

**lampiran 1.kuesioner penelitian**

KUESIONER PENELITIAN

Dengan Hormat, Saya yang bertanda tangan di bawah ini mahasiswa Universitas Muhammadiyah Ponorogo yang ber :

Nama : Amalul Muchlisin  
NIM : 17414418  
Fakultas : Ekonomi  
Jurusan : Manajemen

Berkenaan dengan adanya penelitian dalam rangka mencari data untuk menyusun skripsi dengan judul: “pengaruh motivasi kerja, kepemimpinan transformasional dan komitmen organisasi terhadap *Organizational Citizenship Behavior (OCB)* pada bidang destinasi dan industri pariwisata ponorogo”

Saya memohon kesediaan saudara meluangkan waktu sejenak untuk mengisi data kuesioner yang diberikan. Saya berharap Bapak/Ibu dapat memberikan jawaban sesuai kondisi atau keadaan yang sebenarnya. Informasi dan jawaban yang saudara berikan merupakan bantuan yang sangat berarti dalam melengkapi penelitian saya. Saya sangat menghargai atas segala waktu dan partisipasi saudara sekalian dalam mengisi kuesioner ini dan saya ucapkan terima kasih atas kerjasamanya.

Hormat Saya



Amalul Muchlisin

## A. Identitas Responden

Nama : .....

Jenis kelamin Anda:

- a. Pria
- b. Wanita

Berapakah usia Anda:

- a. 20-35 tahun
- b. 36-45 tahun
- c. >45 tahun

Tingkat pendidikan terakhir Anda:

- a. SLTA/ Sederajat
- b. Diploma
- c. S1
- d. Lainnya:

Sudah berapa lama Anda bekerja:

- a. 1-2 tahun
- b. 3-4 tahun
- c. 5-6 tahun
- d. >6 tahun

Apakah posisi/jabatan Anda sekarang : .....



**B. Memberikan jawaban dari pertanyaan yang tersedia.**

Pertanyaan – pertanyaan berikut ini saudara/I di persilahkan untuk memberikan jawaban dengan mengisi tanda centang (✓) pada sekala 1-5 dalam kolom jawaban yang sudah tersedia dengan pilihan jawaban sebagai berikut :

Kriteria Penilaian:

<b>Bobot Nilai</b>	<b>Jawaban Responden</b>
5	Sangat Setuju (SS)
4	Setuju (S)
3	Netral (N)
2	Tidak Setuju (TS)
1	Sangat Tidak Setuju (STS)



**DAFTAR KUESIONER**  
**Pengaruh Motivasi Kerja, Kepemimpinan**  
**Transformasional Dan Komitmen Organisasi Terhadap**  
*Organizational Citizenship Behavior (OCB)*  
**Karyawan Dinas Pariwisata Ponorogo**

**A. Motivasi kerja**

No	Pendapat tentang Motivasi kerja	Alternatif jawaban				
		SS	S	N	TS	STS
1	Saya mencoba dengan sangat sungguh- sungguh untuk mencapai target yang diberikan.					
2	Perusahaan sudah memberikan jabatan yang sesuai dengan hasil kerja saya.					
3	Saya cenderung membangun hubungan yang erat dengan para rekan sekerja.					

**B. Kepemimpinan transformasional**

No	Pendapat tentang Kepemimpinan transformasional	Alternatif jawaban				
		SS	S	N	TS	STS
1	Pemimpin merupakan Role Model (panutan) saya dalam perusahaan.					
2	Pemimpin memberikan motivasi kepada saya untuk bekerja lebih baik.					
3	Pemimpin mendorong saya untuk menggunakan kreativitas dalam menyelesaikan pekerjaan.					
4	Pemimpin bersedia mendengarkan kesulitan dan keluhan yang saya alami.					

C. Komitmen organisasi

No	Pendapat tentang komitmen organisasi	Alternatif jawaban				
		SS	S	N	TS	STS
1	Saya merasa menjadi bagian keluarga pada perusahaan ini.					
2	Saya merasa akan lebih menguntungkan untuk tetap bertahan dalam perusahaan yang sekarang dan hal tersebut menimbulkan komitmen dalam diri saya					
3	Saya merasa perusahaan ini telah banyak berjasa bagi hidup saya.					

D. *Organizational Citizenship Behavior (OCB)*

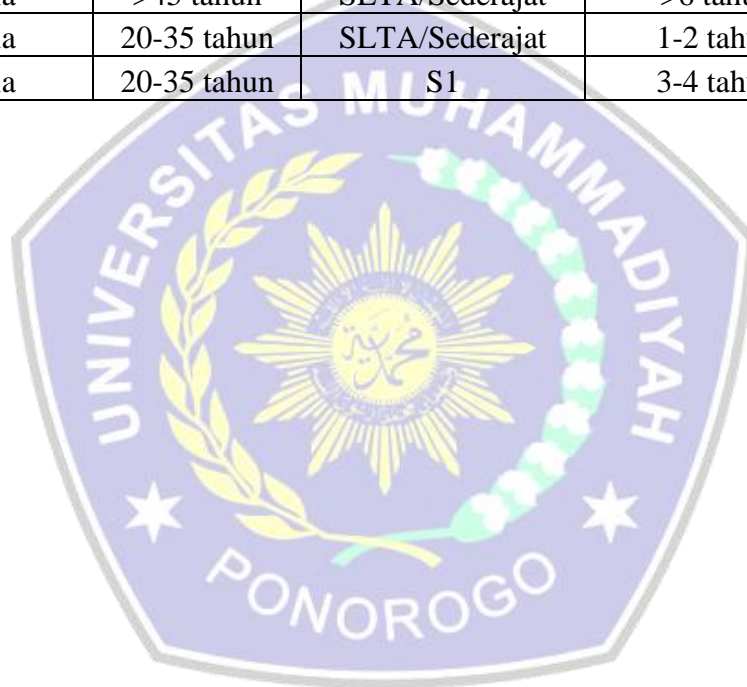
No	Pendapat tentang <i>Organizational Citizenship Behavior (OCB)</i>	Alternatif jawaban				
		SS	S	N	TS	STS
1	Apabila sewaktu waktu teman kerja membutuhkan bantuan dalam pekerjaan, saya akan membantunya					
2	Saya selalu berhati-hati dan teliti dalam menyelesaikan pekerjaan					
3	Saya memberikan toleransi pada keadaan yang kurang ideal dalam perusahaan tanpa mengajukan keberatan					
4	Saya menjaga hubungan baik dengan rekan kerja saya					
5	Saya akan memberikan kontribusi terhadap kebijakan-kebijakan dalam perusahaan					

**lampiran 1.Data responden**

**DATA RESPONDEN**

<b>NO</b>	<b>JENIS KELAMIN</b>	<b>USIA</b>	<b>PENDIDIKAN TERAKHIR</b>	<b>LAMA BEKERJA</b>
1	Pria	36-45 tahun	Lainnya	>6 tahun
2	Pria	20-35 tahun	S1	>6 tahun
3	Wanita	20-35 tahun	S1	5-6 tahun
4	Pria	36-45 tahun	S1	>6 tahun
5	Wanita	>45 tahun	S1	>6 tahun
6	Wanita	36-45 tahun	S1	3-4 tahun
7	Wanita	>45 tahun	S1	>6 tahun
8	Pria	>45 tahun	SLTA/Sederajat	>6 tahun
9	Wanita	36-45 tahun	S1	>6 tahun
10	Wanita	20-35 tahun	S1	>6 tahun
11	Wanita	36-45 tahun	S1	>6 tahun
12	Wanita	36-45 tahun	SLTA/Sederajat	>6 tahun
13	Wanita	20-35 tahun	S1	>6 tahun
14	Wanita	20-35 tahun	S1	3-4 tahun
15	Wanita	36-45 tahun	S1	>6 tahun
16	Pria	36-45 tahun	Diploma	>6 tahun
17	Wanita	20-35 tahun	S1	>6 tahun
18	Pria	>45 tahun	Diploma	>6 tahun
19	Wanita	36-45 tahun	S1	5-6 tahun
20	Wanita	36-45 tahun	S1	5-6 tahun
21	Pria	20-35 tahun	SLTA/Sederajat	>6 tahun
22	Pria	36-45 tahun	S1	>6 tahun
23	Pria	36-45 tahun	S1	5-6 tahun
24	Wanita	20-35 tahun	SLTA/Sederajat	>6 tahun
25	Pria	36-45 tahun	SLTA/Sederajat	>6 tahun
26	Pria	36-45 tahun	SLTA/Sederajat	>6 tahun
27	Pria	36-45 tahun	SLTA/Sederajat	>6 tahun
28	Pria	>45 tahun	Diploma	>6 tahun
29	Pria	20-35 tahun	SLTA/Sederajat	>6 tahun
30	Pria	36-45 tahun	S1	>6 tahun
31	Pria	20-35 tahun	SLTA/Sederajat	>6 tahun
32	Pria	36-45 tahun	SLTA/Sederajat	5-6 tahun
33	Wanita	20-35 tahun	S1	>6 tahun
34	Pria	20-35 tahun	SLTA/Sederajat	3-4 tahun
35	Pria	36-45 tahun	SLTA/Sederajat	5-6 tahun

36	Wanita	20-35 tahun	S1	3-4 tahun
37	Wanita	36-45 tahun	SLTA/Sederajat	5-6 tahun
38	Pria	20-35 tahun	S1	5-6 tahun
39	Pria	>45 tahun	SLTA/Sederajat	>6 tahun
40	Pria	36-45 tahun	SLTA/Sederajat	>6 tahun
41	Pria	36-45 tahun	SLTA/Sederajat	1-2 tahun
42	Pria	20-35 tahun	S1	5-6 tahun
43	Pria	36-45 tahun	S1	5-6 tahun
44	Pria	>45 tahun	SLTA/Sederajat	5-6 tahun
45	Pria	20-35 tahun	SLTA/Sederajat	3-4 tahun
46	Pria	36-45 tahun	SLTA/Sederajat	1-2 tahun
47	Pria	>45 tahun	SLTA/Sederajat	>6 tahun
48	Pria	>45 tahun	SLTA/Sederajat	>6 tahun
49	Pria	20-35 tahun	SLTA/Sederajat	1-2 tahun
50	Pria	20-35 tahun	S1	3-4 tahun



**lampiran 2.frekuensi karakteristik responden**

**FREKUENSI KARAKTERISTIK RESPONDEN**

**Jenis Kelamin**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Pria	32	64.0	64.0	64.0
	Wanita	18	36.0	36.0	100.0
	Total	50	100.0	100.0	

**Usia**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	20-35 tahun	18	36.0	36.0	36.0
	36-45 tahun	23	46.0	46.0	82.0
	>45 tahun	9	18.0	18.0	100.0
	Total	50	100.0	100.0	

**Pendidikan Terakhir**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SLTA/ Sederajat	22	44.0	44.0	44.0
	Diploma	3	6.0	6.0	50.0
	S1	24	48.0	48.0	98.0
	Lainnya	1	2.0	2.0	100.0
	Total	50	100.0	100.0	

**Lama Bekerja**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1-2 tahun	3	6.0	6.0	6.0
	3-4 tahun	6	12.0	12.0	18.0
	5-6 tahun	11	22.0	22.0	40.0
	>6 tahun	30	60.0	60.0	100.0
	Total	50	100.0	100.0	

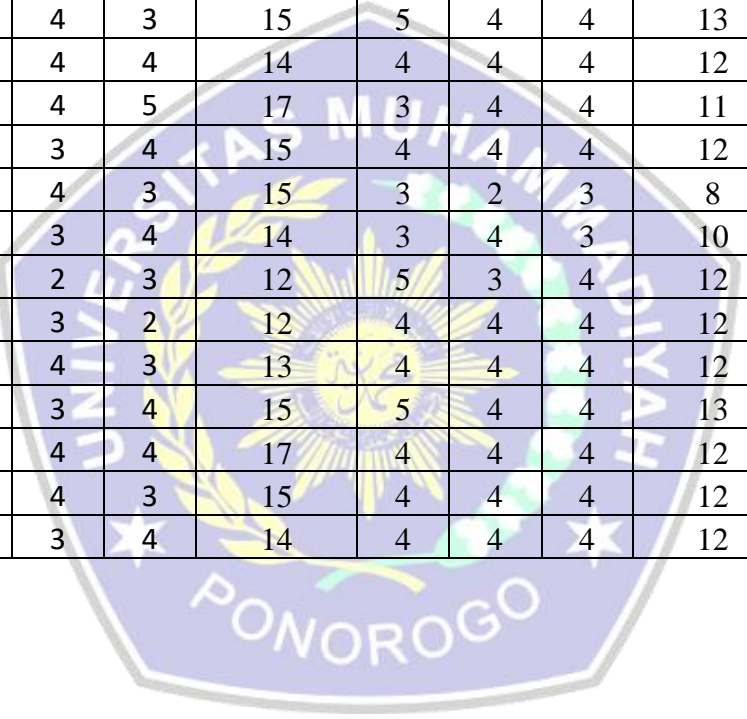


**lampiran 3.Data Jawaban Responden**

**DATA JAWABAN RESPONDEN**

Variasi kerja		Total X1	Kepemimpinan transformasional				Total X2	Komitmen organisasi			Total X3	Organizational Citizenship Behavior (OCB)			
X1.2	X1.3		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4		X3.1	X3.2	X3.3		Y.1	Y.2	Y.3	Y.4
4	4	13	4	4	3	4	15	5	5	4	14	5	4	4	3
4	5	13	4	4	4	3	15	4	4	4	12	4	3	4	4
4	3	9	4	2	3	4	13	3	4	3	10	4	3	3	2
3	4	11	4	3	4	4	15	3	3	4	10	4	4	4	3
4	4	12	3	3	4	4	14	3	4	3	10	4	3	3	4
4	5	13	4	4	4	3	15	4	4	3	11	3	4	5	4
4	4	11	3	4	4	4	15	4	4	3	11	3	3	3	4
4	5	13	4	3	3	4	14	4	4	5	13	4	4	4	4
3	4	11	3	4	4	4	15	3	3	4	10	3	4	3	4
4	4	12	4	4	5	4	17	4	4	4	12	4	4	4	4
4	3	11	4	4	4	4	16	4	4	3	11	4	3	3	4
4	4	11	4	4	4	4	16	4	3	3	10	4	4	3	4
4	3	11	4	4	3	4	15	4	3	3	10	3	3	3	2
4	5	13	3	4	4	3	14	2	5	5	12	3	3	4	4
4	4	11	3	3	4	4	14	4	4	4	12	4	4	3	4
3	2	9	3	4	4	3	14	4	4	3	11	3	4	5	3
5	4	13	5	4	4	4	17	3	3	5	11	4	4	4	3
4	4	13	3	3	4	4	14	4	4	4	12	3	3	4	4

3	4	11	2	4	3	4	13	3	4	4	11	4	4	3	4
3	4	11	4	4	4	3	15	3	4	4	11	4	3	3	4
4	3	11	4	3	4	4	15	4	4	3	11	3	4	4	3
4	4	11	4	4	4	3	15	4	4	4	12	4	4	4	4
3	4	12	4	3	3	4	14	3	3	4	10	4	3	4	4
2	4	10	4	4	3	5	16	4	4	4	12	3	4	4	3
4	4	11	5	3	4	4	16	5	5	2	12	5	2	4	4
3	4	11	4	3	3	4	14	3	3	3	9	3	4	3	4
5	4	13	3	4	4	3	14	3	4	5	12	3	4	4	3
4	3	11	3	5	4	4	16	4	4	3	11	5	3	4	4
3	4	11	4	4	4	3	15	3	4	4	11	4	3	4	4
4	3	11	4	4	3	4	15	5	4	3	12	4	4	5	3
5	4	13	4	4	4	3	15	5	4	4	13	4	4	4	4
4	4	11	3	3	4	4	14	4	4	4	12	2	3	4	4
4	4	12	4	4	4	5	17	3	4	4	11	4	4	4	4
4	4	13	4	4	3	4	15	4	4	4	12	4	4	4	4
4	4	11	4	4	4	3	15	3	2	3	8	3	4	3	4
4	3	11	4	3	3	4	14	3	4	3	10	4	3	2	4
4	4	12	3	4	2	3	12	5	3	4	12	4	4	4	4
4	4	13	4	3	3	2	12	4	4	4	12	4	4	4	5
4	4	11	2	4	4	3	13	4	4	4	12	4	4	4	3
4	5	13	4	4	3	4	15	5	4	4	13	4	4	4	5
5	4	13	5	4	4	4	17	4	4	4	12	4	5	5	4
4	4	11	4	4	4	3	15	4	4	4	12	4	4	3	4
4	5	13	3	4	3	4	14	4	4	4	12	4	4	4	3



4	4	11	4	4	3	4	15	4	3	4	11	4	3	5	4
4	4	11	4	3	4	5	16	4	3	3	10	4	4	4	4
4	5	13	4	4	3	4	15	3	3	3	9	4	4	4	3
4	4	11	3	3	4	4	14	4	4	4	12	4	3	3	4
4	3	11	4	3	4	2	13	4	4	3	11	4	4	2	4
3	4	11	4	4	5	3	16	2	4	4	10	4	3	4	4
4	4	12	4	4	3	3	14	4	4	4	12	3	4	4	3





**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 : 890/IV.4/PN/2021  
Hal : Ijin Penelitian

Ponorogo, 30 Juni 2021

Kepada :

Yth. Kepala DISBUDPARPORA Kab.Ponorogo  
Jl. Pramuka No.19A, Sultanagung, Nologaten, Kec. Ponorogo,  
Kabupaten 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 : AMALUL MUCHLISIN  
NIM : 17414418  
Semester : VIII  
Jurusan : Manajemen  
No. HP : 08979508852  
Lokasi/Objek : DISBUDPARPORA Kab.Ponorogo  
Lama Penelitian : 3  
Bidang : MSDM  
Judul Skripsi : Pengaruh Motivasi Kerja, Kepemimpinan Transformasional Dan  
Komitmen Organisasi Terhadap *Organizational Citizenship Behavior*  
(*OCB*) Karyawan Dinas Kebudayaan, Pariwisata, Pemuda Dan  
Olahraga Kab. 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.*

Wakil Dekan,  
  
SLAMET SANTOSO, SE, M.Si  
NIK. 19701016 199904 12

## **lampiran 4.Output Jawaban Responden**

### **1. Jawaban Responden Pada Variabel X1**

**X1.1**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TS	1	2.0	2.0	2.0
	N	12	24.0	24.0	26.0
	S	32	64.0	64.0	90.0
	SS	5	10.0	10.0	100.0
	Total	50	100.0	100.0	

**X1.2**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TS	1	2.0	2.0	2.0
	N	9	18.0	18.0	20.0
	S	36	72.0	72.0	92.0
	SS	4	8.0	8.0	100.0
	Total	50	100.0	100.0	

**X1.3**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TS	1	2.0	2.0	2.0
	N	8	16.0	16.0	18.0
	S	34	68.0	68.0	86.0
	SS	7	14.0	14.0	100.0
	Total	50	100.0	100.0	

## 2. Jawaban Responden Pada Variabel X2

### X2.1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TS	2	4.0	4.0	4.0
	N	13	26.0	26.0	30.0
	S	32	64.0	64.0	94.0
	SS	3	6.0	6.0	100.0
	Total	50	100.0	100.0	

### X2.2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TS	1	2.0	2.0	2.0
	N	15	30.0	30.0	32.0
	S	33	66.0	66.0	98.0
	SS	1	2.0	2.0	100.0
	Total	50	100.0	100.0	

### X2.3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TS	1	2.0	2.0	2.0
	N	17	34.0	34.0	36.0
	S	30	60.0	60.0	96.0
	SS	2	4.0	4.0	100.0
	Total	50	100.0	100.0	

### X2.4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TS	2	4.0	4.0	4.0
	N	15	30.0	30.0	34.0
	S	30	60.0	60.0	94.0
	SS	3	6.0	6.0	100.0
	Total	50	100.0	100.0	

### 3. Jawaban Responden Pada Variabel X3

#### X3.1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TS	2	4.0	4.0	4.0
	N	15	30.0	30.0	34.0
	S	27	54.0	54.0	88.0
	SS	6	12.0	12.0	100.0
	Total	50	100.0	100.0	

#### X3.2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TS	1	2.0	2.0	2.0
	N	11	22.0	22.0	24.0
	S	35	70.0	70.0	94.0
	SS	3	6.0	6.0	100.0
	Total	50	100.0	100.0	

#### X3.3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TS	1	2.0	2.0	2.0
	N	17	34.0	34.0	36.0
	S	28	56.0	56.0	92.0
	SS	4	8.0	8.0	100.0
	Total	50	100.0	100.0	

#### 4. Jawaban Responden Pada Variabel Y

##### Y.1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TS	1	2.0	2.0	2.0
	N	13	26.0	26.0	28.0
	S	33	66.0	66.0	94.0
	SS	3	6.0	6.0	100.0
	Total	50	100.0	100.0	

##### Y.2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TS	1	2.0	2.0	2.0
	N	17	34.0	34.0	36.0
	S	31	62.0	62.0	98.0
	SS	1	2.0	2.0	100.0
	Total	50	100.0	100.0	

##### Y.3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TS	2	4.0	4.0	4.0
	N	14	28.0	28.0	32.0
	S	29	58.0	58.0	90.0
	SS	5	10.0	10.0	100.0
	Total	50	100.0	100.0	



#### Y.4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TS	2	4.0	4.0	4.0
	N	12	24.0	24.0	28.0
	S	34	68.0	68.0	96.0
	SS	2	4.0	4.0	100.0
	Total	50	100.0	100.0	

#### Y.5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TS	1	2.0	2.0	2.0
	N	17	34.0	34.0	36.0
	S	30	60.0	60.0	96.0
	SS	2	4.0	4.0	100.0
	Total	50	100.0	100.0	



## lampiran 5. Hasil Uji Validitas

### 1. Variabel Motivasi Kerja (X1)

		Correlations			
		X1.1	X1.2	X1.3	TOTAL X1
X1.1	Pearson Correlation	-.128	1	.076	.565**
	Sig. (2-tailed)	.375		.598	.000
	N	50	50	50	50
X1.2	Pearson Correlation	1	-.128	.091	.513**
	Sig. (2-tailed)		.375	.530	.000
	N	50	50	50	50
X1.3	Pearson Correlation	.091	.076	1	.675**
	Sig. (2-tailed)	.530	.598		.000
	N	50	50	50	50
TOTAL X1	Pearson Correlation	.513**	.565**	.675**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	
	N	50	50	50	50

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

### 2. Variabel Kepemimpinan Transformasional (X2)

		Correlations				
		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	TOTAL X2
X2.1	Pearson Correlation	1	.013	.074	-.086	.553**
	Sig. (2-tailed)		.929	.608	.554	.000
	N	50	50	50	50	50
X2.2	Pearson Correlation	-.086	.097	-.120	1	.405**
	Sig. (2-tailed)	.554	.501	.405		.004
	N	50	50	50	50	50
X2.3	Pearson Correlation	.013	1	-.129	.097	.486**
	Sig. (2-tailed)	.929		.373	.501	.000
	N	50	50	50	50	50
X2.4	Pearson Correlation	.074	-.129	1	-.120	.475**
	Sig. (2-tailed)	.608	.373		.405	.000
	N	50	50	50	50	50
TOTAL X2	Pearson Correlation	.553**	.486**	.475**	.405**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.004	
	N	50	50	50	50	50

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

### 3. Variabel Komitmen Organisasi (X3)

#### Correlations

		X3.1	X3.2	X3.3	TOTAL X3
X3.1	Pearson Correlation	1	.217	-.214	.615**
	Sig. (2-tailed)		.130	.136	.000
	N	50	50	50	50
X3.2	Pearson Correlation	.217	1	.110	.694**
	Sig. (2-tailed)	.130		.445	.000
	N	50	50	50	50
X3.3	Pearson Correlation	-.214	.110	1	.482**
	Sig. (2-tailed)	.136	.445		.000
	N	50	50	50	50
TOTAL X3	Pearson Correlation	.615**	.694**	.482**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	
	N	50	50	50	50

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

### 4. Variabel *Organizational Citizenship Behavior* (OCB) (Y)

#### Correlations

		Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	TOTAL Y
Y.1	Pearson Correlation	1	-.121	-.006	.150	-.081	.392**
	Sig. (2-tailed)		.402	.967	.298	.576	.005
	N	50	50	50	50	50	50
Y.2	Pearson Correlation	-.081	.237	.226	-.062	1	.541**
	Sig. (2-tailed)	.576	.097	.115	.668		.000
	N	50	50	50	50	50	50
Y.3	Pearson Correlation	-.006	.128	1	-.079	.226	.590**
	Sig. (2-tailed)	.967	.376		.584	.115	.000
	N	50	50	50	50	50	50
Y.4	Pearson Correlation	.150	-.156	-.079	1	-.062	.358*
	Sig. (2-tailed)	.298	.278	.584		.668	.011
	N	50	50	50	50	50	50
Y.5	Pearson Correlation	-.121	1	.128	-.156	.237	.453**
	Sig. (2-tailed)	.402		.376	.278	.097	.001
	N	50	50	50	50	50	50
TOTAL Y	Pearson Correlation	.392**	.453**	.590**	.358*	.541**	1
	Sig. (2-tailed)	.005	.001	.000	.011	.000	
	N	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).

## lampiran 6.Uji Reliabilitas

### 1. Variabel Motivasi Kerja (X1)

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.676	4

### 2. Variabel Kepemimpinan Transformasional (X2)

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.600	5

### 3. Variabel Komitmen Organisasi (X3)

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.682	4

### 4. Variabel *Organizational Citizenship Behavior* (OCB) (Y)

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.627	6

## lampiran 7. Analisis regresi Linear Berganda & Uji t

### Coefficients<sup>a</sup>

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	4.123	3.067		1.344	.186
	Motivasi Kerja	.364	.178	.271	2.039	.047
	Kepemimpinan Transformasional	.433	.148	.355	2.922	.005
	Komitmen Organisasi	.337	.165	.271	2.040	.047

a. Dependent Variable: Organizational Citizenship Behavior (OCB)

### Determinasi

#### Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.573 <sup>a</sup>	.329	.285	1.21106

a. Predictors: (Constant), Komitmen Organisasi, Kepemimpinan Transformasional, Motivasi Kerja

### Uji F

#### ANOVA<sup>a</sup>

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	33.013	3	11.004	7.503	.000 <sup>b</sup>
	Residual	67.467	46	1.467		
	Total	100.480	49			

a. Dependent Variable: Organizational Citizenship Behavior (OCB)

b. Predictors: (Constant), Komitmen Organisasi, Kepemimpinan Transformasional, Motivasi Kerja

lampiran 8.r-tabel

Tabel r untuk  $df = 1 - 100$

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
2	0.9	0.95	0.98	0.99	0.999
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	0.847
10	0.4973	0.576	0.6581	0.7079	0.8233
11	0.4762	0.5529	0.6339	0.6835	0.801
12	0.4575	0.5324	0.612	0.6614	0.78
13	0.4409	0.514	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	0.4	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	0.588
27	0.3115	0.3673	0.4297	0.4705	0.579
28	0.3061	0.361	0.4226	0.4629	0.5703
29	0.3009	0.355	0.4158	0.4556	0.562
30	0.296	0.3494	0.4093	0.4487	0.5541
31	0.2913	0.344	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	0.381	0.4182	0.5189
36	0.2709	0.3202	0.376	0.4128	0.5126
37	0.2673	0.316	0.3712	0.4076	0.5066
38	0.2638	0.312	0.3665	0.4026	0.5007
39	0.2605	0.3081	0.3621	0.3978	0.495
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	0.294	0.3457	0.3801	0.4742
44	0.2455	0.2907	0.342	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	0.361	0.4514
49	0.2329	0.2759	0.3249	0.3575	0.4473
50	0.2306	0.2732	0.3218	0.3542	0.4432
51	0.2284	0.2706	0.3188	0.3509	0.4393
52	0.2262	0.2681	0.3158	0.3477	0.4354
53	0.2241	0.2656	0.3129	0.3445	0.4317
54	0.2221	0.2632	0.3102	0.3415	0.428
55	0.2201	0.2609	0.3074	0.3385	0.4244
56	0.2181	0.2586	0.3048	0.3357	0.421
57	0.2162	0.2564	0.3022	0.3328	0.4176
58	0.2144	0.2542	0.2997	0.3301	0.4143
59	0.2126	0.2521	0.2972	0.3274	0.411
60	0.2108	0.25	0.2948	0.3248	0.4079
61	0.2091	0.248	0.2925	0.3223	0.4048
62	0.2075	0.2461	0.2902	0.3198	0.4018
63	0.2058	0.2441	0.288	0.3173	0.3988
64	0.2042	0.2423	0.2858	0.315	0.3959
65	0.2027	0.2404	0.2837	0.3126	0.3931
66	0.2012	0.2387	0.2816	0.3104	0.3903
67	0.1997	0.2369	0.2796	0.3081	0.3876
68	0.1982	0.2352	0.2776	0.306	0.385
69	0.1968	0.2335	0.2756	0.3038	0.3823
70	0.1954	0.2319	0.2737	0.3017	0.3798
71	0.194	0.2303	0.2718	0.2997	0.3773
72	0.1927	0.2287	0.27	0.2977	0.3748

**lampiran 9.t-Tabel**

<b>Pr</b>	<b>0.25</b>	<b>0.1</b>	<b>0.05</b>	<b>0.025</b>	<b>0.01</b>	<b>0.005</b>	<b>0.001</b>
<b>Df</b>	<b>0.5</b>	<b>0.2</b>	<b>0.1</b>	<b>0.05</b>	<b>0.02</b>	<b>0.01</b>	<b>0.002</b>
1	1	3.07768	6.31375	12.7062	31.82052	63.65674	318.30884
2	0.8165	1.88562	2.91999	4.30265	6.96456	9.92484	22.32712
3	0.76489	1.63774	2.35336	3.18245	4.5407	5.84091	10.21453
4	0.7407	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	2.306	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	4.1437
11	0.69745	1.36343	1.79588	2.20099	2.71808	3.10581	4.0247
12	0.69548	1.35622	1.78229	2.17881	2.681	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	0.6912	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	0.6892	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	3.5794
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	2.0639	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	3.435
27	0.68368	1.3137	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	2.75	3.38518
31	0.68249	1.30946	1.69552	2.03951	2.45282	2.74404	3.3749
32	0.68223	1.30857	1.69389	2.03693	2.44868	2.73848	3.36531
33	0.682	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	1.6883	2.02809	2.43449	2.71948	3.33262
37	0.68118	1.30485	1.68709	2.02619	2.43145	2.71541	3.32563
38	0.681	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
41	0.68052	1.30254	1.68288	2.01954	2.4208	2.70118	3.30127
42	0.68038	1.30204	1.68195	2.01808	2.41847	2.69807	3.29595
43	0.68024	1.30155	1.68107	2.01669	2.41625	2.6951	3.29089
44	0.68011	1.30109	1.68023	2.01537	2.41413	2.69228	3.28607
45	0.67998	1.30065	1.67943	2.0141	2.41212	2.68959	3.28148
46	0.67986	1.30023	1.67866	2.0129	2.41019	2.68701	3.2771
47	0.67975	1.29982	1.67793	2.01174	2.40835	2.68456	3.27291
48	0.67964	1.29944	1.67722	2.01063	2.40658	2.6822	3.26891
49	0.67953	1.29907	1.67655	2.00958	2.40489	2.67995	3.26508
50	0.67943	1.29871	1.67591	2.00856	2.40327	2.67779	3.26141
51	0.67933	1.29837	1.67528	2.00758	2.40172	2.67572	3.25789
52	0.67924	1.29805	1.67469	2.00665	2.40022	2.67373	3.25451
53	0.67915	1.29773	1.67412	2.00575	2.39879	2.67182	3.25127
54	0.67906	1.29743	1.67356	2.00488	2.39741	2.66998	3.24815
55	0.67898	1.29713	1.67303	2.00404	2.39608	2.66822	3.24515
56	0.6789	1.29685	1.67252	2.00324	2.3948	2.66651	3.24226
57	0.67882	1.29658	1.67203	2.00247	2.39357	2.66487	3.23948
58	0.67874	1.29632	1.67155	2.00172	2.39238	2.66329	3.2368
59	0.67867	1.29607	1.67109	2.001	2.39123	2.66176	3.23421
60	0.6786	1.29582	1.67065	2.0003	2.39012	2.66028	3.23171
61	0.67853	1.29558	1.67022	1.99962	2.38905	2.65886	3.2293
62	0.67847	1.29536	1.6698	1.99897	2.38801	2.65748	3.22696
63	0.6784	1.29513	1.6694	1.99834	2.38701	2.65615	3.22471
64	0.67834	1.29492	1.66901	1.99773	2.38604	2.65485	3.22253
65	0.67828	1.29471	1.66864	1.99714	2.3851	2.6536	3.22041
66	0.67823	1.29451	1.66827	1.99656	2.38419	2.65239	3.21837
67	0.67817	1.29432	1.66792	1.99601	2.3833	2.65122	3.21639
68	0.67811	1.29413	1.66757	1.99547	2.38245	2.65008	3.21446
69	0.67806	1.29394	1.66724	1.99495	2.38161	2.64898	3.2126
70	0.67801	1.29376	1.66691	1.99444	2.38081	2.6479	3.21079
71	0.67796	1.29359	1.6666	1.99394	2.38002	2.64686	3.20903
72	0.67791	1.29342	1.66629	1.99346	2.37926	2.64585	3.20733
73	0.67787	1.29326	1.666	1.993	2.37852	2.64487	3.20567
74	0.67782	1.2931	1.66571	1.99254	2.3778	2.64391	3.20406
75	0.67778	1.29294	1.66543	1.9921	2.3771	2.64298	3.20249

lampiran 10.F table

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
46	4.05	3.20	2.81	2.57	2.42	2.30	2.22	2.15	2.09	2.04	2.00	1.97	1.94	1.91	1.89
47	4.05	3.20	2.80	2.57	2.41	2.30	2.21	2.14	2.09	2.04	2.00	1.96	1.93	1.91	1.88
48	4.04	3.19	2.80	2.57	2.41	2.29	2.21	2.14	2.08	2.03	1.99	1.96	1.93	1.90	1.88
49	4.04	3.19	2.79	2.56	2.40	2.29	2.20	2.13	2.08	2.03	1.99	1.96	1.93	1.90	1.88
50	4.03	3.18	2.79	2.56	2.40	2.29	2.20	2.13	2.07	2.03	1.99	1.95	1.92	1.89	1.87
51	4.03	3.18	2.79	2.55	2.40	2.28	2.20	2.13	2.07	2.02	1.98	1.95	1.92	1.89	1.87
52	4.03	3.18	2.78	2.55	2.39	2.28	2.19	2.12	2.07	2.02	1.98	1.94	1.91	1.89	1.86
53	4.02	3.17	2.78	2.55	2.39	2.28	2.19	2.12	2.06	2.01	1.97	1.94	1.91	1.88	1.86
54	4.02	3.17	2.78	2.54	2.39	2.27	2.18	2.12	2.06	2.01	1.97	1.94	1.91	1.88	1.86
55	4.02	3.16	2.77	2.54	2.38	2.27	2.18	2.11	2.06	2.01	1.97	1.93	1.90	1.88	1.85
56	4.01	3.16	2.77	2.54	2.38	2.27	2.18	2.11	2.05	2.00	1.96	1.93	1.90	1.87	1.85
57	4.01	3.16	2.77	2.53	2.38	2.26	2.18	2.11	2.05	2.00	1.96	1.93	1.90	1.87	1.85
58	4.01	3.16	2.76	2.53	2.37	2.26	2.17	2.10	2.05	2.00	1.96	1.92	1.89	1.87	1.84
59	4.00	3.15	2.76	2.53	2.37	2.26	2.17	2.10	2.04	2.00	1.96	1.92	1.89	1.86	1.84
60	4.00	3.15	2.76	2.53	2.37	2.25	2.17	2.10	2.04	1.99	1.95	1.92	1.89	1.86	1.84
61	4.00	3.15	2.76	2.52	2.37	2.25	2.16	2.09	2.04	1.99	1.95	1.91	1.88	1.86	1.83
62	4.00	3.15	2.75	2.52	2.36	2.25	2.16	2.09	2.03	1.99	1.95	1.91	1.88	1.85	1.83
63	3.99	3.14	2.75	2.52	2.36	2.25	2.16	2.09	2.03	1.98	1.94	1.91	1.88	1.85	1.83
64	3.99	3.14	2.75	2.52	2.36	2.24	2.16	2.09	2.03	1.98	1.94	1.91	1.88	1.85	1.83
65	3.99	3.14	2.75	2.51	2.36	2.24	2.15	2.08	2.03	1.98	1.94	1.90	1.87	1.85	1.82
66	3.99	3.14	2.74	2.51	2.35	2.24	2.15	2.08	2.03	1.98	1.94	1.90	1.87	1.84	1.82
67	3.98	3.13	2.74	2.51	2.35	2.24	2.15	2.08	2.02	1.98	1.93	1.90	1.87	1.84	1.82
68	3.98	3.13	2.74	2.51	2.35	2.24	2.15	2.08	2.02	1.97	1.93	1.90	1.87	1.84	1.82
69	3.98	3.13	2.74	2.50	2.35	2.23	2.15	2.08	2.02	1.97	1.93	1.90	1.86	1.84	1.81
70	3.98	3.13	2.74	2.50	2.35	2.23	2.14	2.07	2.02	1.97	1.93	1.89	1.86	1.84	1.81
71	3.98	3.13	2.73	2.50	2.34	2.23	2.14	2.07	2.01	1.97	1.93	1.89	1.86	1.83	1.81
72	3.97	3.12	2.73	2.50	2.34	2.23	2.14	2.07	2.01	1.96	1.92	1.89	1.86	1.83	1.81
73	3.97	3.12	2.73	2.50	2.34	2.23	2.14	2.07	2.01	1.96	1.92	1.89	1.86	1.83	1.81
74	3.97	3.12	2.73	2.50	2.34	2.22	2.14	2.07	2.01	1.96	1.92	1.89	1.85	1.83	1.80
75	3.97	3.12	2.73	2.49	2.34	2.22	2.13	2.06	2.01	1.96	1.92	1.88	1.85	1.83	1.80
76	3.97	3.12	2.72	2.49	2.33	2.22	2.13	2.06	2.01	1.96	1.92	1.88	1.85	1.82	1.80
77	3.97	3.12	2.72	2.49	2.33	2.22	2.13	2.06	2.00	1.96	1.92	1.88	1.85	1.82	1.80
78	3.96	3.11	2.72	2.49	2.33	2.22	2.13	2.06	2.00	1.95	1.91	1.88	1.85	1.82	1.80
79	3.96	3.11	2.72	2.49	2.33	2.22	2.13	2.06	2.00	1.95	1.91	1.88	1.85	1.82	1.79
80	3.96	3.11	2.72	2.49	2.33	2.21	2.13	2.06	2.00	1.95	1.91	1.88	1.84	1.82	1.79



**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)

**BERITA ACARA BIMBINGAN SKRIPSI**

1. Nama Mahasiswa : **AMALUL MUCHLISIN**
2. NIM : 17414418
3. Jurusan : Manajemen
4. Bidang : MSDM
5. Alamat : Kedondong, Kebonsari, Madiun, Jawa timur
6. Judul Skripsi : Pengaruh Motivasi Kerja, Kepemimpinan Transformasional Dan Komitmen Organisasi Terhadap *Organizational Citizenship Behavior (OCB)* Karyawan Dinas Kebudayaan, Pariwisata, Pemuda Dan Olahraga Kab. Ponorogo
7. Masa Pembimbingan : September 2020 s/d Agustus 2021
8. Tanggal Mengajukan Skripsi :
9. Konsultasi :

Tanggal Disetujui	BAB	Paraf Pembimbing
20-11-20	Pengajuan proposal	[Signature]
15-12-20	Rvisi proposal	[Signature]
21-12-20	Acc proposal	[Signature]
22-12-20	Acc konsionat	[Signature]
28-12-20	proposal	[Signature]
29-12-20	Acc proposal	[Signature]
5-7-2021	revisi BAB 1 2 3	[Signature]
19-7-2021	KC BAB 1 2 3	[Signature]
19-7-2021	revisi BAB IV + V	[Signature]
15-7-2021	Kab 1 - ✓	[Signature]
22-7-2021	Kab 1 - ✓	[Signature]
26-7-2021	Acc Sup gram	[Signature]

