

Lampiran 1 Lembar Surat Ijin Studi Pendahuluan Dan Penelitian



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

Di
MOJOKERTO

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 : LAILATUL RIZQIYAH
NIM : 201701181
Judul : Analisis Perilaku Hidup Bersih dan Sehat Masyarakat saat Pandemi Covid-19

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

Mojokerto, 28 Januari 2021



Ketua

Dr. MUHAMMAD SA'IDIN, S.Kp, M.Kes.

NIK. 162 601 011

Lampiran 2 Lembar Surat Balasan Ijin Studi Pendahuluan Dan Penelitian



PEMERINTAH KABUPATEN MOJOKERTO
KECAMATAN SOOKO
DESA SOOKO

Jl. Wijaya Kusuma No. 01 Kode Pos 61361 Telp. 0321.5281457

Sooko, 05 Februari 2021

Nomor : 005/ ~~10~~ /416-301.10/ 2021
Sifat : Penting
Lampiran : --
Perihal : **PEMBERIAN IZIN TEMPAT KKN**

Kepada,
Yth. Bpk/ Sdr Dr.
MUHAMMAD SAJIDIN,
S.Kp. M.Kes
Di

Tempat

Menindaklanjuti Surat Saudara Tanggal 27 Januari 2021 Nomor : IV.b/570/S.1
KEP – KS / I / 2021 Perihal Permohonan tempat KKN, maka kami Kepala Desa
Sooko Kecamatan Sooko Kabupaten Mojokerto memberika ijin kepada orang
tersebut di bawah ini :

Nama : LAILATUL RIZQIYAH
NIM : 201701181
Judul : ANALISIS PERILAKU HIDUP BERSIH DAN SEHAT
MASYARAKAT SAAT PANDEMI COVID-19

Untuk melaksanakan KKN di Desa Sooko Kecamatan Sooko Kabupaten
Mojokerto.

Demikian Surat ini kami buat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.



Lampiran 3 Lembar Permohonan Menjadi Responden
PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN

Dengan hormat,

Saya sebagai mahasiswa program studi S1 Keperawatan STIKES BINA SEHAT

PPNI Mojokerto:

Nama : Lailat ul Rizqiyah

NIM : 201701181

Judul : Gambaran perilaku hidup bersih dan sehat masyarakat desa Sooko saat pandemi covid- 19

Mengajukan dengan hormat kepada saudara/i untuk bersedia menjadi responden penelitian saya. Adapun tujuan penelitian ini yaitu untuk mengetahui gambaran perilaku hidup bersih dan sehat masyarakat desa Sooko saat pandemi covid- 19. Untuk itu saya mohon kesediaan untuk menjadi responden dalam penelitian ini dan kerahasiaan responden dalam penelitian ini akan saya jamin.

Demikian atas partisipasi dan dukungan dari saudara saya ucapkan terimakasih.

Peneliti

(Lailat ul Rizqiyah)

Lampiran 4 Lembar Persetujuan Menjadi Responden
LEMBAR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN

INFORMED CONSENT

Setelah mendapatkan penjelasan dari peneliti, Saya yang bertanda tangan

Nama :

Umur :

Jenis Kelamin :

Alamat :

Menyatakan (**bersedia/tidak bersedia**)* menjadi responden dalam penelitian yang dilakukan oleh saudari Lailatul Rizqiyah, mahasiswa S1 Keperawatan STIKES BINA SEHAT PPNI Mojokerto yang berjudul "Gambaran perilaku hidup bersih dan sehat masyarakat desa Soko saat pandemi covid- 19".

Demikian surat persetujuan ini saya buat dengan sejujur-jujurnya tanpa paksaan dari pihak manapun.

Mojokerto, Januari 2021

Responden

Lampiran 5 Lembar Data Umum Responden
LEMBAR KUESIONER

DATA UMUM RESPONDEN

Nama :

Hari/Tanggal :

Beri tanda (√) pada jawaban yang anda pilih :

1. umur : tahun

2. Pendidikan : SD
 SMP
 SMA
 PT

3. Pekerjaan : PNS
 Swast a
 Wraswast a
 Pet ani
 IRT/Tidak bekerja
 Pelajar

Lampiran 6 Lembar Kisi- Kisi Kuesioner

Kisi- kisi Kuesioner PHBS

Sub Variabel	No Item	Jumlah Item
Positif	1,2,5,7,8	5
Negatif	3,4,6,9,10	5

Lampiran 7 Lembar Kuesioner Perilaku Hidup Bersih dan Sehat
KUISIONER
PERILAKU HIDUP BERSIH DAN SEHAT

Petunjuk Pengisian :

1. Bacalah dengan teliti setiap pernyataan. Kemudian jawablah pernyataan sesuai dengan keadaan anda yang sesungguhnya. Apabila terdapat pernyataan yang tidak dimengerti dapat menanyakan kepada pihak kami.
2. Berikan jawaban dari pernyataan dibawah ini dengan menggunakan tanda centang (√) di pada salah satu kolom yang paling sesuai dengan keadaan diri anda.

No	Pernyataan	Selalu	Sering	Jarang	Tidak pernah
1	Mencuci tangan pakai sabun saat di rumah, tempat kerja, sekolah, sebelum atau sesudah makan dan setelah menggunakan toilet				
2	Menggunakan cairan pembersih tangan minimal 60% bila sabun dan air tidak tersedia				
3	Menutup mulut, hidung dengan siku terlipat atau bersin menggunakan tisu dan langsung membuang ke tempat sampah tertutup				
4	Hindari menyentuh wajah, hidung, mulut dan mata				
5	Membersihkan benda, permukaan dan alat-alat yang sering digunakan				
6	*Berjarak < 1 M dengan orang lain				
7	*Melakukan pertemuan atau kegiatan dengan skala besar (lebih dari 10 orang)				
8	*Tidak menerapkan asupan makan gizi seimbang				
9	*Tidak berolahraga				

10	*Merokok				
----	----------	--	--	--	--

Lampiran 8 Tabulasi Data masyarakat Dusun Mengelo Desa Soko

UM	JK	um ur	PK	pendidikan :	pkbs1	pkbs2	pkbs3	pkbs4	pkbs5	pkbs6	pkbs7	pkbs8	pkbs9	pkbs10	total	ket	tsu pkbs
R1	L	U1	p2	pd4	4	4	4	4	4	1	3	2	2	4	32	positif	1
R2	L	U2	p1	pd4	4	4	4	4	4	2	3	4	4	4	37	positif	1
R3	L	U2	p1	pd5	4	4	4	4	4	1	3	3	3	4	34	positif	1
R4	L	U1	p1	pd5	2	3	2	3	3	3	3	3	4	4	30	positif	1
R5	L	U1	p1	pd4	4	2	2	2	3	2	3	3	2	4	27	positif	2
R6	P	U2	p1	pd5	2	4	4	2	3	3	3	3	3	1	28	positif	1
R7	P	U2	p1	pd5	2	4	4	3	4	1	4	4	4	1	31	positif	1
R8	P	U2	p1	pd5	2	3	4	2	3	2	2	3	3	1	25	positif	1
R9	L	U2	p1	pd4	2	3	3	2	2	2	3	3	1	1	22	negatif	1
R10	L	U2	p1	pd4	2	4	4	2	4	3	4	3	1	1	28	negatif	2
R11	P	U2	p1	pd4	4	4	3	2	4	3	3	4	1	4	32	positif	1
R12	P	U2	p1	pd5	4	4	4	2	4	3	4	3	3	4	35	positif	2
R13	L	U3	p1	pd5	4	4	4	4	4	1	3	1	1	4	30	positif	1
R14	L	U2	p1	pd5	2	2	2	3	2	3	3	4	4	4	29	positif	1
R15	L	U2	p1	pd5	2	2	3	4	4	3	3	3	4	1	29	positif	1
R16	P	U3	p2	pd4	3	3	4	3	2	3	2	2	3	4	29	positif	1
R17	P	U2	p2	pd4	3	2	2	2	2	2	3	2	2	4	24	positif	1
R18	L	U2	p1	pd5	3	2	3	2	2	3	3	3	3	4	28	positif	2
R19	P	U2	p2	pd5	4	4	4	2	3	3	3	2	3	4	32	positif	1
R20	L	U2	p1	pd5	4	2	4	3	2	2	2	2	2	4	27	positif	1
R21	P	U2	p2	pd4	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	25	positif	1
R22	P	U2	p2	pd5	3	3	3	2	3	2	3	3	2	4	28	positif	1
R23	L	U2	p1	pd5	3	3	4	2	2	3	3	3	3	1	27	positif	2
R24	L	U2	p4	pd5	2	2	4	2	4	3	3	4	1	4	29	positif	1
R25	L	U2	p1	pd5	2	2	2	2	2	3	3	2	2	4	24	positif	2
R26	L	U2	p1	pd5	2	2	2	3	2	2	2	3	3	4	25	positif	1
R27	L	U2	p1	pd4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	22	negatif	2
R28	L	U2	p1	pd4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	22	negatif	1
R29	P	U2	p2	pd4	2	2	2	2	2	2	2	2	1	4	21	negatif	2
R30	P	U2	p1	pd4	4	4	4	4	3	2	3	2	2	4	32	positif	2
R31	P	U2	p2	pd4	2	2	2	1	2	2	2	2	1	1	17	negatif	2
R32	L	U2	p4	pd3	2	2	2	1	1	2	2	2	1	1	16	negatif	2
R33	P	U2	p4	pd4	2	2	1	1	2	2	2	2	1	1	16	negatif	2
R34	P	U2	p2	pd4	3	2	2	2	2	2	2	2	1	4	22	negatif	2
R35	L	U3	p2	pd4	2	2	2	1	2	2	2	2	1	1	17	negatif	2
R36	L	U2	p2	pd4	2	2	2	1	2	2	2	2	2	1	18	negatif	2
R37	P	U2	p4	pd4	4	2	2	1	2	2	2	2	1	1	19	negatif	2
R38	P	U2	p2	pd4	2	2	2	1	2	2	2	2	1	3	19	negatif	2
R39	L	U2	p4	pd3	2	2	2	1	2	2	2	2	2	1	18	negatif	2
R40	L	U2	p2	pd4	4	2	2	1	2	2	2	2	1	3	21	negatif	2
R41	L	U2	p2	pd4	4	2	2	2	2	2	2	2	1	4	23	negatif	2
R42	P	U2	p2	pd4	2	2	2	2	2	2	2	2	1	4	21	negatif	2
R43	L	U2	p2	pd4	4	2	2	1	2	2	2	2	1	1	19	negatif	2
R44	P	U2	p4	pd4	2	2	2	1	2	2	2	2	3	1	19	negatif	2
R45	P	U2	p2	pd4	4	2	2	1	2	2	2	3	1	1	20	negatif	2
R46	L	U2	p2	pd4	2	2	2	1	2	2	2	2	1	1	17	negatif	2
R47	P	U4	p2	pd4	2	2	2	1	2	2	2	2	1	2	18	negatif	2
R48	L	U2	p2	pd4	3	2	1	2	3	2	2	2	1	1	19	negatif	2
R49	L	U2	p2	pd4	2	2	2	1	2	2	2	2	3	1	19	negatif	2
R50	L	U2	p2	pd4	2	2	2	1	2	2	2	2	1	4	20	negatif	2
R51	L	U3	p4	pd3	2	2	2	1	2	2	2	2	1	4	20	negatif	2
R52	L	U2	p2	pd4	2	2	2	1	2	2	2	2	1	4	20	negatif	2
R53	P	U2	p2	pd4	2	2	2	1	2	2	2	3	1	4	21	negatif	2
R54	P	U2	p2	pd4	2	2	2	1	2	2	2	3	3	4	23	negatif	2
total															1306		87

Coding :

1. Data Umum

A. Nama Responden

- 1) Responden 1 = R1
- 2) Responden 2 = R2
- 3) Responden 3 = R3
- 4) Dst ...

B. Umur

- 1) Remaja akhir (17- 25) =U1
- 2) Dewasa awal (26- 35) =U2
- 3) Dewasa akhir (36- 45)= U3
- 4) Lansia awal (46- 55)= U4

C. Pekerjaan

- 1) Pelajar / Mahasiswa = P1
- 2) PNS = P2
- 3) Swast a = P3
- 4) Wraswast a = P4
- 5) Pet ani = P5
- 6) Ibu Rumah Tangga = P6

D. Pendidikan

- 1) SD = Pd1
- 2) SMP = Pd2
- 3) SMA = Pd3
- 4) PT = Pd4

E. Apakah anda menget ahui tent ang PHBS?

Ya = 1

Tidak = 2

2. Data Khusus

A. Perilaku Hidup Bersih dan Sehat .

Perny at aan Posit if :

Sering : 4

Selalu : 3

Jar ang : 2

Tidak pernah : 1

Perny at aan Negat if :

Sering : 1

Selalu : 2

Jar ang : 3

Tidak pernah : 4

T mean = $\frac{\text{Jumlah skor T seluruh responden}}{\text{Jumlah responden}}$

$$T \text{ mean} = \frac{\text{Jumlah responden}}{54}$$
$$T \text{ mean} = \frac{1306}{54}$$

$$T \text{ mean} = 24,1$$

Keterangan :

1. T = Skor responden
2. T mean = rata-rata skor responden
3. Nilai $T > T \text{ mean}$, berarti subjek berperilaku positif
4. Nilai $T \leq T \text{ mean}$, berarti subjek berperilaku negatif

Lampiran 9 Hasil distribusi frekuensi kuisioner PHBS

Soal 1

		Frequency	Percent
Valid	Jarang	32	59,3
	Sering	7	13,0
	Selalu	15	27,8
	Total	54	100,0

Soal2

		Frequency	Percent
Valid	Jarang	37	68,5
	Sering	6	11,1
	Selalu	11	20,4
	Total	54	100,0

Soal3

		Frequency	Percent
Valid	Tidak pernah	2	3,7
	Jarang	32	59,3
	Sering	5	9,3
	Selalu	15	27,8
	Total	54	100,0

Soal4

		Frequency	Percent
Valid	Tidak pernah	20	37,0
	Jarang	22	40,7
	Sering	6	11,1
	Selalu	6	11,1
	Total	54	100,0

Soal5

	Frequency	Percent
Valid Tidak pernah	1	1,9
Jar ang	35	64,8
Sering	8	14,8
Selalu	10	18,5
Tot al	54	100,0

Soal6

	Frequenc y	Percent
Valid Selalu	4	7,4
Sering	36	66,7
Jar ang	14	25,9
Tot al	54	100,0

Soal7

	Frequency	Perce nt
Valid Sering	31	57,4
Jar ang	20	37,0
Tidak pernah	3	5,6
Tot al	54	100,0

Soal8

	Frequency	Percent
Valid Selalu	1	1,9
Sering	31	57,4
Jar ang	17	31,5
Tidak pernah	5	9,3
Tot al	54	100,0

Soal9

	Frequency	Percent
Valid Selalu	25	46,3
Sering	11	20,4
Jar ang	13	24,1
Tidak pernah	5	9,3
Tot al	54	100,0

Soal10

	Frequency	Percent
Valid Selalu	20	37,0
Sering	1	1,9
Jar ang	3	5,6
Tidak pernah	30	55,6
Tot al	54	100,0

Coding :

3. Data Umum

F. Nama Responden

- 5) Responden 1 = R1
- 6) Responden 2 = R2
- 7) Responden 3= R3
- 8) Dst ...

G. Umur

- 5) Remaja akhir (17- 25) =U1
- 6) Dewasa awal (26- 35) =U2
- 7) Dewasa akhir (36- 45)= U3
- 8) Lansia awal (46- 55)= U4

H. Pekerjaan

- 7) Pelajar / Mahasiswa = P1
- 8) PNS = P2
- 9) Swast a = P3
- 10) Wraswast a = P4
- 11) Pet ani = P5
- 12) Ibu Rumah Tangga = P6

I. Pendidikan

- 5) SD = Pd1
- 6) SMP = Pd2
- 7) SMA = Pd3
- 8) PT = Pd4

J. Apakah anda mengetahui tentang PHBS?

Ya = 1

Tidak = 2

4. Data Khusus

B. Perilaku Hidup Bersih dan Sehat.

Pernyataan Positif :

Sering : 4

Selalu : 3

Jarang : 2

Tidak pernah : 1

Pernyataan Negatif :

Sering : 1

Selalu : 2

Jarang : 3

Tidak pernah : 4

$$T \text{ mean} = \frac{\text{Jumlah skor T seluruh responden}}{\text{Jumlah responden}}$$

$$T \text{ mean} = \frac{1306}{54}$$

$$T \text{ mean} = 24,1$$

Keterangan :

5. T = Skor responden

6. T mean = rata-rata skor responden

7. Nilai $T > T \text{ mean}$, berarti subjek berperilaku positif

8. Nilai $T \leq T \text{ mean}$, berarti subjek berperilaku negatif

Lampiran 10 Lembar Bimbingan Proposal



**SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN (STIKES)
BINA SEHAT PPNI MOJOKERTO**
Jl. Raya Jabon Km 6 Mojokerto, Telp/Fax. (0321) 390203
Email : stikes_ppni@telkom.net

LEMBAR BIMBINGAN PROPOSAL SKRIPSI

Nama Mahasiswa : Lailatul Rizqiyah
NIM : 201701181
Judul Proposal : Analisis Perilaku Hidup Bersih dan Sehat Masyarakat Desa Sooko
Pembimbing : Dr. M. Sajidin, S. Kep, Ns., M. Kes



No	Tanggal	Uraian Bimbingan	Tanda Tangan
1	19 Nov 2020	Via <i>Whatsapp group</i> Cari data untuk menentukan masalah	
2	18 Des 2020	BAB 1 Pendahuluan Gaya hidup masyarakat saat pandemi ganti ke PHBS masyarakat saat pandemi	
3	16 Jan 2021	Via <i>Whatsapp group</i> Munculkan analisis perilaku yang mana pada tujuan penelitiannya	



SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN (STIKES)
BINA SEHAT PPNI MOJOKERTO
Jl. Raya Jabon Km 6 Mojokerto, Telp/Fax. (0321) 390203
Email : stikes_ppni@telkom.net

LEMBAR BIMBINGAN PROPOSAL SKRIPSI

Nama Mahasiswa : Lailatul Rizqiyah
NIM : 201701181
Judul Proposal : Analisis Perilaku Hidup Bersih dan Sehat
Masyarakat Desa Sooko
Pembimbing : Dr. M. Sajidin, S. Kep, Ns., M. Kes



No	Tanggal	Uraian Bimbingan	
4	29 Jan 2021	Via <i>Whatsapp group</i> BAB 1 Pendahuluan Tujuan penelitiannya analisis perilaku, harusnya dijabarkan di tujuan khusus apa yang di analisis dari perilaku BAB 2 Tinjauan Pustaka Kerangka teori tidak nyambung	
6	21 Feb 2021	Via <i>Whatsapp group</i> BAB 3 Metode Penelitian Di bab 3 variabel dependennya diganti variabel penelitian, karena deskriptif	
7	21 Feb 2021	Via <i>Whatsapp group</i> ACC uji proposal	



SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN (STIKES)
BINA SEHAT PPNI MOJOKERTO
Jl. Raya Jabon Km 6 Mojokerto, Telp/Fax. (0321) 390203
Email : stikes_ppni@telkom.net

LEMBAR BIMBINGAN PROPOSAL SKRIPSI

Nama Mahasiswa : Lailatul Rizqiyah
NIM : 201701181
Judul Proposal : Analisis Perilaku Hidup Bersih dan Sehat
Masyarakat Desa Sooko
Pembimbing : Enny Virda Yuniarti, S. Kep, Ns., M. Kes



No	Tanggal	Uraian Bimbingan	Tanda Tangan
1	21 Nov 2020	Via <i>Google meet</i> Penjelasan tentang fenomena penelitian	
2	26 Nov 2020	Via <i>whatsapp</i> Tema boleh tetapi responden minimal 100	
3	19 Des 2020	Gaya hidup ganti menjadi PHBS	
4	30 Des 2020	Via <i>email</i> <ol style="list-style-type: none">Cover, hilangkan kata S1 cukup program studi ilmu keperawatan, enter Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan (STIKes) enter Bina Sehat PPNI Kabupaten Mojokerto enter 2021Introduction belum menunjukkan problem yakni PHBS yang kurang, untuk justifikasi data yang digunakan kurang, tujuan penelitian tanpa mengetahui tapi langsung menganalisis, manfaat penelitian untuk instansi kesehatan kearah edukasi pentingnya PHBSData studi pendahuluan dijabarkan sajaBuat bab 2	



SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN (STIKES)
BINA SEHAT PPNI MOJOKERTO
Jl. Raya Jabon Km 6 Mojokerto, Telp/Fax. (0321) 390203
Email : stikes_ppni@telkom.net

LEMBAR BIMBINGAN PROPOSAL SKRIPSI

Nama Mahasiswa : Lailatul Rizqiyah
NIM : 201701181
Judul Proposal : Analisis Perilaku Hidup Bersih dan Sehat
Masyarakat Desa Sooko
Pembimbing : Enny Virda Yuniarti, S. Kep, Ns., M. Kes



No	Tanggal	Uraian Bimbingan	Tanda Tangan
5	1 Feb 2021	Via <i>email</i> <ol style="list-style-type: none">1. Pelajari penulisan cover, masih belum betul, lihat buku panduan2. Paragraf 1 latar belakang berisi introduction atau pengenalan masalah, berisi masalah penelitian. Anda tunjukkan PHBS masyarakat masih rendah, tidak perlu covid-19 secara detail seperti itu. Malah masalahnya tidak tampak3. Justifikasi kurang sesuai. Tampilkan data terbaru, data yang mengerucut ke masalah. Skala dunia, nasional, wilayah, daerah. Termasuk data PHBS masyarakat4. Konsep PHBS yang benar dimasa pandemi itu seperti apa. Indikator itu yang digunakan menilai saat studi pendahuluan. Sepertinya berbeda indikator anda terlihat dari hasil wawancara5. Tujuan buat saja satu tanpa 1.3.16. Bab 2 : literatur lebih banyak, jangan hanya notoadmojo dan Kemenkes. Pelajari penulisan ketukan, penomoran sub bab, sub sub bab, dll7. Kriteria penilaian perilaku cek kembali jika sama dengan ikut yang mana? Positif ? atau negatif?8. Kerangka teori masih belum sesuai, semua komponen masuk, jika positif apa yang akan terjadi? Jika negatif bagaimana?9. Cek penomoran pada kerangka konsep10. Buat bab 3	



SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN (STIKES)
BINA SEHAT PPNI MOJOKERTO
Jl. Raya Jabon Km 6 Mojokerto, Telp/Fax. (0321) 390203
Email : stikes_ppni@telkom.net

LEMBAR BIMBINGAN PROPOSAL SKRIPSI

Nama Mahasiswa : Lalatul Rizqiyah
NIM : 201701181
Judul Proposal : Analisis Perilaku Hidup Bersih dan Sehat
Masyarakat Desa Sooko
Pembimbing : Enny Virda Yuniarti, S. Kep, Ns., M. Kes



No	Tanggal	Uraian Bimbingan	Tanda Tangan
6	28 Feb 2021	Via <i>email</i> <ol style="list-style-type: none">1. Data studi pendahuluan belum ada2. Dibawah BAB 2 ada kalimat pengantar3. Jumlah penelitian yang relevan pada BAB 2 belum tampak4. Judul lampiran ada keterangannya Misal : lampiran 1 surat enelitian dst5. Halaman dilengkapi semua sampai lampiran6. Lengkapi semua lampiran termasuk daftar pustaka, menggunakan mendley7. Populasi kurang tepat, untuk samping OK8. Persiapan ujian proposal	
7	13 Maret 2021	Via <i>email</i> ACC ujian proposal	

Lampiran 11 Lembar Bimbingan Revisi Proposal



**SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN (STIKES)
BINA SEHAT PPNI MOJOKERTO**
Jl. Raya Jabon Km 6 Mojokerto, Telp/Fax. (0321) 390203
Email : stikes_ppni@telkom.net

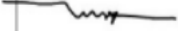
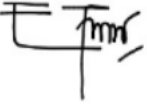
LEMBAR REVISI UJI PROPOSAL SKRIPSI

Nama Mahasiswa : Lailatul Rizqiyah
NIM : 201701181
Judul Proposal : Analisis Perilaku Hidup Bersih dan Sehat
Masyarakat saat Pandemi Covid- 19
Tanggal Ujian : 18 Maret 2021



Dengan Revisi Sebagai Berikut:

No	Nama Penguji	Uraian Bimbingan	Tanda Tangan
1.	Penguji I : Heri Tri Wbowo, S.Kep. Ns.,MKes	<ol style="list-style-type: none">1. Introduction per jelas masalah2. Per kecil populasi atau ambil 1 dusun saja3. Kerangka konsep diperbaiki4. Desain penelitian diperbaiki5. Kalimat sebagian pada populasi dihapus6. Def inisi operasional diperbaiki7. Lengkapi citation dikuesioner8. Untuk kisi- kisi kuesioner pisahkan pertanyaan positif dan negatif9. Lengkapi data umum di bab 210. Tambahkan soal yang berhubungan dengan lingkungan atau hukum (aturan- aturan)	

2.	Penguji II : Dr. M Sajidin, S.Kp., MKes	1. Judul analisis diganti gambaran 2. Cari kuesioner yang lebih kuat, yang sudah ada sumbernya	
3.	Penguji III : Enny Virda Yuniarti, S.Kep. Ns.,MKes	1. Cari data tertinggi dusun yang mengalami covid-19 2. Cari jumlah respondennya (remaja/ siapa) 3. Indikator diperbaiki, sinkronkan bab 2 dan 3 4. Lengkapi bab 2 (indikator, dll) 5. Kisi- kisi kuesioner diperbaiki 6. Hapus uji statistik 7. Cari rumus skor T 8. Perbaiki kerangka kerja 9. Perbaiki populasi 10. Letak halaman dibawah 11. Daftar gambar diperbaiki 12. Banyak interaksi dengan masyarakat	

Lampiran 12 Lembar Bimbingan Skripsi

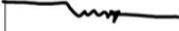
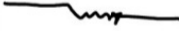


SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN (STIKES)
 BINA SEHAT PPNI MOJOKERTO
 Jl. Raya Jabon Km 6 Mojokerto, Telp/Fax. (0321) 390203
 Email : stikes_ppni@telkom.net

LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI

Nama Mahasiswa : Lailatul Rizqiyah
 NIM : 201701181
 Judul Proposal : Gambaran Perilaku Hidup Bersih dan Sehat Masyarakat Dusun Mengelo RW10 Desa Sooko Kecamatan Sooko saat Pandemi Covid- 19
 Pembimbing : Dr. M. Sajidin, S. Kep, Ns., M. Kes



No	Tanggal	Uraian Bimbingan	Tanda Tangan
1	18 Juni 2021	Via <i>Whatsapp group</i> Pr osent ase dimunculkan pada kesimpulan	
2	19 Juni 2021	ACC	



SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN (STIKES)
BINA SEHAT PPNI MOJOKERTO
Jl. Raya Jabon Km 6 Mojokerto, Telp/Fax. (0321) 390203
Email : stikes_ppni@telkom.net

LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI

Nama Mahasiswa : Lailatul Rizqiyah
NIM : 201701181
Judul Proposal : Gambaran Perilaku Hidup Bersih dan Sehat Masyarakat Dusun Mengelo RW10 Desa Soko Kecamatan Soko saat Pandemi Covid- 19
Pembimbing : Enny Virda Yuniarti, S. Kep, Ns, M. Kes



No	Tanggal	Uraian Bimbingan	Tanda Tangan
1.	14 Juli 2021	Via <i>Email</i> <ol style="list-style-type: none">Judul bentuk piramida terbalikDaftar isi yang pertama halaman judul bukan proposal skripsi, lainnya cekBab 3 semua ubah menjadi bahasa laporan, sebelumnya masih bahasa proposal (perencanaan). Contoh : informed consent, jika subyek bersedia maka ... nah kata jika merupakan rencana, kenyataannya bagaimana apakah ada yang menolak atau bersedia semuaAkhir bab 3 ditambahkan keterbatasan penelitianPenulisan judul tabel kurang betul, harus ada ketukan, kalimat jika panjang pada baris kedua lurus dengan kalimat distribusi, tabel juga diluruskan. Jika dikolom prosentase sudah ada simbol % maka dibawahnya yang angka tidak perlu ditambahkan simbol % lagiPada data khusus simpulan tabelnya dijabarkan semua data bukan hanya sebagian besarData umum kurang, tambahkan data-data terkait faktor-faktor yang mempengaruhi perilaku	

		<p>8. Pada pembahasan berisi FTO (fakta teori opini) fakta adalah data yang didapat, teori yang mendukung, opini merupakan analisis peneliti terhadap hasil. Jadi misal sebagian besar perilaku negatif, negatinya pada poin apa, mengapa, Analisis FTO lagi. Jadi akan panjang pembahasannya, opini anda terlalu dangkal, coba gali lebih dalam, tambahkan jurnal pendukung,</p> <p>9. Bab 5 simpulan bukan kesimpulan, simpulannya negatif pada poin mana. Saran harus operasional artinya bisa diaplikasikan, dijalankan. Saran untuk peneliti selanjutnya bisa merujuk pada keterbatasan</p> <p>10. Buat abstrak</p>	
--	--	--	--




SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN (STIKES)
BINA SEHAT PPNI MOJOKERTO
Jl. Raya Jabon Km 6 Mojokerto, Telp/Fax. (0321) 390203
Email : stikes_ppni@telkom.net

LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI

Nama Mahasiswa : Lailatul Rizqiyah
NIM : 201701181
Judul Proposal: Gambaran Perilaku Hidup Bersih dan Sehat
Masyarakat Dusun Mengelo RW10 Desa Soko
Kecamatan Soko saat Pandemi Covid- 19
Pembimbing : Enny Virda Yuniarti, S. Kep, Ns, M. Kes



No	Tanggal	Uraian Bimbingan	Tanda Tangan
2.	17 Juli 2021	Via <i>email</i> <ol style="list-style-type: none">Daftar isi masih salah, komponennya masih belum sesuai, paling atas kenapa skripsi seharusnya halaman judul, BAB 1 masih bab 1, abstract belum ada, keterbatasan belum ada. Cek kembaliAbstrak masih belum lengkap, harus berisi IMRAD (Introduction, Metode, Result, Analysis, Discuss). Intro berisi masalah, metode penelitian, result hasil, analisis, discuss pembahasan. Punya anda discuss belum ada, masalah belum mengena, kata kunci jangan disingkat, abstrak yang english belum tepat jangan pakai google translateBab 3 belum diubah menjadi bahasa laporan, masih sesuai proposal. Pada masing-masing poin sub pokok bahasan tambahkan laporan anda. Misal informed consent apakah semua bersedia? jika iya tuliskan semua responden bersedia mengisi informed consent, dstData umum jadikan satu tabel, untuk klasifikasi usia buat berdasar perkembangan, misal dewasa awal, dewasa pertengahan, dst. Untuk pendidikan buat tinggi rendah, tinggi SMA, PT rendah SD,	

		<p>SMP</p> <ol style="list-style-type: none"> 5. Pada masing- masing poin pembahasan harus ada opini. Punya anda kurang opini, misal dipengaruhi usia opininya seperti apa, bisa ditambahkan jurnal terkait 6. Saran belum operasional , buat yang bisa langsung dilaksanakan, yang aplikatif, berdasar hasil penelitian, misal perilakunya negatif karena faktor pengetahuan maka sediakan leaf let atau bagaimana 7. Cek daftar pustaka, ada yang belum menggunakan mendeley, lengkapi lampiran, 1x lagi bisa ujian sidang 	
3.	21 Juli 2021	ACC uji sidang	

Lampiran 13 Link Kuisiorer

<https://forms.gle/F1fu1RWtx1263XUY7>

Lampiran 14 Dokumentasi penyebaran kuesioner dan pengambilan data

