

**LAMPIRAN 1 SURAT IJIN ACC PENELITIAN**



PEMERINTAH KOTA PASURUAN  
KECAMATAN PURWOREJO  
**KELURAHAN PURWOREJO**  
Jl. Erlangga No. 06 Pasuruan Telp. (0343) 424861 PASURUAN

Pasuruan, 24 Maret 2021

K e p a d a :

Nomor : 145/229/423.402.06/2021

Yth. Ketua RT 02...RW 03....

Sifat : Penting

Kelurahan Purworejo

Perihal : Surat Ijin Study Pendahuluan dan Penelitian

Di .-

PASURUAN

Menindak lanjuti surat dari Bina Sehat PPNI Kabupaten Mojokerto Nomor : IV.b / 570 / S.1 KEP – KS / I / 2021 perihal Study Pendahuluan Dan Penelitian Tugas Akhir Mahasiswa Prodi S. 1 Keperawatan Stikes Bina Sehat PPNI Kab. Mojokerto tahun ajaran 2020/2021 di RT 02... RW 03... Kelurahan Purworejo Kecamatan Purworejo Kota Pasuruan, dimohon kiranya Bapak / Ibu bisa membantu dalam memperoleh data yang sesuai dengan permasalahan yang ada. Adapun nama mahasiswa tersebut adalah :

NAMA : IKA MUSFIROH

NIM : 201701060

Judul : Hubungan sikap dengan kepatuhan masyarakat tentang

Penggunaan masker dalam upaya pencegahan virus covid – 19.

Demikian atas perhatian dan kerjasamanya di sampaikan terima kasih.

Mengetahui  
LURAH PURWOREJO  
  
**G. DICKY YUDHO ASMORO.S.STP.MM**  
Penata Tk. I  
NIP. 19840621 200212 1 002

## LAMPIRAN 2 SURAT IJIN STUDY PENDAHULUAN DAN PENELITIAN



Nomor : IV.b/ 570 / S.1 KEP – KS / I / 2021  
Lamp : -  
Perihal : Surat Ijin Study Pendahuluan dan Penelitian  
Kepada,  
Yth : Kepala Desa Purworejo

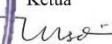
Di  
PASURUAN

Dengan hormat,

Sehubungan dengan tugas akhir mahasiswa Prodi S.1 Keperawatan Stikes Bina Sehat PPNI Kab. Mojokerto tahun ajaran 2020/2021, tentang pembuatan Skripsi .  
Terkait dengan hal itu maka, kami butuhkan informasi berupa data yang dapat dijadikan dasar dalam pembuatan tugas akhir. Untuk itu kami mohon sekiranya Bapak / Ibu memberikan ijin kepada anak didik kami dalam memperoleh data yang sesuai dengan permasalahan yang ada. Adapun nama mahasiswa tersebut adalah :

NAMA : IKA MUSFIROH  
NIM : 201701060  
Judul : Hubungan sikap dengan kepatuhan masyarakat tentang penggunaan masker dalam upaya pencegahan virus covid-19

Demikian permohonan ijin ini, atas perhatian dan kerjasamanya kami sampaikan terima kasih.

Mojokerto, 28 Januari 2021  
Ketua  
  
Dr. MUHAMMAD SAJIDIN, S.Kp, M.Kes.  
NIK. 162 601 011

**LAMPIRAN 3 LEMBAR PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN**

**LEMBAR PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN**

Dengan hormat,

Yang bertanda tangan di bawah ini, mahasiswa Program Studi S1 Keperawatan STIKES Bina Sehat PPNI Kabupaten Mojokerto:

Nama : IKA MUSFIROH

NIM : 201701060

Akan mengadakan penelitian dengan judul “**Hubungan Sikap dengan Kepatuhan Masyarakat Tentang Penggunaan Masker Dalam Upaya Pencegahan Virus Covid-19**”.

Untuk kepentingan di atas, maka saya mohon kesediaan saudara untuk menjadi responden dalam penelitian ini. Selanjutnya saya mohon saudara untuk memberikan jawaban secara jujur. Jawaban yang saudara berikan dijamin kerahasiaannya dan tidak perlu mencantumkan nama pada lembar kuesioner.

Demikian permohonan saya, atas kesediaan dan kerjasamanya, saya sampaikan terimakasih

Mojokerto, Februari 2021

Hormat saya



**Peneliti**

**LAMPIRAN 4 INFORMED CONSENT**

**LEMBAR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN**

**(INFORMED CONCENT)**

Yang bertanda tangan dibawah ini

Kode responden :

Alamat :

Setelah mendapat penjelasan tentang tujuan dan manfaat penelitian yang diselenggarakan oleh mahasiswa STIKES Bina Sehat PPNI Kabupaten Mojokerto, maka saya

( Bersedia / Tidak Bersedia\* )

Untuk berperan serta sebagai responden.

Apabila sesuatu hal yang merugikan diri saya akibat penelitian ini, maka saya bertanggung jawab atas pilihan saya sendiri dan tidak menuntut di kemudian hari.

\*) Coret yang tidak dipilih

Mojokerto, 2021

Yang bersangkutan

---

## LAMPIRAN 5 KISI-KISI KUESIONER

### KISI-KISI KUESIONER

Kisi-kisi kuesioner sikap masyarakat dalam pencegahan penularan virus covid-19.

No	Variabel	Indikator	Nomor Pernyataan
1.	Sikap masyarakat	<p>Pernyataan kognitif :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Pengetahuan tentang virus covid-19</li></ul> <p>Pernyataan afektif :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Melakukan perjalanan selama pandemi</li><li>- Menjaga jarak dan berkerumun dengan banyak orang</li></ul> <p>Pernyataan konatif :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Menggunakan fasilitas umum selama pandemi</li><li>- Kebersihan diri dan</li></ul>	<p>1,2,3</p> <p>4</p> <p>5,8</p> <p>6</p>

		lingkungan	7,9
--	--	------------	-----

Kisi-kisi kuesioner kepatuhan penggunaan masker

N o.	Variabel	Indikator	Nomor Pernyataan
2.	Kepatuhan penggunaan masker	Pernyataan konatif : - Mematuhi protokol kesehatan - Tata cara penggunaan masker Pernyataan afektif : - Kenyamanan saat menggunakan masker - Anggapan tidak perlu	10  11  12,13

		menggunakan masker	14
		Pernyataan konatif :	
		- Jenis masker yang digunakan	15
		- Kebersihan diri	16

## LAMPIRAN 6 HASIL UJI VALIDITAS DAN REABILITAS KUESIONER

### UJI VALIDITAS dan REABILITAS

#### A. UJI VALIDITAS

##### 1. Sikap Masyarakat

		Correlations									
		item_1	item_2	item_3	item_4	item_5	item_6	item_7	item_8	item_9	Skor_Total
1	item_1	1									
	Pearson Correlation		.543*	.643**	.682**	.466*	.522*	.682**	.510*	.722**	.768**
	Sig. (2-tailed)		.013	.002	.001	.038	.018	.001	.022	.000	.000
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
2	item_2	.543*	1								
	Pearson Correlation			.951**	.869**	.738**	.737**	.869**	.417	.730**	.893**
	Sig. (2-tailed)		.013	.000	.000	.000	.000	.000	.067	.000	.000
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
3	item_3	.643**	.951**	1							
	Pearson Correlation				.969**	.729**	.691**	.969**	.505*	.834**	.948**
	Sig. (2-tailed)		.002	.000	.000	.000	.001	.000	.023	.000	.000
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
4	item_4	.682**	.869**	.969**	1						
	Pearson Correlation					.633**	.563**	1.000**	.540*	.869**	.922**
	Sig. (2-tailed)		.001	.000	.000	.003	.010	.000	.014	.000	.000
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
5	item_5	.466*	.738**	.729**	.633**	1					
	Pearson Correlation						.836**	.633**	.306	.562**	.789**
	Sig. (2-tailed)		.038	.000	.003	.000	.003	.003	.190	.010	.000
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
6	item_6	.522*	.737**	.691**	.563**	.836**	1				
	Pearson Correlation							.563**	.284	.506*	.770**
	Sig. (2-tailed)		.018	.000	.001	.010	.000	.010	.224	.023	.000
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
7	item_7	.682**	.869**	.969**	1.000**	.633**	.563**	1			
	Pearson Correlation								.540*	.869**	.922**
	Sig. (2-tailed)		.001	.000	.000	.003	.010	.010	.014	.000	.000
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
8	item_8	.510*	.417	.505*	.540*	.306	.284	.540*	1		
	Pearson Correlation									.709**	.657**
	Sig. (2-tailed)		.022	.067	.023	.014	.190	.224	.014	.000	.002
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
9	item_9	.722**	.730**	.834**	.869**	.562**	.506*	.869**	.709**	1	
	Pearson Correlation										.893**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.010	.023	.000	.000	.000	.000
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
Skor Total	item_1	.768**	.893**	.948**	.922**	.789**	.770**	.922**	.657**	.893**	1
	Pearson Correlation										
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.002	.000	.000
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20

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

##### 2. Kepatuhan Penggunaan Masker



		Correlations							
		item_1	item_2	item_3	item_4	item_5	item_6	item_7	Total Skor
item_1	Pearson Correlation	1	.707**	.767**	.767**	.489*	.509*	.767**	.790**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.029	.022	.000	.000
	N	20	20	20	20	20	20	20	20
item_2	Pearson Correlation	.707**	1	.947**	.947**	.866**	.773**	.947**	.979**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	20	20	20	20	20	20	20	20
item_3	Pearson Correlation	.767**	.947**	1	1.000**	.746**	.601**	1.000**	.947**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.005	.000	.000
	N	20	20	20	20	20	20	20	20
item_4	Pearson Correlation	.767**	.947**	1.000**	1	.746**	.601**	1.000**	.947**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.005	.000	.000
	N	20	20	20	20	20	20	20	20
item_5	Pearson Correlation	.489*	.866**	.746**	.746**	1	.860**	.746**	.878**
	Sig. (2-tailed)	.029	.000	.000	.000		.000	.000	.000
	N	20	20	20	20	20	20	20	20
item_6	Pearson Correlation	.509*	.773**	.601**	.601**	.860**	1	.601**	.812**
	Sig. (2-tailed)	.022	.000	.005	.005	.000		.005	.000
	N	20	20	20	20	20	20	20	20
item_7	Pearson Correlation	.767**	.947**	1.000**	1.000**	.746**	.601**	1	.947**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.005		.000
	N	20	20	20	20	20	20	20	20
Total_Skor	Pearson Correlation	.790**	.979**	.947**	.947**	.878**	.812**	.947**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	20	20	20	20	20	20	20	20

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

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

## B. REABILITAS

### 1. Sikap Masyarakat

Reliability Statistics	
Cronbach's	
Alpha	N of Items
.935	9

## 2. Kepatuhan Penggunaan Masker

Cronbach's Alpha	N of Items
.952	7

## **LAMPIRAN 7 KUESIONER PENELITIAN**

### **KUESIONER PENELITIAN**

#### **Petunjuk Pengisian :**

1. Isilah biodata dengan benar
2. Bacalah masing-masing pertanyaan dengan teliti
3. Berikan tanda check (√) pada salah satu jawaban yang paling tepat dan sesuai dengan keadaan saudara.
4. Kunci jawaban soal

**ST : sangat setuju**

**S : setuju**

**RR : ragu-ragu**

**TS : tidak setuju**

**STS : sangat tidak setuju**

5. Semua pertanyaan dimohon dapat diisi dan tidak ada yang terlewatkan
6. Jika ada hal yang kurang jelas silakan bertanya kepada peneliti

## I. IDENTITAS RESPONDEN

No. responden :

Nama :

Usia :

Jenis Kelamin :

Pekerjaan :

Pendidikan Terakhir :

Status Pernikahan :

## II. SIKAP MASYARAKAT

No.	Pernyataan	Jawaban				
		ST	S	RR	TS	STS
1.	Virus covid-19 berbahaya dan menyerang segala usia					
2.	Saya update perkembangan virus covid-19 melalui media masa					
3.	Saya percaya bahwa virus covid-19 ada					
4.	Saya bepergian keluar kota					

	tanpa mematuhi protokol kesehatan					
5.	Saya menghadiri acara yang mengumpulkan banyak orang					
6.	Saya menggunakan fasilitas umum atau pergi ketempat umum (transportasi umum, mall, pasar, tempat wisata)					
7.	Saya mencuci tangan dengan sabun atau menggunakan hand sanitizer setelah memegang benda-benda di tempat umum					
8.	Saya menjaga jarak 1 meter dari orang lain saat berada diluar rumah					
9.	Saya dan keluarga menyemprotkan cairan antiseptik pada benda-benda dirumah yang sering tersentuh					

### III. KEPATUHAN PENGGUNAAN MASKER

#### Petunjuk Pengisian :

1. Bacalah masing-masing pertanyaan dengan teliti
2. Berikan tanda check (√) pada salah satu jawaban yang paling tepat dan sesuai dengan keadaan saudara.
3. Kunci jawaban soal

**SR** : sering

**SL** : selalu

**J** : jarang

**TP** : tidak pernah

4. Semua pertanyaan dimohon dapat diisi dan tidak ada yang terlewatkan
5. Jika ada hal yang kurang jelas silakan bertanya kepada peneliti

No.	Pernyataan	Jawaban			
		SR	SL	J	TP
10.	Saya mematuhi protokol kesehatan dengan menggunakan masker saat diluar rumah guna				

	mengurangi angka penularan				
11.	Saya menggunakan masker dengan menutupi area hidung dan mulut				
12.	Saya merasa tidak nyaman saat menggunakan masker sehingga saya tidak mengenakan masker saat bepergian				
13.	Saya merasa tenang jika keluar rumah menggunakan masker				
14.	Seringkali saya menganggap tidak perlu mengenakan masker karena di lingkungan saya tidak ada yang terjangkit virus covid-19				
15.	Saya mengenakan masker jenis N95/medis/kain saat keluar rumah				
16.	Selain menggunakan masker saat diluar rumah, saya segera mandi dan mengganti pakaian seelah pulang dari bepergian				

## **LAMPIRAN 8 REKAPITULASI DATA**

### **Rekapitulasi Data**

**Hubungan Sikap dengan Kepatuhan Masyarakat Tentang Penggunaan Masker Dalam Upaya Pencegahan Virus Covid-19 di Desa Panglima Sudirman RT/RW : 02/03 Kota Pasuruan.**



No Res	Data Umum			Data Khusus		
	Umur	Jenis Kelamin	Pendidikan Terakhir	Pekerjaan	Sikap Masyarakat	Kepatuhan Penggunaan Masker
1	3	2	3	1	2	2
2	2	1	3	1	2	2
3	1	1	3	3	2	2
4	2	1	3	3	2	2
5	1	1	2	2	2	2
6	2	2	1	1	2	2
7	2	1	3	1	2	2
8	3	1	4	1	2	2
9	3	1	4	1	2	2
10	3	1	1	4	2	2
11	2	1	1	1	1	1
12	2	1	2	1	1	1
13	3	1	3	1	1	1
14	3	1	3	1	1	1
15	1	1	3	1	1	1
16	1	1	4	1	2	2
17	1	1	3	1	2	2
18	2	1	3	1	2	2
19	1	1	3	2	2	2
20	3	1	2	2	2	2
21	3	2	1	3	2	2
22	2	1	3	1	2	2
23	2	1	2	3	2	2
24	3	2	1	2	2	2
25	3	1	2	1	1	1
26	3	1	3	1	1	1
27	3	1	3	1	1	1
28	1	1	3	1	1	1
29	2	1	3	3	1	1
30	2	1	2	1	2	2
31	2	1	3	1	2	2
32	3	1	3	1	2	2
33	2	1	3	4	2	2
34	3	1	3	1	2	2
35	2	2	3	1	2	2
36	3	1	3	1	2	2
37	2	2	3	1	2	2
38	2	1	3	1	2	2

39	3	1	3	1	2	2
40	3	2	3	1	1	1
41	1	2	3	1	1	1
42	1	1	3	1	1	1
43	1	1	2	2	1	1
44	3	2	3	1	2	2
45	2	1	3	1	2	2
46	1	1	3	3	2	2
47	2	1	3	3	2	2
48	1	1	2	2	2	2
49	2	2	1	1	1	1
50	2	1	3	1	1	1
51	3	1	4	1	1	1
52	3	1	4	1	1	1
53	3	1	1	4	2	2
54	2	1	1	1	2	2
55	2	1	2	1	2	2
56	3	1	3	1	2	2
57	3	1	3	1	2	2
58	1	1	3	1	2	2
59	1	1	4	1	2	2
60	1	1	3	1	2	2
61	2	1	3	1	1	1
62	1	1	3	2	1	1
63	3	1	2	2	1	1
64	3	2	1	3	1	1
65	2	1	3	1	2	2
66	2	1	2	3	2	2
67	3	2	1	2	2	2
68	3	1	2	1	2	2
69	3	1	3	1	2	2
70	3	1	3	1	2	2
71	1	1	3	1	2	2
72	2	1	3	3	2	2
73	2	1	2	1	2	2
74	2	1	3	1	1	1
75	3	1	3	1	1	1
76	2	1	3	4	1	1
77	3	1	3	1	1	1
78	2	2	3	1	2	2
79	3	1	3	1	2	2
80	2	2	3	1	2	2

81	2	1	3	1	2	2
82	3	1	3	1	2	2
83	3	2	3	1	2	2
84	1	2	3	1	2	2
85	1	1	3	1	2	2
86	1	1	2	2	2	2
87	2	2	3	3	2	2
88	2	1	2	2	2	2
89	3	1	1	1	2	2
90	3	1	3	1	2	2
91	3	1	4	1	1	1
92	2	1	4	1	1	1
93	2	1	1	4	1	1
94	3	1	1	1	1	1

**LAMPIRAN 9 HASIL DISTRIBUSI FREKUENSI DATA UMUM**

**Hubungan Sikap dengan Kepatuhan Masyarakat Tentang Penggunaan Masker Dalam Upaya Pencegahan Virus Covid-19 di Desa Panglima Sudirman RT/RW : 02/03 Kota Pasuruan Pada Bulan Juni,2021.**

**Statistics**

	KepatuhanPenggunaanMasker	SikapMasyarakat
Valid	94	94
Missing	0	0

1. Distribusi Frekuensi Umur Responden

**Umur**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	25-30	20	16.7	21.3	21.3
	31-40	36	30.0	38.3	59.6
	41-55	38	31.7	40.4	100.0
	Total	94	78.3	100.0	
Missing	System	26	21.7		
Total		120	100.0		

2. Distribusi Frekuensi Jenis Kelamin Responden

### JenisKelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-laki	77	64.2	81.9	81.9
	Perempuan	17	14.2	18.1	100.0
	Total	94	78.3	100.0	
Missing	System	26	21.7		
Total		120	100.0		

### 3. Distribusi Frekuensi Pekerjaan Responden

#### Pekerjaan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Wiraswasta	67	55.8	71.3	71.3
	Petani	11	9.2	11.7	83.0
	Buruh	11	9.2	11.7	94.7
	Tidak Bekerja	5	4.2	5.3	100.0
	Total	94	78.3	100.0	
Missing	System	26	21.7		
Total		120	100.0		

### 4. Distribusi Frekuensi Pendidikan Terakhir Responden

### PendidikanTerakhir

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SD	13	10.8	13.8	13.8
	SMP	15	12.5	16.0	29.8
	SMA	58	48.3	61.7	91.5
	Sarjana	8	6.7	8.5	100.0
	Total	94	78.3	100.0	
Missing	System	26	21.7		
	Total	120	100.0		

**Hubungan Sikap dengan Kepatuhan Masyarakat Tentang Penggunaan Masker Dalam Upaya Pencegahan Virus Covid-19 di Desa Panglima Sudirman RT/RW : 02/03 Kota Pasuruan.**

1. Distribusi Frekuensi Sikap Masyarakat

**SikapMasyarakat**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Negative	30	31.9	31.9	31.9
	Positif	64	68.1	68.1	100.0
	Total	94	100.0	100.0	

2. Distribusi Frekuensi Kepatuhan Penggunaan Masker

**KepatuhanPenggunaanMasker**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TidakPatuh	23	24.5	24.5	24.5
	Patuh	71	75.5	75.5	100.0
	Total	94	100.0	100.0	

3. Hasil Crosstab Tabulasi Silang

**Case Processing Summary**

	N	Cases		N	Total Percent
		Valid Percent	Missing Percent		
KepatuhanPenggunaanMasker * SikapMasyarakat	94	100.0%	0.0%	94	100.0%

**Kepatuhan Penggunaan Masker \* Sikap Masyarakat  
Crosstabulation**

		Sikap Masyarakat		Total	
		Negative	Positif		
Kepatuhan Penggunaan Masker	Tidak Patuh	Count	23	0	23
		% within Kepatuhan Penggunaan Masker	100.0%	0.0%	100.0%
		% within Sikap Masyarakat	76.7%	0.0%	24.5%
		% of Total	24.5%	0.0%	24.5%
	Patuh	Count	7	64	71
		% within Kepatuhan Penggunaan Masker	9.9%	90.1%	100.0%
		% within Sikap Masyarakat	23.3%	100.0%	75.5%
		% of Total	7.4%	68.1%	75.5%
	Total	Count	30	64	94
		% within Kepatuhan Penggunaan Masker	31.9%	68.1%	100.0%
	% within Sikap Masyarakat	100.0%	100.0%	100.0%	
	% of Total	31.9%	68.1%	100.0%	

4. Hasil Uji Analisa Data Spearman Rho

5. Symmetric Measures

		Value	Asymp. Std. Error <sup>a</sup>	Approx. T <sup>b</sup>	Approx. Sig.
Interval by Interval	Pearson's R	1.000	.111	4.145	.000 <sup>c</sup>
Ordinal by Ordinal	Spearman Correlation	1.000	.111	4.145	.000 <sup>c</sup>
N of Valid Cases		94			

**LAMPIRAN 11 DOKUMENTASI**



17:25

4G 95%



Penelitian Ika Musfiroh  
ketuk di sini untuk info grup



Kemarin

🔒 Pesan dan panggilan terenkripsi secara end-to-end. Tidak seorang pun di luar chat ini, termasuk WhatsApp, yang dapat membaca atau mendengarkannya. Ketuk untuk info selengkapnya.

Anda telah membuat grup "Penelitian Ika Musfiroh"

Anda telah menambahkan Pak Riski

Pak Riski  
Makasih 15.42

Assalamualaikum Bapak/Ibu selamat bergabung di grup penelitian saya. Perkenalkan saya Ika Musfiroh mahasiswa semester akhir di STikes Bina Sehat PPNI Mojokerto, dengan grup ini mohon untuk Bapak dan Ibu berkenan mengikuti proses jalannya penelitian saya dengan mengisi link kuesioner yang akan saya bagikan. Mohon untuk diisi sesuai dengan kemampuan dan sejujur jujurnya. Terimakasih saya ucapkan Wasalaam 🙏🙏

15.45 ✓✓

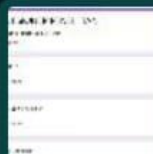
Jika ada yang kurang paham bisa dipertanyakan 🙏

15.46 ✓✓

Pak Santo  
Ndi link e ka 15.47

Sebentar pak akan segera saya kirimkan mohon untuk diisi nggeh 🙏

15.47 ✓✓



KUESIONER PENELITIAN  
Kuesioner Penelitian Ika Musfiroh  
docs.google.com

[https://docs.google.com/forms/d/168jEnVDuv2ONLdYfdLPzslYN3A\\_oZ\\_UZAYmDoRahI/edit?usp=drivesdk](https://docs.google.com/forms/d/168jEnVDuv2ONLdYfdLPzslYN3A_oZ_UZAYmDoRahI/edit?usp=drivesdk)

15.48 ✓✓

Ketik pesan



