

# LAMPIRAN

**Lampiran 1**



**KEMENTERIAN KESEHATAN RI**  
**PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN SUMBER DAYA**  
**MANUSIA KESEHATAN**  
**POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGKARANG**  
Jl. SoekarnoHatta No.6 Bandar Lampung  
Telp : 0721-783852 Faksimile : 0721 – 773918  
Website: [www.bppsdmk.depkes.go.id/poltekkestanjungkarang](http://www.bppsdmk.depkes.go.id/poltekkestanjungkarang) E-mail :  
[poltekkestanjungkarang@yahoo.co.id](mailto:poltekkestanjungkarang@yahoo.co.id)



**PENJELASAN PENELITIAN**

Aspek	Penjelasan
Keterangan Ringkas	Proses asuhan keperawatan dibutuhkan kerjasama atau kolaborasi antara perawat dan dokter, karena tidak ada satupun profesi di rumah sakit baik dokter maupun perawat tanpa saling ketergantungan atau tanpa saling kerjasama maupun diskusi Penelitian ini akan melibatkan responden dengan mengikuti program mengisi kuesioner.
Tujuan Penelitian	Mengetahui Hubungan Kerjasama Perawat Dan Dokter Dengan Kinerja Perawat Perioperatif di Rumah Sakit Yukum Medical Centre Provinsi Lampung tahun 2021.
Perlakuan terhadap Subyek Penelitian	Responden diminta untuk mengisi kuesioner berdasarkan kerelaan setelah diberi penjelasan oleh peneliti.
Manfaat untuk subyek	Responden akan mengalami proses komunikasi dan kinerja yang lebih efektif.
Bahaya	Keikutsertaan responden dalam penelitian ini kemungkinan tidak akan mengganggu aktifitas sehari-hari dan juga hubungan sosial karena responden dijaga rahasianya dan tidak mengganggu interaksi sosial dengan teman sesama sejawat.
Hak Undur diri	Reponden bila keberatan ikut serta dalam penelitian ini, mereka bisa menolak dan tidak akan membahaya mereka. Bila sudah merasa tidak nyaman, baik dengan diri, teman sejawat atau anggota kelompoknya, responden boleh mengundurkan diri.

## Lampiran 2



**KEMENTERIAN KESEHATAN RI**  
**PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN SUMBER DAYA**  
**MANUSIA KESEHATAN**  
**POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGKARANG**  
Jl. SoekarnoHatta No.6 Bandar Lampung  
Telp : 0721-783852 Faksimile : 0721 – 773918  
Website: [www.bppsdmk.depkes.go.id/poltekkestanjungkarang](http://www.bppsdmk.depkes.go.id/poltekkestanjungkarang) E-mail :  
[poltekkestanjungkarang@yahoo.co.id](mailto:poltekkestanjungkarang@yahoo.co.id)



### **INFORMED CONSENT**

Yang bertandatangan dibawah ini:

Nama (Inisial) : .....

Usia : ..... Tahun

Jenis Kelamin : .....

Setelah mendapat keterangan secukupnya serta mengetahui tentang manfaat penelitian yang berjudul **“Hubungan Kerjasama Perawat Dan Tim Kesehatan Dengan Kinerja Perawat Perioperatif di Rumah Sakit Yukum Medical Centre Provinsi Lampung Tahun 2021”**

Saya menyatakan (bersedia/tidak bersedia\*) diikutsertakan dalam penelitian ini dan saya percaya penelitian ini tidak akan merugikan dan membayangkan bagi kesehatan saya. Saya percaya apa yang saya sampaikan ini dijamin kerahasiaannya.

Peneliti

Terbanggi Besar, mei 2021

Responden

(Margareta linda puji rahayu ) .....

NIM. 1714301023

\*) : coret yang tidak perlu

### Lampiran 3

**KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA**  
**BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN**  
**SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN**  
**POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGKARANG**  
Jalan Soekarno - Hatta No. 6 Bandar Lampung  
Telp : 0721 - 783 852 Faxsimile : 0721 - 773 918  
Website : <http://poltekkes-tjk.ac.id> E-mail : direktorat@poltekkes-tjk.c.id

**21 Mei 2021**

Nomor : PP.03. 01 / I. 1 / 2653 /2021  
Lampiran : ..... Eks  
Hal : Izin Penelitian

Yang terhormat:  
Direktur Rumah Sakit Yukum Medical Center Kabupaten Lampung Tengah  
Di -  
Tempat

Sehubungan dengan penyusunan SKRIPSI bagi mahasiswa Tingkat IV Program Studi Keperawatan Tanjung Karang Program Sarjana Terapan Keperawatan Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Tanjung Karang Tahun Akademik 2020/2021, maka kami mengharapkan dapat diberikan izin kepada mahasiswa kami untuk dapat melakukan penelitian di Institusi yang Bpk/Ibu pimpin.  
Adapun nama mahasiswa yang melakukan penelitian adalah sebagai berikut ;

NAMA	JUDUL PENELITIAN	TEMPAT PENELITIAN
Margareta Linda Puji Rahayu NIM: 1714301027	Hubungan Komunikasi Perawat dan Tim Kesehatan Dengan Kinerja Perawat Perioperatif di Rumah Sakit Yukum Medical Center Provinsi Lampung	Rumah Sakit Yukum Medical Center

Atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.

**Direktur,**  
**Warjidin Aliyanto, SKM, M.Kes**  
NIP. 196401281985021001

Tembusan :

1. Ka Jurusan Keperawatan Poltekkes Kemerikes Tanjungkarang
2. Kepala Diklat Rumah Sakit Yukum Medical Center Kab. Lampung Tengah

## Lampiran 4



Nomor : 562/RS-YMC/VI/2021  
Lamp : -  
Hal : Persetujuan Izin Penelitian

Kepada :

**DIREKTUR POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNG KARANG**

di -

Tempat

Dengan hormat,

Menindaklanjuti surat dari Direktur Politeknik Kesehatan Tanjung Karang Lampung dengan Nomor : PP.03.01/I.1/2653/2021 tentang Permohonan Izin Penelitian Mahasiswa Tingkat IV Program Sarjana Terapan Keperawatan Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Tanjung Karang, maka kami sampaikan bahwa kami **bersedia** menerima Mahasiswa tersebut untuk melaksanakan penelitian di Rumah Sakit Yukum Medical Centre, adapun namanya adalah :

Nama : Margareta Linda Puji Rahayu  
Nim : 1714301027  
Judul Penelitian : "Hubungan Komunikasi Perawat dan Tim Kesehatan Dengan Kinerja Perawat Perioperatif"

Dengan persyaratan sebagai berikut :

1. Mematuhi peraturan yang ada di Rumah Sakit Yukum Medical Centre
2. Menjaga nama baik Rumah Sakit Yukum Medical Centre
3. Bersedia membayar biaya yang telah ditetapkan oleh Manajemen Rumah Sakit sebesar Rp. 300.000/bulan untuk 1 (satu) orang mahasiswa.
4. Bersedia menyerahkan salinan Skripsi ke Rumah Sakit Yukum Medical Centre

Demikian hal ini kami sampaikan, Atas perhatiannya kami ucapan terima kasih.

Yukum Jaya, 17 Juni 2021  
Direktur  
RS. Yukum Medical Centre



dr. Emi Sulistiyani

Tembusan :  
1. Arsip

**RS. YUKUM MEDICAL CENTRE**  
Jl. Negara No. 99 Km. 67 Yukum Jaya Kabupaten Lampung Tengah  
Telp: (0725) 25333 - Fax: (0725) 25989 - E-mail: yukummedical@yahoo.co.id

[www.yukummedicalcentre.com](http://www.yukummedicalcentre.com)

**Lampiran 5****Kisi-Kisi Kuesioner Hubungan Kerjasama Perawat dan Tim Kesehatan Dengan Kinerja Perawat Perioperatif**

Aspek	Nomor Pernyataan		
<b>KOMUNIKASI</b>			
Pemberian instruksi dokter kepada perawat secara verbal.	1	2	3
	4	5	-
Pemberian informasi dokter kepada perawat secara verbal.	6	7	8
	9	10	-
Pemberian intruksi dokter kepada perawat secara Non-verbal.	11	12	13
	14	15	-
Pemberian informasi dokter kepada perawat secara non-verbal .	16	17	18
	19	20	-
<b>KINERJA</b>			
Pemberian instruksi dokter kepada perawat secara verbal.	1	2	3
	4	-	-
Pemberian informasi dokter kepada perawat secara verbal.	5	6	7
	8	-	-
Pemberian instruksi dokter kepada perawat secara Non-verbal	9	10	11
	12	-	-
Pemberian informasi dokter kepada perawat	13	14	15

## **Lampiran 6**

### **PENDOMAN WAWANCARA PENELITIAN**

#### **HUBUNGAN KOMUNIKASI PERAWAT DAN DOKTER DENGAN KINERJA PERAWAT PERIOPERATIF DI RUMAH SAKIT YUKUM MEDICAL CENTRE PROVINSI LAMPUNG TAHUN 2021**

##### **Petunjuk pengisian**

- *Cklis* jawaban yang sesuai dengan pilihan anda.
- Jawablah setiap pertanyaan yang ada di kuesioner ini dengan benar adanya.
- Setiap jawaban akan dijaga kerahasiannya dan tidak akan mempengaruhi penilaian terhadap kinerja anda di tempat kerja.

Bandar lampung, Juli 2021

Tertanda

Responden

## **Lampiran 7**

### **KUESIONER PENELITIAN TENTANG HUBUNGAN KOMUNIKASI PERAWAT DAN DOKTER DENGAN KINERJA PERAWAT PERIOPERATIF DI RUMAH SAKIT YUKUM MEDICAL CENTRE PROVINSI LAMPUNG TAHUN 2021**

No. Responden : .....

#### **A. BIODATA**

1. Insial : .....
2. Umur :.....
3. Lama bekerja :.....
4. Lama bekerja di ruangan :.....

Jawablah pertanyaan dibawah ini, dan beri tanda (✓) pada kolom yang tersedia

#### **5. Pendidikan terakhir**

- |                          |                |                          |                |
|--------------------------|----------------|--------------------------|----------------|
| <input type="checkbox"/> | D3 Keperawatan | <input type="checkbox"/> | D4 Keperawatan |
| <input type="checkbox"/> | S1 Keperawatan | <input type="checkbox"/> | Ners           |

**A. KOMUNIKASI**

Jawablah sesuai dengan kemampuan anda, dan beri tanda (✓) pada kolom yang tersedia.

No	Pernyataan Yang Dinilai	Sangat Setuju	Setuju	Kurang Setuju	Tidak setuju
1.	Ada diskusi kasus antara Dokter dan perawat				
2.	Dokter tidak menjelaskan alasan dan tujuan dari instruksinya				
3.	Kewajiban dokter yang harus menjelaskan kondisi ke pasien dan keluarganya, bisa digantikan perawat				
4.	Instruksi dokter dilakukan dengan cepat dan kalimat yang pendek sehingga perawat harus cepat-cepat menulisnya dan kemungkinan bisa salah tulis..				
5.	Dokter dan perawat tidak perlu diskusi tenang kondisi pasien.				
6.	Instruksi dokter melalui telepon sangat singkat sehingga sulit untuk dimengerti.				
7.	Instruksi dokter tidak perlu disertai dengan konfirmasi (mengulang instruksi yang diberikan sehingga ada pengertian yang sama antara dokter dan perawat)				
8.	Instruksi dokter melalui telepon sering kali terganggu signal jadi tidak jelas.				
9.	Sulit menggambarkan kondisi pasien melalui telepon				
10.	Perawat sulit menggambarkan kondisi pasien bila sudah kelelahan.				
11.	Pemaparan perawat tentang kondisi pasien di whatsapp mudah dimengerti dokter				
12.	Instruksi dokter melalui whatsapp sering salah ketik dan ringkas				

	sehingga menyulitkan perawat untuk mengerti.			
13.	Perawat sulit menggambarkan kondisi pasien dengan tepat bila melalui whastapp			
14.	Sulit mendapatkan jawaban dengan cepat bila harus konsultasi melalui Whatsapp.			
15.	Pasien lama untuk mendapat hak mendapat informasi tentang kondisinya karena komunikasi dengan dokter melalui Whatsapp			
16.	Dokter tidak membaca catatan perkembangan asuhan keperawatan.			
17.	Perawat mampu berkonsultasi kembali bila tulisan dokter belum dimengerti.			
18.	Tulisan tangan dokter sulit dimengerti, tidak rinci dan terlalu singkat,			
19.	Catatan perkembangan medis tidak dapat dipakai untuk dasar catatan perkembangan asuhan keperawatan.			
20.	Istilah kedokteran yang ditulis diinstruksi tidak mudah dimengerti perawat			

## B. KINERJA

Jawablah sesuai dengan kemampuan anda, dan beri tanda (✓) pada kolom yang tersedia.

No	Pernyataan	Sangat Setuju	Setuju	Kurang Setuju	Tidak Setuju
1.	Perawat sulit melakukan intervensi keperawatan berdasarkan instruksi verbal dokter.				
2.	Dokter memberikan instruksi secara terstruktur (komunikasi SBAR) sehingga mudah dimengerti				
3.	Tidak perlu perawat harus menjelaskan kembali informasi dari dokter ke pasien dan keluarganya, karena dokter sudah jelas memberikan informasi.				
4.	Tidak perlu ada diskusi kasus dengan dokter, yang penting patuh instruksinya.				
5.	Saya ragu melaksanakan asuhan keperawatan bila dokter hanya memberi instruksi tanpa ada diskusi dulu dengan perawat				
6.	Perawat sulit melaksanakan instruksi dokter yang disampaikan melalui telepon.				
7.	Seringkali perawat berulang kali menenelpon dokter agar mengerti dan pasti atas instruksi yang diberikan.				
8.	Saya ragu mampu melaksanakan asuhan keperawatan sesuai standar pelayanan bila hanya mendapat instruksi dokter melalui telepon				
9.	Saya ragu mampu mempertahankan keselamatan pasien dalam melaksanakan asuhan keperawatan dengan instruksi dokter melalui telepon				
10.	Saya merasa cemas melakukan intervensi medis bila dan intervensi asuhan keperawatan bila instruksi dokter disampaikan melalui telepon				
11.	Perawat sulit melaksanakan instruksi dokter yang disampaikan melalui WhatsApp.				

12.	Seringkali perawat berulang kali chat dokter agar mengerti dan pasti atas instruksi yang diberikan.				
13.	Saya ragu mampu melaksanakan asuhan keperawatan sesuai standar pelayanan bila hanya mendapat instruksi dokter melalui WhatsApp.				
14.	Saya ragu mampu mempertahankan keselamatan pasien dalam melaksanakan asuhan keperawatan dengan instruksi dokter melalui WhatsApp.				
15.	Saya merasa cemas melakukan intervensi medis bila dan intervensi asuhan keperawatan bila instruksi dokter disampaik melalui WhatsApp.				
	Perawat tidak perlu membaca catatan perkembangan pasien yang dibuat dokter.				
16.	Catatan perkembangan pasien yang dibuat perawat, tidak berhubungan dengan catatan perkembangan yang dibuat dokter.				
17.	Hasil instruksi dokter tidak perlu masuk dalam catatan perkembangan pasien yang perawat tulis.				
18.	Perawat mengalami kesulitan membaca tulisan dokter.				
19.	Instruksi dokter yang ringkas, membuat perawat tidak mengetahui alasan pemberian tindakan sehingga perawat hanya melaksanakan tanpa tahu alasan dokter.				

## Lampiran 8

KOMITE ETIK PENELITIAN KESEHATAN  
HEALTH RESEARCH ETHICS COMMITTEE  
POLTEKKES TANJUNGKARANG

**KETERANGAN LAYAK ETIK**  
*DESCRIPTION OF ETHICAL EXEMPTION*  
**"ETHICAL EXEMPTION"**

No.071/KEPK-TJK/IV/2021

Protokol penelitian yang diusulkan oleh :  
*The research protocol proposed by*

**Peneliti utama** : MARGARETA LINDA PUJI RAHAYU  
*Principal Investigator*

**Nama Institusi** : Poltekkes Tanjung Karang  
*Name of the Institution*

Dengan judul:

**"Hubungan komunikasi perawat dan tim kesehatan dengan kinerja perawat perioperatif di rumah sakit yukum medical centre provinsi lampung"**

*"Hubungan komunikasi perawat dan tim kesehatan dengan kinerja perawat perioperatif di rumah sakit yukum medical centre provinsi lampung"*

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/Eksplorasi, 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 15 April 2021 sampai dengan tanggal 15 April 2022.

*This declaration of ethics applies during the period April 15, 2021 until April 15, 2022.*

April 15, 2021  
Professor and Chairperson,

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

## Lampiran 9

### Frequencies

Statistics

		Komunikasi	Kinerja
N	Valid	60	60
	Missing	0	0
Mean		48,7500	46,9667
Std. Error of Mean		1,33502	1,72158
Median		48,5000	44,0000
Mode		49,00	34,00 <sup>a</sup>
Std. Deviation		10,34101	13,33527
Variance		106,936	177,829
Skewness		,726	,681
Std. Error of Skewness		,309	,309
Kurtosis		-,100	-,907
Std. Error of Kurtosis		,608	,608
Range		41,00	43,00
Minimum		31,00	30,00
Maximum		72,00	73,00
Sum		2925,00	2818,00

a. Multiple modes exist. The smallest value is shown

## Frequency Table

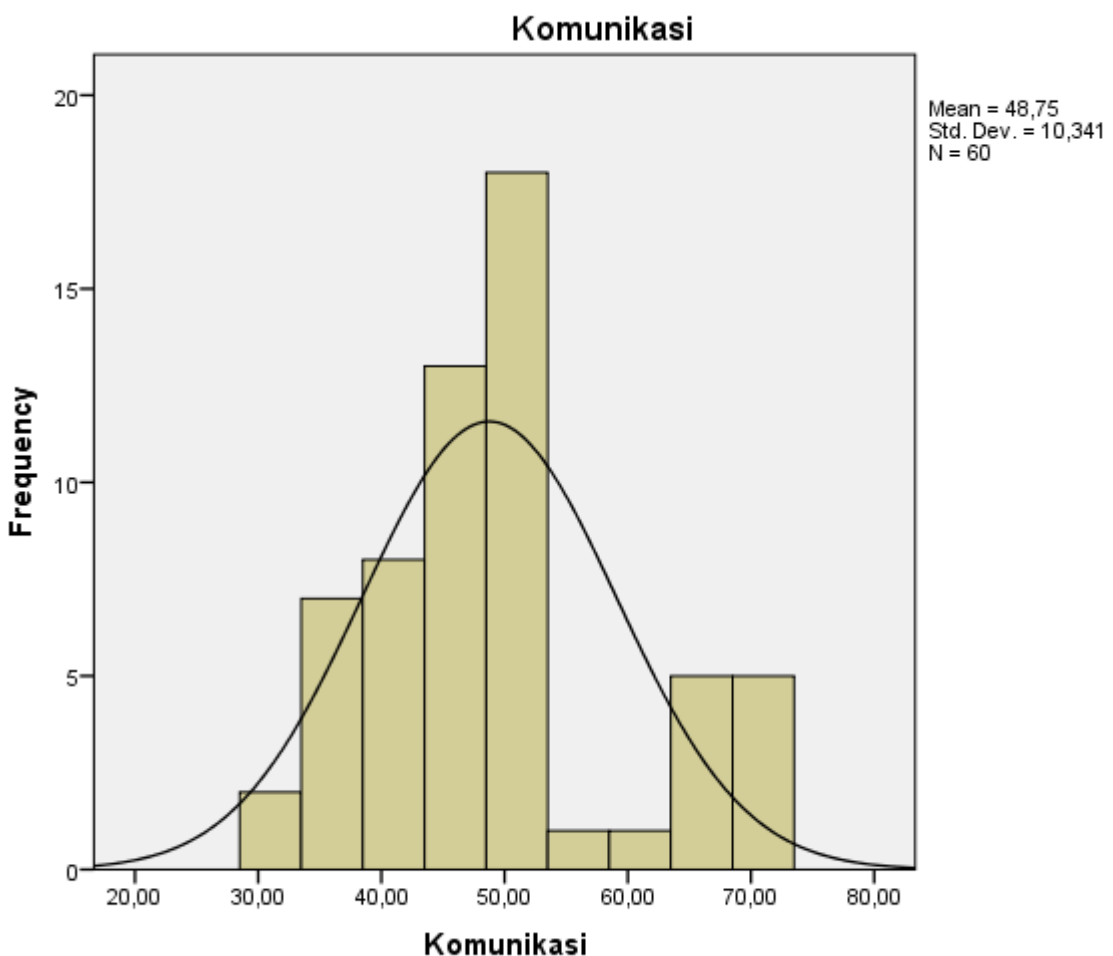
### Komunikasi

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	31,00	1	1,7	1,7	1,7
	33,00	1	1,7	1,7	3,3
	34,00	1	1,7	1,7	5,0
	36,00	2	3,3	3,3	8,3
	37,00	3	5,0	5,0	13,3
	38,00	1	1,7	1,7	15,0
	39,00	3	5,0	5,0	20,0
	40,00	4	6,7	6,7	26,7
	42,00	1	1,7	1,7	28,3
	44,00	1	1,7	1,7	30,0
	45,00	3	5,0	5,0	35,0
	46,00	7	11,7	11,7	46,7
	47,00	1	1,7	1,7	48,3
	48,00	1	1,7	1,7	50,0
	49,00	9	15,0	15,0	65,0
	50,00	3	5,0	5,0	70,0
	51,00	5	8,3	8,3	78,3
	52,00	1	1,7	1,7	80,0
	54,00	1	1,7	1,7	81,7
	60,00	1	1,7	1,7	83,3
	64,00	1	1,7	1,7	85,0
	65,00	1	1,7	1,7	86,7
	66,00	1	1,7	1,7	88,3
	67,00	1	1,7	1,7	90,0
	68,00	1	1,7	1,7	91,7
	69,00	3	5,0	5,0	96,7
	70,00	1	1,7	1,7	98,3
	72,00	1	1,7	1,7	100,0
Total		60	100,0	100,0	

### Kinerja

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	30,00	1	1,7	1,7	1,7
	31,00	1	1,7	1,7	3,3
	32,00	2	3,3	3,3	6,7
	33,00	2	3,3	3,3	10,0
	34,00	5	8,3	8,3	18,3
	35,00	5	8,3	8,3	26,7
	36,00	2	3,3	3,3	30,0
	37,00	4	6,7	6,7	36,7
	39,00	2	3,3	3,3	40,0
	41,00	4	6,7	6,7	46,7
	42,00	1	1,7	1,7	48,3
	44,00	2	3,3	3,3	51,7
	45,00	3	5,0	5,0	56,7
	47,00	4	6,7	6,7	63,3
	48,00	2	3,3	3,3	66,7
	50,00	1	1,7	1,7	68,3
	52,00	2	3,3	3,3	71,7
	54,00	1	1,7	1,7	73,3
	55,00	1	1,7	1,7	75,0
	58,00	1	1,7	1,7	76,7
	59,00	1	1,7	1,7	78,3
	64,00	1	1,7	1,7	80,0
	66,00	4	6,7	6,7	86,7
	67,00	1	1,7	1,7	88,3
	68,00	1	1,7	1,7	90,0
	70,00	1	1,7	1,7	91,7
	71,00	3	5,0	5,0	96,7
	72,00	1	1,7	1,7	98,3
	73,00	1	1,7	1,7	100,0
	Total	60	100,0	100,0	

### Histogram



**Statistics**

	KOmunikasi1	Kinerja1
N	Valid	60
	Missing	0

**Frequency Table**

**KOmunikasi1**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Komunikasi Baik	30	50,0	50,0	50,0
	Komunikasi Tidak Baik	30	50,0	50,0	100,0
	Total	60	100,0	100,0	

### Kinerja1

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Kinerja Baik	34	56,7	56,7	56,7
Kinerja Tidak Baik	26	43,3	43,3	100,0
Total	60	100,0	100,0	

### Crosstabs

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
KOmunikasi1 * Kinerja1	60	100,0%	0	0,0%	60	100,0%

### KOMunikasi1 \* Kinerja1 Crosstabulation

		Kinerja1		Total
		Kinerja Baik	Kinerja Tidak Baik	
KOMunikasi1	Komunikasi Baik	Count	29	1
		% within KOMunikasi1	96,7%	3,3% 100,0%
Total	Komunikasi Tidak Baik	Count	5	25
		% within KOMunikasi1	16,7%	83,3% 100,0%
		Count	34	26
		% within KOMunikasi1	56,7%	43,3% 100,0%

### Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for KOMunikasi1 (Komunikasi Baik / Komunikasi Tidak Baik)	145,000	15,864	1325,302
For cohort Kinerja1 = Kinerja Baik	5,800	2,599	12,946
For cohort Kinerja1 = Kinerja Tidak Baik	,040	,006	,277
N of Valid Cases	60		

### Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	39,095 <sup>a</sup>	1	,000		
Continuity Correction <sup>b</sup>	35,905	1	,000		
Likelihood Ratio	46,305	1	,000		
Fisher's Exact Test				,000	,000
Linear-by-Linear Association	38,443	1	,000		
N of Valid Cases	60				

a. 0 cells (,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 13,00.

b. Computed only for a 2x2 table

## Tabel Hasil Uji Validitas Ke-1 Kuesioner Kouminikasi

### A. Kuesioner pertanyaan B

1. Statistik Uji dan Kesimpulan

Pertanyaan	r hitung	r tabel	Kesimpulan
1.	0.391	0.456	Tidak Valid
2.	0.33	0.456	Tidak Valid
3.	0.456	0.456	Valid
4.	0.607	0.456	Valid
5.	0.410	0.456	Tidak Valid
6.	0.811	0.456	Valid
7.	0.522	0.456	Valid
8.	0.33	0.456	Tidak valid
9.	0.704	0.456	Valid
10.	0.624	0.456	Valid
11.	0.709	0.456	Valid
12.	0.821	0.456	Valid
13.	0.199	0.456	Tidak valid
14.	0.670	0.456	Valid
15.	0.257	0.456	Tidak valid
16.	0.692	0.456	Valid
17.	0.492	0.456	Valid
18.	0.734	0.456	Valid
19.	0.014	0.456	Tidak valid
20.	0.478	0.456	Valid

Telah dilakukan uji validitas menggunakan SPSS terhadap 20 butir pertanyaan. Selanjutnya harga  $r_{hitung}$  dikonsultasikan dengan nilai  $r_{tabel}$ . Nilai  $r_{tabel} = 0.456$ . Dari tabel uji validitas, nilai  $r_{hitung}$  lebih besar dari  $r_{tabel}$  maka dapat disimpulkan terdapat 13 pertanyaan valid yaitu pertanyaan nomor 3,4,6,7,9,10,11,12,14,16,17,18, dan 20 sudah valid dan mampu mengungkap sesuatu yang akan diukur oleh kuisioner tersebut sedangkan yang tidak valid sebanyak 7 pertanyaan yaitu nomor 1,2,5,8,13,15 dan 19.

## 2. Hasil Uji Realibilitas :

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.885	13

Tingkat signifikansi :  $\alpha = 0,05$

Jika nilai Cronbach's Alpha  $> 0.70$  maka dinyatakan reliabel

Kesimpulan : Karena nilai Cronbach's Alpha = 0.885  $> 0.70$  sehingga skor variable berkorelasi positif dengan komposit faktornya atau variable tersebut dikatakan reliable.

**Tabel Hasil Uji Validitas Ke-2 Kuesioner Kinerja**

### B. Kuisioner Pertanyaan c

#### 1. Statistik Uji dan Kesimpulan

Pertanyaan	r hitung	r tabel	Kesimpulan
1.	0.001	0.456	Tidak Valid
2.	0.032	0.456	Tidak Valid
3.	0.100	0.456	Tidak Valid
4.	0.559	0.456	Valid
5.	0.071	0.456	Tidak Valid
6.	0.379	0.456	Tidak valid
7.	0.041	0.456	Tidak valid
8.	0.137	0.456	Tidak valid
9.	0.471	0.456	Valid
10.	0.131	0.456	Tidak valid
11.	0.827	0.456	Valid
12.	0.619	0.456	Valid
13.	0.662	0.456	Valid
14.	0.632	0.456	Valid
15.	0.745	0.456	Valid

Telah dilakukan uji validitas menggunakan SPSS terhadap 15 butir pertanyaan. Selanjutnya harga  $r_{hitung}$  dikonsultasikan dengan nilai  $r_{tabel}$ . Nilai  $r_{tabel} = 0.456$ . Dari tabel uji validitas, nilai  $r_{hitung}$  lebih besar dari  $r_{tabel}$  maka dapat disimpulkan bahwa pertanyaan nomor 4, 9, 11 sampai dengan 15 sudah valid atau sebanyak 7 pertanyaan valid dan mampu mengungkap sesuatu yang akan diukur oleh kuisioner tersebut. Sedangkan yang tidak valid yaitu sebanyak 8 pertanyaan yaitu nomor 1,2,3,5,6,7,8 dan 10

## 2. Hasil Uji Realibilitas :

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.892	5

Tingkat signifikansi :  $\alpha = 0,05$

Jika nilai Cronbach's Alpha  $> 0.70$  maka dinyatakan reliabel

Kesimpulan : Karena nilai Cronbach's Alpha =  $0.892 > 0.70$  sehingga skor variable berkorelasi positif dengan komposit faktornya atau variable tersebut dikatakan reliable

**Lampiran 10****POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES TANJUNGKARANG  
PROGRAM STUDI SARJANAN TERAPAN KEPERAWATAN****LEMBAR CATATAN KONSULTASI**

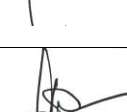
NAMA : MARGARETA LINDA PUJI RAHAYU  
NIM : 1714301027  
JUDUL PROPOSAL : HUBUNGAN KOMUNIKASI PERAWAT DAN DOKTER DENGAN KINERJA PERAWAT PERIOPERATIF DI RUMAH SAKIT YUKUM MEDICAL CENTRE PROVINSI LAMPUNG TAHUN 2021  
PEMBIMBING 1 : IDAWATI MANURUNG,S.,Kp.,M.Kes

TANGGAL	HASIL	PARAF
02 januari 2021	Konsultasi Judul Skripsi	
04 januari 2021	Acc Judul, Lanjut BAB I-BAB II	
18 Januari 2021	Perbaikan Penulisan Judul Perbaiki BAB I Latar belakang dibuat seperti piramida terbalik, tujuan manfaat, dan ruang lingkup penelitian. Lanjut BAB II	
29 Januari 2021	ACC BAB I Perbaiki BAB II Tambahkan landasan teori Perbaiki kerangka teori, kerangka konsep dan hipotesis Lanjut BAB III	

02 Februari 2021	ACC BAB II Perbaiki BAB III, hitung kembali besar sampling, tambahkan populasi. Perhatikan penulisan tabel dan definisi operasional, lengkapi instrument	
08 Februari 2021	ACC Seminar Proposal Lanjut Pembimbing 2	
09 Maret 2021	Perbaiki proposal skripsi setelah seminar proposal. Perbaiki BAB II ( kerangka teori dan kerangka konsep serta penelitian terkait).	
07 Juni 2021	Perbaiki BAB IV Tabel Karakteristik responden jadikan 1 tabel Tambahkan penelitian sebelumnya, teori dan pendapat peneliti di pembahasan.	
09 Juni 2021	Perbaiki BAB IV Tambahkan penelitian sebelumnya pada pembahasan hasil penelitian Tambahkan keterbatasan penelitian Lanjut BAB V	
11 Juni 2021	ACC BAB IV Perbaiki BAB V pada kesimpulan penelitian sesuaikan dengan tujuan penelitian	
14 Juni 2021	ACC BAB V Tambahkan ABSTRAK penelitian sesuai dengan hasil penelitian	
16 juni 2021	ACC Seminar Hasil Lanjut pembimbing 2	

**Lampiran 11****POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES TANJUNGKARANG  
PROGRAM STUDI SARJANAN TERAPAN KEPERAWATAN****LEMBAR CATATAN KONSULTASI**

NAMA : MARGARETA LINDA PUJI RAHAYU  
NIM : 1714301027  
JUDUL PROPOSAL : HUBUNGAN KOMUNIKASI PERAWAT DAN DOKTER DENGAN KINERJA PERAWAT PERIOPERATIF DI RUMAH SAKIT YUKUM MEDICAL CENTRE PROVINSI LAMPUNG TAHUN 2021.  
PEMBIMBING 2 : MERAH BANGSAWAN,SKM.,M.Kes

TANGGAL	HASIL	PARAF
04 januari 2021	ACC Judul	
20 januari 2021	Perbaiki cara penulisan kutipan	
26 januari 2021	Perbaiki cara penulisan dan daftar pustaka	
08 februari 2021	ACC Seminar Proposal	
01 maret 2021	Perbaiki Sistematika Penulisan	
15 maret 2021	Perbaiki cara penulisan Judul terutama pemenggalan kata	
17 juni 2021	ACC Sidang Skripsi	