

## KUESIONER PENELITIAN

Sehubungan dengan penelitian saya yang berjudul: “**PENGARUH KEPUASAN KERJA TERHADAP KINERJA KARYAWAN DI RESORT BALEMONG, UNGARAN**”, maka saya memohon kesediaan Bapak/Ibu/Sdr./Sdri, untuk meluangkan waktunya dalam mengisi kuesioner ini. Informasi yang terkumpul akan disajikan secara umum (tidak secara individu) sebagai ringkasan dari hasil analisis yang akan dilaporkan atau dipublikasikan dan akan dijamin kerahasiaannya sesuai dengan kode etik penelitian. Maka atas kesediaan dan partisipasi Bapak/Ibu/Sdr./Sdri untuk mengisi kuesioner yang ada, saya ucapkan banyak terima kasih.

### IDENTITAS RESPONDEN

Nama :

Jenis Kelamin :

Pendidikan :

Umur :

Masa Kerja :

Status Perkawinan:

### Petunjuk Pengisian:

Mohon untuk memberikan tanda (X) pada setiap pernyataan yang Anda pilih.

Keterangan:

SS = Sangat Setuju

S = Setuju

R = Ragu-Ragu

TS = Tidak Setuju

STS = Sangat Tidak Setuju

## 1. KEPUASAN KERJA

No.	Pertanyaan	SS	S	R	TS	STS
	<b><i>Kepuasan terhadap gaji:</i></b>					
1.	Saya puas karena perusahaan memberikan gaji yang lebih baik daripada pesaing (wujil)					
2.	Saya puas karena gaji saya cukup, mengingat tanggung jawab yang saya pikul					
3.	Saya puas karena saya diberi gaji sesuai dengan yang saya kerjakan					
4.	Saya puas karena gaji yang saya terima memadai					
	<b><i>Kepuasan terhadap rekan kerja:</i></b>					
5.	Saya puas karena orang yang bekerja dengan saya memberikan dukungan yang cukup kepada saya					
6.	Saya puas karena ketika saya meminta rekan sekerja melakukan pekerjaan tertentu, pekerjaan tersebut diselesaikan dengan baik					
7.	Saya puas karena saya menikmati bekerja dengan teman-teman di sini					
8.	Saya puas karena saya bekerja dengan rekan sekerja yang bertanggung jawab					
	<b><i>Kepuasan terhadap penyelia (atasan):</i></b>					
9.	Saya puas karena atasan memberikan dukungan dalam setiap aktiviutas pekerjaan saya					
10.	Saya puas karena atasan memberikan motivasi kerja yang baik kepada saya					
11.	Saya puas karena atasan mau mendengarkan masukan dari saya					
12.	Saya puas karena atasan memperlakukan saya dengan baik					
	<b><i>Kepuasan terhadap pekerjaan itu sendiri:</i></b>					
13.	Saya puas karena pekerjaan saya sangat menarik					

14.	Saya puas karena saya merasa senang dengan tingkat tanggung jawab dalam pekerjaan					
15.	Saya puas karena saya suka melaksanakan pekerjaan saya					
16.	Saya puas karena saya merasa mendapatkan banyak keberhasilan dalam pekerjaan saya					



## 2. KINERJA (DIISI OLEH ATASAN)

Nama Karyawan: .....

Silahkan memberikan tanda (V) pada pilihan jawaban Anda yaitu:

SS = Sangat Setuju

S = Setuju

R = Ragu-ragu

TS = Tidak Setuju

STS = Sangat Tidak Setuju

No.	Pertanyaan	SS	S	R	TS	STS
1.	Kuantitas kerja karyawan mengalami peningkatan					
2.	Kualitas kerja karyawan mengalami peningkatan					
3.	Efisiensi kerja karyawan ini melebihi rata-rata karyawan lain					
4.	Karyawan ini bekerja melebihi standar kualitas rata-rata					
5.	Karyawan ini memiliki usaha yang lebih keras daripada karyawan lainnya					
6.	Karyawan ini memegang standar profesional yang tinggi dalam bekerja					
7.	Karyawan mampu melaksanakan pekerjaan dengan baik					
8.	Karyawan menggunakan akal sehat dalam bekerja					
9.	Karyawan ini memiliki pengetahuan yang cukup di dalam melaksanakan pekerjaannya					
10.	Karyawan ini memiliki kreativitas di dalam melaksanakan pekerjaannya					

**LAMPIRAN:****DATA PENELITIAN:**

NO	JENIS KELAMIN	USIA	PENDIDIKAN	MASA KERJA	STATUS PERKAWINAN
1	WANITA	25	SMK	1-3 tahun	BELUM MENIKAH
2	WANITA	32	SMK	1-3 tahun	BELUM MENIKAH
3	WANITA	27	D1	1-3 tahun	BELUM MENIKAH
4	PRIA	31	SMK	1-3 tahun	MENIKAH
5	WANITA	29	D1	1-3 tahun	MENIKAH
6	PRIA	36	S1	1-3 tahun	MENIKAH
7	PRIA	46	SMK	1-3 tahun	BELUM MENIKAH
8	PRIA	22	D1	1-3 tahun	BELUM MENIKAH
9	PRIA	23	D1	1 bulan-1 tahun	BELUM MENIKAH
10	WANITA	22	SMK	3-5 tahun	BELUM MENIKAH
11	PRIA	26	SMK	1-3 tahun	BELUM MENIKAH
12	WANITA	27	SMK	1 bulan-1 tahun	BELUM MENIKAH
13	PRIA	35	S1	1-3 tahun	MENIKAH
14	PRIA	33	SMK	1-3 tahun	BELUM MENIKAH
15	WANITA	31	D3	1 bulan-1 tahun	MENIKAH
16	WANITA	21	S1	3-5 tahun	BELUM MENIKAH
17	WANITA	29	SMK	1 bulan-1 tahun	BELUM MENIKAH
18	PRIA	39	S1	1 bulan-1 tahun	BELUM MENIKAH
19	PRIA	33	SMK	3-5 tahun	BELUM MENIKAH
20	WANITA	32	S1	1-3 tahun	MENIKAH
21	PRIA	31	SMK	3-5 tahun	MENIKAH
22	PRIA	36	SMK	1 bulan-1 tahun	BELUM MENIKAH
23	PRIA	39	SMK	1 bulan-1 tahun	MENIKAH
24	PRIA	38	SMK	1 bulan-1 tahun	BELUM MENIKAH
25	PRIA	33	SMK	1-3 tahun	MENIKAH
26	PRIA	37	SMK	1-3 tahun	MENIKAH
27	WANITA	25	D3	3-5 tahun	BELUM MENIKAH
28	PRIA	34	D3	1-3 tahun	BELUM MENIKAH
29	PRIA	36	D1	1-3 tahun	BELUM MENIKAH
30	PRIA	36	SMK	1-3 tahun	BELUM MENIKAH
31	PRIA	31	SMK	1-3 tahun	BELUM MENIKAH
32	PRIA	22	D1	1-3 tahun	BELUM MENIKAH
33	PRIA	33	S1	3-5 tahun	MENIKAH
34	PRIA	26	S1	1-3 tahun	BELUM MENIKAH
35	PRIA	35	D1	1-3 tahun	MENIKAH

NO	KEPUASAN KERJA															
	X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	X11	X12	X13	X14	X15	X16
1	4	5	4	5	4	4	4	4	4	4	5	5	5	4	5	4
2	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5
3	4	5	4	5	4	4	4	4	4	5	5	5	4	4	5	4
4	4	4	1	4	4	4	4	4	5	1	4	4	5	4	4	1
5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4
6	4	3	5	5	4	4	4	5	5	4	3	3	4	4	3	5
7	4	4	3	5	4	4	2	3	4	1	5	4	4	4	4	3
8	5	3	4	5	5	5	4	4	5	4	5	4	4	5	3	4
9	4	4	4	5	4	4	2	3	4	3	5	4	4	4	4	4
10	4	5	4	5	5	4	5	4	4	4	5	5	3	4	5	4
11	4	4	4	4	5	4	5	4	4	4	4	5	5	5	4	5
12	3	3	4	3	5	3	3	5	3	3	3	3	3	3	3	5
13	5	4	4	4	5	5	5	4	5	3	4	4	5	5	4	5
14	5	5	4	5	5	5	4	4	5	4	5	4	4	5	5	4
15	4	4	4	5	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4
16	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	4	4
17	4	4	5	4	4	4	4	5	4	4	4	4	5	4	5	5
18	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	5	4	5	4
19	4	5	4	5	4	4	5	4	4	2	5	4	4	4	5	4
20	4	5	4	5	4	4	4	5	4	4	5	4	5	4	5	4
21	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4
22	4	4	2	4	4	4	2	3	4	3	4	4	2	4	4	2
23	5	4	4	4	5	1	4	4	5	4	4	5	4	5	4	4
24	4	4	1	4	4	2	3	3	4	1	4	4	5	4	4	1
25	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2
26	2	3	4	3	2	3	2	2	2	1	3	3	3	2	3	4
27	4	3	2	3	4	4	4	4	4	4	3	3	5	4	3	2
28	1	2	1	2	1	2	2	2	1	3	2	2	2	1	2	1
29	2	4	2	4	2	3	4	4	2	2	4	4	2	2	4	2
30	2	4	1	4	2	3	3	3	2	1	4	4	5	2	4	1
31	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3
32	3	3	4	3	3	4	3	4	3	5	3	4	4	3	3	4
33	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	4	4	3	3	4
34	5	4	4	4	5	5	5	4	5	3	4	4	5	5	4	5
35	4	4	1	4	4	2	3	3	4	1	4	4	5	4	4	1

NO	KINERJA									
	X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10
1	5	4	4	4	5	5	5	4	4	4
2	4	5	4	5	4	5	4	5	4	4
3	3	4	5	4	4	5	4	4	4	5
4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
6	5	5	5	4	4	5	4	4	4	5
7	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
8	4	5	3	4	4	3	4	5	5	5
9	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4
10	4	3	5	4	3	4	4	5	4	4
11	4	4	4	5	5	4	4	5	4	4
12	3	3	3	3	3	3	3	3	3	5
13	4	5	4	4	5	4	4	4	4	5
14	4	5	4	4	4	5	5	4	4	5
15	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
16	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4
17	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
18	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
19	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4
20	4	5	4	4	5	5	4	4	5	5
21	4	5	3	4	4	4	4	4	4	4
22	2	4	2	4	2	4	4	4	4	4
23	4	4	4	5	4	5	4	4	4	4
24	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
25	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4
26	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4
27	1	3	5	5	5	5	5	5	5	5
28	5	4	2	5	2	5	4	4	4	4
29	4	4	2	4	2	4	4	4	4	4
30	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4
31	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
32	5	5	4	4	4	5	5	5	5	5
33	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
34	4	5	4	4	5	4	4	4	4	5
35	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5

## Crosstabs

**Case Processing Summary**

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
JENIS_KELAMIN * STATUS_PERNIKAHAN	35	100,0%	0	0,0%	35	100,0%

**JENIS KELAMIN \* STATUS PERNIKAHAN Crosstabulation**

			STATUS PERNIKAHAN		Total
			BELUM MENIKAH	MENIKAH	
JENIS_KELAMIN	PRIA	Count	15	9	24
		% of Total	42,9%	25,7%	68,6%
	WANITA	Count	8	3	11
		% of Total	22,9%	8,6%	31,4%
Total		Count	23	12	35
		% of Total	65,7%	34,3%	100,0%



## Crosstabs

**Case Processing Summary**

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
USIA * LAMA_BEKERJA	35	100,0%	0	0,0%	35	100,0%

**USIA \* LAMA\_BEKERJA Crosstabulation**

		LAMA_BEKERJA			Total	
		1 bulan-1 tahun	1-3 tahun	3-5 tahun		
USIA	21-30 tahun	Count	3	7	2	12
		% of Total	8,6%	20,0%	5,7%	34,3%
	31-40 tahun	Count	5	15	3	23
		% of Total	14,3%	42,9%	8,6%	65,7%
Total		Count	8	22	5	35
		% of Total	22,9%	62,9%	14,3%	100,0%

## Crosstabs

**Case Processing Summary**

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
JENIS_KELAMIN * USIA	35	100,0%	0	0,0%	35	100,0%

**JENIS\_KELAMIN \* USIA Crosstabulation**

			USIA		Total
			21-30 tahun	31-40 tahun	
JENIS_KELAMIN	PRIA	Count	5	19	24
		% of Total	14,3%	54,3%	68,6%
	WANITA	Count	8	3	11
		% of Total	22,9%	8,6%	31,4%
Total		Count	13	22	35
		% of Total	37,1%	62,9%	100,0%

## Reliability: Kepuasan Kerja

### Scale: ALL VARIABLES

**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	35	100,0
	Excluded <sup>a</sup>	0	,0
	Total	35	100,0

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

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
,933	16

**Item Statistics**

	Mean	Std. Deviation	N
X1	3,7429	,95001	35
X2	3,8571	,77242	35
X3	3,3714	1,23873	35
X4	4,0857	,85307	35
X5	3,8571	1,00419	35
X6	3,6857	,93215	35
X7	3,6286	,94202	35
X8	3,7429	,74134	35
X9	3,8000	,99410	35
X10	3,1714	1,22440	35
X11	3,9714	,82197	35
X12	3,8857	,71831	35
X13	4,0571	,96841	35
X14	3,8000	,99410	35
X15	3,9143	,81787	35
X16	3,4857	1,33662	35

## Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1	56,3143	103,339	,846	,924
X2	56,2000	109,341	,659	,929
X3	56,6857	103,163	,631	,930
X4	55,9714	107,205	,716	,927
X5	56,2000	102,871	,820	,924
X6	56,3714	108,064	,601	,930
X7	56,4286	107,605	,619	,930
X8	56,3143	109,928	,650	,929
X9	56,2571	103,314	,806	,925
X10	56,8857	107,398	,461	,935
X11	56,0857	108,375	,674	,928
X12	56,1714	110,323	,646	,929
X13	56,0000	109,529	,499	,933
X14	56,2571	102,432	,853	,923
X15	56,1429	108,597	,664	,929
X16	56,5714	101,840	,629	,931

## Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
60,0571	120,585	10,98111	16

**Reliability: KINERJA**

**Scale: ALL VARIABLES**

**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	35	100,0
	Excluded <sup>a</sup>	0	,0
	Total	35	100,0

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

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
,851	10

**Item Statistics**

	Mean	Std. Deviation	N
X1	4,1143	,90005	35
X2	4,4000	,65079	35
X3	4,0857	,88688	35
X4	4,3429	,53922	35
X5	4,0571	,96841	35
X6	4,4000	,60391	35
X7	4,2286	,49024	35
X8	4,2857	,51856	35
X9	4,2286	,49024	35
X10	4,4286	,50210	35

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1	38,4571	16,020	,401	,858
X2	38,1714	16,264	,578	,835
X3	38,4857	14,845	,599	,835
X4	38,2286	16,829	,588	,836
X5	38,5143	14,022	,657	,830
X6	38,1714	16,440	,596	,834
X7	38,3429	16,644	,710	,829
X8	38,2857	16,916	,595	,836
X9	38,3429	16,703	,694	,830
X10	38,1429	17,714	,416	,848

**Scale Statistics**

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
42,5714	19,723	4,44102	10

## Frequencies: KEPUASAN KERJA

### Frequency Table

**x1**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1,00	1	2,9	2,9	2,9
	2,00	4	11,4	11,4	14,3
	3,00	3	8,6	8,6	22,9
	4,00	22	62,9	62,9	85,7
	5,00	5	14,3	14,3	100,0
	Total	35	100,0	100,0	

**x2**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2,00	2	5,7	5,7	5,7
	3,00	7	20,0	20,0	25,7
	4,00	20	57,1	57,1	82,9
	5,00	6	17,1	17,1	100,0
	Total	35	100,0	100,0	

**x3**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1,00	5	14,3	14,3	14,3
	2,00	4	11,4	11,4	25,7
	3,00	2	5,7	5,7	31,4
	4,00	21	60,0	60,0	91,4

5,00	3	8,6	8,6	100,0
Total	35	100,0	100,0	

x4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2,00	2	5,7	5,7	5,7
	3,00	5	14,3	14,3	20,0
	4,00	16	45,7	45,7	65,7
	5,00	12	34,3	34,3	100,0
	Total	35	100,0	100,0	

x5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1,00	1	2,9	2,9	2,9
	2,00	4	11,4	11,4	14,3
	3,00	2	5,7	5,7	20,0
	4,00	20	57,1	57,1	77,1
	5,00	8	22,9	22,9	100,0
	Total	35	100,0	100,0	

x6

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1,00	1	2,9	2,9	2,9
	2,00	4	11,4	11,4	14,3
	3,00	4	11,4	11,4	25,7
	4,00	22	62,9	62,9	88,6
	5,00	4	11,4	11,4	100,0
	Total	35	100,0	100,0	

x7



		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2,00	5	14,3	14,3	14,3
	3,00	9	25,7	25,7	40,0
	4,00	15	42,9	42,9	82,9
	5,00	6	17,1	17,1	100,0
	Total	35	100,0	100,0	

x8

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2,00	2	5,7	5,7	5,7
	3,00	9	25,7	25,7	31,4
	4,00	20	57,1	57,1	88,6
	5,00	4	11,4	11,4	100,0
	Total	35	100,0	100,0	

x9

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1,00	1	2,9	2,9	2,9
	2,00	4	11,4	11,4	14,3
	3,00	3	8,6	8,6	22,9
	4,00	20	57,1	57,1	80,0
	5,00	7	20,0	20,0	100,0
	Total	35	100,0	100,0	

x10

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1,00	6	17,1	17,1	17,1
	2,00	3	8,6	8,6	25,7
	3,00	7	20,0	20,0	45,7
	4,00	17	48,6	48,6	94,3
	5,00	2	5,7	5,7	100,0
	Total	35	100,0	100,0	

x11

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2,00	2	5,7	5,7	5,7
	3,00	6	17,1	17,1	22,9
	4,00	18	51,4	51,4	74,3
	5,00	9	25,7	25,7	100,0
	Total	35	100,0	100,0	

x12

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2,00	2	5,7	5,7	5,7
	3,00	5	14,3	14,3	20,0
	4,00	23	65,7	65,7	85,7
	5,00	5	14,3	14,3	100,0
	Total	35	100,0	100,0	

x13

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2,00	4	11,4	11,4	11,4
	3,00	3	8,6	8,6	20,0
	4,00	15	42,9	42,9	62,9
	5,00	13	37,1	37,1	100,0
	Total	35	100,0	100,0	

x14

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1,00	1	2,9	2,9	2,9
	2,00	4	11,4	11,4	14,3
	3,00	3	8,6	8,6	22,9
	4,00	20	57,1	57,1	80,0
	5,00	7	20,0	20,0	100,0

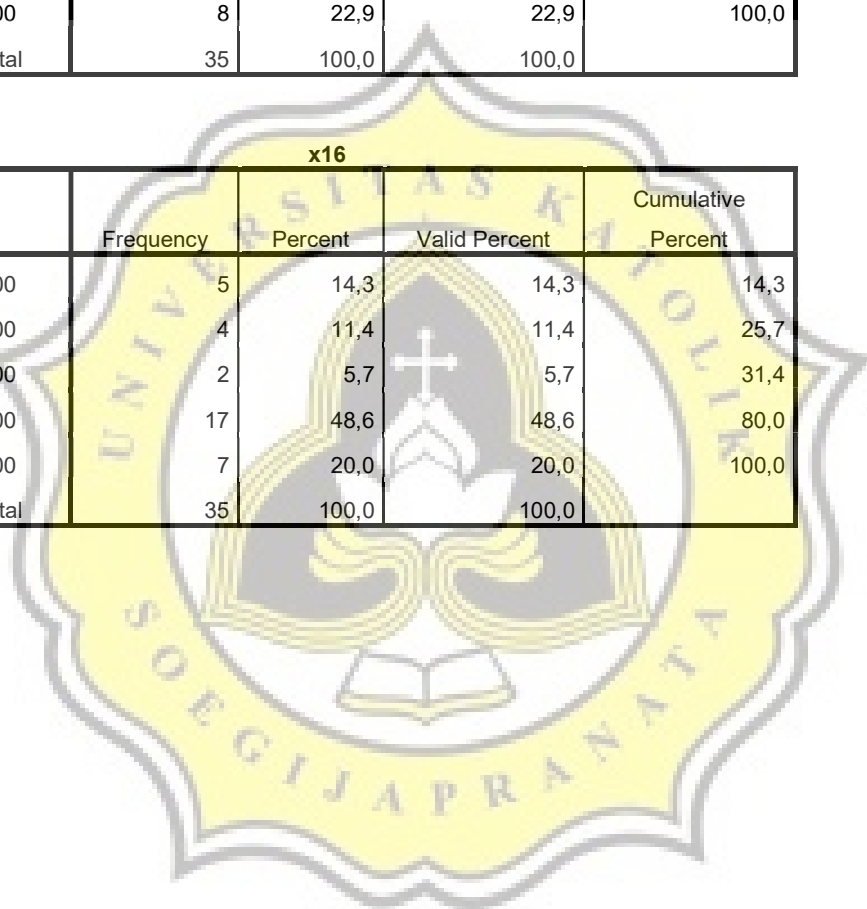
Total	35	100,0	100,0
-------	----	-------	-------

**x15**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2,00	2	5,7	5,7	5,7
	3,00	7	20,0	20,0	25,7
	4,00	18	51,4	51,4	77,1
	5,00	8	22,9	22,9	100,0
Total		35	100,0	100,0	

**x16**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1,00	5	14,3	14,3	14,3
	2,00	4	11,4	11,4	25,7
	3,00	2	5,7	5,7	31,4
	4,00	17	48,6	48,6	80,0
	5,00	7	20,0	20,0	100,0
Total		35	100,0	100,0	



## Frequencies: KINERJA

### Frequency Table

**x1**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1,00	1	2,9	2,9	2,9
	2,00	1	2,9	2,9	5,7
	3,00	3	8,6	8,6	14,3
	4,00	18	51,4	51,4	65,7
	5,00	12	34,3	34,3	100,0
	Total	35	100,0	100,0	

**x2**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3,00	3	8,6	8,6	8,6
	4,00	15	42,9	42,9	51,4
	5,00	17	48,6	48,6	100,0
	Total	35	100,0	100,0	

**x3**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2,00	3	8,6	8,6	8,6
	3,00	3	8,6	8,6	17,1
	4,00	17	48,6	48,6	65,7
	5,00	12	34,3	34,3	100,0
		Total	35	100,0	100,0

x4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3,00	1	2,9	2,9	2,9
	4,00	21	60,0	60,0	62,9
	5,00	13	37,1	37,1	100,0
	Total	35	100,0	100,0	

x5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2,00	4	11,4	11,4	11,4
	3,00	3	8,6	8,6	20,0
	4,00	15	42,9	42,9	62,9
	5,00	13	37,1	37,1	100,0
	Total	35	100,0	100,0	

x6

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3,00	2	5,7	5,7	5,7
	4,00	17	48,6	48,6	54,3
	5,00	16	45,7	45,7	100,0
	Total	35	100,0	100,0	

x7

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3,00	1	2,9	2,9	2,9
	4,00	25	71,4	71,4	74,3
	5,00	9	25,7	25,7	100,0
	Total	35	100,0	100,0	

x8

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3,00	1	2,9	2,9	2,9
	4,00	23	65,7	65,7	68,6
	5,00	11	31,4	31,4	100,0
	Total	35	100,0	100,0	

x9

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3,00	1	2,9	2,9	2,9
	4,00	25	71,4	71,4	74,3
	5,00	9	25,7	25,7	100,0
	Total	35	100,0	100,0	

x10

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	4,00	20	57,1	57,1	57,1
	5,00	15	42,9	42,9	100,0
	Total	35	100,0	100,0	

## Regression

**Variables Entered/Removed<sup>a</sup>**

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	KEPUASAN_KERJA <sup>b</sup>		Enter

a. Dependent Variable: KINERJA

b. All requested variables entered.

**Model Summary**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,458 <sup>a</sup>	,209	,185	4,00825

a. Predictors: (Constant), KEPUASAN\_KERJA

**ANOVA<sup>a</sup>**

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	140,392	1	140,392	8,738	,006 <sup>b</sup>
	Residual	530,180	33	16,066		
	Total	670,571	34			

a. Dependent Variable: KINERJA

b. Predictors: (Constant), KEPUASAN\_KERJA

**Coefficients<sup>a</sup>**

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	31,235	3,894		8,020	,000
	KEPUASAN_KERJA	,187	,063	,458	2,956	,006

a. Dependent Variable: KINERJA

