

LAMPIRAN



LAMPIRAN 1 KUESIONER PENELITIAN

Kepada Yth.

Bapak/Ibu Karyawan PT “SiCepat Ekspres”

Cabang Ponorogo

Dengan Hormat,

Saya Wahyu Anjarsari Mahasiswi jurusan Manajemen Fakultas Ekonomi Universitas Muhammadiyah Ponorogo yang sedang menyelesaikan tugas akhir skripsi yang berjudul **“Pengaruh Kepemimpinan, Lingkungan Kerja Non Fisik, dan Kepuasan Kerja terhadap Turnover Intention Karyawan Pada Ekspedisi “SiCepat Ekspres” Cabang Ponorogo”**.

Sehubungan dengan hal diatas, mohon ketersediaan bantuan bapak/ibu untuk mengisi angket ini berdasarkan dengan kondisi saat ini dan apa adanya. Semua informasi yang saya dapatkan akan menjadi bahan penelitian secara akademis dan tidak akan mempengaruhi reputasi bapak/ibu karyawan dalam bekerja.

Demikian surat ini saya sampaikan, atas ketersediaan dan perhatian bapak/ibu saya ucapan terimakasih.

Hormat saya,

Peneliti

Wahyu Anjarsari
NIM. 17414560

KUESIONER PENELITIAN

“PENGARUH KEPEMIMPINAN, LINGKUNGAN KERJA NON FISIK, DAN KEPUASAN KERJA TERHADAP TURNOVER INTENTION KARYAWAN PADA EKSPEDISI “SICEPAT EKSPRES” CABANG PONOROGO”

A. IDENTITAS RESPONDEN

1. Nama Responen :
2. Jenis Kelamin : Laki – Laki Perempuan
3. Usia :
 ≤ 20 tahun 30 – 40 tahun
 20 – 30 tahun ≥ 40 tahun
4. Pendidikan Terakhir :
 SD D1
 SMP D3
 SMA/SMK S1
5. Lama bekerja Bapak/Ibu saat ini :
 < 1 Tahun 2 – 3 Tahun
 1 – 2 Tahun > 3 Tahun

B. PETUNJUK PENGISIAN

1. Kepada Bpk/Ibu/Sdr untuk menjawab seluruh pertanyaan yang ada dengan jujur dan sebenarnya.
2. Berilah tanda (✓) pada kolom yang tersedia dan pilih salah jawaban yang sesuai dengan keadaan sebenarnya.
3. Terdapat 5 alternatif pilihan jawaban, yaitu :
 4. 5 = Sangat Setuju (SS)
 - 4 = Setuju (S)
 - 3 = Kurang Setuju (KS)
 - 2 = Tidak Setuju (TS)
 - 1 = Sangat Tidak Setuju (STS)



Variabel Kepemimpinan (X1)

No.	Indikator	Pernyataan	Pilihan Jawaban				
			SS	S	KS	TS	STS
1.	Visioner	Pimpinan saya memiliki kemampuan untuk mengarahkan visi yang jelas kepada karyawannya.					
2.	Pembimbing	Pimpinan saya selalu membimbing dalam pengembangan keterampilan karyawannya.					
		Pimpinan saya selalu memberikan arahan yang jelas mengenai pekerjaan saya					
3.	Memelihara keharmonisan	Pimpinan saya selalu memelihara keharmonisan kerjasama kelompok dalam bekerja.					
4.	Menghargai perbedaan pendapat	Pimpinan saya selalu menghargai setiap perbedaan pendapat.					

5.	Komunikatif	Pimpinan saya memiliki komunikasi yang baik dengan karyawannya.					
----	-------------	---	--	--	--	--	--

Variabel Lingkungan Kerja Non Fisik (X2)

No.	Indikator	Pernyataan	Pilihan Jawaban				
			SS	S	KS	TS	STS
1.	Hubungan dengan atasan	Saya mempunyai hubungan yang baik dengan atasan saya.					
		Saya merasa atasan saya selalu memperhatikan karyawannya.					
2.	Hubungan dengan rekan kerja	Saya mempunyai hubungan yang baik dengan karyawan lain.					
		Saya merasa nyaman saat bekerjasama secara tim dengan karyawan lain.					
3.	Suasana kerja	Saya merasa nyaman dengan suasana kerja pada perusahaan saya.					
		Saya merasa terganggu dengan kebisingan dalam melakukan pekerjaan					

Variabel Kepuasan Kerja (X3)

No.	Indikator	Pernyataan	Pilihan Jawaban				
			SS	S	KS	TS	STS
1.	Pekerjaan itu sendiri	Pekerjaan yang saya lakukan sesuai dengan keterampilan saya.					
2.	Upah atau imbalan	Gaji yang saya terima sesuai dengan pekerjaan yang saya lakukan.					
		Saya merasa perusahaan sudah memberikan gaji karyawan sesuai dengan standart yang berlaku.					
3.	Peluang Promosi	Saya mempunyai peluang yang sama dengan karyawan lain untuk meraih posisi yang lebih baik.					
4.	Rekan kerja	Rekan kerja saya sangat membantu ketika dibutuhkan dalam bekerja.					
5.	Kondisi kerja	Kondisi sarana prasarana ditempat kerja saya sudah memadai					

Variabel Turnover Intention (Y)

No.	Indikator	Pernyataan	Pilihan Jawaban				
			SS	S	KS	TS	STS
1.	Niat untuk keluar	Saya mempunyai keinginan untuk meninggalkan perusahaan tempat saya bekerja.					
		Saya mempunyai keinginan untuk mendapatkan pekerjaan yang lebih baik.					
2.	Pencarian pekerjaan	Saya sedang mencari alternatif pekerjaan lain.					
		Saya aktif menanyakan kepada orang lain tentang peluang kerja di luar perusahaan.					
3.	Membandingkan pekerjaan	Saya merasa bekerja diperusahaan lain lebih menarik					
4.	Berpikir untuk keluar	Saya berpikir untuk keluar dari perusahaan					

		karena pekerjaan yang tidak sesuai.					
--	--	--	--	--	--	--	--



LAMPIRAN 2 TABULASI DATA PENELITIAN

X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	Total X1	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	Total X2	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	Total X3	Y1.1	Y1.2	Y1.3	Y1.4	Y1.5	Y1.6	Total Y
4	4	3	4	4	4	23	4	4	5	4	4	4	25	5	5	5	5	4	5	29	2	2	2	2	2	2	12
4	4	4	4	3	4	23	3	4	4	4	3	4	22	4	4	5	5	4	4	26	2	4	3	2	2	3	16
3	4	4	4	3	4	22	4	4	4	4	3	3	22	4	4	5	5	4	4	26	3	3	4	3	3	3	19
4	4	4	5	4	5	26	4	4	4	4	3	3	22	4	4	4	5	4	4	25	3	3	4	3	4	3	20
2	4	2	2	4	2	16	3	4	3	4	3	3	20	4	4	4	4	4	4	24	3	4	4	3	3	3	20
4	4	4	4	5	4	25	4	5	4	4	4	4	25	4	5	5	5	4	5	28	2	2	2	2	2	2	12
2	2	2	4	4	4	18	5	5	4	4	4	4	26	4	5	5	4	4	4	26	2	2	2	2	2	2	12
4	4	2	2	4	4	20	2	4	4	4	4	2	20	4	4	4	4	3	4	23	3	4	3	3	4	3	20
4	4	4	4	5	4	25	5	5	4	4	4	4	26	4	4	4	4	4	4	24	2	3	2	2	2	2	13
2	2	2	2	4	2	14	4	5	4	5	4	4	26	4	4	4	4	3	4	23	2	1	2	2	2	2	11
2	2	2	4	2	2	14	4	5	4	4	4	5	26	4	4	4	4	4	4	24	2	1	2	2	2	2	11
2	2	2	2	4	2	14	4	5	4	4	5	4	26	4	3	4	4	4	4	23	2	2	2	2	3	2	13
4	4	4	4	4	3	23	4	3	4	3	3	3	20	4	4	4	4	3	3	22	3	3	4	3	4	3	20
4	4	4	4	5	4	25	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	3	4	4	23	2	4	4	2	2	2	16
2	4	4	2	2	2	16	4	4	2	4	4	2	20	4	5	5	4	4	4	26	2	4	4	2	2	2	16

4	4	4	5	5	5	27	2	4	2	4	2	4	18	4	5	5	5	4	4	27	3	4	3	3	4	3	20
4	2	4	2	4	2	18	3	4	3	4	3	3	20	4	4	5	4	4	4	25	2	3	3	3	2	3	16
4	2	4	2	4	2	18	4	3	4	3	3	3	20	3	4	4	4	4	4	23	2	3	3	3	3	3	17
2	2	4	2	4	4	18	4	5	4	5	4	4	26	3	4	4	4	4	4	23	1	3	2	1	3	2	12
4	4	2	4	4	2	20	4	5	4	5	4	4	26	4	4	4	4	4	4	24	2	2	2	2	2	2	12
4	4	3	4	4	4	23	4	4	5	4	4	4	25	4	5	5	4	4	4	26	2	2	2	2	2	2	12
4	4	4	4	3	4	23	3	4	4	4	3	4	22	4	4	4	5	4	4	25	2	4	3	2	2	3	16
3	4	4	4	3	4	22	4	4	4	4	3	3	22	4	4	4	4	4	4	24	3	3	4	3	3	3	19
4	4	4	5	4	5	26	4	4	4	4	3	3	22	4	4	4	4	4	4	24	3	3	4	3	4	3	20
2	4	2	2	4	2	16	3	4	3	4	3	3	20	4	3	4	4	4	4	23	3	4	4	3	3	3	20
4	4	4	4	5	4	25	4	5	4	4	4	4	25	4	4	5	5	4	5	27	2	2	2	2	2	2	12
2	2	2	4	4	4	18	5	5	4	4	4	4	26	4	5	5	4	4	4	26	2	2	2	2	2	2	12
4	4	2	2	4	4	20	2	4	4	4	4	2	20	5	4	4	4	4	4	25	3	4	3	3	4	3	20
4	4	4	4	5	4	25	5	5	4	4	4	4	26	4	4	4	4	4	4	24	2	3	2	2	2	2	13
2	2	2	2	4	2	14	4	5	4	5	4	4	26	4	4	5	5	5	5	27	2	1	2	2	2	2	11
2	2	2	4	2	2	14	4	5	4	4	4	5	26	5	4	4	4	4	4	25	2	1	2	2	2	2	11
2	2	2	2	4	2	14	4	5	4	4	5	4	26	4	5	4	5	4	4	26	2	2	2	2	3	2	13
4	4	4	4	4	3	23	4	3	4	3	3	3	20	4	5	4	4	5	4	26	3	3	4	3	4	3	20
4	4	4	4	5	4	25	4	4	4	4	4	4	24	3	4	4	4	4	4	23	2	4	4	2	2	2	16

2	4	4	2	2	2	16	4	4	2	4	4	2	20	5	4	4	4	4	4	25	2	4	4	2	2	2	16
4	4	4	5	5	5	27	2	4	2	4	2	4	18	4	4	5	5	4	4	26	3	4	3	3	4	3	20
4	2	4	2	4	2	18	3	4	3	4	3	3	20	4	4	4	3	3	22	2	3	3	3	2	3	16	
4	2	4	2	4	2	18	4	3	4	3	3	3	20	4	4	4	4	4	24	2	3	3	3	3	3	17	
2	2	4	2	4	4	18	4	5	4	5	4	4	26	5	5	4	4	4	27	1	3	2	1	3	2	12	
4	4	2	4	4	2	20	4	5	4	5	4	4	26	3	4	4	4	4	23	2	2	2	2	2	2	12	
2	2	4	2	4	4	18	4	5	4	5	4	4	26	3	4	4	5	4	4	24	1	3	2	1	3	2	12



LAMPIRAN 3 IDENTITAS RESPONDEN

1. Berdasarkan Jenis Kelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki - Laki	22	53.7	53.7	53.7
	Laki-laki	12	29.3	29.3	82.9
	Perempuan	7	17.1	17.1	100.0
	Total	41	100.0	100.0	

2. Berdasarkan Usia

Usia					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	< 20 Tahun	4	9.8	9.8	9.8
	> 40 Tahun	2	4.9	4.9	14.6
	20 - 30 Tahun	23	56.1	56.1	70.7
	20 -30 Tahun	1	2.4	2.4	73.2
	30 - 40 Tahun	11	26.8	26.8	100.0
	Total	41	100.0	100.0	

3. Berdasarkan Pendidikan

Pendidikan					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	D1	1	2.4	2.4	2.4
	D3	2	4.9	4.9	7.3
	S1	9	22.0	22.0	29.3
	SMA/SMK	29	70.7	70.7	100.0
	Total	41	100.0	100.0	

4. Berdasarkan Lama Kerja

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	< 1 Tahun	8	19.5	19.5	19.5
	1 - 2 Tahun	24	58.5	58.5	78.0
	1- 2 Tahun	1	2.4	2.4	80.5
	2 - 3 Tahun	8	19.5	19.5	100.0
	Total	41	100.0	100.0	



LAMPIRAN 4 UJI VALIDITAS DAN UJI REABILITAS

1. KEPEMIMPINAN (X1)

Correlations

Correlations

	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	Total X1
X1. Pearson 1 Correlation	1	.548**	.454**	.478**	.465**	.393*	.786**
Sig. (2-tailed)		.000	.003	.002	.002	.011	.000
N	41	41	41	41	41	41	41
X1. Pearson 2 Correlation	.548**	1	.271	.505**	.157	.422**	.699**
Sig. (2-tailed)	.000		.086	.001	.328	.006	.000
N	41	41	41	41	41	41	41
X1. Pearson 3 Correlation	.454**	.271	1	.237	.161	.434**	.605**
Sig. (2-tailed)	.003	.086		.136	.315	.005	.000
N	41	41	41	41	41	41	41
X1. Pearson 4 Correlation	.478**	.505**	.237	1	.190	.613**	.749**
Sig. (2-tailed)	.002	.001	.136		.233	.000	.000
N	41	41	41	41	41	41	41
X1. Pearson 5 Correlation	.465**	.157	.161	.190	1	.414**	.539**
Sig. (2-tailed)	.002	.328	.315	.233		.007	.000
N	41	41	41	41	41	41	41
X1. Pearson 6 Correlation	.393*	.422**	.434**	.613**	.414**	1	.797**
Sig. (2-tailed)	.011	.006	.005	.000	.007		.000

N	41	41	41	41	41	41	41	41
Tot al	Pearson Correlation	.786**	.699**	.605**	.749**	.539**	.797**	1
X1	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	41	41	41	41	41	41	41

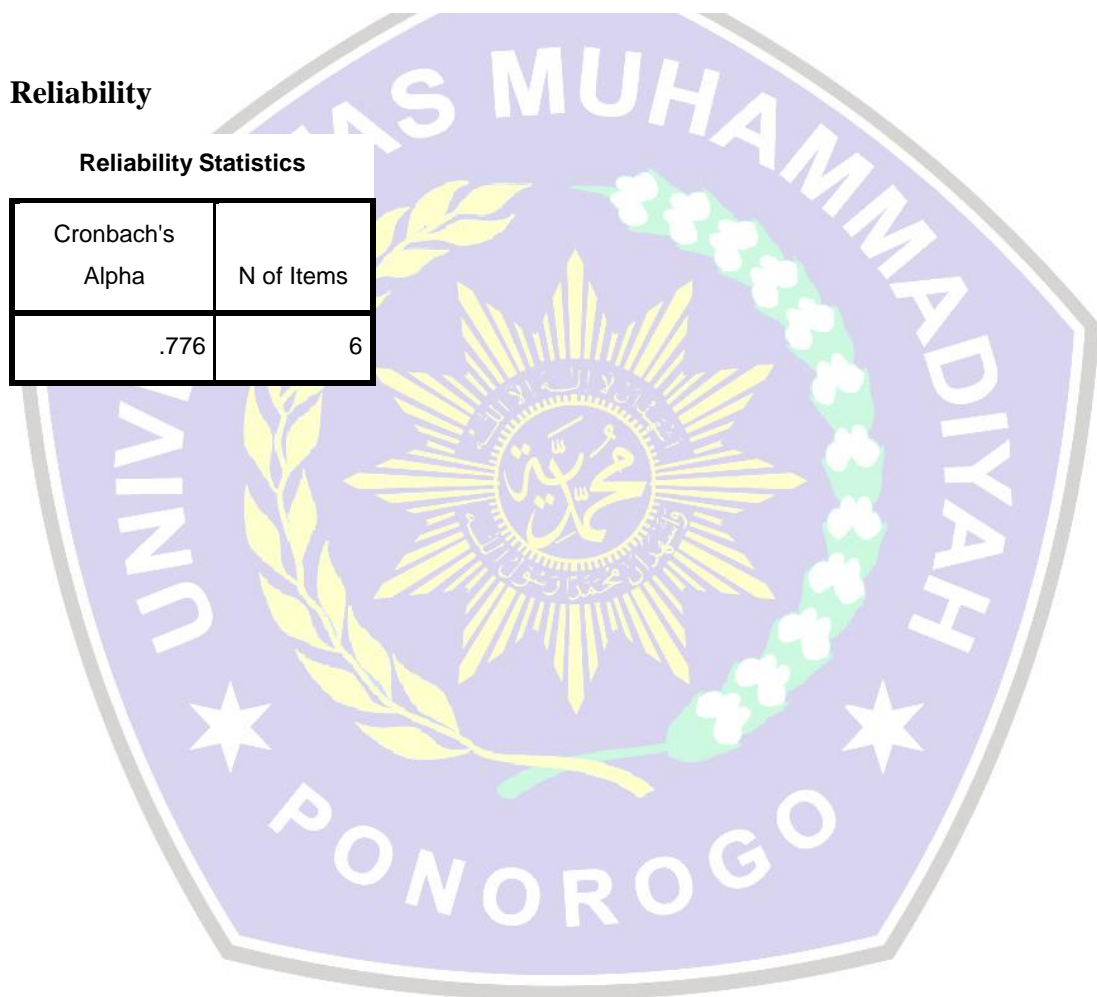
**. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

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

Reliability

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.776	6



2. LINGKUNGAN KERJA NONFISIK (X2)

Corellations

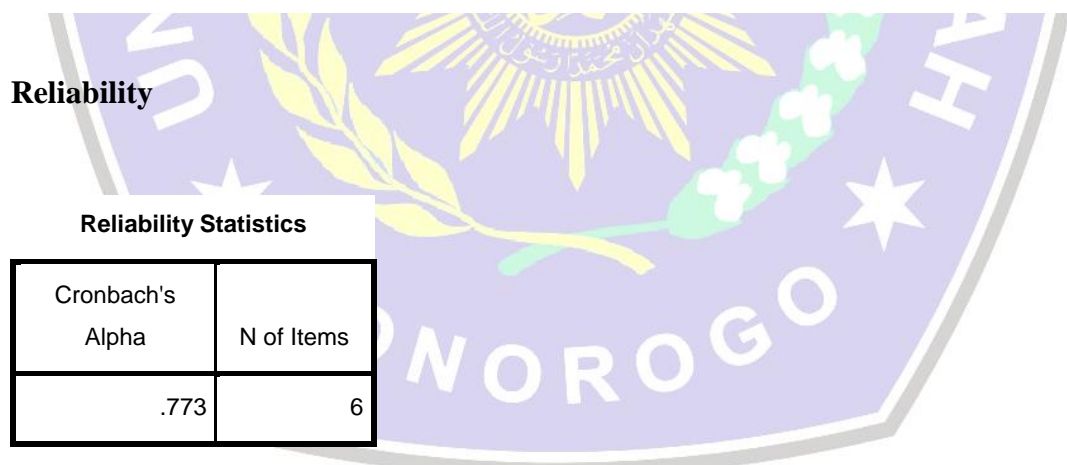
Correlations

		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.4	X2.6	Total X2
X2.1	Pearson Correlation	1	.360*	.445**	.046	.494**	.334*	.680**
	Sig. (2-tailed)		.021	.004	.776	.001	.033	.000
	N	41	41	41	41	41	41	41
X2.2	Pearson Correlation	.360*	1	.175	.745**	.640**	.606**	.821**
	Sig. (2-tailed)	.021		.275	.000	.000	.000	.000
	N	41	41	41	41	41	41	41
X2.3	Pearson Correlation	.445**	.175	1	.050	.434**	.366*	.619**
	Sig. (2-tailed)	.004	.275		.754	.005	.019	.000
	N	41	41	41	41	41	41	41
X2.4	Pearson Correlation	.046	.745**	.050	1	.374*	.344*	.561**
	Sig. (2-tailed)	.776	.000	.754		.016	.027	.000
	N	41	41	41	41	41	41	41
X2.4	Pearson Correlation	.494**	.640**	.434**	.374*	1	.251	.762**

	Sig. (2-tailed)	.001	.000	.005	.016		.113	.000
	N	41	41	41	41	41	41	41
X2.6	Pearson Correlation	.334*	.606**	.366*	.344*	.251	1	.709**
	Sig. (2-tailed)	.033	.000	.019	.027	.113		.000
	N	41	41	41	41	41	41	41
Total X2	Pearson Correlation	.680**	.821**	.619**	.561**	.762**	.709**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	41	41	41	41	41	41	41

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

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



3. KEPUASAN KERJA (X3)

Correlations

Correlations

		X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	Total X3
X3.1	Pearson Correlation	1	.196	.212	.000	.000	.130	.450**
	Sig. (2-tailed)		.220	.183	1.000	1.000	.417	.003
	N	41	41	41	41	41	41	41
X3.2	Pearson Correlation	.196	1	.568**	.181	.177	.205	.668**
	Sig. (2-tailed)	.220		.000	.257	.268	.198	.000
	N	41	41	41	41	41	41	41
X3.3	Pearson Correlation	.212	.568**	1	.372*	.088	.327*	.728**
	Sig. (2-tailed)	.183	.000		.017	.586	.037	.000
	N	41	41	41	41	41	41	41
X3.4	Pearson Correlation	.000	.181	.372*	1	.200	.450**	.611**
	Sig. (2-tailed)	1.000	.257	.017		.211	.003	.000
	N	41	41	41	41	41	41	41
X3.5	Pearson Correlation	.000	.177	.088	.200	1	.525**	.491**
	Sig. (2-tailed)	1.000	.268	.586	.211		.000	.001
	N	41	41	41	41	41	41	41
X3.6	Pearson Correlation	.130	.205	.327*	.450**	.525**	1	.681**
	Sig. (2-tailed)	.417	.198	.037	.003	.000		.000
	N	41	41	41	41	41	41	41

Total X3	Pearson Correlation	.450**	.668**	.728**	.611**	.491**	.681**	1
	Sig. (2-tailed)	.003	.000	.000	.000	.001	.000	
	N	41	41	41	41	41	41	41

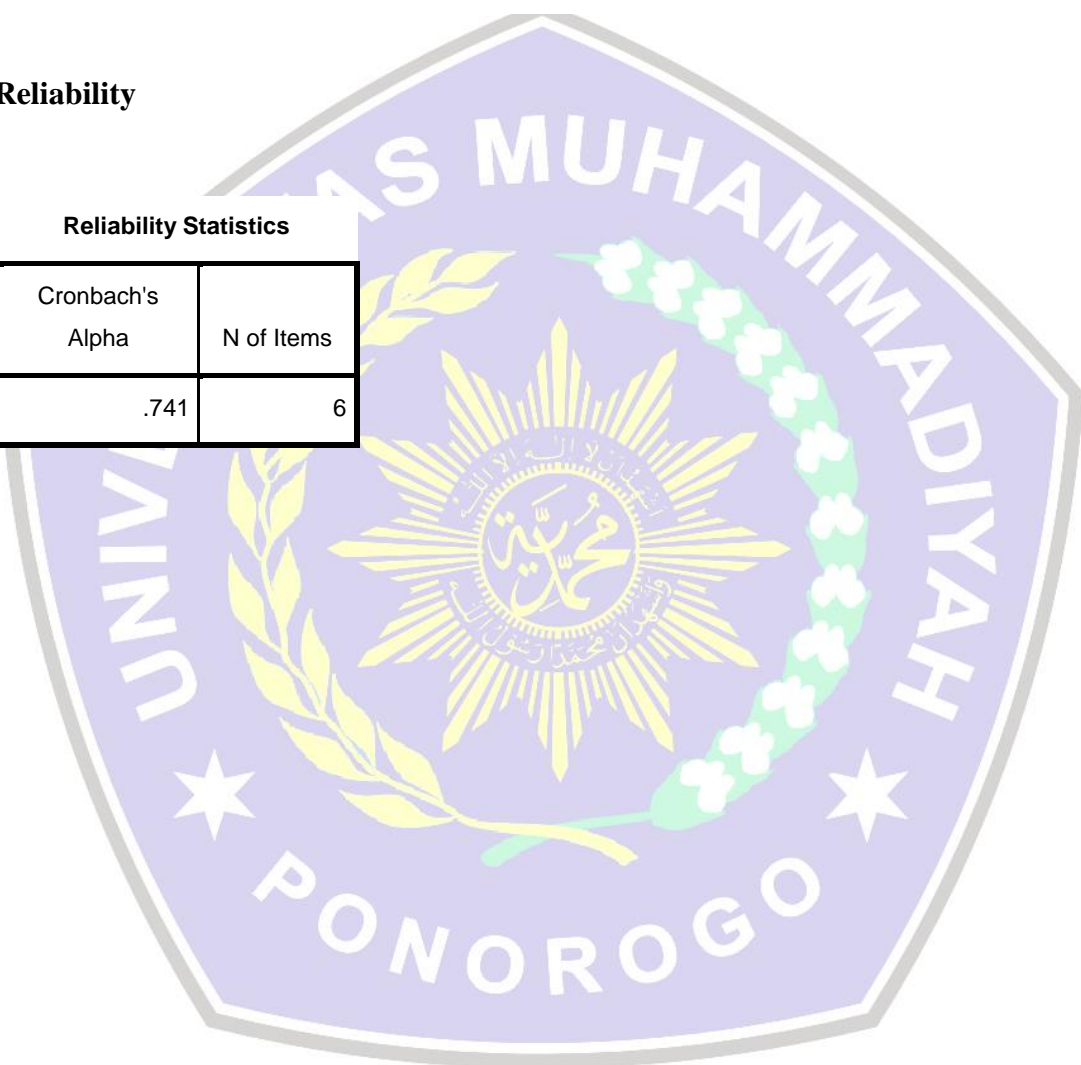
**. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

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

Reliability

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.741	6



4. TURNOVER INTENTION (Y)

Corellations

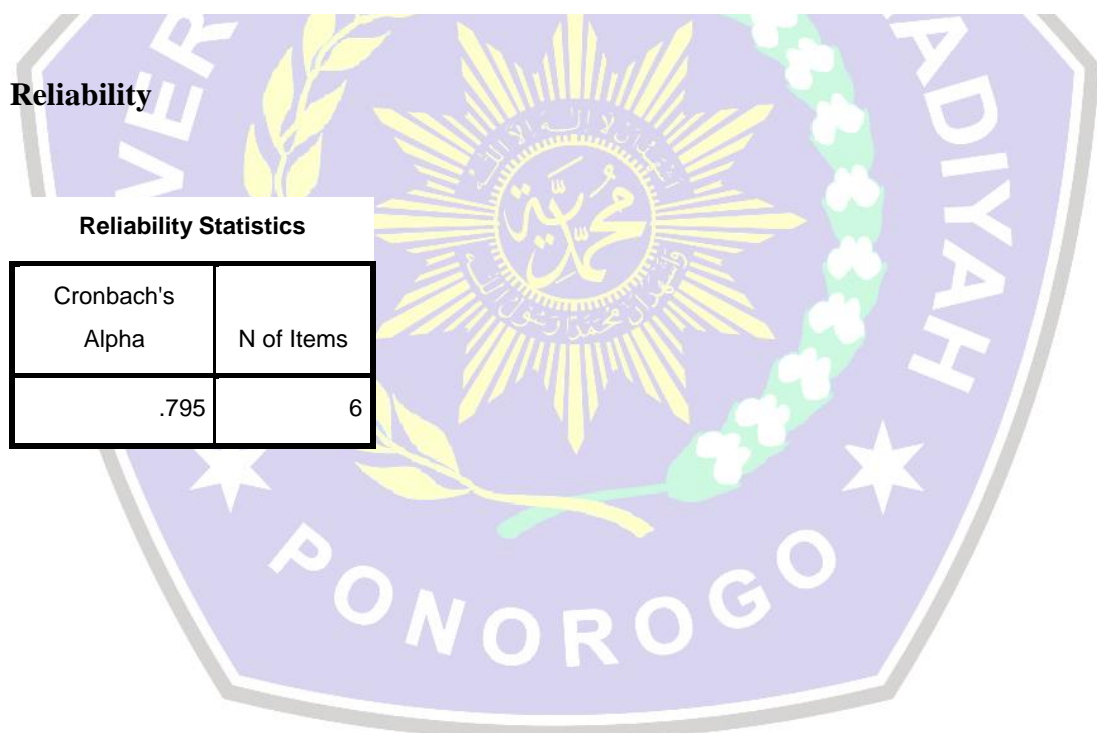
Correlations

		Y1.1	Y1.2	Y1.4	Y1.3	Y1.5	Y1.6	Total Y
Y1.1	Pearson Correlation	1	.333*	.873**	.636**	.611**	.702**	.817**
	Sig. (2-tailed)		.034	.000	.000	.000	.000	.000
	N	41	41	41	41	41	41	41
Y1.2	Pearson Correlation	.333*	1	.336*	.691**	.391*	.549**	.739**
	Sig. (2-tailed)	.034		.032	.000	.012	.000	.000
	N	41	41	41	41	41	41	41
Y1.4	Pearson Correlation	.873**	.336*	1	.628**	.539**	.840**	.853**
	Sig. (2-tailed)	.000	.032		.000	.000	.000	.000
	N	41	41	41	41	41	41	41
Y1.3	Pearson Correlation	.636**	.691**	.628**	1	.423**	.638**	.821**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.006	.000	.000
	N	41	41	41	41	41	41	41
Y1.5	Pearson Correlation	.611**	.391*	.539**	.423**	1	.636**	.737**
	Sig. (2-tailed)	.000	.012	.000	.006		.000	.000
	N	41	41	41	41	41	41	41

Y1.6	Pearson Correlation	.702**	.549**	.840**	.638**	.636**	1	.873**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000		.000
	N	41	41	41	41	41	41	41
Total Y	Pearson Correlation	.817**	.739**	.821**	.853**	.737**	.873**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	41	41	41	41	41	41	41

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

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



LAMPIRAN 5 ANALISIS REGRESI BERGANDA

Regression

Variables Entered/Removed^b

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Total.X3, Total.X2, Total.X1		. Enter

a. All requested variables entered.

b. Dependent Variable: Total Y

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.908 ^a	.825	.811	1.4949

a. Predictors: (Constant), Total X3, Total X2, Total X1

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	43.046	3.834		11.226	.000
Total X1	.179	.058	.218	3.110	.004
Total X2	-.999	.084	-.818	-11.846	.000
Total X3	-.335	.142	-.162	-2.362	.024

a. Dependent Variable: Total Y

ANOVA^a

Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1 Regression	395.474	3	131.825	63.014	.000 ^b
Residual	77.404	37	2.092		
Total	472.878	40			

a. Dependent Variable: Total Y

b. Predictors: (Constant), Total X3, Total X2, Total X1



LAMPIRAN 6 TABEL R HITUNG

Tabel r untuk df = 1 - 50

df = (N-2)	Tingkat signifikansi untuk uji satu arah				
	0.05	0.025	0.01	0.005	0.0005
	Tingkat signifikansi untuk uji dua arah				
	0.1	0.05	0.02	0.01	0.001
1	0.9877	0.9969	0.9995	0.9999	1.0000
2	0.9000	0.9500	0.9800	0.9900	0.9990
3	0.8054	0.8783	0.9343	0.9587	0.9911
4	0.7293	0.8114	0.8822	0.9172	0.9741
5	0.6694	0.7545	0.8329	0.8745	0.9509
6	0.6215	0.7067	0.7887	0.8343	0.9249
7	0.5822	0.6664	0.7498	0.7977	0.8983
8	0.5494	0.6319	0.7155	0.7646	0.8721
9	0.5214	0.6021	0.6851	0.7348	0.8470
10	0.4973	0.5760	0.6581	0.7079	0.8233
11	0.4762	0.5529	0.6339	0.6835	0.8010
12	0.4575	0.5324	0.6120	0.6614	0.7800
13	0.4409	0.5140	0.5923	0.6411	0.7604
14	0.4259	0.4973	0.5742	0.6226	0.7419
15	0.4124	0.4821	0.5577	0.6055	0.7247
16	0.4000	0.4683	0.5425	0.5897	0.7084
17	0.3887	0.4555	0.5285	0.5751	0.6932
18	0.3783	0.4438	0.5155	0.5614	0.6788
19	0.3687	0.4329	0.5034	0.5487	0.6652
20	0.3598	0.4227	0.4921	0.5368	0.6524
21	0.3515	0.4132	0.4815	0.5256	0.6402
22	0.3438	0.4044	0.4716	0.5151	0.6287
23	0.3365	0.3961	0.4622	0.5052	0.6178
24	0.3297	0.3882	0.4534	0.4958	0.6074
25	0.3233	0.3809	0.4451	0.4869	0.5974
26	0.3172	0.3739	0.4372	0.4785	0.5880
27	0.3115	0.3673	0.4297	0.4705	0.5790
28	0.3061	0.3610	0.4226	0.4629	0.5703
29	0.3009	0.3550	0.4158	0.4556	0.5620
30	0.2960	0.3494	0.4093	0.4487	0.5541
31	0.2913	0.3440	0.4032	0.4421	0.5465
32	0.2869	0.3388	0.3972	0.4357	0.5392
33	0.2826	0.3338	0.3916	0.4296	0.5322
34	0.2785	0.3291	0.3862	0.4238	0.5254
35	0.2746	0.3246	0.3810	0.4182	0.5189
36	0.2709	0.3202	0.3760	0.4128	0.5126
37	0.2673	0.3160	0.3712	0.4076	0.5066
38	0.2638	0.3120	0.3665	0.4026	0.5007
39	0.2605	0.3081	0.3621	0.3978	0.4950
40	0.2573	0.3044	0.3578	0.3932	0.4896
41	0.2542	0.3008	0.3536	0.3887	0.4843
42	0.2512	0.2973	0.3496	0.3843	0.4791
43	0.2483	0.2940	0.3457	0.3801	0.4742
44	0.2455	0.2907	0.3420	0.3761	0.4694
45	0.2429	0.2876	0.3384	0.3721	0.4647
46	0.2403	0.2845	0.3348	0.3683	0.4601
47	0.2377	0.2816	0.3314	0.3646	0.4557
48	0.2353	0.2787	0.3281	0.3610	0.4514
49	0.2329	0.2759	0.3249	0.3575	0.4473
50	0.2306	0.2732	0.3218	0.3542	0.4432

LAMPIRAN 7 TABEL T HITUNG

Pr	0.25	0.10	0.05	0.025	0.01	0.005	0.001
df	0.50	0.20	0.10	0.050	0.02	0.010	0.002
1	1.00000	3.07768	6.31375	12.70620	31.82052	63.65674	318.3088 4
2	0.81650	1.88562	2.91999	4.30265	6.96456	9.92484	22.32712
3	0.76489	1.63774	2.35336	3.18245	4.54070	5.84091	10.21453
4	0.74070	1.53321	2.13185	2.77645	3.74695	4.60409	7.17318
5	0.72669	1.47588	2.01505	2.57058	3.36493	4.03214	5.89343
6	0.71756	1.43976	1.94318	2.44691	3.14267	3.70743	5.20763
7	0.71114	1.41492	1.89458	2.36462	2.99795	3.49948	4.78529
8	0.70639	1.39682	1.85955	2.30600	2.89646	3.35539	4.50079
9	0.70272	1.38303	1.83311	2.26216	2.82144	3.24984	4.29681
10	0.69981	1.37218	1.81246	2.22814	2.76377	3.16927	4.14370
11	0.69745	1.36343	1.79588	2.20099	2.71808	3.10581	4.02470
12	0.69548	1.35622	1.78229	2.17881	2.68100	3.05454	3.92963
13	0.69383	1.35017	1.77093	2.16037	2.65031	3.01228	3.85198
14	0.69242	1.34503	1.76131	2.14479	2.62449	2.97684	3.78739
15	0.69120	1.34061	1.75305	2.13145	2.60248	2.94671	3.73283
16	0.69013	1.33676	1.74588	2.11991	2.58349	2.92078	3.68615
17	0.68920	1.33338	1.73961	2.10982	2.56693	2.89823	3.64577
18	0.68836	1.33039	1.73406	2.10092	2.55238	2.87844	3.61048
19	0.68762	1.32773	1.72913	2.09302	2.53948	2.86093	3.57940
20	0.68695	1.32534	1.72472	2.08596	2.52798	2.84534	3.55181
21	0.68635	1.32319	1.72074	2.07961	2.51765	2.83136	3.52715
22	0.68581	1.32124	1.71714	2.07387	2.50832	2.81876	3.50499
23	0.68531	1.31946	1.71387	2.06866	2.49987	2.80734	3.48496
24	0.68485	1.31784	1.71088	2.06390	2.49216	2.79694	3.46678
25	0.68443	1.31635	1.70814	2.05954	2.48511	2.78744	3.45019
26	0.68404	1.31497	1.70562	2.05553	2.47863	2.77871	3.43500
27	0.68368	1.31370	1.70329	2.05183	2.47266	2.77068	3.42103
28	0.68335	1.31253	1.70113	2.04841	2.46714	2.76326	3.40816
29	0.68304	1.31143	1.69913	2.04523	2.46202	2.75639	3.39624
30	0.68276	1.31042	1.69726	2.04227	2.45726	2.75000	3.38518
31	0.68249	1.30946	1.69552	2.03951	2.45282	2.74404	3.37490
32	0.68223	1.30857	1.69389	2.03693	2.44868	2.73848	3.36531
33	0.68200	1.30774	1.69236	2.03452	2.44479	2.73328	3.35634
34	0.68177	1.30695	1.69092	2.03224	2.44115	2.72839	3.34793
35	0.68156	1.30621	1.68957	2.03011	2.43772	2.72381	3.34005
36	0.68137	1.30551	1.68830	2.02809	2.43449	2.71948	3.33262
37	0.68118	1.30485	1.68709	2.02619	2.43145	2.71541	3.32563
38	0.68100	1.30423	1.68595	2.02439	2.42857	2.71156	3.31903
39	0.68083	1.30364	1.68488	2.02269	2.42584	2.70791	3.31279
40	0.68067	1.30308	1.68385	2.02108	2.42326	2.70446	3.30688

LAMPIRAN 8 TABEL F HITUNG

Titik Persentase Distribusi F untuk Probabilita = 0,05

df untuk penyebut (N2)	df untuk pembilang (N1)														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	161	199	216	225	230	234	237	239	241	242	243	244	245	245	246
2	18.51	19.00	19.16	19.25	19.30	19.33	19.35	19.37	19.38	19.40	19.40	19.41	19.42	19.42	19.43
3	10.13	9.55	9.28	9.12	9.01	8.94	8.89	8.85	8.81	8.79	8.76	8.74	8.73	8.71	8.70
4	7.71	6.94	6.59	6.39	6.26	6.16	6.09	6.04	6.00	5.96	5.94	5.91	5.89	5.87	5.86
5	6.61	5.79	5.41	5.19	5.05	4.95	4.88	4.82	4.77	4.74	4.70	4.68	4.66	4.64	4.62
6	5.99	5.14	4.76	4.53	4.39	4.28	4.21	4.15	4.10	4.06	4.03	4.00	3.98	3.96	3.94
7	5.59	4.74	4.35	4.12	3.97	3.87	3.79	3.73	3.68	3.64	3.60	3.57	3.55	3.53	3.51
8	5.32	4.46	4.07	3.84	3.69	3.58	3.50	3.44	3.39	3.35	3.31	3.28	3.26	3.24	3.22
9	5.12	4.26	3.86	3.63	3.48	3.37	3.29	3.23	3.18	3.14	3.10	3.07	3.05	3.03	3.01
10	4.96	4.10	3.71	3.48	3.33	3.22	3.14	3.07	3.02	2.98	2.94	2.91	2.89	2.86	2.85
11	4.84	3.98	3.59	3.36	3.20	3.09	3.01	2.95	2.90	2.85	2.82	2.79	2.76	2.74	2.72
12	4.75	3.89	3.49	3.26	3.11	3.00	2.91	2.85	2.80	2.75	2.72	2.69	2.66	2.64	2.62
13	4.67	3.81	3.41	3.18	3.03	2.92	2.83	2.77	2.71	2.67	2.63	2.60	2.58	2.55	2.53
14	4.60	3.74	3.34	3.11	2.96	2.85	2.76	2.70	2.65	2.60	2.57	2.53	2.51	2.48	2.46
15	4.54	3.68	3.29	3.06	2.90	2.79	2.71	2.64	2.59	2.54	2.51	2.48	2.45	2.42	2.40
16	4.49	3.63	3.24	3.01	2.85	2.74	2.66	2.59	2.54	2.49	2.46	2.42	2.40	2.37	2.35
17	4.45	3.59	3.20	2.96	2.81	2.70	2.61	2.55	2.49	2.45	2.41	2.38	2.35	2.33	2.31
18	4.41	3.55	3.16	2.93	2.77	2.66	2.58	2.51	2.46	2.41	2.37	2.34	2.31	2.29	2.27
19	4.38	3.52	3.13	2.90	2.74	2.63	2.54	2.48	2.42	2.38	2.34	2.31	2.28	2.26	2.23
20	4.35	3.49	3.10	2.87	2.71	2.60	2.51	2.45	2.39	2.35	2.31	2.28	2.25	2.22	2.20
21	4.32	3.47	3.07	2.84	2.68	2.57	2.49	2.42	2.37	2.32	2.28	2.25	2.22	2.20	2.18
22	4.30	3.44	3.05	2.82	2.66	2.55	2.46	2.40	2.34	2.30	2.26	2.23	2.20	2.17	2.15
23	4.28	3.42	3.03	2.80	2.64	2.53	2.44	2.37	2.32	2.27	2.24	2.20	2.18	2.15	2.13
24	4.26	3.40	3.01	2.78	2.62	2.51	2.42	2.36	2.30	2.25	2.22	2.18	2.15	2.13	2.11
25	4.24	3.39	2.99	2.76	2.60	2.49	2.40	2.34	2.28	2.24	2.20	2.16	2.14	2.11	2.09
26	4.23	3.37	2.98	2.74	2.59	2.47	2.39	2.32	2.27	2.22	2.18	2.15	2.12	2.09	2.07
27	4.21	3.35	2.96	2.73	2.57	2.46	2.37	2.31	2.25	2.20	2.17	2.13	2.10	2.08	2.06
28	4.20	3.34	2.95	2.71	2.56	2.45	2.36	2.29	2.24	2.19	2.15	2.12	2.09	2.06	2.04
29	4.18	3.33	2.93	2.70	2.55	2.43	2.35	2.28	2.22	2.18	2.14	2.10	2.08	2.05	2.03
30	4.17	3.32	2.92	2.69	2.53	2.42	2.33	2.27	2.21	2.16	2.13	2.09	2.06	2.04	2.01
31	4.16	3.30	2.91	2.68	2.52	2.41	2.32	2.25	2.20	2.15	2.11	2.08	2.05	2.03	2.00
32	4.15	3.29	2.90	2.67	2.51	2.40	2.31	2.24	2.19	2.14	2.10	2.07	2.04	2.01	1.99
33	4.14	3.28	2.89	2.66	2.50	2.39	2.30	2.23	2.18	2.13	2.09	2.06	2.03	2.00	1.98
34	4.13	3.28	2.88	2.65	2.49	2.38	2.29	2.23	2.17	2.12	2.08	2.05	2.02	1.99	1.97
35	4.12	3.27	2.87	2.64	2.49	2.37	2.29	2.22	2.16	2.11	2.07	2.04	2.01	1.99	1.96
36	4.11	3.26	2.87	2.63	2.48	2.36	2.28	2.21	2.15	2.11	2.07	2.03	2.00	1.98	1.95
37	4.11	3.25	2.86	2.63	2.47	2.36	2.27	2.20	2.14	2.10	2.06	2.02	2.00	1.97	1.95
38	4.10	3.24	2.85	2.62	2.46	2.35	2.26	2.19	2.14	2.09	2.05	2.02	1.99	1.96	1.94
39	4.09	3.24	2.85	2.61	2.46	2.34	2.26	2.19	2.13	2.08	2.04	2.01	1.98	1.95	1.93
40	4.08	3.23	2.84	2.61	2.45	2.34	2.25	2.18	2.12	2.08	2.04	2.00	1.97	1.95	1.92
41	4.08	3.23	2.83	2.60	2.44	2.33	2.24	2.17	2.12	2.07	2.03	2.00	1.97	1.94	1.92
42	4.07	3.22	2.83	2.59	2.44	2.32	2.24	2.17	2.11	2.06	2.03	1.99	1.96	1.94	1.91
43	4.07	3.21	2.82	2.59	2.43	2.32	2.23	2.16	2.11	2.06	2.02	1.99	1.96	1.93	1.91
44	4.06	3.21	2.82	2.58	2.43	2.31	2.23	2.16	2.10	2.05	2.01	1.98	1.95	1.92	1.90
45	4.06	3.20	2.81	2.58	2.42	2.31	2.22	2.15	2.10	2.05	2.01	1.97	1.94	1.92	1.89

LAMPIRAN 9 SURAT IZIN PENELITIAN



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO FAKULTAS EKONOMI

Jl. Budi Utomo No. 10 Ponorogo 63471 Jawa Timur Indonesia
Telp (0352) 481124, Fax. (0352) 461796, e-mail : akademik@umpo.ac.id Website:www.umpo.ac.id
Akreditasi Institusi B oleh BAN-PT
(SK Nomor : 77/SK/BAN-PT/Ak-PPJ/PT/IV/2020)

Nomor : 920/IV.4/PN/2021
Hal : Izin Penelitian

Ponorogo, 12 Juli 2021

Kepada :

Yth. Pimpinan Ekspedisi SiCepat Ekspres Cabang Ponorogo
Jl. Sultan Agung No. 63 Bangunsari, Kec. Ponorogo, Kab. Ponorogo, Jawa Timur.

Assalaamualaikum wr. wb.

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama	:	SLAMET SANTOSO, SE, M.Si
NIK	:	19701016 199904 12
Jabatan	:	Wakil Dekan Fakultas Ekonomi Universitas Muhammadiyah Ponorogo

Menerangkan bahwa mahasiswa :

Nama	:	WAHYU ANJARSARI
NIM	:	17414560
Semester	:	VIII
Jurusan	:	S-1 Manajemen
No. HP	:	085722118419
Lokasi/Objek	:	Ekspedisi "SiCepat Ekspres" Cabang Ponorogo
Lama Penelitian	:	3 Bulan
Bidang	:	MSDM
Judul Skripsi	:	Pengaruh Kepemimpinan, Lingkungan Kerja Nonfisik, dan Kepuasan Kerja Terhadap Turnover Intention Karyawan Pada Ekspedisi "SiCepat Ekspres" Cabang Ponorogo

Adalah benar-benar mahasiswa Fakultas Ekonomi Universitas Muhammadiyah Ponorogo. Dalam hal ini
mohon diberi kesempatan untuk mengadakan penelitian pada Instansi/Perusahaan yang Bapak/Ibu Pimpin
guna melaksanakan tugas skripsi.

Demikian atas perhatian dan kerjasamanya, kami sampaikan terima kasih.

Wassalaamualaikum wr. wb.

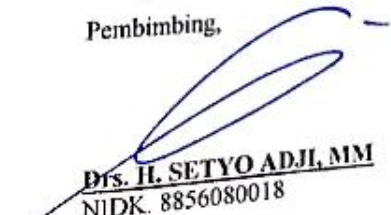


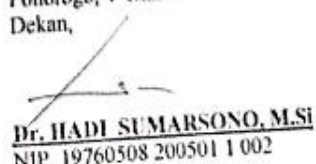
Dipindai dengan CamScanner

LAMPIRAN 10 BERITA ACARA SKRIPSI

Tanggal Disetujui	BAB	Paraf Pembimbing
24/2/21	Ace un 9106	J

10. Tanggal Selesai Penulisan Skripsi : _____
 11. Keterangan Bimbingan Telah Selesai : _____
 12. Telah Di Evaluasi/Di Uji Dengan Nilai : _____ (angka)
 (huruf)

Pembimbing,

Drs. H. SETYO ADJI, MM
 NIDK. 8856080018

Ponorogo, 4 Maret 2021
 Dekan,

Dr. HADI SUMARSONO, M.Si
 NIP. 19760508 200501 1 002

LAMPIRAN 11 DOKUMENTASI

