

Lampiran 1

**KUESIONER PENELITIAN
PENGARUH PENYULUHAN METODE KONTRASEPSI JANGKA
PANJANG (MKJP) TERHADAP PENGETAHUAN DAN SIKAP PADA
WANITA USIA SUBUR (WUS) DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS
BATU BRAK LAMPUNG BARAT**

Petunjuk Pengisian

1. Jawablah pertanyaan berikut dengan cara memberi tanda check list(√)
2. Tidak perlu menuliskan nama dalam lembar kuesioner ini
3. Isilah kuesioner ini dengan sejujur-jurnya sebab jawaban kamu terjamin kerahasiannya.
4. Jawaban kamu hanya akan digunakan untuk kepentingan ilmiah penelitian saja dan tidak akan disebarluaskan kemanapun
5. Tidak dibenarkan bertanya kepada siapapun, hanya diperbolehkan bertanya pada orang yang membagikan kuesioner

I. IDENTITAS

Umur :
Pekerjaan :
Pendidikan :
Jumlah Anak :
Alamat :

II. KEIKUTSERTAAN KB

Metode kontrasepsi apa yang anda gunakan saat ini ?

- Pil Suntik 3 bulan
Suntik 1 bulan

III. PENGETAHUAN METODE KONTRASEPSI JANGKA PANJANG(MKJP)

A. Metode Kontrasepsi Jangka Panjang

No.	Pertanyaan	Benar	Salah
1.	Suntik, pil, dan kondom merupakan jenis – jenis MKJP.		

B. Intra Uterine Device (IUD)

No.	Pertanyaan	Benar	Salah
1.	IUD (spiral) merupakan alat kontrasepsi yang dipasang dibawah kulit lengan.		
2.	IUD (spiral) ada yang mengandung hormon dan ada yang tidak mengandung hormon.		
3.	Jika seorang wanita sering mengalami perdarahan di luar waktu (bukan jadwalnya) haid, maka wanita tersebut tidak boleh dilakukan pemasangan IUD (spiral).		
4.	Wanita yang sedang haid bisa dipasang IUD (spiral).		
5.	Seseorang yang menggunakan IUD (spiral) disarankan		
	setiap selesai haid mengecek sendiri benang IUD (spiral) dengan memasukan jari pada kemaluan (vagina) .		
6.	Jika seorang wanita baru saja dipasang IUD (spiral), maka wanita tersebut harus menggunakan alat kontrasepsi (KB) tambahan saat berhubungan badan.		
7.	Wanita yang sedang menyusui tidak disarankan menggunakan IUD (spiral) karena IUD (spiral) mempengaruhi produksi ASI.		
8.	Salah satu efek samping menggunakan IUD (spiral) adalah darah haid lebih banyak.		

C. Implan

No.	Pertanyaan	Benar	Salah
1.	Implan (susuk) adalah alat kontrasepsi yang ditanam di dalam rahim wanita.		
2.	Masa kerja implan (susuk) ada yang 3 tahun dan ada yang 5 tahun.		

3.	Wanita yang sedang menyusui tidak disarankan menggunakan implan (susuk) karena implan (susuk) mempengaruhi produksi ASI.		
4.	Salah satu efek samping menggunakan implan (susuk) adalah terjadi perubahan pola haid berupa bercak/ flek (<i>spotting</i>).		
5.	Jika seorang wanita dilakukan pemasangan implan (susuk) pada hari ketujuh haid, maka wanita tersebut harus menggunakan alat kontrasepsi (KB) tambahan selama 7 hari saat berhubungan badan.		
6.	Jika seorang wanita yang baru saja dipasang implan (susuk) adalah wanita yang sedang memberikan ASI eksklusif dan belum mendapatkan haid setelah melahirkan, maka wanita tersebut harus menggunakan alat kontrasepsi (KB) tambahan selama 7 hari saat berhubungan badan.		
7.	Obat TBC dan obat epilepsi (ayan) tidak mempengaruhi		
8.	Cara kerja susuk (implan)		

D. Tubektomi

No.	Pertanyaan	Benar	Salah
1.	Tubektomi (MOW) adalah operasi sederhana untuk menghentikan kesuburan laki – laki.		
2.	Tubektomi tidak mempengaruhi produksi hormon.		
3.	Tubektomi (MOW) sifatnya permanen sehingga sulit dikembalikan kesuburannya.		

E. Vasektomi

No.	Pertanyaan	Benar	Salah
1.	Vasektomi (MOP) adalah operasi sederhana untuk menghentikan kesuburan laki – laki.		

2.	Seseorang yang menderita penyakit hernia perlu mendapatkan perhatian khusus jika ingin dilakukan vasektomi (MOP).		
3.	Seseorang yang telah dilakukan vasektomi (MOP) tidak dapat mengeluarkan air mani.		
4.	Jika seseorang telah dilakukan vasektomi (MOP) 1 bulan yang lalu, maka orang tersebut tidak perlu menggunakan alat kontrasepsi (KB) tambahan saat berhubungan badan.		

IV. SIKAP TERHADAP METODE KONTRASEPSI JANGKA PANJANG (MKJP)

Petunjuk SS : Sangat Setuju

S : Setuju

TS : Tidak Setuju

STS: Sangat Tidak Setuju

NO	PERNYATAAN	JAWABAN			
		SS	S	TS	STS
1	Setiap masyarakat Indonesia tidak seharusnya menjadi pengguna MKJP				
2	Penting untuk menjaga kesehatan reproduksi dengan mencegah kehamilan menggunakan KB dengan MKJP				
3	Pemilihan metode KB termasuk MKJP yang digunakan harus dikonsultasikan bersama pasangan dan tenaga kesehatan				
4	Metode KB yang paling efektif adalah MKJP				
5	MKJP merupakan alat kontrasepsi yang paling aman dan nyaman				
6	Pemasangan MKJP tidak harus dilakukan oleh tenaga kesehatan yang terlatih				
7	Tidak akan terjadi permasalahan kesehatan berkaitan dengan pemasangan MKJP, apabila dipasang secara benar dan sesuai oleh tenaga kesehatan terlatih				
8	Pemasangan MKJP seperti implant dan IUD efektif mencegah kehamilan dalam rentang waktu 5 tahun sampai dengan seumur hidup				
9	MKJP bukan merupakan pilihan utama untuk para pengguna KB				
10	Pemasangan MKJP tidak akan mengganggu keharmonisan keluarga dalam hal pemenuhan kebutuhan seksual				
11	Seseorang memiliki gengsi yang tinggi apabila menggunakan MKJP				
12	Saya merasa takut menggunakan MKJP				
13	Saya yakin tidak akan mengalami gangguan kesehatan apabila menggunakan MKJP				
14	Suami saya tidak mendukung untuk menggunakan MKJP				
15	Keluarga saya mendukung untuk menggunakan MKJP				
16	Teman saya tidak mendukung untuk menggunakan MKJP				
17	Suami menjadi lebih perhatian, ketika saya menggunakan MKJP				
18	Kehidupan keluarga kurang harmonis apabila menggunakan MKJP				
19	Keluarga menjadi lebih terurus apabila menggunakan MKJP				
20	Kesejahteraan ekonomi keluarga tidak menjadi lebih meningkat apabila menggunakan MKJP				

Lampiran 2

PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN

Kepada Yth :

Ibu
Di
Tempat

Dengan Hormat,

Saya yang bertanda tangan dibawah ini adalah mahasiswa Program Studi DIV Kebidanan Politeknik Kesehatan Tanjung Karang :

Nama : Lizia Palentari

NIM : 1715301033

Akan mengadakan penelitian dengan judul “Pengaruh Penyuluhan Metode Kontrasepsi Jangka Panjang (MKJP) Terhadap Pengetahuan dan Sikap Pada Wanita Usia Subur (WUS) Di Wilayah Kerja Puskesmas Batu Brak Lampung Barat”

Sehubungan dengan hal ini tersebut, saya mohon kesediaan Ibu untuk menjadi responden pada penelitian yang akan saya lakukan. Keuntungan bagi ibu adalah ibu dapat mengetahui apa saja manfaat dari penggunaan KB Metode Kontrasepsi Jangka Panjang (MKJP). Partisipasi dalam penelitian ini bersifat sukarela dan kami akan menjamin kerahasiaan informasi apapun mengenai saudara dan hasilnya akan dipergunakan untuk penelitian dan perkembangan ilmu pengetahuan khususnya dibidang kebidanan.

Apabila ibu tidak keberatan menjadi responden, saya mohon kesediaannya untuk menandatangani lembar persetujuan menjadi responden.

Atas perhatian dan kerja sama saudara, saya mengucapkan terimakasih yang sebesar-besarnya.

Lampiran 3

SURAT PERSETUJUAN RESPONDEN

(Informed consent)

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama :

Umur :

Saya telah mendapatkan penjelasan dari peneliti, oleh karena itu saya ***Bersedia/Tidak Bersedia*** menjadi responden dalam penelitian yang berjudul "Pengaruh Penyuluhan Metode Kontrasepsi Jangka Panjang (MKJP) Terhadap Pengetahuan dan Sikap Pada Wanita Usia Subur (WUS) Di Wilayah Kerja Puskesmas Batu Brak Lampung Barat Tahun 2021" yang akan dilakukan oleh mahasiswa program studi DIV Kebidanan Tanjung Karang.

Lampung Barat, Januari 2021

Responden

()

Lampiran 4

STANDAR OPERASIONAL PROSEDUR (SOP)

Penyuluhan Kontrasepsi Metode Jangka Panjang (MKJP)

1. Pengertian	Memberikan informasi serta pendidikan tentang manfaat Metode Kontrasepsi Jangka Panjang(MKJP) terhadap Wanita Usia Subur (WUS)
2. Tujuan	<ol style="list-style-type: none">1. Memberikan penjelasan tentang alat-alat MKJP2. Sebagai acuan untuk membantu WUS dalam memilih alat Metode Kontrasepsi Jangka Panjang(MKJP)
3. Alat dan Bahan	<ol style="list-style-type: none">1. Lembar Balik mengenai MKJP
4. Prosedur / Langkah-langkah	<ol style="list-style-type: none">1. Memberikan penjelasan kepada calon akseptor tentang alat MKJP antara lain,macam macam alat kontrasepsi,keuntungan dan kerugian,cara pasang,waktu pemakaian dan waktu pelepasan2. Memberikan kesempatan bertanya kepada akseptor3. Mempersihlakan akseptor memilih MKJP yang akan digunakannya/yang diinginkanya4. Membuat kesepakatan untuk waktu pemasangan alat kontrasepsi5. Pencatatan dan pelaporan kegiatan penyuluhan MKJP

Lampiran 5

KOMITE ETIK PENELITIAN KESEHATAN
HEALTH RESEARCH ETHICS COMMITTEE
POLTEKKES TANJUNGPINANG

KETERANGAN LAYAK ETIK
DESCRIPTION OF ETHICAL EXEMPTION
"ETHICAL EXEMPTION"

No.351/KEPK-TJK/XII/2020

Protokol penelitian yang diusulkan oleh :
The research protocol proposed by

Peneliti utama : Lizia Palentari
Principal In Investigator

Nama Institusi : D-IV KEBIDANAN TANJUNG
KARANG
Name of the Institution

Dengan judul:
Title

"Pengaruh Penyuluhan Metode Kontrasepsi Jangka Panjang (MKJP) Terhadap Pengetahuan Dan Sikap Pada Wanita Usia Subur (WUS) Di Wilayah Kerja Puskesmas Batu Brak Lampung Barat Tahun 2021"

"THE INFLUENCE OF LONG-TERM CONTRACEPTION METHOD COUNSELING ON KNOWLEDGE AND ATTITUDES IN FEMALE AGE WOMEN IN THE WORKING AREA OF THE BATU BRAK WEST OF LAMPUNG HEALTH CENTER, 2021"

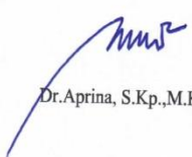
Dinyatakan layak etik sesuai 7 (tujuh) Standar WHO 2011, yaitu 1) Nilai Sosial, 2) Nilai Ilmiah, 3) Pemerataan Beban dan Manfaat, 4) Risiko, 5) Bujukan/Eksploitasi, 6) Kerahasiaan dan Privacy, dan 7) Persetujuan Setelah Penjelasan, yang merujuk pada Pedoman CIOMS 2016. Hal ini seperti yang ditunjukkan oleh terpenuhinya indikator setiap standar.

Declared to be ethically appropriate in accordance to 7 (seven) WHO 2011 Standards, 1) Social Values, 2) Scientific Values, 3) Equitable Assessment and Benefits, 4) Risks, 5) Persuasion/Exploitation, 6) Confidentiality and Privacy, and 7) Informed Consent, referring to the 2016 CIOMS Guidelines. This is as indicated by the fulfillment of the indicators of each standard.

Pernyataan Laik Etik ini berlaku selama kurun waktu tanggal 14 Desember 2020 sampai dengan tanggal 14 Desember 2021.

This declaration of ethics applies during the period December 14, 2020 until December 14, 2021.

December 14, 2020
Professor and Chairperson,


Dr. Aprina, S.Kp., M.Kes



**PEMERINTAH KABUPATEN LAMPUNG BARAT
KANTOR KESATUAN BANGSA DAN POLITIK**

Jl. Tulip No. 2 Way Mengaku Liwa 34812
Telp/Fax (0728) 21164

REKOMENDASI PENELITIAN/SURVEI

Nomor: 070/ *lg* /IV.06/2020

- Dasar :
1. Peraturan Menteri Dalam Negeri Republik Indonesia Nomor 7 Tahun 2014 Tentang Perubahan atas Permendagri Nomor 64 Tahun 2011 Tentang Pedoman Penerbitan Rekomendasi Penelitian.
 2. Peraturan Daerah Kabupaten Lampung Barat Nomor 8 Tahun 2016 tentang Pembentukan dan Susunan Organisasi Perangkat Daerah Kabupaten Lampung Barat.
 4. Surat Permohonan Dari Politeknik Kesehatan Tanjung Karang Nomor: PP.03.01/1.1/0066/2021 tanggal 07-01-2021 Perihal Permohon Izin Penelitian.

DENGAN INI MEMBERI REKOMENDASI KEPADA :

- Nama/NPM : **LIZIA PALENTARI / 1715301033**
Pekerjaan : Mahasiswa
Alamat : Kambahang Kec.Batu Brak Kabupaten Lampung Barat
Untuk tujuan : Melaksanakan Pra Riset dalam rangka Penyusunan Skripsi dengan judul **"Pengaruh Penyuluhan Metode Kontrasepsi Jangka Panjang (MKJP) Terhadap Pengetahuan dan Sikap Pada Wanita Usia Subur (WUS) di Wilayah Kerja Puskesmas Batu Brak Lampung Barat Tahun 2021"**
Lokasi : Puskesmas Batu Brak Kabupaten Lampung Barat
Penanggung Jawab : Direktur Poltekkes Tanjung Karang
Catatan : 1. Surat Rekomendasi ini diterbitkan untuk kepentingan penelitian yang bersangkutan.
2. Tidak dibenarkan melakukan penelitian/survei yang tidak sesuai/tidak ada kaitannya dengan judul penelitian tersebut di atas.
3. Setelah selesai melaksanakan kegiatan agar melaporkan hasilnya secara tertulis kepada Bupati Lampung Barat melalui Kantor Kesatuan Bangsa dan Politik Kabupaten Lampung Barat.

Dikeluarkan di : Liwa
Pada Tanggal : 21 Januari 2021
An. KEPALA KANTOR KESBANG DAN POLITIK



- Tembusan . Kepada Yth.
1. Bupati/ Wakil Bupati Lampung Barat (sebagai laporan)
2. Ka Puskesmas Batu Brak
3. Direktur Poltekkes Tanjung Karang
4. Arsip

Lampiran 7



PEMERINTAH KABUPATEN LAMPUNG BARAT
DINAS KESEHATAN

Jalan Mawar nomor 4 Way Mengaku Liwa 34813
Telepon (0728) 21118, Faksimile (0728) 21836

Liwa, 16 Januari 2021

Nomor : 449/2021 / III.02/ 2021
Lampiran : Empat lembar
Hal : Pengantar Izin Penelitian

Kepada Yth.
Kepala Puskesmas UPT Batu Brak
Kabupaten Lampung Barat
di
tempat

Berdasarkan surat Direktur Politeknik Kesehatan Tanjungkarang Nomor : PP.03.01/I.1/0066/2021 hal Izin Penelitian, Surat Rekomendasi Penelitian Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Provinsi Lampung Nomor : 463/0976/V.16/2021 dan Surat Rekomendasi Penelitian/Survei Kepala Kantor Kesbang dan Politik Kabupaten Lampung Barat Nomor : 070/191/IV.06/2020, dengan ini kami sampaikan bahwa mahasiswa Politeknik Kesehatan Tanjungkarang :

Nama : Lizia Palentari
NIM : 1715301033
Lokasi penelitian : Wilayah Kerja Puskesmas Batu Brak
Waktu penelitian : 11 Januari 2021 s.d. 12 Maret 2021

Mohon bantuan untuk difasilitasi sesuai dengan kegiatan Puskesmas.

Demikian surat ini kami buat, atas perhatiannya kami ucapkan terima kasih.

Kepala Dinas Kesehatan
Kabupaten Lampung Barat





PEMERINTAH KABUPATEN LAMPUNG BARAT
Dinas KESEHATAN
UPT. PUSKESMAS BATU BRAK



Alamat : Jl. P. Maulana Baiyan No. 02 Pekon Balak Kec. Batu Brak Lampung Barat Kode Pos 34881
EMAIL : pkmbatubraklamar@yahoo.com
HOT LINE SMS : 082176868446

Batu Brak, 28 Januari 2021

Nomor : 445/ 305 /TU/PKM-BB/I/2021
Lampiran : -
Perihal : Surat Keterangan

Kepada Yth
Direktur Politeknik Kesehatan
Tanjung Karang
Di -
Tempat

Berdasarkan Surat Pengantar dari Direktur Politeknik Kesehatan Tanjung Karang Nomor PP.03.01/L.1/0066/2021 Tanggal 07 Januari 2021 Prihal Izin Penelitian dalam rangka menyelesaikan tugas akhir Sarjana Terapan Kebidanan di Politeknik Kesehatan Tanjung Karang, maka dengan ini saya menerangkan bahwa:

Nama : Lizia Palentari

NIM : 1715301033

Prodi : Sarjana Terapan Kebidanan

Institusi : Poltekkes Kemenkes Tanjung Karang

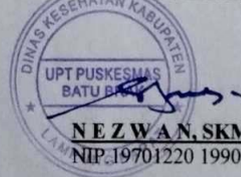
Perihal : Pelaksanaan Penelitian di UPT Puskesmas Batu Brak Lampung

Barat dalam rangka menyelesaikan Studi Sarjana Terapan Kebidanan Poltekkes Kemenkes Tanjung Karang dengan judul "Pengaruh Penyuluhan Metode Kontrasepsi Jangka Panjang (MKJP) Terhadap Pengetahuan Dan Sikap Pada Wanita Usia Subur (WUS) Di Wilayah Kerja Puskesmas Batu Brak Lampung Barat Tahun 2021"

Dengan ini saya mengizinkan anda tersebut untuk melaksanakan penelitian di Wilayah Kerja Puskesmas Batu Brak Lampung Barat.

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

KEPALA UPT PUSKESMAS BATU BRAK



NEZWAN, SKM
NIP.19701220 199003 1 001

Lampiran 9

Pendidikan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SD	2	11.1	11.1	11.1
	SMP	3	16.7	16.7	27.8
	SMA	8	44.4	44.4	72.2
	S1	5	27.8	27.8	100.0
	Total	18	100.0	100.0	

jenis_pekerjaan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak bekerja	13	72.2	72.2	72.2
	Bekerja	5	27.8	27.8	100.0
	Total	18	100.0	100.0	

umur

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	26-35 tahun	14	77.8	77.8	77.8
	36-45 tahun	3	16.7	16.7	94.4
	> 45 tahun	1	5.6	5.6	100.0
	Total	18	100.0	100.0	

kategori_pengetahuan_sesudah

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Baik	10	55.6	55.6	55.6

Cukup	7	38.9	38.9	94.4
Kurang	1	5.6	5.6	100.0
Total	18	100.0	100.0	

Statistics

		pengetahuan_ sebelum	pengetahuan_ sesudah
N	Valid	18	18
	Missing	0	0
Mean		8.33	16.67
Median		6.00	17.00
Mode		5	16
Std. Deviation		4.576	2.000
Minimum		4	11
Maximum		17	19

kategori_pengetahuan_sebelum

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Baik	1	5.6	5.6	5.6
	Cukup	3	16.7	16.7	22.2
	Kurang	14	77.8	77.8	100.0
	Total	18	100.0	100.0	

Test Statistics^a

pengetahuan_ sesudah - pengetahuan_ sebelum

Z	-3.583 ^b
Asymp. Sig. (2-tailed)	.000

a. Wilcoxon Signed Ranks Test

b. Based on negative ranks

Test of Homogeneity of Variances

sikap

Levene Statistic	df1	df2	Sig.
.023	1	34	.881

Test of Homogeneity of Variances

pengetahuan

Levene Statistic	df1	df2	Sig.
15.796	1	34	.000

Tests of Normality

	kelompok	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
		Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
pengetahuan	Sebelum	.306	18	.000	.763	18	.000
	Sesudah	.203	18	.049	.880	18	.026

a. Lilliefors Significance Correction

Ranks

	N	Mean Rank	Sum of Ranks
pengetahuan_sesudah - pengetahuan_sebelum	Negative Ranks	1 ^a	1.00
	Positive Ranks	16 ^b	9.50
	Ties	1 ^c	
	Total	18	

a. pengetahuan_sesudah < pengetahuan_sebelum

b. pengetahuan_sesudah > pengetahuan_sebelum

c. pengetahuan_sesudah = pengetahuan_sebelum

Statistics

		sikap_sebelum	sikap_sesudah
		m	h
N	Valid	18	18
	Missing	0	0
Mean		42.94	61.89
Median		42.50	65.00
Std. Deviation		11.112	11.931
Minimum		29	30
Maximum		68	71

skor_sikap_sebelum

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Positif	9	50.0	50.0	50.0
	Negatif	9	50.0	50.0	100.0
Total		18	100.0	100.0	

skor_sikap_sesudah

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Positif	15	83.3	83.3	83.3
	Negatif	3	16.7	16.7	100.0
Total		18	100.0	100.0	

Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	Df	Sig.	Statistic	df	Sig.
sikap_sebelum	.240	18	.007	.898	18	.053

a. Lilliefors Significance Correction

Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	Df	Sig.	Statistic	df	Sig.
sikap_sesudah	.370	18	.000	.590	18	.000

a. Lilliefors Significance Correction

Ranks

		N	Mean Rank	Sum of Ranks
sikap_sesudah - sikap_sebelum	Negative Ranks	2 ^a	3.50	7.00
	Positive Ranks	16 ^b	10.25	164.00
	Ties	0 ^c		
	Total	18		

a. sikap_sesudah < sikap_sebelum

b. sikap_sesudah > sikap_sebelum

c. sikap_sesudah = sikap_sebelum

Test Statistics^a

sikap_sesudah - sikap_sebelum	
Z	-3.420 ^b
Asymp. Sig. (2-tailed)	.001

a. Wilcoxon Signed Ranks Test

b. Based on negative rank

Lampiran 10

LEMBAR KONSULTASI BIMBINGAN PROPOSAL
PROGRAM SARJANA TERAPAN KEBIDANAN TANJUNG KARANG
POLTEKKES TANJUNG KARANG

Nama : Lizia Palentari
 Nim : 1715301033
 Pembimbing 1 : Ranny Septiani, SST.,M.Keb

NO	TANGGAL	MATERI YANG DIKONSULKAN	SARAN	PARAF
1.	13-08-2020	Konsultasi Topik	Lanjut judul	
2.	14-08-2020	Konsultasi Judul	Acc judul	
3.	21-08-2020	Bab I, II, III	Perbaikan	
4.	04-09-2020	Bab I, II, III	Perbaikan	
5.	07-09-2020	Bab I, II, III	Perbaikan	
6.	11-09-2020	Bab I, II, III, Dapus	Acc tempo.	

LEMBAR KONSULTASI BIMBINGAN PROPOSAL
PROGRAM SARJANA TERAPAN KEBIDANAN TANJUNG KARANG
POLTEKKES TANJUNG KARANG

Nama : Lizia Palentari
 Nim : 1715301033
 Pembimbing 2 : Nurchairina, S.Pd.,M.Kes

NO	TANGGAL	MATERI YANG DIKONSULKAN	SARAN	PARAF
1.	14-08-2020	Konsultasi Judul	perbaikan	<i>[Signature]</i>
2.	07-09-2020	Bab I, II, III	perbaikan	<i>[Signature]</i>
3.	09-09-2020	Tinjauan Teori	perbaikan	<i>[Signature]</i>
4.	11-09-2020	Definisi operasional	perbaikan	<i>[Signature]</i>
5.	12-09-2020	Daftar pustaka	perbaikan	<i>[Signature]</i>
6.	15-09-2020	Bab I, II, III, DAFTAR	Acc Lempro	<i>[Signature]</i>

Lampiran 11

LEMBAR KONSULTASI BIMBINGAN SKRIPSI
PROGRAM SARJANA TERAPAN KEBIDANAN TANJUNG KARANG
POLTEKKES TANJUNG KARANG

Nama : Lizia Palentari
Nim : 1715301033
Pembimbing 1 : Ranny Septiani, SST.,M.Keb

NO	TANGGAL	MATERI YANG DIKONSULKAN	SARAN	PARAF
1.	17-05-2021	Bab 18, 8	Perbaikan	
2.	18-05-2021	Bab 19, 8	Perbaikan	
3.	21-05-2021	Bab 19, 8	Perbaikan	
4.	24-05-2021	Analisis Data	Perbaikan	
5.	27-05-2021	Penulisan	Perbaikan	
6.	31-05-2021	Bab 18, 8	Acc Semhas	

LEMBAR KONSULTASI BIMBINGAN SKRIPSI
PROGRAM SARJANA TERAPAN KEBIDANAN TANJUNG KARANG
POLTEKKES TANJUNG KARANG

Nama : Lizia Palentari
Nim : 1715301033
Pembimbing 2 : Nurchairina, S.Pd.,M.Kes

NO	TANGGAL	MATERI YANG DIKONSULKAN	SARAN	PARAF
1.	21-05-2021	Bab 18, 19	Perbaikan	<i>[Signature]</i>
2.	24-05-2021	Bab 18, 19	Perbaikan	<i>[Signature]</i>
3.	25-05-2021	Penulisan	Perbaikan	<i>[Signature]</i>
4.	27-05-2021	Abstrak	Perbaikan	<i>[Signature]</i>
5.	31-05-2021	Penulisan	Perbaikan	<i>[Signature]</i>
6.	02-06-2021	Bab 18, 19	Acc Lemhas	<i>[Signature]</i>

Lampiran 12





