

## LAMPIRAN I

### KUISIONER PENELITIAN

Responden yang terhormat,

Peneliti adalah mahasiswi S1 Jurusan Akuntansi Universitas Esa Unggul yang saat ini sedang melakukan penelitian untuk bahan penyusunan skripsi. Penelitian ini berjudul ***“Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Ketertarikan Mahasiswa Akuntansi Universitas Esa Unggul Untuk Berkarir Sebagai Akuntan Publik”***.

Untuk itu peneliti memohon kesediaan saudara/i untuk mengisi kuesioner yang terlampir. Informasi yang saudara/i berikan akan sangat membantu suksesnya penelitian ini. Atas kerjasamanya, peneliti mengucapkan terima kasih.

Saya yang bertandatangan dibawah ini:

Nama : Sarah Mutia Hutauruk

NIM : 2015-12-173

Fakultas/Program Studi : Ekonomi dan Bisnis / Akuntansi

Dengan ini memohon kesediaan saudara/i untuk mengisi kuisisioner ini dan memberikan informasi pada masing-masing pernyataan berikut dengan sebenar-benarnya dan jujur sesuai dengan petunjuk pengisian. Jawaban yang Anda berikan di lembar kuisisioner ini dijamin kerahasiaannya oleh peneliti. Data yang Anda berikan hanya akan digunakan untuk kepentingan karya tulis ilmiah/skripsi tersebut. Atas perhatian dan kerjasama dalam pengisian kuisisioner ini, saya mengucapkan terima kasih.

Penulis,

## **BAGIAN A**

Bagian ini menyatakan tentang identitas responden

Nama : .....

Nim : .....

Jenis Kelamin : (1) Pria (2) Wanita

## **BAGIAN B**

Saudara/i dimohon untuk memberikan pendapat terhadap tindakan pada skenario dibawah dengan **melingkari** jawaban yang sesuai dengan hati nurani, dengan ketentuan sebagai berikut:

Keterangan :

4 = Sangat Setuju (SS)

3 = Setuju (S)

2 = Tidak Setuju (TS)

1 = Sangat Tidak Setuju (STS)

### **1. Penghargaan Finansial (X<sub>1</sub>)**

<b>No</b>	<b>Pernyataan</b>	<b>SS</b>	<b>S</b>	<b>TS</b>	<b>STS</b>
1	Saya tertarik untuk berkarir sebagai akuntan publik karena profesi akuntan publik menjanjikan kompensasi yang tinggi	4	3	2	1
2	Saya tertarik terhadap profesi akuntan publik karena mampu memberi manfaat pensiun yang lebih baik	4	3	2	1
3	Adanya fasilitas kendaraan atau rumah membuat saya tertarik memilih karier tersebut	4	3	2	1
4	Tersedianya tunjangan kesehatan, tunjangan hari raya, dan tunjangan ketenagakerjaan memilih tertarik terhadap karir tersebut	4	3	2	1

## 2. Nilai-Nilai Sosial (X<sub>2</sub>)

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1	Saya tertarik terhadap profesi akuntan publik karena punya banyak kesempatan untuk melakukan beberapa jenis jasa untuk masyarakat	4	3	2	1
2	Saya berharap dapat menjadi teladan bagi masyarakat sekitar dengan profesi akuntan publik	4	3	2	1
3	Saya tertarik terhadap profesi akuntan publik karena memberikan kepuasan kerja terhadap diri sendiri (personal job satisfaction)	4	3	2	1
4	Saya tertarik terhadap profesi akuntan publik karena memiliki nilai yang positif dimata masyarakat	4	3	2	1

## 3. Pengakuan Profesional (X<sub>3</sub>)

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1	Saya tertarik sebagai akuntan publik karena profesi akuntan publik memberikan kesempatan untuk berkembang	4	3	2	1
2	Saya tertarik sebagai akuntan publik karena profesi akuntan publik memberikan pengakuan terhadap prestasi/ hasil kerja yang tinggi dimasyarakat	4	3	2	1
3	Saya tertarik terhadap profesi akuntan publik karena menurut saya dapat menuntut keahlian “politik” untuk berkembang dalam pekerjaan	4	3	2	1
4	Saya tertarik terhadap profesi akuntan publik karena memerlukan berbagai keahlian untuk mencapai sukses	4	3	2	1

#### 4. Lingkungan Kerja (X<sub>4</sub>)

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1	Menurut saya hubungan akuntan dengan rekan kerja membantu dalam proses penyelesaian tugas	4	3	2	1
2	Saya tertarik terhadap profesi akuntan publik karena memiliki suasana kompetisi yang baik antar sesama	4	3	2	1
3	Saya tertarik sebagai akuntan publik karena pekerjaannya lebih atraktif/banyak tantangan	4	3	2	1
4	Saya tertarik sebagai akuntan publik karena profesi akuntan publik memiliki target pekerjaan yang jelas	4	3	2	1

#### 5. Ketertarikan Terhadap Profesi Akuntan Publik (Y)

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1	Saya tertarik untuk berkarir sebagai akuntan publik karena menurut saya prospek mendapatkan kompensasi finansial yang memuaskan	4	3	2	1
2	Saya tertarik untuk berkarir sebagai akuntan publik karena sifat pekerjaannya mengandung nilai-nilai yang positif	4	3	2	1
3	Saya tertarik untuk berkarir sebagai akuntan publik karena profesi akuntan publik mendapat pengakuan yang tinggi dari masyarakat	4	3	2	1
4	Saya tertarik untuk berkarir sebagai akuntan publik karena lingkungan kerja yang menantang	4	3	2	1

**LAMPIRAN III**  
**Uji Validitas Penghargaan Finansial**

**Correlations**

		PF1	PF2	PF3	PF4	TOTAL PF
PF1	Pearson Correlation	1	.668**	.376*	.459*	.735**
	Sig. (2-tailed)		.000	.041	.011	.000
	N	30	30	30	30	30
PF2	Pearson Correlation	.668**	1	.540**	.369*	.765**
	Sig. (2-tailed)	.000		.002	.045	.000
	N	30	30	30	30	30
PF3	Pearson Correlation	.376*	.540**	1	.887**	.889**
	Sig. (2-tailed)	.041	.002		.000	.000
	N	30	30	30	30	30
PF4	Pearson Correlation	.459*	.369*	.887**	1	.861**
	Sig. (2-tailed)	.011	.045	.000		.000
	N	30	30	30	30	30
TOTAL PF	Pearson Correlation	.735**	.765**	.889**	.861**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	30	30	30	30	30

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

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

**LAMPIRAN IV**  
**Uji Validitas Nilai-Nilai Sosial**

**Correlations**

		NNS1	NNS2	NNS3	NNS4	TOTAL NNS
NNS1	Pearson Correlation	1	.752**	.631**	.633**	.901**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000
	N	30	30	30	30	30
NNS2	Pearson Correlation	.752**	1	.414*	.365*	.748**
	Sig. (2-tailed)	.000		.023	.047	.000
	N	30	30	30	30	30
NNS3	Pearson Correlation	.631**	.414*	1	.743**	.850**
	Sig. (2-tailed)	.000	.023		.000	.000
	N	30	30	30	30	30
NNS4	Pearson Correlation	.633**	.365*	.743**	1	.829**
	Sig. (2-tailed)	.000	.047	.000		.000
	N	30	30	30	30	30
TOTAL NNS	Pearson Correlation	.901**	.748**	.850**	.829**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	30	30	30	30	30

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

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

**LAMPIRAN V**  
**Uji Validitas Pengakuan Profesional**

**Correlations**

		PP1	PP2	PP3	PP4	TOTAL PP
PP1	Pearson Correlation	1	.680**	.273	.646**	.763**
	Sig. (2-tailed)		.000	.144	.000	.000
	N	30	30	30	30	30
PP2	Pearson Correlation	.680**	1	.497**	.649**	.845**
	Sig. (2-tailed)	.000		.005	.000	.000
	N	30	30	30	30	30
PP3	Pearson Correlation	.273	.497**	1	.810**	.793**
	Sig. (2-tailed)	.144	.005		.000	.000
	N	30	30	30	30	30
PP4	Pearson Correlation	.646**	.649**	.810**	1	.931**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000
	N	30	30	30	30	30
TOTAL PP	Pearson Correlation	.763**	.845**	.793**	.931**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	30	30	30	30	30

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

**LAMPIRAN VI**  
**Uji Validitas Lingkungan Kerja**

**Correlations**

		LK1	LK2	LK3	LK4	TOTAL LK
LK1	Pearson Correlation	1	.407*	.607**	.520**	.757**
	Sig. (2-tailed)		.026	.000	.003	.000
	N	30	30	30	30	30
LK2	Pearson Correlation	.407*	1	.547**	.524**	.790**
	Sig. (2-tailed)	.026		.002	.003	.000
	N	30	30	30	30	30
LK3	Pearson Correlation	.607**	.547**	1	.697**	.868**
	Sig. (2-tailed)	.000	.002		.000	.000
	N	30	30	30	30	30
LK4	Pearson Correlation	.520**	.524**	.697**	1	.838**
	Sig. (2-tailed)	.003	.003	.000		.000
	N	30	30	30	30	30
TOTAL LK	Pearson Correlation	.757**	.790**	.868**	.838**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	30	30	30	30	30

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

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



## LAMPIRAN VII

### Uji Validitas Ketertarikan Terhadap Profesi Akuntan Publik

#### Correlations

		KTPAP1	KTPAP2	KTPAP3	KTPAP4	TOTAL KTPAP
KTPAP1	Pearson Correlation	1	.637**	.212	.638**	.800**
	Sig. (2-tailed)		.000	.260	.000	.000
	N	30	30	30	30	30
KTPAP2	Pearson Correlation	.637**	1	.257	.534**	.767**
	Sig. (2-tailed)	.000		.171	.002	.000
	N	30	30	30	30	30
KTPAP3	Pearson Correlation	.212	.257	1	.359	.663**
	Sig. (2-tailed)	.260	.171		.052	.000
	N	30	30	30	30	30
KTPAP4	Pearson Correlation	.638**	.534**	.359	1	.805**
	Sig. (2-tailed)	.000	.002	.052		.000
	N	30	30	30	30	30
TOTAL KTPAP	Pearson Correlation	.800**	.767**	.663**	.805**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	30	30	30	30	30

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

## LAMPIRAN VIII

### Uji Reliabilitas Penghargaan Finansial

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.831	4

#### Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
PF1	8.80	3.476	.566	.825
PF2	9.03	3.344	.604	.811
PF3	8.97	2.585	.763	.736
PF4	8.90	2.783	.724	.756

## LAMPIRAN IX

### Uji Reliabilitas Nilai-Nilai Sosial

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.852	4

### Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
NNS1	9.47	1.775	.813	.760
NNS2	9.40	2.110	.575	.858
NNS3	9.57	1.771	.705	.808
NNS4	9.47	1.913	.689	.813

## LAMPIRAN X

### Uji Reliabilitas Pengakuan Profesional

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.842	4

### Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
PP1	9.43	2.392	.587	.836
PP2	9.60	2.179	.713	.783
PP3	9.53	2.120	.586	.851
PP4	9.43	2.185	.878	.726

## LAMPIRAN XI

### Uji Reliabilitas Lingkungan Sosial

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.824	4

#### Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
LK1	9.13	2.464	.593	.803
LK2	9.37	2.102	.576	.823
LK3	9.17	2.144	.756	.730
LK4	9.23	2.185	.701	.754

## LAMPIRAN XII

### Uji Reliabilitas Ketertarikan Terhadap Profesi Akuntan Publik

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.727	4

### Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
KTPAP1	9.20	2.028	.600	.614
KTPAP2	9.20	2.303	.597	.630
KTPAP3	9.37	2.240	.315	.817
KTPAP4	9.13	2.257	.663	.600

## LAMPIRAN XIII

### Uji Statistik Deskriptif

#### Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
TOTAL PF	75	8	16	12.25	2.100
TOTAL NNS	75	4	16	11.96	1.983
TOTAL PP	75	6	16	12.53	1.968
TOTAL LK	75	6	16	12.13	1.758
TOTAL KTPAP	75	7	16	12.33	1.811
Valid N (listwise)	75				

## LAMPIRAN XIV

### *Uji One Sampel Kolmogorov Smirnov*

#### One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		75
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	.0000000
	Std. Deviation	1.10601180
Most Extreme Differences	Absolute	.098
	Positive	.056
	Negative	-.098
Test Statistic		.098
Asymp. Sig. (2-tailed)		.071 <sup>c</sup>

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

## LAMPIRAN XV

### Uji Multikolinearitas

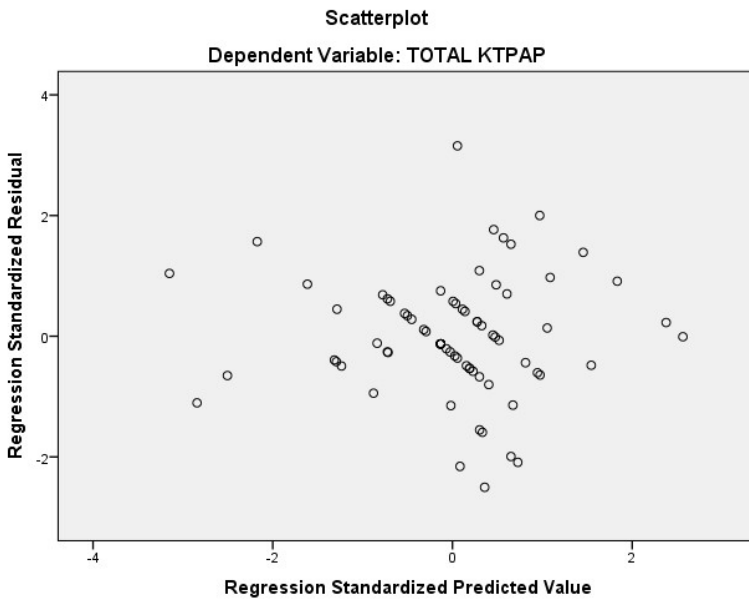
Coefficients<sup>a</sup>

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1 (Constant)	.548	1.109		.494	.623		
TOTAL PF	.268	.073	.310	3.669	.000	.744	1.344
TOTAL NNS	.116	.083	.127	1.394	.168	.641	1.560
TOTAL PP	.120	.094	.131	1.278	.205	.510	1.959
TOTAL LK	.462	.101	.449	4.559	.000	.550	1.819

a. Dependent Variable: TOTAL KTPAP

## LAMPIRAN XVI

### Uji Heteroskedastisitas



## LAMPIRAN XVII

### Uji Simultan (Uji F)

ANOVA<sup>a</sup>

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	152.145	4	38.036	29.413	.000 <sup>b</sup>
	Residual	90.521	70	1.293		
	Total	242.667	74			

a. Dependent Variable: TOTAL KTPAP

b. Predictors: (Constant), TOTAL LK, TOTAL PF, TOTAL NNS, TOTAL PP

## LAMPIRAN XVIII

### Uji Parsial (Uji T)

Coefficients<sup>a</sup>

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	.548	1.109		.494	.623
	TOTAL PF	.268	.073	.310	3.669	.000
	TOTAL NNS	.116	.083	.127	1.394	.168
	TOTAL PP	.120	.094	.131	1.278	.205
	TOTAL LK	.462	.101	.449	4.559	.000

a. Dependent Variable: TOTAL KTPAP

## LAMPIRAN IX

### Uji Regresi Linear Berganda

Coefficients<sup>a</sup>

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	.548	1.109		.494	.623
	TOTAL PF	.268	.073	.310	3.669	.000
	TOTAL NNS	.116	.083	.127	1.394	.168
	TOTAL PP	.120	.094	.131	1.278	.205
	TOTAL LK	.462	.101	.449	4.559	.000

a. Dependent Variable: TOTAL KTPAP



## LAMPIRAN XX

### Uji Koefisien Determinasi ( $R^2$ )

**Model Summary**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.792 <sup>a</sup>	.627	.606	1.137

a. Predictors: (Constant), TOTAL LK, TOTAL PF, TOTAL NNS, TOTAL PP

Lampiran 2 Rekapitulasi Jawaban Responden

NO	Nama	Penghargaan Finansial					Nilai-Nilai Sosial				Pengkakuan Profesional				Lingkungan Kerja				Ketertarikan Terhadap Profesi Akuntan Publik							
		PF1	PF2	PF3	PF4	TOTAL PF	NNS1	NNS2	NNS3	NNS4	TOTAL NNS	PP1	PP2	PP3	PP4	TOTAL PP	LK1	LK2	LK3	LK4	TOTAL LK	KTPAP1	KTPAP2	KTPAP3	KTPAP4	TOTAL KTPAP
1	Andie y	3	2	2	3	10	3	3	3	3	11	4	2	2	3	11	3	2	2	3	10	3	3	1	3	10
2	Novita Sari	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	4	3	3	3	12	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12
3	Cucu Cahyati	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	4	4	4	4	16	4	3	3	3	13	4	4	3	3	14
4	Ryan	4	3	4	4	15	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16
5	David Beginda	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12
6	Eko desy susanti	3	3	4	4	14	3	3	3	3	12	4	4	4	4	16	3	4	4	4	15	3	3	4	4	14
7	Suhernin	4	4	4	4	16	3	4	2	3	12	4	3	4	4	15	4	3	4	4	15	4	4	4	4	16
8	Juliana caroline	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	3	1	3	3	10	3	3	3	3	12
9	Galih	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12
10	Dewi Irma Suryanthie Junita	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16
11	Niko	3	2	3	3	11	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	3	2	3	3	11	3	3	3	3	11
12	Rizky fauzia	4	2	2	2	9	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12
13	Tuti Alewyah	4	3	3	3	13	3	3	3	3	13	3	3	3	3	13	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12
14	Bun notiah	2	2	2	2	8	2	2	2	2	8	2	2	2	2	8	2	2	2	2	8	2	2	2	2	8
15	Siti Nursiah	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12
16	Dameria	3	3	4	4	14	3	3	3	3	13	2	2	2	2	10	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12
17	M. Fikri Apriansyah	2	2	2	2	8	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16
18	Merrina Ayu Purnama	3	2	2	2	9	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16
19	Jeremiah Caleb	4	3	3	4	14	3	4	4	3	14	4	4	4	4	16	4	3	4	4	15	4	4	4	4	16
20	Ginka	3	3	4	4	14	4	4	4	4	16	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12
21	Muhamman Maramoge	4	4	1	1	10	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16
22	Ronald	2	2	2	2	8	2	2	2	2	8	2	2	2	2	8	2	2	2	2	8	2	2	2	2	8
23	Susan Julian	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12
24	Aldi Febriandi	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12
25	cyntya	3	4	4	3	14	4	3	4	4	15	3	4	4	4	14	4	3	3	3	13	4	3	3	3	13
26	Theresa	4	3	3	3	13	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	2	2	2	2	8	3	3	3	3	10
27	selyy setiawan	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	3	4	3	3	13	3	3	3	3	12
28	cindy leurenasia	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12
29	Dewi luviah amin	2	2	2	2	8	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	2	2	2	2	10
30	Sirna Sembiring	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	4	3	3	3	13	3	3	3	3	12
31	M. Fikri Apriansyah	2	2	2	2	8	2	2	2	2	8	2	2	2	2	8	2	1	2	2	7	2	2	2	2	9
32	Aksa Erlina Kornelia	2	2	2	2	8	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	3	3	3	3	13	3	3	3	3	12
33	Susy	2	2	2	2	8	2	2	2	2	8	2	2	2	2	8	2	2	2	2	8	2	2	2	2	8
34	Theo	3	2	4	4	13	4	4	4	4	16	3	3	3	3	12	3	3	3	3	13	3	3	3	3	13
35	Bunga Rosiyana	2	2	2	2	8	2	2	2	2	8	2	2	2	2	8	2	2	2	2	8	2	2	2	2	8
36	ATTYAH	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12
37	lila nimalul maula	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	3	2	3	3	11	3	3	3	3	12
38	Indah Nur Sari	4	3	4	4	15	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16	4	3	1	4	12	4	4	4	4	15
39	Virsya	2	2	2	2	8	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	3	2	3	3	11	3	3	3	3	11
40	Riri	4	3	3	3	13	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12
41	Nurul Faisih	4	3	4	3	14	3	3	2	4	12	4	3	3	3	13	3	3	3	3	13	3	3	3	3	14
42	Billyardi Satya	3	3	4	4	14	3	3	3	3	13	4	3	3	3	14	4	3	3	3	14	4	4	4	4	16
43	Oceap Trial	2	2	4	4	12	3	4	2	2	11	4	3	4	3	14	4	3	3	3	13	3	3	3	3	11
44	Romyana Samosir	4	2	4	4	14	3	4	3	3	13	3	4	3	3	14	3	4	4	3	13	3	3	3	3	10
45	Novi Uliarta Hasibuan	3	4	4	3	14	3	2	2	4	11	3	4	4	3	14	4	2	4	1	13	3	3	3	3	13
46	Andri Wijaya	3	3	4	4	14	3	2	2	2	10	3	4	3	3	13	4	3	3	3	13	3	4	4	4	14
47	Juliani Hanadi	3	3	4	3	13	3	4	2	2	12	3	4	3	3	13	3	3	3	3	12	3	3	4	4	13
48	Helvana	2	3	3	3	11	4	4	2	4	14	4	3	3	14	4	3	3	3	3	13	2	3	3	3	11
49	Irene Margaretha	3	3	3	3	12	3	3	2	2	12	4	2	4	4	14	4	3	3	3	13	4	3	3	3	13

50	Vinsya Vinalisa	4	3	4	4	15	3	3	2	2	10	4	3	3	13	2	2	4	10	2	2	4	10	2	2	4	12
51	Citra Yulita	4	3	3	4	14	2	3	2	2	9	3	3	3	13	4	3	4	14	2	4	14	2	4	3	4	12
52	Fannia Putri	3	3	4	3	13	4	3	2	2	11	3	3	1	10	3	2	3	10	4	3	10	4	3	2	3	11
53	Tika Cahyani	2	3	3	4	12	3	3	3	3	12	3	2	4	12	3	3	3	12	4	3	12	4	3	3	3	13
54	Licu Marisa	3	3	4	3	13	3	3	3	2	11	4	2	4	13	3	2	4	12	3	4	12	3	3	3	3	12
55	Dina Nur Aeni	3	3	4	4	14	3	4	3	2	12	4	3	3	13	3	3	3	13	4	3	13	4	3	3	3	13
56	Arie Prasetyo	3	3	3	3	12	3	4	2	3	12	3	4	3	13	4	3	3	13	4	3	13	4	3	3	3	13
57	Tiara Pusptia Sari	3	3	3	3	12	4	3	4	4	15	3	3	3	12	3	3	3	12	3	3	12	3	3	3	3	13
58	Wahyuti Armanah	2	2	4	4	12	3	4	2	2	11	2	3	3	11	4	3	3	11	3	3	11	3	3	3	3	12
59	Sera Melan Noerhantri	3	3	3	3	12	2	3	3	2	10	4	4	3	14	3	3	4	14	4	4	14	4	4	4	4	13
60	Novi	3	3	4	3	13	3	4	3	2	12	3	2	3	12	3	3	3	12	3	3	12	3	3	3	3	16
61	Stella Ernawati	3	3	4	3	10	4	3	3	3	13	3	3	3	13	4	3	3	13	3	3	13	3	3	2	2	11
62	Novia Sulasri Lumbantobing	4	3	3	4	14	3	3	3	3	12	4	3	3	14	3	4	3	14	3	3	14	3	3	3	3	14
63	Rubin Sarijaya	3	3	4	4	14	3	3	3	4	13	3	3	4	13	3	3	4	13	2	4	13	2	2	4	4	10
64	Maulida Rani	3	4	3	3	13	3	3	2	2	10	4	4	4	16	3	3	3	16	3	3	16	3	3	3	3	12
65	Nur Khayatin	3	3	4	4	14	3	3	2	2	11	3	4	3	14	3	4	3	13	4	3	13	4	3	4	4	15
66	Sifa Pauliah	3	3	4	4	14	3	4	2	2	11	3	3	4	13	3	4	3	13	3	4	13	3	4	4	4	15
67	Dicha Mafazatin Nadheroh	3	3	4	4	14	3	3	3	3	12	4	3	3	13	2	3	3	13	3	3	13	3	3	3	3	14
68	Siwati Khasanah	3	3	3	4	13	3	3	2	2	10	4	3	3	13	4	3	3	13	4	4	13	4	4	3	3	14
69	DedeH Hamidah	4	3	3	4	15	3	3	2	2	10	4	3	3	13	4	3	3	13	3	3	13	3	3	3	3	12
70	Siti Nurfaelah	4	3	3	3	13	4	3	3	4	14	3	3	3	14	3	4	4	14	4	4	14	3	4	4	4	12
71	Egi Pebriani Amaliah	4	3	4	4	14	3	3	3	3	12	4	4	4	16	3	2	2	16	3	3	16	3	3	3	3	13
72	lin Aenah	2	2	3	3	10	3	4	2	2	11	3	3	3	13	3	3	4	13	3	3	13	3	3	3	3	12
73	Magdalena	4	3	3	3	13	3	3	3	4	13	3	3	3	12	4	4	2	12	4	4	12	4	4	4	4	15
74	Putri Nur Fitriani	2	2	4	4	12	3	3	2	2	10	3	3	3	13	3	3	3	13	3	3	13	3	3	3	3	12
75	Yudis Tyandika	3	3	4	4	14	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	4	1	1	1	1	8

NO	Nama	Penghargaan Finansial				TOTAL PF	Nilai-Nilai Sosial				TOTAL NNS	Pengkakuan Profesional				TOTAL PP	Lingkungan Kerja				TOTAL LK	Ketertarikan Terhadap Profesi Akuntan Publik				TOTAL KTPAP
		PF1	PF2	PF3	PF4		NNS1	NNS2	NNS3	NNS4		PP1	PP2	PP3	PP4		LK1	LK2	LK3	LK4		KTPAP1	KTPAP2	KTPAP3	KTPAP4	
1	Andrey	3	2	2	3	10	3	3	2	3	11	4	2	2	3	11	3	2	2	3	10	3	3	3	3	10
2	Novita Sari	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12
3	Cucu Cahyati	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	4	4	4	4	16	4	3	3	3	13	4	4	4	4	14
4	Ryhan	4	3	4	4	15	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16
5	David Baginda	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12
6	Eko desy susanti	3	3	4	4	14	3	3	3	3	12	4	4	4	4	16	3	4	4	4	15	3	3	3	3	14
7	Suhermin	4	4	4	4	16	3	4	2	3	12	4	3	4	4	15	4	3	4	4	15	4	4	4	4	16
8	Juliana caroline	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12
9	Galuh	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12
10	Dewi Irma Suryanthe Junita	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16
11	Niko	3	2	3	3	11	3	3	3	3	12	3	3	2	3	11	3	2	3	3	11	3	3	3	3	11
12	Rizky fauzia	3	2	2	2	9	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12
13	Tuti Alawyah	4	3	3	3	13	3	3	4	4	14	3	3	4	3	13	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12
14	Bun nofah	2	2	2	2	8	2	2	2	2	8	2	2	2	2	8	3	2	2	2	9	2	2	2	2	8
15	Siti Nursiah	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12
16	Dameria	3	3	4	4	14	3	3	3	4	13	2	2	3	3	10	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12
17	M. Fikri Apriansyah	2	2	2	2	8	4	4	3	3	14	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	2	3	3	3	11
18	Merrina Ayu Purnama	3	2	2	3	10	4	4	3	3	14	4	3	2	3	12	3	4	4	4	14	2	3	3	3	11
19	Jeremiah Caleb	4	3	3	4	14	3	4	4	4	14	4	4	2	3	13	4	3	4	4	15	4	4	4	4	16
20	Ginka	3	3	4	4	14	4	4	4	4	14	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12
21	Muharman Maramoge	4	4	1	1	10	4	4	4	4	16	4	4	4	4	16	3	4	3	3	13	4	4	4	4	13
22	Ronald	2	2	2	2	8	2	3	2	2	9	3	3	3	3	11	2	2	2	2	9	2	3	3	3	11
23	Susan Julian	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12
24	Aldi Febrandi	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	3	3	4	4	14	3	3	3	3	12	4	4	4	4	13
25	cyntya	3	4	4	3	14	4	3	4	4	15	3	3	4	4	14	4	3	4	2	13	4	2	3	4	13
26	Theresa	4	3	3	3	13	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	2	2	2	2	8	3	3	3	3	10
27	selyy setiawan	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	3	3	3	3	13	3	3	3	3	12
28	cindy lourensia	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12
29	Dewi Irtviah amin	2	2	2	2	8	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	2	2	2	2	10
30	Sinta Sembiring	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	4	3	3	3	13	3	3	3	3	12