

LEMBAR KUESIONER PENELITIAN

Bagian 3

Data Demografi

Nama (Inisial) : _____

Usia : _____

Jenis kelamin : _____

Profesi sebagai tenaga kesehatan : _____

Sudah berapa lama anda menjadi tenaga kesehatan?

- Lebih dari 5 tahun
- Kurang dari 5 tahun

BAGIAN 4

Kuisisioner Burnout

Petunjuk Pengisian :

Jawablah pertanyaan dibawah ini dengan memberi tanda *checklist* pada angkayang sudah disediakan dengan keterangan sebagai berikut :

TP = Tidak Pernah

KD = Kadang

SR = Sering

SL = Selalu

No	Pertanyaan	TP	KD	SR	SL
Kelelahan Emosional					
1	Saya merasakan emosi saya terkuras karena Pekerjaan				
2	Saya merasa sangat lelah di akhir jam kerja (dinas)				

3	Saya merasa lelah saat bangun pagi karena membayangkan beratnya menjalani pekerjaan (banyaknya tugas yang harus dikerjakan sesuai dengan kompetensi)				
4	Saya merasa orang-orang yang bekerja di rumah sakit menyusahkan saya				
5	Saya merasa frustasi dengan pekerjaan sebagai tenaga kesehatan				
6	Saya merasa lelah dengan pekerjaan saya				
7	Saya merasa sudah bekerja terlalu keras sebagai tenaga kesehatan				
8	Saya merasa orang-orang yang bekerja rumah sakit menyusahkan dengan terlalu banyak Memberikan tekanan pada saya				
9	Saya merasa sudah di ujung tanduk saat tugas yang saya rasakan sudah sangat berat				
Depersonalisasi					
10	Saya merasa saya memperlakukan pasien sebagai objek yang tidak perlu dipahami secara personal (yang penting saya bisa mendapatkan kompetensi)				
11	Sejak saya menjadi tenaga kesehatan, saya tidak banyak melibatkan perasaan				
12	Saya khawatir pekerjaan ini akan membuat saya sulit secara emosional.				
13	Saya tidak terlalu peduli dengan pasien, (yang penting menjalankan tugas saja)				
14	Saya merasa pasien menyalahkan saya seperti pasien berbohong atas keluhannya (pasien yang				

	suka cari perhatian)				
Rendahnya Prestasi Pribadi / Kurangnya Aktualisasi Diri					
15	Saya dengan mudah memahami perasaan pasien				
16	Saya dapat menyelesaikan masalah pasien secara Efektif				
17	Saya merasa dapat membawa mempengaruh positif pada kehidupan orang lain melalui profesi sebagai tenaga kesehatan				
18	Saya merasa sangat energik saat melaksanakan tugas				
19	Saya dapat dengan mudah menciptakan suasana santai				
20	Saya merasa senang bekerja sebagai tenaga kesehatan				
21	Saya merasa telah menyelesaikan tugas sesuai prosedur (SOP)				
22	Saya merasa sangat tenang dalam menangani masalah emosional (sebagai tenaga kesehatan)				
	Total				

BAGIAN 5

B1. Beban Kerja

Petunjuk Pengisian :

Berilah tanda centang (✓) pada salah satu indikator dari setiap perbandingan berpasangan yang menurut anda paling berpengaruh dalam melakukan pekerjaan. Penjelasan KM,KW,KF,P,TF dan TU sebagai berikut :

SKALA	KETERANGAN
Kebutuhan Mental (KM)	Pekerjaan saya menuntut aktivitas mental dan kemampuan memahami melalui panca indera seperti melihat, mengingat dan mendengar
Kebutuhan Fisik (KF)	Pekerjaan saya menuntut aktivitas fisik seperti mengetik, berbicara dan duduk
Kebutuhan Waktu (KW)	Pekerjaan saya menuntut kecepatan waktu penyelesaian pekerjaan
Performa (TP)	Pekerjaan saya menuntut keberhasilan karyawan dalam pekerjaannya dan kepuasan hasil kerja
Tingkat Frustasi (TF)	Pekerjaan saya menimbulkan rasa frustrasi atau ketidaknyamanan sehingga merasa tidak aman, putus asa, tersinggung dan terganggu
Tingkat Usaha (TU)	Pekerjaan saya membutuhkan usaha yang keras karyawan untuk menyelesaikan pekerjaannya baik secara mental dan fisik

	Indikator	Checklist	Indikator	Checklist
B1	Kebutuhan Fisik(Anda merasa sering melibatkan kerja otot, seperti mengangkat, mengendarai kendaraan , mendorong, dan lain-		Anda merasa sering melibatkan kerja otak, seperti mengambil keputusan, berfikir cepat, atau mengingat dalam menyelesaikan pekerjaan ini	

	lain dalam menjalankan pekerjaan ini			
--	--------------------------------------	--	--	--

	Indikator	Checklist	Indikator	Checklist
B2	Anda merasakan tekanan waktu yang besar untuk penyelesaian pekerjaan		Anda merasa sering melibatkan kerja otot, seperti mengangkat, mengendarai kendaraan , mendorong, dan lain-lain dalam menjalankan pekerjaan ini	

	Indikator	Checklist	Indikator	Checklist
B3	Anda merasa telah berhasil menyelesaikan pekerjaan ini dan merasa puas dengan keberhasilan anda		Anda merasa sering melibatkan kerja otot, seperti mengangkat, mengendarai kendaraan , mendorong, dan lain-lain dalam menjalankan pekerjaan ini	

	Indikator	Checklist	Indikator	Checklist
B4	Anda merasa pekerjaan ini berhubungan dengan pekerjaan fisik dan pekerjaan yang		Anda merasa sering melibatkan kerja otot, seperti mengangkat, mengendarai kendaraan , mendorong, dan lain-	

	memerlukan pemikiran		lain dalam menjalankan pekerjaan ini	
--	----------------------	--	--------------------------------------	--

	Indikator	Checklist	Indikator	Checklist
B5	Anda merasa aman, tidak putus asa, tersinggung, terganggu dalam meyelesaikan pekerjaan ini		Anda merasa sering melibatkan kerja otot, seperti mengangkat, mengendarai kendaraan , mendorong, dan lain-lain dalam menjalankan pekerjaan ini	

	Indikator	Checklist	Indikator	Checklist
B6	Anda merasakan tekanan waktu yang besar untuk penyelesaian pekerjaan		Anda merasa sering melibatkan kerja otak, seperti mengambil keputusan, berfikir cepat, atau mengingat dalam menyelesaikan pekerjaan ini	

	Indikator	Checklist	Indikator	Checklist
B7	Anda merasa telah berhasil menyelesaikan pekerjaan ini dan merasa puas dengan keberhasilan anda		Anda merasa sering melibatkan kerja otak, seperti mengambil keputusan, berfikir cepat, atau mengingat dalam menyelesaikan pekerjaan ini	

	Indikator	Checklist	Indikator	Checklist
B8	Anda merasa pekerjaan ini berhubungan dengan pekerjaan fisik dan pekerjaan yang memerlukan pemikiran		Anda merasa sering melibatkan kerja otak, seperti mengambil keputusan, berfikir cepat, atau mengingat dalam menyelesaikan pekerjaan ini	

	Indikator	Checklist	Indikator	Checklist
B9	Anda merasa aman, tidak putus asa, tersinggung, terganggu dalam menyelesaikan pekerjaan ini		Anda merasakan tekanan waktu yang besar untuk penyelesaian pekerjaan	

	Indikator	Checklist	Indikator	Checklist
B10	Anda merasa telah berhasil menyelesaikan pekerjaan ini dan merasa puas dengan keberhasilan anda		Anda merasa sering melibatkan kerja otak, seperti mengambil keputusan, berfikir cepat, atau mengingat dalam menyelesaikan pekerjaan ini	

	Indikator	Checklist	Indikator	Checklist
B11	Anda merasa pekerjaan ini berhubungan dengan pekerjaan fisik dan pekerjaan yang		Anda merasakan tekanan waktu yang besar untuk	

	memerlukan pemikiran		penyelesaian pekerjaan	
--	----------------------	--	------------------------	--

	Indikator	Checklist	Indikator	Checklist
B12	Anda merasa aman, tidak putus asa, tersinggung, terganggu dalam meyelesaikan pekerjaan ini		Anda merasakan tekanan waktu yang besar untuk penyelesaian pekerjaan	

	Indikator	Checklist	Indikator	Checklist
B13	Anda merasa pekerjaan ini berhubungan dengan pekerjaan fisik dan pekerjaan yang memerlukan pemikiran		Anda merasa telah berhasil menyelesaikan pekerjaan ini dan merasa puas dengan keberhasilan anda	

	Indikator	Checklist	Indikator	Checklist
B14	Anda merasa aman, tidak putus asa, tersinggung, terganggu dalam meyelesaikan pekerjaan ini		Anda merasa telah berhasil menyelesaikan pekerjaan ini dan merasa puas dengan keberhasilan anda	

	Indikator	Checklist	Indikator	Checklist
B15	Anda merasa pekerjaan ini berhubungan dengan		Anda merasa aman, tidak putus asa, tersinggung, terganggu	

	pekerjaan fisik dan pekerjaan yang memerlukan pemikiran		dalam menyelesaikan pekerjaan ini	
--	---	--	-----------------------------------	--

B2. Beban Kerja

Petunjuk Pengisian :

Pilihlah (beri tanda lingkar dinilai yang dipilih) jawaban yang sesuai dengan keadaan anda dengan skala nilai sebagai berikut

Skala penilaian

- | | |
|----------|-----------------|
| 0 | = Rendah |
| 10 – 20 | = Sedang |
| 30 – 40 | = Agak Tinggi |
| 50 – 70 | = Tinggi |
| 80 – 100 | = Tinggi Sekali |

- Menurut anda, seberapa besar pekerjaan anda melibatkan kerja otak, seperti mengambil keputusan, berfikir cepat, atau mengingat ?

0		10		20		30		40		50		60		70		80		90		100
---	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	-----

- Menurut anda, seberapa besar pekerjaan anda melibatkan kerja otot, seperti mengangkat, mengendarai kendaraan, mendorong, dan lain-lain?

0		10		20		30		40		50		60		70		80		90		100
---	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	-----

- Menurut anda, seberapa besar tekanan waktu yang anda rasakan untuk menyelesaikan pekerjaan ?

0		10		20		30		40		50		60		70		80		90		100
---	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	-----

- Menurut anda seberapa besar keberhasilan dan rasa puas yang anda rasakan dalam menyelesaikan pekerjaan ?

0		10		20		30		40		50		60		70		80		90		100
---	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	-----

5. Menurut anda, seberapa besar kecemasan, perasaan tekanan, dan stres yang anda rasakan berkaitan dengan waktu untuk melakukan pekerjaan anda?

0		10		20		30		40		50		60		70		80		90		100
---	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	-----

6. Menurut anda, seberapa besar pekerjaan anda membutuhkan usaha fisik dan mental (berfikir) dalam proses penyelesaiannya ?

0		10		20		30		40		50		60		70		80		90		100
---	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	-----

BAGIAN 6

Kuisisioner Dukungan Sosial

Petunjuk Pengisian :

Pilihlah (beri tanda ceklis) pada jawaban yang sesuai dengan keadaan anda, dengan skala nilai sebagai berikut ini :

SS = Sangat Setuju

S = Setuju

KS = Kurang Setuju

TS = Tidak Setuju

- Atasan saya memperhatikan permasalahan kerja yang saya hadapi

<input type="checkbox"/> SS	<input type="checkbox"/> KS
<input type="checkbox"/> S	<input type="checkbox"/> TS
- Bila saya mengalami masalah dengan rekan kerja atau teman sejawat, saya mendapat petunjuk cara penyelesaian dari atasan saya

<input type="checkbox"/> SS	<input type="checkbox"/> KS
<input type="checkbox"/> S	<input type="checkbox"/> TS
- Perbedaan Divisi dan profesi tidak menjadi penghalang bagi saya dalam memperoleh informasi

Lampiran 2

Form respons validitas kuesioner Dukungan Sosial

DUKSOS1	DUKSOS2	DUKSOS3	DUKSOS4	DUKSOS5	DUKSOS6	DUKSOS7	DUKSOS8	DUKSOS9	DUKSOS10
2	2	4	2	3	2	2	1	2	2
4	3	4	4	3	4	4	3	4	4
4	4	4	4	2	1	4	2	4	4
4	3	4	4	4	4	4	2	4	4
4	4	4	4	4	4	4	2	4	4
1	4	2	4	4	4	4	3	4	4
4	4	2	4	4	4	4	2	4	4
2	2	2	2	4	2	2	2	2	2
2	2	2	2	4	2	2	2	2	2
4	4	4	4	4	4	4	2	4	4
2	2	4	2	3	2	2	4	2	2
2	2	4	2	1	2	2	4	2	2
4	4	4	4	3	4	4	4	4	4
2	2	4	2	4	2	2	4	2	2
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
2	2	4	2	1	2	2	4	2	2

DUKSOS1	DUKSOS2	DUKSOS3	DUKSOS4	DUKSOS5	DUKSOS6	DUKSOS7	DUKSOS8	DUKSOS9	DUKSOS10
4	4	2	4	4	4	4	2	4	4
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
2	2	4	2	4	2	2	4	2	2
2	2	2	2	4	2	2	2	2	2
4	4	2	4	2	4	4	2	4	4
2	2	4	2	4	2	2	4	2	2
4	4	4	4	4	4	4	2	4	4
2	2	4	2	4	2	2	4	2	2
2	2	2	2	4	2	2	2	2	2
4	4	4	4	3	4	4	4	4	4
4	4	3	4	4	4	4	2	4	4
2	2	3	2	4	2	2	2	2	2
2	2	4	2	4	2	2	2	2	2
2	2	4	2	4	2	2	4	2	2

Hasil Uji Validitas Kuisioner Dukungan Sosial

Pernyataan	r tabel	r hitung	Keterangan
Pernyataan 1	0,361	0,835	Valid
Pernyataan 2	0,361	0,923	Valid
Pernyataan 3	0,361	0,167	Tidak Valid
Pernyataan 4	0,361	0,937	Valid
Pernyataan 5	0,361	0,076	Tidak Valid
Pernyataan 6	0,361	0,879	Valid
Pernyataan 7	0,361	0,937	Valid
Pernyataan 8	0,361	0,117	Tidak Valid
Pernyataan 9	0,361	0,937	Valid
Pernyataan 10	0,361	0,937	Valid

Case Processing Summary			
		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded ^a	0	0.0
	Total	30	100.0

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

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
0.884	10

Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
DUKSOS1	26.97	37.344	0.819	0.856
DUKSOS2	26.93	37.306	0.903	0.851
DUKSOS3	26.47	47.085	0.084	0.906
DUKSOS4	26.87	36.395	0.945	0.847
DUKSOS5	26.37	47.620	0.039	0.909
DUKSOS6	26.97	37.137	0.837	0.855
DUKSOS7	26.87	36.395	0.945	0.847
DUKSOS8	27.03	49.895	-0.135	0.922
DUKSOS9	26.87	36.395	0.945	0.847
DUKSOS10	26.87	36.395	0.945	0.847

Lampiran 3

Hasil uji *Normalitas* Variabel *Burnout* dan Dukungan Sosial

Case Processing Summary						
	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
VARIABEL BURNOUT	63	100.0%	0	0.0%	63	100.0%

Descriptives			
		Statistic	Std. Error
VARIABEL BURNOUT	Mean	1.57	.063
	95% Confidence Interval for		
	Mean	Lower Bound	1.45
		Upper Bound	1.70
	5% Trimmed Mean	1.58	
	Median	2.00	
	Variance	.249	
	Std. Deviation	.499	
	Minimum	1	
	Maximum	2	
	Range	1	
	Interquartile Range	1	
	Skewness	-.296	.302
	Kurtosis	-1.976	.595

Tests of Normality						
	Kolmogorov-Smirnova ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
VARIABEL BURNOUT	.376	63	.000	.629	63	.000

a. Lilliefors Significance Correction

Case Processing Summary						
	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
JMLH_DUKSOS	63	100.0%	0	0.0%	63	100.0%

Descriptives						
JMLH_DUKSOS				Statistic	Std. Error	
	Mean			20.40	.627	
	95% Confidence Interval for		Lower Bound	19.14		
	Mean		Upper Bound	21.65		
	5% Trimmed Mean			20.24		
	Median			19.00		
	Variance			24.759		
	Std. Deviation			4.976		
	Minimum			15		
	Maximum			28		
	Range			13		
	Interquartile Range			8		
	Skewness			.565	.302	
	Kurtosis			-1.373	.595	

Tests of Normality						
	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
JMLH_DUKSOS	.272	63	.000	.775	63	.000

a. Lilliefors Significance Correction

Statistics		
TOTAL_BURNOUT		
N	Valid	63
	Missing	0
Mean		52.68
Median		51.00
Mode		51

Std. Deviation	6.930
Sum	3319

Lampiran 4

Hasil Analisis Data

Statistics					
		BURNOUT	Masa_Kerja	UNI_BK	DUKUNGAN SOSIAL
N	Valid	63	63	63	63
	Missing	0	0	0	0
Mean		1.30	1.16	1.60	1.63
Median		1.00	1.00	1.00	2.00
Mode		1	1	1	2
Std. Deviation		.463	.368	.730	.485
Sum		82	73	101	103

DISTRIBUSI FREKUENSI KATEGORI BURNOUT

VARIABEL BURNOUT					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Burnout Rendah	27	42.9	42.9	42.9
	Burnout Tinggi	36	57.1	57.1	100.0
	Total	63	100.0	100.0	

DISTRIBUSI FREKUENSI KATEGORI MASA KERJA

Masa_Kerja					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	>= 5 tahun	53	84.1	84.1	84.1
	< 5 tahun	10	15.9	15.9	100.0
	Total	63	100.0	100.0	

DISTRIBUSI FREKUENSI KATEGORI BEBAN KERJA

UNI_BK					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Beban kerja sangat tinggi	33	52.4	52.4	52.4
	Beban kerja tinggi	23	36.5	36.5	88.9
	Beban kerja agak tinggi	6	9.5	9.5	98.4
	Beban kerja sedang	1	1.6	1.6	100.0
	Total	63	100.0	100.0	

DISTRIBUSI FREKUENSI KATEGORI DUKUNGAN SOSIAL

DUKUNGAN SOSIAL					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Dukungan sosial tinggi	23	36.5	36.5	36.5
	Dukungan sosial rendah	40	63.5	63.5	100.0
	Total	63	100.0	100.0	

CROSSTABS MASA KERJA * *BURNOUT*

Case Processing Summary						
	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Masa_Kerja * VARIABEL BURNOUT	63	100.0%	0	0.0%	63	100.0%

Masa_Kerja * VARIABEL BURNOUT Crosstabulation						
				VARIABEL BURNOUT		Total
				Burnout Tinggi	Burnout Rendah	
Masa_Kerja	>= 5 tahun	Count		22	31	53
		% within Masa_Kerja		41.5%	58.5%	100.0%

		% within VARIABEL BURNOUT	81.5%	86.1%	84.1%
		% of Total	34.9%	49.2%	84.1%
< 5 tahun	Count		5	5	10
	% within Masa_Kerja		50.0%	50.0%	100.0%
	% within VARIABEL BURNOUT		18.5%	13.9%	15.9%
	% of Total		7.9%	7.9%	15.9%
Total	Count		27	36	63
	% within Masa_Kerja		42.9%	57.1%	100.0%
	% within VARIABEL BURNOUT		100.0%	100.0%	100.0%
	% of Total		42.9%	57.1%	100.0%

Chi-Square Tests					
	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	.248 ^a	1	.619		
Continuity Correction ^b	.022	1	.881		
Likelihood Ratio	.246	1	.620		
Fisher's Exact Test				.733	.437
Linear-by-Linear Association	.244	1	.622		
N of Valid Cases	63				
a. 1 cells (25.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 4.29.					
b. Computed only for a 2x2 table					

Risk Estimate			
	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Masa_Kerja (>= 5 tahun / < 5 tahun)	.710	.183	2.750
For cohort VARIABEL BURNOUT = Burnout Tinggi	.830	.413	1.667

For cohort VARIABEL BURNOUT = Burnout Rendah	1.170	.605	2.263
N of Valid Cases	63		

CROSSTABS BEBAN KERJA * *BURNOUT*

Case Processing Summary						
	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
BIVA_BK * BURNOUT	63	100.0%	0	0.0%	63	100.0%

			BURNOUT		Total
			TINGGI	RENDAH	
BIVA_BK	Beban Kerja Tinggi	Count	41	15	56
		% within BIVA_BK	73.2%	26.8%	100.0%
		% within BURNOUT	95.3%	75.0%	88.9%
		% of Total	65.1%	23.8%	88.9%
	Beban Kerja Tidak Tinggi	Count	2	5	7
		% within BIVA_BK	28.6%	71.4%	100.0%
		% within BURNOUT	4.7%	25.0%	11.1%
		% of Total	3.2%	7.9%	11.1%
Total		Count	43	20	63
		% within BIVA_BK	68.3%	31.7%	100.0%
		% within BURNOUT	100.0%	100.0%	100.0%
		% of Total	68.3%	31.7%	100.0%

Chi-Square Tests					
	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	5.723 ^a	1	.017		
Continuity Correction ^b	3.848	1	.050		
Likelihood Ratio	5.282	1	.022		
Fisher's Exact Test				.028	.028
Linear-by-Linear Association	5.632	1	.018		
N of Valid Cases	63				

a. 2 cells (50.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 2.22.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate			
	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for BIVA_BK (Beban Kerja Tinggi / Beban Kerja Tidak Tinggi)	6.833	1.196	39.057
For cohort BURNOUT = TINGGI	2.563	.786	8.356
For cohort BURNOUT = RENDAH	.375	.198	.710
N of Valid Cases	63		

CROSSTABS DUKUNGAN SOSIAL * *BURNOUT*

Case Processing Summary						
	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
DUKUNGAN SOSIAL * VARIABEL BURNOUT	63	100.0%	0	0.0%	63	100.0%

DUKUNGAN SOSIAL * VARIABEL BURNOUT Crosstabulation			
		VARIABEL BURNOUT	Total
		Burnout Tinggi	Burnout Rendah
DUKUNGAN SOSIAL	Dukungan sosial tinggi	Count	10
		% within DUKUNGAN SOSIAL	43.5%
		% within VARIABEL BURNOUT	37.0%
		% of Total	15.9%
	Dukungan sosial rendah	Count	17
		% within DUKUNGAN SOSIAL	42.5%
			57.5%
			100.0%

		% within VARIABEL BURNOUT	63.0%	63.9%	63.5%
		% of Total	27.0%	36.5%	63.5%
Total	Count	27	36	63	
	% within DUKUNGAN SOSIAL	42.9%	57.1%	100.0%	
	% within VARIABEL BURNOUT	100.0%	100.0%	100.0%	
	% of Total	42.9%	57.1%	100.0%	

Chi-Square Tests					
	Value	df	Asymptotic Significance (2- sided)	Exact Sig. (2- sided)	Exact Sig. (1- sided)
Pearson Chi-Square	.006 ^a	1	.940		
Continuity Correction ^b	.000	1	1.000		
Likelihood Ratio	.006	1	.940		
Fisher's Exact Test				1.000	.573
Linear-by-Linear Association	.006	1	.940		
N of Valid Cases	63				
a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 9.86.					
b. Computed only for a 2x2 table					

Risk Estimate			
	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for DUKUNGAN SOSIAL (Dukungan sosial tinggi / Dukungan sosial rendah)	1.041	.369	2.932
For cohort VARIABEL BURNOUT = Burnout Tinggi	1.023	.568	1.844
For cohort VARIABEL BURNOUT = Burnout Rendah	.983	.629	1.536
N of Valid Cases	63		

			KATEGORI USIA Crosstabulation			Total	
			KATEGORI USIA		Total		
			1.00	2.00	3.00		
BURNOUT4	TP	Count	0	1	3	4	
		% within BURNOUT4	0.0%	25.0%	75.0%	100.0%	
		% within KATEGORI USIA	0.0%	3.7%	15.8%	6.5%	
	KD	Count	2	1	1	4	
		% within BURNOUT4	50.0%	25.0%	25.0%	100.0%	
		% within KATEGORI USIA	12.5%	3.7%	5.3%	6.5%	
	SR	Count	4	6	1	11	
		% within BURNOUT4	36.4%	54.5%	9.1%	100.0%	
		% within KATEGORI USIA	25.0%	22.2%	5.3%	17.7%	
	SL	Count	10	19	14	43	
		% within BURNOUT4	23.3%	44.2%	32.6%	100.0%	
		% within KATEGORI USIA	62.5%	70.4%	73.7%	69.4%	
Total		Count	16	27	19	62	
		% within BURNOUT4	25.8%	43.5%	30.6%	100.0%	
		% within KATEGORI USIA	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	

			Masa_Kerja Crosstabulation			Total	
			Masa_Kerja				
			>= 5 tahun	< 5 tahun			
BURNOUT4	TP	Count	4	0	4	4	
		% within BURNOUT4	100.0%	0.0%	100.0%		
		% within Masa_Kerja	7.5%	0.0%	6.3%		
		% of Total	6.3%	0.0%	6.3%		
	KD	Count	3	1	4		
		% within BURNOUT4	75.0%	25.0%	100.0%		
		% within Masa_Kerja	5.7%	10.0%	6.3%		
		% of Total	4.8%	1.6%	6.3%		
	SR	Count	10	1	11		
		% within BURNOUT4	90.9%	9.1%	100.0%		
		% within Masa_Kerja	18.9%	10.0%	17.5%		
		% of Total	15.9%	1.6%	17.5%		
	SL	Count	36	8	44		

		% within BURNOUT4	81.8%	18.2%	100.0%
		% within Masa_Kerja	67.9%	80.0%	69.8%
		% of Total	57.1%	12.7%	69.8%
Total		Count	53	10	63
		% within BURNOUT4	84.1%	15.9%	100.0%
		% within Masa_Kerja	100.0%	100.0%	100.0%
		% of Total	84.1%	15.9%	100.0%

KATEGORI USIA * Masa_Kerja Crosstabulation					
			Masa_Kerja		Total
			>= 5 tahun	< 5 tahun	
KATEGORI USIA	1.00	Count	8	8	16
		% within KATEGORI USIA	50.0%	50.0%	100.0%
		% within Masa_Kerja	15.4%	80.0%	25.8%
		% of Total	12.9%	12.9%	25.8%
	2.00	Count	25	2	27
		% within KATEGORI USIA	92.6%	7.4%	100.0%
		% within Masa_Kerja	48.1%	20.0%	43.5%
		% of Total	40.3%	3.2%	43.5%
	3.00	Count	19	0	19
		% within KATEGORI USIA	100.0%	0.0%	100.0%
		% within Masa_Kerja	36.5%	0.0%	30.6%
		% of Total	30.6%	0.0%	30.6%
Total		Count	52	10	62
		% within KATEGORI USIA	83.9%	16.1%	100.0%
		% within Masa_Kerja	100.0%	100.0%	100.0%
		% of Total	83.9%	16.1%	100.0%

BURNOUT2 * Masa_Kerja Crosstabulation					
			Masa_Kerja		Total
			>= 5 tahun	< 5 tahun	
BURNOUT2	TP	Count	4	1	5
		% within BURNOUT2	80.0%	20.0%	100.0%
		% within Masa_Kerja	7.5%	10.0%	7.9%
		% of Total	6.3%	1.6%	7.9%
	KD	Count	8	1	9

BURNOUT2 * Masa_Kerja Crosstabulation				
		Masa_Kerja		Total
		>= 5 tahun	< 5 tahun	
	% within BURNOUT2	88.9%	11.1%	100.0%
	% within Masa_Kerja	15.1%	10.0%	14.3%
	% of Total	12.7%	1.6%	14.3%
SR	Count	15	4	19
	% within BURNOUT2	78.9%	21.1%	100.0%
	% within Masa_Kerja	28.3%	40.0%	30.2%
	% of Total	23.8%	6.3%	30.2%
SL	Count	26	4	30
	% within BURNOUT2	86.7%	13.3%	100.0%
	% within Masa_Kerja	49.1%	40.0%	47.6%
	% of Total	41.3%	6.3%	47.6%
Total	Count	53	10	63
	% within BURNOUT2	84.1%	15.9%	100.0%
	% within Masa_Kerja	100.0%	100.0%	100.0%
	% of Total	84.1%	15.9%	100.0%

BURNOUT2 * KATEGORI USIA Crosstabulation					
		KATEGORI USIA			Total
		1.00	2.00	3.00	
BURNOUT2	TP	Count	1	2	2
		% within BURNOUT2	20.0%	40.0%	40.0%
		% within KATEGORI USIA	6.3%	7.4%	10.5%
		% of Total	1.6%	3.2%	3.2%
KD	KD	Count	2	3	4
		% within BURNOUT2	22.2%	33.3%	44.4%
		% within KATEGORI USIA	12.5%	11.1%	21.1%
		% of Total	3.2%	4.8%	6.5%
SR	SR	Count	5	7	7
		% within BURNOUT2	26.3%	36.8%	36.8%
		% within KATEGORI USIA	31.3%	25.9%	36.8%
		% of Total	8.1%	11.3%	11.3%
SL	SL	Count	8	15	6
		% within BURNOUT2	27.6%	51.7%	20.7%
		% within KATEGORI USIA	50.0%	55.6%	31.6%

		% of Total	12.9%	24.2%	9.7%	46.8%
Total		Count	16	27	19	62
		% within BURNOUT2	25.8%	43.5%	30.6%	100.0%
		% within KATEGORI USIA	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
		% of Total	25.8%	43.5%	30.6%	100.0%

BURNOUT3 * KATEGORI USIA Crosstabulation							
			KATEGORI USIA			Total	
			1.00	2.00	3.00		
BURNOUT3	TP	Count	0	1	0	1	
		% within BURNOUT3	0.0%	100.0%	0.0%	100.0%	
		% within KATEGORI USIA	0.0%	3.7%	0.0%	1.6%	
		% of Total	0.0%	1.6%	0.0%	1.6%	
	KD	Count	3	3	3	9	
		% within BURNOUT3	33.3%	33.3%	33.3%	100.0%	
		% within KATEGORI USIA	18.8%	11.1%	15.8%	14.5%	
		% of Total	4.8%	4.8%	4.8%	14.5%	
	SR	Count	5	9	8	22	
		% within BURNOUT3	22.7%	40.9%	36.4%	100.0%	
		% within KATEGORI USIA	31.3%	33.3%	42.1%	35.5%	
		% of Total	8.1%	14.5%	12.9%	35.5%	
	SL	Count	8	14	8	30	
		% within BURNOUT3	26.7%	46.7%	26.7%	100.0%	
		% within KATEGORI USIA	50.0%	51.9%	42.1%	48.4%	
		% of Total	12.9%	22.6%	12.9%	48.4%	
Total		Count	16	27	19	62	
		% within BURNOUT3	25.8%	43.5%	30.6%	100.0%	
		% within KATEGORI USIA	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	
		% of Total	25.8%	43.5%	30.6%	100.0%	

BURNOUT3 * Masa_Kerja Crosstabulation						
			Masa_Kerja		Total	
			>= 5 tahun	< 5 tahun		
BURNOUT3	TP	Count	0	1	1	
		% within BURNOUT3	0.0%	100.0%	100.0%	
		% within Masa_Kerja	0.0%	10.0%	1.6%	

		% of Total	0.0%	1.6%	1.6%
KD	Count		7	2	9
	% within BURNOUT3		77.8%	22.2%	100.0%
	% within Masa_Kerja		13.2%	20.0%	14.3%
	% of Total		11.1%	3.2%	14.3%
SR	Count		18	4	22
	% within BURNOUT3		81.8%	18.2%	100.0%
	% within Masa_Kerja		34.0%	40.0%	34.9%
	% of Total		28.6%	6.3%	34.9%
SL	Count		28	3	31
	% within BURNOUT3		90.3%	9.7%	100.0%
	% within Masa_Kerja		52.8%	30.0%	49.2%
	% of Total		44.4%	4.8%	49.2%
Total	Count		53	10	63
	% within BURNOUT3		84.1%	15.9%	100.0%
	% within Masa_Kerja		100.0%	100.0%	100.0%
	% of Total		84.1%	15.9%	100.0%

Case Processing Summary						
	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
BURNOUT4 * Profesi sebagai tenaga kesehatan :	63	100.0%	0	0.0%	63	100.0%
BURNOUT2 * Profesi sebagai tenaga kesehatan :	63	100.0%	0	0.0%	63	100.0%
BURNOUT3 * Profesi sebagai tenaga kesehatan :	63	100.0%	0	0.0%	63	100.0%
Masa_Kerja * Profesi sebagai tenaga kesehatan :	63	100.0%	0	0.0%	63	100.0%

BURNOUT4 * Profesi sebagai tenaga kesehatan: Crosstabulation

			Profesi sebagai tenaga kesehatan :					Total	
			Dokter	Farmasis	Fisikawan Medis	Perawat	Radiografer		
BURNOUT4	TP	Count	3	0	0	0	1	4	
		% within BURNOUT4	75.0%	0.0%	0.0%	0.0%	25.0%	100.0%	
		% within Profesi sebagai tenaga kesehatan :	14.3%	0.0%	0.0%	0.0%	3.4%	6.3%	
		% of Total	4.8%	0.0%	0.0%	0.0%	1.6%	6.3%	
	KD	Count	1	0	0	0	3	4	
		% within BURNOUT4	25.0%	0.0%	0.0%	0.0%	75.0%	100.0%	
		% within Profesi sebagai tenaga kesehatan :	4.8%	0.0%	0.0%	0.0%	10.3%	6.3%	
		% of Total	1.6%	0.0%	0.0%	0.0%	4.8%	6.3%	
	SR	Count	1	0	0	1	9	11	
		% within BURNOUT4	9.1%	0.0%	0.0%	9.1%	81.8%	100.0%	
		% within Profesi sebagai tenaga kesehatan :	4.8%	0.0%	0.0%	11.1%	31.0%	17.5%	
		% of Total	1.6%	0.0%	0.0%	1.6%	14.3%	17.5%	
	SL	Count	16	2	2	8	16	44	
		% within BURNOUT4	36.4%	4.5%	4.5%	18.2%	36.4%	100.0%	
		% within Profesi sebagai tenaga kesehatan :	76.2%	100.0%	100.0%	88.9%	55.2%	69.8%	
		% of Total	25.4%	3.2%	3.2%	12.7%	25.4%	69.8%	
Total		Count	21	2	2	9	29	63	
		% within BURNOUT4	33.3%	3.2%	3.2%	14.3%	46.0%	100.0%	
		% within Profesi sebagai tenaga kesehatan :	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	
		% of Total	33.3%	3.2%	3.2%	14.3%	46.0%	100.0%	

	% of Total	33.3%	3.2%	3.2%	14.3%	46.0%	100.0%
--	------------	-------	------	------	-------	-------	--------

			BURNOUT3 * Profesi sebagai tenaga kesehatan: Crosstabulation					Total	
			Dokter	Farmasis	Fisikawan Medis	Perawat	Radiografer		
BURNOUT3	TP	Count	0	0	0	1	0	1	
		% within BURNOUT3	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	100.0%	
		% within Profesi sebagai tenaga kesehatan :	0.0%	0.0%	0.0%	11.1%	0.0%	1.6%	
		% of Total	0.0%	0.0%	0.0%	1.6%	0.0%	1.6%	
	KD	Count	3	0	0	1	5	9	
		% within BURNOUT3	33.3%	0.0%	0.0%	11.1%	55.6%	100.0%	
		% within Profesi sebagai tenaga kesehatan :	14.3%	0.0%	0.0%	11.1%	17.2%	14.3%	
		% of Total	4.8%	0.0%	0.0%	1.6%	7.9%	14.3%	
	SR	Count	7	0	1	3	11	22	
		% within BURNOUT3	31.8%	0.0%	4.5%	13.6%	50.0%	100.0%	
		% within Profesi sebagai tenaga kesehatan :	33.3%	0.0%	50.0%	33.3%	37.9%	34.9%	
		% of Total	11.1%	0.0%	1.6%	4.8%	17.5%	34.9%	
	SL	Count	11	2	1	4	13	31	
		% within BURNOUT3	35.5%	6.5%	3.2%	12.9%	41.9%	100.0%	
		% within Profesi sebagai tenaga kesehatan :	52.4%	100.0%	50.0%	44.4%	44.8%	49.2%	
		% of Total	17.5%	3.2%	1.6%	6.3%	20.6%	49.2%	
Total		Count	21	2	2	9	29	63	
		% within BURNOUT3	33.3%	3.2%	3.2%	14.3%	46.0%	100.0%	

	% within Profesi sebagai tenaga kesehatan :	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	% of Total	33.3%	3.2%	3.2%	14.3%	46.0%	100.0%

Masa_Kerja * Profesi sebagai tenaga kesehatan: Crosstabulation									
			Profesi sebagai tenaga kesehatan :						
			Dokter	Farmasis	Fisikawan Medis	Perawat	Radiografer		
Masa_Kerja	>= 5 tahun	Count	19	2	2	7	23	53	
		% within Masa_Kerja	35.8%	3.8%	3.8%	13.2%	43.4%	100.0%	
		% within Profesi sebagai tenaga kesehatan :	90.5%	100.0%	100.0%	77.8%	79.3%	84.1%	
		% of Total	30.2%	3.2%	3.2%	11.1%	36.5%	84.1%	
	< 5 tahun	Count	2	0	0	2	6	10	
		% within Masa_Kerja	20.0%	0.0%	0.0%	20.0%	60.0%	100.0%	
		% within Profesi sebagai tenaga kesehatan :	9.5%	0.0%	0.0%	22.2%	20.7%	15.9%	
		% of Total	3.2%	0.0%	0.0%	3.2%	9.5%	15.9%	
Total		Count	21	2	2	9	29	63	
		% within Masa_Kerja	33.3%	3.2%	3.2%	14.3%	46.0%	100.0%	
		% within Profesi sebagai tenaga kesehatan :	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	
		% of Total	33.3%	3.2%	3.2%	14.3%	46.0%	100.0%	

		DUKSOS10 * UNI_BK Crosstabulation				Total	
		UNI_BK					
		Beban kerja sangat tinggi	Beban kerja tinggi	Beban kerja agak tinggi	Beban kerja sedang		
DUKSOS10	1	Count	1	0	0	0	
		% within DUKSOS10	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	
		% within UNI_BK	3.0%	0.0%	0.0%	0.0%	
		% of Total	1.6%	0.0%	0.0%	0.0%	
	2	Count	1	0	0	0	
		% within DUKSOS10	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	
		% within UNI_BK	3.0%	0.0%	0.0%	0.0%	
		% of Total	1.6%	0.0%	0.0%	0.0%	
	3	Count	0	2	0	0	
		% within DUKSOS10	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	
		% within UNI_BK	0.0%	8.7%	0.0%	0.0%	
		% of Total	0.0%	3.2%	0.0%	0.0%	
	4	Count	31	21	6	1	
		% within DUKSOS10	52.5%	35.6%	10.2%	1.7%	
		% within UNI_BK	93.9%	91.3%	100.0%	100.0%	
		% of Total	49.2%	33.3%	9.5%	1.6%	
Total		Count	33	23	6	1	
		% within DUKSOS10	52.4%	36.5%	9.5%	1.6%	
		% within UNI_BK	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	
		% of Total	52.4%	36.5%	9.5%	1.6%	

Lampiran 5

Surat Ijin dari Universitas



Nomor : 35/FIKES/KESMAS/UEU/V/2021
Perihal : Surat Izin Observasi Penelitian

Jakarta, 24 Mei 2021

Kepada Yth,
Direktur Utama RSUPN Cipto Mangunkusumo
Jl. Pangeran Diponegoro No.71, RW.5, Kenari, Kec. Senen,
Kota Jakarta Pusat

Dengan Hormat,

Sehubungan dengan pelaksanaan tugas akhir (Skripsi) mahasiswa Program Studi Kesehatan Masyarakat Universitas Esa Unggul maka bersama ini kami mengajukan permohonan kepada Bapak/Ibu dapat memberikan izin untuk Pengambilan Data guna penyusunan Proposal Skripsi kepada mahasiswa kami di instansi bapak/Ibu pimpin.

Adapun nama mahasiswa dan judul penelitian adalah sebagai berikut:

No	NAMA	NIM	NO. TELEPON	Judul
1.	Dita Ayu Astuti	20190301209	081284217868	Faktor - Faktor yang Berhubungan Dengan Burnout Pada Tenaga Kesehatan di Instalasi Pelayanan Radiologi dan Kedokteran Nuklir

Demikian surat ini kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapan terima kasih.

FAKULTAS ILMU – ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS ESA UNGGUL


Dr. apt. Aprilita Rina Yanh Eff. M.Biomed.
DEKAN

Lampiran 6

Surat Keterangan dari RSUPN Cipto Mangunkusumo



KEMENTERIAN KESEHATAN RI
DIREKTORAT JENDERAL PELAYANAN KESEHATAN
RSUP NASIONAL Dr. CIPTO MANGUNKUSUMO
 Jalan Diponegoro No. 71 Jakarta 10430 Kotak Pos 1086
 Call Center : 1500135 Fax : (021) 3148991,3914661 Website : www.rscm.co.id



SURAT KETERANGAN

Nomor : SK-05-02/1-18/099/2021

Schubungan dengan surat dari Fakultas Ilmu Kesehatan Esa Unggul, Nomor 35/PIKES/KESMAS/UEU/V/2021 dengan perihal Surat Izin Permohonan Observasi. Dengan ini, menerangkan bahwa :

Nama : Disia Ayu Astuti
 NIM : 20190301209
 Fakultas : Fakultas Ilmu – Ilmu Kesehatan
 Jenjang Pendidikan : S1

Bersar telah melakukan pengambilan data di Instalasi Pelayanan Radiologi dan Kedokteran Nuklir pada Bulan Juli 2021 guna melengkapi data penyusunan Skripsi yang berjudul "Faktor-faktor yang Mempengaruhi Burnout Tenaga Kesehatan Instalasi Pelayanan Radiologi dan Kedokteran Nuklir RSUPN Cipto Mangunkusumo Tahun 2021".

Demikian surat keterangan ini di buat, agar dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Jakarta, 15 September 2021
 Kepala Instalasi Pelayanan Radiologi dan
 Kedokteran Nuklir RSCM

dr. Triyooia Phinakan Siregar, Sp.Radi(K)
 NIP. 198505052021122001



BLU PROMiSe
PERFORMANCE MEASUREMENT SYSTEM

JCI
 CN 3494.1

"Menolong, memberikan yang terbaik"

gul

Universitas

Esa Unggul

Universit

Esa

gul

Universitas

Esa Unggul

Universit

Esa

gul

