



LAMPIRAN 1 : CONTOH ALAT UKUR

Selamat Pagi/Siang/Sore,

Saya adalah mahasiswa Fakultas Psikologi Universitas Indonesia semester akhir yang sedang melakukan penelitian untuk skripsi. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui gambaran kehidupan kerja pada Polisi Wanita. Untuk itu, saya meminta kesediaan Anda untuk meluangkan sedikit waktu mengisi pernyataan-pernyataan yang terdapat dalam kuisioner ini.

Kuisioner ini terdiri dari **3 bagian** dengan masing-masing petunjuknya. Bacalah dengan seksama setiap pernyataan yang ada dan isilah sesuai dengan keadaan Anda yang sebenarnya tanpa perlu mendiskusikannya dengan orang lain. **Tidak ada jawaban benar atau salah** dalam mengisi kuisioner ini. Anda juga diminta mengisi isian data partisipan yang tersedia di halaman terakhir. Setiap jawaban dan isian data Anda akan **dirahasiakan sepenuhnya** karena hanya akan digunakan untuk kepentingan penelitian sehingga Anda tidak perlu merasa khawatir dalam mengerjakan kuisioner ini.

Anda sangat diharapkan mengisi setiap pernyataan, jangan sampai ada yang terlewat satu pun. **Jawaban Anda sangat berharga** bagi peneliti. Atas perhatian dan kesediaannya, saya ucapan terima kasih.

Salam,

Helena Magdalena

(08561636395)

BAGIAN A

Berikut ini terdapat sejumlah pernyataan yang berkaitan dengan **situasi-situasi dalam menjalankan peran Anda di keluarga dan pekerjaan**. Anda diminta menjawab setiap pernyataan berikut ini dengan melengkapi salah satu pilihan jawaban yang paling sesuai menggambarkan keadaan Anda, dengan memperhatikan ketentuan berikut ini :

- Angka 1 : Sangat tidak sesuai
- Angka 2 : Tidak sesuai
- Angka 3 : Agak Tidak sesuai
- Angka 4 : Agak sesuai
- Angka 5 : Sesuai
- Angka 6 : Sangat sesuai

Contoh:

Saya berolahraga setiap hari

1 2 3 4 5 6

Artinya, Berolahraga setiap hari *sangat sesuai* dengan Anda

Selamat Mengerjakan!

Jadwal kerja saya seringkali bertentangan dengan waktu keluarga 1 2 3 4 5 6

Keluarga saya tidak suka betapa seringnya saya terlibat dalam pekerjaan ketika saya di rumah 1 2 3 4 5 6

Karena banyaknya tuntutan dalam pekerjaan saya, seringkali saya merasa mudah marah di rumah. 1 2 3 4 5 6

BAGIAN B

Berikut ini terdapat sejumlah pernyataan yang berkaitan dengan sikap Anda terhadap situasi kerja. Anda diminta menjawab setiap pernyataan berikut dengan melingkari salah satu pilihan jawaban yang paling sesuai menggambarkan keadaan Anda saat ini. Dalam menjawab, perhatikanlah ketentuan berikut ini :

- Angka 1 : Sangat tidak sesuai
- Angka 2 : Tidak sesuai
- Angka 3 : Agak Tidak sesuai
- Angka 4 : Agak sesuai
- Angka 5 : Sesuai
- Angka 6 : Sangat sesuai

Contoh :

Saya mampu mengerjakan soal hitungan 1 2 3 4 5 6

Artinya, mampu mengerjakan soal hitungan daripada menghapal *sangat sesuai* bagi Anda.

Selamat Mengerjakan!

Saya merasa gaji yang saya terima sesuai dengan pekerjaan yang saya lakukan.

Sangat sedikit kesempatan promosi dalam pekerjaan saya

Saya senang melakukan hal-hal yang terkait dengan pekerjaan saya.

Tujuan organisasi ini tidak jelas bagi saya.

Pekerjaan saya sangat menyenangkan.



BAGIAN C

Berikut ini terdapat sejumlah pernyataan yang merupakan gambaran situasi kerja yang dapat menimbulkan stres dan memberikan dampak negatif bagi diri Anda. Anda diminta untuk melingkari salah satu pilihan jawaban yang paling sesuai menggambarkan stres yang Anda alami saat ini dalam 6 bulan terakhir. Dalam menjawab, perhatikanlah ketentuan berikut ini :

- Angka 1 : Sangat tidak menimbulkan stres
- Angka 2 : Tidak menimbulkan stres
- Angka 3 : Agak Tidak menimbulkan stres
- Angka 4 : Agak menimbulkan stres
- Angka 5 : Menimbulkan stres
- Angka 6 : Sangat menimbulkan stres

Contoh:

Berada di tengah keramaian

1 2 3 4 5 6

Artinya, berada di tengah keramaian *sangat menimbulkan stres* bagi Anda.

Selamat Mengerjakan!

Kurangnya dukungan dari atasan

1 2 3 4 5 6

Konflik dengan bagian lain

1 2 3 4 5 6

Kurangnya petugas untuk menangani suatu tugas dengan baik

1 2 3 4 5 6

Komentar-komentar negatif yang berasal dari masyarakat

1 2 3 4 5 6

LAMPIRAN 2: PERHITUNGAN STATISTIK

1. Hasil Uji Reliabilitas dan Validitas Alat Ukur

Kepuasan Kerja (36 item)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.851	36

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
item1_js	144.47	345.769	.205	.851
item2_js	144.49	344.460	.315	.848
item3_js	143.20	346.165	.292	.848
item4_js	144.51	342.000	.322	.848
item5_js	143.80	354.073	.096	.853
item6_js	143.67	337.166	.453	.844
item7_js	142.75	346.718	.347	.847
item8_js	143.60	333.760	.476	.843
item9_js	142.73	345.603	.416	.846
item10_js	144.51	341.011	.284	.849
item11_js	143.34	340.572	.349	.847
item12_js	143.41	330.405	.566	.841
item13_js	144.85	358.150	.016	.855
item14_js	143.66	339.377	.398	.846
item15_js	143.92	358.396	.015	.855
item16_js	143.57	336.731	.473	.844
item17_js	142.77	354.499	.174	.850
item18_js	142.82	340.932	.428	.845
Item19_js	143.49	329.264	.607	.840
item20_js	144.27	351.051	.155	.852
item21_js	143.83	326.189	.590	.840

Item22_js	143.95	347.492	.209	.851
item23_js	143.99	333.667	.459	.844
item24_js	144.11	337.550	.404	.845
item25_js	142.73	354.339	.133	.851
item26_js	143.62	337.662	.434	.845
item27_js	142.61	352.102	.261	.849
item28_js	143.17	346.350	.273	.849
item29_js	144.22	324.884	.574	.840
item30_js	143.53	343.792	.335	.847
item31_js	145.15	358.817	.003	.856
item32_js	143.53	331.102	.649	.840
item33_js	143.73	346.844	.253	.849
item34_js	143.56	326.847	.588	.840
item35_js	142.84	347.951	.347	.847
item36_js	144.03	337.643	.412	.845

Stres Kerja

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.947	42

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
item1	146.82	872.587	.344	.947
item2	147.22	883.643	.275	.947
item3	146.89	864.516	.556	.945
item4	146.92	853.155	.646	.944
item5	146.70	871.567	.406	.946
item6	146.64	872.142	.413	.946
item7	146.64	862.211	.642	.945
item8	146.51	871.402	.492	.946

item9	147.19	875.744	.369	.946
item10	146.52	852.942	.540	.945
item11	145.32	865.967	.418	.946
item12	146.82	870.173	.463	.946
item13	146.95	863.354	.611	.945
item14	146.78	868.976	.502	.946
item15	147.88	879.398	.346	.946
item16	146.61	859.964	.559	.945
item17	146.70	861.567	.582	.945
item18	146.84	853.216	.629	.945
item19	146.20	861.107	.543	.945
item20	146.90	866.645	.521	.945
item21	146.60	861.874	.608	.945
item22	146.55	870.596	.442	.946
item23	146.59	872.382	.436	.946
item24	146.69	847.617	.643	.944
item25	146.67	847.603	.717	.944
item26	146.44	848.204	.619	.945
item27	146.51	851.034	.664	.944
item28	147.23	867.603	.426	.946
item29	146.45	861.377	.481	.946
item30	147.35	868.208	.455	.946
item31	146.72	858.665	.608	.945
item32	146.16	864.618	.561	.945
item33	146.40	859.645	.618	.945
item34	146.93	866.386	.546	.945
item35	146.72	869.401	.422	.946
item36	146.76	856.391	.672	.944
item37	146.51	866.575	.501	.946
item38	146.60	857.438	.598	.945
item39	146.17	854.672	.688	.944
item40	147.40	858.472	.619	.945
item41	146.33	864.982	.557	.945
item42	145.88	855.536	.640	.945

Work-Family Conflict

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.858	8

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
item1_wfc	21.18	46.288	.607	.840
item2_wfc	21.03	47.160	.523	.850
item3_wfc	21.03	48.861	.449	.857
Item4_wfc	21.58	44.913	.619	.838
item5_wfc	21.43	46.248	.615	.839
item6_wfc	21.06	43.457	.730	.825
item7_wfc	20.95	44.894	.667	.833
item8_wfc	21.56	46.181	.604	.840

Alat Ukur Kepuasan Kerja setelah drop item (7)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.873	29

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
item1_js	117.47	314.528	.178	.876
item2_js	117.49	311.149	.330	.871
item3_js	116.20	314.234	.273	.872
item4_js	117.51	307.149	.369	.870
item6_js	116.67	303.580	.482	.867

item7_js	115.75	315.822	.294	.871
item8_js	116.60	301.024	.489	.867
item9_js	115.73	314.063	.380	.870
item10_js	117.51	305.264	.342	.871
item11_js	116.34	311.078	.288	.872
item12_js	116.41	296.612	.606	.864
item14_js	116.66	306.296	.413	.869
item16_js	116.57	301.352	.544	.865
item18_js	115.82	306.886	.468	.867
Item19_js	116.49	295.494	.649	.863
item21_js	116.83	291.407	.651	.862
Item22_js	116.95	317.699	.149	.876
item23_js	116.99	299.988	.490	.866
item24_js	117.11	304.700	.415	.869
item26_js	116.63	304.076	.462	.867
item27_js	115.61	320.194	.223	.872
item28_js	116.17	315.660	.226	.873
item29_js	117.22	292.585	.585	.864
item30_js	116.53	312.918	.294	.871
item32_js	116.53	297.815	.682	.863
item33_js	116.73	315.419	.223	.873
item34_js	116.56	293.813	.614	.863
item35_js	115.84	316.135	.316	.871
item36_js	117.03	304.746	.424	.868

Gambaran Penyebaran Skor Kepuasan Kerja

Statistics

	Faset Gaji	Faset Kesempatan Promosi	Faset Supervisi	Faset Tunjang an	Faset Penghargaan	Faset Prosedur Kerja	Faset Rekan Kerja	Faset Karakteristik Pekerjaan	Faset Komunikasi
N Valid	88	88	88	88	88	88	88	88	88
Missing	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mean	3.8750	3.9318	4.2898	3.5568	4.0568	3.8920	4.4924	4.7652	4.4830
Std. Deviation	.90972	.85644	.90090	.99259	1.02861	1.07331	.89838	.69142	.83287
Minimum	1.25	1.33	1.75	1.00	1.33	1.00	2.67	2.67	2.25
Maximum	5.75	6.00	5.75	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00

2. Hasil perhitungan korelasi Kepuasan kerja-stres kerja

Correlations

		Skor total Kepuasan Kerja	Skor total Stres Kerja
Pearson Correlation	Skor total Kepuasan Kerja	1.000	-.402
	Skor total Stres Kerja	-.402	1.000
Sig. (1-tailed)	Skor total Kepuasan Kerja	.	.000
	Skor total Stres Kerja	.000	.
N	Skor total Kepuasan Kerja	88	88
	Skor total Stres Kerja	88	88

3. Hasil perhitungan korelasi kepuasan kerja-wfc

Correlations

		Skor total Kepuasan Kerja	Skor total WFC
Pearson Correlation	Skor total Kepuasan Kerja	1.000	-.522
	Skor total WFC	-.522	1.000
Sig. (1-tailed)	Skor total Kepuasan Kerja	.	.000
	Skor total WFC	.000	.
N	Skor total Kepuasan Kerja	88	88
	Skor total WFC	88	88

4. Korelasi antarvariabel

Correlations

		Skor total Kepuasan Kerja	Skor total WFC	Skor total Stres Kerja
Pearson Correlation	Skor total Kepuasan Kerja	1.000	-.522	-.402
	Skor total WFC	-.522	1.000	.497
	Skor total Stres Kerja	-.402	.497	1.000
Sig. (1-tailed)	Skor total Kepuasan Kerja	.	.000	.000
	Skor total WFC	.000	.	.000
	Skor total Stres Kerja	.000	.000	.
N	Skor total Kepuasan Kerja	88	88	88
	Skor total WFC	88	88	88
	Skor total Stres Kerja	88	88	88

Analisis Tambahan

5. Perbedaan Skor Rata-Rata Kepuasan Kerja Pada Kelompok Bintara dan Perwira

Group Statistics

Tingkat Kepangkata n Partisipan	N	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
Mean Kepuasan Kerja	Bintara	65	4.1592	.60752
	Perwira	23	4.1814	.68227

Independent Samples Test

	Levene's Test for Equality of Variances		t-test for Equality of Means						
	F	Sig.	t	df	Sig. (2-tailed)	Mean Difference	Std. Error Difference	95% Confidence Interval of the Difference	
								Lower	Upper
skortotke p	Equal variances assumed	.895	.347	-.146	86	.884	-.64548	4.41494	-9.42210
	Equal variances not assumed			-.138	35.126	.891	-.64548	4.66861	-10.12206
									8.83109

6. Perbedaan Skor Rata-rata kepuasan kerja pada kelompok dengan lama kerja 2-10 tahun dan > 10 tahun

Group Statistics

Lama Kerja Partisipan	N	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
Mean Kepuasan Kerja 2-10 tahun tahap advancement	29	4.0440	.58453	.10854
	59	4.2244	.63883	.08317

Independent Samples Test

	Levene's Test for Equality of Variances		t-test for Equality of Means						
	F	Sig.	t	df	Sig. (2-tailed)	Mean Difference	Std. Error Difference	95% Confidence Interval of the Difference	
								Lower	Upper
skortotkep	.207	.650	-1.280	86	.204	-5.23261	4.08863	-13.36054	2.89531
Equal variances assumed			-1.320	60.467	.192	-5.23261	3.96559	-13.16371	2.69849
Equal variances not assumed									

7. Perbedaan Skor Rata-Rata Kepuasan Kerja pada kelompok atasan dan staf/anggota

Group Statistics

Jabatan Partisipan	N	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
Kepuasan Kerja	atasan	12	4.3534	.69061
	staf/anggota	76	4.1352	.61243
				.07025

Independent Samples Test

	Levene's Test for Equality of Variances		t-test for Equality of Means							
	F	Sig.	t	df	Sig. (2-tailed)	Mean Difference	Std. Error Difference	95% Confidence Interval of the Difference		
								Lower	Upper	
skortotkep	Equal variances assumed Equal variances not assumed	.116	.735	1.128	86	.263	6.32895	5.61195	-4.82725	17.48514
				1.032	13.870	.320	6.32895	6.12997	-6.83012	19.48801

8. Perbedaan skor rata-rata kepuasan kerja pada kelompok usia 25-30 tahun, 31-44 tahun, dan 45-65 tahun

Descriptives												
Mean Kepuasan Kerja		N	Mean	Std. Deviation	Std. Error	95% Confidence Interval for Mean			Minimum	Maximum		
						Lower Bound		Upper Bound				
usia 25-30 tahap coba-coba		24	4.0690	.64319	.13129	3.7974	4.3406	2.62	5.00			
usia 31-44 tahap stabilisasi		49	4.2182	.64413	.09202	4.0331	4.4032	2.97	5.66			
usia 45-65 tahap maintanance		15	4.1448	.53946	.13929	3.8461	4.4436	3.24	4.86			
Total		88	4.1650	.62395	.06651	4.0328	4.2972	2.62	5.66			

ANOVA					
skortotkep					
	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Between Groups	307.722	2	153.861	.464	.630
Within Groups	28177.176	85	331.496		
Total	28484.898	87			

9. Perbedaan skor rata-rata kepuasan kerja pada kelompok SMU, D3, dan S1

Descriptives

Kepuasan Kerja

	N	Mean	Std. Deviation	Std. Error	95% Confidence Interval for Mean		Minimum	Maximum
					Lower Bound	Upper Bound		
SMU	57	4.1482	.65698	.08702	3.9739	4.3225	2.62	5.66
D3	8	4.4741	.48408	.17115	4.0694	4.8788	3.52	5.10
S1	23	4.0990	.57120	.11910	3.8519	4.3460	3.24	5.07
Total	88	4.1650	.62395	.06651	4.0328	4.2972	2.62	5.66

ANOVA

skortotkep					
	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Between Groups	740.859	2	370.430	1.135	.326
Within Groups	27744.039	85	326.400		
Total	28484.898	87			

10. Perbedaan skor rata-rata kepuasan kerja pada kelompok operasional dan pembinaan

Group Statistics

Bertugas di Bagian	N	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
Mean Kepuasan Kerja operasional	48	4.0575	.60635	.08752
pembinaan	40	4.2940	.62777	.09926

Independent Samples Test

	Levene's Test for Equality of Variances		t-test for Equality of Means						
	F	Sig.	t	df	Sig. (2-tailed)	Mean Difference	Std. Error Difference	95% Confidence Interval of the Difference	
								Lower	Upper
Kepuasan	Equal variances assumed	.416	.521	-1.793	86	.077	-6.85833	3.82544	-14.46305 .74638
				-1.787	82.058	.078	-6.85833	3.83766	-14.49259 .77592

11. Perbandingan *work-family conflict* pada polwan yang bertugas di bidang operasional dan pembinaan

Group Statistics

Pola Penugasan	N	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
mean_wfc	Operasional	3.2630	1.03856	.14990
	Pembinaan	2.7562	.78034	.12338

Independent Samples Test

	Levene's Test for Equality of Variances		t-test for Equality of Means						95% Confidence Interval of the Difference	
	F	Sig.	t	df	Sig. (2-tailed)	Mean Difference	Std. Error Difference	Lower	Upper	
)	e				
mean_wfc	Equal variances assumed	4.892	.030	2.544	86	.013	.50677	.19918	.11081	.90274
				2.610	85.154	.011	.50677	.19415	.12076	.89278

12. Perbandingan stres kerja pada polwan di bidang operasional dan pembinaan

Group Statistics

	Pola Penugasan	N	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
mean_sk	Operasional	48	3.6721	.73334	.10585
	Pembinaan	40	3.4643	.68696	.10862

Independent Samples Test

	Levene's Test for Equality of Variances		t-test for Equality of Means						
	F	Sig.	t	df	Sig. (2-tailed)	Mean Difference	Std. Error Difference	95% Confidence Interval of the Difference	
								Lower	Upper
mean_sk	Equal variances assumed	.424	.517	1.362	86	.177	.20784	.15258	-.09547
				1.370	84.792	.174	.20784	.15166	-.09372
	Equal variances not assumed								.51115
									.50940