R., 2021. Gambaran Tingkat Pengetahuan, Sikap, dan Tindakan Mahasiswa Fakultas Kedokteran USU Terhadap COVID-19.

## Lampiran 1

**KUESIONER PENELITIAN**

**GAMBARAN TINGKAT PENGETAHUAN, SIKAP DAN TINDAKAN  
MASYARAKAT TERHADAP PENGGUNAAN DESINFEKTAN DAN  
ANTISEPTIK PADA PENCEGAHAN COVID-19 DI DESA NOGO REJO**

**A. Petunjuk Pengisian kuisisioner**

- Jawablah pertanyaan-pertanyaan dibawah ini dengan sebenar-benarnya dan sejujur-jujurnya.
- Jawablah secara runtut singkat dan jelas.
- Isilah pertanyaan tersebut dengan memberikann tanda centang (✓).
- Hasil survey ini tidak akan di publikasikan, hanya untuk kepentingan penelitian.
- Identitas maupun jawaban yang anda pilih, kami jamin merahasiakan nya.

**B. Identitas Responden**

- a. Nama responden :  
 b. Usia :  
 c. Jenis kelamin :  
 d. Pendidikan Terakhir :

**C. Pengetahuan responden**

No.	Pertanyaan	Ya	Tidak
1.	Covid-19 adalah penyakit menular yang disebabkan oleh virus bernama SARS-CoV-2.		
2.	Covid-19 hanya dapat ditularkan melalui droplet pernapasan orang yang terinfeksi.		
3.	<i>Hand sanitizer</i> adalah gel antiseptik yang dibilas dengan air.		
4.	Desinfektan digunakan di permukaan benda, seperti meja, gagang pintu, lantai, dan permukaan benda mati lainnya.		
5.	Desinfektan tidak dapat mencegah covid-19.		

6.	Demam, batuk kering dan sulit bernapas atau sesak adalah gejala utama Covid-19		
7.	Tidak menggunakan <i>hand sanitizer</i> dapat mencegah covid-19		
8.	Penggunaan desinfektan harus menggunakan air.		
9.	Salah satu efek samping penggunaan <i>hand sanitizer</i> berlebihan adalah kulit jadi terasa kering.		
10.	Gunakan <i>hand sanitizer</i> saat beraktivitas di luar rumah dan menyentuh benda yang sering tersentuh orang lain, seperti gagang pintu, meja kerja, hingga mesin atm.		

#### D. SIKAP RESPONDEN

Petunjuk : Pertanyaan-pertanyaan berikut ini berhubungan bagaimana sikap masyarakat dalam mencegah covid-19. Jawablah dengan memberikan tanda (√) pada kotak pilihan anda.

Keterangan pilihan jawaban :

1. SS : Sangat Setuju
2. S : Setuju
3. TS : Tidak Setuju
4. STS : Sangat Tidak Setuju

No.	Pertanyaan	Jawaban			
		4	3	2	1
		SS	S	TS	STS
1.	Apakah anda setuju <i>Physical distancing</i> dan <i>sosial distancing</i> merupakan langkah pencegahan Covid-19?				
2.	Apakah anda setuju pada saat pandemik Covid-19 semua orang perlu membawa <i>hand sanitizer</i> ketika sedang keluar rumah?				
3.	Apakah anda setuju jika menggunakan pembersih tangan berbasis alcohol ( <i>Hand sanitizer</i> ) dapat mencegah penularan Covid-19?				
4.	Apakah anda setuju untuk mencegah penularan Covid-19 sebaiknya mata, hidung, dan mulut tidak disentuh dengan tangan yang belum dicuci?				
5.	Apakah anda setuju mengupayakan kebersihan rumah menggunakan desinfektan?				
6.	Apakah anda setuju pada saat pandemi Covid-19 sebaiknya anda menggunakan <i>hand sanitizer</i> setelah menyentuh benda				

	yang sering tersentuh orang lain, seperti gagang pintu, mesin atm, dan permukaan benda mati lainnya?				
7.	Apakah anda setuju salah satu efek samping penggunaan <i>hand sanitizer</i> berlebihan adalah kulit jadi terasa kering?				
8.	Apakah anda setuju desinfektan tidak dapat mencegah covid-19?				
9.	Apakah anda setuju desinfektan digunakan di permukaan benda, seperti meja, gagang pintu, lantai, dan permukaan benda mati lainnya?				
10.	Apakah anda setuju <i>hand sanitizer</i> adalah gel antiseptik yang dibilas dengan air?				

### E. Tindakan responden

Pilihlah salah satu pernyataan mengenai tindakan yang anda lakukan selama pandemi Covid-19 di bawah ini dengan memberikan tanda  $\checkmark$  pada :

No.	Pertanyaan	Pernah	Tidak Pernah
1.	Anda pernah mencari tahu penyebab covid-19		
2.	Anda pernah mencari tahu dampak covid-19		
3.	Anda pernah mencari tahu bagaimana cara pencegahan covid-19		
4.	Anda pernah mencegah terpapar covid-19 dengan menggunakan desinfektan dan antiseptik		
5.	Anda pernah mencari tahu tentang desinfektan dan antiseptik		
6.	Anda pernah mencari tahu manfaat penggunaan <i>hand sanitizer</i> dapat membunuh virus		
7.	Anda pernah mencari tahu cara penggunaan desinfektan dan antiseptik		
8.	Anda pernah menggunakan <i>hand sanitizer</i> untuk membersihkan tangan		
9.	Anda pernah menggunakan desinfektan untuk membersihkan lantai		
10.	Anda pernah salah menggunakan desinfektan dan antiseptik		

## Lampiran 2. Master Tabulasi Data

### 1. Pengetahuan Responden

No. Res.	SKOR TIAP PERTANYAAN PENGETAHUAN										JK	USIA	PT	TOTAL	(%)	KET
	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10						
R1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	P	21 TAHUN	S1	9	90%	BAIK
R2	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	L	33 TAHUN	S1	9	90%	BAIK
R3	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	P	42 TAHUN	S1	7	70%	CUKUP BAIK
R4	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	P	22 TAHUN	SMP	7	70%	CUKUP BAIK
R5	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	L	35 TAHUN	SMA	7	70%	CUKUP BAIK
R6	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	P	17 TAHUN	SMA	8	80%	BAIK
R7	1	0	0	1	0	1	0	1	0	1	L	54 TAHUN	SD	5	50%	KURANG BAIK
R8	1	0	0	1	0	1	1	0	1	1	L	60 TAHUN	SD	7	70%	CUKUP BAIK
R9	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	P	28 TAHUN	SMA	9	90%	BAIK
R10	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	L	18 TAHUN	SMA	8	80%	BAIK
R11	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	L	23 TAHUN	SMA	7	70%	CUKUP BAIK
R12	1	0	1	0	1	0	0	0	1	1	L	49 TAHUN	SD	5	50%	KURANG BAIK
R13	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	L	40 TAHUN	SMP	7	70%	CUKUP BAIK
R14	1	0	1	0	0	0	0	1	1	1	L	56 TAHUN	SD	6	60%	CUKUP BAIK
R15	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	L	20 TAHUN	SMA	8	80%	BAIK
R16	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	L	25 TAHUN	S1	9	90%	BAIK
R17	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	L	19 TAHUN	SMA	7	70%	CUKUP BAIK
R18	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	L	20 TAHUN	SMA	8	80%	BAIK
R19	1	0	1	1	0	1	0	0	1	1	P	29 TAHUN	SMA	6	60%	CUKUP BAIK
R20	1	0	0	1	0	1	1	0	1	1	L	28 TAHUN	SMA	6	60%	CUKUP BAIK
R21	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	L	33 TAHUN	SMP	8	80%	BAIK
R22	1	0	1	1	0	0	0	0	1	1	L	21 TAHUN	SMA	5	50%	KURANG BAIK
R23	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	P	26 TAHUN	SMA	8	80%	BAIK
R24	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	L	18 TAHUN	SMA	9	90%	BAIK

## Lampiran 2. Master Tabulasi Data

### 1. Pengetahuan Responden

No. Res.	SKOR TIAP PERTANYAAN PENGETAHUAN										JK	USIA	PT	TOTAL	(%)	KET
	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10						
R25	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	P	36 TAHUN	SMP	9	90%	BAIK
R26	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1	P	46 TAHUN	SD	6	60%	CUKUP BAIK
R27	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	L	38 TAHUN	SMP	9	90%	BAIK
R28	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	L	18 TAHUN	SMA	9	90%	BAIK
R29	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	L	38 TAHUN	SMA	7	70%	CUKUP BAIK
R30	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	L	30 TAHUN	SMA	8	80%	BAIK
R31	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	P	47 TAHUN	SMP	7	70%	CUKUP BAIK
R32	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	P	57 TAHUN	SD	9	90%	CUKUP BAIK
R33	1	0	1	1	1	1	0	0	0	1	L	21 TAHUN	SMA	6	60%	CUKUP BAIK
R34	1	0	1	1	1	1	0	0	0	1	L	20 TAHUN	SMA	6	60%	CUKUP BAIK
R35	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	L	18 TAHUN	SMA	8	80%	BAIK
R36	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	L	32 TAHUN	SD	7	70%	CUKUP BAIK
R37	1	0	0	0	0	1	1	1	1	0	P	56 TAHUN	SD	5	50%	KURANG BAIK
R38	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	L	19 TAHUN	SMA	9	90%	BAIK
R39	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	L	18 TAHUN	SMA	8	80%	BAIK
R40	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	P	22 TAHUN	S1	7	70%	CUKUP BAIK
R41	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	L	44 TAHUN	SMA	8	80%	BAIK
R42	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	P	42 TAHUN	SMA	8	80%	BAIK
R43	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	P	19 TAHUN	SMA	8	80%	BAIK
R44	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	P	20 TAHUN	SMA	8	80%	BAIK
R45	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	L	24 TAHUN	SMA	8	80%	BAIK
R46	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	L	18 TAHUN	SMA	8	80%	BAIK
R47	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	P	18 TAHUN	SMA	9	90%	BAIK

## Lampiran 2. Master Tabulasi Data

### 1. Pengetahuan Responden

R48	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	L	47 TAHUN	SMP	7	70%	CUKUP BAIK
R49	1	0	1	0	1	0	1	1	0	0	P	46 TAHUN	SMP	5	50%	KURANG BAIK
R50	1	0	0	1	0	0	1	1	0	1	P	48 TAHUN	SMP	5	50%	KURANG BAIK
R51	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	L	49 TAHUN	SMP	2	20%	TIDAK BAIK
R52	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	P	50 TAHUN	SD	3	30%	TIDAK BAIK
R53	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	P	25 TAHUN	SMA	7	70%	CUKUP BAIK
R54	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	L	41 TAHUN	SMP	8	80%	BAIK
R55	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	P	23 TAHUN	SMP	7	70%	CUKUP BAIK
R56	1	0	0	1	1	0	1	0	1	0	P	25 TAHUN	SMA	6	60%	CUKUP BAIK
R57	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	P	26 TAHUN	SMA	7	70%	CUKUP BAIK
R58	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	P	32 TAHUN	SMP	8	80%	BAIK
R59	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	L	18 TAHUN	SMA	8	80%	BAIK
R60	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	P	22 TAHUN	SMA	8	80%	BAIK
R61	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	P	29 TAHUN	SMP	7	70%	CUKUP BAIK
R62	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	L	30 TAHUN	SMA	8	80%	BAIK
R63	1	0	0	1	0	1	0	1	0	1	L	48 TAHUN	SMA	5	50%	KURANG BAIK
R64	1	0	0	1	0	1	0	1	0	1	P	47 TAHUN	SMP	5	50%	KURANG BAIK
R65	1	0	0	1	0	1	0	1	0	1	L	23 TAHUN	SMP	5	50%	KURANG BAIK
R66	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	L	36 TAHUN	SMP	7	70%	CUKUP BAIK
R67	1	0	1	0	0	1	1	0	1	1	L	60 TAHUN	SD	6	60%	CUKUP BAIK
R68	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	L	20 TAHUN	SMA	8	80%	BAIK
R69	1	0	0	1	0	1	0	0	1	1	L	38 TAHUN	SMP	5	50%	KURANG BAIK
R70	1	0	0	1	0	1	0	0	1	0	L	23 TAHUN	SMA	4	40%	KURANG BAIK
R71	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	L	36 TAHUN	S1	8	80%	BAIK
R72	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	P	32 TAHUN	SMP	7	70%	CUKUP BAIK
R73	1	0	0	1	0	1	1	0	1	1	P	50 TAHUN	SMP	6	60%	CUKUP BAIK



## Lampiran 2. Master Tabulasi Data

### 1.Pengetahuan Responden

R74	1	0	1	1	1	1	0	0	1	0	P	32 TAHUN	SMP	6	60%	CUKUP BAIK
R75	1	0	0	1	0	1	0	0	1	0	L	48 TAHUN	SMP	4	40%	KURANG BAIK
R76	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	L	46 TAHUN	S1	9	90%	BAIK
R77	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	L	49 TAHUN	SMA	3	30%	TIDAK BAIK
R78	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	L	20 TAHUN	SMA	7	70%	CUKUP BAIK
R79	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	L	23 TAHUN	S1	7	70%	CUKUP BAIK
R80	1	1	0	0	0	0	0	1	1	0	L	50 TAHUN	SD	4	40%	KURANG BAIK
R81	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	L	26 TAHUN	SMA	7	70%	CUKUP BAIK
R82	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	P	36 TAHUN	SMP	7	70%	CUKUP BAIK
R83	1	0	0	1	1	0	0	0	0	1	L	46 TAHUN	SMA	4	40%	KURANG BAIK
R84	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	L	40 TAHUN	SMA	8	80%	BAIK
R85	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	P	41 TAHUN	SD	8	80%	BAIK
R86	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	P	22 TAHUN	SMA	9	90%	BAIK
R87	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	P	58 TAHUN	SMP	8	80%	BAIK
R88	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	L	21 TAHUN	SMA	8	80%	BAIK
R89	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	P	46 TAHUN	SMP	8	80%	BAIK
R90	1	0	1	0	0	1	0	0	0	1	L	49 TAHUN	SMA	4	40%	KURANG BAIK
R91	1	1	0	1	0	1	1	0	1	0	L	30 TAHUN	SMP	6	60%	CUKUP BAIK
R92	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	L	59 TAHUN	SD	4	40%	KURANG BAIK
R93	1	0	1	0	1	0	0	0	0	1	P	46 TAHUN	SMA	4	40%	KURANG BAIK
R94	1	0	0	0	1	1	1	0	1	1	P	27 TAHUN	SMA	6	60%	CUKUP BAIK
R95	1	0	0	0	0	1	1	0	1	0	L	30 TAHUN	SMA	4	40%	KURANG BAIK
R96	1	0	0	1	1	1	1	0	1	1	P	18 TAHUN	SMA	7	70%	CUKUP BAIK

## Lampiran 2. Master Tabulasi Data

## 2.Sikap Responden

No. Res	SKOR TIAP PERTANYAAN SIKAP										JK	USIA	PT	TOTAL	(%)	KET
	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10						
R1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	P	21 TAHUN	S1	40	100%	BAIK
R2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	L	33 TAHUN	S1	40	100%	BAIK
R3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	P	42 TAHUN	S1	38	95%	BAIK
R4	4	4	4	3	3	4	3	1	4	1	P	22 TAHUN	SMP	28	70%	CUKUP BAIK
R5	4	4	4	3	3	4	3	1	3	1	L	35 TAHUN	SMA	30	75%	CUKUP BAIK
R6	4	4	4	4	4	4	4	1	4	3	P	17 TAHUN	SMA	36	90%	BAIK
R7	4	4		4	4	4	3	3	4	3	L	54 TAHUN	SD	37	93%	BAIK
R8	4	4	4	4	4	4	4	1	3	3	L	60 TAHUN	SD	35	88%	BAIK
R9	4	3	3	2	2	3	3	4	3	3	P	28 TAHUN	SMA	30	75%	CUKUP BAIK
R10	3	3	2	4	3	3	3	2	3	1	L	18 TAHUN	SMA	27	68%	CUKUP BAIK
R11	4	4	4	3	3	4	3	1	3	1	L	23 TAHUN	SMA	27	68%	CUKUP BAIK
R12	4	3	4	4	4	4	3	1	4	1	L	49 TAHUN	SD	32	80%	BAIK
R13	4	4	4	4	4	4	4	1	4	1	L	40 TAHUN	SMP	34	85%	BAIK
R14	4	4	4	4	4	4	4	1	4	1	L	56 TAHUN	SD	34	85%	BAIK
R15	3	3	2	4	3	3	3	1	3	3	L	20 TAHUN	SMA	28	70%	CUKUP BAIK
R16	4	3	3	2	2	3	3	4	3	3	L	25 TAHUN	S1	30	75%	CUKUP BAIK
R17	3	3	3	3	4	3	4	2	4	1	L	19 TAHUN	SMA	30	75%	CUKUP BAIK
R18	3	3	2	4	3	3	3	1	3	1	L	20 TAHUN	SMA	26	65%	CUKUP BAIK
R19	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	P	29 TAHUN	SMA	29	73%	CUKUP BAIK
R20	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	L	28 TAHUN	SMA	31	78%	BAIK
R21	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	L	33 TAHUN	SMP	30	75%	CUKUP BAIK
R22	4	4	4	4	4	4	4	1	4	1	L	21 TAHUN	SMA	34	85%	BAIK
R23	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	P	26 TAHUN	SMA	30	75%	CUKUP BAIK
R24	4	3	3	2	2	3	3	4	3	3	L	18 TAHUN	SMA	30	75%	CUKUP BAIK

Lampiran 2. Master Tabulasi Data

## 2.Sikap Responden

No. Res	SKOR TIAP PERTANYAAN SIKAP										JK	UMUR	PT	TOTAL	(%)	KET
	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10						
R25	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	P	36 TAHUN	SMP	32	80%	BAIK
R26	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	P	46 TAHUN	SD	29	73%	CUKUP BAIK
R27	4	3	3	2	2	3	3	4	3	3	L	38 TAHUN	SMP	30	75%	CUKUP BAIK
R28	4	3	3	2	2	3	3	4	3	3	L	18 TAHUN	SMA	30	75%	CUKUP BAIK
R29	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	L	30 TAHUN	SMA	26	65%	CUKUP BAIK
R30	4	4	4	4	4	4	4	1	4	1	L	30 TAHUN	SMA	34	85%	BAIK
R31	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	P	47 TAHUN	SMP	26	65%	CUKUP BAIK
R32	4	3	3	2	2	3	3	4	3	3	P	57 TAHUN	SD	30	75%	CUKUP BAIK
R33	4	4	3	3	3	3	3	3	3	2	L	21 TAHUN	SMA	31	78%	BAIK
R34	4	4	3	3	3	3	3	3	3	2	L	20 TAHUN	SMA	31	78%	BAIK
R35	4	3	3	2	2	3	3	4	3	3	L	18 TAHUN	SMA	28	70%	CUKUP BAIK
R36	4	4	4	3	3	4	3	1	3	1	L	58 TAHUN	SD	30	75%	CUKUP BAIK
R37	3	3	3	3	2	4	4	3	3	4	P	56 TAHUN	SD	32	80%	BAIK
R38	4	3	3	2	2	3	3	4	3	4	L	19 TAHUN	SMA	31	78%	BAIK
R39	4	2	3	3	2	3	3	3	3	3	L	18 TAHUN	SMA	28	70%	CUKUP BAIK
R40	4	4	4	3	3	4	3	2	3	1	P	22 TAHUN	S1	30	75%	CUKUP BAIK
R41	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	L	44 TAHUN	SMA	40	100%	BAIK
R42	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	P	42 TAHUN	SMA	40	100%	BAIK
R43	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	P	19 TAHUN	SMA	40	100%	BAIK
R44	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	P	20 TAHUN	SMA	40	100%	BAIK
R45	4	3	4	4	4	3	4	1	4	1	L	24 TAHUN	SMA	32	80%	BAIK
R46	4	3	3	2	2	3	3	4	3	3	L	18 TAHUN	SMA	30	75%	CUKUP BAIK
R47	4	3	3	2	2	3	3	4	3	3	P	18 TAHUN	SMA	30	75%	CUKUP BAIK
R48	4	4	4	3	3	4	3	1	3	1	L	47 TAHUN	SMP	30	75%	CUKUP BAIK

Lampiran 2. Master Tabulasi Data

## 2.Sikap Responden

R49	3	3	3	3	4	4	3	3	1	2	P	46 TAHUN	SMP	29	73%	CUKUP BAIK
R50	3	3	3	3	3	3	4	2	4	2	P	48 TAHUN	SMP	30	75%	CUKUP BAIK
R51	4	4	4	3	3	2	3	1	3	3	L	49 TAHUN	SMP	30	75%	CUKUP BAIK
R52	4	3	3	4	4	3	1	3	3	2	P	50 TAHUN	SD	30	75%	CUKUP BAIK
R53	4	3	2	4	3	2	4	2	2	1	P	25 TAHUN	SMA	27	68%	CUKUP BAIK
R54	4	4	4	4	4	2	2	2	1	3	L	47 TAHUN	SMP	30	75%	CUKUP BAIK
R55	4	3	2	4	3	3	2	2	1	4	P	23 TAHUN	SMP	28	70%	CUKUP BAIK
R56	4	4	4	4	3	2	4	2	2	2	P	25 TAHUN	SMA	31	78%	BAIK
R57	4	4	4	3	3	3	4	2	4	2	P	26 TAHUN	SMA	33	83%	BAIK
R58	2	2	2	3	4	3	2	1	2	1	P	32 TAHUN	SMP	22	55%	KURANG BAIK
R59	3	3	2	4	3	2	4	3	4	2	L	18 TAHUN	SMA	30	75%	CUKUP BAIK
R60	3	3	3	3	3	2	4	2	2	2	P	22 TAHUN	SMA	25	63%	CUKUP BAIK
R61	4	3	2	4	3	3	3	2	2	1	P	29 TAHUN	SMP	27	68%	CUKUP BAIK
R62	3	3	1	3	2	3	2	2	2	1	L	30 TAHUN	SMA	22	55%	KURANG BAIK
R63	4	4	4	4	4	4	4	1	4	1	L	48 TAHUN	SMA	34	85%	BAIK
R64	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	P	47 TAHUN	SMP	37	93%	BAIK
R65	4	4	4	4	4	4	4	1	4	1	L	23 TAHUN	SMP	34	85%	BAIK
R66	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	L	36 TAHUN	SMP	26	65%	CUKUP BAIK
R67	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	L	60 TAHUN	SD	28	70%	CUKUP BAIK
R68	4	4	4	4	4	4	4	1	4	3	L	20 TAHUN	SMA	32	80%	BAIK
R69	4	4	4	4	4	4	4	1	4	3	L	38 TAHUN	SMP	36	90%	BAIK
R70	4	4	4	4	4	4	2	1	4	3	L	23 TAHUN	SMA	34	85%	BAIK
R71	4	4	4	4	4	4	2	3	4	3	L	36 TAHUN	S1	36	90%	BAIK
R72	4	4	4	4	4	4	4	1	4	1	P	32 TAHUN	SMP	34	85%	BAIK
R73	4	4	4	4	4	4	4	1	4	3	P	50 TAHUN	SMP	36	90%	BAIK
R74	4	4	4	4	4	4	4	1	4	3	P	32 TAHUN	SMP	36	90%	BAIK

Lampiran 2. Master Tabulasi Data

## 2.Sikap Responden

R75	4	4	4	4	4	4	4	1	4	3	L	48 TAHUN	SMP	36	90%	BAIK
R76	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	L	46 TAHUN	S1	37	93%	BAIK
R77	4	3	2	4	2	4	3	3	3	4	L	49 TAHUN	SMA	32	80%	BAIK
R78	4	4	4	3	3	4	3	1	3	1	L	20 TAHUN	SMA	30	75%	CUKUP BAIK
R79	4	4	4	3	3	4	3	1	3	1	L	23 TAHUN	S1	30	75%	CUKUP BAIK
R80	4	4	4	4	3	4	3	1	3	1	L	50 TAHUN	SD	31	78%	BAIK
R81	4	4	4	3	3	4	3	1	3	1	L	26 TAHUN	SMA	30	75%	CUKUP BAIK
R82	4	4	4	3	3	4	3	1	3	1	P	36 TAHUN	SMP	30	75%	CUKUP BAIK
R83	1	3	3	2	4	4	2	2	4	3	L	46 TAHUN	SMA	28	70%	CUKUP BAIK
R84	4	4	4	4	4	4	4	1	4	3	L	40 TAHUN	SMA	36	90%	BAIK
R85	4	4	4	4	4	4	4	1	4	3	P	41 TAHUN	SD	36	90%	BAIK
R86	4	4	3	4	3	4	3	3	3	3	P	22 TAHUN	SMA	34	85%	BAIK
R87	1	3	3	2	4	4	2	2	3	3	P	58 TAHUN	SMP	27	68%	CUKUP BAIK
R88	4	3	3	3	2	1	4	2	4	1	L	21 TAHUN	SMA	27	68%	CUKUP BAIK
R89	4	1	3	2	2	4	3	4	4	3	P	46 TAHUN	SMP	30	75%	CUKUP BAIK
R90	4	4	4	4	4	3	2	1	4	1	P	46 TAHUN	SMA	31	78%	BAIK
R91	3	3	4	3	1	3	4	4	3	3	L	30 TAHUN	SMP	31	78%	BAIK
R92	3	3	2	4	2	4	1	1	3	4	L	59 TAHUN	SD	27	68%	CUKUP BAIK
R93	1	3	3	1	3	3	1	4	3	3	L	49 TAHUN	SMA	25	63%	CUKUP BAIK
R94	4	3	2	4	2	4	2	1	1	4	P	27 TAHUN	SMA	27	68%	CUKUP BAIK
R95	4	3	2	4	2	4	2	4	4	3	L	30 TAHUN	SMA	32	80%	BAIK
R96	4	4	4	4	4	4	4	1	4	1	P	18 TAHUN	SMA	34	85%	BAIK

## Lampiran 2. Master Tabulasi Data

### 3.Tindakan Responden

No. Res.	SKOR TIAP PERTANYAAN TINDAKAN										JK	USIA	PT	TOTAL	(%)	KET
	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10						
R1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	P	21 TAHUN	S1	9	90%	BAIK
R2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	L	33 TAHUN	S1	10	100%	BAIK
R3	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	P	42 TAHUN	S1	8	80%	BAIK
R4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	P	22 TAHUN	SMP	9	90%	BAIK
R5	1	0	1	0	0	1	1	0	1	1	L	35 TAHUN	SMA	6	60%	CUKUP BAIK
R6	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	P	17 TAHUN	SMA	6	60%	CUKUP BAIK
R7	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	L	54 TAHUN	SD	9	90%	BAIK
R8	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	L	60 TAHUN	SD	7	70%	CUKUP BAIK
R9	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	P	28 TAHUN	SMA	7	70%	CUKUP BAIK
R10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	L	18 TAHUN	SMA	9	90%	BAIK
R11	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	L	23 TAHUN	SMA	9	90%	BAIK
R12	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	L	49 TAHUN	SD	9	90%	BAIK
R13	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	L	40 TAHUN	SMP	7	70%	CUKUP BAIK
R14	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	L	56 TAHUN	SD	9	90%	BAIK
R15	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	L	20 TAHUN	SMA	9	90%	BAIK
R16	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	L	25 TAHUN	S1	8	80%	BAIK
R17	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	L	19 TAHUN	SMA	9	90%	BAIK
R18	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	L	20 TAHUN	SMA	9	90%	BAIK
R19	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	P	29 TAHUN	SMA	9	90%	BAIK
R20	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	L	28 TAHUN	SMA	7	70%	CUKUP BAIK

Lampiran 2. Master Tabulasi Data

### 3.Tindakan Responden

No. Res	SKOR TIAP PERTANYAAN TINDAKAN										JK	UMUR	PT	TOTAL	(%)	KET
	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10						
R21	0	0	1	0	0	1	0	1	0	1	L	33 TAHUN	SMP	4	40%	KURANG BAIK
R22	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	L	21 TAHUN	SMA	9	90%	BAIK
R23	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	P	26 TAHUN	SMA	9	90%	BAIK
R24	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	L	18 TAHUN	SMA	8	80%	BAIK
R25	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	P	36 TAHUN	SMP	9	90%	BAIK
R26	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	P	46 TAHUN	SD	8	80%	BAIK
R27	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	L	38 TAHUN	SMP	8	80%	BAIK
R28	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	L	18 TAHUN	SMA	7	70%	CUKUP BAIK
R29	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	L	38 TAHUN	SMA	7	70%	CUKUP BAIK
R30	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	L	30 TAHUN	SMA	9	90%	BAIK
R31	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	P	47 TAHUN	SMP	3	30%	TIDAK BAIK
R32	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	P	57 TAHUN	SD	8	80%	BAIK
R33	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	L	21 TAHUN	SMA	7	70%	CUKUP BAIK
R34	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	L	20 TAHUN	SMA	7	70%	CUKUP BAIK
R35	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	L	18 TAHUN	SMA	8	80%	BAIK
R36	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	L	58 TAHUN	SD	3	30%	TIDAK BAIK
R37	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	P	56 TAHUN	SD	7	70%	CUKUP BAIK
R38	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	L	19 TAHUN	SMA	7	70%	CUKUP BAIK
R39	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	L	18 TAHUN	SMA	7	70%	CUKUP BAIK
R40	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	P	22 TAHUN	S1	9	90%	BAIK

Lampiran 2. Master Tabulasi Data

### 3.Tindakan Responden

R41	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	L	44 TAHUN	SMA	10	100%	BAIK
R42	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	P	42 TAHUN	SMA	10	100%	BAIK
R43	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	P	19 TAHUN	SMA	10	100%	BAIK
R44	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	P	20 TAHUN	SMA	10	100%	BAIK
R45	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	L	24 TAHUN	SMA	10	100%	BAIK
R46	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	L	18 TAHUN	SMA	8	80%	BAIK
R47	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	P	18 TAHUN	SMA	8	80%	BAIK
R48	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	L	47 TAHUN	SMP	9	90%	BAIK
R49	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	P	46 TAHUN	SMP	7	70%	CUKUP BAIK
R50	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	P	48 TAHUN	SMP	5	50%	KURANG BAIK
R51	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	L	49 TAHUN	SMP	9	90%	BAIK
R52	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	P	50 TAHUN	SD	9	90%	BAIK
R53	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	P	25 TAHUN	SMA	9	90%	BAIK
R54	1	1	0	1	0	1	0	1	0	0	L	47 TAHUN	SMP	5	50%	KURANG BAIK
R55	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	P	23 TAHUN	SMP	9	90%	BAIK
R56	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	P	25 TAHUN	SMA	7	70%	CUKUP BAIK
R57	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	P	26 TAHUN	SMA	9	90%	BAIK
R58	1	1	0	0	0	1	1	0	1	0	P	32 TAHUN	SMP	5	50%	KURANG BAIK
R59	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	L	18 TAHUN	SMA	7	70%	CUKUP BAIK
R60	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	P	22 TAHUN	SMA	9	90%	BAIK
R61	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	P	29 TAHUN	SMP	7	70%	CUKUP BAIK
R62	1	0	1	0	1	1	1	0	1	0	L	30 TAHUN	SMA	6	60%	CUKUP BAIK

Lampiran 2. Master Tabulasi Data



### 3.Tindakan Responden


R63	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	L	48 TAHUN	SMA	8	80%	BAIK
R64	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	P	47 TAHUN	SMP	9	90%	BAIK
R65	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	L	23 TAHUN	SMP	9	90%	BAIK
R66	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	L	36 TAHUN	SMP	9	90%	BAIK
R67	0	0	0	1	0	0	1	0	1	0	L	60 TAHUN	SD	3	30%	TIDAK BAIK
R68	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	L	20 TAHUN	SMA	6	60%	CUKUP BAIK
R69	1	0	0	1	0	1	1	0	1	1	L	38 TAHUN	SMP	6	60%	CUKUP BAIK
R70	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	L	23 TAHUN	SMA	8	80%	BAIK
R71	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	L	36 TAHUN	S1	9	90%	BAIK
R72	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	P	32 TAHUN	SMP	6	60%	CUKUP BAIK
R73	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	P	50 TAHUN	SMP	7	70%	CUKUP BAIK
R74	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	P	32 TAHUN	SMP	7	70%	CUKUP BAIK
R75	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	L	48 TAHUN	SMP	9	90%	BAIK
R76	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	L	46 TAHUN	S1	9	90%	BAIK
R77	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	L	49 TAHUN	SMA	9	90%	BAIK
R78	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	L	20 TAHUN	SMA	9	90%	BAIK
R79	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	L	23 TAHUN	S1	9	90%	BAIK
R80	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	L	50 TAHUN	SD	9	90%	BAIK
R81	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	L	26 TAHUN	SMA	9	90%	BAIK
R82	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	P	36 TAHUN	SMP	9	90%	BAIK
R83	0	0	0	1	1	0	1	0	0	1	L	46 TAHUN	SMA	4	40%	KURANG BAIK
R84	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	L	40 TAHUN	SMA	6	60%	CUKUP BAIK

Lampiran 2. Master Tabulasi Data


### 3.Tindakan Responden

R85	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	P	41 TAHUN	SD	6	60%	CUKUP BAIK
R86	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	P	22 TAHUN	SMA	9	90%	BAIK
R87	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	P	58 TAHUN	SMP	3	30%	TIDAK BAIK
R88	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	L	21 TAHUN	SMA	10	100%	BAIK
R89	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	P	46 TAHUN	SMP	8	80%	BAIK
R90	1	1	1	0	0	0	0	1	1	0	P	46 TAHUN	SMA	5	50%	KURANG BAIK
R91	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	L	30 TAHUN	SMP	9	90%	BAIK
R92	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	L	59 TAHUN	SD	3	30%	TIDAK BAIK
R93	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	L	49 TAHUN	SMA	8	80%	BAIK
R94	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	P	27 TAHUN	SMA	7	70%	CUKUP BAIK
R95	1	1	0	0	0	1	0	1	1	1	L	30 TAHUN	SMA	6	60%	CUKUP BAIK
R96	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	P	18 TAHUN	SMA	5	50%	KURANG BAIK

### Lampiran 3. Surat Mohon Izin Melaksanakan Survey kepada Kepala Desa Nogo Rejo Kecamatan Galang



**KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA**  
**BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN**  
**SUMBERDAYA MANUSIA KESEHATAN**  
**POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES MEDAN**  
 Jl. Jamin Ginting KM. 13,5 Kel. Lau Cih Medan Tuntungan Kode Pos : 20136  
 Telepon : 061-8368633 - Fax : 061-8368644  
 Website : www.poltekkes-medan.ac.id - email : poltekkes\_medan@yahoo.com



Medan, 15 Maret 2021

Nomor : PP.06.01/00/01/071/2021  
 Lampiran : -  
 Perihal : Mohon Izin Melaksanakan Survey  
 Penelitian Mahasiswa Jurusan Farmasi Poltekkes  
 Medan

Yang Terhormat,  
 Kepala Desa Nogo Rejo Kecamatan Galang  
 Di  
 Tempat

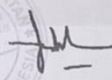
Dengan Hormat

Dalam rangka kegiatan akademik di Jurusan Farmasi Poltekkes Kemenkes Medan, mahasiswa akan melaksanakan survey awal penelitian yang merupakan bagian kurikulum D-III Farmasi, maka dengan ini kami mohon kiranya dapat mengizinkan untuk melaksanakan survey awal di Sekolah SMA Negeri 1 Sipirok yang Bapak/Ibu Pimpinan. Adapun nama mahasiswa adalah:

NAMA MAHASISWA	PEMBIMBING	JUDUL PENELITIAN
Siti Fatimah P07539018073	Dra. Masniah, M.Kes., Apt	Gambaran Pengetahuan, Sikap dan Tindakan Masyarakat Terhadap Penggunaan Desinfektan dan Antiseptik pada Pencegahan Covid 19 di Desa Nogo Rejo.


Demikianlah kami sampaikan atas kerjasama yang baik diucapkan terima kasih.

Ketua Jurusan,



Dra. Masniah, M.Kes. Apt  
 NIP : 196204281995032001

**Lampiran 4. Surat Balasan Permohonan Izin Melaksanakan Survey Kepada Ketua Jurusan Farmasi Poltekkes Medan**



**PEMERINTAHAN KABUPATEN DELI SERDANG**  
**KECAMATAN GALANG**  
**DESA NOGO REJO**

---

Alamat : Jalan Besar Dusun IV Desa Nogo Rejo Kecamatan Galang Kode Pos 20585

Nomor : 470/343 /NR/2021

Sifat : Penting

Lamp. : -

Hal : Surat Balasan Permohonan Izin Melaksanakan Survey

Nogo Rejo, 19 Maret 2021

Kepada Yth :  
**Bapak/Ibu : Ketua Jurusan Farmasi Poltekkes Medan**

Di –  
 Tempat


Dengan Hormat,

Sehubungan dengan Surat Sdr/i. No : PP.06.01/00/01/071/2021, Tanggal 15 Maret 2021, Tentang Permohonan Izin Melaksanakan Susrvey di Desa Nogo Rejo Kec. Galang, dalam hal tersebut diatas, maka bersama ini kami sampaikan kepada Sdr/i. Bahwa kami dapat menerima Mahasiswa Sdr/i. yaitu yang bernama :

NO	NAMA	NPM	JURUSAN
1	SITI FATIMAH	P07539018073	Farmasi


Untuk melaksanakan Riset untuk bahan penyusunan Skripsi dengan judul **“GAMBARAN PENGETAHUAN, SIKAP DAN TINDAKAN MASYARAKAT TERHADAP PENGGUNAAN DESINFEKTAN DAN ANTISEPTIK PADA PENCEGAHAN COVID-19 DI DESA NOGO REJO”** . Yang merupakan syarat untuk menyelesaikan Studi pada Kurikulum D-III Farmasi di **UNIVERSITAS POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES MEDAN**. Data yang diperlukan telah dikoordinasikan mahasiswa yang bersangkutan dengan pemerintahan Desa Naga Rejo Kecamatan Galang.

Demikian hal ini kami sampaikan, atas perhatian dan pengertian serta kerjasama yang baik kami ucapkan terima kasih.



An. Kepala Desa Nogo Rejo  
 Sekretaris Desa  
**DIAN ROSITA PURBA.S.ak**

### Lampiran 5. Surat Keterangan Telah Selesai Melakukan Penelitian



**PEMERINTAHAN KABUPATEN DELI SERDANG**  
**KECAMATAN GALANG**  
**DESA NOGO REJO**

---

Alamat : Jalan Besar Dusun IV Desa Nogo Rejo Kecamatan Galang Kode Pos 20585

Nomor : 470/1414/NR/2021  
 Sifat : Penting  
 Lamp. : -  
 Hal : Surat Pemberitahuan Selesai Riset

Nogo Rejo, 07 Mei 2021

Kepada Yth :  
 Bapak/Ibu : **Ketua Jurusan Farmasi**  
**Poltekkes Medan**  
 Di -  
 Tempat


Dengan Hormat,

Sehubungan dengan Surat Sdr/i. No : PP.06.01/00/01/071/2021, Tanggal 15 Maret 2021, Tentang Permohonan Izin Melaksanakan Survey di Desa Nogo Rejo Kec. Galang, dalam hal tersebut diatas, maka bersama ini kami sampaikan bahwa yang bernama :

NO	NAMA	NPM	JURUSAN
1	SITI FATIMAH	P07539018073	Farmasi

Adalah benar nama tersebut diatas telah selesai melaksanakan Riset di Kantor Desa Nogo Rejo Kecamatan Galang untuk penyusunan Skripsi dengan judul **"GAMBARAN PENGETAHUAN, SIKAP DAN TINDAKAN MASYARAKAT TERHADAP PENGGUNAAN DESINFEKTAN DAN ANTISEPTIK PADA PENCEGAHAN COVID-19 DI DESA NOGO REJO"**. Yang merupakan syarat untuk menyelesaikan Studi pada Kurikulum D-III Farmasi di **UNIVERSITAS POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES MEDAN**. Dan data yang diperlukan telah dikoordinasikan mahasiswa yang bersangkutan dengan pemerintahan Desa Naga Rejo Kecamatan Galang.

Demikian hal ini kami sampaikan, atas perhatian dan pengertian serta kerjasama yang baik kami ucapkan terima kasih.



An. Kepala Desa Nogo Rejo  
 KEPALA DESA NOGO REJO  
DAN ROSIVA PURBA.S.Ak



### Lampiran 6. Dokumentasi



**Gambar Wawancara Dengan Responden**

**Lampiran 6. Dokumentasi**

**Gambar Dengan Perangkat Desa Dan Penyerahan Bingkisan**



## Lampiran 7. Kartu Pertemuan Bimbingan KTI

POLITEKNIK KESEHATAN  
JURUSAN FARMASI  
JL. AIRLANGGA NO. 20 MEDAN

**KARTU LAPORAN PERTEMUAN BIMBINGAN KTI  
MAHASISWA TA. 2020/2021**

Nama : Siti Fatimah  
NIM : PO 7539018073  
Pembimbing : Dra. Masniah, M.Kes., Apt




NO	TGL	PERTEMUAN	PEMBAHASAN	PARAF MAHASISWA	PARAF PEMBIMBING
1	24/01/21		Pengenalan dan arahan	Huf.	h
2	26/01/21		Diskusi judul	Huf.	h
3	01/02/21		Koreksi dan acc judul	Huf.	h
4	11/02/21		Diskusi Proposal Bab 1	Huf.	h
5	18/02/21		Diskusi Proposal Bab 2	Huf.	h
6	25/02/21		Diskusi Proposal Bab 3	Huf.	h
7	3/03/21		Perbaikan Proposal	Huf.	h
8	05/05/21		Diskusi KTI Bab 4	Huf.	h
9	06/05/21		Diskusi KTI Bab 5	Huf.	h
10	28/05/21		Koreksi PPT KTI	Huf.	h
11	06/06/21		Perbaikan KTI	Huf.	h
12	09/06/21		ACC KTI	Huf.	h

Ketua


Dra. Masniah, M.Kes., Apt  
NIP. 196204281995032001



## Lampiran 8. Surat Persetujuan Kepk



**KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA**  
**KOMISI ETIK PENELITIAN KESEHATAN**  
**POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES MEDAN**  
 Jl. Jamin Ginting Km. 13,5 Kel. Lau Cih Medan Tuntungan Kode Pos 20136  
 Telepon: 061-8368633 Fax: 061-8368644  
 email : [kepk.poltekkesmedan@gmail.com](mailto:kepk.poltekkesmedan@gmail.com)



---

**PERSETUJUAN KEPK TENTANG  
 PELAKSANAAN PENELITIAN BIDANG KESEHATAN  
 Nomor: 0405/KEPK/POLTEKKES KEMENKES MEDAN 2021**

Yang bertanda tangan di bawah ini, Ketua Komisi Etik Penelitian Kesehatan Politeknik Kesehatan Kemenkes Medan, setelah dilaksanakan pembahasan dan penilaian usulan penelitian yang berjudul:

**“Gambaran Tingkat Pengetahuan Sikap Dan Tindakan Masyarakat Terhadap Penggunaan Desinfektan Dan Antiseptik Pada Pencegahan Covid-19 Di Desa Nogo Rejo”**

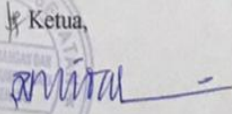
Yang menggunakan manusia dan hewan sebagai subjek penelitian dengan ketua Pelaksana/  
 Peneliti Utama : **Siti Fatimah**  
 Dari Institusi : **Jurusan D-III Farmasi Poltekkes Kemenkes Medan**

Dapat disetujui pelaksanaannya dengan syarat :

- Tidak bertentangan dengan nilai – nilai kemanusiaan dan kode etik penelitian kesehatan
- Melaporkan jika ada amandemen protokol penelitian.
- Melaporkan penyimpangan/ pelanggaran terhadap protokol penelitian.
- Melaporkan secara periodik perkembangan penelitian dan laporan akhir.
- Melaporkan kejadian yang tidak diinginkan.

Persetujuan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan sampai dengan batas waktu pelaksanaan penelitian seperti tertera dalam protokol dengan masa berlaku maksimal selama 1 (satu) tahun.

Medan, April 2021  
 Komisi Etik Penelitian Kesehatan  
 Poltekkes Kemenkes Medan



Ketua,

**Dr. Ir. Zuraidah Nasution, M.Kes**  
 NIP. 196101101989102001