

**KUESIONER PENELITIAN**

Kepada Yth.  
Bapak/Ibu/Saudara/i  
Di tempat

Dengan hormat,

Saya adalah Sidqy Nur Padly Mahasiswa Jurusan Manajemen STIE INDONESIA dengan NIM 21150000379 sedang mengadakan penelitian dalam rangka penyusunan skripsi dengan judul :

“PENGARUH GAYA KEPEMIMPINAN TRANSAKSIONAL, KOMPENSASI DAN MOTIVASI KERJA TERHADAP PRESTASI KERJA KARYAWAN PADA KARYAWAN PT KINTETSU WORLD EXPRESS INDONESIA ”

Sehubungan dengan tujuan tersebut , saya membutuhkan bantuan anda untuk dapat menjadi responden dalam mengisi kuesioner penelitian sebagaimana yang terlampir di bawah ini. Sesuai dengan etika penelitian, saya akan menjaga kerahasiaan jawaban anda.

Atas kesediaan dan bantuan yang diberikan , saya ucapkan terima kasih.

Peneliti,

Sidqy Nur Padly  
NIM: 21150000379



**Lanjutan Lampiran 1 Surat Pengantar Kuesioner**

Halaman 3 dari 6

Koesioner (X1)

<b>GAYA KEPEMIMPINAN TRANSAKSIONAL</b>					
<b>No</b>	<b>PERNYATAAN</b>	<b>ALTERNATIF JAWABAN</b>			
		<b>SS</b>	<b>S</b>	<b>TS</b>	<b>STS</b>
1	Pemimpin saya menjadi pusat wewenang pekerjaan di perusahaan.				
2	Pimpinan memberikan arahan mengenai prosedur pelaksanaan tugas.				
3	Pimpinan memberikan imbalan ketika saya mencapai target yang telah ditentukan.				
4	Pimpinan bertanggung jawab atas semua pekerjaan yang telah diberikan kepada bawahannya.				
5	Pimpinan selalu melakukan pengawasan secara langsung proses kerja.				
6	Pimpinan selalu mengoreksi setiap kesalahan dalam proses kerja.				
7	Pimpinan memberikan peringatan ketika pekerjaan saya tidak sesuai dengan target.				
8	Pimpinan memberikan sanksi ketika pekerjaan saya tidak sesuai dengan target.				

Keterangan:

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

TS : Tidak Setuju

STS : Sangat Tidak Setuju

**Lanjutan Lampiran 1 Surat Pengantar Kuesioner**

Halaman 4 dari 6

Koesioner (X2)

<b>KOMPENSASI</b>					
<b>No</b>	<b>PERNYATAAN</b>	<b>ALTERNATIF JAWABAN</b>			
		<b>SS</b>	<b>S</b>	<b>TS</b>	<b>STS</b>
1	Perusahaan memberikan gaji setiap bulan secara tepat waktu.				
2	Perusahaann memberikan besarnya gaji sesuai dengan hasil pekerjaan.				
3	Perusahaan memberikan insentif diluar gaji kepada karyawannya.				
4	Perusahaan memberikan bonus sesuai prestasi kerja masing-masing karyawan.				
5	Perusahaan selalu memberikan upah yang sesuai dengan waktu kerja.				
6	Perusahaan memberikan upah yang diberikan sesuai dengan usaha yang dilakukan dan resiko yang akan ditanggung.				
7	Perusahaan memberikan jaminan kecelakaan kerja selama bekerja.				
8	Perusahaan saya memberikan jaminan kesehatan.				

Keterangan:

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

TS : Tidak Setuju

STS : Sangat Tidak Setuju

**Lanjutan Lampiran 1 Surat Pengantar Kuesioner**

Halaman 5 dari 6

Koesioner (X3)

<b>MOTIVASI KERJA</b>					
<b>No</b>	<b>PERNYATAAN</b>	<b>ALTERNATIF JAWABAN</b>			
		<b>SS</b>	<b>S</b>	<b>TS</b>	<b>STS</b>
1	Tujuan saya bekerja untuk mencari nafkah.				
2	Perusahaan memberikan gaji yang atas pekerjaan saya lakukan.				
3	Setiap tahun saya mendapatkan Tunjangan Hari Raya.				
4	Perusahaan mempunyai program pemberian jaminan kesehatan dan keselamatan serta jaminan hari tua untuk saya.				
5	Hubungan kerja saya dengan rekan kerja baik.				
6	Perusahaan memberi beasiswa kepada karyawan yang ingin melanjutkan Pendidikan.				
7	Perusahaan memberi penghargaan atas prestasi kerja saya.				
8	Perusahaan memberi kesempatan bagi saya untuk mengembangkan potensi dan karir.				

Keterangan:

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

TS : Tidak Setuju

STS : Sangat Tidak Setuju

**Lanjutan Lampiran 1 Surat Pengantar Kuesioner**

Halaman 6 dari 6

Koesioner (Y)

<b>PRESTASI KERJA</b>					
<b>No</b>	<b>PERNYATAAN</b>	<b>ALTERNATIF JAWABAN</b>			
		<b>SS</b>	<b>S</b>	<b>TS</b>	<b>STS</b>
1	Saya selalu menyelesaikan pekerjaan sesuai prosedur perusahaan.				
2	Kualitas pekerjaan yang saya kerjakan sesuai dengan yang diharapkan.				
3	Saya selalu belajar cara kerja yang efisien.				
4	Saya dapat menyelesaikan permasalahan yang sedang terjadi di dalam pekerjaan yang saya lakukan.				
5	Saya dapat menyelesaikan pekerjaan melebihi target yang yang ditentukan perusahaan.				
6	Saya selalu hadir dan pulang dalam bekerja sesuai jadwal yang sudah ditentukan oleh perusahaan.				
7	Saya selalu bertanggung jawab terhadap pekerjaan dan dapat bekerja sama dalam team.				
8	Saya selalu menyampaikan pendapat yang diminta atas kebijakan pimpinan dengan sopan.				

Keterangan:

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

TS : Tidak Setuju

STS : Sangat Tidak Setuju



**Lanjutan Lampiran 2** Tabel Tabulasi Data

Halaman 2 dari 8

Tabulasi Skor Variabel Gaya Kepemimpinan Transaksional (X1)

No.	x1.1	x1.2	x1.3	x1.4	x1.5	x1.6	x1.7	x1.8	Total
37	3	4	3	3	3	4	3	4	27
38	3	4	2	3	2	3	2	3	22
39	2	2	3	3	3	3	3	3	22
40	4	4	3	3	3	4	3	3	27
41	2	2	2	3	2	2	2	3	18
42	3	3	3	3	2	2	2	3	21
43	3	3	3	3	3	3	2	3	23
44	3	3	3	3	2	2	2	3	21
45	3	3	3	3	2	2	2	3	21
46	2	2	3	3	2	2	2	3	19
47	3	2	4	3	3	2	2	3	22
48	3	3	3	3	2	2	2	3	21
49	3	3	3	3	2	3	3	3	23
50	3	3	2	3	3	2	2	3	21
Jumlah	147	154	150	168	146	145	134	169	1213



## Lanjutan Lampiran 2 Tabel Tabulasi Data

Halaman 3 dari 8

## Tabulasi Skor Variabel Kompensasi (X2)

No. Responden	Kompensasi								Total
	x2.1	x2.2	x2.3	x2.4	x2.5	x2.6	x2.7	x2.8	
1	4	3	3	4	4	4	4	4	30
2	3	3	3	3	3	3	3	3	24
3	4	3	3	4	4	3	3	3	27
4	3	3	2	2	3	3	3	3	22
5	3	3	3	3	3	3	3	3	24
6	3	3	4	3	4	4	3	3	27
7	4	3	4	4	4	3	4	4	30
8	4	4	4	4	4	3	4	4	31
9	4	4	4	4	4	4	4	4	32
10	4	4	3	4	4	4	3	3	29
11	4	4	4	4	4	4	3	4	31
12	1	1	1	1	1	1	4	1	11
13	3	3	3	3	3	3	3	3	24
14	3	3	3	3	3	3	3	3	24
15	3	3	3	3	3	3	3	3	24
16	3	3	3	3	3	3	3	3	24
17	4	3	3	3	4	3	4	3	27
18	1	3	1	3	2	2	3	3	18
19	1	3	1	3	2	2	3	3	18
20	3	3	3	3	3	4	2	3	24
21	4	4	4	2	4	3	4	4	29
22	4	4	4	2	4	3	4	4	29
23	4	4	4	2	4	3	4	4	29
24	3	3	3	2	3	3	3	3	23
25	3	3	3	3	3	3	4	2	24
26	3	4	4	3	3	3	3	3	26
27	3	3	3	2	3	3	3	3	23
28	3	3	3	3	3	3	3	3	24
29	3	3	3	3	3	4	4	3	26
30	4	3	4	3	3	3	4	3	27
31	3	3	3	3	2	3	4	3	24
32	3	3	2	3	3	3	3	3	23
33	3	3	3	3	3	3	4	3	25
34	4	3	3	3	3	4	3	3	26
35	3	3	4	3	3	3	3	3	25
36	3	3	3	3	3	3	4	3	25

**Lanjutan Lampiran 2** Tabel Tabulasi Data

Halaman 4 dari 8

Tabulasi Skor Variabel Kompensasi (X2)

No.	x2.1	x2.2	x2.3	x2.4	x2.5	x2.6	x2.7	x2.8	Total
37	3	3	3	4	4	4	3	3	27
38	3	3	3	4	3	3	3	3	25
39	3	3	3	3	3	4	3	3	25
40	3	3	3	3	3	3	3	3	24
41	3	3	3	3	3	3	4	3	25
42	3	3	3	4	3	3	2	2	23
43	3	3	2	3	3	3	3	3	23
44	3	3	3	4	3	3	4	3	26
45	3	3	3	4	3	4	3	3	26
46	3	3	3	4	3	3	3	3	25
47	3	3	2	3	3	3	3	3	23
48	3	3	3	3	2	3	3	3	23
49	3	3	3	3	4	4	3	3	26
50	3	3	3	3	3	4	3	3	25
Jumlah	157	156	151	155	158	159	165	154	1255

## Lanjutan Lampiran 2 Tabel Tabulasi Data

Halaman 5 dari 8

## Tabulasi Skor Variabel Motivasi Kerja (X3)

No. Responden	Motivasi Kerja								Total
	x3.1	x3.2	x3.3	x3.4	x3.5	x3.6	x3.7	x3.8	
1	3	3	3	3	3	3	3	3	24
2	3	3	3	3	3	3	3	3	24
3	3	3	3	3	3	3	3	3	24
4	3	3	3	3	3	3	3	3	24
5	3	3	3	3	3	2	3	3	23
6	4	3	3	3	4	3	3	2	25
7	4	3	3	3	3	3	3	3	25
8	4	4	3	3	4	3	3	4	28
9	4	4	4	3	3	3	4	4	29
10	4	4	3	3	4	2	3	3	26
11	4	4	3	3	3	3	4	4	28
12	3	4	4	4	4	1	4	1	25
13	3	3	3	3	3	3	3	3	24
14	3	3	2	2	3	1	3	3	20
15	3	3	3	3	3	2	3	3	23
16	3	3	3	3	3	3	4	4	26
17	3	3	4	3	3	3	3	4	26
18	4	4	3	3	3	3	3	3	26
19	4	4	3	3	3	3	3	3	26
20	3	3	3	3	3	3	3	3	24
21	4	4	3	3	4	3	3	4	28
22	4	4	3	3	4	3	4	4	29
23	3	3	3	3	3	2	3	3	23
24	3	3	3	3	4	2	3	3	24
25	4	4	3	2	3	2	4	4	26
26	4	3	3	3	3	1	3	3	23
27	4	3	3	3	4	3	3	3	26
28	3	3	3	3	3	3	3	3	24
29	4	3	3	3	3	2	3	3	24
30	4	3	3	3	3	3	4	3	26
31	4	3	3	3	3	2	3	3	24
32	3	3	3	3	3	2	3	3	23
33	4	3	3	3	3	3	4	3	26
34	3	3	2	3	3	2	3	3	22
35	3	3	3	3	3	2	3	3	23
36	3	3	3	3	2	2	3	3	22

**Lanjutan Lampiran 2** Tabel Tabulasi Data

Halaman 6 dari 8

## Tabulasi Skor Variabel Motivasi Kerja (X3)

No.	x3.1	x3.2	x3.3	x3.4	x3.5	x3.6	x3.7	x3.8	Total
37	4	4	3	4	3	3	3	3	27
38	3	3	2	2	3	2	3	3	21
39	3	4	2	2	3	2	3	3	22
40	3	4	3	3	3	3	4	3	26
41	3	3	3	3	3	2	3	3	23
42	3	3	2	2	3	3	3	3	22
43	3	3	3	2	3	2	3	3	22
44	3	3	2	2	3	2	3	3	21
45	3	3	3	3	3	2	3	3	23
46	3	3	2	2	3	2	3	3	21
47	4	3	3	3	3	3	3	3	25
48	4	3	3	3	3	2	3	3	24
49	3	3	4	3	3	3	3	3	25
50	3	3	3	3	4	2	3	3	24
Jumlah	170	163	147	144	158	123	159	155	1219

## Lanjutan Lampiran 2 Tabel Tabulasi Data

Halaman 7 dari 8

## Tabulasi Skor Variabel Prestasi Kerja (Y)

No. Responden	Prestasi Kerja								Total
	y1.1	y1.2	y1.3	y1.4	y1.5	y1.6	y1.7	y1.8	
1	4	4	3	3	4	3	3	3	27
2	3	3	3	3	4	3	3	3	25
3	3	3	3	3	4	3	3	3	25
4	3	3	3	3	3	3	3	3	24
5	3	3	3	3	3	2	3	3	23
6	3	3	3	2	4	3	3	3	24
7	4	4	3	2	4	3	3	3	26
8	4	4	3	3	4	3	3	3	27
9	4	4	4	4	4	3	4	3	30
10	3	3	3	3	4	2	3	3	24
11	3	4	3	4	4	3	4	3	28
12	4	1	4	2	2	1	4	3	21
13	3	3	3	3	3	3	3	3	24
14	3	3	2	3	4	1	3	3	22
15	3	3	3	3	4	2	3	4	25
16	3	3	3	3	3	3	4	4	26
17	4	3	4	4	4	3	3	3	28
18	3	3	3	3	4	3	3	3	25
19	3	3	3	3	4	3	3	3	25
20	2	3	3	4	4	3	3	3	25
21	4	4	3	3	4	3	3	3	27
22	4	4	3	4	3	3	4	3	28
23	4	4	3	3	4	2	3	4	27
24	3	3	3	3	3	2	3	3	23
25	4	2	3	4	4	2	4	4	27
26	3	3	3	2	3	1	3	3	21
27	3	3	3	2	3	3	3	3	23
28	3	3	3	3	4	3	3	3	25
29	4	3	3	4	3	2	3	4	26
30	4	3	3	4	4	3	4	3	28
31	4	3	3	4	2	2	3	3	24
32	3	3	3	2	3	2	3	3	22
33	4	3	3	2	3	3	4	3	25
34	3	3	2	3	3	2	3	3	22
35	3	3	3	3	3	2	3	3	23
36	4	3	3	3	3	2	3	3	24

**Lanjutan Lampiran 2** Tabel Tabulasi Data

Halaman 8 dari 8

Tabulasi Skor Variabel Prestasi Kerja (Y)

No.	y1.1	y1.2	y1.3	y1.4	y1.5	y1.6	y1.7	y1.8	Total
37	3	3	3	3	3	3	3	2	23
38	3	3	2	2	3	2	3	3	21
39	3	3	2	3	3	2	3	3	22
40	3	3	3	3	3	3	4	3	25
41	4	3	3	2	3	2	3	3	23
42	2	2	2	3	3	3	3	3	21
43	3	3	3	3	3	2	3	3	23
44	4	3	2	3	3	2	3	3	23
45	3	3	3	3	3	2	3	3	23
46	3	3	2	3	3	2	3	3	22
47	3	3	3	4	3	3	3	3	25
48	3	3	3	3	3	2	3	3	23
49	3	3	4	3	3	3	3	3	25
50	3	3	3	2	3	2	3	3	22
Jumlah	165	154	147	150	168	123	159	154	1220

## Lampiran 3 Hasil Output SPSS versi 24.0

Uji Validitas (X1)

Halaman 1 dari 6

## Correlations

		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	X1.8	Gaya Kepemimpinan
X1.1	Pearson Correlation		.538**	.258	.414**	.444**	.447**	.355*	.211	.672**
	Sig. (2-tailed)		.000	.071	.003	.001	.001	.011	.142	.000
	N	50	50	50	50	50	50	50	50	50
X1.2	Pearson Correlation	.538**	1	.113	.292*	.415**	.384**	.237	.256	.586**
	Sig. (2-tailed)	.000		.435	.039	.003	.006	.098	.073	.000
	N	50	50	50	50	50	50	50	50	50
X1.3	Pearson Correlation	.258	.113	1	.227	.353*	.121	.343*	.000	.480**
	Sig. (2-tailed)	.071	.435		.113	.012	.401	.015	1.000	.000
	N	50	50	50	50	50	50	50	50	50
X1.4	Pearson Correlation	.414**	.292*	.227	1	.623**	.542**	.542**	.160	.717**
	Sig. (2-tailed)	.003	.039	.113		.000	.000	.000	.268	.000
	N	50	50	50	50	50	50	50	50	50
X1.5	Pearson Correlation	.444**	.415**	.353*	.623**	1	.557**	.679**	.317*	.822**
	Sig. (2-tailed)	.001	.003	.012	.000		.000	.000	.025	.000
	N	50	50	50	50	50	50	50	50	50
X1.6	Pearson Correlation	.447**	.384**	.121	.542**	.557**	1	.689**	.311*	.770**
	Sig. (2-tailed)	.001	.006	.401	.000	.000		.000	.028	.000
	N	50	50	50	50	50	50	50	50	50
X1.7	Pearson Correlation	.355*	.237	.343*	.542**	.679**	.689**	1	.260	.797**
	Sig. (2-tailed)	.011	.098	.015	.000	.000	.000		.068	.000
	N	50	50	50	50	50	50	50	50	50
X1.8	Pearson Correlation	.211	.256	.000	.160	.317*	.311*	.260	1	.412**
	Sig. (2-tailed)	.142	.073	1.000	.268	.025	.028	.068		.003
	N	50	50	50	50	50	50	50	50	50
Gaya Kpmpn	Pearson Correlation	.672**	.586**	.480**	.717**	.822**	.770**	.797**	.412**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.003	
	N	50	50	50	50	50	50	50	50	50

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

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

## Lanjutan Lampiran 3 Hasil Output SPSS versi 24.0

Uji Validitas (X2)

Halaman 2 dari 6

## Correlations

	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X2.7	X2.8	Kompensasi
X2.1 Pearson Correlation	1	.617**	.780**	.314*	.801**	.575**	.263	.631**	.892**
Sig. (2-tailed)		.000	.000	.026	.000	.000	.065	.000	.000
N	50	50	50	50	50	50	50	50	50
X2.2 Pearson Correlation	.617**	1	.624**	.276	.657**	.423**	.094	.766**	.769**
Sig. (2-tailed)	.000		.000	.052	.000	.002	.517	.000	.000
N	50	50	50	50	50	50	50	50	50
X2.3 Pearson Correlation	.780**	.624**	1	.239	.670**	.500**	.238	.568**	.831**
Sig. (2-tailed)	.000	.000		.094	.000	.000	.097	.000	.000
N	50	50	50	50	50	50	50	50	50
X2.4 Pearson Correlation	.314*	.276	.239	1	.380**	.460**	.008	.262	.511**
Sig. (2-tailed)	.026	.052	.094		.007	.001	.338	.066	.000
N	50	50	50	50	50	50	50	50	50
X2.5 Pearson Correlation	.801**	.657**	.670**	.380**	1	.609**	.150	.675**	.879**
Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.007		.000	.298	.000	.000
N	50	50	50	50	50	50	50	50	50
X2.6 Pearson Correlation	.575**	.423**	.500**	.460**	.609**	1	.170	.407**	.685**
Sig. (2-tailed)	.000	.002	.000	.001	.000		.238	.003	.000
N	50	50	50	50	50	50	50	50	50
X2.7 Pearson Correlation	.263	.094	.238	.008	.150	.170	1	.270	.484*
Sig. (2-tailed)	.065	.517	.097	.338	.298	.238		.058	.046
N	50	50	50	50	50	50	50	50	50
X2.8 Pearson Correlation	.631**	.766**	.568**	.262	.675**	.407**	.270	1	.789**
Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.066	.000	.003	.058		.000
N	50	50	50	50	50	50	50	50	50
Kompensasi Pearson Correlation	.892**	.769**	.831**	.511**	.879**	.685**	.484*	.789**	1
Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.046	.000	
N	50	50	50	50	50	50	50	50	50

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

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



## Lanjutan Lampiran 3 Hasil Output SPSS versi 24.0

Uji Validitas (X3)

Halaman 3 dari 6

## Correlations

	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	X3.7	X3.8	Motivasi
X3.1 Pearson Correlation	1	.447**	.193	.227	.274	.256	.255	.245	.656**
Sig. (2-tailed)		.001	.179	.112	.054	.073	.074	.086	.000
N	50	50	50	50	50	50	50	50	50
X3.2 Pearson Correlation	.447**	1	.174	.165	.319*	.152	.434**	.246	.638**
Sig. (2-tailed)	.001		.226	.252	.024	.293	.002	.085	.000
N	50	50	50	50	50	50	50	50	50
X3.3 Pearson Correlation	.193	.174	1	.663**	.152	.239	.284*	.026	.603**
Sig. (2-tailed)	.179	.226		.000	.291	.094	.045	.859	.000
N	50	50	50	50	50	50	50	50	50
X3.4 Pearson Correlation	.227	.165	.663**	1	.218	.211	.131	-.223	.520**
Sig. (2-tailed)	.112	.252	.000		.129	.141	.366	.120	.000
N	50	50	50	50	50	50	50	50	50
X3.5 Pearson Correlation	.274	.319*	.152	.218	1	.025	.070	-.077	.414**
Sig. (2-tailed)	.054	.024	.291	.129		.862	.630	.597	.003
N	50	50	50	50	50	50	50	50	50
X3.6 Pearson Correlation	.256	.152	.239	.211	.025	1	.160	.376**	.607**
Sig. (2-tailed)	.073	.293	.094	.141	.862		.268	.007	.000
N	50	50	50	50	50	50	50	50	50
X3.7 Pearson Correlation	.255	.434**	.284*	.131	.070	.160	1	.219	.541**
Sig. (2-tailed)	.074	.002	.045	.366	.630	.268		.127	.000
N	50	50	50	50	50	50	50	50	50
X3.8 Pearson Correlation	.245	.246	.026	-.223	-.077	.376**	.219	1	.445**
Sig. (2-tailed)	.086	.085	.859	.120	.597	.007	.127		.001
N	50	50	50	50	50	50	50	50	50
Motivasi Pearson Correlation	.656**	.638**	.603**	.520**	.414**	.607**	.541**	.445**	1
Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.003	.000	.000	.001	
N	50	50	50	50	50	50	50	50	50

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

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

**Lanjutan Lampiran 3 Hasil Output SPSS versi 24.0**

Uji Validitas (Y)

Halaman 4 dari 6

Correlations

	Y1.1	Y1.2	Y1.3	Y1.4	Y1.5	Y1.6	Y1.7	Y1.8	Prestasi Kerja
Y1.1 Pearson Correlation	1	.270	.311*	.117	.040	-.055	.319*	.198	.502**
Sig. (2-tailed)		.058	.028	.417	.783	.704	.024	.167	.000
N	50	50	50	50	50	50	50	50	50
Y1.2 Pearson Correlation	.270	1	.020	.181	.450**	.388**	-.072	-.036	.578**
Sig. (2-tailed)	.058		.892	.207	.001	.005	.621	.802	.000
N	50	50	50	50	50	50	50	50	50
Y1.3 Pearson Correlation	.311*	.020	1	.136	.083	.239	.284*	.031	.485**
Sig. (2-tailed)	.028	.892		.346	.565	.094	.045	.833	.000
N	50	50	50	50	50	50	50	50	50
Y1.4 Pearson Correlation	.117	.181	.136	1	.227	.261	.247	.188	.605**
Sig. (2-tailed)	.417	.207	.346		.113	.068	.084	.192	.000
N	50	50	50	50	50	50	50	50	50
Y1.5 Pearson Correlation	.040	.450**	.083	.227	1	.397**	-.022	.166	.599**
Sig. (2-tailed)	.783	.001	.565	.113		.004	.877	.249	.000
N	50	50	50	50	50	50	50	50	50
Y1.6 Pearson Correlation	-.055	.388**	.239	.261	.397**	1	.160	.180	.596**
Sig. (2-tailed)	.704	.005	.094	.068	.004		.268	.211	.000
N	50	50	50	50	50	50	50	50	50
Y1.7 Pearson Correlation	.319*	-.072	.284*	.247	-.022	.160	1	.198	.447**
Sig. (2-tailed)	.024	.621	.045	.084	.877	.268		.169	.001
N	50	50	50	50	50	50	50	50	50
Y1.8 Pearson Correlation	.198	-.036	.031	.188	.166	.180	.198	1	.288*
Sig. (2-tailed)	.167	.802	.833	.192	.249	.211	.169		.043
N	50	50	50	50	50	50	50	50	50
Prestasi Kerja Pearson Correlation	.502**	.578**	.485**	.605**	.599**	.596**	.447**	.288*	1
Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.001	.043	
N	50	50	50	50	50	50	50	50	50

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

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

**Lanjutan Lampiran 3 Hasil Output SPSS versi 24.0**

## Uji Reliabilitas

## Gaya Kepemimpinan

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.824	8

## Kompensasi

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.856	8

## Motivasi Kerja

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.673	8

## Prestasi Kerja

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.616	8

## Lanjutan Lampiran 3 Hasil Output SPSS versi 24.0

Halaman 6 dari 6

## Uji Hipotesis Parsial dan Koefisien Determinasi

Correlations

Control Variables			Prestasi Kerja	Gaya kepmmpinan
Kompensasi	Prestasi Kerja	Correlation	1.000	.512
		Significance (2-tailed)	.	.000
		Df	0	46
Motivasi	Gaya kepmmpinan	Correlation	.512	1.000
		Significance (2-tailed)	.000	.
		Df	46	0

Correlations

Control Variables			Prestasi Kerja	Kompensasi
Gaya kepmmpinan	Prestasi Kerja	Correlation	1.000	.377
		Significance (2-tailed)	.	.047
		Df	0	46
Motivasi	Kompensasi	Correlation	.377	1.000
		Significance (2-tailed)	.047	.
		Df	46	0

Correlations

Control Variables			Prestasi Kerja	Motivasi
Gaya kepmmpinan	Prestasi Kerja	Correlation	1.000	.519
		Significance (2-tailed)	.	.000
		Df	0	46
Kompensasi	Motivasi	Correlation	.519	1.000
		Significance (2-tailed)	.000	.
		Df	46	0

## Lampiran 4 Surat Keterangan Riset

Halaman 1 dari 1



PT. Kintetsu World Express Indonesia  
Customer Office Building  
Unit A-1, JAFI  
J. Raya Pasar Minggu Kav. 10  
Pasar Minggu Jakarta Selatan 12760  
PH. 021 21 - 80607120 - Fax. 021 21 - 80607121

---

**SURAT KETERANGAN RISET**

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : UTAMI KUSUMA  
Jabatan : OCEAN EXPORT SUPERVISOR

Dengan ini menerangkan bahwa :

Nama : Sidqy Nur Padly  
NIM : 21150000379  
Program Studi : S1- Managemen  
Perguruan Tinggi : Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia, Jakarta

Telah menyelesaikan riset penelitian yang dilakukan di PT. Kintetsu World Express Indonesia, Tanjung Priok yang berjudul " Pengaruh Gaya Kepemimpinan Transaksional, Kompensasi, Motivasi Kerja Terhadap Prestasi Kerja Karyawan PT. Kintetsu World Express Indonesia, Tanjung Priok " pada bulan Juli 2020.  
Demikian surat Keterangan ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Jakarta, 19 Agustus 2020

PT. Kintetsu World Express Indonesia  
  
(UTAMI KUSUMA)

**Lampiran 5** Daftar Riwayat Hidup Peneliti

Halaman 1 dari 1

**DAFTAR RIWAYAT HIDUP PENELITI****Data Pribadi**

Nama : Sidqy Nur Padly  
NPM : 21150000379  
Tempat, Tanggal Lahir : Kuningan, 20 November 1995  
Agama : Islam  
Kewarganegaraan : Indonesia  
Alamat : Jl. Desa Cikupa Blok Desa RT 003 / RW 001  
Kec. Darma, Kab. Kuningan, Jawa Barat  
No. Telp : 081387801310  
Email : sidqyfadly@gmail.com

**Pendidikan Formal**

SDN Cikupa : Lulus tahun 2008  
MTS Negeri Darma : Lulus tahun 2011  
SMK Karya Nasional : Lulus tahun 2014  
Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia (STEI) : 2015 – sekarang