

LAMPIRAN 1

Questioner Responden
“PT. WONOKOYO JAYA CORPORINDO” Surabaya

Tgl. _____

BIODATA RESPONDEN :

Nama : _____
 Jenis Kelamin : L / P
 Usia : 17-25 th / 26-35 th / 36-45 th / > 46 th
 Alamat Domisili : _____

 Lama Bekerja : _____ Th
 Pendidikan : SMU / S1 / S2 / S3
 No Telp. / Email : _____

Keterangan jawaban :

SS = Sangat setuju

TS = Tidak setuju

S = Setuju

STS = Sangat tidak setuju

N = Netral

Note : Beri tanda silang/ centang pada jawaban yang paling anda anggap benar

Pertanyaan

No.	Pertanyaan	Jawaban				
		SS	S	N	TS	STS
A. DISIPLIN KERJA (X₁)						
1	Saya datang dan pulang kerja sesuai dengan waktu yang ditentukan perusahaan					
2	Saya selalu menyelesaikan pekerjaan sesuai dengan waktu atau jam yang telah ditentukan					
3	Saya menjalankan setiap peraturan dalam perusahaan tanpa mengeluh					
4	Menurut saya, peraturan perusahaan ditujukan untuk memberikan nilai yang baik dan positif bagi karyawan					
5	Saya tidak pernah menunda-nunda pekerjaan yang telah menjadi tanggung jawab saya					
6	Saya menjalankan dengan penuh tanggung jawab pekerjaan yang menjadi job descp					
B. MOTIVASI KERJA (X₂)						
1	Dalam bekerja setiap harinya saya selalu hadir tepat waktu					
2	Dalam bekerja saya jarang membolos atau					

	tidak hadir tanpa pemberitahuan					
3	Saya selalu berusaha untuk melakukan pekerjaan mereka secara terampil dan kreatif					
4	Saya selalu berusaha untuk tidak melakukan kesalahan pada saat mereka bekerja					
5	Pada saat keadaan cuaca sedang buruk, saya akan tetap masuk kerja seperti biasanya					
6	Pada saat saya melakukan kesalahan dalam melakukan pekerjaan, saya akan berinisiatif sendiri untuk langsung memperbaikinya menjadi lebih baik					
C. LINGKUNGAN KERJA (X₃)						
1	Penerangan yang ada (sinar matahari dan listrik) di ruang kerja telah sesuai dengan kebutuhan					
2	Kondisi udara di ruang kerja memberikan kenyamanan pada saya selama bekerja					
3	Fasilitas kerja yang tersedia saat ini sudah cukup memadai untuk mendukung aktivitas kerja					
4	Tempat kerja saya menjamin keamanan pegawainya dalam bekerja					
5	Hubungan sesama rekan kerja sangat harmonis					
6	Hubungan antar karyawan dengan atasan sangat baik					
D. KINERJA KARYAWAN (Y)						
1	Saya menyelesaikan tugas dan tanggung jawab dengan kualitas kerja yang baik					
2	Saya selalu menyelesaikan pekerjaan secara disiplin dan tepat waktu					
3	Saya memiliki pengetahuan dan keterampilan yang baik dalam bekerja					
4	Saya memiliki komitmen dan kemandirian dalam menyelesaikan pekerjaan					
5	Saya selalu menjaga kerjasama yang baik dengan karyawan lainnya					
6	Saya akan selalu siap memberikan bantuan kepada rekan kerja yang membutuhkan dalam hal pekerjaan					

LAMPIRAN 2



WONOKOYO GROUP

MEMORANDUM

No : 014/In-Promo-FS/WJC/IV/19

Kepada Yth : Bp/ Ibu DEKAN FAKULTAS EKONOMI & BISNIS
 UNTAG SURABAYA
 Jl. Semolowaru No. 45 Surabaya

Dari : Dendy Guswantoro (Wakadept Promosi F&S)
 Tanggal : 07 November 2019
 Perihal : Perijinan Riset Skripsi


Dengan hormat,

Bersama ini kami memberitahukan bahwa kami memberikan ijin praktek riset untuk kebutuhan bahan skripsi kepada mahasiswa a.n :

Nama : Cherly Dwi Purwanti
 NPM : 1211600331
 Fakultas / Program Studi : Manajemen
 Alamat : Rusun Penjaringan Sari Blok F-A No. 301
 Surabaya

Demikian surat ini kami buat dan dipergunakan sebagaimana mestinya, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih.

Mengetahui,

Dendy Guswantoro
 Wakadept Promosi FS

LAMPIRAN 3

Hasil Uji Karakteristik

Statistics					
	Jenis Kelamin	Pendidikan	Usia	Masa Kerja	
N	42	42	42	42	42
	0	0	0	0	0

Frequency Table					
Jenis Kelamin					
	Desopt.	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-Laki	17	40,5	40,5	40,5
	Perempuan	25	59,5	59,5	100,0
	Total	42	100,0	100,0	

Pendidikan					
	Desopt.	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	BMU	6	14,3	14,3	14,3
	S1	36	85,7	85,7	100,0
	Total	42	100,0	100,0	

Usia					
	Desopt.	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	26-35Th	24	57,1	57,1	57,1
	36-45Th	16	38,1	38,1	95,2
	>45Th	2	4,8	4,8	100,0
	Total	42	100,0	100,0	

Masa Kerja					
	Desopt.	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	<1Th	3	7,1	7,1	7,1
	1-5Th	16	38,1	38,1	45,2
	5-10Th	12	28,6	28,6	73,8
	>10Th	11	26,2	26,2	100,0
	Total	42	100,0	100,0	

Output Correlations

		Correlations																									
		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Skor_total	
X1.1	Pearson Correlation	1	.480	.514	.519	.789	.517	.572	.572	0.228	.550	.572	0.228	0.146	.521	0.146	.550	0.146	.550	.572	0.228	0.172	0.228	0.228	.550	.608	
	Sig. (2-tailed)		0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.146	0.000	0.000	0.146	0.355	0.000	0.355	0.000	0.355	0.000	0.000	0.146	0.277	0.146	0.146	0.000	0.000	
	N	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	
X1.2	Pearson Correlation	.480	1	.748	.890	.692	.838	.517	.517	.478	.749	.517	.478	0.274	.455	0.274	.749	0.274	.749	.517	.478	0.268	.478	.478	.749	.790	
	Sig. (2-tailed)	0.001		0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.000	0.000	0.001	0.000	0.080	0.002	0.080	0.000	0.080	0.000	0.000	0.001	0.086	0.001	0.001	0.000	0.000	
	N	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	
X1.3	Pearson Correlation	.514	.748	1	.895	.565	.736	.438	.438	.372	.878	.438	.372	0.176	.375	0.176	.878	0.176	.878	.438	.372	.429	.372	.372	.878	.756	
	Sig. (2-tailed)	0.000	0.000		0.000	0.000	0.000	0.004	0.004	0.015	0.000	0.004	0.015	0.264	0.014	0.264	0.000	0.264	0.000	0.004	0.015	0.005	0.015	0.015	0.000	0.000	
	N	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	
X1.4	Pearson Correlation	.519	.890	.895	1	.707	.751	.457	.457	.518	.872	.457	.518	.328	.405	.328	.872	.328	.872	.457	.518	.313	.518	.518	.872	.838	
	Sig. (2-tailed)	0.000	0.000	0.000		0.000	0.000	0.002	0.002	0.000	0.000	0.002	0.000	0.034	0.008	0.034	0.000	0.034	0.000	0.002	0.000	0.043	0.000	0.000	0.000	0.000	
	N	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	
X1.5	Pearson Correlation	.789	.692	.565	.707	1	.568	.317	.317	.473	.595	.317	.473	0.248	0.233	0.248	.595	0.248	.595	.317	.473	0.259	.473	.473	.595	.669	
	Sig. (2-tailed)	0.000	0.000	0.000	0.000		0.000	0.041	0.041	0.002	0.000	0.041	0.002	0.113	0.138	0.113	0.000	0.113	0.000	0.041	0.002	0.098	0.002	0.002	0.000	0.000	
	N	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	
X1.6	Pearson Correlation	.517	.838	.736	.751	.568	1	.564	.564	.417	.899	.564	.417	0.193	.478	0.193	.899	0.193	.899	.564	.417	.351	.417	.417	.899	.799	
	Sig. (2-tailed)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000		0.000	0.000	0.006	0.000	0.000	0.006	0.220	0.001	0.220	0.000	0.220	0.000	0.000	0.006	0.023	0.006	0.006	0.000	0.000	
	N	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	
X2.1	Pearson Correlation	.572	.517	.438	.457	.317	.564	1	1.000	.350	.501	1.000	.350	0.300	.908	0.300	.501	0.300	.501	1.000	.350	.313	.350	.350	.501	.705	
	Sig. (2-tailed)	0.000	0.000	0.004	0.002	0.041	0.000		0.000	0.023	0.001	0.000	0.023	0.054	0.000	0.054	0.001	0.054	0.001	0.000	0.023	0.044	0.023	0.023	0.001	0.000	
	N	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	
X2.2	Pearson Correlation	.572	.517	.438	.457	.317	.564	1.000	1	.350	.501	1.000	.350	0.300	.908	0.300	.501	0.300	.501	1.000	.350	.313	.350	.350	.501	.705	
	Sig. (2-tailed)	0.000	0.000	0.004	0.002	0.041	0.000		0.000	0.023	0.001	0.000	0.023	0.054	0.000	0.054	0.001	0.054	0.001	0.000	0.023	0.044	0.023	0.023	0.001	0.000	
	N	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	
X2.3	Pearson Correlation	0.228	.478	.372	.518	.473	.417	.350	.350	1	.463	.350	1.000	.807	.302	.807	.463	.807	.463	.350	1.000	.578	1.000	1.000	.463	.780	
	Sig. (2-tailed)	0.146	0.001	0.015	0.000	0.002	0.006	0.023	0.023		0.002	0.023	0.000	0.000	0.052	0.000	0.002	0.000	0.002	0.000	0.002	0.023	0.000	0.000	0.000	0.002	0.000
	N	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	
X2.4	Pearson Correlation	.550	.749	.878	.872	.595	.899	.501	.501	.463	1	.501	.463	0.254	.428	0.254	1.000	.254	1.000	.501	.463	.385	.463	.463	1.000	.844	
	Sig. (2-tailed)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.002		0.001	0.002	0.104	0.005	0.104	0.000	0.104	0.000	0.001	0.002	0.012	0.002	0.002	0.000	0.000	
	N	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	
X2.5	Pearson Correlation	.572	.517	.438	.457	.317	.564	1.000	1.000	.350	.501	1	.350	0.300	.908	0.300	.501	0.300	.501	1.000	.350	.313	.350	.350	.501	.705	
	Sig. (2-tailed)	0.000	0.000	0.004	0.002	0.041	0.000		0.000	0.023	0.001	0.000	0.023	0.054	0.000	0.054	0.001	0.054	0.001	0.000	0.023	0.044	0.023	0.023	0.001	0.000	
	N	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	
X2.6	Pearson Correlation	0.228	.478	.372	.518	.473	.417	.350	.350	1.000	.463	.350	1.000	.807	.302	.807	.463	.807	.463	.350	1.000	.578	1.000	1.000	.463	.780	
	Sig. (2-tailed)	0.146	0.001	0.015	0.000	0.002	0.006	0.023	0.023		0.000	0.023	0.000	0.000	0.052	0.000	0.002	0.000	0.002	0.000	0.002	0.023	0.000	0.000	0.000	0.002	0.000
	N	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	
X3.1	Pearson Correlation	0.146	0.274	0.176	.328	0.248	0.193	0.300	0.300	.807	0.254	0.300	.807	1	.346	1.000	0.254	1.000	0.254	0.300	.807	.325	.807	.807	0.254	.625	
	Sig. (2-tailed)	0.355	0.080	0.264	0.034	0.113	0.220	0.054	0.054	0.000	0.104	0.054	0.000		0.025	0.000	0.104	0.000	0.104	0.054	0.000	0.036	0.000	0.104	0.000		
	N	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	
X3.2	Pearson Correlation	.521	.455	.375	.405	.233	.478	.908	.908	0.302	.428	.908	0.302	.346	1	.346	.428	.346	.428	.908	0.302	0.194	0.302	0.302	.428	.641	
	Sig. (2-tailed)	0.000	0.002	0.014	0.008	0.138	0.001	0.000	0.000	0.052	0.005	0.000	0.052	0.025		0.025	0.005	0.025	0.005	0.000	0.052	0.217	0.052	0.052	0.005	0.000	
	N	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	
X3.3	Pearson Correlation	0.146	0.274	0.176	.328	0.248	0.193	0.300	0.300	.807	0.254	0.300	.807	1.000	.346	1	0.254	1.000	0.254	0.300	.807	.325	.807	.807	0.254	.625	
	Sig. (2-tailed)	0.355	0.080	0.264	0.034	0.113	0.220	0.054	0.054	0.000	0.104	0.054	0.000	0.000	0.025		0.104	0.000	0.104	0.054	0.000	0.036	0.000	0.104	0.000		
	N	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	
X3.4	Pearson Correlation	.550	.749	.878	.872	.595	.899	.501	.501	.463	1.000	.501	.463	0.254	.428	0.254	1	0.254	1.000	.501	.463	.385	.463	.463	1.000	.844	
	Sig. (2-tailed)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.002	0.000	0.001	0.002	0.104	0.005	0.104		0.104	0.000	0.001	0.002	0.012	0.002	0.002	0.000	0.000	
	N	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	
X3.5	Pearson Correlation	0.146	0.274	0.176	.328	0.248	0.193	0.300	0.300	.807	0.254	0.300	.807	1.000	.346	1.000	0.254	1	0.254	0.300	.807	.325	.807	.807	0.254	.625	
	Sig. (2-tailed)	0.355	0.080	0.264	0.034	0.113	0.220	0.054	0.054	0.000	0.104	0.054	0.000	0.000	0.025	0.000	0.104		0.104	0.054	0.000	0.036	0.000	0.104	0.000		
	N	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	
X3.6	Pearson Correlation	.550	.749	.878	.872	.595	.899	.501	.501	.463	1.000	.501	.463	0.254	.428	0.254	1.000										

Hasil Uji Realibilitas

Scale: ALL VARIABLES				
Reliability Statistics				
Cronbach's Alpha	N of Items			
0,928	6			
Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1.1	19,60	9,905	0,631	0,934
X1.2	19,69	9,097	0,861	0,906
X1.3	19,74	9,125	0,809	0,912
X1.4	19,67	8,520	0,890	0,901
X1.5	19,60	9,418	0,764	0,918
X1.6	19,81	9,182	0,791	0,914
Reliability Statistics				
Cronbach's Alpha	N of Items			
0,878	6			
Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X2.1	20,40	5,954	0,792	0,840
X2.2	20,40	5,954	0,792	0,840
X2.3	20,17	6,289	0,616	0,868
X2.4	20,60	5,613	0,586	0,885
X2.5	20,40	5,954	0,792	0,840
X2.6	20,17	6,289	0,616	0,868
Reliability Statistics				
Cronbach's Alpha	N of Items			
0,853	6			
Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X3.1	19,86	7,491	0,742	0,809
X3.2	20,02	8,707	0,478	0,855
X3.3	19,86	7,491	0,742	0,809
X3.4	20,14	7,686	0,576	0,842
X3.5	19,86	7,491	0,742	0,809
X3.6	20,14	7,686	0,576	0,842

Reliability Statistics					
Cronbach's Alpha	N of Items				
0,873	6				
Item-Total Statistics					
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted	
Y1	20,64	6,284	0,456	0,885	
Y2	20,40	5,222	0,865	0,818	
Y3	20,64	6,479	0,589	0,868	
Y4	20,40	5,222	0,865	0,818	
Y5	20,40	5,222	0,865	0,818	
Y6	20,83	5,264	0,547	0,889	

Hasil Uji Multikolinieritas

Model Summary						
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate		
1	.938 ^a	0,879	0,870	1,014		
a. Predictors: (Constant), Lingkungan kerja (X3), Disiplin kerja (X1), Motivasi kerja (X2)						
ANOVA ^a						
Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	284,292	3	94,764	92,236	.000 ^b
	Residual	39,041	38	1,027		
	Total	323,333	41			
a. Dependent Variable: Kinerja karyawan (Y)						
b. Predictors: (Constant), Lingkungan kerja (X3), Disiplin kerja (X1), Motivasi kerja (X2)						
Coefficients ^a						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	2,988	1,340		2,229	0,032
	Disiplin kerja (X1)	0,414	0,068	0,018	4,211	0,034
	Motivasi kerja (X2)	0,570	0,125	0,590	4,565	0,000
	Lingkungan kerja (X3)	0,310	0,099	0,363	3,139	0,003
a. Dependent Variable: Kinerja karyawan (Y)						