



**DAFTAR PERTANYAAN (KUESIONER) PENINGKATAN
KINERJA SDM MELALUI KECERDASAN
SPIRITAL DAN PENERAPAN ETIKA KERJA
ISLAMIDENGAN KOMITMEN ORGANISASI
SEBAGAI VARIABEL INTERVENING**

Semarang, 29 Maret 2019

Hal : Permohonan Pengisian Kuesioner

Kepada Yth:

Bapak/Ibu Responden

Di tempat

Dengan hormat

Dalam rangka penyelesaian penyusunan skripsi jurusan Manajemen Universitas Islam Sultan Agung saya bermaksud untuk melakukan penelitian dengan judul "**Pengaruh Konflik Peran Ganda, Letak Kendali (*Lotus of Control*), Ketidakjelasan Peran, Dengan Stres Kerja Sebagai Variabel Intervening Terhadap Kinerja Wanita Karir**" Kuesioner ini terdiri atas sejumlah pernyataan. Perlu Bapak/Ibu ketahui bahwa keberhasilan penelitian ini sangat tergantung dari partisipasi Bapak/Ibu dalam menjawab kuesioner.

Untuk mendapatkan data yang maksimal maka saya mengharapkan partisipasi bapak/ibu untuk menjawab beberapa pertanyaan dengan sebaik baiknya sesuai pengetahuan dan pengalaman yang dimiliki.

Sebelumnya saya ucapan terimakasih sebesar-besarnya atas kesediaan bapak atau ibu yang telah membantu penelitian ini.

Hormat Saya,

Adelia Ayu P

Lampiran 1

KUESIONER PENELITIAN

Yth. Bapak/Ibu Responden

Bersama ini saya mohon kesediaan Bapak/Ibu untuk mengisi kuesioner dalam rangka penelitian saya yang berjudul: **“Pengaruh Konflik Peran Ganda, Letak Kendali (*Lotus of Control*), Ketidakjelasan Peran, dengan Stres Kerja Sebagai Variabel Intervening Terhadap Kinerja Wanita Karir”.**

Kuesioner ini terdiri atas sejumlah pernyataan. Perlu Bapak/Ibu ketahui bahwa keberhasilan penelitian ini sangat tergantung dari partisipasi Bapak/Ibu dalam menjawab kuesioner.

Cara Pengisian Kuesioner

Bapak/Ibu cukup memberikan tanda silang (X) pada pilihan jawaban yang tersedia (rentang angka dari 1 sampai dengan 5) sesuai dengan pendapat Bapak/Ibu. Setiap pernyataan mengharapkan hanya satu jawaban. Setiap angka akan mewakili tingkat kesesuaian dengan pendapat Bapak/Ibu:

1 = Sangat Tidak Setuju (STS)

c. = Tidak Setuju (TS)

d. = Netral (N)

e. = Setuju (S)

f. = Sangat Setuju (SS)

Atas partisipasi dan kerjasamanya, saya mengucapkan terima kasih.

Karakteristik / Identitas Responden

1. Nama Responden / Umur :/.....
2. Status :
 - a. Sudah menikah
 - b. Belum menikah
3. Jumlah anak :
4. Tingkat Pendidikan :
 - a. Sarjana
 - b. D III
 - c. SPK
5. MasaKerja :Tahun

Petunjuk pengisian :

Bacalah pernyataan ini dengan baik, kemudian berilah tanda checklist (✓) pada jawaban yang sesuai dengan pilihan anda.

No.	Kinerja Sumber Daya Manusia	STS	ST	N	S	SS
1.	Saya melakukan tindakan keperawatan berdasarkan prosedur teknis yang telah ditentukan.					
	Mohon jelaskan :					
2.	Saya melakukan tindakan sesuai diagnosa yang dirumuskan					
	Mohon jelaskan :					
3	Saya ikut berkontribusi dalam melakukan pekerjaan tanpa harus diperintah dahulu oleh atasan					
	Mohon jelaskan :					

No	Stres Kerja	STS	TS	N	S	SS
1.	Saya merasa mudah marah apabila mendapatkan tugas pekerjaan yang berlebihan.					
	Mohon Jelaskan :					
2.	Saya cenderung kehilangan daya konsentrasi ketika saya mengalami stres.					
	Mohon Jelaskan :					
3.	Saya merasa mudah lelah ketika kondisi saya stress.					
	Mohon Jelaskan :					

No	Konflik Peran Ganda	STS	TS	N	S	SS
1.	Hal –hal yang ingin saya lakukan di rumah tidak dapat terlaksana karena tuntutan pekerjaan saya.					
	Mohon jelaskan :					
2.	Tuntutan pekerjaan saya mencampuri dan mengganggu kehidupan keluarga dan rumah tangga saya.					
	Mohon jelaskan :					
3.	Saya sering tidak dapat mengikuti kegiatan keluarga saya yang penting karena pekerjaan saya.					
	Mohon jelaskan :					
4.	Saya sibuk dengan pekerjaan					
	Mohon jelaskan :					
5.	Saya merasa tidak puas bila tidak membereskan sendiri urusan pekerjaan rumah tangga					
	Mohon jelaskan :					

No	<i>Locus of Control</i>	STS	TS	N	S	SS
I	Internal					
1.	Saya tekun dan rajin melakukan pekerjaan untuk mencapai tujuan					
	Mohon jelaskan :					
2.	Saya mencari cara sendiri untuk melakukan sesuatu agar mencapai tujuan					
	Mohon jelaskan :					
3.	Saya mampu mengambil keputusan dan tindakan untuk menghadapi masalah					
	Mohon Jelaskan :					
4.	Saya mampu menggunakan waktu dan kesempatan sebaik mungkin					
	Mohon Jelaskan :					

No	<i>Locus of Control</i>	STS	TS	N	S	SS
II	Eksternal					
1.	Saya mudah menyerah dalam menghadapi kesulitan					
	Mohon jelaskan :					
2.	Saya menunggu perintah dari orang lain dalam melaksanakan tugas atau kewajiban					
	Mohon jelaskan :					
3.	Saya cenderung bergantung pada orang lain dan sulit mengatasi masalah					
	Mohon Jelaskan :					

No	Ketidakjelasan Peran	STS	TS	N	S	SS
1.	Saya merasa pasti dengan seberapa besar wewenang yang saya miliki.					
	Mohon elaskan :					
2.	Sayatahuapa yang menjadi tanggungjawabsaya.					
	Mohon Jelaskan :					
3.	Saya mempunyai rencana dan tujuan yang jelas untuk pekerjaansaya.					
	Mohon jelaskan :					
4.	Saya mengetahui intensitas kemampuan pekerjaan saya sebagai perawat					
	Mohon jelaskan :					

Lampiran 2 Output SPSS

Reliability

Case Processing Summary

	N	%
Cases Valid	118	100.0
Excluded ^a	0	.0
Total	118	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.834	5

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
x1.1	4.08	.601	118
x1.2	3.89	.638	118
x1.3	4.01	.710	118
x1.4	3.96	.709	118
x1.5	4.00	.641	118

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
x1.1	15.86	4.654	.595	.811
x1.2	16.04	4.451	.632	.801
x1.3	15.92	4.037	.707	.778
x1.4	15.97	4.145	.663	.792
x1.5	15.93	4.577	.574	.816

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
19.93	6.559	2.561	5

Reliability

Case Processing Summary

	N	%
Cases Valid	118	100.0
Excluded ^a	0	.0
Total	118	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.876	7

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
x2.1	2.08	.711	118
x2.2	1.99	.592	118
x2.3	1.90	.605	118
x2.4	2.06	.644	118
x2.5	1.97	.620	118
x2.6	2.00	.585	118
x2.7	1.93	.759	118

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
x2.1	11.86	8.381	.704	.852
x2.2	11.95	8.989	.688	.854
x2.3	12.04	9.135	.624	.862
x2.4	11.88	8.721	.695	.853
x2.5	11.97	8.785	.712	.851
x2.6	11.94	9.184	.637	.861
x2.7	12.01	8.658	.570	.873

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
13.94	11.783	3.433	7

Reliability

Case Processing Summary

	N	%
Cases Valid	118	100.0
Excluded ^a	0	.0
Total	118	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.849	4

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
x3.1	3.81	.773	118
x3.2	3.85	.758	118
x3.3	3.95	.665	118
x3.4	3.84	.640	118

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
x3.1	11.64	3.054	.709	.799
x3.2	11.60	3.387	.575	.858
x3.3	11.50	3.568	.619	.835
x3.4	11.61	3.146	.885	.730

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
15.45	5.566	2.359	4

Reliability

Case Processing Summary

	N	%
Cases Valid	118	100.0
Excluded ^a	0	.0
Total	118	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.658	3

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
y1.1	3.86	.574	118
y1.2	4.07	.688	118
y1.3	4.08	.741	118

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
y1.1	8.14	1.372	.527	.508
y1.2	7.93	1.192	.495	.525
y1.3	7.92	1.199	.407	.660

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
12.00	2.410	1.553	3

Reliability

Case Processing Summary

	N	%
Cases Valid	118	100.0
Excluded ^a	0	.0
Total	118	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.676	3

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
y2.1	2.05	.568	118
y2.2	1.92	.621	118
y2.3	2.07	.609	118

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
y2.1	3.98	1.077	.480	.593
y2.2	4.12	.977	.490	.580
y2.3	3.97	.990	.497	.570

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
6.03	1.965	1.402	3

Regression

Variables Entered/Removed^b

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Ketidakjelasan peran, Konflik peran ganda, Locus of control	.	Enter

- a. All requested variables entered.
- b. Dependent Variable: Stres kerja

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.711 ^a	.506	.493	1.106

- a. Predictors: (Constant), Ketidakjelasan peran, Konflik peran ganda, Locus of control

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	142.615	3	47.538	38.881	.000 ^a
	Residual	139.385	114	1.223		
	Total	282.000	117			

- a. Predictors: (Constant), Ketidakjelasan peran, Konflik peran ganda, Locus of control
- b. Dependent Variable: Stres kerja

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Beta	t	Sig.
		B	Std. Error			
1	(Constant)	7.064	1.538		4.593	.000
	Konflik peran ganda	.171	.050	.282	3.451	.001
	Locus of control	-.131	.038	-.290	-3.447	.001
	Ketidakjelasan peran	.217	.048	.330	4.552	.000

- a. Dependent Variable: Stres kerja

Regression

Variables Entered/Removed^b

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Stres kerja, Ketidakjelasan peran, Konflik peran ganda, Locus of control	.	Enter

- a. All requested variables entered.
- b. Dependent Variable: Kinerja wanita karir

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.788 ^a	.622	.608	.877

- a. Predictors: (Constant), Stres kerja, Ketidakjelasan peran, Konflik peran ganda, Locus of control

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	142.900	4	35.725	46.421	.000 ^a
	Residual	86.964	113	.770		
	Total	229.864	117			

- a. Predictors: (Constant), Stres kerja, Ketidakjelasan peran, Konflik peran ganda, Locus of control
- b. Dependent Variable: Kinerja wanita karir

Coefficients^a

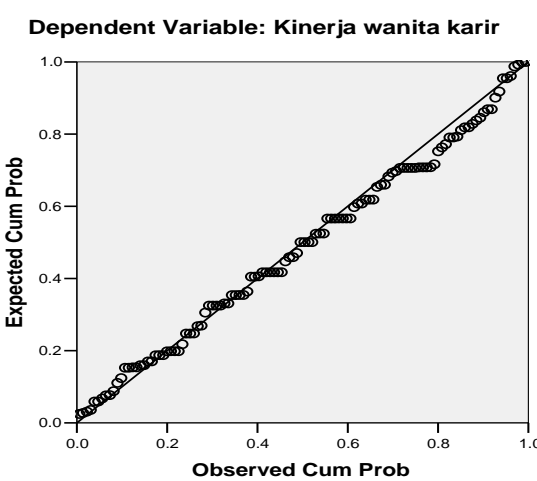
Model	Unstandardized Coefficients		Beta	t	Sig.
	B	Std. Error			
1 (Constant)	8.547	1.328		6.435	.000
Konflik peran ganda	-.092	.041	-.168	-2.220	.028
Locus of control	.189	.032	.464	5.974	.000
Ketidakjelasan peran	-.084	.041	-.142	-2.053	.042
Stres kerja	-.168	.074	-.186	-2.264	.025

a. Dependent Variable: Kinerja wanita karir

Coefficients^a

Model	Collinearity Statistics	
	Tolerance	VIF
1 Konflik peran ganda	.648	1.543
Locus of control	.614	1.629
Ketidakjelasan peran	.826	1.210

a. Dependent Variable: Kinerja wanita karir

Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		118
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	.86213776
Most Extreme Differences	Absolute	.062
	Positive	.062
	Negative	-.039
Kolmogorov-Smirnov Z		.676
Asymp. Sig. (2-tailed)		.750

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

Scatterplot

Dependent Variable: Kinerja wanita karir

