

LAMPIRAN

Lampiran 1

Bandar Lampung 8 Juli 2023

Hal : Permohonan Bantuan pengisian koesioner

Kepada Yth:

Bapak/Ibu

Di Tempat

Dengan ini saya

Nama : Yatani Waruwu

Nmp : 1912110323

Jurusan : S1 Manajemen

Dosen Pembimbing : Dr. Mieke Rahayu M.M

Email : yataniwaruwu@gmail.com

Dengan Hormat,

Bersama ini saya sampaikan bahwa saya bermaksud mengadakan penelitian pada karyawan J&T Express Tirtayasa Bandar Lampung. Penelitian ini dilaksanakan dalam rangka penulisan skripsi salah satu syarat dalam penyelesaian studi pada program sarjana IIB DARMAJAYA. Konsentrasi Sumber Daya Manusia tentang. “**PENGARUH PENGALAMAN KERJA DAN KEPUASAN KERJA TERHADAP PRODUKTIVITAS KERJA KARYAWAN DI J&T EXPRESS TIRTAYASA BANDAR LAMPUNG**”

Dalam rangka menyelesaikan penelitian tugas akhir skripsi saya, saya memohon kesediaan dan bantuan Bapak/Ibu/ Saudara/I. Instrument ini dibuat dan tidak ada seorang yang dapat menelusuri dan terjaga keamanan data informasinya. Diharapkan dan diisi dengan sebenarnya dan saya menjamin kerahasiaan jawaban saudara.

Atas perhatian, bantuan, dan kerjasama.saya ucapakan terimakasih yang sebesar-besarnya.

Hormat saya,

Yatani Waruwu

Kuesiner

Pertanyaan ini dibuat dalam rangka penelitian skripsi dengan judul:

**“PENGARUH PENGALAMAN KERJA DAN KEPUASAN KERJA TERHADAP
PRODUKTIVITAS KERJA KARYAWAN DI J&T EXPRESS TIRTAYASA BANDAR
LAMPUNG”**

Petunjuk Pengisian

1. Jawablah pertanyaan ini dengan jujur dan benar.
2. Berilah tanda (√) pada salah satu jawaban yang paling benar.
3. Pertanyaan/pertanyaan harus dijawab semua.

SS = Sangat Setuju

S = Setuju

CS= Cukup Setuju

TS = Tidak setuju

STS = sangat Tidak Setuju

IDENTITAS RESPONDEN

1. Nama Responden :
(boleh/tidak diisi)
2. Umur : 20 – 30 Tahun 41 – 50 Tahun
31 – 40 Tahun >50 Tahun
3. Jenis Kelamin : Laki – Laki
Perempuan
4. Pendidikan Terakhir : SMA

DAFTAR PERNYATAAN

Pengalaman Kerja (X1)

No	Pernyataan	Jawaban				
		CS	S	CS	TS	TST
		5	4	3	2	1
Lama waktu masa kerja						
1.	Mampu bertahan dalam masa waktu kerja yang cukup lama di perusahaan.					
2.	Peningkatan pengetahuan relevan dan mudah memahami pekerjaan saya dalam masa waktu kerja yang lama.					
Tingkat pengetahuan dan keterampilan yang di miliki						
3.	Meningkatkan keterampilan yang saya miliki untuk kemajuan perusahaan.					
4.	Memberikan pengembangan dan pemahaman selama bekerja untuk mencapai tugas yang diberikan perusahaan.					
Penguasaan terhadap pekerjaan dan peralatan						
5.	Merasa mahir dalam penguasaan pekerjaan dan peralatan yang diberikan.					
6.	Tingkat pemahaman terhadap pekerjaan dan peralatan memudahkan dalam melakukan pekerjaan.					

Sumber : menurut Sartika 2015:56

Kepuasan (Kerja X2)

No	Pernyataan	Jawaban				
		SS	CS	S	TS	TST
		5	4	3	2	1
Gaji						
1.	Menerima tunjangan hari raya sesuai waktu yang telah di tentukan.					
2.	Perusahaan sudah memberikan gaji karyawan sesuai dengan standart yang berlaku.					
Pekerjaan itu sendiri						
3.	Bertahan dengan pekerjaan yang di berikan oleh perusahaan serta menyenangkan pekerjaan itu sendiri.					
4.	Memahami dan melakukan pekerjaan sebaik-baiknya.					
Rekan saya						
5.	Membantu dalam hal pekerjaan serta bisa lebih cepat dalam menyelesaikan target perusahaan.					
6.	Rekan kerja menyapaikan gagasan dan ide secara terbuka					
Atasan						
7.	Memberikan arahan yang jelas dan terstruktur terkait tugas dan tanggung jawab.					
8.	Menciptakan lingkungan yang inklusif menghargai keberagamann, dan mendukung toleransi antar tim.					
Promosi						
9.	Mendorong dalam pencapaian signifikan dan kemampuan inividu untuk mengambil peran yang lebih tinggi.					
10.	Menunjukan sikap yang professional hubungan kerja yang semakin mendukung.					
Lingkungan Kerja						
11.	Mendorong dalam pencapaian signifikan					

	dan kemampuan individu untuk mengambil peran yang lebih tinggi.					
12.	Menunjukkan sikap yang professional hubungan kerja yang semakin mendukung.					

Widodo (2015)

Produktivitas Kerja Karyawan (Y)

No	Pernyataan	Jawaban				
		SS	S	CS	TS	TST
		5	4	3	2	1
Kemampuan karyawan menjadi professional dalam bekerja						
1	Memiliki inisiatif yang tinggi untuk pekerjaan lebih dari yang diharapkan.					
2.	Selalu professional dalam bekerja dapat mengelolah waktu, menetapkan prioritas dan dapat mengatur pekerjaan secara efesien.					
Meningkatkan hasil						
3.	Mencari peluang dan terus belajar untuk mendapatkan hasil yang mmaksimal.					
4.	Mendorong untuk selalu melakukan evaluasi hasil kerja					
Semangat kerja						
5.	Melakukan pekerjaan dengan semangat sehingga menghasilkan pekerjaan yang berkualitas tinggi					
6	Semangat kerja yang tinggi dan medapatkan inovasi dan kreativitas.					
Pengembangan diri						
7.	Memiliki keinginan untuk berkembang maju dan meningkatkan skill untuk meningkatkan potensi diri					

8	Selalu menetapkan tujuan/ goal untuk meningkatkan produktivitas kerja .					
Mutu berusaha meningkatkan mutu yang baik dan berkualitas dari sebelumnya						
9	Selalu jaga komitmen untuk peningkatan mutu kerja secara berkelanjutan.					
10	Memperhatikan area-area yang memerlukan faktor untuk melakukan perbaikan kerja sehingga meningkatkan kualitas mutu kerja					
Efisiensi membandingkan sumber daya						
11	Hasil pekerjaan yang yang dikerjakan secara efektif dan efisien memberikan dampak besar bagi perusahaan.					
12	Menetapkan prioritas sumber daya manusia baik untuk produktivitas kerja baik sehingga mendapatkan hasil yang diinginkan					

Sutrisno (2016)

Lampiran II Jawaban Responden Variabel X1

P1	P2	P3	P4	P5	P6	TOTAL
3	3	3	3	4	4	20
5	3	4	3	3	3	21
4	3	4	4	3	4	22
5	4	4	4	5	5	27
4	3	4	4	3	5	23
5	5	5	5	5	5	30
5	5	5	5	5	5	30
4	4	5	5	5	5	28
4	4	4	4	4	4	24
5	5	5	5	3	5	28
4	4	4	3	3	4	22
4	1	5	5	5	4	24
4	4	4	4	4	4	24
4	4	4	4	4	4	24
3	3	3	5	4	4	22
5	4	4	5	4	4	26
3	5	5	5	4	5	27
5	5	3	3	3	5	24
4	3	4	3	2	3	19
4	4	4	4	4	4	24
4	4	4	4	4	4	24
5	5	5	5	5	5	30
4	4	4	4	4	4	24
5	5	5	5	4	5	29
1	1	5	1	1	1	10
5	5	4	5	5	5	29
5	5	5	5	4	5	29
4	4	4	4	3	3	22
4	4	4	4	3	2	21
4	4	5	5	5	4	27
2	3	2	4	3	3	17
5	4	4	4	4	4	25
4	4	4	5	5	5	27
5	4	5	3	4	5	26
4	4	4	4	3	3	22
145	136	147	145	134	144	851

Hasil Jawaban Responden Variabel Y

PK1	PK2	PK3	PK4	PK5	PK6	PK7	PK8	PK9	PK10	PK11	PK12	TOTAL
4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4	40
3	4	3	3	3	3	5	3	3	3	3	4	39
4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	39
4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	48
2	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	38
5	5	5	3	3	4	3	4	4	4	4	3	47
3	3	4	3	3	5	5	5	5	5	5	5	51
3	4	5	3	3	5	3	5	5	5	5	4	50
4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	48
3	4	3	5	5	3	3	3	3	3	3	3	41
3	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	43
5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4	58
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	48
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	47
4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	47
3	4	4	3	3	4	3	4	4	4	5	4	44
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	48
4	3	3	2	2	4	3	4	4	4	4	3	40
1	4	2	3	3	3	3	3	5	3	3	2	33
4	4	4	4	4	3	4	3	5	5	4	4	43
3	4	4	4	4	3	4	3	3	4	3	4	42
5	3	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	57
5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	49
5	5	4	5	5	4	3	4	4	4	4	4	51
4	3	5	3	3	3	3	4	4	3	5	3	30
5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	51
4	4	5	4	4	5	4	5	5	5	5	4	54
4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	46
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	48
4	4	3	4	4	5	3	5	5	5	5	3	50
5	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	5	41
3	4	4	5	4	5	4	3	3	3	3	4	42
4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	48
5	4	5	5	5	3	3	3	3	3	3	4	45
4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	45
135	136	137	132	133	137	128	135	139	137	138	134	1591

Lampiran III

Uji Karakteristik Responden

		Statistics		
		JENIS KELAMIN	USIA	PENDIDIKAN TERAKHIR
N	Valid	35	35	35
	Missing	0	0	0
Mean		1.03	1.00	3.06
Median		1.00	1.00	3.00
Minimum		1	1	3
Maximum		2	1	4

JENIS KELAMIN

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	LAKI-LAKI	34	97.1	97.1	97.1
	PEREMPUAN	1	2.9	2.9	100.0
Total		35	100.0	100.0	

USIA

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	>20	30	85.7	85.7	85.7
	>30	5	14.3	14.3	100.0
Total		35	100.0	100.0	

PENDIDIKAN TERAKHIR

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SMA	33	94.3	94.3	94.3
	S1	2	5.7	5.7	100.0
Total		35	100.0	100.0	

Saya mampu bekerja sama dan memahi semua pekerjaan saya.

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	1	2.9	2.9	2.9
	Tidak Setuju	1	2.9	2.9	5.7
	Cukup Setuju	3	8.6	8.6	14.3
	Setuju	17	48.6	48.6	62.9
	Sangat Setuju	13	37.1	37.1	100.0
	Total	35	100.0	100.0	

Membuat saya terus meningkatkan keterampilan yang saya miliki untuk kemajuan perusahaan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	1	2.9	2.9	2.9
	Cukup Setuju	3	8.6	8.6	11.4
	Setuju	19	54.3	54.3	65.7
	Sangat Setuju	12	34.3	34.3	100.0
	Total	35	100.0	100.0	

Memberikan pengembangan dan pemahaman selama saya bekerja.

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	1	2.9	2.9	2.9
	Cukup Setuju	6	17.1	17.1	20.0
	Setuju	14	40.0	40.0	60.0
	Sangat Setuju	14	40.0	40.0	100.0
	Total	35	100.0	100.0	

Merasa mahir dalam penggunaan pekerjaan dan peralatan yang diberikan.

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	1	2.9	2.9	2.9
	Tidak Setuju	1	2.9	2.9	5.7

Cukup Setuju	10	28.6	28.6	34.3
Setuju	14	40.0	40.0	74.3
Sangat Setuju	9	25.7	25.7	100.0
Total	35	100.0	100.0	

Tingkat pemahaman saya terhadap pekerjaan dan peralatan memudahkan dalam melakukan pekerjaan.

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	1	2.9	2.9	2.9
	Tidak Setuju	1	2.9	2.9	5.7
	Cukup Setuju	5	14.3	14.3	20.0
	Setuju	14	40.0	40.0	60.0
	Sangat Setuju	14	40.0	40.0	100.0
	Total	35	100.0	100.0	

Saya menerima tunjangan hari raya sesuai waktu yang telah di tentukan.

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	1	2.9	2.9	2.9
	Tidak Setuju	1	2.9	2.9	5.7
	Cukup Setuju	3	8.6	8.6	14.3
	Setuju	17	48.6	48.6	62.9
	Sangat Setuju	13	37.1	37.1	100.0
	Total	35	100.0	100.0	

Saya merasa perusahaan sudah memberikan gaji karyawan sesuai dengan standart yang berlaku.

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	2	5.7	5.7	5.7
	Cukup Setuju	7	20.0	20.0	25.7
	Setuju	17	48.6	48.6	74.3
	Sangat Setuju	9	25.7	25.7	100.0
	Total	35	100.0	100.0	

Saya merasa perusahaan sudah memberikan gaji karyawan sesuai dengan standart yang berlaku.

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	2	5.7	5.7	5.7
	Cukup Setuju	7	20.0	20.0	25.7
	Setuju	17	48.6	48.6	74.3
	Sangat Setuju	9	25.7	25.7	100.0
	Total	35	100.0	100.0	

Saya sangat senang dengan pekerjaan yang di berikan oleh perusahaan.

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	1	2.9	2.9	2.9
	Cukup Setuju	3	8.6	8.6	11.4
	Setuju	19	54.3	54.3	65.7
	Sangat Setuju	12	34.3	34.3	100.0
	Total	35	100.0	100.0	

Memahami dan melakukan pekerjaan saya sebaik-baiknya.

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	1	2.9	2.9	2.9
	Cukup Setuju	6	17.1	17.1	20.0
	Setuju	14	40.0	40.0	60.0
	Sangat Setuju	14	40.0	40.0	100.0
	Total	35	100.0	100.0	

Membantu saya dalam hal pekerjaan serta bisa lebih cepat dalam menyelesaikan target perusahaan.

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	1	2.9	2.9	2.9
	Tidak Setuju	1	2.9	2.9	5.7
	Cukup Setuju	10	28.6	28.6	34.3
	Setuju	14	40.0	40.0	74.3
	Sangat Setuju	9	25.7	25.7	100.0
	Total	35	100.0	100.0	

Rekan kerja saya menyapaikan gagasan dan ide secara terbuka

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	1	2.9	2.9	2.9
	Cukup Setuju	5	14.3	14.3	17.1
	Setuju	15	42.9	42.9	60.0
	Sangat Setuju	14	40.0	40.0	100.0
	Total	35	100.0	100.0	

Memberikan arahan yang jelas dan terstruktur terkait tugas dan tanggung jawab.

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Cukup Setuju	16	45.7	45.7	45.7
	Setuju	17	48.6	48.6	94.3
	Sangat Setuju	2	5.7	5.7	100.0
	Total	35	100.0	100.0	

Menciptakan lingkungan yang inklusif menghargai keberagamann, dan mendukung toleransi antar tim.

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Cukup Setuju	12	34.3	34.3	34.3
	Setuju	17	48.6	48.6	82.9
	Sangat Setuju	6	17.1	17.1	100.0
	Total	35	100.0	100.0	

Mendorong dalam pencapaian signifikan dan kemampuan inividu untuk mengambil peran yang lebih tinggi.

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Cukup Setuju	12	34.3	34.3	34.3
	Setuju	17	48.6	48.6	82.9
	Sangat Setuju	6	17.1	17.1	100.0
	Total	35	100.0	100.0	

Menunjukkan sikap yang professional hubungan kerja yang semakin mendukung.

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Cukup Setuju	12	34.3	34.3	34.3
	Setuju	17	48.6	48.6	82.9
	Sangat Setuju	6	17.1	17.1	100.0
	Total	35	100.0	100.0	

Lampiran V Uji Validitas Variabel X1

		Correlations						
		P1	P2	P3	P4	P5	P6	TOTAL
P1	Pearson Correlation	1	.635**	.314	.434**	.468**	.617**	.775**
	Sig. (2-tailed)		.000	.066	.009	.005	.000	.000
	N	35	35	35	35	35	35	35
P2	Pearson Correlation	.635**	1	.198	.506**	.413*	.629**	.768**
	Sig. (2-tailed)	.000		.255	.002	.014	.000	.000
	N	35	35	35	35	35	35	35
P3	Pearson Correlation	.314	.198	1	.269	.266	.263	.472**
	Sig. (2-tailed)	.066	.255		.118	.123	.127	.004
	N	35	35	35	35	35	35	35
P4	Pearson Correlation	.434**	.506**	.269	1	.738**	.617**	.799**
	Sig. (2-tailed)	.009	.002	.118		.000	.000	.000
	N	35	35	35	35	35	35	35
P5	Pearson Correlation	.468**	.413*	.266	.738**	1	.694**	.804**
	Sig. (2-tailed)	.005	.014	.123	.000		.000	.000

PK6	Pearson Correlation	.210	.176	.283	.180	.132	1	.244	.822*	.588*	.701*	.684*	.283	.749**
	Sig. (2-tailed)	.226	.311	.099	.300	.448		.159	.000	.000	.000	.000	.099	.000
	N	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
PK7	Pearson Correlation	.108	.179	.121	.182	.147	.244	1	.204	.162	.305	.137	.385*	.405*
	Sig. (2-tailed)	.538	.303	.489	.295	.398	.159		.239	.353	.075	.432	.022	.016
	N	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
PK8	Pearson Correlation	.293	.164	.398*	.047	.056	.822*	.204	1	.773*	.822*	.921*	.201	.738**
	Sig. (2-tailed)	.088	.348	.018	.787	.749	.000	.239		.000	.000	.000	.246	.000
	N	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
PK9	Pearson Correlation	.039	.190	.173	-.012	-.011	.588*	.162	.773*	1	.825*	.800*	-.011	.516**
	Sig. (2-tailed)	.823	.273	.321	.944	.950	.000	.353	.000		.000	.000	.951	.002
	N	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
PK10	Pearson Correlation	.256	.243	.343*	.126	.132	.701*	.305	.822*	.825*	1	.799*	.283	.777**
	Sig. (2-tailed)	.138	.160	.044	.471	.448	.000	.075	.000	.000		.000	.099	.000
	N	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
PK11	Pearson Correlation	.254	.114	.452*	-.024	-.021	.684*	.137	.921*	.800*	.799*	1	.162	.573**
	Sig. (2-tailed)	.141	.515	.006	.891	.903	.000	.432	.000	.000	.000		.351	.000
	N	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
PK12	Pearson Correlation	.396*	.022	.410*	.209	.222	.283	.385*	.201	-.011	.283	.162	1	.515**
	Sig. (2-tailed)	.019	.900	.015	.229	.200	.099	.022	.246	.951	.099	.351		.002
	N	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
TOTAL	Pearson Correlation	.533**	.449*	.435*	.462*	.472*	.749*	.405*	.738*	.516*	.777*	.573*	.515*	1
	Sig. (2-tailed)	.001	.007	.009	.005	.004	.000	.016	.000	.002	.000	.000	.002	

N	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

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

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

LAMPIRAN VI

Hasil Uji Realibilitas

Pengalaman Kerja

Reliability Statistics

Cronbach's	
Alpha	N of Items
.849	6

Kepuasan Kerja

Reliability Statistics

Cronbach's	
Alpha	N of Items
.890	12

Produktivitas Kerja

Reliability Statistics

Cronbach's	
Alpha	N of Items
.834	12

Lampiran VII
Uji Linieritas

ANOVA Table

			Sum of	df	Mean	F	Sig.
			Squares		Square		
PRODUKTIIVTAS	Between	(Combined)	1168.242	13	89.865	2.826	.017
* PENGALAMAN	Groups	Linearity	1051.554	1	1051.554	33.070	.000
		Deviation from Linearity	116.687	12	9.724	.306	.981
		Within Groups	667.758	21	31.798		
	Total		1836.000	34			

ANOVA Table

			Sum of	df	Mean	F	Sig.
			Squares		Square		
PRODUKTIIVTAS	Between	(Combined)	1222.000	18	67.889	1.769	.129
* KEPUASAN	Groups	Linearity	828.300	1	828.300	21.584	.000
		Deviation from Linearity	393.700	17	23.159	.603	.844
		Within Groups	614.000	16	38.375		
	Total		1836.000	34			

Hasil Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		PK	KP	P
N		35	35	35
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	24.31	45.46	48.00
	Std. Deviation	4.136	6.007	7.348
Most Extreme Differences	Absolute	.127	.116	.107
	Positive	.102	.092	.082
	Negative	-.127	-.116	-.107
Test Statistic		.127	.116	.107
Asymp. Sig. (2-tailed)		.168 ^c	.200 ^{c,d}	.200 ^{c,d}

- a. Test distribution is Normal.
 b. Calculated from data.
 c. Lilliefors Significance Correction.
 d. This is a lower bound of the true significance.

Lampiran X Hasil Uji Regresi Berganda Y1-Y

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.915 ^a	.837	.827	2.499

- a. Predictors: (Constant), KP, P

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	1026.788	2	513.394	82.185	.000 ^b
	Residual	199.898	32	6.247		
	Total	1226.686	34			

- a. Dependent Variable: PK
 b. Predictors: (Constant), KP, P

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized	t	Sig.
		B	Std. Error	Coefficients Beta		
1	(Constant)	3.934	3.266		1.204	.237
	P	-.636	.234	-.438	-2.714	.011
	KP	1.209	.152	1.287	7.976	.000

a. Dependent Variable: PK