

LAMPIRAN

Lampiran 1 Kuesioner

DRAFT KUESIONER

Perkenalkan, saya Dita Alfianti, mahasiswa Program Studi Teknik Industri, Universitas Sahid Surakarta. Saat ini saya sedang menyusun tugas akhir (skripsi) dengan judul *“Pengaruh Beban Kerja, Kompensasi, dan Lingkungan Kerja terhadap Kinerja Karyawan PT XYZ”*.

Kuesioner ini bertujuan untuk memperoleh data dan informasi sebagai bahan analisis dalam penelitian tersebut. Partisipasi Bapak/Ibu/Saudara/i sangat berarti untuk keberhasilan penelitian ini.

Seluruh jawaban akan dijaga kerahasiaannya dan digunakan murni untuk kepentingan akademik. Mohon untuk mengisi kuesioner ini dengan jujur dan sesuai kondisi yang sebenarnya, bukan sekadar untuk menyelesaikan isian. Jawaban yang jujur akan sangat membantu agar hasil penelitian ini benar-benar mencerminkan situasi nyata di perusahaan dan dapat memberikan masukan yang berguna bagi perbaikan ke depan.

Saya sangat menghargai waktu dan kesediaan Bapak/Ibu/Saudara/i dalam membantu penelitian ini. Atas Perhatian dan partisipasinya, saya ucapkan terimakasih.

Hormat saya,

Dita Alfianti

Mahasiswa Teknik Industri

Universitas Sahid Surakarta

1. Identitas Responden

Jawablah pertanyaan di bawah ini dengan memberikan tanda check (v) pada pilihan ganda dibawah ini :

Jenis Kelamin	a. Laki-Laki b. Perempuan
Usia	a. 17-25 Tahun b. 25-33 Tahun c. > 33 Tahun
Pendidikan Terakhir	a. SMA b. D1 c. D2 d. D3 e. S1
Jabatan	
Masa Kerja	a. < 1 Tahun b. 1-2 Tahun c. 2-3 Tahun d. 3-4 Tahun e. > 4 Tahun

2. Item Pernyataan

Berikan Penilaian Anda dengan tanda check (V) pada jawaban yang paling sesuai dengan pilihan Anda!

Keterangan :

Sangat Tidak Setuju (STS) : 1
 Tidak Setuju (TS) : 2
 Netral (N) : 3
 Setuju (S) : 4
 Sangat setuju (SS) : 5

No	Item Pernyataan	Skor				
		STS (1)	TS (2)	N (3)	S (4)	SS (5)
Variabel Beban Kerja (X1)						
1.	Saya memahami dengan jelas apa saja tugas-tugas saya					
2.	Saya merasa memiliki keterampilan yang cukup untuk menyelesaikan tugas pekerjaan saya.					
3.	Saya dapat menyelesaikan pekerjaan saya tepat waktu.					
4.	Saya menyelesaikan pekerjaan sesuai dengan SOP yang berlaku.					
5.	Target kerja yang diberikan kepada saya masih dalam batas kemampuan saya.					
6.	Jumlah tugas yang diberikan sesuai dengan waktu yang tersedia untuk menyelesaikannya.					
Variabel Kompensasi (X2)						
7.	Saya menerima gaji secara tepat waktu sesuai jadwal (mingguan/bulanan).					
8.	Besaran gaji saya sesuai dengan jam kerja yang telah saya lakukan.					
9.	Saya menerima bonus atau insentif atas pencapaian kinerja saya.					
10.	Insentif yang saya terima memotivasi saya untuk bekerja lebih baik.					

11.	Saya mendapatkan tunjangan kesehatan dari perusahaan serta menyediakan program pensiun atau jaminan hari tua.					
12.	Saya mendapatkan hak cuti berbayar sesuai dengan ketentuan perusahaan.					
13.	Saya mendapatkan akses ke fasilitas perusahaan seperti ruang istirahat.					
14.	Saya mendapatkan keuntungan non-tunai seperti tempat parkir khusus.					
Variabel Lingkungan Kerja (X3)						
15.	Pencahayaan di tempat kerja saya sudah cukup terang untuk bekerja dengan nyaman.					
16.	Ruangan kerja memiliki pengaturan suhu yang memadai.					
17.	Tingkat kebisingan di tempat kerja saya tidak mengganggu konsentrasi.					
18.	Tempat kerja saya selalu terjaga kebersihannya.					
19.	Saya merasa sirkulasi udara di tempat kerja cukup lancar.					
20.	Perusahaan menyediakan perlengkapan dan prosedur keamanan kerja yang memadai.					
21.	Saya memiliki hubungan kerja yang baik dengan rekan-rekan saya dan rekan kerja saya saling membantu dalam menyelesaikan pekerjaan.					

22.	Atasan saya menghargai pendapat bawahan sehingga saya merasa nyaman untuk berdiskusi atau menyampaikan masalah kepada atasan.					
Variabel Kinerja Karyawan (Y)						
23.	Saya merasa telah mencapai target yang telah ditentukan oleh perusahaan setiap bulan.					
24.	Saya menghasilkan pekerjaan yang memenuhi standar kualitas perusahaan.					
25.	Saya mampu memperbaiki kesalahan dalam bekerja					
26.	Saya mampu mengatur waktu kerja dengan baik untuk menyelesaikan semua tanggung jawab.					
27.	Saya menggunakan sumber daya yang tersedia secara efisien saat bekerja.					
28.	Saya melakukan pekerjaan saya dengan cermat dan teliti					
29.	Saya mampu bekerja sama dengan siapa pun					
30.	Saya bertanggung jawab penuh terhadap tugas yang saya emban.					
31.	Saya dapat menyelesaikan pekerjaan tanpa harus bergantung pada orang lain.					

Lampiran 2 Hasil Uji Validitas Beban Kerja (X1)

		Correlations						BEBAN KERJA
		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	
X1.1	Pearson Correlation	1	.464**	.559**	.489**	.370**	.293**	.709**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.001	.008	.000
	N	80	80	80	80	80	80	80
X1.2	Pearson Correlation	.464**	1	.581**	.368**	.393**	.320**	.710**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.001	.000	.004	.000
	N	80	80	80	80	80	80	80
X1.3	Pearson Correlation	.559**	.581**	1	.316**	.405**	.371**	.739**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.004	.000	.001	.000
	N	80	80	80	80	80	80	80
X1.4	Pearson Correlation	.489**	.368**	.316**	1	.319**	.276*	.623**
	Sig. (2-tailed)	.000	.001	.004		.004	.013	.000
	N	80	80	80	80	80	80	80
X1.5	Pearson Correlation	.370**	.393**	.405**	.319**	1	.652**	.764**
	Sig. (2-tailed)	.001	.000	.000	.004		.000	.000
	N	80	80	80	80	80	80	80
X1.6	Pearson Correlation	.293**	.320**	.371**	.276*	.652**	1	.727**
	Sig. (2-tailed)	.008	.004	.001	.013	.000		.000
	N	80	80	80	80	80	80	80
BEBAN KERJA	Pearson Correlation	.709**	.710**	.739**	.623**	.764**	.727**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	80	80	80	80	80	80	80

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).
* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

Lampiran 3 Hasil Uji Validitas Kompensasi (X2)

		Correlations								KOMPENSASI
		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X2.7	X2.8	
X2.1	Pearson Correlation	1	.636**	.514**	.514**	.271*	.271*	.208	.345**	.677**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.015	.015	.065	.002	.000
	N	80	80	80	80	80	80	80	80	80
X2.2	Pearson Correlation	.636**	1	.660**	.701**	.411**	.409**	.369**	.391**	.818**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.000	.001	.000	.000
	N	80	80	80	80	80	80	80	80	80
X2.3	Pearson Correlation	.514**	.660**	1	.645**	.440**	.378**	.313**	.417**	.785**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.001	.005	.000	.000
	N	80	80	80	80	80	80	80	80	80
X2.4	Pearson Correlation	.514**	.701**	.645**	1	.435**	.627**	.300**	.315**	.811**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000	.007	.004	.000
	N	80	80	80	80	80	80	80	80	80
X2.5	Pearson Correlation	.271*	.411**	.440**	.435**	1	.544**	.301**	.211	.661**
	Sig. (2-tailed)	.015	.000	.000	.000		.000	.007	.060	.000
	N	80	80	80	80	80	80	80	80	80
X2.6	Pearson Correlation	.271*	.409**	.378**	.627**	.544**	1	.349**	.276*	.687**
	Sig. (2-tailed)	.015	.000	.001	.000	.000		.001	.013	.000
	N	80	80	80	80	80	80	80	80	80
X2.7	Pearson Correlation	.208	.369**	.313**	.300**	.301**	.349**	1	.547**	.573**
	Sig. (2-tailed)	.065	.001	.005	.007	.007	.001		.000	.000
	N	80	80	80	80	80	80	80	80	80
X2.8	Pearson Correlation	.345**	.391**	.417**	.315**	.211	.276*	.547**	1	.603**
	Sig. (2-tailed)	.002	.000	.000	.004	.060	.013	.000		.000
	N	80	80	80	80	80	80	80	80	80
KOMPENSASI	Pearson Correlation	.677**	.818**	.785**	.811**	.661**	.687**	.573**	.603**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	80	80	80	80	80	80	80	80	80

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).
* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

Lampiran 4 Hasil Uji Validitas Lingkungan Kerja (X3)

		Correlations								LINGKUNGAN KERJA
		X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	X3.7	X3.8	
X3.1	Pearson Correlation	1	.487**	.215	.326**	.320**	.432**	.401**	.249*	.654**
	Sig. (2-tailed)		.000	.056	.003	.004	.000	.000	.026	.000
	N	80	80	80	80	80	80	80	80	80
X3.2	Pearson Correlation	.487**	1	.296**	.380**	.564**	.388**	.396**	.098	.725**
	Sig. (2-tailed)	.000		.008	.001	.000	.000	.000	.389	.000
	N	80	80	80	80	80	80	80	80	80
X3.3	Pearson Correlation	.215	.296**	1	.267*	.289**	.360**	.120	.260*	.569**
	Sig. (2-tailed)	.056	.008		.017	.009	.001	.288	.020	.000
	N	80	80	80	80	80	80	80	80	80
X3.4	Pearson Correlation	.326**	.380**	.267*	1	.600**	.500**	.182	.227*	.694**
	Sig. (2-tailed)	.003	.001	.017		.000	.000	.107	.043	.000
	N	80	80	80	80	80	80	80	80	80
X3.5	Pearson Correlation	.320**	.564**	.289**	.600**	1	.516**	.173	.148	.724**
	Sig. (2-tailed)	.004	.000	.009	.000		.000	.124	.189	.000
	N	80	80	80	80	80	80	80	80	80
X3.6	Pearson Correlation	.432**	.388**	.360**	.500**	.516**	1	.176	.365**	.746**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.001	.000	.000		.118	.001	.000
	N	80	80	80	80	80	80	80	80	80
X3.7	Pearson Correlation	.401**	.396**	.120	.182	.173	.176	1	.127	.491**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.288	.107	.124	.118		.261	.000
	N	80	80	80	80	80	80	80	80	80
X3.8	Pearson Correlation	.249*	.098	.260*	.227*	.148	.365**	.127	1	.461**
	Sig. (2-tailed)	.026	.389	.020	.043	.189	.001	.261		.000
	N	80	80	80	80	80	80	80	80	80
LINGKUNGAN KERJA	Pearson Correlation	.654**	.725**	.569**	.694**	.724**	.746**	.491**	.461**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	80	80	80	80	80	80	80	80	80

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).
* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

Lampiran 5 Hasil Uji Validitas Kinerja Karyawan (Y)

		Correlations									KINERJA KARYAWA
		Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6	Y.7	Y.8	Y.9	
Y.1	Pearson Correlation	1	.704**	.428**	.532**	.573**	.432**	.374**	.471**	.373**	.759**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000	.001	.000	.001	.000
	N	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80
Y.2	Pearson Correlation	.704**	1	.473**	.531**	.408**	.403**	.267**	.460**	.423**	.717**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.000	.017	.000	.000	.000
	N	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80
Y.3	Pearson Correlation	.428**	.473**	1	.480**	.560**	.493**	.478**	.546**	.271*	.701**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.015	.000
	N	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80
Y.4	Pearson Correlation	.532**	.531**	.480**	1	.620**	.446**	.528**	.601**	.279*	.757**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.012	.000
	N	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80
Y.5	Pearson Correlation	.573**	.408**	.560**	.620**	1	.559**	.555**	.535**	.434**	.801**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.000
	N	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80
Y.6	Pearson Correlation	.432**	.403**	.493**	.446**	.559**	1	.472**	.506**	.531**	.737**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000
	N	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80
Y.7	Pearson Correlation	.374**	.267**	.478**	.528**	.555**	.472**	1	.633**	.264*	.690**
	Sig. (2-tailed)	.001	.017	.000	.000	.000	.000		.000	.018	.000
	N	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80
Y.8	Pearson Correlation	.471**	.460**	.546**	.601**	.535**	.506**	.633**	1	.342**	.766**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.002	.000
	N	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80
Y.9	Pearson Correlation	.373**	.423**	.271*	.279*	.434**	.531**	.264*	.342**	1	.621**
	Sig. (2-tailed)	.001	.000	.015	.012	.000	.000	.018	.002		.000
	N	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80
KINERJA KARYAWA	Pearson Correlation	.759**	.717**	.701**	.757**	.801**	.737**	.690**	.766**	.621**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).
* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

Lampiran 6 Hasil Uji Reliabilitas Beban Kerja (X1)

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.802	6

Lampiran 7 Hasil Uji Reliabilitas Kompensasi (X2)

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.853	8

Lampiran 8 Hasil Uji Reliabilitas Lingkungan Kerja (X3)

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.790	8

Lampiran 9 Hasil Uji Reliabilitas Kinerja Karyawan (Y)

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.885	9

Lampiran 10 Statistik Deskriptif Variabel Beban Kerja (X1)

Statistics						
		Saya merasa memiliki keterampilan yang cukup untuk menyelesaikan tugas pekerjaan saya.	Saya dapat menyelesaikan pekerjaan saya tepat waktu.	Saya menyelesaikan pekerjaan sesuai dengan SOP yang berlaku.	Target kerja yang diberikan kepada saya masih dalam batas kemampuan saya.	Jumlah tugas yang diberikan sesuai dengan waktu yang tersedia untuk menyelesaikannya.
N	Valid	80	80	80	80	80
	Missing	0	0	0	0	0
Mean		4.41	4.25	4.28	4.29	3.88
Median		4.50	4.00	4.00	4.00	4.00
Std. Deviation		.650	.703	.729	.697	.848
Minimum		3	3	3	2	1
Maximum		5	5	5	5	5

Saya memahami dengan jelas apa saja tugas-tugas saya

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	N	7	8.8	8.8	8.8
	S	33	41.3	41.3	50.0
	SS	40	50.0	50.0	100.0
	Total	80	100.0	100.0	

Saya merasa memiliki keterampilan yang cukup untuk menyelesaikan tugas pekerjaan saya.

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	N	12	15.0	15.0	15.0
	S	36	45.0	45.0	60.0
	SS	32	40.0	40.0	100.0
	Total	80	100.0	100.0	

Saya merasa memiliki keterampilan yang cukup untuk menyelesaikan tugas pekerjaan saya.

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	N	12	15.0	15.0	15.0
	S	36	45.0	45.0	60.0
	SS	32	40.0	40.0	100.0
	Total	80	100.0	100.0	

Saya merasa memiliki keterampilan yang cukup untuk menyelesaikan tugas pekerjaan saya.

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	N	12	15.0	15.0	15.0
	S	36	45.0	45.0	60.0
	SS	32	40.0	40.0	100.0
	Total	80	100.0	100.0	

Saya merasa memiliki keterampilan yang cukup untuk menyelesaikan tugas pekerjaan saya.

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	N	12	15.0	15.0	15.0
	S	36	45.0	45.0	60.0
	SS	32	40.0	40.0	100.0
	Total	80	100.0	100.0	

Saya merasa memiliki keterampilan yang cukup untuk menyelesaikan tugas pekerjaan saya.

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	N	12	15.0	15.0	15.0
	S	36	45.0	45.0	60.0
	SS	32	40.0	40.0	100.0
	Total	80	100.0	100.0	

Lampiran 11 Statistik Deskriptif Variabel Kompensasi (X2)

Statistics									
		Saya menerima gaji secara tepat waktu sesuai jadwal (mingguan/bulanan).	Besaran gaji saya sesuai dengan jam kerja yang telah saya lakukan.	Saya menerima bonus atau insentif atas pencapaian kinerja saya.	Insentif yang saya terima memotivasi saya untuk bekerja lebih baik.	Saya mendapatkan tunjangan kesehatan dari perusahaan serta menyediakan program pensiun atau jaminan hari tua.	Saya mendapatkan hak cuti berbayar sesuai dengan ketentuan perusahaan.	Saya mendapatkan akses ke fasilitas perusahaan seperti ruang istirahat.	Saya mendapatkan keuntungan non-tunai seperti tempat parkir khusus.
N	Valid	80	80	80	80	80	80	80	80
	Missing	0	0	0	0	0	0	0	0
Mean		2.58	2.88	2.83	3.03	2.84	3.36	3.79	3.69
Median		3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	4.00	4.00	4.00
Std. Deviation		1.251	1.205	1.261	1.158	1.364	1.172	.964	1.098
Minimum		1	1	1	1	1	1	1	1
Maximum		5	5	5	5	5	5	5	5

Saya menerima gaji secara tepat waktu sesuai jadwal (mingguan/bulanan).

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	STS	21	26.3	26.3	26.3
	TS	17	21.3	21.3	47.5
	N	23	28.7	28.7	76.3
	S	13	16.3	16.3	92.5
	SS	6	7.5	7.5	100.0
Total		80	100.0	100.0	

Saya menerima bonus atau insentif atas pencapaian kinerja saya.

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	STS	13	16.3	16.3	16.3
	TS	21	26.3	26.3	42.5
	N	24	30.0	30.0	72.5
	S	11	13.8	13.8	86.3
	SS	11	13.8	13.8	100.0
Total		80	100.0	100.0	

Saya mendapatkan tunjangan kesehatan dari perusahaan serta menyediakan program pensiun atau jaminan hari tua.

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	STS	19	23.8	23.8	23.8
	TS	14	17.5	17.5	41.3
	N	18	22.5	22.5	63.7
	S	19	23.8	23.8	87.5
	SS	10	12.5	12.5	100.0
Total		80	100.0	100.0	

Saya mendapatkan akses ke fasilitas perusahaan seperti ruang istirahat.

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	STS	3	3.8	3.8	3.8
	TS	3	3.8	3.8	7.5
	N	20	25.0	25.0	32.5
	S	36	45.0	45.0	77.5
	SS	18	22.5	22.5	100.0
Total		80	100.0	100.0	

Besaran gaji saya sesuai dengan jam kerja yang telah saya lakukan.

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	STS	12	15.0	15.0	15.0
	TS	20	25.0	25.0	40.0
	N	21	26.3	26.3	66.3
	S	20	25.0	25.0	91.3
	SS	7	8.8	8.8	100.0
Total		80	100.0	100.0	

Insentif yang saya terima memotivasi saya untuk bekerja lebih baik.

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	STS	9	11.3	11.3	11.3
	TS	17	21.3	21.3	32.5
	N	25	31.3	31.3	63.7
	S	21	26.3	26.3	90.0
	SS	8	10.0	10.0	100.0
Total		80	100.0	100.0	

Saya mendapatkan hak cuti berbayar sesuai dengan ketentuan perusahaan.

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	STS	7	8.8	8.8	8.8
	TS	11	13.8	13.8	22.5
	N	21	26.3	26.3	48.8
	S	28	35.0	35.0	83.8
	SS	13	16.3	16.3	100.0
Total		80	100.0	100.0	

Saya mendapatkan keuntungan non-tunai seperti tempat parkir khusus.

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	STS	5	6.3	6.3	6.3
	TS	4	5.0	5.0	11.3
	N	22	27.5	27.5	38.8
	S	29	36.3	36.3	75.0
	SS	20	25.0	25.0	100.0
Total		80	100.0	100.0	

Lampiran 12 Statistik Deskriptif Variabel Lingkungan Kerja (X3)

Statistics									
		Pencapaian di tempat kerja saya sudah cukup terang untuk bekerja dengan nyaman.	Ruangan kerja memiliki pengaturan suhu yang memadai.	Tingkat kebisingan di tempat kerja saya tidak mengganggu konsentrasi.	Tempat kerja saya selalu terjaga kebersihannya.	Saya merasa sirkulasi udara di tempat kerja cukup lancar.	Perusahaan menyediakan perlengkapan dan prosedur keamanan kerja yang memadai.	Saya memiliki hubungan kerja yang baik dengan rekan-rekan saya dan rekan kerja saya saling membantu dalam menyelesaikan pekerjaan.	Atasan saya menghargai pendapat bawahan sehingga saya merasa nyaman untuk berdiskusi atau menyampaikan masalah kepada atasan.
N	Valid	80	80	80	80	80	80	80	80
	Missing	0	0	0	0	0	0	0	0
Mean		3.76	3.16	3.18	3.38	3.25	3.13	4.18	3.51
Median		4.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	4.00	4.00
Std. Deviation		.830	1.130	1.088	1.036	.987	1.107	.925	.842
Minimum		2	1	1	1	1	1	1	1
Maximum		5	5	5	5	5	5	5	5

Pencapaian di tempat kerja saya sudah cukup terang untuk bekerja dengan nyaman.

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	STS	8	10.0	10.0	10.0
	TS	15	18.8	18.8	28.7
	N	45	56.3	56.3	85.0
	S	12	15.0	15.0	100.0
Total		80	100.0	100.0	

Tingkat kebisingan di tempat kerja saya tidak mengganggu konsentrasi.

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	STS	8	10.0	10.0	10.0
	TS	11	13.8	13.8	23.8
	N	26	32.5	32.5	56.3
	S	29	36.3	36.3	92.5
	SS	6	7.5	7.5	100.0
Total		80	100.0	100.0	

Saya merasa sirkulasi udara di tempat kerja cukup lancar.

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	STS	5	6.3	6.3	6.3
	TS	11	13.8	13.8	20.0
	N	28	35.0	35.0	55.0
	S	31	38.8	38.8	93.8
	SS	5	6.3	6.3	100.0
Total		80	100.0	100.0	

Saya memiliki hubungan kerja yang baik dengan rekan-rekan saya dan rekan kerja saya saling membantu dalam menyelesaikan pekerjaan.

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	STS	1	1.3	1.3	1.3
	TS	3	3.8	3.8	5.0
	N	13	16.3	16.3	21.3
	S	27	33.8	33.8	55.0
	SS	36	45.0	45.0	100.0
Total		80	100.0	100.0	

Ruangan kerja memiliki pengaturan suhu yang memadai.

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	STS	7	8.8	8.8	8.8
	TS	14	17.5	17.5	26.3
	N	28	35.0	35.0	61.3
	S	21	26.3	26.3	87.5
	SS	10	12.5	12.5	100.0
Total		80	100.0	100.0	

Tempat kerja saya selalu terjaga kebersihannya.

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	STS	3	3.8	3.8	3.8
	TS	13	16.3	16.3	20.0
	N	26	32.5	32.5	52.5
	S	27	33.8	33.8	86.3
	SS	11	13.8	13.8	100.0
Total		80	100.0	100.0	

Perusahaan menyediakan perlengkapan dan prosedur keamanan kerja yang memadai.

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	STS	5	6.3	6.3	6.3
	TS	21	26.3	26.3	32.5
	N	21	26.3	26.3	58.8
	S	25	31.3	31.3	90.0
	SS	8	10.0	10.0	100.0
Total		80	100.0	100.0	

Atasan saya menghargai pendapat bawahan sehingga saya merasa nyaman untuk berdiskusi atau menyampaikan masalah kepada atasan.

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	STS	1	1.3	1.3	1.3
	TS	9	11.3	11.3	12.5
	N	24	30.0	30.0	42.5
	S	40	50.0	50.0	92.5
	SS	6	7.5	7.5	100.0
Total		80	100.0	100.0	

Lampiran 13 Statistik Deskriptif Variabel Kinerja Karyawan (Y)

Statistics										
		Saya merasa telah mencapai target yang telah ditentukan oleh perusahaan setiap bulan.	Saya menghasilkan pekerjaan yang memenuhi standar kualitas perusahaan.	Saya mampu memperbaiki kesalahan dalam bekerja	Saya mampu mengatur waktu kerja dengan baik untuk menyelesaikan semua tanggung jawab.	Saya menggunakan sumber daya yang tersedia secara efisien saat bekerja.	Saya melakukan pekerjaan saya dengan cermat dan teliti	Saya mampu bekerja sama dengan siapa pun	Saya bertanggung jawab penuh terhadap tugas yang saya emban.	Saya dapat menyelesaikan pekerjaan tanpa harus bergantung pada orang lain.
N	Valid	80	80	80	80	80	80	80	80	80
	Missing	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mean		3.81	3.95	4.18	4.21	4.05	4.16	4.34	4.30	4.06
Median		4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00
Std. Deviation		.813	.692	.569	.650	.727	.665	.711	.644	.832
Minimum		2	2	3	3	2	2	2	2	2
Maximum		5	5	5	5	5	5	5	5	5

Saya merasa telah mencapai target yang telah ditentukan oleh perusahaan setiap bulan.

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TS	3	3.8	3.8	3.8
	N	26	32.5	32.5	36.3
	S	34	42.5	42.5	78.8
	SS	17	21.3	21.3	100.0
	Total	80	100.0	100.0	

Saya menghasilkan pekerjaan yang memenuhi standar kualitas perusahaan.

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TS	1	1.3	1.3	1.3
	N	18	22.5	22.5	23.8
	S	45	56.3	56.3	80.0
	SS	16	20.0	20.0	100.0
	Total	80	100.0	100.0	

Saya mampu memperbaiki kesalahan dalam bekerja

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	N	7	8.8	8.8	8.8
	S	52	65.0	65.0	73.8
	SS	21	26.3	26.3	100.0
	Total	80	100.0	100.0	

Saya mampu mengatur waktu kerja dengan baik untuk menyelesaikan semua tanggung jawab.

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	N	10	12.5	12.5	12.5
	S	43	53.8	53.8	66.3
	SS	27	33.8	33.8	100.0
	Total	80	100.0	100.0	

Saya menggunakan sumber daya yang tersedia secara efisien saat bekerja.

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TS	3	3.8	3.8	3.8
	N	10	12.5	12.5	16.3
	S	47	58.8	58.8	75.0
	SS	20	25.0	25.0	100.0
	Total	80	100.0	100.0	

Saya melakukan pekerjaan saya dengan cermat dan teliti

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TS	1	1.3	1.3	1.3
	N	9	11.3	11.3	12.5
	S	46	57.5	57.5	70.0
	SS	24	30.0	30.0	100.0
	Total	80	100.0	100.0	

Saya mampu bekerja sama dengan siapa pun

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TS	2	2.5	2.5	2.5
	N	5	6.3	6.3	8.8
	S	37	46.3	46.3	55.0
	SS	36	45.0	45.0	100.0
	Total	80	100.0	100.0	

Saya bertanggung jawab penuh terhadap tugas yang saya emban.

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TS	1	1.3	1.3	1.3
	N	5	6.3	6.3	7.5
	S	43	53.8	53.8	61.3
	SS	31	38.8	38.8	100.0
	Total	80	100.0	100.0	

Saya dapat menyelesaikan pekerjaan tanpa harus bergantung pada orang lain.

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TS	4	5.0	5.0	5.0
	N	13	16.3	16.3	21.3
	S	37	46.3	46.3	67.5
	SS	26	32.5	32.5	100.0
	Total	80	100.0	100.0	

BUKU KONSULTASI SKRPSI / TA



UNIVERSITAS SAHID SURAKARTA




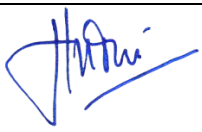

Jl. Adi Sucipto 154, Solo 57144, Indonesia
Telp. +62 - (0)271-743493, 743494, Fax. +62 - (0)271-742047







FAKULTAS SAINS, TEKNOLOGI, KESEHATAN

NAMA	: DITA ALFIANTI
NIM	: 2023053025
PROGRAM STUDI	: TEKNIK INDUSTRI
JUDUL SKRIPSI / TA	: PENGARUH BEBAN KERJA, KOMPENSASI DAN LINGKUNGAN KERJA TERHADAP KINERJA KARYAWAN PT EXCELLENCE QUALITIES YARN



KONSULTASI SKRIPSI

NO	HARI/TANGGAL	DOSEN PEMBIMBING	BAB / HAL	URAIAN	TANDA TANGAN
1	Kamis, 9 Januari 2025	Erna Indriastiningsih, S.T., M.T	I	<ul style="list-style-type: none">Latar belakang belum ada penjelasan beban kerja perusahaanRumusan diperbaikiBelum ada sistematika penulisan	
2	Kamis, 16 Januari 2025	Erna Indriastiningsih, S.T., M.T	I	Lanjut bab 2 dan 3	
3	Rabu, 28 Mei 2025	Erna Indriastiningsih, S.T., M.T	I, II, III	BAB II <ul style="list-style-type: none">Sebelum tabel penelitian terdahulu diberi kalimat pengantar dulu Belum ada daftar pustaka	
4	Senin, 2 Juni 2025	Erna Indriastiningsih, S.T., M.T	I, II, III	ACC Lanjut pembimbing 2	
5	Selasa, 3 Juni 2025	Agung Widiyanto Fajar Sutrisno, S.T., M.T.,	I, II, III	Perbaiki penulisan (tanda baca, kata/ awal kalimat)	

NO	HARI/TANGGAL	DOSEN PEMBIMBING	BAB / HAL	URAIAN	TANDA TANGAN
6	Minggu, 15 Juni 2025	Agung Widiyanto Fajar Sutrisno, S.T., M.T.,	I, II, III	ACC Lanjut daftar Sempro	
7	Kamis , 17 Juli 2025	Erna Indriastiningsih, S.T., M.T	I, II, III	Lanjut Ke Bab 4,5,6	
8	Senin, 4 Agustus 2025	Erna Indriastiningsih, S.T., M.T	I, II, III, IV, V, VI	<ul style="list-style-type: none"> Bab VI harusnya pengumpulan an pengolahan data Semua item harus dikasih keterangan biar lebih jelas Tabel peneltian terdahulu blm diisi 	
9	Selasa, 5 Agustus 2025	Erna Indriastiningsih, S.T., M.T	I, II, III, IV, V, VI	Abstrak belum dibuat	
10	Selasa, 5 Agustus 2025	Erna Indriastiningsih, S.T., M.T	I, II, III, IV, V, VI	Abstrak diperbaiki lagi	
11	Selasa, 5 Agustus 2025	Erna Indriastiningsih, S.T., M.T	I, II, III, IV, V, VI	ACC lanjut pembimbing 2	
12	Jum'at, 8 Agustus 2025	Agung Widiyanto Fajar Sutrisno, S.T., M.T.,	I, II, III, IV, V, VI	Daftar Sidang	