



## Lampiran 2. Surat Permohonan Responden

### SURAT PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN

Saya adalah mahasiswa Prodi Keperawatan Poltekkes RS dr. Soepraoen yang bernama Fani Ega Sofia, mengharap partisipasi bapak Ibu dalam penelitian saya yang berjudul “Gambaran Pengetahuan Petani Jeruk Tentang Cuci Tangan Setelah Menggunakan Pestisida di RT 8 Desa Selorejo Dau Malang”.

Saya juga mengharapkan tanggapan dan jawaban yang diberikan sesuai dengan yang bapak/Ibu terima tanpa dipengaruhi oleh orang lain. Kami menjamin kerahasiaan jawaban dan identitas bapak/Ibu atas informasi yang bapak/Ibu berikan hanya akan dipergunakan untuk pengembangan ilmu keperawatan.

Tanda tangan dibawah ini, menunjukkan bapak/Ibu telah diberi informasi dan memutuskan untuk berpartisipasi dalam penelitian ini.

Malang,.....

Peneliti

Responden

Fani Ega Sofia

(.....)

17.1.054

### Lampiran 3. Lembar Persetujuan Responden

#### PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN

Setelah mendapat penjelasan dan saya memahami bahwa penelitian yang berjudul “Gambaran Pengetahuan Petani Jeruk Tentang Cuci Tangan Setelah Menggunakan Pestisida di RT 8 Desa Selorejo Dau Malang” ini tidak merugikan saya. Serta telah dijelaskan secara jelas tentang tujuan penelitian, cara pengisian kuesioner dan kerahasiaan data.

Oleh karena itu, saya yang bertanda tangan dibawah ini,

Nama :

Umur :

Alamat :

menyatakan bersedia turut berpartisipasi sebagai responden dalam penelitian yang akan dilakukan oleh Fani Ega Sofia, Mahasiswa Jurusan D3 Keperawatan Poltekkes RS dr. Soepraoen Malang.

Demikian lembar persetujuan ini saya isi dengan sebenar-benarnya agar dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Malang,.....

Responden

(.....)

## Lampiran 4. Lembar Kuisisioner

### LEMBAR KUISISIONER PENELITIAN

#### Gambaran pengetahuan petani jeruk tentang cuci tangan setelah menggunakan pestisida di RT 8 Desa Selorejo Dau Malang

Petunjuk :

1. Isi data di bawah ini dengan benar dan lengkap!
2. Bacalah dengan cermat semua pertanyaan yang ada dalam kuisisioner ini.
3. Pilihlah salah satu jawaban dengan memberi tanda (X).

#### A. Identitas responden

1. Nama : .....
2. Usia : .....
3. Jenis kelamin :  laki-laki  perempuan
4. Pendidikan terakhir :  tidak sekolah  SD  
 SMP  SMA  
 Akademi  S1  
 Lain,sebutkan....
5. Lama bekerja : .....
6. Apakah sebelumnya pernah mendapat penyuluhan tentang cuci tangan :  ya  tidak
7. Apakah di kebun bapak/ibu terdapat sumber air bersih :  ya  tidak

## B. Pengetahuan petani jeruk tentang cuci tangan

1. Setelah menyentuh atau kontak dengan pestisida apa yang harus dilakukan?
  - a. dibiarkan
  - b. Langsung Makan
  - c. Cuci tangan
  - d. merokok
2. Pengertian cuci tangan yang benar yaitu?
  - a. Menggosok gosok kedua tangan tanpa air dan sabun.
  - b. Tindakan membersihkan tangan dengan menggunakan sabun dan air yang mengalir.
  - c. Tindakan membersihkan tangan dengan menggunakan air saja.
  - d. Menggosok gosok kedua tangan dengan air seadanya
3. Menurut bapak/ibu bagaimanakah teknik mencuci tangan yang baik dan benar?
  - a. Dilakukan secara berurutan
  - b. Dilakukan semanya saja
  - c. Dilakukan kadang kadang
  - d. Tidak dilakukan sama sekali
4. Manfaat apa yang bisa diperoleh dengan cuci tangan?
  - a. Mencegah tertular kuman, mencegah keracunan pestisida
  - b. Tertular penyakit
  - c. Tidak mendapat manfaat
  - d. Menambah kuman di tangan

5. Dampak apa yang ditimbulkan apabila tidak cuci tangan?
  - a. Tertular penyakit
  - b. Keracunan pestisida apabila setelah kontak dengan pestisida
  - c. A dan B benar
  - d. Semua jawaban salah
6. Salah satu penyakit yang dapat ditimbulkan apabila tidak cuci tangan?
  - a. Diare
  - b. Hipertensi
  - c. Kencing manis
  - d. Gagal ginjal
7. Cuci tangan yang baik dan benar yaitu menggunakan?
  - a. Sabun bergantian dengan teman
  - b. Sabun dan air seadanya
  - c. Sabun dan air bersih mengalir
  - d. Air sungai
8. Setelah membersihkan sela sela jari, langkah selanjutnya adalah?
  - a. Menuang sabun pada telapak tangan
  - b. Bersihkan sela sela jari seperti gerakan menyilang
  - c. Membersihkan ujung jari seperti gerakan mengantup
  - d. Mengeringkan tangan
9. Berapa lama waktu minimal yang diperlukan untuk cuci tangan?
  - a. 20-30 detik
  - b. 40-60 detik

- c. 10-15 detik
  - d. 1 jam
10. Cuci tangan pakai sabun harus dilakukan setelah ?
- a. Mencampurkan pestisida
  - b. Saat membeli pestisida
  - c. Setelah menyemprot tanaman dengan pestisida
  - d. A dan C benar
11. Kapan waktu yang tepat harus cuci tangan?
- a. Membawa, menyimpan dan memindahkan pestisida
  - b. Setelah penyemprot tanaman dengan pestisida
  - c. A dan b benar
  - d. Semua jawaban salah
12. Setelah menyemprot pestisida dengan menggunakan sarung tangan, apakah cuci tangan diperlukan ?
- a. Ya selalu
  - b. Tidak
  - c. Kadang-kadang
  - d. Dibiarkan begitu saja
13. Ada berapa langkah cuci tangan yang anda ketahui?
- a. 10 langkah
  - b. 6 langkah
  - c. 8 langkah
  - d. 5 langkah

14. Setelah menggosok punggung tangan dengan sabun, langkah selanjutnya cuci tangan adalah?
- Menuang sabun pada telapak tangan
  - Bersihkan sela sela jari seperti gerakan menyilang
  - Gosok dan putar kedua ibu jari secara bergantian
  - Mengeringkan tangan
15. Cuci tangan termasuk ?
- Perilaku Hidup Bersih dan Sehat
  - Perilaku Hidup Bersih
  - Perilaku Hidup Sehat
  - Perilaku Hidup tidak Bersih tidak Sehat
16. Faktor apa saja yang dapat mempengaruhi kebiasaan cuci tangan?
- Pengetahuan, lingkungan dan sikap
  - Ketersediaan air mengalir
  - Ekonomi
  - A dan b benar
17. Langkah mencuci tangan yang paling terakhir adalah . . .
- Mengeringkan tangan
  - Membilas tangan
  - Membasahi tangan
  - Menuangkan sabun
18. Kenapa cuci tangan harus menggunakan sabun?
- Baunya harum
  - Memberi sensasi kesegaran



- c. Membunuh mikroorganisme
- d. Semua jawaban salah

19. Setelah membersihkan ujung jari secara bergantian, langkah selanjutnya cuci tangan adalah?

- a. Gosok dan putar kedua ibu jari secara bergantian
- b. Bersihkan sela sela jari seperti gerakan menyilang
- b. Membersihkan ujung jari seperti gerakan mengantup
- c. Mengeringkan tangan

20. Bagaimana cara anda mengetahui tangan anda sudah bersih dari pestisida?

- a. Sudah tidak berwarna dan tidak berbau pestisida
- b. Masih berwarna dan berbau pestisida
- c. Masih ada bekas pestisida di tangan
- d. Tangan sudah bersih tetapi masih bau pestisida

**“Terimakasih atas kerjasamanya selamat beraktivitas 😊”**

## Lampiran 5. Lembar Kisi-Kisi Kuisisioner

### Kisi-kisi

#### Kuisisioner Pengetahuan Petani Jeruk tentang Cuci Tangan setelah menggunakan Pestisida

#### Petunjuk :

1. Setiap soal terdiri dari 1 jawaban yang paling dianggap benar
2. Setiap jawaban bernilai  
Benar : 1  
Salah : 0
3. Skor tertinggi 100
4. Skor terendah 20

No	Indikator	Nomor Soal	Jumlah	Jawaban
1	Pengertian cuci tangan	1, 2	2	C,B
2	Manfaat cuci tangan	4,5,6,16,20	5	A,C,A,D,A
3	Standart cuci tangan	7,9,18	3	C,B,C
4	Waktu cuci tangan	10,11,12	3	D,C,A
5	Prosedur cuci tangan	3,8,13,14,17,19	6	A,C,B,B,B,A
6	Faktor yang mempengaruhi cuci tangan	15	1	A

## Lampiran 6 Rekapitulasi Data Umum

No	Usia (thn)	Pendidikan terakhir	Lama bekerja (thn)	Mendapat penyuluhan	Terdapat Sumber air bersih
1	35	SD	15	Tidak	Tidak
2	39	SMP	8	Tidak	Ya
3	41	SMP	8	Tidak	Ya
4	29	SD	8	Ya	Tidak
5	40	SD	20	Tidak	Ya
6	31	SMP	31	Tidak	Ya
7	49	SMA	15	Tidak	Ya
8	30	SD	4	Ya	Tidak
9	42	SD	20	Tidak	Ya
10	41	SD	6	Tidak	Ya
11	52	SD	30	Ya	Ya
12	42	SD	15	Ya	Ya
13	20	SD	6	Ya	Tidak
14	25	SD	2	Ya	Tidak
15	53	SD	30	Ya	Ya
16	28	SMP	10	Ya	Ya
17	24	SMP	4	Tidak	Ya
18	25	SMP	5	Ya	Ya
19	23	SMP	2	Ya	Tidak
20	35	SMP	10	Tidak	Ya
21	23	SMA	3	Ya	Ya
22	47	SD	23	Ya	Ya
23	35	AKADEMIK	10	Tidak	Ya
24	45	SMA	15	Tidak	Ya
25	28	SMP	8	Ya	Ya

26	30	SD	10	Tidak	Ya
27	49	SMA	29	Tidak	Tidak
28	25	SMP	8	Ya	Tidak
29	29	SD	8	Ya	Tidak
30	29	SD	5	Ya	Tidak
31	22	SMP	3	Ya	Ya
32	32	SD	6	Tidak	Ya
33	40	SMP	4	Ya	Ya
34	28	SMP	5	Ya	Ya
35	26	SMA	3	Ya	Ya
36	47	AKADEMIK	25	Ya	Ya
37	22	AKADEMIK	1	Ya	Ya
38	31	SD	2	Ya	Ya
39	31	SD	10	Tidak	Ya
40	29	SMA	10	Tidak	Ya
41	22	AKADEMIK	2	Tidak	Ya
42	21	SD	2	Ya	Ya
43	40	SD	18	Tidak	Ya
44	29	SMP	10	Ya	Tidak
45	30	SMP	8	Ya	Tidak

## Lampiran 7 Rekapitulasi Data Umum dan Khusus

### Mastersheet

Gambaran pengetahuan petani jeruk tentang cuci tangan setelah menggunakan pestisida  
di Rt 08 Desa Selorejo Dau Malang

No							DATA KHUSUS PENGETAHUAN																				total	kategori	skor	
	JK	Usia	pend	kerja	Air	informasi	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20				
1	1	2	1	2	2	2	0	0	1	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	1	9	kurang	45	
2	1	2	2	1	2	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	8	kurang	40	
3	1	3	2	1	2	1	0	1	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	kurang	20	
4	2	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	14	cukup	70
5	1	3	1	3	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	1	1	0	1	1	0	1	14	cukup	70	
6	1	2	2	3	2	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	17	Baik	85	
7	1	3	3	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	1	1	15	Cukup	75	
8	1	2	1	1	1	2	1	1	1	1	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	1	10	Kurang	50	

9	1	3	1	3	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	0	0	0	1	14	Cukup	70
10	1	3	1	1	2	1	1	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5	Kurang	25
11	1	3	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	0	0	0	1	14	Cukup	70
12	1	3	1	2	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	16	Baik	80
13	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	0	0	1	0	1	13	Cukup	65
14	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	0	0	1	0	1	1	0	1	13	Cukup	65
15	1	3	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	1	1	1	13	Cukup	65
16	2	1	2	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	14	Cukup	70
17	1	1	2	1	2	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	15	Cukup	75
18	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	16	Baik	80
19	1	1	2	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	0	1	1	0	1	0	1	14	Cukup	70
20	1	2	2	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	1	1	15	Cukup	75
21	2	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	0	1	0	0	1	14	Cukup	70
22	1	3	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	0	0	1	0	1	14	Cukup	70
23	1	2	4	1	2	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	0	1	13	Cukup	65
24	1	3	3	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	16	Baik	80
25	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	0	0	1	0	1	14	Cukup	70

26	2	2	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	18	Baik	90
27	1	3	3	3	2	2	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	0	1	1	1	0	1	0	1	0	1	13	Cukup	65	
28	2	1	2	1	1	2	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	0	1	0	0	13	Cukup	65	
29	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	16	Baik	80	
30	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	14	Cukup	70	
31	1	1	2	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18	Baik	90	
32	1	2	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	0	1	16	Baik	80	
33	1	3	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	16	Baik	80	
34	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	15	Cukup	75	
35	1	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	17	Baik	85	
36	1	3	4	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	15	Cukup	75	
37	2	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	18	Baik	90	
38	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	17	Baik	85	
39	1	2	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	17	Baik	85		
40	1	1	3	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	17	Baik	85		
41	1	1	4	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	1	1	1	1	1	16	Baik	80		
42	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	0	1	17	Baik	85	

43	1	3	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	16	Baik	80
44	1	1	2	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	18	Baik	90	
45	1	2	2	1	1	2	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	15	Cukup	75	
							42	42	42	45	37	40	42	22	21	28	30	37	15	24	37	23	21	38	20	43			





**Lampiran 8 Lembar Persetujuan Judul Karya Tulis Ilmiah**

POLITEKNIK KESEHATAN RS. Dr. SOEPRAOEN  
PROGRAM STUDI KEPERAWATAN

**LEMBAR PERSETUJUAN JUDUL KARYA TULIS ILMIAH**


Nama Mahasiswa : FANI EGA SOFIA  
NIM : 171049  
Judul KTI : GAMBARAN PENGETAHUAN PETANI JERUK  
TENTANG CUCI TANGAN DALAM PENGGUNAAN  
PESTISIDA DI ATB DESA SELOREJO DAU MALANG

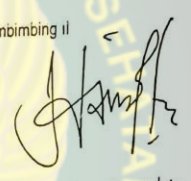
Malang, 08 - 08 - 2019

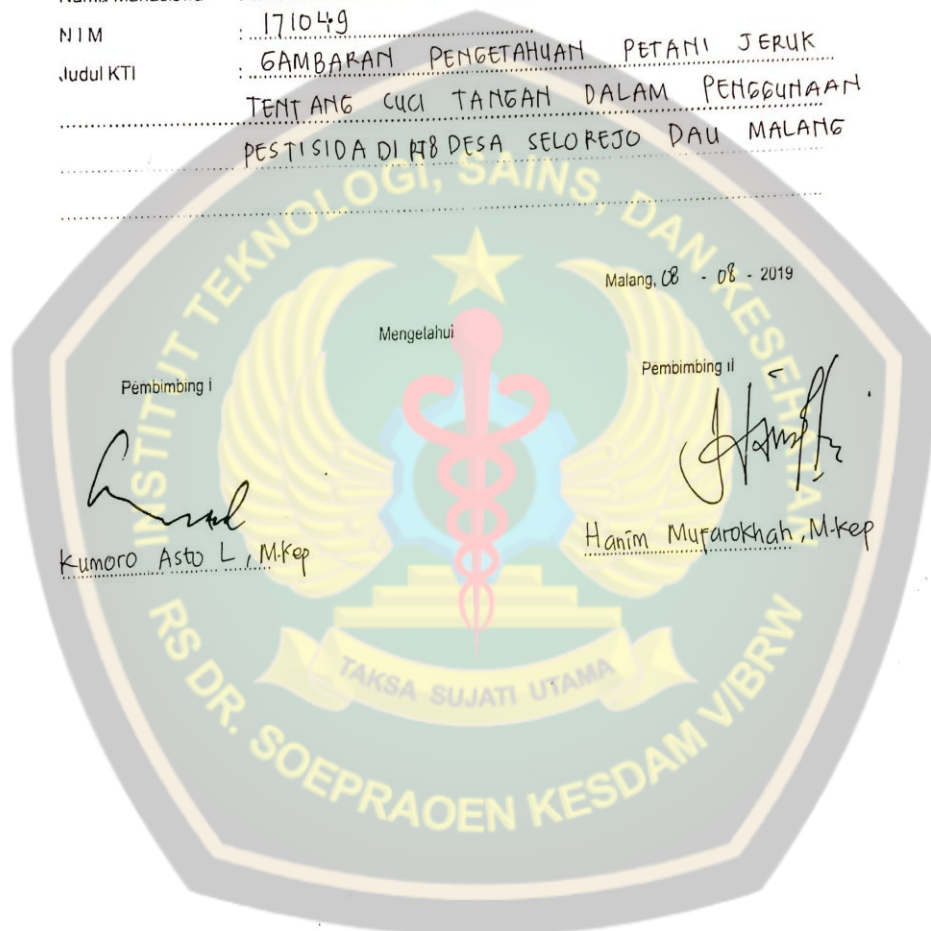
Mengelahui

Pembimbing I

Pembimbing II

  
Kumoro Asto L, M.kep

  
Hanim Mufarokhah, M.kep



## Lampiran 9 Surat Ijin Studi Pendahuluan

YAYASAN WAHANA BHAKTI KARYA HUSADA  
POLITEKNIK KESEHATAN RS dr. SOEPRAOEN

Malang, 21 Agustus 2019

Nomor : B 1475 / VIII / 2019  
Klasifikasi : Biasa  
Lampiran : -  
Perihal : Permohonan Ijin  
Studi Pendahuluan

Kepada  
Yth. Kepala Desa Selorejo Dau  
di  
Malang

1. Dasar :
  - a. Kurikulum Nasional DIII Keperawatan Tahun 2014 tentang Penyusunan KTI dan UAP.
  - b. Kaiender Akademik Program Studi Keperawatan Poltekkes RS dr. Soepraoen TA. 2019/2020 tentang jadwal penyusunan KTI dan UAP.
2. Sehubungan hal tersebut di atas, dengan ini diajukan permohonan ijin pengambilan data studi pendahuluan untuk mahasiswa Program Studi Keperawatan Politeknik Kesehatan RS dr. Soepraoen Malang TA. 2019/2020 a.n, Fani Ega Sofia NIM. 171049 dengan judul "Gambaran Pengetahuan Petani Jeruk Tentang Cuci Tangan Dalam Penggunaan Pestisida Di Desa Selorejo Dau Malang".
3. Demikian mohon dimaklumi.

  
Direktur  
Arief Efendi, SMPN, SH, S. Kep., Ners, MM., M. Kes  
Letnan Kolonel Ckm NRP. 34138

## Lampiran 10 Surat Ijin Penelitian

YAYASAN WAHANA BHAKTI KARYA HUSADA  
POLITEKNIK KESEHATAN RS dr. SOEPRAOEN

Malang, 26 Januari 2020

Nomor : B / 26 / 1 / 2020  
Klasifikasi : Biasa  
Lampiran : -  
Perihal : Permohonan Ijin Penelitian

Kepada

Yth. Kepala Desa Selorejo Dau

di

Malang

1. Dasar :
  - a. Kurikulum Nasional DIII Keperawatan Tahun 2014 tentang Penyusunan KTI dan UAP; dan
  - b. Kalender Akademik Program Studi Keperawatan Poltekkes RS dr. Soepraoen TA. 2019/2020 tentang jadwal penyusunan KTI dan UAP.
2. Sehubungan hal tersebut di atas, dengan ini diajukan permohonan ijin pengambilan data penelitian untuk mahasiswa Program Studi Keperawatan Politeknik Kesehatan RS dr. Soepraoen Malang TA. 2019/2020 a.n Fani Ega Sofia , NIM. 171049 dengan judul "Gambaran Pengetahuan Petani Jeruk Tentang Cuci Tangan Setelah Menggunakan Pestisida Di RT 8 Desa Selorejo Dau Malang".
3. Demikian mohon dimaklumi.


Direktur Poltekkes RS dr. Soepraoen

Letkol Ckm Arief Efendi, S.MPh., SH., S.Kep., Ners, MM., M.Kes  
NIDK 8807901019

Tembusan :

1. Ketua RT 8 Selorejo

## Lampiran 11 Surat Keterangan tempat Penelitian



**PEMERINTAH KABUPATEN MALANG**  
**KECAMATAN DAU**  
**DESA SELOREJO**  
 Jl. Raya Selorejo Telp ( 0341 ) 5088319 Kode Pos 65151  
**SELOREJO - 65151**

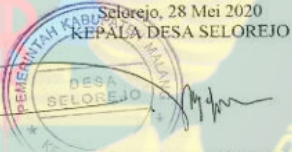
**SURAT KETERANGAN**  
 No : 470 / 054 / 35.07.22.2005 / 2020

Sehubungan dengan surat dari Politeknik Kesehatan RS dr. Soepraoen Malang, Nomor B/ 06 / I / 2020, perihal Permohonan Ijin Penelitian tertanggal 06 Januari 2020, maka Kepala Desa Selorejo Kecamatan Dau Kabupaten Malang, merangkan bahwa :

Nama : FANI EGA SOFIA  
 NIM : 171049  
 Program Studi : DIII Keperawatan

Benar telah mengadakan penelitian di Desa Selorejo RT 8 RW 03 guna melengkapi data pada penyusunan Tugas Akhir yang berjudul "Gambaran Pengetahuan Petani Jeruk Tentang Cuci Tangan Setelah Menggunakan Pestisida Di RT 8 Desa Selorejo Dau Malang"

Demikian surat keterangan ini dibuat agar dipergunakan sebagaimana semestinya.

Selorejo, 28 Mei 2020  
  
**BAMBANG SOPONYONO**

## lampiran 12 Lembar Kartu Bimbingan Karya Tulis Ilmiah

POLITEKNIK KESEHATAN RS. Dr. SOEPRAOEN  
PROGRAM STUDI KEPERAWATAN

### KARTU BIMBINGAN KARYA TULIS ILMIAH

Nama Mahasiswa : FANI EGA SOFIA Mulai bimb: 8-08-2019  
 NIM : 171049 Akhir bimb: .....  
 Judul Studi Kasus : GAMBARAN PENGETAHUAN PETANI JERUK  
 TENTANG CUCI TANGAN DALAM PENGENDALIAN  
 PESTISIDA DI DESA SELOREJO DAU MALANG  
 Nama Pembimbing I : KUNETO Asto L, M.Kep  
 Nama Pembimbing II : Hanin Mufarokatih, M.Kep

Tanggal	Bimbingan yang diberikan oleh Dosen		Tanda Tangan
	Pembimbing I/II	Permasalahan	
1/8/19	I	Acc	
8/8/19	I	Alasan m. I - jml jurnal	
13/8/19	I	Langit m. II	
30/8/19	I	keasap m. I → handwors	
16/9/19	I	Alasan m. I + m. II → dry type	
21/10/19	I	pelab3 sbb. kanda → kita drup & lagi Acc & langfr. drup → dipl un les	
2/5/20	I	Perin uji proposal dan pembahasan aturan penulisan	
4/6/20	I	Acc Ujian KI	
6/9/20	I	Acc Revisi KI	
		Acc Mella	

Catatan:

POLITEKNIK KESEHATAN RS. Dr. SOEPRAOEN  
PROGRAM STUDI KEPERAWATAN

KARTU BIMBINGAN KARYA TULIS ILMIAH

Nama Mahasiswa : FANI EGA SOFIA Mulai bimb: 1-08-2019  
NIM : 171049 Akhir bimb: .....  
Judul Studi Kasus : BAMPARAH PENGETAHUAN PETANI JERUK  
TENTANG CUCI TANGAN DALAM PENERAPAN  
POSTERIDA DI DESA SELOREJO DAM MALANG  
Nama Pembimbing I : KUMORO ASHO L. M. Kep  
Nama Pembimbing II : HANIM MUFAROKHAH M. Kep

Tanggal	Bimbingan yang diberikan oleh Dosen		Tanda Tangan
	Pembimbing I/II	Permasalahan	
30/7/19	I	Konsep masalah	
1/8/19	L	Acc Judul → susun bab 1	
13/8/19	B	kelebihan bab 1, Penin → lanjut pada	
29/8/19	L	Revisi bab 2 dan 3, Acc Bab 1.	
10/9/19	II	Revisi Bab. 2 & 3. (keseluruhan)	
21/10/19	B	Revisi bab 3 & kulstoner	
29/10/19	II	Acc uji proposal	
1/5/20	II	Perisr proposal dan BAB 9	
5/6/20	B	Acc uji KTI	
7/9/20	II	Acc revisi KTI	

Catatan:

.....  
.....

TAKSA SILABI UTAMA  
RS DR. SOEPRAOEN KESDAM NIBRW

## Lampiran 13 Bukti Revisi Ujian KTI

POLITEKNIK KESEHATAN RS dr. SOEPRADEN  
PROGRAM STUDI KEPERAWATAN

**BUKTI REVISI UJIAN KTI**

Nama : FANI EGA SOFIA  
Nim : 171049  
Judul KTI: Gambaran Pengetahuan petani Jeruk Tentang Cuci Tangan  
Setelah Menggunakan Pestisida di Rt 08 Desa Selorejo  
Dau Malang Menyatakan  
Telah melakukan revisi uji KTI, sebagai syarat lulus KTI :

1 Penguji I	2 Penguji II
Tanggal: <u>7 - 09 - 2020</u>	Tanggal: <u>14 - 09 - 2020</u>
Penguji I  Ns. Riki Ristono, M.Kep	Penguji II  Ns. Mokhtar Jamal, M.Kep
3 Pembimbing I	4 Pembimbing II
Tanggal: <u>14 - 09 - 2020</u>	Tanggal: <u>14 - 09 - 2020</u>
Pembimbing I  Hanim Mufarrotah, M.Kep	Pembimbing II  Kumoro Pisto L, S.Kep, Nrs, M.Kep
Matang, <u>14 - 09 - 2020</u> Mengetahui Koor KTI Prodi Keperawatan  Ns. Archile, NKK, S.Kep, M.Kep	

## Lampiran 14 Dokumentasi

Menjelaskan cara pengisian dan perjetuan responden



Mengisi data responden



Mengisi kuisisioner

