

## Lampiran 1. Kuesioner



### KUISIONER PENELITIAN MODEL ENVIRONMENTAL PERFORMANCE ENVIRONMENTAL TRANSFORMATIONAL LEADERSHIP BERBASIS ORGANIZATIONAL CITIZENSHIP BEHAVIOR TOWARD ENVIRONMENT UMKM DI KOTA SEMARANG

---

#### PENGANTAR

Saya dari Fakultas Ekonomi Manajemen Universitas Islam Sultan Agung (Unissula) Semarang, sedang melakukan penelitian tentang *Environmental Transformational Leadership, Organizational Citizenship Behavior Toward Environment Based On Environmental Performance* Hotel Di Kota Semarang.

Demi tercapainya tujuan penelitian ini, maka penulis mohon kesediaannya dan kesadaran Bapak/Ibu/Saudara/Saudari untuk mengisi kuesioner atau daftar pernyataan yang telah disediakan berikut sesuai dengan keadaan yang sebenarnya, karena dalam hal ini jawaban anda :

- Dijamin kerahasiannya.
- Tidak ada kaitannya dengan karier Bapak/Ibu/Saudara/Saudari.
- Semata-mata hanya untuk ilmu pengetahuan.

Atas kesediaannya Bapak/Ibu/Saudara/Saudari untuk meluangkan waktunya juga mengisi kuesioner ini, penulis mengucapkan banyak terima kasih.

Hormat Saya,

Ulfa Diana Putri

NIM : 30401700247

## KUESIONER DATA RESPONDEN

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/Saudari untuk menjawab seluruh pernyataan yang ada dengan jujur dan sesuai dengan keadaan yang sebenarnya/ sesungguhnya.

### A. Identitas Responden

1. Nama ..... (Boleh tidak diisi)
2. Jenis kelamin :  Laki-laki  Perempuan
3. Usia :  < 30 tahun  40 – 50 tahun  
 30 – 40 tahun  > 50 tahun
4. Pendidikan terakhir :  SD  SMA  S1  
 SMP  D3  S2
5. Lama bekerja :  < 3 tahun  5 – 8 tahun  
 3 – 5 tahun  > 8 tahun

### B. Petunjuk Pengisian

1. Jawablah pertanyaan ini dengan jujur dan benar.
2. Bacalah terlebih dahulu pertanyaan dengan cermat sebelum anda memulai untuk menjawabnya.
3. Pilihlah salah satu jawaban yang tersedia dengan member tanda checklist (  $\checkmark$  ) pada salah satu jawaban yang anda anggap paling benar.
  - 5 = Sangat Setuju (SS)
  - 4 = Setuju (S)

- 3 = Cukup Setuju (CS)
- 2 = Tidak Setuju (TS)
- 1 = Sangat Tidak Setuju (STS)

• *Environmental Transformational Leadership*

No	Pernyataan	<u>SS</u>	<u>S</u>	<u>CS</u>	<u>TS</u>	<u>STS</u>
		5	4	3	2	1
1.	Bapak/ Ibu/ Saudara dalam bekerja memiliki rasa bangga terhadap pemimpin perusahaan.					
2.	Bapak/ Ibu/ Saudara dalam bekerja melakukan pembicaraan mengenai lingkungan dimasa depan.					
3.	Bapak/ Ibu/ Saudara dalam bekerja bersedia mengajar dan melatih masalah lingkungan dengan sesama rekan kerja.					

*Organizational Citizenship Behavior Toward Environment*

No	Pernyataan	<u>SS</u>	<u>S</u>	<u>CS</u>	<u>TS</u>	<u>STS</u>
		5	4	3	2	1
1.	Bapak/ Ibu/ Saudara sudah menimbang konsekuensi dari tindakan sebelum dilakukan yang dapat mempengaruhi kerusakan lingkungan.					
2.	Bapak/ Ibu/ Saudara sudah melakukan tindakan sukarela dan inisiatif terhadap lingkungan dalam melakukan kegiatan sehari-hari.					
3.	Bapak/ Ibu/ Saudara sudah memiliki cara yang lebih efektif untuk melindungi lingkungan.					

*Environmental performance*

No.	Pernyataan	<u>SSS CS TS STS 5</u>			
		4	3	2	1
1.	Hasil kerja Bapak/ Ibu/ Saudara sudah mengacu pada inisiatif untuk penerapan kebijakan lingkungan jangka panjang.				
2.	Hasil kerja Bapak/ Ibu/ Saudara sudah mengacu pada penerapan system manajemen lingkungan.				
3.	Hasil kerja Bapak/ Ibu/ Saudara sudah mengacu pada praktek-praktek konservasi yang dipromosikan.				

**Lampiran 2 Uji Validitas**

**Environmental Transformational Leadership**

**Correlations**

		ETL1	ETL2	ETL3	Enviromental_TransformationalLeadership p
ETL1	Pearson Correlation	1	,425**	,324**	,773**
	Sig. (2-tailed)		,000	,001	,000
	N	100	100	100	100
ETL2	Pearson Correlation	,425**	1	,149	,777**
	Sig. (2-tailed)	,000		,139	,000
	N	100	100	100	100
ETL3	Pearson Correlation	,324**	,149	1	,632**
	Sig. (2-tailed)	,001	,139		,000
	N	100	100	100	100
Enviromental_TransformationalLeadership	Pearson Correlation	,773**	,777**	,632**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	

N	100	100	100	100
---	-----	-----	-----	-----

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

### Organizational Citizenship Behavior Toward Environment

#### Correlations

		OCB1	OCB2	OCB3	Organizational _CitizenshipBe haviour
OCB1	Pearson Correlation	1	,261**	,297**	,744**
	Sig. (2-tailed)		,009	,003	,000
	N	100	100	100	100
OCB2	Pearson Correlation	,261**	1	,381**	,742**
	Sig. (2-tailed)	,009		,000	,000
	N	100	100	100	100
OCB3	Pearson Correlation	,297**	,381**	1	,716**
	Sig. (2-tailed)	,003	,000		,000
	N	100	100	100	100
Organizational_Citizenship Behaviour	Pearson Correlation	,744**	,742**	,716**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	
	N	100	100	100	100

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

UNISSULA

جامعة سلطان أبوبنوع الإسلامية

### Environmental Performance

#### Correlations

		EP1	EP2	EP3	Enviromental_ Performance
EP1	Pearson Correlation	1	,573**	,459**	,835**
	Sig. (2-tailed)		,000	,000	,000
	N	100	100	100	100
EP2	Pearson Correlation	,573**	1	,392**	,808**
	Sig. (2-tailed)	,000		,000	,000
	N	100	100	100	100
EP3	Pearson Correlation	,459**	,392**	1	,775**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000		,000
	N	100	100	100	100
Enviromental_ Performance	Pearson Correlation	,835**	,808**	,775**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	
	N	100	100	100	100

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

### Lampiran 3 Uji Reabilitas

#### Environmental Transformational Leadership

##### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,788	4

##### Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
ETL1	19,12	6,288	,668	,742
ETL2	19,45	5,644	,626	,729
ETL3	19,43	6,732	,479	,798
Enviromental_ TransformationalLeadership	11,60	2,162	1,000	,548

### Organizational Citizenship Behavior Toward Environment

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,792	4

#### Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
OCB1	20,38	5,127	,592	,754
OCB2	19,80	5,313	,607	,756
OCB3	19,97	5,666	,599	,773
Organizational_CitizenshipBehaviour	12,03	1,868	1,000	,566

### Environmental Performance

#### Reliability Statistics

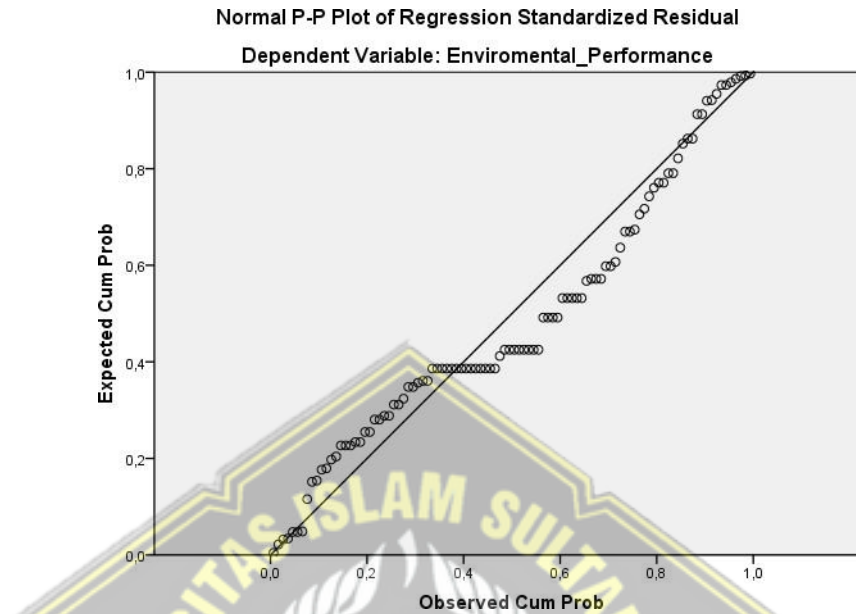
Cronbach's Alpha	N of Items
,829	4

#### Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
EP1	20,56	4,815	,755	,780
EP2	20,45	4,876	,716	,790
EP3	20,54	4,877	,664	,801
Environmental_Performance	12,31	1,711	1,000	,729

## Lampiran 4 Uji Asumsi Klasik

### 1. Uji Normalitas



### 2. Uji Kolmogorov-Smirnov Test

#### One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		100
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	,0000000
	Std. Deviation	1,19289273
Most Extreme Differences	Absolute	,136
	Positive	,136
	Negative	-,084
Kolmogorov-Smirnov Z		1,356
Asymp. Sig. (2-tailed)		,651

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.



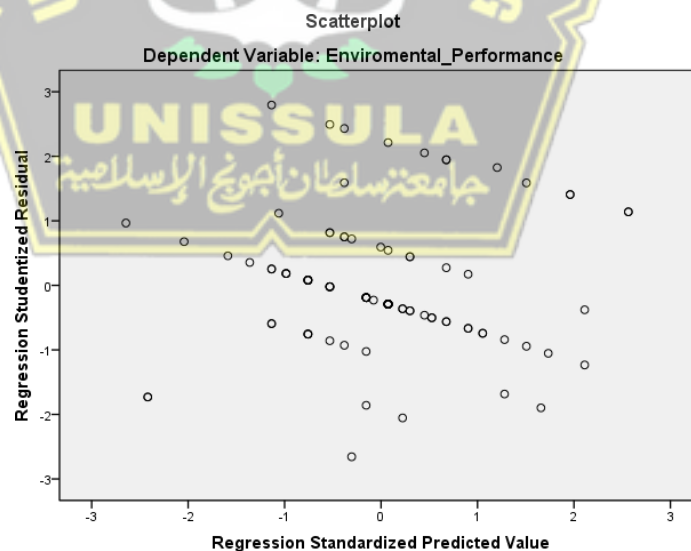
### 3. Uji Multikolinearitas

**Coefficients<sup>a</sup>**

Model		Unstandardized		Standardize	T	Sig.	Collinearity	
		Coefficients		d			Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	7,001	1,228		5,702	,000		
	Enviromental_Transf ormationalLeadhersip	,122	,089	,137	1,367	,175	,857	1,167
	Organizational_Citize nshipBehaviour	,324	,096	,339	3,385	,001	,857	1,167

a. Dependent Variable: Enviromental\_Performance

### 4. Uji Heteroskedastisitas



## Lampiran 5 Analisis Jalur Regresi

### Tahap 1

**Model Summary**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,678 <sup>a</sup>	,643	,134	1,272

a. Predictors: (Constant),  
Enviromental\_TransformationalLeadhersip

**Coefficients<sup>a</sup>**

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	7,954	1,016		7,826	,000
	Enviromental_TransformationalLeadhersip	,351	,087	,378	4,042	,000

a. Dependent Variable: Organizational\_CitizenshipBehaviour

**Tahap 2****Model Summary**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,510 <sup>a</sup>	,468	,151	1,205

a. Predictors: (Constant),  
Organizational\_CitizenshipBehaviour,  
Enviromental\_TransformationalLeadhersip

**Coefficients<sup>a</sup>**

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	7,001	1,228		5,702	,000
	Enviromental_TransformationalLeadhersip	,122	,089	,137	1,367	,175
	Organizational_CitizenshipBehaviour	,324	,096	,339	3,385	,001

a. Dependent Variable: Enviromental\_Performance

## Lampiran 6 Tabulasi Data

## Environmental Transformational Leadership

Enviromental Transformational Leadhersip			SUM
ETL1	ETL2	ETL3	
4	5	4	13
5	5	5	15
5	5	5	15
4	4	3	11
4	4	4	12
4	4	4	12
4	4	4	12
4	5	3	12
4	4	4	12
5	4	4	13
4	3	3	10
4	3	4	11
4	4	4	12
4	4	4	12
4	4	3	11
4	4	4	12
4	4	4	12
4	4	4	12
5	4	4	13
4	4	4	12
4	4	4	12
4	3	4	11
4	4	4	12
4	2	4	10
4	4	3	11
4	4	3	11
4	3	3	10
4	3	3	10
3	3	3	9
4	3	4	11
4	4	3	11
5	2	4	11
4	4	3	11
5	4	5	14
4	4	4	12

3	3	4	10
5	5	5	15
2	1	4	7
4	3	4	11
4	4	3	11
4	4	2	10
4	4	3	11
2	3	3	8
2	3	3	8
5	3	5	13
4	3	4	11
5	4	4	13
5	5	3	13
3	2	4	9
5	5	5	15
4	3	3	10
4	1	4	9
4	4	3	11
4	3	4	11
5	4	4	13
4	4	4	12
4	4	4	12
4	3	3	10
4	4	4	12
4	4	4	12
5	5	4	14
4	4	4	12
5	4	4	13
5	4	4	13
4	4	4	12
5	4	5	14
4	4	5	13
4	5	4	13
4	3	2	9
4	4	4	12
4	4	4	12
5	4	3	12
4	4	4	12
4	4	4	12
4	4	4	12
5	5	4	14

4	4	4	12
4	3	4	11
4	3	4	11
4	3	3	10
3	4	4	11
4	2	4	10
4	4	4	12
4	4	4	12
4	5	4	13
4	4	3	11
4	4	4	12
4	3	3	10
3	4	4	11
4	5	3	12
4	4	4	12
5	4	4	13
4	3	3	10
4	3	4	11
4	4	4	12
4	4	4	12
4	4	3	11
4	4	4	12
4	4	4	12
4	4	3	11
4	4	4	12
4	4	4	12

### Organizational Citizenship Behavior Toward Environment

Organizational Citizenship Behaviour			
OCB1	OCB2	OCB3	SUM
4	5	4	13
4	5	5	14
4	5	5	14
3	4	5	12
5	5	4	14
3	3	4	10
4	4	4	12
3	5	4	12
4	4	4	12
3	5	4	12
3	4	4	11
4	4	3	11
4	5	4	13

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

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

4	5	4	13
3	5	4	12
3	5	5	13
4	4	4	12
3	3	4	10

### Environmental Performance

Enviromental Performance			SUM
EP1	EP2	EP3	
4	4	4	12
5	5	5	15
5	5	5	15
3	4	5	12
4	4	4	12
4	4	3	11
4	4	4	12
4	4	4	12
4	4	4	12
4	5	4	13
4	4	4	12
4	4	4	12
4	5	3	12
4	4	4	12
4	4	4	12
4	4	4	12
4	4	4	12
4	4	3	11
4	3	5	12
4	4	5	13
4	4	3	11
4	4	3	11
3	4	4	11
4	5	5	14
3	4	4	11
4	4	4	12
3	4	4	11
4	4	4	12
4	4	4	12
3	3	3	9
4	4	4	12
3	4	3	10



3	3	5	11
4	4	4	12
4	5	3	12
4	4	4	12
3	3	4	10
5	5	5	15
5	4	4	13
4	3	4	11
4	4	4	12
5	5	5	15
4	4	4	12
4	4	4	12
4	4	4	12
5	5	5	15
4	4	4	12
4	4	4	12
4	4	4	12
3	3	3	9
5	5	5	15
4	4	4	12
5	5	5	15
4	4	4	12
4	4	4	12
5	4	4	13
4	4	4	12
5	5	5	15
4	4	4	12
4	4	4	12
4	5	4	13
4	4	4	12
4	4	4	12
4	4	4	12
3	3	3	9
4	5	4	13
4	4	4	12
3	5	4	12
4	4	5	13
4	5	4	13
5	5	5	15
5	5	5	15
5	5	5	15

4	4	4	12
4	4	4	12
4	4	5	13
4	4	4	12
4	4	4	12
4	4	4	12
4	4	4	12
5	4	4	13
4	4	4	12
4	5	4	13
4	4	4	12
4	4	4	12
4	5	4	13
5	4	3	12
4	4	4	12
4	4	3	11
4	4	4	12
4	4	4	12
4	4	4	12
4	5	4	13
4	4	4	12
4	4	4	12
4	4	4	12
5	5	5	15
5	5	5	15
4	4	4	12
4	4	4	12

JENIS KELAMIN	MASA KERJA	PENDIDIKAN
1	2	2
2	1	1
2	2	2
2	1	1
2	1	1
2	1	3
2	1	1
2	1	1
2	1	3
2	1	1

1	1	4
2	1	1
1	1	3
1	2	2
2	1	1
2	2	4
2	1	1
2	1	4
2	1	3
2	1	1
2	1	1
2	1	4
1	1	3
2	1	4
1	1	4
1	2	2
2	1	4
2	1	1
2	1	3
1	2	2
1	1	4
1	1	3
2	2	2
1	2	4
2	1	1
2	1	4
2	1	1
2	1	3
2	2	2
2	2	3
2	2	3
2	2	2
2	2	3
1	1	1
1	1	3
1	1	1
1	1	4
2	2	4
2	2	2
1	2	3
2	1	1
1	2	2
1	2	2
2	2	3

1	1	4
2	2	2
2	1	1
2	2	4
2	1	1
1	2	3
2	2	4
1	1	1
1	1	1
2	2	4
1	2	2
2	2	3
2	2	2
2	1	3
2	2	2
1	1	1
2	1	1
2	1	3
1	1	1
2	2	2
2	2	2
1	1	1
2	1	1
2	1	3
2	2	2
2	2	2
1	1	1
2	2	2
1	1	1
2	2	3
1	2	2
1	1	1
2	2	4
2	1	1
1	1	4
2	2	4
2	2	2
1	1	1
2	1	1
2	2	2
2	2	4

2	2	2
1	1	1
2	2	2
2	2	2
2	2	4
2	1	3
1	2	4
1	2	2





PEMERINTAH KOTA SEMARANG  
**DINAS KOPERASI DAN USAHA MIKRO**

Jl. Pemuda No. 175 Telp./Fax (024) 3584086 Hurling 3584077 Psw 2710-712 SEMARANG - 50135

**SURAT-KETERANGAN**

Nomor : B- 461 / 510.44 / V / 2021

Yang bertanda tangan di bawah ini, menerangkan bahwa mahasiswa Fakultas Ekonomi Universitas Islam Sultan Agung (UNISSULA) Semarang,

Nama : ULTA DIANA PUTRI  
 NIM : 3040 170 0247  
 Prodi : SI MANAJEMEN

Telah melaksanakan penelitian di Dinas Koperasi dan Usaha Mikro Kota Semarang pada tanggal 20 s/d 30 April 2021 dengan judul penelitian "MODEL ENVIRONMENTAL PERFORMANCE BERBASIS TRANSFORMATIONAL LEADERSHIP BERBASIS ORGANIZATIONAL CITIZENSHIP BEHAVIOR TOWARD ENVIRONMENT".

Demikian Surat Keterangan ini untuk dipergunakan seperlunya.

Semarang, 10 Mei 2021

Ma. Kepala Dinas Koperasi dan Usaha Mikro  
 Kota Semarang  
 Sekretaris  
  
 Ma. SRI WAHYU W. S.Sos