

LAMPIRAN

BIODATA PENELITI



A. Data Pribadi

Nama : Mentari Apriani
Tempat, tanggal lahir : Sangkulirang, 20 Agustus 1998
Alamat asal : Jl. Yos Sudarso Desa Mandu Pantai
Sejahtera Kecamatan Sangkulirang,
Kutai Timur
Alamat di Samarinda : Jl. Jakarta gg.H.M Djunaid.M Loa Bakung,
Sungai Kunjang, Samarinda

B. Riwayat Pendidikan

Pendidikan Formal

- Tamat SD : Tahun 2010 di SD Negeri 2 Sangkulirang
- Tamat SMP : Tahun 2013 di SMP Negeri 2 Sangkulirang
- Tamat SMA : Tahun 2016 di SMA Negeri 1 Sangkulirang

Lampiran 2

LEMBAR PERSETUJUAN RESPONDEN

Setelah mendapat penjelasan saya bersedia berpartisipasi sebagai responden penelitian dengan judul “Hubungan Kinerja Perawat dalam Melakukan Asuhan Keperawatan terhadap Daya Tanggap Mutu Pelayanan Keperawatan Pasien di RSIA Qurrata A'yun Samarinda”, yang dilakukan oleh mahasiswa Program Studi Ilmu Keperawatan Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur.

Nama : Mentari Apriani

NIM : 17111024110212

Saya mengerti bahwa penelitian ini tidak berakibat negatif pada saya dan segala informasi yang saya berikan dijamin kerahasiaannya. Oleh karena itu, jawaban yang saya berikan adalah yang sebenarnya.

Berdasarkan semua penjelasan di atas, maka dengan ini saya menyatakan secara sukarela bersedia menjadi responden dan berpartisipasi aktif dalam penelitian ini.

Samarinda, November 2019

Responden

(.....)

PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN

Saudara/i yang saya hormati,

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Mentari Apriani

Nim :17111102411212

Saya adalah mahasiswa program studi Ilmu Keperawatan Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur yang melakukan penelitian “Hubungan Kinerja Perawat dalam Melakukan Asuhan Keperawatan terhadap Daya Tanggap Mutu Pelayanan Keperawatan di RSIA Qurrata A’yun Samarinda”. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui Hubungan antara Kinerja Perawat dalam Melakukan Asuhan Keperawatan dengan Daya Tanggap Mutu Pelayanan Keperawatan Pasien. Dengan ini saya mengharapkan kesediaan saudara/i untuk turut berpartisipasi dalam penelitian ini dengan menandatangani lembar persetujuan, bersedia untuk mengisi kuesioner yang telah disediakan.

Setiap pertanyaan yang saudara/i berikan mohon diisi sesuai dengan kondisi atau keadaan yang sebenarnya. Pernyataan yang saudara/i berikan dijamin kerahasiaannya dan hanya akan digunakan untuk penelitian.

Demikian saya sampaikan, atas perhatian dan partisipasi saudara/i semua dalam membantu kelancaran penelitian ini, saya ucapkan terima kasih

Samarinda,.... Desember 2019.

Peneliti

Mentari Apriani

KUESIONER PENELITIAN

**HUBUNGAN KINERJA PERAWAT DALAM MELAKUKAN ASUHAN
KEPERAWATAN TERHADAP DAYA TANGGAP MUTU PELAYANAN
KEPERAWATAN DI RSIA QURRATA A'YUN SAMARINDA**

Petunjuk pengisian kuesioner:

1. Berikan tanda centang (√) pada jawaban yang tersedia sesuai jawaban yang saudara/i pilih.
2. Dimohon untuk menjawab pertanyaan atau pernyataan tersebut secara terus terang dengan suasana yang ada di RSIA Qurrata A'yun Samarinda
3. Dimohon **TIDAK** mengosongkan jawaban pada setiap pertanyaan dan pernyataan.
4. Pilihlah salah satu kolom yang tersedia, dengan keterangan sebagai berikut:
 - a. SL : **Selalu**, pernyataan tersebut sangat sesuai dengan kondisi yang dialami pasien saat ini.
 - b. S : **Sering**, pernyataan tersebut sesuai dengan kondisi yang dialami pasien saat ini.
 - c. KK : **Kadang-kadang**, pernyataan tersebut kadang-kadangnya sesuai dengan kondisi yang dialami

pasien saat ini.

- d. TP : **Tidak Pernah**, pernyataan tersebut sangat tidak sesuai dengan kondisi yang dialami pasien saat ini.
- e. SP : **Sangat Puas**, pernyataan tersebut sangat sesuai dengan kondisi yang dialami saat ini.
- f. P : **Puas**, pernyataan tersebut sesuai dengan kondisi yang dialami pasien saat ini.
- g. TP : **Tidak Puas**, pernyataan tersebut tidak sesuai dengan kondisi yang dialami pasien saat ini.
- h. STP : **Sangat Tidak Puas**, pernyataan tersebut sangat tidak sesuai dengan kondisi yang dialami pasien saat ini.

A. Data Demografi Pasien

Sebelum menjawab pertanyaan atau pernyataan kuesioner ini, mohon saudara/i mengisi data terlebih dahulu (jawaban yang saudara/i berikan akan diperlakukan secara rahasia).

Pilihan jawaban dengan tanda silang (X).

1. Jenis kelamin

- a. Perempuan
- b. laki – laki

2. Usia

- a. 0 – 5 Tahun
- b. 5 – 11 Tahun
- c. 17 – 25 Tahun
- d. 26-35 Tahun
- e. >35 Tahun

3. Pendidikan terakhir

- a. Belum Sekolah / Tidak tamat SD
- b. SD
- c. SMP
- d. SMA
- e. Akademi / Perguruan Tinggi

4. Pekerjaan

- a. PNS
- b. Pensiunan
- c. Pegawai swasta
- d. Wirausaha
- e. Buruh / Petani
- f. Ibu Rumah Tangga
- g. Lain-lain

5. Frekuensi dirawat

- a. Satu kali
- b. Dua kali
- c. Tiga kali atau lebih

B. Kuesioner Kinerja Perawat dalam Melakukan Asuhan Keperawatan

NO	PERTANYAAN	SL	S	KK	TP
1.	Perawat menanyakan tentang kebiasaan makan saya saat sakit dan sehat. Misalnya makan berapa kali sehari, dll.				
2.	Perawat menanyakan sejauh mana saya mengetahui tentang penyakit saya				
3.	Perawat menanyakan keluhan saya				
4.	Perawat pernah menanyakan kepada saya tentang hal yang membuat saya bisa atau kuat menghadapi penyakit yang saya derita				
5.	Perawat menjelaskan penyebab penyakit saya				
6.	Perawat selalu memantau keadaan saya setiap waktu				
7.	Perawat memberikan teguran kepada saya apabila saya melakukan sesuatu yang menghambat kesembuhan atau merugikan kesehatan saya				
8.	Perawat melakukan pemeriksaan tekanan darah tanpa menanyakan keluhan saya				
9.	Perawat mampu merawat saya dengan baik				
10.	Saya dan perawat mendiskusikan mengenai penyakit saya				
11.	Perawat melakukan perencanaan tindakan sesuai dengan keluhan dan kondisi saya saat kunjungan dokter				
12.	Perawat memberitahu jadwal kunjungan dokter kepada saya				
13.	Perawat menggunakan sarung tangan saat melakukan tindakan kepada saya				
14.	Perawat mengajak saya berkomunikasi saat melakukan tindakan				
15.	Ketika saya mengalami demam, keluarga meminta perawat untuk memeriksa saya namun perawat mengabaikannya				
16.	Perawat melakukan tindakan keperawatan dengan baik dan ramah				
17.	Perawat segera datang ketika saya membutuhkan				
18.	Perawat berbicara dengan bahasa				

	yang mudah dipahami				
19.	Perawat memberikan rasa aman dan nyaman pada saya				
20.	Perawat bertanggung jawab atas tindakannya dan privasi saya.				
21.	Ketika selesai melakukan tindakan perawat langsung kembali ke ruang perawat tanpa menanyakan keluhan saya				
22.	Setelah selesai melakukan tindakan perawat langsung kembali keruang perawat tanpa membaca doa bersama				
23.	Perawat memperlihatkan sikap tenang, sopan dan perhatian saat berbicara dengan saya				

C. Kuesioner Mutu Pelayanan Keperawatan Pasien

	PERTANYAAN	SP	P	TP	STP
1.	Begitu anda sampai di RS ini sebagai pasien rawat inap, perawat segera menangani anda				
2.	Perawat membantu anda untuk memperoleh obat				
3.	Perawat membantu anda dalam pelayanan laboratorium di RS ini				
4.	Kemampuan perawat selalu cepat dalam menanggapi keluhan pasien				
5.	Perawat menunjukkan kesiapan dalam merespon permintaan pasien				
6.	Pasien dapat dengan mudah menghubungi perawat				
7.	Perawat memberikan informasi dengan bahasa yang mudah dimengerti oleh pasien				
8.	Pelayanan keperawatan yang diberikan perawat kepada pasien dilakukan dengan cepat				
9.	Pelayanan keperawatan yang diberikan perawat kepada pasien dilakukan dengan tepat				
10.	Perawat menunjukkan perhatian kemauan untuk membantu pasien				

Y5	Pearson Correlation	,346	,440*	-,374*	,278	1	,569**	,365*	,442*	,545**	,447*	,484**	,605**
	Sig. (2-tailed)	,061	,015	,042	,138		,001	,047	,014	,002	,013	,007	,000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Y6	Pearson Correlation	,491**	,506**	-,073	,315	,569**	1	,594**	,484**	,627**	,667**	,557**	,776**
	Sig. (2-tailed)	,006	,004	,701	,090	,001		,001	,007	,000	,000	,001	,000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Y7	Pearson Correlation	,274	,395*	-,347	,275	,365*	,594**	1	,671**	,598**	,506**	,243	,602**
	Sig. (2-tailed)	,143	,031	,060	,141	,047	,001		,000	,000	,004	,195	,000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Y8	Pearson Correlation	,356	,383*	-,127	,422*	,442*	,484**	,671**	1	,712**	,725**	,316	,727**
	Sig. (2-tailed)	,053	,037	,503	,020	,014	,007	,000		,000	,000	,089	,000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Y9	Pearson Correlation	,330	,483**	-,072	,373*	,545**	,627**	,598**	,712**	1	,873**	,650**	,829**
	Sig. (2-tailed)	,075	,007	,706	,043	,002	,000	,000	,000		,000	,000	,000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Y10	Pearson Correlation	,464**	,484**	,073	,412*	,447*	,667**	,506**	,725**	,873**	1	,654**	,861**
	Sig. (2-tailed)	,010	,007	,701	,024	,013	,000	,004	,000	,000		,000	,000

Y11	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
	Pearson Correlation	,531**	,621**	,000	,331	,484**	,557**	,243	,316	,650**	,654**	1	,736**
	Sig. (2-tailed)	,003	,000	1,000	,074	,007	,001	,195	,089	,000	,000		,000
TOTAL	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
	Pearson Correlation	,696**	,722**	,080	,618**	,605**	,776**	,602**	,727**	,829**	,861**	,736**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,675	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

Lampiran 6

Uji Reliabilitas Kinerja Perawat

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	30	100.0

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.863	35

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Kinerja_Perawa t1	114.77	158.461	.027	.865
Kinerja_Perawa t2	115.97	152.447	.171	.867
Kinerja_Perawa t3	114.60	156.593	.192	.863
Kinerja_Perawa t4	115.37	150.033	.293	.862
Kinerja_Perawa t5	115.23	142.668	.602	.853
Kinerja_Perawa t6	114.70	152.562	.475	.858

Kinerja_Perawa t7	115.57	148.875	.344	.860
Kinerja_Perawa t8	115.20	149.890	.483	.857
Kinerja_Perawa t9	114.87	148.326	.585	.855
Kinerja_Perawa t10	114.87	152.395	.273	.862
Kinerja_Perawa t11	115.50	148.672	.315	.862
Kinerja_Perawa t12	115.20	150.028	.292	.862
Kinerja_Perawa t13	114.70	147.941	.678	.854
Kinerja_Perawa t14	115.00	152.897	.228	.863
Kinerja_Perawa t15	114.87	154.257	.188	.864
Kinerja_Perawa t16	114.93	155.237	.154	.864
Kinerja_Perawa t17	115.27	145.582	.552	.855
Kinerja_Perawa t18	115.20	145.200	.530	.855
Kinerja_Perawa t19	115.80	153.062	.162	.867
Kinerja_Perawa t20	115.33	145.540	.443	.857
Kinerja_Perawa t21	114.40	158.386	.186	.863
Kinerja_Perawa t22	114.53	156.878	.189	.863
Kinerja_Perawa t23	115.53	154.120	.155	.866
Kinerja_Perawa t24	114.93	144.340	.599	.853
Kinerja_Perawa t25	114.67	149.747	.629	.856
Kinerja_Perawa t26	114.63	150.999	.459	.858

Kinerja_Perawa t27	114.80	148.166	.597	.855
Kinerja_Perawa t28	114.73	147.651	.688	.854
Kinerja_Perawa t29	114.60	155.766	.180	.863
Kinerja_Perawa t30	114.70	151.114	.585	.857
Kinerja_Perawa t31	114.70	152.907	.518	.858
Kinerja_Perawa t32	114.70	152.562	.547	.858
Kinerja_Perawa t33	114.77	150.599	.428	.858
Kinerja_Perawa t34	115.13	147.706	.400	.859
Kinerja_Perawa t35	114.70	150.217	.585	.856

Uji Reliabilitas Daya Tanggap

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	30	100,0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,829	11

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y1	33,03	14,171	,623	,806
Y2	33,03	13,482	,635	,802
Y3	34,50	17,086	-,150	,900
Y4	33,37	14,240	,520	,813
Y5	33,03	13,895	,482	,817
Y6	32,90	13,886	,721	,799
Y7	32,97	14,102	,490	,816
Y8	33,00	13,724	,651	,802
Y9	33,03	13,620	,783	,794
Y10	33,10	13,541	,824	,791

Y11	33,03	13,689	,661	,801
-----	-------	--------	------	------

Lampiran 8

Uji Normalitas Kolmogorov Smirnov

Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Kinerja perawat	,088	62	,200*	,981	62	,470
Daya tanggap	,169	62	,000	,759	62	,000

Lampiran 9

Uji Karakteristik Responden

Jenis Kelamin

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Perempuan	48	77,4	77,4	77,4
Laki-laki	14	22,6	22,6	100,0
Total	62	100,0	100,0	

Usia

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 0-5	9	14,5	14,5	14,5
6-11	7	11,3	11,3	25,8
12-16	17	27,4	27,4	53,2
17-25	21	33,9	33,9	87,1
26-35	8	12,9	12,9	100,0
Total	62	100,0	100,0	

Pendidikan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Belum sekolah/tidak tamat				
SD	10	16,1	16,1	16,1
SD	10	16,1	16,1	32,3
Valid SMP	4	6,5	6,5	38,7
SMA	33	53,2	53,2	91,9
Akademi/Perguruan tinggi	5	8,1	8,1	100,0
Total	62	100,0	100,0	

Pekerjaan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
PNS	1	1,6	1,6	1,6
Pegawai swasta	5	8,1	8,1	9,7
Valid Ibu Rumah Tangga	39	62,9	62,9	72,6
Lain-lain	17	27,4	27,4	100,0
Total	62	100,0	100,0	

Frekuensi dirawat di RSIA Qurrata A'yun Samarinda

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Satu kali	39	62,9	62,9	62,9
Dua kali	18	29,0	29,0	91,9
Valid Tiga kali/lebih	5	8,1	8,1	100,0
Total	62	100,0	100,0	

Lampiran 10

Mean Kinerja Perawat

Statistics

Kinerja Perawat

N	Valid	62
	Missing	0
Mean		72,55
Median		73,00
Mode		73
Std. Deviation		7,656
Minimum		56
Maximum		88

Lampiran 11

Mean Daya Tanggap

Statistics

Daya tanggap

N	Valid	62
	Missing	0
Mean		34,24
Median		33,50
Mode		40
Std. Deviation		6,885
Minimum		25
Maximum		71

Lampiran 12

Uji Chi Square

KINERJA * DAYATANGGAP Crosstabulation

		DAYATANGGAP		Total		
		PUAS	KURANG PUAS			
KINERJA	BAIK	Count	25	10	35	
		% within KINERJA	71,4%	28,6%	100,0%	
		% of Total	40,3%	16,1%	56,5%	
	KURANG BAIK		Count	6	21	27
			% within KINERJA	22,2%	77,8%	100,0%
			% of Total	9,7%	33,9%	43,5%
Total		Count	31	31	62	
		% within KINERJA	50,0%	50,0%	100,0%	
		% of Total	50,0%	50,0%	100,0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	14,762 ^a	1	,000		
Continuity Correction ^b	12,859	1	,000		
Likelihood Ratio	15,467	1	,000		
Fisher's Exact Test				,000	,000
Linear-by-Linear Association	14,524	1	,000		
N of Valid Cases	62				

a. 0 cells (,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 13,50.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for KINERJA (BAIK / KURANG BAIK)	8,750	2,725	28,097
For cohort DAYATANGGAP = PUAS	3,214	1,540	6,711
For cohort DAYATANGGAP = KURANG PUAS	,367	,210	,644
N of Valid Cases	62		

Kin Pea erja rson _Pe Corr raw elati at1 on 2	.000	.049	.071	.139	.182	.038	.141	.007	.106	.292	-.060	.405	.326	-.086	.066	-.080	.217	.108	.235	.197	.056	-.122	.058	.078	.327	.049	.038	.190	.038	.107	.043	.321	.600	.238	.372*	
Sig. (2- taile d)	1.000	.795	.707	.465	.336	.843	.458	.971	.579	.118	.752	.026	.079	.652	.729	.673	.249	.571	.211	.296	.770	.520	.760	.683	.077	.795	.840	.316	.843	.572	.822	.084	.000	.206	.043	
N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Kin Pea erja rson _Pe Corr raw elati at1 on 3	.084	.209	.380	.281	.356	.541	.381	.396	.571	.174	.204	.405	.141	.004	.263	.272	.290	.029	.285	.191	.038	.264	.555	.525	.327	.263	.494	.128	.350	.399	.508	.135	.357	.574	.706*	
Sig. (2- taile d)	.659	.268	.039	.133	.053	.002	.038	.030	.001	.358	.280	.026	.447	1.000	.160	.146	.120	.879	.127	.313	.843	.158	.001	.003	.078	.161	.006	.500	.058	.029	.004	.475	.053	.001	.000	
N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Kin Pea erja rson _Pe Corr raw elati at1 on	.081	.246	.111	-.160	-.082	.044	-.222	.200	.073	.417	-.106	.326	.144	-.099	.301	.183	-.029	.037	.196	-.072	.452	-.243	.229	.078	.617	.038	.162	.346	.371	-.025	.050	.529	.181	.157	.300	

Kin Pea erja rson _Pe Corr raw elati at1 on 7	.2 43	.0 81	.0 50	.3 55	.4 88	.3 29	.2 82	.3 61	.2 70	.1 00	.4 03	- 80	.2 72	.18 3	.37 9	.11 3	1	.37 0	.12 9	.12 1	.02 0	.19 5	.46 1	.17 4	.35 6	.35 3	.21 2	.43 5	- 01	.26 3	.30 0	.22 5	.28 9	.14 4	.23 7	.603*	
Sig. (2- taile d)	.1 96	.6 72	.7 93	.0 54	.0 06	.0 76	.1 31	.0 50	.1 48	.6 00	.0 27	.6 73	.1 46	.33 4	.03 9	.55 2		.04 4	.49 6	.52 4	.91 8	.30 2	.01 0	.35 8	.05 4	.05 5	.26 0	.01 6	.93 4	.16 0	.10 7	.23 2	.12 1	.44 8	.20 7	.000	
N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Kin Pea erja rson _Pe Corr raw elati at1 on 8	- 09	- 27	- 56	.2 73	.6 08	.1 65	.1 54	.3 25	.3 47	- 19	.4 71	.2 17	.2 90	- 02	.09 4	.15 1	.37 0	1	.42 9	.52 0	.03 1	.20 8	.02 7	.16 8	.42 5	- 08	.51 9	.34 6	.15 8	.22 7	.32 9	.40 0	.26 3	.05 8	.37 2	.587*	
Sig. (2- taile d)	.5 67	.8 87	.7 69	.1 44	.0 00	.3 84	.4 16	.0 80	.0 60	.9 22	.0 09	.2 49	.1 20	.87 8	.62 2	.42 6	.04 4		.01 8	.00 3	.87 1	.27 1	.88 8	.37 4	.01 9	.66 9	.00 3	.06 1	.40 5	.22 8	.07 6	.02 9	.16 0	.76 2	.04 3	.001	
N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Kin Pea erja rson _Pe Corr raw elati at1 on	- 35	.0 28	- 88	.0 78	.0 47	.3 52	- 06	.0 78	.1 76	.1 55	.0 55	.1 08	.0 29	- 03	- 27	.12 2	.12 9	.42 9	1	.40 9	- 06	.17 7	.07 8	- 04	- 09	- 01	.25 3	.01 0	.16 9	.14 1	.10 0	.22 1	.10 5	.13 5	- 15	.253	

Kin Pea erja rson _Pe Corr raw elati at2 on 7	-	.1	.0	.0	.4	.2	.1	.3	.2	-	.3	.0	.2	.03	.18	.20	.21	.51	.25	.50	.14	.18	.03	.56	.56	.10	1	.72	.06	.66	.36	.36	.41	.22	.44	.633*	
	.091	.97	.91	.85	.73**	.31	.04	.28	.27	.026	.27	.49	.63	.8	.4	.1	.2	.9**	.3	.8**	.7	.8	.7	.7**	.4**	.5	.5**	.7	.66	.36	.36	.41	.22	.44	*		
	.631	.296	.633	.655	.0808	.219	.585	.077	.228	.890	.077	.795	.161	.843	.330	.288	.260	.003	.178	.004	.438	.319	.844	.001	.001	.581	.000	.723	.000	.049	.049	.021	.238	.014	.000		
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
Kin Pea erja rson _Pe Corr raw elati at2 on 8	.133	.223	.249	.093	.454	.314	.085	.472	.458	.086	.152	.038	.494	.162	.258	.226	.435*	.346	.010	.283	.179	.019	.204	.678**	.839**	.378*	.725**	1	.109	.786**	.574**	.574**	.241	.171	.624**	.715*	
	.484	.236	.185	.627	.012	.091	.656	.008	.011	.652	.421	.840	.006	.392	.169	.229	.016	.061	.958	.129	.344	.922	.280	.000	.000	.040	.000	.567	.000	.001	.001	.199	.365	.000	.000		
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Kin Pea erja rson _Pe Corr raw elati at2 on	-	.358	-	-	-	.155	-	-	.035	.705**	-	.190	.128	.346	.085	.475**	.016	.158	.169	.142	.213	.532**	.249	.054	.077	.377*	.067	.109	.062	.141	.177	.343	.125	.056	.232		

Kin Pea erja rson _Pe Corr raw elati at3 on 2	.000	.230	.095	.194	.424	.351	.066	.257	.590	.240	-.080	.043	.508	.050	.000	.196	.225	.400	.221	.455	-.131	-.104	.023	.543	.603	.139	.362	.574	.177	.614	.850	1	.000	-.045	.553	.574*	
Sig. (2- taile d)	1.000	.221	.617	.305	.020	.730	.171	.071	.001	.202	.674	.822	.004	.794	1.000	.301	.232	.029	.241	.012	.489	.585	.905	.002	.000	.465	.049	.001	.351	.000	.000	1.000	.815	.002	.001		
N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
Kin Pea erja rson _Pe Corr raw elati at3 on 3	-.202	.244	-.071	.040	.192	-.082	-.016	.240	-.061	.348	.165	.321	.135	.529	-.050	.219	.289	.263	.105	.131	.147	.583	-.213	.194	.180	.699	.418	.241	.343	.164	.000	.000	1	.576	.148	.477*	
Sig. (2- taile d)	.285	.194	.709	.833	.310	.667	.932	.202	.748	.059	.384	.084	.475	.003	.794	.245	.121	.160	.581	.489	.438	.001	.259	.305	.340	.000	.021	.199	.064	.387	1.000	1.000	.000	.431	.436	.008	
N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Kin Pea erja rson _Pe Corr raw elati at3 on	-.062	.005	-.087	.404	.331	.078	.364	.122	.154	.161	.133	.600	.357	.181	-.054	.036	.144	.058	.135	.160	.217	.081	-.025	.131	.113	.552	.222	.171	.125	.078	.022	-.045	.576	1	.177	.470*	

*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

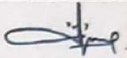


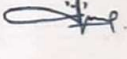







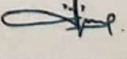
**. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

Nama : Mentari Apriani

NIM : 17111024110212

Dosen Pembimbing : Ns. Enok Sureskiarti, S.Kep, M.Kep

Judul Skripsi : Hubungan Kinerja Perawat dalam Melakukan Asuhan Keperawatan Terhadap Daya Tanggap Mutu Pelayanan Keperawatan Di RSIA Qurrat A'yun Samarinda

No	Tanggal Bimbingan	Pokok Bahasan	Paraf Dosen Pembimbing
1.	2 april 2020	Konsultasi variabel individu terkait judul penelitian	
2.	6 april 2020	Konsultasi BAB I Pendahuluan	
3.	9 april 2020	Revisi BAB I Latar Belakang Dan Tujuan Penelitian	
4.	14 april 2020	Konsultasi BAB II Tinjauan Pustaka	
5.	20 april 2020	Revisi BAB II Kerangka Konsep	
6.	23 april 2020	Konsultasi BAB III Metodologi Penelitian	
7.	27 april 2020	Revisi BAB III Definisi Operasional, jadwal penelitian	
8.	29 april 2020	Konsultasi BAB IV Hasil dan Pembahasan	
9.	6 mei 2020	Revisi BAB IV Hasil dan Pembahasan	
10.	11 mei 2020	Revisi BAB IV Pembahasan	
11.	13 mei 2020	Konsultasi BAB V Kesimpulan dan Saran	
12.	18 mei 2020	Revisi BAB V Kesimpulan dan Saran	



UMKT

Program Studi Keperawatan

Fakultas Kesehatan dan Farmasi

Telp. 0541-748511 Fax.0541-766832

Website <http://keperawatan.umkt.ac.id>

email: keperawatan@umkt.ac.id



بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

Nomor : 158/FIK.2/D.3/B/2019
Lampiran : -
Perihal : Permohonan Ijin Studi Pendahuluan

Kepada Yth.
Direktur RSIA Qurrata Ayyun Samarinda
Di-

Tempat

Assalamu 'alaikum Warahmatullahi Wabaraakatuh

Puji syukur kepada Allah SWT yang senantiasa melimpahkan Rahmat-Nya dan semoga kita selalu sehat dan mendapat bimbingan serta ridho Allah Subhanahu Wata 'Ala dalam melakukan aktivitas sehari-hari. Aamiin.

Dalam rangka adanya penelitian kolaborasi dosen dan mahasiswa sebagai salah satu kegiatan Catur Dharma Perguruan Tinggi di Prodi Ilmu Keperawatan Fakultas Kesehatan dan Farmasi Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur, maka bersama ini kami mohon perkenan Bapak/ Ibu untuk mengizinkan tim peneliti kami melakukan studi pendahuluan di Institusi yang Bapak/ Ibu pimpin dengan judul : "Hubungan antara Kinerja Perawat dalam Melakukan Asuhan Keperawatan dengan Mutu Pelkayanan Keperawatan Pasien di RSIA Qurrata Ayyun Samarinda".

Adapun daftar nama tim peneliti, sebagai berikut :

1. Ketua : Ns. Enok Sureskiarti, M. Kep (NIDN. 1119018202)
2. Anggota:
 - a. Aditya Septiadinata (NIM. 17111024110165)
 - b. Husniah (NIM. 17111024110199)
 - c. Machzelina (NIM. 17111024110210)
 - d. Mentari Apriani (NIM. 17111024110212)
 - e. Novianti (NIM. 17111024110231)

Demikian permohonan dari kami, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih.

Wassalamu 'alaikum Warahmatullahi Wabaraakatuh

Samarinda, 03 Ramadhan 1440 H
09 Mei 2019 M

Ketua Prodi Ilmu Keperawatan,



Dwi
Ns. Dwi Rahmah Fitriani, M. Kep
NIDN. 1119097601

Tembusan Yth:

1. Kepala Bidang Manajemen Keperawatan RSIA Qurrata Ayyun Samarinda
2. Arsip
3. Ybs



RUMAH SAKIT IBU DAN ANAK QURRATA A'YUN

Jl. D.I. Panjaitan No. 77 Samarinda Telp (0541) 282816

e-mail rsqurrataayun@gmail.com

Samarinda, 20 Mei 2019

Nomor : 019/DIR/RSQA/V/2019
Lampiran : -
Hal : Izin Studi Pendahuluan

Kepada Yth.
**Ketua Program Studi Ilmu Keperawatan
Fakultas Kesehatan dan Farmasi UMKT
Di Samarinda**

Assalamu'alaikum Warahmatullahi Wabarakatuh

Menindaklanjuti dengan adanya Surat Permohonan Izin Studi Pendahuluan atas :

Nama	: Aditya Septiadinata	NIM.17111024110165
	: Husniah	NIM.17111024110199
	: Machzelina	NIM.17111024110210
	: Mentari Apriani	NIM.17111024110212
	: Novianti	NIM.17111024110231
Judul	: Hubungan antara Kinerja Perawat dalam Melakukan Asuhan Keperawatan dengan Mutu Pelayanan Keperawatan Pasien di RSIA Qurrata A'yun Samarinda	

Bersama ini kami sampaikan bahwa, Rumah Sakit Ibu dan Anak Qurrata A'yun **memberikan izin** kepada yang bersangkutan untuk melaksanakan studi pendahuluan di rumah sakit kami dimulai sejak tanggal 23 Mei 2019.

Demikian surat ini kami buat dan sampaikan agar dipergunakan sebagaimana mestinya, atas perhatiannya kami ucapkan terima kasih.

Wassalamu'alaikum Warahmatullahi Wabarakatuh

Direktur



Dr. Asa Muqarrib Hidayat, MMR
QA150900073



UMKT

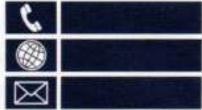
Program Studi Keperawatan

Fakultas Kesehatan dan Farmasi

Telp. 0541-748511 Fax.0541-766832

Website <http://keperawatan.umkt.ac.id>

email: keperawatan@umkt.ac.id



بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

Nomor : 243/FIK.2/D.3/B/2019
Lampiran : -
Perihal : Permohonan Uji Validitas dan Reliabilitas

Kepada Yth.
Direktur RS. Ibu dan Anak Aisyiyah Samarinda
Di -

T e m p a t

Assalamu 'alaikum Warahmatullahi Wabaraakatuh

Puji syukur kepada Allah SWT yang senantiasa melimpahkan Rahmat-Nya dan semoga kita selalu sehat dan mendapat bimbingan serta ridho Allah Subhanahu Wata 'Ala dalam melakukan aktivitas sehari-hari. Aamiin.

Sehubungan dengan kegiatan Catur Dharma Perguruan Tinggi dan penyusunan tugas akhir skripsi di Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Kesehatan dan Farmasi Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur, bersama ini kami mohon perkenan Bapak/Ibu untuk mengizinkan tim peneliti kami melakukan uji validitas di Institusi yang Bapak/Ibu pimpin dengan judul : "Hubungan antara Kinerja Perawat dalam melakukan Asuhan Keperawatan terhadap Mutu Pelayanan Keperawatan Pasien di RSIA Qurrata A'yun Samarinda".

Adapun daftar nama tim peneliti sbb:

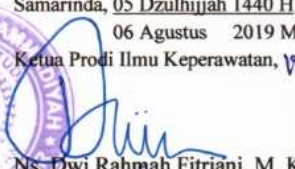
1. Ketua : Ns. Enok Sureskiarti, M. Kep (NIDN. 1119018202)
2. Anggota:
 - a. Aditya Septiadinata (NIM. 17111024110165)
 - b. Husniah (NIM. 1711102411199)
 - c. Machzelina (NIM. 17111024110210)
 - d. Mentari Apriani (NIM. 17111024110212)
 - e. Novianti (NIM. 17111024110231)

Demikian permohonan dari kami, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih.

Wassalamu 'alaikum Warahmatullahi Wabaraakatuh

Samarinda, 05 Dzulhijjah 1440 H

06 Agustus 2019 M

Ketua Prodi Ilmu Keperawatan, 

Ns. Dwi Rahmah Fitriani, M. Kep

NIDN. 1119097601



Tembusan Yth:

1. Kepala Bagian Diklit RS. Ibu dan Anak Aisyiyah Samarinda
2. Arsip
3. Ybs



RUMAH SAKIT IBU DAN ANAK 'AISYIYAH'

Jl P Hidayatullah No 64 Telp. (0541) 741961-734533 / Fax. (0541) 7273456
Email : rsiaa_smd@yahoo.com
Samarinda - Kaltim

Nomor : 276/III.A/2.b/RSIAA/VIII/2019
Lampiran
Perihal : Balasan Surat Permohonan Uji Validitas dan Riliabilitas

Kepada Yth,
Ketua Prodi Ilmu Keperawatan
Universitas Muhammadiyah Kalimantan timur
di-
Tempat

Dengan Hormat,

Sehubungan dengan adanya surat Permohonan Uji Validitas dan Reliabilitas Nomor : 243/FIK.2/D.3/2019 tertanggal 06 Agustus 2019, oleh mahasiswa Prodi Ilmu Keperawatan, Fakultas Kesehatan dan Farmasi, Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur. Dengan judul "Hubungan Antara Kinerja Perawat dalam melakukan Asuhan Keperawatan terhadap Mutu Pelayanan Keperawatan Pasien di RSIA Qurrata A'yun Samarinda".

Maka dengan ini RSIA 'Aisyiyah memberikan izin Uji Validitas dan Reliabilitas yang dimohonkan.

Demikian surat balasan ini kami sampaikan agar dapat dipergunakan sebagaimana mestinya, terima kasih.

Samarinda, 09 Dzulhijjah 1440H
10 Agustus 2019M

Kepegawaian dan Umum
RSIA 'Aisyiyah Samarinda

Fakhriati, SE.

SKRIPSI: Hubungan Kinerja
Perawat dalam Melakukan
Asuhan Keperawatan Terhadap
Daya Tanggap Mutu Pelayanan
Keperawatan di RSIA Qurrata
A'yun Samarinda 2020

by Mentari Apriani

Submission date: 24-Jul-2020 08:13AM (UTC+0700)
Submission ID: 1361396935
File name: skripsi_bab_1_-_5_Mentari_Apriani.pdf (519.28K)
Word count: 11195
Character count: 70982

SKRIPSI: Hubungan Kinerja Perawat dalam Melakukan Asuhan Keperawatan Terhadap Daya Tanggap Mutu Pelayanan Keperawatan di RSIA Qurrata A'yun Samarinda 2020

ORIGINALITY REPORT

49%	45%	15%	34%
SIMILARITY INDEX	INTERNET SOURCES	PUBLICATIONS	STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

1	www.scribd.com Internet Source	12%
2	es.scribd.com Internet Source	5%
3	e-journal.unair.ac.id Internet Source	2%
4	docplayer.info Internet Source	1%
5	pt.scribd.com Internet Source	1%
6	eprints.uny.ac.id Internet Source	1%
7	Submitted to Sriwijaya University Student Paper	1%
8	id.123dok.com Internet Source	1%