

Kepada

Yth. : Bapak / Ibu / Saudara

Perusahaan Konveksi

di Tempat

Bersama ini kami memohon kesediaan Bapak/Ibu/Saudara untuk mengisi kuesioner dengan tujuan untuk mengetahui sejauhmana kinerja anda selama bekerja di perusahaan konveksi Jeans.

Penelitian ini hanya untuk kepentingan ilmiah dan tidak akan dipublikasikan, sehingga saya akan menjamin kerahasiaan dari semua pendapat/opini atau komentar yang Bapak/Ibu/Saudara berikan. Oleh karena itu besar harapan saya Bapak/Ibu/Saudara berkenan mengisi semua pernyataan dalam kuesioner ini.

Demikian surat permohonan ini saya sampaikan. Atas kesediaan dan partisipasi Bapak/Ibu/Saudara, saya mengucapkan terima kasih.

Semarang, Agustus 2018

Hormat Saya

Laelatul Hidayah

DAFTAR PERNYATAAN

IDENTITAS RESPONDEN

1. Umur Anda :
 - a. 19 – 25 tahun
 - b. 26 – 30 tahun
 - c. 31 – 35 tahun
 - d. 36 – 40 tahun
 - e. > 40 tahun

2. Jenis kelamin :
 - a. Laki-laki
 - b. Perempuan

3. Pendidikan :
 - a. SD/SLTP
 - b. SLTA
 - c. DIII
 - d. S1
 - e. Lainnya sebutkan

4. Masa Kerja :
 - a. 1 – 3 tahun
 - b. 4 – 6 tahun
 - c. 7 – 10 tahun
 - d. > 10 tahun

5. Status Pernikahan
 - a. Single
 - b. Menikah
 - c. Janda/Duda

6. Kepemilikan anak
 - a. Ya
 - b. Tidak

Petunjuk

Berilah peringkat (jawab) atas pernyataan berikut ini dengan memberikan tanda silang (√) pada huruf-huruf yang tersedia di depan jawaban yang paling tepat dengan keadaan saudara

- | | |
|------------------------------|--------|
| a. Sangat setuju (SS) | Skor 5 |
| b. Setuju (S) | Skor 4 |
| c. Netral (N) | Skor 3 |
| d. Tidak setuju (TS) | Skor 2 |
| e. Sangat tidak setuju (STS) | Skor 1 |

**PERNYATAAN
PENGUKURAN *WORK FAMILY CONFLICT***

No	Keterangan	STS	TS	N	S	SS
		1	2	3	4	5
1.	Saya sering mengalami perselisihan dengan rekan kerja, dimana perusahaan tempat saya bekerja					
	Faktor apa yang membuat anda berselirih?					
2.	Ketidakharmonisan di keluarga mempengaruhi pekerjaan yang saya lakukan					
	Ketidakharmonisan seperti apa yang mempengaruhi pekerjaan?					
3.	Permasalahan yang saya hadapi di keluarga mempengaruhi sikap emosional saya dalam pekerjaan (mudah tersinggung dan cepat marah)					
	Permasalahan seperti apa yang mempengaruhi emosional dalam pekerjaan ?					

**PERNYATAAN
PENGUKURAN KEADILAN DISTRIBUTIF**

No	Keterangan	SS	S	N	TS	STS
		5	4	3	2	1
1.	Perusahaan bersikap adil dalam pemberian gaji sesuai dengan yang saya kerjakan					
	Bagaimana tanggapan anda ?					
2.	Perusahaan memberikan imbalan yang adil ketika saya bertanggung jawab dengan yang saya lakukan					
	Bagaimana tanggapan anda ?					
3.	Perusahaan bersikap adil dalam memberikan imbalan ketika saya mengalami beban kerja yang berlebihan					
	Imbalan seperti yang diberikan perusahaan dengan beban kerja yang berlebihan ?					
4.	Perusahaan bersikap adil dalam memberikan imbalan sesuai dengan pendidikan saya					
	Keadilan seperti apa yang dilakukan perusahaan terkait kesesuaian imbalan dengan pendidikan?					

5	Pemberian imbalan yang diberikan sesuai dengan prestasi kerja saya					
	Imbalan seperti apa yang diberikan perusahaan terkait dengan prestasi ?					

**PERNYATAAN
PENGUKURAN STRES KERJA**

No	Keterangan	SS	S	N	TS	STS
		5	4	3	2	1
1.	Pimpinan tidak memberikan instruksi yang cukup jelas					
	Instruksi seperti apa yang membuat anda tidak jelas ?					
2.	Pimpinan melakukan tindakan pilih kasih terhadap para karyawan					
	Tindakan pilih kasih seperti apa yang dilakukan pimpinan ?					
3.	Saya menemui kesulitan untuk berkomunikasi dengan atasan apabila mengalami kendala					
	Apa yang menjadi penyebab anda kesulitan berkomunikasi ?					
4.	Selama saya bekerja, saya sering kekurangan waktu untuk beristirahat					
	Berapa waktu yang diberikan perusahaan untuk istirahat?					

5	Cakupan dan tanggung jawab yang diterapkan perusahaan pada pekerjaan tidak jelas					
Cakupan pekerjaan seperti apa yang tidak jelas?						
6	Saya harus melakukan pekerjaan yang bertentangan dengan pendapat saya					
Jelaskan pekerjaan seperti apa yang bertentangan dengan pendapat anda?						

**PERNYATAAN
PENGUKURAN KINERJA SDM**

No	Keterangan	SS	S	N	TS	STS
1.	<p>Hasil kerja yang saya lakukan mengutamakan kualitas sesuai dengan tanggung jawab yang diberikan</p> <p>Kualitas seperti apa yang ditetapkan perusahaan?</p>					
2.	<p>Dalam menyelesaikan pekerjaan, saya mampu menyelesaikan target kerja yang dibebankan</p> <p>Bagaimana tanggapan anda?</p>					
3.	<p>Dalam pelaksanaan pekerjaan, saya selesaikan dengan ketelitian yang tinggi</p> <p>Ketelitian yang tinggi seperti apa yang anda laksanakan ?</p>					

No	Work family conflict				Keadilan Distributif						Stres Kerja						Kinerja SDM				
Resp	x1.1	x1.2	x1.3	x1	x2.1	x2.2	x2.3	x2.4	x2.5	x2	y1.1	y1.2	y1.3	y1.4	y1.5	y1.6	y1	y2.1	y2.2	y2.3	y2
1	4	5	4	13	2	2	2	3	3	12	5	5	4	5	5	4	28	2	3	3	8
2	2	3	3	8	3	4	3	3	4	17	4	4	4	4	5	5	26	3	3	3	9
3	2	3	3	8	4	5	4	5	5	23	3	3	2	3	3	2	16	5	5	5	15
4	5	4	5	14	1	2	1	2	2	8	4	4	4	5	5	5	27	2	2	1	5
5	3	3	3	9	4	5	5	5	5	24	4	3	3	3	3	3	19	5	5	5	15
6	2	2	3	7	5	4	5	5	5	24	2	3	2	2	3	2	14	5	5	5	15
7	4	5	5	14	2	3	3	2	3	13	3	5	5	5	4	5	27	4	3	3	10
8	5	5	5	15	2	2	2	2	2	10	5	5	5	5	5	5	30	2	2	2	6
9	4	5	4	13	1	2	2	1	2	8	5	4	5	5	4	5	28	2	1	2	5
10	3	3	3	9	5	5	4	5	5	24	3	3	2	3	3	2	16	5	5	5	15
11	4	5	5	14	2	3	2	2	3	12	5	5	5	5	4	5	29	1	3	2	6
12	5	4	4	13	3	3	3	3	3	15	4	4	5	4	4	5	26	3	2	3	8
13	5	4	5	14	2	2	2	2	2	10	5	5	5	5	5	5	30	2	3	1	6
14	2	2	2	6	5	5	4	5	5	24	3	3	3	2	2	3	16	5	5	5	15
15	3	2	3	8	4	4	5	5	5	23	3	3	2	3	3	2	16	5	5	5	15
16	4	4	4	12	2	3	2	2	3	12	5	5	4	4	5	4	27	3	2	3	8
17	4	4	4	12	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	12
18	4	4	4	12	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	24	5	4	4	13
19	2	2	3	7	4	5	5	5	5	24	3	3	3	2	2	2	15	5	5	5	15
20	3	4	3	10	4	4	4	5	5	22	4	4	4	3	3	3	21	5	4	5	14
21	4	5	4	13	4	4	4	5	5	22	4	5	4	4	5	4	26	5	4	5	14
22	4	4	5	13	4	4	4	4	4	20	5	4	4	5	4	4	26	4	4	4	12
23	4	5	5	14	2	1	2	2	1	8	5	5	5	5	5	5	30	2	1	2	5
24	4	5	5	14	1	2	2	1	2	8	5	4	5	5	4	5	28	2	1	2	5
25	4	3	3	10	4	4	4	5	5	22	3	3	3	3	2	3	17	4	5	5	14
26	3	3	3	9	4	5	5	5	5	24	2	3	3	2	3	3	16	5	5	5	15
27	5	5	5	15	2	1	1	2	1	7	5	5	5	5	5	5	30	2	1	2	5
28	4	4	4	12	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	12
29	2	2	1	5	4	5	5	5	5	24	2	3	3	2	3	3	16	5	5	5	15
30	4	4	4	12	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	12
31	4	4	4	12	2	3	2	2	3	12	5	5	4	5	5	4	28	2	3	2	7
32	5	4	5	14	4	4	4	4	4	20	5	5	5	5	5	5	30	4	4	4	12

33	4	5	4	13	1	2	1	1	2	7	5	5	5	5	5	5	30	2	2	1	5
34	5	4	4	13	5	4	4	5	5	23	5	5	5	5	5	5	30	5	4	5	14
35	3	2	2	7	4	4	5	5	5	23	2	3	2	2	3	2	14	4	5	5	14
36	3	3	3	9	3	3	4	3	3	16	5	5	5	5	5	5	30	3	4	3	10
37	4	4	4	12	4	4	4	4	4	20	5	4	4	5	4	4	26	4	4	5	13
38	5	4	4	13	2	2	3	2	2	11	4	5	5	4	5	5	28	2	3	2	7
39	4	5	4	13	4	4	4	4	5	21	5	4	5	5	4	5	28	4	4	5	13
40	3	3	3	9	5	4	5	5	5	24	3	3	3	3	3	3	18	5	5	5	15
41	4	5	5	14	2	2	2	2	2	10	5	5	5	5	5	5	30	3	2	2	7
42	5	5	5	15	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	12
43	4	2	2	8	4	4	4	5	4	21	5	5	4	5	5	4	28	4	5	4	13
44	2	3	3	8	5	5	5	5	5	25	4	4	4	4	4	4	24	5	5	5	15
45	2	3	3	8	4	4	2	4	4	18	3	3	4	3	3	4	20	4	5	4	13
46	5	5	5	15	4	5	4	4	5	22	5	5	5	5	5	5	30	2	1	2	5
47	4	5	4	13	5	4	4	5	4	22	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	12
48	2	3	2	7	3	4	4	3	4	18	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	12
49	3	4	4	11	3	4	3	3	4	17	3	3	4	3	3	4	20	5	4	5	14
50	3	3	2	8	5	5	5	5	5	25	2	3	2	2	3	2	14	5	5	5	15
51	2	3	3	8	3	2	3	3	2	13	3	2	3	3	2	3	16	5	5	4	14
52	4	5	5	14	4	4	3	4	4	19	5	5	5	5	5	5	30	3	2	2	7
53	3	4	3	10	3	3	3	3	3	15	3	3	2	3	3	2	16	4	5	5	14
54	4	5	4	13	5	4	5	5	4	23	4	4	4	4	4	4	24	2	3	3	8
55	5	5	5	15	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	5	30	3	3	3	9
56	2	2	3	7	3	3	2	3	3	14	2	2	3	2	2	3	14	5	4	5	14
57	3	4	4	11	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	24	4	4	3	11
58	3	3	3	9	2	2	3	2	2	11	3	2	3	3	2	3	16	5	5	5	15
59	2	1	2	5	4	4	4	4	4	20	5	4	4	5	4	4	26	4	4	4	12
60	3	2	3	8	3	4	3	3	4	17	4	3	4	4	3	4	22	3	4	2	9
61	4	5	4	13	4	3	4	4	3	18	5	4	4	5	4	4	26	4	3	3	10
62	3	3	2	8	3	2	3	3	2	13	3	4	2	3	4	2	18	5	5	5	15
63	2	3	2	7	2	4	2	2	4	14	2	2	4	2	2	4	16	5	4	4	13
64	4	5	4	13	4	5	4	4	5	22	5	4	5	5	4	5	28	2	3	3	8
65	4	4	4	12	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	12
66	5	5	5	15	4	5	4	4	5	22	4	4	4	4	4	4	24	2	3	2	7

67	3	2	2	7	4	4	5	4	4	21	2	3	2	2	3	2	14	4	5	5	14
68	3	3	3	9	3	3	4	3	3	16	5	5	5	5	5	5	30	3	4	3	10
69	4	5	5	14	1	2	2	1	2	8	5	4	5	5	4	5	28	2	1	2	5
70	4	3	3	10	4	4	4	4	4	20	3	3	3	3	3	3	18	4	5	5	14
71	3	3	3	9	4	5	5	4	5	23	2	3	3	2	3	3	16	5	5	5	15
72	5	5	5	15	2	1	1	2	1	7	5	5	5	5	5	5	30	2	1	2	5
73	4	5	4	13	2	2	2	2	2	10	5	5	4	5	5	4	28	2	3	3	8
74	2	3	3	8	3	4	3	3	4	17	4	4	4	4	4	4	24	3	3	3	9
75	2	3	3	8	4	5	4	4	5	22	3	3	2	3	3	2	16	5	5	5	15
76	5	4	5	14	1	2	1	1	2	7	4	4	4	4	4	4	24	2	2	1	5
77	3	3	3	9	4	5	5	4	5	23	4	3	3	4	3	3	20	5	5	5	15
78	2	2	3	7	5	4	5	5	4	23	2	3	2	2	3	2	14	5	5	5	15
79	2	2	2	6	5	5	4	5	5	24	3	3	3	3	3	3	18	5	5	5	15
80	3	2	3	8	4	4	5	4	4	21	3	3	2	3	3	2	16	4	5	4	13
81	4	4	4	12	2	3	2	2	3	12	5	5	4	5	5	4	28	3	2	3	8
82	4	5	5	14	1	2	2	1	2	8	5	4	5	5	4	5	28	2	1	2	5
83	4	3	3	10	4	4	4	4	4	20	3	3	3	3	3	3	18	4	5	5	14
84	3	3	3	9	4	5	5	4	5	23	2	3	3	2	3	3	16	5	5	5	15
85	5	5	5	15	2	1	1	2	1	7	5	5	5	5	5	5	30	2	1	2	5
86	4	4	4	12	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	12
87	2	2	1	5	4	4	4	4	4	20	2	3	3	2	3	3	16	5	5	5	15
88	4	4	4	12	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	12
89	3	3	3	9	5	5	4	5	5	24	3	3	2	3	3	2	16	5	5	5	15
90	4	5	5	14	2	3	2	2	3	12	5	5	5	5	5	5	30	1	3	2	6
91	5	4	5	14	1	2	1	2	2	8	4	4	4	5	5	5	27	2	2	1	5
92	3	3	3	9	4	5	5	5	5	24	4	3	3	3	3	3	19	5	5	5	15
93	2	2	3	7	5	4	5	5	5	24	2	3	2	2	3	2	14	5	5	5	15
94	4	5	5	14	2	3	3	2	3	13	3	5	5	5	4	5	27	4	3	3	10
95	5	5	5	15	2	2	2	2	2	10	5	5	5	5	5	5	30	2	2	2	6
96	4	5	4	13	1	2	2	1	2	8	5	4	5	5	4	5	28	2	1	2	5
97	3	3	3	9	5	5	4	5	5	24	3	3	2	3	3	2	16	5	5	5	15
98	4	5	5	14	2	3	2	2	3	12	5	5	5	5	4	5	29	1	3	2	6
99	5	4	4	13	3	3	3	3	3	15	4	4	5	4	4	5	26	3	2	3	8
100	5	4	5	14	2	2	2	2	2	10	5	5	5	5	5	5	30	2	3	1	6

101	2	2	2	6	5	5	4	5	5	24	3	3	3	2	2	3	16	5	5	5	15
102	3	2	3	8	4	4	5	5	5	23	3	3	2	3	3	2	16	5	5	5	15
103	4	4	4	12	2	3	2	2	3	12	5	5	4	4	5	4	27	3	2	3	8
104	4	4	4	12	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	12
105	4	4	4	12	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	24	5	4	4	13

Frequencies Work Family Conflict

		Statistics		
		x1.1	x1.2	x1.3
N	Valid	105	105	105
	Missing	0	0	0
Mean		3.56	3.69	3.67
Median		4.00	4.00	4.00
Mode		4	5	3
Std. Deviation		.999	1.095	1.035

Frequency Table

x1.1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak setuju	20	19.0	19.0	19.0
	Netral	25	23.8	23.8	42.9
	Setuju	41	39.0	39.0	81.9
	Sangat setuju	19	18.1	18.1	100.0
	Total	105	100.0	100.0	

x1.2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat tidak setuju	1	1.0	1.0	1.0
	Tidak setuju	17	16.2	16.2	17.1
	Netral	27	25.7	25.7	42.9
	Setuju	29	27.6	27.6	70.5
	Sangat setuju	31	29.5	29.5	100.0
	Total	105	100.0	100.0	

x1.3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat tidak setuju	2	1.9	1.9	1.9
	Tidak setuju	11	10.5	10.5	12.4
	Netral	34	32.4	32.4	44.8
	Setuju	31	29.5	29.5	74.3
	Sangat setuju	27	25.7	25.7	100.0
	Total	105	100.0	100.0	

Frequencies Keadilan Distributif

		Statistics				
		x2.1	x2.2	x2.3	x2.4	x2.5
N	Valid	105	105	105	105	105
	Missing	0	0	0	0	0
Mean		3.33	3.56	3.43	3.49	3.68
Median		4.00	4.00	4.00	4.00	4.00
Mode		4	4	4	4	5
Std. Deviation		1.222	1.134	1.224	1.294	1.205

Frequency Table

x2.1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat tidak setuju	9	8.6	8.6	8.6
	Tidak setuju	23	21.9	21.9	30.5
	Netral	13	12.4	12.4	42.9
	Setuju	44	41.9	41.9	84.8
	Sangat setuju	16	15.2	15.2	100.0
	Total	105	100.0	100.0	

x2.2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat tidak setuju	4	3.8	3.8	3.8
	Tidak setuju	20	19.0	19.0	22.9
	Netral	16	15.2	15.2	38.1
	Setuju	43	41.0	41.0	79.0
	Sangat setuju	22	21.0	21.0	100.0
	Total	105	100.0	100.0	

x2.3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat tidak setuju	7	6.7	6.7	6.7
	Tidak setuju	23	21.9	21.9	28.6
	Netral	14	13.3	13.3	41.9
	Setuju	40	38.1	38.1	80.0
	Sangat setuju	21	20.0	20.0	100.0
	Total	105	100.0	100.0	

x2.4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat tidak setuju	7	6.7	6.7	6.7
	Tidak setuju	24	22.9	22.9	29.5
	Netral	14	13.3	13.3	42.9
	Setuju	31	29.5	29.5	72.4
	Sangat setuju	29	27.6	27.6	100.0
	Total	105	100.0	100.0	

x2.5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat tidak setuju	4	3.8	3.8	3.8
	Tidak setuju	19	18.1	18.1	21.9
	Netral	17	16.2	16.2	38.1
	Setuju	32	30.5	30.5	68.6
	Sangat setuju	33	31.4	31.4	100.0
	Total	105	100.0	100.0	

Frequencies Stres Kerja

Statistics

		y1.1	y1.2	y1.3	y1.4	y1.5	y1.6
N	Valid	105	105	105	105	105	105
	Missing	0	0	0	0	0	0
Mean		3.89	3.90	3.82	3.87	3.84	3.83
Median		4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00
Mode		5	4	4	5	4	5
Std. Deviation		1.041	.876	1.036	1.093	.932	1.069

Frequency Table

y1.1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak setuju	13	12.4	12.4	12.4
	Netral	24	22.9	22.9	35.2
	Setuju	30	28.6	28.6	63.8
	Sangat setuju	38	36.2	36.2	100.0
	Total	105	100.0	100.0	

y1.2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak setuju	4	3.8	3.8	3.8
	Netral	34	32.4	32.4	36.2
	Setuju	36	34.3	34.3	70.5
	Sangat setuju	31	29.5	29.5	100.0
	Total	105	100.0	100.0	

y1.3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak setuju	16	15.2	15.2	15.2
	Netral	19	18.1	18.1	33.3
	Setuju	38	36.2	36.2	69.5
	Sangat setuju	32	30.5	30.5	100.0
	Total	105	100.0	100.0	

y1.4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak setuju	16	15.2	15.2	15.2
	Netral	22	21.0	21.0	36.2
	Setuju	27	25.7	25.7	61.9
	Sangat setuju	40	38.1	38.1	100.0
	Total	105	100.0	100.0	

y1.5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak setuju	8	7.6	7.6	7.6
	Netral	31	29.5	29.5	37.1
	Setuju	36	34.3	34.3	71.4
	Sangat setuju	30	28.6	28.6	100.0
	Total	105	100.0	100.0	

y1.6

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak setuju	17	16.2	16.2	16.2
	Netral	19	18.1	18.1	34.3
	Setuju	34	32.4	32.4	66.7
	Sangat setuju	35	33.3	33.3	100.0
	Total	105	100.0	100.0	

Frequencies Kinerja SDM

		Statistics		
		y2.1	y2.2	y2.3
N	Valid	105	105	105
	Missing	0	0	0
Mean		3.66	3.65	3.64
Median		4.00	4.00	4.00
Mode		5	5	5
Std. Deviation		1.254	1.330	1.324

Frequency Table

		y2.1			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat tidak setuju	3	2.9	2.9	2.9
	Tidak setuju	25	23.8	23.8	26.7
	Netral	13	12.4	12.4	39.0
	Setuju	28	26.7	26.7	65.7
	Sangat setuju	36	34.3	34.3	100.0
	Total	105	100.0	100.0	

		y2.2			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat tidak setuju	10	9.5	9.5	9.5
	Tidak setuju	13	12.4	12.4	21.9
	Netral	18	17.1	17.1	39.0
	Setuju	27	25.7	25.7	64.8
	Sangat setuju	37	35.2	35.2	100.0
	Total	105	100.0	100.0	

		y2.3			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat tidak setuju	6	5.7	5.7	5.7
	Tidak setuju	21	20.0	20.0	25.7
	Netral	18	17.1	17.1	42.9
	Setuju	20	19.0	19.0	61.9
	Sangat setuju	40	38.1	38.1	100.0
	Total	105	100.0	100.0	

Correlations

		x1.1	x1.2	x1.3	Work family conflict
x1.1	Pearson Correlation	1	.752**	.806**	.911**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000
	N	105	105	105	105
x1.2	Pearson Correlation	.752**	1	.849**	.934**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000
	N	105	105	105	105
x1.3	Pearson Correlation	.806**	.849**	1	.950**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000
	N	105	105	105	105
Work family conflict	Pearson Correlation	.911**	.934**	.950**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	
	N	105	105	105	105

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

Correlations

		x2.1	x2.2	x2.3	x2.4	x2.5	Keadilan distributif
x2.1	Pearson Correlation	1	.835**	.868**	.960**	.851**	.954**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000
	N	105	105	105	105	105	105
x2.2	Pearson Correlation	.835**	1	.822**	.834**	.964**	.937**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.000
	N	105	105	105	105	105	105
x2.3	Pearson Correlation	.868**	.822**	1	.875**	.845**	.931**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000
	N	105	105	105	105	105	105
x2.4	Pearson Correlation	.960**	.834**	.875**	1	.879**	.962**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000
	N	105	105	105	105	105	105
x2.5	Pearson Correlation	.851**	.964**	.845**	.879**	1	.956**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000
	N	105	105	105	105	105	105
Keadilan distributif	Pearson Correlation	.954**	.937**	.931**	.962**	.956**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	105	105	105	105	105	105

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

Correlations

		y1.1	y1.2	y1.3	y1.4	y1.5	y1.6	Stres kerja
y1.1	Pearson Correlation	1	.809**	.792**	.925**	.794**	.777**	.922**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	105	105	105	105	105	105	105
y1.2	Pearson Correlation	.809**	1	.774**	.839**	.933**	.761**	.916**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.000	.000
	N	105	105	105	105	105	105	105
y1.3	Pearson Correlation	.792**	.774**	1	.828**	.717**	.979**	.923**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000	.000
	N	105	105	105	105	105	105	105
y1.4	Pearson Correlation	.925**	.839**	.828**	1	.838**	.844**	.954**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000	.000
	N	105	105	105	105	105	105	105
y1.5	Pearson Correlation	.794**	.933**	.717**	.838**	1	.754**	.902**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000	.000
	N	105	105	105	105	105	105	105
y1.6	Pearson Correlation	.777**	.761**	.979**	.844**	.754**	1	.927**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000		.000
	N	105	105	105	105	105	105	105
Stres kerja	Pearson Correlation	.922**	.916**	.923**	.954**	.902**	.927**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	105	105	105	105	105	105	105

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

Correlations

		y2.1	y2.2	y2.3	Kinerja SDM
y2.1	Pearson Correlation	1	.826**	.909**	.954**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000
	N	105	105	105	105
y2.2	Pearson Correlation	.826**	1	.861**	.940**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000
	N	105	105	105	105
y2.3	Pearson Correlation	.909**	.861**	1	.968**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000
	N	105	105	105	105
Kinerja SDM	Pearson Correlation	.954**	.940**	.968**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	
	N	105	105	105	105

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

Reliability

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	105	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	105	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.924	3

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
x1.1	3.56	.999	105
x1.2	3.69	1.095	105
x1.3	3.67	1.035	105

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	7.35	4.192	.809	.918
x1.2	7.23	3.736	.843	.892
x1.3	7.25	3.842	.885	.856

Reliability

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	105	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	105	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.971	5

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
x2.1	3.33	1.222	105
x2.2	3.56	1.134	105
x2.3	3.43	1.224	105
x2.4	3.49	1.294	105
x2.5	3.68	1.205	105

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	14.15	21.284	.927	.963
x2.2	13.92	22.263	.904	.967
x2.3	14.06	21.593	.892	.969
x2.4	14.00	20.558	.937	.962
x2.5	13.81	21.406	.931	.963

Reliability

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	105	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	105	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.965	6

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
y1.1	3.89	1.041	105
y1.2	3.90	.876	105
y1.3	3.82	1.036	105
y1.4	3.87	1.093	105
y1.5	3.84	.932	105
y1.6	3.83	1.069	105

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	19.25	21.611	.884	.958
y1.2	19.24	23.049	.884	.959
y1.3	19.31	21.641	.886	.958
y1.4	19.27	20.794	.930	.953
y1.5	19.30	22.729	.862	.961
y1.6	19.30	21.310	.891	.958

Reliability

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	105	100.0

Excluded ^a	0	.0
Total	105	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.950	3

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
y2.1	3.66	1.254	105
y2.2	3.65	1.330	105
y2.3	3.64	1.324	105

Item-Total Statistics

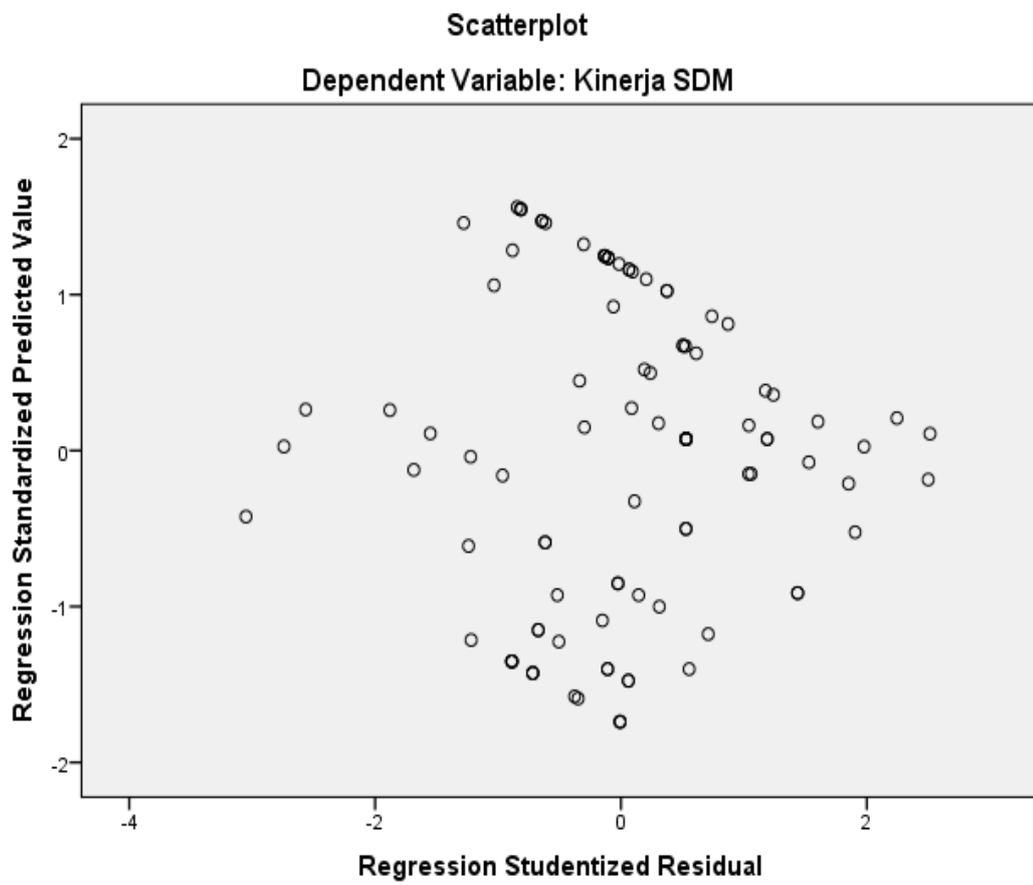
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
y2.1	7.29	6.552	.899	.925
y2.2	7.30	6.345	.864	.952
y2.3	7.30	6.099	.925	.904

Coefficients^a

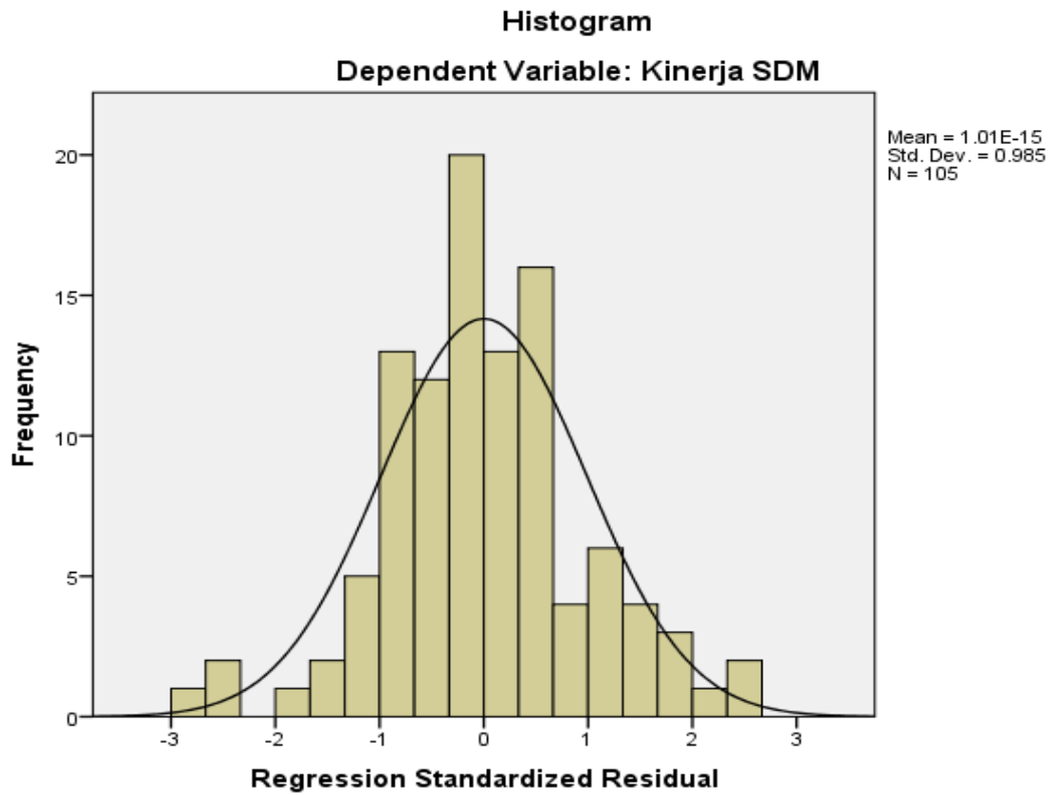
Model		Collinearity Statistics	
		Tolerance	VIF
1	Work family conflict	.349	2.863
	Keadilan distributif	.625	1.600

Stres kerja	.328	3.048
-------------	------	-------

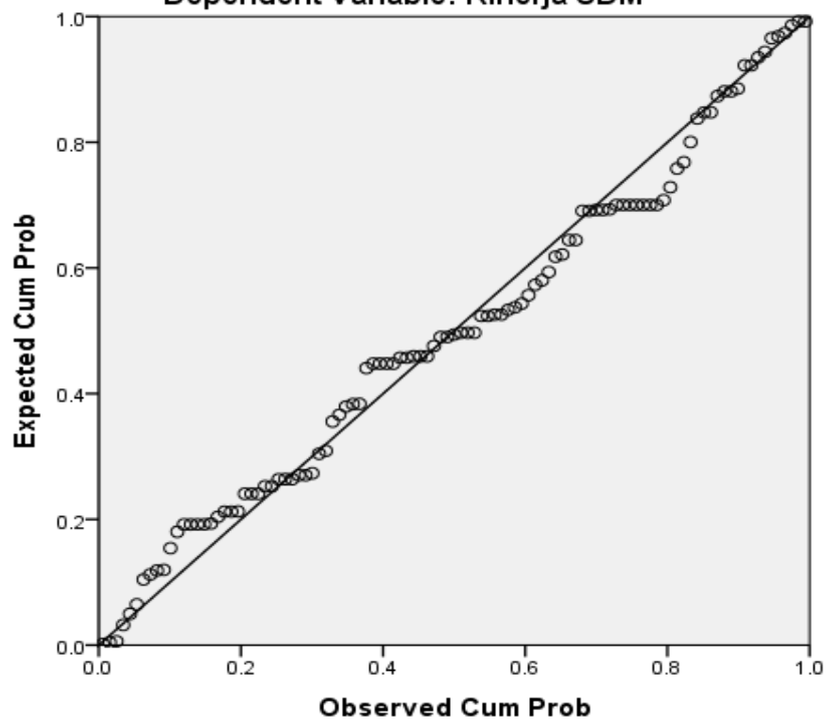
a. Dependent Variable: Kinerja SDM



Charts



Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual
Dependent Variable: Kinerja SDM



Regression Model 1

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Keadilan distributif, Work family conflict ^b		Enter

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

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.820 ^a	.672	.666	3.233

- a. Predictors: (Constant), Keadilan distributif, Work family conflict

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	2183.975	2	1091.988	104.471	.000 ^b
	Residual	1066.158	102	10.453		
	Total	3250.133	104			

- a. Dependent Variable: Stres kerja
 b. Predictors: (Constant), Keadilan distributif, Work family conflict

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	12.585	2.316		5.433	.000
	Work family conflict	1.302	.131	.679	9.917	.000
	Keadilan distributif	-.209	.066	-.216	-3.153	.002

- a. Dependent Variable: Stres kerja

Regression Model 2

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Stres kerja, Keadilan distributif, Work family conflict ^b		Enter

a. Dependent Variable: Kinerja SDM

b. All requested variables entered.

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.915 ^a	.837	.832	1.529

a. Predictors: (Constant), Stres kerja, Keadilan distributif, Work family conflict

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	1209.614	3	403.205	172.526	.000 ^b
	Residual	236.043	101	2.337		
	Total	1445.657	104			

a. Dependent Variable: Kinerja SDM

b. Predictors: (Constant), Stres kerja, Keadilan distributif, Work family conflict

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	14.396	1.244		11.576	.000
	Work family conflict	-.255	.087	-.199	-2.927	.004
	Keadilan distributif	.299	.033	.463	9.097	.000
	Stres kerja	-.255	.047	-.383	-5.453	.000

a. Dependent Variable: Kinerja SDM