

LAMPIRAN

KUISIONER PENELITIAN

“PENGARUH KEPUASAN KERJA DAN KETERLIBATAN KERJA TERHADAP KINERJA KARYAWAN PT. PEGADAIAN CABANG PALOPO”

Angket ini bertujuan untuk mengetahui Pengaruh Kepuasan Kerja dan Keterlibatan Kerja Terhadap Kinerja Karyawan Pada PT. Pegadain Cabang Palopo. Harapannya bapak/ibu dapat dapat bekerjasama untuk mengisi dan menjawab setiap jawaban yang terdapat dalam angket ini.

IDENTITAS RESPONDEN

Nama* : _____

Jabatan* : _____

Alamat* : _____

PETUNJUK PENGISIAN

Berdasarkan pengalaman bapak/ibu, berilah tanda centang (✓) pada kolom jawaban yang menurut bapak/ibu sesuai dengan keadaan yang dirasakan. Adapun alternatif jawaban yaitu:

Simbol	Kategori	Bobot Nilai
SS	Sangat Setuju	5
S	Setuju	4
R	Ragu-Ragu	3
TS	Tidak Setuju	2
STS	Sangat Tidak Setuju	1

*Tidak Wajib Diisi

No	Pertanyaan	Alternatif Jawaban				
		SS	S	RR	TS	STS
KEPUASAN KERJA (X1)						
1	Saya merasa puas dengan hasil kerja yang saya lakukan					
2	Saya menyenangi pekerjaan yang saya kerjakan					
3	Pekerjaan saya sangat menarik					
4	Instansi tempat saya bekerja memiliki moral kerja yang positif					

5	Saya merasa nyaman dengan sikap rekan kerja di tempat saya bekerja				
6	Instansi tempat saya bekerja selalu menerapkan disiplin kerja yang baik				
7	Instansi tempat saya bekerja selalu menerapkan disiplin kerja yang baik				
8	Pegawai yang berprestasi sangat di hargai oleh Instansi				
9	Saya mempunyai prestasi yang baik didalam bekerja				

Keterlibatan Kerja

1	Saya selalu menyalurkan ide – ide baru untuk kemajuan instansi ini				
2	Saya selalu meluangkan perhatian untuk melaksanakan tugas yang biasa di pertanggung jawabkan				
3	Saya berusaha menyelesaikan pekerjaan dengan tepat waktu				
4	Pekerjaan bagi saya merupakan sesuatu yang utama				
5	Saya merasa dihargai jika hasil pekerjaan saya diapresiasi pimpinan				
6	Saya merasa bangga, jika saya menghasilkan pekerjaan yang baik				

Kinerja Karyawan (Y)

1	Saya mempunyai kemampuan yang baik untuk menyelesaikan tugas yang diberikan				
2	Kualitas saya selalu memenuhi acuan standar kerja instansi				
3	Kuantitas kerja saya melebihi rata-rata standar kerja instansi				
4	Pengetahuan akan pekerjaan membantu saya dalam mengatasi permasalahan yang muncul pada saat bekerja				
5	Saya selalu mengambil inisiatif dalam melakukan pekerjaan				
6	Saya mampu bekerjasama dengan baik dengan rekan kerja saya di instansi				

Tabulasi Data

No	Jenis Kelamin	Kode	Pendidikan	Kode	Jawaban Responden														Kinerja Karyawan									
					Kepuasan Kerja								Keterlibatan Kerja						Kinerja Karyawan									
					KK1	KK2	KK3	KK4	KK5	KK6	KK7	KK8	KK9	TotalKK	Ket1	Ket2	Ket3	Ket4	Ket5	Ket6	TotalKet	Kinerja1	Kinerja2	Kinerja3	Kinerja4	Kinerja5	Kinerja6	TotalKinerja
1	Laki-Laki	1SMA	1	1	5	5	5	5	3	4	3	5	5	4	39	3	5	5	5	2	5	25	5	5	5	4	3	26
2	Perempuan	2S1	3	3	5	4	4	3	3	5	5	3	35	5	5	3	5	5	2	25	4	5	3	5	2	5	24	
3	Laki-Laki	1SMA	1	1	4	4	2	2	5	5	3	5	31	3	5	5	3	2	5	23	5	4	5	3	5	5	27	
4	Laki-Laki	1S1	3	4	5	4	4	4	4	5	4	3	37	3	5	5	5	5	5	28	4	5	3	5	3	4	24	
5	Perempuan	2S1	3	3	3	5	3	4	4	3	1	4	30	5	3	3	5	5	2	23	5	5	5	5	5	3	28	
6	Laki-Laki	1SMA	1	1	3	4	3	5	4	2	3	1	1	26	4	4	5	2	5	5	25	5	3	3	4	3	2	21
7	Perempuan	2SMA	1	2	4	3	4	4	3	2	4	3	29	3	1	5	1	4	5	19	5	2	2	5	3	5	22	
8	Laki-Laki	1SMA	1	5	4	3	4	2	3	3	4	5	33	5	5	1	5	4	5	25	5	5	5	2	4	26		
9	Perempuan	2S1	1	5	4	4	3	5	3	4	5	4	37	3	4	4	4	4	4	23	5	5	5	5	5	5	30	
10	Perempuan	2SMA	1	5	1	3	4	4	2	3	3	4	29	4	4	4	4	4	4	24	5	5	5	5	5	4	29	
11	Perempuan	2S1	3	4	4	2	4	4	5	4	4	2	33	5	5	5	3	4	5	27	4	4	3	4	5	2	22	
12	Laki-Laki	1S1	3	3	2	5	3	5	4	3	4	3	32	5	5	5	4	5	5	29	4	4	4	4	4	4	24	
13	Laki-Laki	1S1	3	3	4	3	4	5	4	4	3	1	31	5	5	2	3	4	4	24	4	4	3	4	4	4	23	
14	Laki-Laki	1SMA	1	4	4	4	3	5	4	5	3	4	36	4	4	4	4	3	4	23	3	4	4	3	4	3	21	
15	Laki-Laki	1D3	2	3	4	3	4	4	4	4	4	2	32	4	4	5	5	4	4	26	4	4	4	4	4	4	24	
16	Perempuan	2D3	2	4	3	5	4	5	5	5	5	4	40	2	4	4	4	3	4	21	3	4	3	4	4	4	22	
17	Perempuan	2D3	2	2	4	4	2	4	4	4	5	4	33	4	4	4	4	3	4	23	4	4	2	4	5	3	22	
18	Perempuan	2SMA	1	2	4	2	2	4	3	3	5	3	28	4	4	5	5	5	5	28	4	4	4	3	3	3	21	
19	Perempuan	2D3	2	3	2	5	3	4	1	4	3	4	29	2	4	4	4	3	4	21	3	4	4	4	2	4	21	
20	Laki-Laki	1SMA	2	4	3	5	4	4	1	3	1	4	29	4	4	5	5	5	5	28	4	4	4	4	4	5	25	
21	Laki-Laki	1S1	3	4	2	4	2	4	5	4	2	2	29	4	4	5	5	5	5	28	5	5	5	2	4	26		
22	Perempuan	2SMA	1	5	4	5	4	4	3	4	3	2	34	2	4	4	4	3	3	20	5	5	2	4	4	2	22	
23	Laki-Laki	1S1	3	5	4	5	4	5	4	2	3	2	34	4	4	4	4	3	4	23	4	4	4	4	3	4	23	
24	Laki-Laki	1SMA	1	4	3	3	2	5	4	2	5	4	32	4	4	4	3	3	3	21	5	4	5	4	3	4	25	
25	Laki-Laki	1S1	3	5	4	5	2	4	3	4	3	2	32	4	4	2	4	3	4	21	5	5	2	5	4	3	24	
26	Laki-Laki	1SMA	1	4	4	4	5	3	4	2	5	4	35	4	4	4	4	3	4	23	5	5	2	5	4	4	25	
27	Laki-Laki	1S1	3	2	3	3	4	4	4	4	3	4	31	4	4	4	3	3	4	22	4	4	3	5	3	3	23	
28	Laki-Laki	1D3	2	4	4	2	4	5	4	5	4	5	37	2	4	3	2	3	4	18	5	5	5	4	4	3	26	
29	Laki-Laki	1D3	2	2	4	5	4	2	4	5	3	4	33	4	4	4	4	3	4	23	3	5	5	5	2	3	23	
30	Laki-Laki	1SMA	1	5	4	5	5	4	4	5	4	41	3	4	4	2	3	4	20	5	5	2	2	4	3	21		
31	Perempuan	2SMA	1	2	3	5	4	2	4	5	4	31	4	4	4	4	3	4	23	4	4	4	4	1	21			
32	Perempuan	2S1	3	4	2	3	4	4	3	4	5	4	33	4	4	2	3	4	3	20	2	4	4	3	5	3	21	
33	Perempuan	2S1	3	4	4	5	5	2	4	5	5	5	39	3	4	4	4	4	4	23	5	5	4	5	4	4	28	
34	Laki-Laki	1S1	3	5	4	3	2	4	4	4	5	4	35	4	4	4	3	4	3	22	5	5	4	3	1	23		
35	Laki-Laki	1S2	4	4	3	3	4	2	3	3	4	3	29	4	4	3	4	4	4	23	4	4	4	4	3	3	22	
36	Perempuan	2SMA	1	5	4	5	4	3	5	4	5	4	39	4	4	4	3	3	4	22	2	4	4	5	4	3	22	
37	Perempuan	2SMA	1	4	2	4	2	4	4	2	3	4	29	4	4	4	3	3	4	22	4	4	4	5	4	4	25	
38	Perempuan	2SMA	1	4	3	2	3	4	5	3	5	1	30	3	4	3	5	4	5	24	2	4	2	4	4	3	19	
39	Perempuan	2S1	3	4	4	3	2	3	4	2	3	4	29	5	4	4	2	4	4	23	1	3	2	4	2	4	16	
40	Laki-Laki	1S1	3	5	4	4	2	4	5	4	5	4	37	4	4	3	2	4	4	21	4	4	4	5	4	3	24	
41	Perempuan	2S1	3	5	4	1	4	4	5	4	4	4	35	4	4	4	4	4	4	24	5	5	5	4	4	4	28	
42	Laki-Laki	1S2	4	4	2	5	3	5	5	3	4	34	4	4	4	3	3	4	22	3	3	5	5	3	5	24		
43	Perempuan	2S1	3	3	4	4	2	3	5	3	4	3	31	2	4	1	5	4	4	20	5	5	2	3	5	5	25	
44	Laki-Laki	1D3	2	5	4	5	4	4	5	2	5	5	39	5	4	5	5	5	5	29	3	5	5	3	4	4	25	
45	Perempuan	2D3	2	5	4	3	2	2	5	4	4	3	32	1	4	1	4	5	5	16	5	3	2	3	5	3	21	
46	Laki-Laki	1S1	3	4	2	5	4	3	2	4	4	4	32	4	4	4	4	4	4	24	3	5	3	2	2	21		
47	Perempuan	2SMA	1	5	2	3	2	3	2	3	3	5	28	1	3	4	3	3	4	18	5	4	5	5	3	3	27	
48	Perempuan	2D3	2	5	4	5	4	2	3	3	2	3	31	3	4	4	3	3	4	21	3	5	5	2	4	4	24	
49	Perempuan	2SMA	1	4	1	5	3	4	3	5	5	5	35	5	5	2	5	5	5	27	5	5	3	2	2	23		
50	Perempuan	2S1	3	5	4	4	3	5	3	5	5	3	37	1	2	2	1	2	5	13	1	4	2	1	3	1	12	

Hasil Uji Validasi

Kepuasan Kerja

		Correlations									
		KK01	KK02	KK03	KK04	KK05	KK06	KK07	KK08	KK09	TotalKK
KK01	Pearson Correlation	1	,015	,057	,042	,146	,034	-,053	,130	,055	,423**
	Sig. (2-tailed)			,919	,693	,771	,313	,813	,714	,368	,705 ,002
	N	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
KK02	Pearson Correlation	,015	1	-,102	,146	-,131	,268	,209	,192	-,195	,388**
	Sig. (2-tailed)	,919			,483	,311	,365	,060	,146	,182	,176 ,005
	N	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
KK03	Pearson Correlation	,057	-,102	1	,101	-,070	-,158	,156	-,096	,196	,319*
	Sig. (2-tailed)	,693	,483			,485	,631	,273	,281	,505	,174 ,024
	N	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
KK04	Pearson Correlation	,042	,146	,101	1	-,095	-,194	,115	-,002	-,066	,276
	Sig. (2-tailed)	,771	,311	,485			,513	,178	,427	,988	,648 ,052
	N	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
KK05	Pearson Correlation	,146	-,131	-,070	-,095	1	,090	-,019	,017	-,221	,190
	Sig. (2-tailed)	,313	,365	,631	,513			,536	,895	,908	,122 ,187
	N	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
KK06	Pearson Correlation	,034	,268	-,158	-,194	,090	1	,055	,247	-,056	,384**
	Sig. (2-tailed)	,813	,060	,273	,178	,536		,704	,083	,701	,006
	N	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
KK07	Pearson Correlation	-,053	,209	,156	,115	-,019	,055	1	,239	,130	,518**
	Sig. (2-tailed)	,714	,146	,281	,427	,895	,704		,094	,368	,000
	N	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
KK08	Pearson Correlation	,130	,192	-,096	-,002	,017	,247	,239	1	,247	,600**
	Sig. (2-tailed)	,368	,182	,505	,988	,908	,083	,094		,084	,000
	N	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
KK09	Pearson Correlation	,055	-,195	,196	-,066	-,221	-,056	,130	,247	1	,341*
	Sig. (2-tailed)	,705	,176	,174	,648	,122	,701	,368	,084		,015
	N	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
TotalKK	Pearson Correlation	,423**	,388**	,319*	,276	,190	,384**	,518**	,600**	,341*	1
	Sig. (2-tailed)	,002	,005	,024	,052	,187	,006	,000	,000	,015	
	N	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50

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

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

Keterlibatan Kerja

		Correlations						
		Ket01	Ket02	Ket03	Ket04	Ket05	Ket06	TotakKet
Ket01	Pearson Correlation	1	.397**	.299*	,267	.411**	-,126	.699**
	Sig. (2-tailed)		,004	,035	,061	,003	,382	,000
	N	50	50	50	50	50	50	50
Ket02	Pearson Correlation	.397**	1	,142	.362**	,092	,066	.570**
	Sig. (2-tailed)	,004		,326	,010	,524	,647	,000
	N	50	50	50	50	50	50	50
Ket03	Pearson Correlation	.299*	,142	1	,095	,102	,257	.588**
	Sig. (2-tailed)	,035	,326		,512	,480	,072	,000
	N	50	50	50	50	50	50	50
Ket04	Pearson Correlation	,267	.362**	,095	1	.299*	-,084	.628**
	Sig. (2-tailed)	,061	,010	,512		,035	,562	,000
	N	50	50	50	50	50	50	50
Ket05	Pearson Correlation	.411**	,092	,102	.299*	1	,056	.577**
	Sig. (2-tailed)	,003	,524	,480	,035		,699	,000
	N	50	50	50	50	50	50	50
Ket06	Pearson Correlation	-,126	,066	,257	-,084	,056	1	,270
	Sig. (2-tailed)	,382	,647	,072	,562	,699		,058
	N	50	50	50	50	50	50	50
TotakKet	Pearson Correlation	.699**	.570**	.588**	.628**	.577**	,270	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,058	
	N	50	50	50	50	50	50	50

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

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

Kinerja Karyawan

		Correlations						
		Kinerja01	Kinerja02	Kinerja03	Kinerja04	Kinerja05	Kinerja06	TotalKinerja
Kinerja01	Pearson Correlation	1	.294*	,184	,198	.303*	,145	.691**
	Sig. (2-tailed)			,038	,202	,167	,032	,315 ,000
	N	50	50	50	50	50	50	50
Kinerja02	Pearson Correlation	.294*	1	,276	,278	-,052	-,112	.460**
	Sig. (2-tailed)	,038		,052	,051	,718	,439	,001
	N	50	50	50	50	50	50	50
Kinerja03	Pearson Correlation	,184	,276	1	.328*	-,059	,166	.628**
	Sig. (2-tailed)	,202	,052		,020	,683	,250	,000
	N	50	50	50	50	50	50	50
Kinerja04	Pearson Correlation	,198	,278	.328*	1	-,251	.282*	.556**
	Sig. (2-tailed)	,167	,051	,020		,079	,047	,000
	N	50	50	50	50	50	50	50
Kinerja05	Pearson Correlation	.303*	-,052	-,059	-,251	1	-,045	.307*
	Sig. (2-tailed)	,032	,718	,683	,079		,758	,030
	N	50	50	50	50	50	50	50
Kinerja06	Pearson Correlation	,145	-,112	,166	.282*	-,045	1	.484**
	Sig. (2-tailed)	,315	,439	,250	,047	,758		,000
	N	50	50	50	50	50	50	50
TotalKinerja	Pearson Correlation	.691**	.460**	.628**	.556**	.307*	.484**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,001	,000	,000	,030	,000	
	N	50	50	50	50	50	50	50

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

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

Hasil Uji Reliabilitas

No	Variabel	Jumlah Item Pertanyaan	Cronbach's Alpha	Keterangan
1	Kepuasan Kerja (X1)	9	0,855	Sangat Baik
2	Keterlibatan Kerja (X2)	6	0,765	Baik
3	Kinerja Karyawan (Y)	6	0,964	Sangat Baik

Hasil Uji Deskriptif Statistik

Jenis Jelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-Laki	25	50.0	50.0	50.0
	Perempuan	25	50.0	50.0	100.0
	Total	50	100.0	100.0	

Pendidikan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SMA	19	38.0	38.0	38.0
	D3	10	20.0	20.0	58.0
	S1	19	38.0	38.0	96.0
	S2	2	4.0	4.0	100.0
	Total	50	100.0	100.0	

Kepuasan Kerja 1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	1	2.0	2.0	2.0
	Tidak Setuju	6	12.0	12.0	14.0
	Ragu-Ragu	8	16.0	16.0	30.0
	Setuju	18	36.0	36.0	66.0
	Sangat Setuju	17	34.0	34.0	100.0
	Total	50	100.0	100.0	

Kepuasan Kerja 2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	2	4.0	4.0	4.0
	Tidak Setuju	8	16.0	16.0	20.0
	Ragu-Ragu	8	16.0	16.0	36.0
	Setuju	29	58.0	58.0	94.0
	Sangat Setuju	3	6.0	6.0	100.0
	Total	50	100.0	100.0	

Kepuasan Kerja 3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	1	2.0	2.0	2.0
	Tidak Setuju	4	8.0	8.0	10.0
	Ragu-Ragu	14	28.0	28.0	38.0
	Setuju	12	24.0	24.0	62.0
	Sangat Setuju	19	38.0	38.0	100.0
	Total	50	100.0	100.0	

Kepuasan Kerja 4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	13	26.0	26.0	26.0
	Ragu-Ragu	10	20.0	20.0	46.0
	Setuju	23	46.0	46.0	92.0
	Sangat Setuju	4	8.0	8.0	100.0
	Total	50	100.0	100.0	

Kepuasan Kerja 5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	8	16.0	16.0	16.0
	Ragu-Ragu	7	14.0	14.0	30.0
	Setuju	25	50.0	50.0	80.0
	Sangat Setuju	10	20.0	20.0	100.0
	Total	50	100.0	100.0	

Kepuasan Kerja 6

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	2	4.0	4.0	4.0
	Tidak Setuju	5	10.0	10.0	14.0
	Ragu-Ragu	13	26.0	26.0	40.0
	Setuju	18	36.0	36.0	76.0
	Sangat Setuju	12	24.0	24.0	100.0
	Total	50	100.0	100.0	

Kepuasan Kerja 7

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	7	14.0	14.0	14.0
	Ragu-Ragu	13	26.0	26.0	40.0
	Setuju	18	36.0	36.0	76.0
	Sangat Setuju	12	24.0	24.0	100.0
	Total	50	100.0	100.0	

Kepuasan Kerja 8

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	3	6.0	6.0	6.0
	Tidak Setuju	2	4.0	4.0	10.0
	Ragu-Ragu	14	28.0	28.0	38.0
	Setuju	12	24.0	24.0	62.0
	Sangat Setuju	19	38.0	38.0	100.0
	Total	50	100.0	100.0	

Kepuasan Kerja 9

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	3	6.0	6.0	6.0
	Tidak Setuju	6	12.0	12.0	18.0
	Ragu-Ragu	10	20.0	20.0	38.0
	Setuju	24	48.0	48.0	86.0
	Sangat Setuju	7	14.0	14.0	100.0
	Total	50	100.0	100.0	

Keterlibatan Kerja 1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	3	6.0	6.0	6.0
	Tidak Setuju	5	10.0	10.0	16.0
	Ragu-Ragu	9	18.0	18.0	34.0
	Setuju	24	48.0	48.0	82.0
	Sangat Setuju	9	18.0	18.0	100.0
	Total	50	100.0	100.0	

Keterlibatan Kerja 2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	1	2.0	2.0	2.0
	Tidak Setuju	1	2.0	2.0	4.0
	Ragu-Ragu	2	4.0	4.0	8.0
	Setuju	37	74.0	74.0	82.0
	Sangat Setuju	9	18.0	18.0	100.0
	Total	50	100.0	100.0	

Keterlibatan Kerja 3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	3	6.0	6.0	6.0
	Tidak Setuju	3	6.0	6.0	12.0
	Ragu-Ragu	6	12.0	12.0	24.0
	Setuju	24	48.0	48.0	72.0
	Sangat Setuju	14	28.0	28.0	100.0
	Total	50	100.0	100.0	

Keterlibatan Kerja 4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	3	6.0	6.0	6.0
	Tidak Setuju	7	14.0	14.0	20.0
	Ragu-Ragu	11	22.0	22.0	42.0
	Setuju	16	32.0	32.0	74.0
	Sangat Setuju	13	26.0	26.0	100.0
	Total	50	100.0	100.0	

Keterlibatan Kerja 5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	3	6.0	6.0	6.0
	Ragu-Ragu	20	40.0	40.0	46.0
	Setuju	18	36.0	36.0	82.0
	Sangat Setuju	9	18.0	18.0	100.0
	Total	50	100.0	100.0	

Keterlibatan Kerja 6

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	2	4.0	4.0	4.0
	Ragu-Ragu	4	8.0	8.0	12.0
	Setuju	28	56.0	56.0	68.0
	Sangat Setuju	16	32.0	32.0	100.0
	Total	50	100.0	100.0	

Kinerja Karyawan 1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	2	4.0	4.0	4.0
	Tidak Setuju	3	6.0	6.0	10.0
	Ragu-Ragu	8	16.0	16.0	26.0
	Setuju	15	30.0	30.0	56.0
	Sangat Setuju	22	44.0	44.0	100.0
	Total	50	100.0	100.0	

Kinerja Karyawan 2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	1	2.0	2.0	2.0
	Ragu-Ragu	4	8.0	8.0	10.0
	Setuju	23	46.0	46.0	56.0
	Sangat Setuju	22	44.0	44.0	100.0
	Total	50	100.0	100.0	

Kinerja Karyawan 3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	11	22.0	22.0	22.0
	Ragu-Ragu	8	16.0	16.0	38.0
	Setuju	14	28.0	28.0	66.0
	Sangat Setuju	17	34.0	34.0	100.0
	Total	50	100.0	100.0	

Kinerja Karyawan 4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	1	2.0	2.0	2.0
	Tidak Setuju	1	2.0	2.0	4.0
	Ragu-Ragu	8	16.0	16.0	20.0
	Setuju	20	40.0	40.0	60.0
	Sangat Setuju	20	40.0	40.0	100.0
	Total	50	100.0	100.0	

Kinerja Karyawan 5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	7	14.0	14.0	14.0
	Ragu-Ragu	12	24.0	24.0	38.0
	Setuju	18	36.0	36.0	74.0
	Sangat Setuju	13	26.0	26.0	100.0
	Total	50	100.0	100.0	

Kinerja Karyawan 6

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	3	6.0	6.0	6.0
	Tidak Setuju	4	8.0	8.0	14.0
	Ragu-Ragu	18	36.0	36.0	50.0
	Setuju	18	36.0	36.0	86.0
	Sangat Setuju	7	14.0	14.0	100.0
	Total	50	100.0	100.0	

Hasil Uji Regresi Linear Berganda

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.311 ^a	.097	.058	3.038

a. Predictors: (Constant), Keterlibatan Kerja, Kepuasan Kerja

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	46.518	2	23.259	2.521	.091 ^b
	Residual	433.662	47	9.227		
	Total	480.180	49			

a. Dependent Variable: Kinerja Karyawan

b. Predictors: (Constant), Keterlibatan Kerja, Kepuasan Kerja

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	14.338	5.290	2.710	.009
	Kepuasan Kerja	.067	.120	.561	.002
	Keterlibatan Kerja	.299	.135	2.220	.031

a. Dependent Variable: Kinerja Karyawan

Hasil Uji T

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients			Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta			
1 (Constant)	14.338	5.290			2.710	.009
Kepuasan Kerja	.067	.120	.078		.561	.002
Keterlibatan Kerja	.299	.135	.309		2.220	.031

a. Dependent Variable: Kinerja Karyawan

Hasil Uji F

ANOVA^a

Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1 Regression	46.518	2	23.259	2.521	.091 ^b
Residual	433.662	47	9.227		
Total	480.180	49			

a. Dependent Variable: Kinerja Karyawan

b. Predictors: (Constant), Keterlibatan Kerja, Kepuasan Kerja

Hasil Uji Koefisien Determinasi (R^2)

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.311 ^a	.097	.058	3.038

a. Predictors: (Constant), Keterlibatan Kerja, Kepuasan Kerja