

Lampiran I

Correlations

Correlations

		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	Mutasi
X1.1	Pearson Correlation	1	-,156	-,137	-,169	,333**
	Sig. (2-tailed)	,	,239	,301	,200	,010
	N	59	59	59	59	59
X1.2	Pearson Correlation	-,156	1	,055	,123	,536**
	Sig. (2-tailed)	,239	,	,678	,352	,000
	N	59	59	59	59	59
X1.3	Pearson Correlation	-,137	,055	1	-,170	,524**
	Sig. (2-tailed)	,301	,678	,	,198	,000
	N	59	59	59	59	59
X1.4	Pearson Correlation	-,169	,123	-,170	1	,349**
	Sig. (2-tailed)	,200	,352	,198	,	,007
	N	59	59	59	59	59
Mutasi	Pearson Correlation	,333**	,536**	,524**	,349**	1
	Sig. (2-tailed)	,010	,000	,000	,007	,
	N	59	59	59	59	59

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

Correlations

Correlations

		X2.1	X2.2	X2.3	Motivasi
X2.1	Pearson Correlation	1	-,157	-,332*	,323*
	Sig. (2-tailed)	,	,235	,010	,013
	N	59	59	59	59
X2.2	Pearson Correlation	-,157	1	-,087	,519**
	Sig. (2-tailed)	,235	,	,513	,000
	N	59	59	59	59
X2.3	Pearson Correlation	-,332*	-,087	1	,511**
	Sig. (2-tailed)	,010	,513	,	,000
	N	59	59	59	59
Motivasi	Pearson Correlation	,323*	,519**	,511**	1
	Sig. (2-tailed)	,013	,000	,000	,
	N	59	59	59	59

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

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

Correlations

Correlations

		X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	Kepuasan Kerja
X3.1	Pearson Correlation	1	-,237	-,003	-,288*	-,047	,295*
	Sig. (2-tailed)	,	,071	,981	,027	,723	,023
	N	59	59	59	59	59	59
X3.2	Pearson Correlation	-,237	1	,021	,113	,005	,442**
	Sig. (2-tailed)	,071	,	,876	,395	,969	,000
	N	59	59	59	59	59	59
X3.3	Pearson Correlation	-,003	,021	1	-,231	-,294*	,262*
	Sig. (2-tailed)	,981	,876	,	,079	,024	,045
	N	59	59	59	59	59	59
X3.4	Pearson Correlation	-,288*	,113	-,231	1	-,057	,460**
	Sig. (2-tailed)	,027	,395	,079	,	,667	,000
	N	59	59	59	59	59	59
X3.5	Pearson Correlation	-,047	,005	-,294*	-,057	1	,216
	Sig. (2-tailed)	,723	,969	,024	,667	,	,100
	N	59	59	59	59	59	59
Kepuasan Kerja	Pearson Correlation	,295*	,442**	,262*	,460**	,216	1
	Sig. (2-tailed)	,023	,000	,045	,000	,100	,
	N	59	59	59	59	59	59

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

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

Correlations

Correlations

		Y1	Y2	Y3	Prestasi Kerja
Y1	Pearson Correlation	1	-,185	,154	,725**
	Sig. (2-tailed)	,	,160	,245	,000
	N	59	59	59	59
Y2	Pearson Correlation	-,185	1	-,265*	,329*
	Sig. (2-tailed)	,160	,	,043	,011
	N	59	59	59	59
Y3	Pearson Correlation	,154	-,265*	1	,479**
	Sig. (2-tailed)	,245	,043	,	,000
	N	59	59	59	59
Prestasi Kerja	Pearson Correlation	,725**	,329*	,479**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,011	,000	,
	N	59	59	59	59

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

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

Lampiran II

Reliability

***** Method 1 (space saver) will be used for this analysis *****

—

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

		Mean	Std Dev	Cases
1.	X1.1	2,8475	,3626	59,0
2.	X1.2	2,8814	,3261	59,0
3.	X1.3	2,2034	,4060	59,0
4.	X1.4	3,1017	,3048	59,0
5.	X1MEAN	2,7585	,1537	59,0

Reliability Coefficients

N of Cases = 59,0

N of Items = 5

Alpha = ,6515

Reliability

***** Method 1 (space saver) will be used for this analysis *****

—

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

		Mean	Std Dev	Cases
1.	X2.1	3,1695	,3784	59,0
2.	X2.2	3,8305	,3784	59,0
3.	X2.3	2,0169	,4352	59,0
4.	X2MEAN	3,0056	,1804	59,0

Reliability Coefficients

N of Cases = 59,0

N of Items = 4

Alpha = ,6314

Reliability

***** Method 1 (space saver) will be used for this analysis *****

—

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

		Mean	Std Dev	Cases
1.	X3.1	4,7627	,5675	59,0
2.	X3.2	4,1864	,4345	59,0
3.	X3.3	4,0678	,4865	59,0
4.	X3.4	4,5593	,6505	59,0
5.	X3.5	4,8136	,3928	59,0
6.	X3MEAN	4,4780	,1743	59,0

Reliability Coefficients

N of Cases = 59,0 N of Items = 6

Alpha = ,6877

Reliability

***** Method 1 (space saver) will be used for this analysis *****

—

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

		Mean	Std Dev	Cases
1.	Y1	4,2034	,4060	59,0
2.	Y2	4,1186	,3261	59,0
3.	Y3	4,9153	,2809	59,0
4.	YMEAN	4,4124	,1787	59,0

Reliability Coefficients

N of Cases = 59,0 N of Items = 4

Alpha = ,6369

Lampiran III

Regression

Variables Entered/Removed^b

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Kepuasan Kerja, Mutasi, ^a Motivasi	,	Enter

a. All requested variables entered.

b. Dependent Variable: Prestasi Kerja

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,613 ^a	,375	,341	,14509

a. Predictors: (Constant), Kepuasan Kerja, Mutasi, Motivasi

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	,695	3	,232	11,009	,000 ^a
	Residual	1,158	55	,021		
	Total	1,853	58			

a. Predictors: (Constant), Kepuasan Kerja, Mutasi, Motivasi

b. Dependent Variable: Prestasi Kerja

Coefficients

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficient	t	Sig.	Correlations			Linearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Zero-order	Partial	Part	Tolerance	VIF
1	(Constant)	1,107	,602		1,838	,071					
	Mutasi	,338	,131	,290	2,578	,013	,237	,328	,275	,895	1,118
	Motivasi	,414	,122	,417	3,386	,001	,461	,415	,361	,747	1,338
	Kepuasan	,252	,125	,246	2,023	,048	,463	,263	,216	,767	1,304

a. Dependent Variable: Prestasi Kerja

Collinearity Diagnostics^a

Model	Dimension	Eigenvalue	Condition Index	Variance Proportions			
				(Constant)	Mutasi	Motivasi	Kepuasan Kerja
1	1	3,994	1,000	,00	,00	,00	,00
	2	4,009E-03	31,565	,00	,35	,31	,00
	3	1,055E-03	61,528	,11	,54	,68	,43
	4	6,931E-04	75,912	,88	,11	,00	,57

a. Dependent Variable: Prestasi Kerja

Lampiran IV

Tabel Kreci

Tabel
 Penentuan Jumlah Sampel dari Populasi Tertentu
 Dengan Tingkat Kesalahan 1%, 5%, dan 10%

N	5%			N	5%			N	5%		
	1%	5%	10%		1%	5%	10%		1%	5%	10%
10	10	10	10	200	197	155	138	2000	687	310	207
15	15	14	14	300	292	196	140	3000	843	312	248
20	19	18	19	400	387	184	143	4000	999	317	251
25	24	23	23	500	482	187	147	5000	1155	320	254
30	29	28	27	600	577	172	151	6000	1311	323	256
35	33	32	31	700	672	177	155	7000	1467	328	257
40	38	36	35	800	767	182	158	8000	1623	329	259
45	42	40	39	900	862	186	162	9000	1779	332	261
50	47	44	42	1000	957	191	165	10000	1935	334	263
55	51	48	46	1100	1052	195	168	11000	2091	335	265
60	55	51	49	1200	1147	198	171	12000	2247	336	266
65	59	56	53	1300	1242	202	173	13000	2403	340	268
70	63	58	56	1400	1337	205	176	14000	2559	342	267
75	67	62	59	1500	1432	213	182	15000	2715	344	268
80	71	66	62	1600	1527	221	187	16000	2871	345	269
85	75	68	65	1700	1622	227	191	17000	3027	348	269
90	79	72	68	1800	1717	233	195	18000	3183	348	270
95	83	75	71	1900	1812	238	198	19000	3339	347	270
100	87	76	73	2000	1907	243	202	195000	3495	347	270
110	94	84	78	2500	2352	247	205	200000	3651	347	270
120	102	88	83	3000	2797	251	208	250000	3807	348	270
130	109	91	86	3500	3242	255	211	300000	3963	348	270
140	116	95	92	4000	3687	258	213	350000	4119	348	270
150	122	98	97	4500	4132	265	217	400000	4275	348	270
160	128	101	101	5000	4577	270	221	450000	4431	348	270
170	135	104	105	5500	5022	275	224	500000	4587	348	270
180	142	109	108	6000	5467	278	227	550000	4743	348	270
190	148	112	112	6500	5912	283	229	600000	4899	348	270
200	154	117	115	7000	6357	286	232	650000	5055	348	270
210	160	121	118	7500	6802	288	236	700000	5211	348	270
220	165	125	122	8000	7247	292	236	750000	5367	348	270
230	171	129	125	8500	7692	294	237	800000	5523	348	271
240	176	132	127	9000	8137	297	238	850000	5679	348	271
250	182	136	130	9500	8582	301	241	900000	5835	348	271
260	187	140	133	10000	9027	304	243	950000	5991	348	271
270	192	143	136	10500	9472	307	245	1000000	6147	348	271

Sumber: Sugiyono, Metode Penelitian

**DAFTAR PERTANYAAN
IDENTIFIKASI RESPONDEN**

Nama :

Jenis Kelamin : L / P

Umur :tahun

Jabatan :

PETUNJUK PENGISIAN KUESIONER

- Pilihlah salah satu jawaban yang menurut anda sesuai dengan kenyataan sehari-hari yang saudara alami dan berilah tanda silang (X).

KUISIONER

1. Variabel bebas (X)

I. MUTASI (X₁)

1. Bagaimana pendapat anda bahwa di bagian anda terjadi program mutasi ?

a. Sangat setuju	d . Tidak setuju
b. Setuju	e. Sangat tidak setuju
c. Ragu - ragu	

2. Mutasi terjadi apakah karena kurang berkembangnyadi bagian anda ?

a. Sangat setuju	d . Tidak setuju
b. Setuju	e. Sangat tidak setuju
c. Ragu - ragu	

3. Bagaimana pendapat anda jika berita diberikan di kantor anda selalu menggembirakan ?

a. Sangat setuju	d . Tidak setuju
b. Setuju	e. Sangat tidak setuju
c. Ragu - ragu	

5. Bagaimana tanggapan saudara setelah adanya mutasi ada satu perubahan yang menggembirakan pada saat anda melaksanakan tugas yang berhubungan dengan hasil dan kualitas kerja ?

- a. Sangat setuju
- b. Setuju
- c. Ragu - ragu
- d . Tidak setuju
- e. Sangat tidak setuju

II. MOTIVASI (X₂)

1. Bagaimana menurut anda dalam pencapaian tujuan dan tarjet perlu adanya kerja keras ?

- a. Sangat setuju
- b. Setuju
- c. Ragu - ragu
- d . Tidak setuju
- e. Sangat tidak setuju

2. Bagaimana menurut anda, kebutuhan afiliasi sangat penting guna untuk berorientasi dalam penyelesaian proses pekerjaan yang ada di perusahaan ?

- a. Sangat setuju
- b. Setuju
- c. Ragu - ragu
- d . Tidak setuju
- e. Sangat tidak setuju

3. Bagaimana menurut anda, suatu kepribadian digunakan untuk menilai seseorang dalam Pekerjaanya ?

- a. Sangat setuju
- b. Setuju
- c. Ragu - ragu
- d . Tidak setuju
- e. Sangat tidak setuju

III. KEPUASAN KERJA (X₃)

1. Bagaimana menurut saudara, terhadap tugas yang di berikan pimpinan kepada saudara atas kerja yang secara mental menantang?
 - a. Sangat setuju
 - b. Setuju
 - c. Ragu - ragu
 - d . Tidak setuju
 - e. Sangat tidak setuju

2. Bagaimana menurut anda, terhadap sarana dan prasarana kerja yang mendukung di perusahaan saudara ?
 - a. Sangat setuju
 - b. Setuju
 - c. Ragu - ragu
 - d . Tidak setuju
 - e. Sangat tidak setuju

3. Bagaimana menurut anda tentang kemajuan kerja yang saudara rasakan setiap harinya dengan ganjaran yang pantas?
 - a. Sangat setuju
 - b. Setuju
 - c. Ragu - ragu
 - d . Tidak setuju
 - e. Sangat tidak setuju

4. Bagaimana menurut anda tentang adanya program pengembangan karir di perusahaan saudara ?
 - a. Sangat setuju
 - b. Setuju
 - c. Ragu - ragu
 - d . Tidak setuju
 - e. Sangat tidak setuju

5. Bagaimana menurut saudara, adanya suasana kerja yang menyenangkan ?

- | | |
|------------------|------------------------|
| a. Sangat setuju | d . Tidak setuju |
| b. Setuju | e. Sangat tidak setuju |
| c. Ragu - ragu | |

B. Variabel Terikat (Y)

I. Prestasi Kerja (Y)

1. Bagaimana pendapat anda bahwa hasil kerja yang anda lakukan selalu meningkat?

- | | |
|------------------|------------------------|
| a. Sangat setuju | d . Tidak setuju |
| b. Setuju | e. Sangat tidak setuju |
| c. Ragu - ragu | |

2. Kualitas kerja yang anda berikan di kantor anda selalu menggembirakan, bagaimana menurut anda ?

- | | |
|------------------|------------------------|
| a. Sangat setuju | d . Tidak setuju |
| b. Setuju | e. Sangat tidak setuju |
| c. Ragu - ragu | |

3. Anda tak pernah absen atau selalu masuk kantor (bekerja) kecuali anda sakit ?

- | | |
|------------------|------------------------|
| a. Sangat setuju | d . Tidak setuju |
| b. Setuju | e. Sangat tidak setuju |
| c. Ragu - ragu | |

ANGKET RESPONDEN

Mohon di isi dengan tanda silang (x) pada jawaban yang tersedia

1. Jenis kelamin
 Pria
 Wanita

2. Pendidikan
 SD
 SMP
 SMK/SMU
 Sarjana Muda
 Sarjana S1

3. Status Perkawinan
 Belum Menikah
 Sudah Menikah

4. Usia
 20 – 25 Tahun
 26 – 30 Tahun
 31 – 35 Tahun
 36 – 40 Tahun
 > 41 Tahun

5. Pengalaman Kerja
 < 1 Tahun
 1 – 3 Tahun
 4 – 6 Tahun
 > 6 Tahun