

Lampiran. 01 Kuesioner Penelitian

Kepada Yth. Responden Penelitian

Karyawan UD.BAROKAH

Dengan hormat,

Saya yang bertanda tangan dibawah ini adalah mahasiswa STIE PGRI DEWANTARA Jombang, dengan identitas:

Nama : Didik Ainul Rosid

NIM : 1961105

Progam Studi : Manajemen SDM 2019

Dalam rangka memenuhi tugas akhir atau skripsi jurusan Manajemen, Fakultas Ekonomi S1 di STIE PGRI DEWANTARA Jombang, dengan judul “ Pengaruh Kepuasan Kerja Terhadap Kinerja Karyawan Pada UD BAROKAH”, maka saya selaku peneliti memohon bantuan serta kesediaan Bapak/Ibu untuk mengisi kuesioner ini sebagai responden penelitian dengan cara mengisi kuesioner dan memilih jawaban pada kolom yang sudah disediakan peneliti. Kuesioner ini hanya bertujuan untuk kepentingan penelitian dan tidak disajikan kepada pihak luar, serta kerahasiaan dalam mengisi kuesioner ini terjamin sepenuhnya. Oleh karena itu saya berharap bahwa jawaban yang Bapak/Ibu berikan merupakan jawaban yang jujur dan terbuka untuk membantu dalam penelitian ini. Atas partisipasi dan kesediaan Bapak/Ibu dalam mengisi kuesioner ini saya ucapkan terimakasih.

Hormat saya,

Didik Ainul Rosid
NIM : 1961105

PETUNJUK PENGISIAN

Untuk kelengkapan data penelitian ini, saya mohon Bapak/Ibu/Saudara/Saudari untuk mengisi data dibawah ini dengan memberikan tanda \surd (centang) pada kolom jawaban yang akan dipilih.

IDENTITAS RESPONDEN

1. Bagian : Produksi
2. Jenis Kelamin : Laki-laki Perempuan
3. Umur : 20-25 tahun 26-30 Tahun
 31-35 Tahun 35 Tahun keatas
4. Pendidikan : SMP / Sederajat SMA/Sederajat
5. Masa kerja : < 1 tahun 1-5 tahun
 6-10 tahun > 10 tahun

PETUNJUK PENGISIAN

Kuesioner dibawah ini berisi beberapa pertanyaan. Pada tipe isian, isilah pada tempat yang telah disediakan dengan singkat dan jelas. Sedangkan pada tipe pilihan berilah tanda \surd (centang) pada salah satu jawaban yang bapak/ ibu anggap benar dengan pilihan skor 1-5 pada kolom jawaban yang sesuai dengan pengalaman anda. Adapun keterangan jawaban yang telah disediakan dengan sebagai berikut:

SS = Sangat Setuju (5) S = Setuju (4)

N = Netral (3) TS = Tidak Setuju (2)

STS = Sangat Tidak Setuju (1)

PERTANYAAN KUESIONER

Kinerja Karyawan (Y)						
No	Pertanyaan	Keterangan Skor				
		SS	S	N	TS	STS
1	Saya berhasil merencanakan pekerjaan sehingga selesai tepat waktu					
2	Saya bekerja menuju hasil akhir dari pekerjaan saya					
3	Saya mengingat hasil yang harus saya capai dalam pekerjaan saya					
4	Saya mengalami kesulitan dalam menetapkan prioritas dalam pekerjaan saya					
5	Saya dapat melakukan pekerjaan saya dengan baik dengan waktu dan usaha yang minimal					
6	Saya sangat bersemangat dalam bekerja					
7	Saya dapat memenuhi tanggung jawab saya kolaborasi dengan orang lain berjalan dengan baik					
8	Orang lain memahami saya dengan baik, ketika saya memberi tahu mereka sesuatu					
9	Saya memahami orang lain dengan baik, ketika mereka mengatakan sesuatu pada saya					
10	Saya dapat menemukan ide-ide kreatif di tempat kerja					
11	Saya berinisiatif ketika ada masalah yang harus diselesaikan					
12	Saya cekatan dalam menghadapi perubahan organisasi					
13	Saya bekerja untuk menjaga pengetahuan saya tetap up to date					
14	Saya telah menunjukkan fleksibilitas					
15	Saya bekerja untuk menjaga keterampilan saya tetap up to date					
16	Saya mudah menyesuaikan diri dengan perubahan dalam pekerjaan saya					
17	Saya datang dengan solusi kreatif untuk masalah baru					

18	Saya selalu menjaga hubungan dengan rekan kerja saya					
----	--	--	--	--	--	--

Kepuasan kerja (X)						
No	Pertanyaan	Keterangan Skor				
		SS	S	N	TS	STS
1.	Saya selalu berusaha menjaga kesibukan di tempat kerja.					
2.	Saya selalu menjaga kesempatan mengerjakan tugas saya sendiri.					
3.	Saya mengerjakan sesuatu yang berbeda dari waktu ke waktu					
4.	Saya berkesempatan menjadi seseorang di lingkungan kerja.					
5.	Atasan saya selalu adil pada karyawannya.					
6.	Atasan saya sangat bijak dalam mengambil keputusan					
7.	Saya diberikan kelanggengan dalam bekerja.					
8.	Saya diberikan pekerjaan yang sangat langgeng.					
9.	Saya berkesempatan mengerjakan sesuatu untuk orang lain.					
10.	Saya diberikan kesempatan untuk memberitahu orang lain mengenai apa yang harus dikerjakan.					
11.	Saya diberi kesempatan untuk mengerjakan sesuatu dengan menggunakan kemampuan saya.					
12.	Saya selalu mempraktekan semua kebijakan perusahaan.					
13.	Saya menerima gaji dan banyaknya kerja yang harus saya lakukan.					
14.	Saya berkesempatan mengembangkan diri pada pekerjaan ini.					
15.	Saya diberikan kebebasan untuk menggunakan pertimbangan saya sendiri.					
16.	Saya berkesempatan untuk mencoba metode saya sendiri					

	dalam mengerjakan tugas.					
17.	Saya merasa nyaman dengan kondisi pekerjaan saya.					
18.	Rekan kerja saya cenderung tidak mementingkan diri sendiri.					
19.	Saya memperoleh penghargaan atau pujian karena mengerjakan tugas dengan baik.					
20.	Saya selalu merasa senang karena mencapai sesuatu dari pekerjaan saya.					

LAMPIRAN

No.	X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	X11
1	5	4	2	1	4	2	5	4	5	4	4
2	3	3	2	5	4	1	4	4	3	4	3
3	5	2	2	1	4	3	3	4	3	4	3
4	5	3	4	1	4	3	5	3	5	3	5
5	3	2	3	5	4	3	4	4	3	4	3
6	1	3	3	5	4	4	4	4	1	4	3
7	4	4	3	2	2	4	4	4	5	4	4
8	3	3	3	2	3	4	4	3	3	3	3
9	5	3	3	4	3	5	5	3	5	3	4
10	3	4	3	4	4	5	5	4	3	4	3
11	4	4	4	4	4	5	3	4	4	4	4
12	3	2	3	4	5	5	3	4	3	4	3
13	2	3	3	4	4	5	3	3	2	3	2
14	3	4	3	4	4	5	5	4	3	4	3
15	3	4	3	4	2	3	3	4	3	4	3
16	4	3	2	4	2	3	3	3	4	3	2
17	3	2	3	5	4	3	3	3	3	3	3
18	5	4	4	4	4	4	2	4	5	4	4
19	3	3	3	5	3	4	3	3	4	3	4
20	2	5	4	4	3	4	3	4	5	5	4
21	4	3	4	5	4	4	3	3	4	3	4
22	4	5	4	3	4	4	3	4	4	5	4
23	5	4	3	3	4	4	3	4	5	4	4
24	2	3	2	3	4	5	3	3	2	3	3
25	4	2	3	3	1	5	4	2	3	2	3
26	4	3	2	3	1	2	4	1	5	1	5
27	4	4	5	3	5	3	4	3	4	3	4
28	2	2	3	3	5	3	2	3	2	3	2
29	2	2	3	3	5	2	2	5	3	4	3
30	4	4	4	3	5	2	2	3	3	4	3
31	4	3	4	5	4	4	4	5	2	3	2
32	4	4	4	3	4	4	4	3	3	2	3
33	3	3	4	3	4	4	4	5	4	4	4
34	4	4	3	3	4	5	4	3	4	3	4
35	4	4	3	3	1	5	3	5	4	5	4
36	4	4	4	3	1	2	3	3	4	3	4
37	3	3	4	3	5	3	5	5	4	5	4
38	1	2	3	3	5	3	5	5	4	4	4

39	3	3	4	3	5	2	5	3	2	3	2
40	2	3	4	3	5	2	5	3	3	2	3
41	2	2	3	1	4	2	5	5	1	2	1
42	3	4	2	5	4	1	4	3	3	2	3
43	2	4	4	1	4	3	3	4	4	4	4
44	4	4	3	1	5	3	5	4	4	5	4
45	4	4	4	5	5	3	4	2	4	5	5
46	3	4	3	5	2	4	4	3	3	5	4
47	4	5	4	2	2	4	4	3	3	3	3
48	3	5	3	2	3	4	4	4	3	4	3
49	4	3	4	3	3	5	5	3	4	3	4
50	2	4	2	3	3	5	5	4	2	4	2
51	4	4	3	3	5	5	3	4	5	4	4
52	3	4	3	3	5	5	3	4	3	4	3
53	3	2	3	3	4	5	3	4	3	4	3
54	5	3	4	4	4	5	5	3	5	3	5
55	3	2	5	4	2	3	3	4	3	4	3
56	1	4	3	4	2	3	3	4	1	4	3
57	4	4	4	5	4	3	3	4	5	4	4
58	3	3	4	4	4	4	2	3	3	3	3
59	5	3	4	5	3	4	3	3	5	3	4
60	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3

No.	X12	X13	X14	X15	X16	X17	X18	X19	X20	TOTAL_X
1	4	4	2	3	3	3	3	3	3	68
2	3	3	5	4	5	4	4	4	4	72
3	3	3	3	2	4	2	2	3	4	60
4	5	5	3	2	4	2	2	2	2	68
5	3	3	4	4	4	4	4	4	4	72
6	1	1	4	3	4	3	3	3	3	61
7	4	4	4	4	4	4	4	4	4	76
8	3	3	4	3	4	3	3	3	3	63
9	4	4	3	4	3	4	4	3	4	76
10	3	3	3	4	3	4	4	4	4	74
11	4	4	4	4	4	4	4	4	4	80
12	3	3	4	3	4	3	3	3	3	68
13	2	2	3	2	3	2	2	2	4	56
14	3	3	4	3	4	3	3	3	3	71
15	3	3	4	3	4	3	3	3	3	65
16	2	2	3	4	3	2	4	2	2	57
17	3	3	2	3	3	3	3	3	3	61
18	4	4	4	5	4	4	5	4	4	82
19	4	4	3	4	3	4	4	3	3	70
20	4	4	4	5	5	4	5	4	4	82
21	4	4	3	4	3	4	4	4	4	75
22	4	4	4	4	5	4	4	4	4	81
23	4	4	4	5	4	4	5	3	4	80
24	2	2	3	2	3	3	2	2	2	54
25	3	3	2	3	2	3	3	3	3	57
26	1	1	5	4	1	3	3	2	2	53
27	3	3	4	3	3	4	4	3	3	72
28	2	3	2	3	2	2	2	4	4	54
29	3	4	3	4	3	2	2	4	4	63
30	3	4	3	4	3	4	4	4	4	70
31	2	3	4	3	2	3	3	3	3	66
32	3	2	3	3	3	4	4	3	2	65
33	4	4	5	4	4	3	3	3	3	75
34	4	3	4	3	4	4	4	3	3	73
35	4	4	5	5	4	4	4	4	4	79
36	4	3	4	3	4	4	4	3	4	68
37	4	4	4	5	4	3	3	3	2	76
38	4	4	5	4	4	2	2	4	4	72
39	2	3	2	3	3	3	3	4	4	62
40	3	2	3	2	3	3	3	4	4	62
41	4	2	1	5	1	2	2	4	4	53
42	3	2	3	2	3	3	3	3	3	59
43	4	4	4	4	4	4	4	4	4	73
44	4	5	5	5	4	4	4	3	2	78
45	3	3	4	1	4	4	4	3	3	74
46	4	4	3	4	3	4	4	4	5	75

47	4	4	5	5	5	4	4	3	3	74
48	3	3	4	3	4	3	3	3	3	67
49	4	4	3	4	3	4	4	4	4	75
50	2	2	4	2	4	2	2	2	2	58
51	4	4	4	5	4	4	4	3	4	80
52	3	3	4	3	4	3	3	3	3	69
53	3	3	4	3	4	3	3	3	3	66
54	5	5	3	5	3	5	5	4	5	86
55	3	3	4	3	4	3	3	3	3	65
56	1	1	4	1	4	3	1	3	1	51
57	4	4	4	5	4	4	4	3	4	80
58	3	3	3	3	3	3	3	3	3	63
59	4	4	3	5	3	4	5	3	4	77
60	3	3	4	3	4	3	3	3	3	68

No.	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	Y8	Y9	Y10	Y11
1	5	4	5	3	3	3	1	1	5	1	5
2	5	4	2	4	5	4	3	3	4	3	4
3	5	4	2	2	4	2	3	3	2	3	2
4	5	5	2	2	4	2	4	5	3	4	3
5	4	5	2	4	4	4	4	3	3	4	3
6	2	5	3	3	4	3	3	5	2	3	2
7	2	3	3	4	4	4	4	3	3	2	3
8	2	3	3	3	4	3	4	5	4	4	4
9	2	4	3	4	3	4	3	3	4	3	4
10	4	4	2	4	3	4	5	5	4	5	4
11	4	5	2	4	4	4	3	3	4	3	4
12	5	5	2	3	4	3	5	5	4	5	4
13	5	5	2	2	3	2	4	5	4	4	4
14	2	2	1	3	4	3	3	3	2	3	2
15	2	2	1	3	4	3	2	3	3	2	3
16	2	3	1	4	3	2	2	5	1	2	1
17	2	3	3	4	4	4	4	4	5	4	4
18	3	5	3	3	4	3	3	4	3	4	3
19	3	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3
20	3	3	1	5	3	5	5	3	5	3	5
21	3	5	2	3	4	3	3	4	3	4	3
22	3	3	5	1	4	1	1	4	1	4	3
23	5	4	2	4	4	4	4	4	5	4	4
24	5	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3
25	5	2	2	4	3	4	4	3	5	3	4
26	5	2	2	3	4	3	3	4	3	4	3
27	5	2	4	3	2	3	4	4	4	3	4
28	4	4	5	4	4	4	5	4	4	3	4
29	4	4	5	5	5	4	3	4	4	4	3
30	4	5	1	5	4	4	5	3	4	2	4
31	5	4	5	3	4	3	3	2	2	4	4
32	3	3	2	1	4	1	4	3	3	3	4
33	5	4	2	3	3	3	3	2	2	3	2
34	3	5	2	5	3	5	4	3	3	5	3
35	4	4	2	4	4	4	3	4	4	3	2
36	2	4	3	5	3	4	3	4	4	1	4
37	2	3	3	1	4	3	3	3	2	3	3
38	2	3	3	4	3	4	4	4	5	4	5
39	3	4	3	5	5	4	2	2	3	2	4
40	4	4	3	5	5	4	2	2	3	2	4
41	4	5	3	5	4	4	4	4	4	4	4
42	5	4	3	3	3	3	3	3	4	3	4
43	5	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4
44	2	5	3	1	5	3	3	3	4	3	4

45	2	4	2	3	4	3	4	4	3	4	3
46	3	4	2	5	5	5	4	4	3	4	3
47	3	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4
48	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4
49	3	5	4	4	3	4	2	2	3	2	3
50	3	5	3	2	4	2	3	3	4	3	4
51	3	5	3	5	4	4	3	3	4	3	4
52	3	5	3	3	4	3	2	2	3	4	3
53	5	4	2	3	4	3	3	3	2	3	3
54	5	2	2	5	3	5	4	4	4	5	4
55	5	2	2	3	4	3	4	4	3	4	3
56	5	2	2	1	4	3	4	4	4	5	5
57	5	2	4	5	4	4	4	4	3	4	3
58	4	4	5	3	3	3	4	4	4	4	5
59	4	4	3	5	3	4	4	4	4	5	4
60	3	3	4	3	4	3	2	2	3	2	3

No.	Y12	Y13	Y14	Y15	Y16	Y17	Y18	TOTAL_Y
1	1	5	4	5	5	3	3	62
2	3	3	3	2	4	4	4	64
3	2	5	4	2	3	2	2	52
4	3	3	5	2	5	2	2	61
5	3	4	4	2	5	4	4	66
6	2	2	4	3	5	3	3	57
7	3	2	3	3	5	4	4	59
8	4	2	3	3	5	3	3	62
9	4	3	4	3	5	4	4	64
10	4	4	4	3	5	4	4	72
11	4	4	5	3	5	4	4	69
12	4	5	4	3	5	3	3	72
13	4	5	4	2	5	2	2	64
14	2	2	5	3	5	3	3	51
15	3	2	4	2	3	3	3	48
16	4	3	4	2	3	2	2	46
17	4	3	4	3	3	3	3	64
18	3	3	3	3	2	4	4	60
19	3	3	5	4	3	4	4	63
20	5	3	5	3	3	4	4	68
21	3	3	5	3	3	4	4	62
22	1	3	5	3	3	4	4	53
23	4	5	4	2	3	4	4	70
24	3	5	2	2	3	2	2	52
25	4	5	2	2	4	3	3	62
26	3	5	2	2	4	1	4	57
27	4	5	2	4	4	3	3	63
28	3	4	4	5	2	4	4	71
29	5	4	4	5	2	4	4	73
30	3	4	5	1	2	4	4	64
31	3	3	5	2	3	3	3	61
32	4	3	5	5	3	1	4	56
33	2	5	4	2	3	3	3	54
34	4	5	2	2	3	5	5	67
35	3	5	2	2	4	4	4	62
36	3	5	2	2	4	4	4	61
37	3	5	2	4	4	3	3	54
38	4	4	4	5	2	4	4	68
39	2	4	4	5	2	4	4	62
40	2	4	5	1	2	4	4	60
41	4	5	4	5	5	4	4	76
42	3	3	3	2	4	3	3	59
43	4	5	4	2	3	4	4	69
44	3	3	5	2	5	4	1	59

45	4	4	4	2	5	3	3	61
46	4	2	4	3	5	5	5	70
47	4	2	3	3	5	3	3	63
48	3	2	3	3	5	3	3	58
49	2	3	4	3	5	4	4	60
50	3	4	4	3	5	2	2	59
51	3	4	5	3	5	4	4	69
52	2	5	4	3	5	3	3	60
53	3	5	4	2	5	3	3	60
54	4	2	5	3	5	5	5	72
55	4	2	4	2	3	3	3	58
56	4	3	4	2	3	1	1	57
57	4	3	4	3	3	4	4	67
58	4	3	3	3	2	3	3	64
59	4	3	5	4	3	4	4	71
60	3	3	5	3	3	3	3	55

BAGIAN

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	PRODUKSI	60	100.0	100.0

JK

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	LAKI-LAKI	15	25.0	25.0
	PEREMPUAN	45	75.0	100.0
	Total	60	100.0	100.0

USIA

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	20-25 TAHUN	13	21.7	21.7
	26-30 TAHUN	15	25.0	46.7
	31-35 TAHUN	24	40.0	86.7
	35 TAHUN KEATAS	8	13.3	100.0
	Total	60	100.0	100.0

PENDIDIKAN

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SMP/SEDERAJAT	15	25.0	25.0
	SMA/SEDERAJAT	45	75.0	100.0
	Total	60	100.0	

MASA_KERJA

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	<1 TAHUN	7	11.7	11.7
	1-5 TAHUN	12	20.0	31.7
	6-10 TAHUN	27	45.0	76.7
	>10 TAHUN	14	23.3	100.0
	Total	60	100.0	

Frequency Table

X1

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1	3	5.0	5.0	5.0
2	9	15.0	15.0	20.0
3	20	33.3	33.3	53.3
4	20	33.3	33.3	86.7
5	8	13.3	13.3	100.0
Total	60	100.0	100.0	

X2

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 2	11	18.3	18.3	18.3
3	20	33.3	33.3	51.7
4	25	41.7	41.7	93.3
5	4	6.7	6.7	100.0
Total	60	100.0	100.0	

X3

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 2	8	13.3	13.3	13.3
3	27	45.0	45.0	58.3
4	23	38.3	38.3	96.7
5	2	3.3	3.3	100.0
Total	60	100.0	100.0	

X4

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
1	6	10.0	10.0	10.0
2	4	6.7	6.7	16.7
3	23	38.3	38.3	55.0
4	15	25.0	25.0	80.0
5	12	20.0	20.0	100.0
Total	60	100.0	100.0	

X5

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
1	4	6.7	6.7	6.7
2	7	11.7	11.7	18.3
3	9	15.0	15.0	33.3
4	27	45.0	45.0	78.3
5	13	21.7	21.7	100.0
Total	60	100.0	100.0	

X6

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
1	2	3.3	3.3	3.3
2	8	13.3	13.3	16.7
3	16	26.7	26.7	43.3
4	18	30.0	30.0	73.3
5	16	26.7	26.7	100.0
Total	60	100.0	100.0	

X7

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
2	5	8.3	8.3	8.3
3	24	40.0	40.0	48.3
Valid 4	17	28.3	28.3	76.7
5	14	23.3	23.3	100.0
Total	60	100.0	100.0	

X8

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
1	1	1.7	1.7	1.7
2	2	3.3	3.3	5.0
Valid 3	24	40.0	40.0	45.0
4	26	43.3	43.3	88.3
5	7	11.7	11.7	100.0
Total	60	100.0	100.0	

X9

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
1	3	5.0	5.0	5.0
2	6	10.0	10.0	15.0
Valid 3	23	38.3	38.3	53.3
4	16	26.7	26.7	80.0
5	12	20.0	20.0	100.0
Total	60	100.0	100.0	

X10

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
1	1	1.7	1.7	1.7
2	5	8.3	8.3	10.0
3	20	33.3	33.3	43.3
4	27	45.0	45.0	88.3
5	7	11.7	11.7	100.0
Total	60	100.0	100.0	

X11

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
1	1	1.7	1.7	1.7
2	6	10.0	10.0	11.7
3	25	41.7	41.7	53.3
4	24	40.0	40.0	93.3
5	4	6.7	6.7	100.0
Total	60	100.0	100.0	

X12

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
1	3	5.0	5.0	5.0
2	7	11.7	11.7	16.7
3	23	38.3	38.3	55.0
4	25	41.7	41.7	96.7
5	2	3.3	3.3	100.0
Total	60	100.0	100.0	

X13

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
1	3	5.0	5.0	5.0
2	8	13.3	13.3	18.3
Valid 3	23	38.3	38.3	56.7
4	23	38.3	38.3	95.0
5	3	5.0	5.0	100.0
Total	60	100.0	100.0	

X14

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
1	1	1.7	1.7	1.7
2	5	8.3	8.3	10.0
Valid 3	19	31.7	31.7	41.7
4	28	46.7	46.7	88.3
5	7	11.7	11.7	100.0
Total	60	100.0	100.0	

X15

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
1	2	3.3	3.3	3.3
2	7	11.7	11.7	15.0
Valid 3	21	35.0	35.0	50.0
4	18	30.0	30.0	80.0
5	12	20.0	20.0	100.0
Total	60	100.0	100.0	

X16

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
1	2	3.3	3.3	3.3
2	3	5.0	5.0	8.3
Valid 3	21	35.0	35.0	43.3
4	30	50.0	50.0	93.3
5	4	6.7	6.7	100.0
Total	60	100.0	100.0	

X17

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
2	9	15.0	15.0	15.0
3	23	38.3	38.3	53.3
Valid 4	27	45.0	45.0	98.3
5	1	1.7	1.7	100.0
Total	60	100.0	100.0	

X18

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
1	1	1.7	1.7	1.7
2	9	15.0	15.0	16.7
Valid 3	21	35.0	35.0	51.7
4	24	40.0	40.0	91.7
5	5	8.3	8.3	100.0
Total	60	100.0	100.0	

X19

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
2	6	10.0	10.0	10.0
Valid 3	33	55.0	55.0	65.0
4	21	35.0	35.0	100.0
Total	60	100.0	100.0	

X20

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
1	1	1.7	1.7	1.7
2	8	13.3	13.3	15.0
3	22	36.7	36.7	51.7
4	27	45.0	45.0	96.7
5	2	3.3	3.3	100.0
Total	60	100.0	100.0	

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
X1	60	1	5	3.35	1.055
X2	60	2	5	3.37	.863
X3	60	2	5	3.32	.748
X4	60	1	5	3.38	1.180
X5	60	1	5	3.63	1.149
X6	60	1	5	3.63	1.119
X7	60	2	5	3.67	.933
X8	60	1	5	3.60	.807
X9	60	1	5	3.47	1.081
X10	60	1	5	3.57	.871
X11	60	1	5	3.40	.827
X12	60	1	5	3.27	.899
X13	60	1	5	3.25	.932
X14	60	1	5	3.58	.869
X15	60	1	5	3.52	1.049
X16	60	1	5	3.52	.833
X17	60	2	5	3.33	.752
X18	60	1	5	3.38	.904
X19	60	2	4	3.25	.628
X20	60	1	5	3.35	.820
TOTAL_X	60	51	86	68.83	8.628
Valid N (listwise)	60				

Frequency Table

Y1

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
2	13	21.7	21.7	21.7
3	16	26.7	26.7	48.3
Valid 4	11	18.3	18.3	66.7
5	20	33.3	33.3	100.0
Total	60	100.0	100.0	

Y2

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
2	10	16.7	16.7	16.7
3	12	20.0	20.0	36.7
Valid 4	22	36.7	36.7	73.3
5	16	26.7	26.7	100.0
Total	60	100.0	100.0	

Y3

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
1	5	8.3	8.3	8.3
2	24	40.0	40.0	48.3
Valid 3	20	33.3	33.3	81.7
4	5	8.3	8.3	90.0
5	6	10.0	10.0	100.0
Total	60	100.0	100.0	

Y4

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
1	5	8.3	8.3	8.3
2	4	6.7	6.7	15.0
3	23	38.3	38.3	53.3
4	15	25.0	25.0	78.3
5	13	21.7	21.7	100.0
Total	60	100.0	100.0	

Y5

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
2	1	1.7	1.7	1.7
3	17	28.3	28.3	30.0
4	36	60.0	60.0	90.0
5	6	10.0	10.0	100.0
Total	60	100.0	100.0	

Y6

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
1	2	3.3	3.3	3.3
2	5	8.3	8.3	11.7
3	26	43.3	43.3	55.0
4	23	38.3	38.3	93.3
5	4	6.7	6.7	100.0
Total	60	100.0	100.0	

Y7

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1	2	3.3	3.3	3.3
2	7	11.7	11.7	15.0
3	23	38.3	38.3	53.3
4	23	38.3	38.3	91.7
5	5	8.3	8.3	100.0
Total	60	100.0	100.0	

Y8

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1	1	1.7	1.7	1.7
2	7	11.7	11.7	13.3
3	21	35.0	35.0	48.3
4	24	40.0	40.0	88.3
5	7	11.7	11.7	100.0
Total	60	100.0	100.0	

Y9

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1	2	3.3	3.3	3.3
2	7	11.7	11.7	15.0
3	20	33.3	33.3	48.3
4	25	41.7	41.7	90.0
5	6	10.0	10.0	100.0
Total	60	100.0	100.0	

Y10

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
1	2	3.3	3.3	3.3
2	8	13.3	13.3	16.7
3	21	35.0	35.0	51.7
4	23	38.3	38.3	90.0
5	6	10.0	10.0	100.0
Total	60	100.0	100.0	

Y11

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
1	1	1.7	1.7	1.7
2	5	8.3	8.3	10.0
3	21	35.0	35.0	45.0
4	28	46.7	46.7	91.7
5	5	8.3	8.3	100.0
Total	60	100.0	100.0	

Y12

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
1	2	3.3	3.3	3.3
2	8	13.3	13.3	16.7
3	23	38.3	38.3	55.0
4	25	41.7	41.7	96.7
5	2	3.3	3.3	100.0
Total	60	100.0	100.0	

Y13

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
2	10	16.7	16.7	16.7
3	20	33.3	33.3	50.0
Valid 4	12	20.0	20.0	70.0
5	18	30.0	30.0	100.0
Total	60	100.0	100.0	

Y14

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
2	8	13.3	13.3	13.3
3	8	13.3	13.3	26.7
Valid 4	28	46.7	46.7	73.3
5	16	26.7	26.7	100.0
Total	60	100.0	100.0	

Y15

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
1	2	3.3	3.3	3.3
2	23	38.3	38.3	41.7
Valid 3	24	40.0	40.0	81.7
4	4	6.7	6.7	88.3
5	7	11.7	11.7	100.0
Total	60	100.0	100.0	

Y16

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
2	8	13.3	13.3	13.3
3	20	33.3	33.3	46.7
Valid 4	8	13.3	13.3	60.0
5	24	40.0	40.0	100.0
Total	60	100.0	100.0	

Y17

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
1	3	5.0	5.0	5.0
2	6	10.0	10.0	15.0
3	21	35.0	35.0	50.0
4	27	45.0	45.0	95.0
5	3	5.0	5.0	100.0
Total	60	100.0	100.0	

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.592 ^a	.670	.510	6.280

a. Predictors: (Constant), KEPUASAN KERJA

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	30.706	5.573		7.410	.000
	KEPUASAN KERJA	.594	.095	.590	2.046	.000

a. Dependent Variable: KINERJA KARYAWAN