

LAMPIRAN

1. Lampiran 1 kuesioner Kinerja karyawan

No	PERNYATAAN	JAWABAN				
		STS	TS	N	S	ST
1	Saya mampu menyelesaikan pekerjaan yang ditugaskan pimpinan sesuai dengan batas waktu yang ditentukan					
2	Saya tidak suka menunda –nunda dalam melaksanakan tugas					
3	Melaksanakan pekerjaan yang telah ditugaskan apa adanya					
4	Saya sangat berhati-hati dalam melaksanakan suatu pekerjaan					
5	Saya melaksanakan tugas sesuai dengan yang ditugaskan pimpinan					
6	Saya menyelesaikan pekerjaan sesuai dengan dengan keinginan pimpinan dalam mencapai tujuan					
7	Dalam menjalankan pekerjaan selalu berusaha untuk tidak melanggar peraturan yang ada					
8	Pada keadaan mendesak saya melakukan pekerjaan yang bukan tugas saya					
9	Saling membantu dalam memberikan ide-ide terhadap suatu masalah agar pekerjaan dapat diselesaikan					
10	Saya bertanggung jawab terhadap pekerjaan saya					

2. Lampiran 2 data mentah

Pendidikan	Lama Kerja	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		Jk	pddk	lamker	Kinerja
2	4	4	4	4	5	4	5	5	4	4	5	44	1	1	2	44
5	5	4	4	4	5	3	5	4	5	5	5	44	2	2	2	44
3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	35	1	1	2	35
3	3	5	4	4	3	4	3	4	4	3	4	38	1	1	2	38
3	6	3	4	3	3	3	3	4	3	3	5	34	1	1	2	34
3	6	4	5	5	5	4	4	4	2	4	5	42	1	1	2	42
4	2	5	5	4	5	5	4	5	3	3	5	44	2	2	1	44
5	2	5	5	5	4	4	3	3	4	3	4	40	1	2	1	40
5	3	4	4	5	5	5	4	4	5	5	5	46	1	2	2	46
4	1	4	3	3	3	5	3	3	2	5	3	34	2	2	1	34
2	3	5	5	4	5	4	5	5	5	4	4	46	1	1	2	46
5	2	5	5	4	4	4	5	5	5	4	4	45	1	2	1	45
4	1	2	1	5	1	3	3	5	4	4	4	32	1	2	1	32
5	2	5	5	4	4	4	5	5	5	5	5	47	1	2	1	47
2	2	5	5	4	5	4	5	5	5	5	5	48	2	1	1	48
4	2	4	5	4	3	4	4	5	3	3	4	39	1	2	1	39
5	2	4	3	4	4	4	3	4	3	4	3	36	2	2	1	36
5	2	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	37	2	2	1	37
5	3	4	3	4	4	4	3	4	3	5	4	38	1	2	2	38
3	2	4	4	5	4	3	4	3	2	5	4	38	2	1	1	38
2	2	4	4	4	5	4	3	5	4	4	5	42	2	1	1	42
3	1	3	4	5	5	4	3	4	5	4	4	41	1	1	1	41
2	1	3	5	4	3	2	3	4	4	3	5	36	1	1	1	36
2	2	4	4	5	3	5	3	4	4	5	3	40	1	1	1	40
2	1	3	4	3	3	4	3	4	3	4	5	36	1	1	1	36
3	1	4	4	3	4	3	3	3	3	4	4	35	1	1	1	35
2	4	3	2	3	4	5	3	5	3	3	4	35	1	1	2	35
5	3	4	4	3	4	5	3	5	4	4	5	41	1	2	2	41
5	3	3	3	4	3	5	5	5	3	5	5	41	1	2	2	41
3	1	4	4	5	5	4	4	5	5	5	5	46	1	1	1	46
3	2	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	44	1	1	1	44
4	1	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	39	2	2	1	39
5	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40	2	2	1	40
3	1	3	3	4	4	4	5	5	5	4	3	40	1	1	1	40
3	1	4	4	5	4	4	5	4	5	5	5	45	1	1	1	45

3	2	5	3	4	5	4	4	3	5	5	4	42	2	1	1	42
4	3	3	3	2	4	3	4	3	1	5	4	32	2	2	2	32
5	3	4	5	4	5	5	4	5	4	5	5	46	2	2	2	46
3	1	4	4	5	3	5	4	3	3	4	5	40	1	1	1	40
3	4	3	4	5	4	4	4	5	5	4	3	41	1	1	2	41
5	1	5	5	3	4	5	5	4	4	3	5	43	1	2	1	43
5	3	4	3	3	3	4	3	5	3	3	4	35	1	2	2	35
3	1	4	5	4	5	4	4	5	3	4	5	43	2	1	1	43
5	3	4	4	4	5	3	4	4	4	4	5	41	2	2	2	41
3	1	4	3	4	4	3	3	4	4	3	4	36	2	1	1	36
5	1	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	43	2	2	1	43
5	2	5	4	5	5	4	4	4	2	4	5	42	2	2	1	42
5	2	4	3	5	4	4	4	5	3	5	5	42	2	2	1	42
5	1	4	4	2	4	4	4	4	3	5	5	39	2	2	1	39
3	1	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	42	1	1	1	42
6	4	4	4	2	4	3	3	3	3	3	4	33	2	2	2	33
4	1	3	4	5	5	4	4	5	5	5	5	45	2	2	1	45
5	3	4	4	5	4	5	5	4	4	5	4	44	1	2	2	44
5	1	5	4	5	5	5	5	5	4	4	4	46	1	2	1	46
5	2	5	5	5	4	5	4	5	5	4	4	46	1	2	1	46
5	1	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	49	2	2	1	49
3	2	5	4	5	5	5	4	5	2	5	5	45	2	1	1	45
3	2	4	4	3	3	5	5	4	4	4	5	41	1	1	1	41
5	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	34	1	2	2	34
5	2	3	3	5	5	4	5	5	3	4	5	42	2	2	1	42
5	4	4	5	5	4	4	4	5	2	5	4	42	2	2	2	42
5	3	4	3	5	4	4	4	5	3	5	5	42	2	2	2	42
3	1	4	4	4	5	4	5	5	3	4	5	43	2	1	1	43
5	1	4	4	4	5	5	4	4	5	5	5	45	1	2	1	45
4	2	3	4	3	3	3	4	3	3	3	5	34	1	2	1	34
2	2	4	5	4	5	5	4	5	2	5	5	44	2	1	1	44
5	3	4	5	3	4	4	4	4	4	4	5	41	2	2	2	41
3	2	4	4	5	4	4	4	5	4	5	5	44	2	1	1	44

2. Lampiran 3 deskripsi

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Jenis Kelamin	68	1	2	1.46	.502
Pendidikan	68	1	2	1.56	.500
Lama Kerja	68	1	2	1.34	.477
Kinerja	68	32	49	40.81	4.215
Valid N (listwise)	68				

2. Lampiran 4 t test

T- Test

Group Statistics

	Jenis Kelamin	N	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
Kinerja	Laki – Laki	37	40.46	4.344	.714
	Perempuan	31	41.23	4.088	.734

		Levene's Test for Equality of Variances		t-test for Equality of Means			
		F	Sig.	T	df	Sig. (2-tailed)	Mean Difference
Kinerja	Equal variances assumed	.624	.432	-.744	66	.459	-.766
	Equal variances not assumed			-.748	65.074	.457	-.766

T-Test

Group Statistics

	Pendidikan	N	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
Kinerja	Rendah	30	40.87	3.857	.704
	Tinggi	38	40.76	4.529	.735

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	
Kinerja	Equal variances assumed	.708	.403	.100	66	.921	.104	1.037	-1.967	2.174
	Equal variances not assumed			.102	65.585	.919	.104	1.018	-1.929	2.136

T-Test

Group Statistics

	Lama Kerja	N	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
Kinerja	Tidak Berpengalaman	45	41.33	4.028	.601
	Berpengalaman	23	39.78	4.472	.932

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	
Kinerja	Equal variances assumed	.929	.339	1.447	66	.153	1.551	1.072	-.589	3.691
	Equal variances not assumed			1.398	40.547	.170	1.551	1.109	-.690	3.791

3. Lampiran 5 karakteristik responden

Jenis Kelamin

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Laki – Laki	37	54.4	54.4	54.4
Valid Perempuan	31	45.6	45.6	100.0
Total	68	100.0	100.0	

Pendidikan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Rendah	30	44.1	44.1	44.1
Valid Tinggi	38	55.9	55.9	100.0
Total	68	100.0	100.0	

Lama Kerja

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Tidak Berpengalaman	45	66.2	66.2	66.2
Valid Berpengalaman	23	33.8	33.8	100.0
Total	68	100.0	100.0	

4. Lampiran 6 validitas dan reabilitas

Uji validitas

Kategori	Butir	R hitung	R Tabel	Keterangan
Kinerja	Butir 1	0.556	0,235	Valid
	Butir 2	0.518	0,235	Valid
	Butir 3	0.544	0,235	Valid
	Butir 4	0.643	0,235	Valid
	Butir 5	0.512	0,235	Valid
	Butir 6	0.665	0,235	Valid
	Butir 7	0.559	0,235	Valid
	Butir 8	0.532	0,235	Valid
	Butir 9	0.466	0,235	Valid
	Butir 10	0.436	0,235	Valid

Uji reabilitas

Variabel	Construct Reliability	Batas	Keterangan
Kinerja	0.73	> 0,70	Reliabel