

DAFTAR PUSTAKA

- Anoraga, A.A. Panji. 1992. *Psikolog Kerja*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Azwar, S. 1997. *Tes Prestasi*. Yogyakarta : Pustaka Belajar.
- Gunawan, Arief. 2007. *Analisis Pengaruh Kompensasi, Motivasi, dan Disiplin Kerja Terhadap Kinerja Guru Sekolah Nusaputera Semarang*. Skripsi (**tidak diterbitkan**). Semarang : Fakultas Ekonomi Universitas Katolik Soegijapranata.
- Handoko, T. Hani. 1994. *Manajemen Personalia dan Sumber Daya Manusia* (Edisi kedua). Yogyakarta: BPFE.
- Hasibuan, H. Malayu. 2001. *Manajemen Sumber Daya Manusia*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Mangkunegara, AA. Anwar Prabu. 2001. *Manajemen Sumber Daya Manusia Perusahaan*. Bandung: PT Remaja Rosdukarya.
- Mangkuprawiro. 2003. *Manajemen Sumber Daya Manusia Strategik* (Cetakan Kedua). Jakarta: Ghalia Indonesia.
- Manullang. 1981. *Dasar-dasar Manajemen*. Jakarta: Ghalia Indonesia.
- Mas'ud, Fuad. 2004. *Survai Diagnosis Organisasi Konsep dan Aplikasi*. Semarang : Badan Penerbitan UNDIP.
- Mc. Clelland, D. 1987. *Human Motivation*. Cambridge : Cambridge University.
- Moon, Philip. 1994. *Penilaian Karyawan*. Jakarta : Pustaka Binaman Pressindo.
- Nitisemito, Alex S. 1991. *Manajemen Personalia: Manajemen Sumber Daya Manusia*. Jakarta: Ghalia Indonesia.
- Reksohadiprodo, Hani Handoko. 1987. *Organisasi Perusahaan: Teori, Struktur dan Perilaku* (Edisi kedua, cetakan kedua). Yogyakarta: BPFE .

- Robbins, S.P. 2003. *Perilaku Organisasi : Konsep, Kontroversi, dan Aplikasi*. Jilid 1. Jakarta. PT. Indeks Kelompok Gramedia.
- Sastrohadiwiryo, Siswanto. 2002. *Manajemen Tenaga Kerja Indonesia : Pendekatan Administratif dan Operasional*. Jakarta : Bumi Aksara.
- Setiaji, Toni Listianto. 2005. “*Pengaruh Motivasi, Kepuasan, dan Disiplin Kerja Terhadap Kinerja Karyawan Kantor PDAM Kota Surakarta*”. Tesis, Program Pascasarjana Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Simamora, Henry. 2004. *Manajemen Sumber Daya Manusia*. Yogyakarta: STIE YKPN.
- Soedarmayanti. 2001. *Sumber Daya Manusia dan Produktivitas Kerja*. Bandung: CV Mandar Maju.
- Sugiyono. 2005. *Metode Penelitian Bisnis*. Bandung : Alfabeta
- Umar Husein, 2001. *Metode Riset Bisnis*. Jakarta : PT Gramedia Pustaka Utama.
- Winardi, J. 2003. *Manajemen Perilaku Organisasi*. Surabaya: Kencana.
- Windarjadi, P.T. 1997. *Motivasi Berprestai Atlet Ditinjau Dari Kedisiplinan*. Skripsi (**tidak diterbitkan**). Semarang : Fakultas Psikologi Universitas Katolik Soegijapranata.



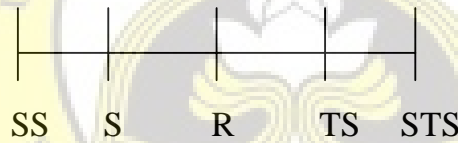
Lampiran 1

Nama :(boleh tidak diisi)
Jenis kelamin :
Umur :
Pendidikan terakhir :

Petunjuk :

Berilah tanda (√) pada skala yang menurut Bapak/Ibu/Sdr sesuai dengan keyakinan Bapak/Ibu/Sdr.

Keterangan skala :



- SS : Sangat Setuju
- S : Setuju
- R : Ragu-ragu
- TS : Tidak Setuju
- STS : Sangat Tidak Setuju

Berilah tanda (√) pada setiap item-item berikut sesuai dengan kondisi Bapak/Ibu/Sdr masing-masing.

NO.	KETERANGAN	SS	S	R	TS	STS
1.	Saya memberikan silabus pelajaran terhadap siswa.					
2.	Saya mengajar menggunakan bahasa sesuai dengan kaidah bahasa Indonesia.					
3.	Saya memberikan kesempatan bertanya bagi siswa.					
4.	Saya berusaha untuk menjawab semua pertanyaan yang diberikan murid.					
5.	Saya berusaha untuk mendorong semangat belajar siswa.					
6.	Saya selalu memberikan contoh-contoh aplikasi materi setiap kali mengajar.					
7.	Saya mendengarkan dan menghargai pendapat para siswa.					
8.	Saya memiliki keterampilan menggunakan OHP sebagai sarana belajar siswa.					
9.	Saya memiliki keterampilan menggunakan LCD sebagai sarana belajar siswa.					
10.	Saya berusaha memahami karakter masing-masing siswa.					
11.	Saya bersedia mendengarkan masalah-masalah yang dihadapi oleh siswa.					
12.	Saya bersedia membantu memecahkan masalah yang dihadapi siswa.					
13.	Saya selalu terbuka dalam memberikan penilaian pada siswa.					
14.	Saya selalu bersedia dalam menerima saran dan kritik, dari siswa.					
15.	Saya sangat menguasai materi pelajaran yang saya ampu.					
16.	Saya selalu menjaga hubungan yang baik dengan siswa.					
17.	Saya selalu memberikan nilai terhadap tugas yang saya diberikan kepada siswa.					
18.	Saya berusaha datang tepat waktu dalam mengajar.					
19.	Saya selalu memberitahukan jika berhalangan mengajar.					

Berilah tanda (√) pada setiap item-item berikut sesuai dengan kondisi Bapak/Ibu/Sdr masing-masing.

NO.	KETERANGAN	SS	S	R	TS	STS
1.	Saya puas karena dapat bekerjasama dengan rekan-rekan sekerja saya.					
2.	Saya puas atas penghormatan yang saya terima dari rekan-rekan sekerja saya.					
3.	Saya puas karena mendapatkan perlakuan yang baik dari rekan-rekan sekerja saya.					
4.	Saya puas karena mendapat jaminan pekerjaan dari tempat saya bekerja.					
5.	Saya puas dengan besarnya tunjangan yang saya terima.					
6.	Saya puas dengan besarnya kebebasan yang saya miliki dalam bekerja.					
7.	Saya puas dengan besarnya upah (gaji) yang saya terima.					
8.	Saya puas karena kesempatan yang saya miliki untuk melakukan pekerjaan membuat saya dapat merasa bangga.					
9.	Saya puas karena mendapat kesempatan untuk belajar hal-hal yang baru.					
10.	Saya puas karena mendapat kesempatan untuk melakukan hal-hal yang berharga (penting).					
11.	Saya puas karena mendapat kesempatan untuk ikut dalam pembuatan keputusan di tempat kerja.					

Berilah tanda (√) pada setiap item-item berikut sesuai dengan kondisi Bapak/Ibu/Sdr masing-masing.

NO.	KETERANGAN	SS	S	R	TS	STS
1.	Saya mencoba dengan sangat sungguh-sungguh untuk meningkatkan kinerja saya di masa lalu.					
2.	Saya menikmati semua pekerjaan yang diberikan pada saya bahkan untuk pekerjaan-pekerjaan yang sulit.					
3.	Saya ingin mengetahui bagaimana kemajuan yang saya capai ketika sedang menyelesaikan tugas.					
4.	Saya suka menetapkan tujuan dan mencapai tujuan yang realistis.					
5.	Saya menikmati kepuasan dari penyelesaian tugas yang sulit.					
6.	Saya menikmati persaingan dan kemenangan.					
7.	Saya menikmati tanggung jawab.					
8.	Saya menyampaikan langsung kepada orang yang menyatakan sesuatu yang tidak saya setuju.					
9.	Saya suka mempengaruhi orang lain agar mengikuti cara saya melakukan sesuatu.					
10.	Saya sering bekerja untuk mendapatkan lebih banyak kendali atas peristiwa-peristiwa di sekitar saya.					
11.	Saya sering mendapati diri saya berbicara dengan orang-orang di sekitar tentang masalah-masalah di luar pekerjaan.					
12.	Saya ingin disukai orang lain.					
13.	Saya cenderung membangun hubungan yang erat dengan para rekan sekerja.					
14.	Saya menikmati menjadi bagian kelompok dalam organisasi.					
15.	Saya lebih menikmati bekerja sama dengan orang lain daripada bekerja sendiri.					

**TERIMA KASIH ATAS PARTISIPASI
DAN KERJA SAMA ANDA**



Uji Validitas dan Reliabilitas

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
m1	54.6666667	47.271	.623	.848
m2	54.7816092	47.382	.660	.847
m3	54.6551724	47.438	.698	.846
m4	54.8620690	46.795	.663	.846
m5	54.8965517	46.094	.660	.845
m6	55.8620690	43.888	.508	.854
m7	54.7701149	47.621	.651	.848
m8	55.5172414	46.694	.376	.861
m9	56.9195402	48.005	.285	.866
m10	56.0344828	46.220	.448	.855
m11	56.0229885	45.744	.388	.862
m12	55.1954023	47.113	.426	.856
m13	54.7126437	48.230	.616	.850
m14	54.8735632	46.670	.661	.846
m15	54.9655172	46.987	.530	.850

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.860	15

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
K1	40.9770	32.930	.531	.877
K2	41.4713	30.043	.622	.869
K3	41.2414	31.650	.661	.870
K4	41.2759	30.807	.625	.870
K5	42.0000	28.837	.539	.879
K6	41.7586	29.650	.610	.870
K7	41.8621	30.260	.455	.883
K8	41.4253	29.364	.687	.865
K9	41.2529	30.447	.688	.866
K10	41.2529	30.028	.709	.864
K11	41.6897	29.542	.616	.870

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.881	11

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
ki1	81.9195	36.447	.163	.887
ki2	81.0690	37.786	.267	.861
ki3	80.7241	37.807	.592	.850
ki4	80.9080	36.945	.519	.849
ki5	80.7126	37.486	.683	.848
ki6	81.0230	35.999	.674	.844
ki7	80.8736	36.995	.612	.847
ki8	81.5172	36.904	.304	.861
ki9	81.7701	36.598	.282	.865
ki10	80.9655	36.383	.620	.846
ki11	81.0000	36.395	.563	.847
ki12	80.9655	36.522	.659	.845
ki13	80.9770	36.906	.489	.850
ki14	80.9425	36.194	.688	.844
ki15	81.0230	36.953	.521	.849
ki16	80.8736	36.484	.707	.844
ki17	80.9425	36.590	.654	.846
ki18	80.8046	37.043	.654	.847
ki19	80.9195	37.331	.531	.850

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.858	19

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
ki2	77.4368	33.621	.271	.893
ki3	77.0920	33.689	.593	.881
ki4	77.2759	32.923	.511	.882
ki5	77.0805	33.377	.687	.879
ki6	77.3908	31.822	.702	.875
ki7	77.2414	32.813	.634	.878
ki8	77.8851	32.568	.330	.893
ki9	78.1379	32.469	.286	.898
ki10	77.3333	32.411	.609	.878
ki11	77.3678	32.235	.582	.879
ki12	77.3333	32.364	.681	.877
ki13	77.3448	32.670	.515	.881
ki14	77.3103	32.217	.680	.876
ki15	77.3908	32.776	.539	.881
ki16	77.2414	32.604	.675	.877
ki17	77.3103	32.403	.681	.877
ki18	77.1724	32.819	.686	.877
ki19	77.2874	33.277	.524	.881

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.887	18



Regression

Variables Entered/Removed^b

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	ked ^a , mot, kep	.	Enter

a. All requested variables entered.

b. Dependent Variable: kin

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.211 ^a	.045	.010	6.02934

a. Predictors: (Constant), ked, mot, kep

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	140.637	3	46.879	1.290	.283 ^a
	Residual	3017.294	83	36.353		
	Total	3157.931	86			

a. Predictors: (Constant), ked, mot, kep

b. Dependent Variable: kin

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	68.110	6.620		10.288	.000
	mot	-.053	.133	-.064	-.402	.689
	kep	.218	.161	.217	1.361	.177
	ked	4.171	3.555	.126	1.173	.244

a. Dependent Variable: kin



Lampiran 6

m1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1.00000	1	1.1	1.1	1.1
	3.00000	1	1.1	1.1	2.3
	4.00000	35	40.2	40.2	42.5
	5.00000	50	57.5	57.5	100.0
	Total	87	100.0	100.0	

m2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2.00	1	1.1	1.1	1.1
	3.00	2	2.3	2.3	3.4
	4.00	44	50.6	50.6	54.0
	5.00	40	46.0	46.0	100.0
	Total	87	100.0	100.0	

m3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3.00	3	3.4	3.4	3.4
	4.00	34	39.1	39.1	42.5
	5.00	50	57.5	57.5	100.0
	Total	87	100.0	100.0	

m4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2.00	1	1.1	1.1	1.1
	3.00	6	6.9	6.9	8.0
	4.00	43	49.4	49.4	57.5
	5.00	37	42.5	42.5	100.0
	Total	87	100.0	100.0	

m5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2.00	2	2.3	2.3	2.3
	3.00	8	9.2	9.2	11.5
	4.00	39	44.8	44.8	56.3
	5.00	38	43.7	43.7	100.0
	Total	87	100.0	100.0	

m6

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1.00	3	3.4	3.4	3.4
	2.00	22	25.3	25.3	28.7
	3.00	24	27.6	27.6	56.3
	4.00	19	21.8	21.8	78.2
	5.00	19	21.8	21.8	100.0
Total		87	100.0	100.0	

m7

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3.00	4	4.6	4.6	4.6
	4.00	42	48.3	48.3	52.9
	5.00	41	47.1	47.1	100.0
	Total	87	100.0	100.0	

m8

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1.00	3	3.4	3.4	3.4
	2.00	9	10.3	10.3	13.8
	3.00	21	24.1	24.1	37.9
	4.00	34	39.1	39.1	77.0
	5.00	20	23.0	23.0	100.0
Total		87	100.0	100.0	

m9

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1.00	17	19.5	19.5	19.5
	2.00	46	52.9	52.9	72.4
	3.00	11	12.6	12.6	85.1
	4.00	9	10.3	10.3	95.4
	5.00	4	4.6	4.6	100.0
Total		87	100.0	100.0	

m10

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1.00	2	2.3	2.3	2.3
	2.00	20	23.0	23.0	25.3
	3.00	37	42.5	42.5	67.8
	4.00	18	20.7	20.7	88.5
	5.00	10	11.5	11.5	100.0
Total		87	100.0	100.0	

m11

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1.00	3	3.4	3.4	3.4
	2.00	28	32.2	32.2	35.6
	3.00	22	25.3	25.3	60.9
	4.00	19	21.8	21.8	82.8
	5.00	15	17.2	17.2	100.0
Total		87	100.0	100.0	

m12

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1.00	2	2.3	2.3	2.3
	2.00	3	3.4	3.4	5.7
	3.00	14	16.1	16.1	21.8
	4.00	42	48.3	48.3	70.1
	5.00	26	29.9	29.9	100.0
Total		87	100.0	100.0	

m13

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3.00	2	2.3	2.3	2.3
	4.00	41	47.1	47.1	49.4
	5.00	44	50.6	50.6	100.0
Total		87	100.0	100.0	

m14

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2.00	1	1.1	1.1	1.1
	3.00	7	8.0	8.0	9.2
	4.00	42	48.3	48.3	57.5
	5.00	37	42.5	42.5	100.0
	Total	87	100.0	100.0	

m15

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2.00	3	3.4	3.4	3.4
	3.00	9	10.3	10.3	13.8
	4.00	40	46.0	46.0	59.8
	5.00	35	40.2	40.2	100.0
	Total	87	100.0	100.0	

ki1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1.00	5	5.7	5.7	5.7
	2.00	20	23.0	23.0	28.7
	3.00	5	5.7	5.7	34.5
	4.00	29	33.3	33.3	67.8
	5.00	28	32.2	32.2	100.0
	Total	87	100.0	100.0	

ki2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2.00	3	3.4	3.4	3.4
	3.00	3	3.4	3.4	6.9
	4.00	30	34.5	34.5	41.4
	5.00	51	58.6	58.6	100.0
	Total	87	100.0	100.0	

ki3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	4.00	15	17.2	17.2	17.2
	5.00	72	82.8	82.8	100.0
	Total	87	100.0	100.0	

ki4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2.00	1	1.1	1.1	1.1
	4.00	28	32.2	32.2	33.3
	5.00	58	66.7	66.7	100.0
	Total	87	100.0	100.0	

ki5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	4.00	14	16.1	16.1	16.1
	5.00	73	83.9	83.9	100.0
	Total	87	100.0	100.0	

ki6

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3.00	2	2.3	2.3	2.3
	4.00	37	42.5	42.5	44.8
	5.00	48	55.2	55.2	100.0
	Total	87	100.0	100.0	

ki7

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	4.00	28	32.2	32.2	32.2
	5.00	59	67.8	67.8	100.0
	Total	87	100.0	100.0	

ki8

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2.00	5	5.7	5.7	5.7
	3.00	14	16.1	16.1	21.8
	4.00	41	47.1	47.1	69.0
	5.00	27	31.0	31.0	100.0
	Total	87	100.0	100.0	

ki9

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2.00	9	10.3	10.3	10.3
	3.00	23	26.4	26.4	36.8
	4.00	33	37.9	37.9	74.7
	5.00	22	25.3	25.3	100.0
Total		87	100.0	100.0	

ki10

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3.00	2	2.3	2.3	2.3
	4.00	32	36.8	36.8	39.1
	5.00	53	60.9	60.9	100.0
Total		87	100.0	100.0	

ki11

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2.00	1	1.1	1.1	1.1
	3.00	1	1.1	1.1	2.3
	4.00	34	39.1	39.1	41.4
	5.00	51	58.6	58.6	100.0
Total		87	100.0	100.0	

ki12

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	4.00	36	41.4	41.4	41.4
	5.00	51	58.6	58.6	100.0
Total		87	100.0	100.0	

ki13

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3.00	4	4.6	4.6	4.6
	4.00	29	33.3	33.3	37.9
	5.00	54	62.1	62.1	100.0
Total		87	100.0	100.0	

ki14

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3.00	1	1.1	1.1	1.1
	4.00	32	36.8	36.8	37.9
	5.00	54	62.1	62.1	100.0
Total		87	100.0	100.0	

ki15

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3.00	2	2.3	2.3	2.3
	4.00	37	42.5	42.5	44.8
	5.00	48	55.2	55.2	100.0
Total		87	100.0	100.0	

ki16

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	4.00	28	32.2	32.2	32.2
	5.00	59	67.8	67.8	100.0
Total		87	100.0	100.0	

ki17

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	4.00	34	39.1	39.1	39.1
	5.00	53	60.9	60.9	100.0
Total		87	100.0	100.0	

ki18

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	4.00	22	25.3	25.3	25.3
	5.00	65	74.7	74.7	100.0
Total		87	100.0	100.0	

ki19

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	4.00	32	36.8	36.8	36.8
	5.00	55	63.2	63.2	100.0
Total		87	100.0	100.0	

K1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3.00	1	1.1	1.1	1.1
	4.00	29	33.3	33.3	34.5
	5.00	57	65.5	65.5	100.0
	Total	87	100.0	100.0	

K2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2.00	5	5.7	5.7	5.7
	3.00	8	9.2	9.2	14.9
	4.00	43	49.4	49.4	64.4
	5.00	31	35.6	35.6	100.0
	Total	87	100.0	100.0	

K3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3.00	4	4.6	4.6	4.6
	4.00	46	52.9	52.9	57.5
	5.00	37	42.5	42.5	100.0
	Total	87	100.0	100.0	

K4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2.00	1	1.1	1.1	1.1
	3.00	9	10.3	10.3	11.5
	4.00	36	41.4	41.4	52.9
	5.00	41	47.1	47.1	100.0
	Total	87	100.0	100.0	

K5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1.00	3	3.4	3.4	3.4
	2.00	13	14.9	14.9	18.4
	3.00	16	18.4	18.4	36.8
	4.00	37	42.5	42.5	79.3
	5.00	18	20.7	20.7	100.0
	Total	87	100.0	100.0	

K6

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2.00	8	9.2	9.2	9.2
	3.00	16	18.4	18.4	27.6
	4.00	43	49.4	49.4	77.0
	5.00	20	23.0	23.0	100.0
Total		87	100.0	100.0	

K7

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1.00	4	4.6	4.6	4.6
	2.00	6	6.9	6.9	11.5
	3.00	14	16.1	16.1	27.6
	4.00	46	52.9	52.9	80.5
	5.00	17	19.5	19.5	100.0
Total		87	100.0	100.0	

K8

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2.00	6	6.9	6.9	6.9
	3.00	5	5.7	5.7	12.6
	4.00	42	48.3	48.3	60.9
	5.00	34	39.1	39.1	100.0
Total		87	100.0	100.0	

K9

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2.00	2	2.3	2.3	2.3
	3.00	5	5.7	5.7	8.0
	4.00	39	44.8	44.8	52.9
	5.00	41	47.1	47.1	100.0
Total		87	100.0	100.0	

K10

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2.00	2	2.3	2.3	2.3
	3.00	7	8.0	8.0	10.3
	4.00	35	40.2	40.2	50.6
	5.00	43	49.4	49.4	100.0
	Total	87	100.0	100.0	

K11

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1.00	1	1.1	1.1	1.1
	2.00	5	5.7	5.7	6.9
	3.00	16	18.4	18.4	25.3
	4.00	42	48.3	48.3	73.6
	5.00	23	26.4	26.4	100.0
Total		87	100.0	100.0	

