

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 .-

P A S U R U A N

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
KELURAHAN 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.



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 CONSENT)

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	Pernyataan kognitif : - Pengetahuan tentang virus covid-19 Pernyataan afektif : - Melakukan perjalanan selama pandemi - Menjaga jarak dan berkerumun dengan banyak orang Pernyataan konatif : - Menggunakan fasilitas umum selama pandemi - Kebersihan diri dan	1,2,3 4 5,8 6

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

Kisi-kisi kuesioner kepatuhan penggunaan masker

N o.	Variabel	Indikator	Nomor Pernyataan
2.	Kepatuhan penggunaan masker	<p>Pernyataan konatif :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mematuhi protokol kesehatan - Tata cara penggunaan masker <p>Pernyataan afektif :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kenyamanan saat menggunakan masker - Anggapan tidak perlu 	10 11 12,13

		menggunakan masker Pernyataan konatif : - Jenis masker yang digunakan - Kebersihan diri	14 15 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
item_1 Pearson Correlation	1	.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
item_2 Pearson Correlation	.543*	1	.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
item_3 Pearson Correlation	.643**	.951**	1	.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
item_4 Pearson Correlation	.682**	.869**	.969**	1	.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
item_5 Pearson Correlation	.466*	.738**	.729**	.633**	1	.836**	.633**	.306	.562**	.789**
Sig. (2-tailed)	.038	.000	.000	.003		.000	.003	.190	.010	.000
N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
item_6 Pearson Correlation	.522*	.737**	.691**	.563**	.836**	1	.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
item_7 Pearson Correlation	.682**	.869**	.969**	1.000**	.633**	.563**	1	.540*	.869**	.922**
Sig. (2-tailed)	.001	.000	.000	.000	.003	.010		.014	.000	.000
N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
item_8 Pearson Correlation	.510*	.417	.505*	.540*	.306	.284	.540*	1	.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
item_9 Pearson Correlation	.722**	.730**	.834**	.869**	.562**	.506*	.869**	.709**	1	.893**
Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.010	.023	.000	.000		.000
N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
Skor_Tot al Pearson Correlation	.768**	.893**	.948**	.922**	.789**	.770**	.922**	.657**	.893**	1
Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.002	.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

Reliability Statistics	
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

		KepatuhanPen gunaanMasker	SikapMasyarakat
Valid		94	94
Missing		0	0

1. Distribusi Frekuensi Umur Responden

Umur

		Frequency	Percent	Valid	Cumul
				Percent	ative 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

Jenis Kelamin

		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

Pendidikan Terakhir

		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		

LAMPIRAN 10 HASIL DISTRIBUSI FREKUENSI DATA KHUSUS

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	Perce	Valid Percent	Cumulative
			nt		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

		Cases				Total
		N	Valid	N	Missing	
	KepatuhanPenggu	94	100.0%	0	0.0%	94
	naanMasker *					100.0%
	SikapMasyarakat					

KepatuhanPenggunaanMasker * SikapMasyarakat Crosstabulation

		SikapMasya rakat			
		Negative	Positif	Total	
Kepatuhan n Penggu naanMa sker	TidakPatu	Count	23	0	23
	%	within KepatuhanPenggunaanM asker	100.0%	0.0%	100.0%
	%	within SikapMasyarakat	76.7%	0.0%	24.5%
	% of Total		24.5%	0.0%	24.5%
	Patuh	Count	7	64	71
	%	within KepatuhanPenggunaanM asker	9.9%	90.1%	100.0%
	%	within SikapMasyarakat	23.3%	100.0%	75.5%
	% of Total		7.4%	68.1%	75.5%
	Total	Count	30	64	94
	%	within KepatuhanPenggunaanM asker	31.9%	68.1%	100.0%
		% within SikapMasyarakat	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 ^a	Approx. T ^b	Approx. Sig.
Interval by Interval	Pearson's R	1. 000	.11 1	4. 145	.00 0 ^c
Ordinal by Ordinal	Spearman Correlation	1. 000	.11 1	4. 145	.00 0 ^c
N of Valid Cases		94			

LAMPIRAN 11 DOKUMENTASI



