

## Lampiran 1 Kuesioner

### **KUESIONER PENELITIAN**

Identitas responden:

Nama responden : .....

Jenis kelamin : .....

Umur : .....

Nama usaha : .....

Alamat usaha : .....

Petunjuk pengisian kuesioner:

Berilah tanda checklist (✓) pada jawaban yang anda pilih di lembar jawaban yang telah disediakan. Pilihlah jawaban yang sesuai dengan pendapat dan keadaan Bapak/Ibu/Saudara/I yang sebenarnya.

- a. STS: Sangat Tidak Setuju
- b. TS : Tidak Setuju
- c. N : Netral
- d. S : Setuju
- e. SS : Sangat Setuju

### **Kualitas laporan Keuangan (Y)**

No.	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
1.	Saya memahami peranan laporan keuangan dalam penyampaian informasi yang diperlukan					
2.	Saya mempunyai kejujuran dalam penyajian informasi pada laporan keuangan					
3.	Saya memahami mengenai penyajian laporan keuangan perusahaan					
4.	Saya memahami konsistensi penyajian laporan keuangan setiap periode					

### **Pemahaman Akuntansi (X1)**

No.	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
1.	Saya memahami pengertian, dan fungsi laporan keuangan					
2.	Saya memahami proses laporan keuangan berdasarkan Standar Akuntansi Keuangan Entitas Mikro, Kecil, dan Menengah (SAK EMKM)					
3.	Saya memahami Standar Akuntansi Keuangan Entitas Mikro, Kecil, dan Menengah (SAK EMKM) yang sering digunakan untuk menyusun laporan keuangan entitas mikro, kecil, dan menengah					

### **Tingkat Pendidikan (X2)**

No.	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
1.	Saya telah menempuh pendidikan pada tingkat SMA/SMK/Sederajat					
2.	Saya mempunyai pengetahuan sesuai dengan usaha yang saya jalankan					
3.	Saya memahami pentingnya memiliki kompetensi					

### **Pengalaman Pemilik Usaha (X3)**

No.	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
1.	Saya mempunyai pengalaman usaha					
2.	Saya mempunyai pengetahuan dan keterampilan sesuai dengan usaha saya					
3.	Saya menguasai pekerjaan usaha saya					

### **Skala Usaha (X4)**

Untuk pertanyaan skala usaha dijawab dengan cara melingkari pilihan (1,2,3,4, dan 5)

No.	Pernyataan	Pilihan Jawaban	
1.	Saya mempunyai jumlah karyawan yang dipekerjakan	1.	Tidak ada
		2.	1-2 orang
		3.	3-4 orang
		4.	5-6 orang
		5.	> 7 orang
2.	Saya mempunyai jumlah aset usaha (kekayaan berupa uang atau wujud benda lainnya)	1.	< 5 juta
		2.	6-10 juta
		3.	11-15 juta
		4.	16-20 juta
		5.	> 21 juta
3.	Saya memperoleh pendapatan penjualan dalam satu tahun	1.	< 5 juta
		2.	6-10 juta
		3.	11-15 juta
		4.	16-20 juta
		5.	> 21 juta

Lampiran 2 Data Tabulasi Responden

No.	Pemahaman Akuntansi (X1)				Tingkat Pendidikan (X2)				Pengalaman Pemilik Usaha (X3)				Skala Usaha (X4)				Kualitas Laporan Keuangan (Y)				
	X1.1	X1.2	X1.3	Total X1	X2.1	X2.2	X2.3	Total X2	X3.1	X3.2	X3.3	Total X3	X4.1	X4.2	X4.3	Total X4	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Total Y
1	5	5	5	15	5	5	5	15	5	5	5	15	4	5	5	14	5	5	5	5	20
2	5	5	5	15	5	5	5	15	5	4	4	13	5	5	5	15	5	5	5	5	20
3	4	4	4	12	4	4	4	12	5	5	4	14	4	4	4	12	4	5	5	5	19
4	5	5	5	15	5	5	5	15	5	5	5	15	4	5	5	14	5	5	4	3	17
5	4	4	4	12	4	4	5	13	4	4	4	12	4	5	5	14	5	5	5	5	20
6	4	4	4	12	4	4	4	12	4	4	4	12	4	4	4	12	4	4	4	4	16
7	4	4	4	12	4	4	4	12	4	4	4	12	4	5	5	14	4	5	5	5	19
8	4	4	4	12	4	4	4	12	4	4	4	12	5	5	5	15	4	4	5	5	18
9	4	5	5	14	5	5	5	15	4	4	4	12	5	5	4	14	5	5	4	3	17
10	5	5	4	14	5	4	4	13	4	4	4	12	4	5	5	14	4	4	4	3	15
11	5	4	4	13	4	4	4	12	5	5	5	15	5	5	5	15	4	4	5	4	17
12	4	4	4	12	4	4	4	12	5	4	4	13	4	4	4	12	4	4	4	3	15
13	4	4	4	12	4	4	4	12	4	4	4	12	3	4	4	11	4	4	4	4	16
14	4	4	4	12	4	4	4	12	4	4	4	12	4	4	4	12	4	4	5	5	18
15	5	5	5	15	5	5	5	15	5	5	5	15	4	4	4	12	5	5	4	4	18
16	5	5	4	14	5	4	4	13	5	5	5	15	5	4	5	14	4	4	5	5	18

17	4	4	4	12	4	4	4	12	4	4	4	12	5	5	5	15	4	4	5	3	16
18	5	5	5	15	5	5	4	14	5	5	4	14	5	5	5	15	4	4	4	4	16
19	4	4	4	12	4	4	4	12	5	5	5	15	3	5	5	13	4	4	4	4	16
20	4	4	4	12	4	4	4	12	4	4	4	12	5	5	5	15	4	4	4	4	16
21	5	5	5	15	5	5	5	15	5	5	5	15	5	4	5	14	5	5	5	4	19
22	4	5	5	14	5	5	4	14	5	4	4	13	5	5	5	15	4	4	4	3	15
23	5	5	5	15	5	5	5	15	5	4	4	13	4	4	4	12	5	5	4	4	18
24	5	5	4	14	5	4	4	13	4	3	4	11	5	5	5	15	4	4	4	4	16
25	4	4	4	12	4	4	4	12	4	4	4	12	4	4	4	12	4	4	4	4	16
26	4	4	4	12	4	4	4	12	4	4	4	12	4	4	4	12	4	4	5	5	18
27	4	4	4	12	4	4	4	12	4	4	4	12	4	4	4	12	4	4	5	5	18
28	4	4	4	12	4	4	4	12	4	4	4	12	4	4	4	12	4	4	4	4	16
29	5	5	5	15	5	5	5	15	4	4	4	12	5	5	5	15	5	5	5	5	20
30	5	5	5	15	5	5	5	15	4	5	5	14	5	5	4	14	5	5	5	5	20
31	4	4	4	12	4	4	4	12	4	4	4	12	4	4	4	12	4	4	4	4	16
32	4	4	4	12	4	4	4	12	4	4	4	12	5	4	4	13	4	4	4	4	16
33	5	5	5	15	5	5	5	15	5	5	5	15	5	5	5	15	5	5	5	5	20
34	4	4	4	12	4	4	4	12	3	4	4	11	5	5	5	15	4	4	4	4	16
35	5	5	5	15	5	5	4	14	5	5	4	14	4	4	4	12	4	4	5	5	18
36	5	4	4	13	4	4	4	12	4	4	4	12	4	5	5	14	4	4	4	4	16
37	5	4	4	13	4	4	4	12	4	4	4	12	5	5	5	15	4	4	4	4	16

V

38	5	5	5	15	5	5	5	15	5	5	5	15	4	4	4	12	5	5	5	5	5	20
39	4	4	4	12	4	4	4	12	4	4	4	12	5	5	5	15	4	4	4	4	4	16
40	4	4	4	12	4	4	4	12	4	4	4	12	5	5	4	14	4	3	4	4	4	15
41	5	5	4	14	5	4	5	14	5	4	4	13	4	5	4	13	5	4	5	5	5	19
42	5	5	5	15	5	5	5	15	5	5	5	15	5	4	3	12	5	5	5	5	5	20
43	5	5	5	15	5	5	5	15	4	5	5	14	4	4	4	12	5	5	5	5	5	20
44	5	5	5	15	5	5	5	15	5	5	5	15	4	4	4	12	5	5	5	4	4	19
45	5	5	5	15	5	5	5	15	4	4	4	12	3	4	4	11	5	4	4	4	4	17
46	3	5	4	12	5	4	5	14	4	4	5	13	4	4	4	12	5	4	5	4	4	18
47	5	5	5	15	5	5	5	15	5	4	4	13	4	4	4	12	5	4	4	3	16	
48	3	4	4	11	4	4	4	12	5	4	4	13	5	5	5	15	4	3	4	4	4	15
49	3	5	5	13	5	5	5	15	4	4	4	12	4	4	4	12	5	4	4	4	4	17
50	4	4	5	13	4	5	5	14	5	5	5	15	4	4	4	12	5	4	4	4	4	17
51	5	5	5	15	5	5	5	15	3	4	4	11	4	4	4	12	5	4	4	3	16	
52	4	4	4	12	4	4	4	12	3	4	4	11	5	4	4	13	4	3	4	3	14	
53	4	5	5	14	4	5	5	14	5	4	4	13	5	5	5	15	5	5	5	5	5	20
54	5	5	4	14	4	5	5	14	5	4	4	13	4	5	5	14	5	5	5	5	5	20
55	5	5	5	15	4	4	4	12	5	4	4	13	5	5	5	15	4	4	4	5	5	17
56	4	4	4	12	4	5	5	14	3	4	4	11	5	5	4	14	5	5	4	4	4	18
57	4	5	5	14	5	5	5	15	4	4	4	12	5	5	5	15	5	5	5	5	5	20
58	4	4	5	13	5	5	4	14	4	5	4	13	5	5	5	15	5	5	5	5	5	20

59	5	5	4	14	4	5	5	14	4	5	5	14	4	4	4	12	4	4	4	16
60	4	4	4	12	5	5	5	15	4	5	5	14	5	5	5	15	5	5	5	20
61	4	4	5	13	4	4	4	12	5	4	4	13	5	4	4	13	4	4	4	17
62	4	4	4	12	4	4	4	12	4	5	4	13	4	4	4	12	4	4	4	16
63	4	4	4	12	4	4	4	12	5	5	5	15	5	5	4	14	4	4	4	16
64	4	4	5	13	4	4	4	12	4	5	4	13	3	4	4	11	4	4	4	16
65	5	5	4	14	4	4	4	12	4	5	4	13	4	4	4	12	4	5	5	19
66	4	4	5	13	4	4	4	12	5	5	5	15	5	5	5	15	5	5	4	18
67	4	4	5	13	5	5	5	15	4	4	4	12	4	5	4	13	5	4	4	17
68	4	4	4	12	5	5	4	14	5	5	5	15	5	5	5	15	4	4	4	16
69	4	4	4	12	4	4	4	12	4	4	4	12	5	4	4	13	4	4	4	16
70	4	4	4	12	5	4	4	13	5	5	3	13	4	4	4	12	4	4	4	16
71	5	5	5	15	5	5	5	15	4	5	4	13	4	4	4	12	5	5	5	20
72	4	4	4	12	5	5	5	15	4	5	4	13	5	5	5	15	5	5	4	18
73	5	5	4	14	4	4	4	12	4	5	4	13	4	4	5	13	4	4	4	16
74	4	4	4	12	4	5	5	14	5	5	5	15	4	4	4	12	5	5	4	19
75	4	4	4	12	5	5	5	15	5	5	5	15	4	4	4	12	4	4	4	16
76	4	4	5	13	4	4	4	12	4	5	5	14	4	4	4	12	4	4	4	16
77	4	4	5	13	5	5	5	15	5	5	5	15	5	5	5	15	5	5	5	20
78	4	4	4	12	5	5	4	14	5	5	4	14	5	4	4	13	4	5	5	18
79	5	5	5	15	4	5	4	13	5	5	4	14	4	4	4	12	5	5	5	20

80	5	5	5	15	5	4	3	12	4	4	4	12	4	4	4	12	5	5	4	4	18
81	4	4	4	12	4	4	4	12	5	4	4	13	3	4	4	11	4	4	4	4	16
82	4	4	4	12	4	4	4	12	4	4	4	12	4	4	4	12	4	4	4	4	16
83	5	5	5	15	3	4	4	11	5	4	4	13	3	4	4	11	4	4	4	4	16
84	4	4	4	12	4	4	4	12	5	5	5	15	4	4	4	12	4	4	4	4	16
85	4	4	5	13	4	4	4	12	4	4	5	13	5	5	5	15	5	5	5	5	20
86	5	5	5	15	5	5	5	15	5	5	5	15	5	5	5	15	5	5	5	5	20
87	4	4	4	12	4	4	4	12	4	4	4	12	3	4	4	11	4	4	4	4	16
88	4	4	4	12	4	4	4	12	4	4	4	12	4	4	4	12	4	4	4	4	16
89	5	5	4	14	4	4	4	12	5	5	4	14	5	5	5	15	5	5	5	5	20
90	5	5	5	15	5	4	4	13	5	5	5	15	4	4	4	12	4	4	4	4	16
91	5	5	5	15	5	5	5	15	5	5	5	15	5	5	4	14	5	5	5	5	20
92	4	4	4	12	4	5	5	14	4	5	5	14	4	4	4	12	4	5	4	4	17
93	5	5	5	15	5	5	5	15	5	5	5	15	3	4	4	11	5	5	5	5	20
94	5	4	4	13	5	5	4	14	5	4	5	14	5	5	5	15	5	5	5	5	20

Lampiran 3 Hasil Uji Instrumen Penelitian

## **HASIL UJI INSTRUMEN PENELITIAN**

### **1. Uji Validitas**

#### a. Uji Validitas Pemahaman Akuntansi (X1)

Correlations					
		X1.1	X1.2	X1.3	TOTAL
X1.1	Pearson Correlation	1	,680**	,385***	,835**
	Sig. (2-tailed)		,000	,000	,000
	N	94	94	94	94
X1.2	Pearson Correlation	,680**	1	,590**	,901**
	Sig. (2-tailed)	,000		,000	,000
	N	94	94	94	94
X1.3	Pearson Correlation	,385**	,590**	1	,775**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000		,000
	N	94	94	94	94
TOTAL	Pearson Correlation	,835**	,901**	,775**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	
	N	94	94	94	94

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

#### b. Uji Validitas Tingkat Pendidikan (X2)

Correlations					
		X2.1	X2.2	X2.3	TOTAL
X2.1	Pearson Correlation	1	,651**	,502**	,827**
	Sig. (2-tailed)		,000	,000	,000
	N	94	94	94	94
X2.2	Pearson Correlation	,651**	1	,757**	,920**
	Sig. (2-tailed)	,000		,000	,000
	N	94	94	94	94
X2.3	Pearson Correlation	,502**	,757**	1	,864**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000		,000
	N	94	94	94	94
TOTAL	Pearson Correlation	,827**	,920**	,864**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	
	N	94	94	94	94

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

c. Uji Validitas Pengalaman Pemilik Usaha (X3)

Correlations					
		X3.1	X3.2	X3.3	TOTAL
X3.1	Pearson Correlation	1	,434**	,369**	,773**
	Sig. (2-tailed)		,000	,000	,000
	N	94	94	94	94
X3.2	Pearson Correlation	,434**	1	,590**	,834**
	Sig. (2-tailed)	,000		,000	,000
	N	94	94	94	94
X3.3	Pearson Correlation	,369**	,590**	1	,796**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000		,000
	N	94	94	94	94
TOTAL	Pearson Correlation	,773**	,834**	,796**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	
	N	94	94	94	94

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

d. Uji Validitas Skala Usaha (X4)

Correlations					
		X4.1	X4.2	X4.3	TOTAL
X4.1	Pearson Correlation	1	,572**	,463**	,825**
	Sig. (2-tailed)		,000	,000	,000
	N	94	94	94	94
X4.2	Pearson Correlation	,572**	1	,757**	,892**
	Sig. (2-tailed)	,000		,000	,000
	N	94	94	94	94
X4.3	Pearson Correlation	,463**	,757**	1	,845**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000		,000
	N	94	94	94	94
TOTAL	Pearson Correlation	,825**	,892**	,845**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	
	N	94	94	94	94

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

e. Uji Validitas Kualitas Laporan Keuangan (Y)

Correlations						
		Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	TOTAL
Y.1	Pearson Correlation	1	,700**	,438**	,287**	,733**
	Sig. (2-tailed)		,000	,000	,005	,000
	N	94	94	94	94	94
Y.2	Pearson Correlation	,700**	1	,577**	,467**	,845**
	Sig. (2-tailed)	,000		,000	,000	,000
	N	94	94	94	94	94
Y.3	Pearson Correlation	,438**	,577**	1	,720**	,849**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000		,000	,000
	N	94	94	94	94	94
Y.4	Pearson Correlation	,287**	,467**	,720**	1	,792**
	Sig. (2-tailed)	,005	,000	,000		,000
	N	94	94	94	94	94
TOTAL	Pearson Correlation	,733**	,845**	,849**	,792**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	
	N	94	94	94	94	94

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

## 2. Uji Reliabilitas

a. Uji Reliabilitas Pemahaman Akuntansi (X1)

Case Processing Summary		
	N	%
Cases	Valid	94
	Excluded <sup>a</sup>	,0
	Total	100,0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
,785	3

Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1.1	8,88	,793	,597	,742
X1.2	8,83	,766	,765	,553
X1.3	8,84	,931	,526	,807

b. Uji Reliabilitas Tingkat Pendidikan (X2)

Case Processing Summary		N	%
Cases	Valid	94	100,0
	Excluded <sup>a</sup>	0	,0
	Total	94	100,0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items

,839 3

Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X2.1	8,85	,902	,614	,862
X2.2	8,84	,802	,812	,668
X2.3	8,90	,862	,690	,788

c. Uji Reliabilitas Pengalaman Pemilik Usaha (X3)

Case Processing Summary		N	%
Cases	Valid	94	100,0
	Excluded <sup>a</sup>	0	,0
	Total	94	100,0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items

,716 3

Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X3.1	8,78	,821	,451	,742
X3.2	8,76	,789	,611	,535
X3.3	8,87	,865	,560	,603

d. Uji Reliabilitas Skala Usaha (X4)

Case Processing Summary				
		N	%	
Cases	Valid	94	100,0	
	Excluded <sup>a</sup>	0	,0	
	Total	94	100,0	

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
,802	3

Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X4.1	8,85	,902	,552	,862
X4.2	8,74	,966	,764	,624
X4.3	8,81	1,017	,667	,715

e. Uji Reliabilitas Kualitas Laporan Keuangan (Y)

Case Processing Summary				
		N	%	
Cases	Valid	94	100,0	
	Excluded <sup>a</sup>	0	,0	
	Total	94	100,0	

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
,814	4

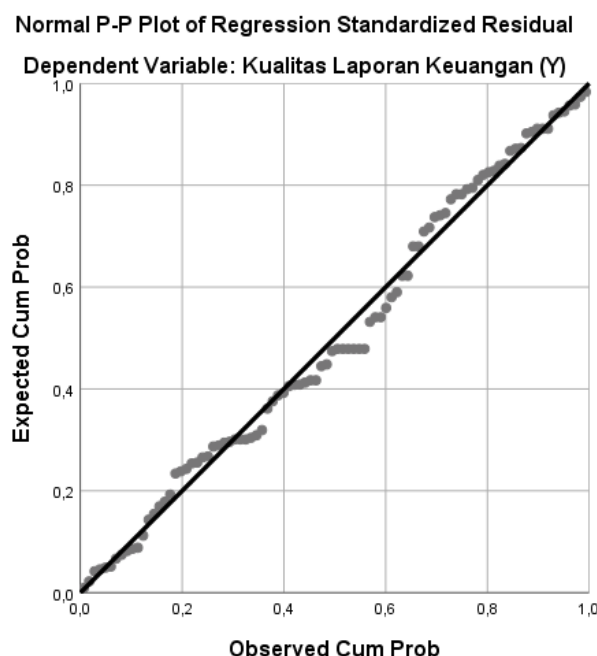
Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y.1	13,09	2,036	,549	,803
Y.2	13,15	1,741	,705	,731
Y.3	13,11	1,838	,730	,726
Y.4	13,26	1,719	,578	,802

Lampiran 4 Hasil Uji Asumsi Klasik

## **HASIL UJI ASUMSI KLASIK**

### **1. Uji Normalitas**

<b>One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test</b>		
		Unstandardized Residual
N		94
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	,0000000
	Std. Deviation	1,39712051
Most Extreme Differences	Absolute	,086
	Positive	,086
	Negative	-,054
Test Statistic		,086
Asymp. Sig. (2-tailed)		,086 <sup>c</sup>
a. Test distribution is Normal.		
b. Calculated from data.		
c. Lilliefors Significance Correction.		



## 2. Uji Multikolinearitas

		Coefficients <sup>a</sup>						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	2,162	1,080		2,002	,048		
	Pemahaman Akuntansi (X1)	,249	,065	,261	3,835	,000	,654	1,530
	Tingkat Pendidikan (X2)	,449	,064	,484	6,960	,000	,627	1,594
	Pengalaman Pemilik Usaha (X3)	,239	,058	,246	4,093	,000	,837	1,195
	Skala Usaha (X4)	,223	,049	,253	4,567	,000	,988	1,012

a. Dependent Variable: Kualitas Laporan Keuangan (Y)

## 3. Uji Heteroskedastisitas

		Coefficients <sup>a</sup>					
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	
		B	Std. Error	Beta			
1	(Constant)	-1,486	1,306		-1,137	,259	
	Pemahaman Akuntansi (X1)	,075	,079	,120	,951	,344	
	Tingkat Pendidikan (X2)	,022	,078	,036	,282	,779	
	Pengalaman Pemilik Usaha (X3)	-,028	,071	-,045	-,401	,689	
	Skala Usaha (X4)	,130	,059	,225	,921	,310	

a. Dependent Variable: RES\_2

#### 4. Uji Linearitas

##### a. Uji Linearitas Pemahaman Akuntansi (X1)

ANOVA Table							
			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Kualitas Laporan Keuangan (Y) * Pemahaman Akuntansi (X1)	Between Groups	(Combined)	58,293	4	14,573	5,711	,000
		Linearity	55,359	1	55,359	21,694	,000
		Deviation from Linearity	2,934	3	,978	,383	,765
	Within Groups		227,112	89	2,552		
	Total		285,404	93			

##### b. Uji Linearitas Tingkat Pendidikan (X2)

ANOVA Table							
			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Kualitas Laporan Keuangan (Y) * Tingkat Pendidikan (X2)	Between Groups	(Combined)	80,145	4	20,036	8,688	,000
		Linearity	79,980	1	79,980	34,679	,000
		Deviation from Linearity	,165	3	,055	,024	,995
	Within Groups		205,259	89	2,306		
	Total		285,404	93			

##### c. Uji Linearitas Pengalaman Pemilik Usaha (X3)

ANOVA Table							
			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Kualitas Laporan Keuangan (Y) * Pengalaman Pemilik Usaha (X3)	Between Groups	(Combined)	44,430	4	11,108	4,102	,004
		Linearity	38,104	1	38,104	14,073	,000
		Deviation from Linearity	6,326	3	2,109	,779	,509
	Within Groups		240,974	89	2,708		
	Total		285,404	93			

##### d. Uji Linearitas Skala Usaha (X4)

ANOVA Table							
			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Kualitas Laporan Keuangan (Y) * Skala Usaha (X4)	Between Groups	(Combined)	23,198	4	5,799	1,969	,106
		Linearity	13,052	1	13,052	4,430	,038
		Deviation from Linearity	10,146	3	3,382	1,148	,334
	Within Groups		262,206	89	2,946		
	Total		285,404	93			

Lampiran 5 Hasil Uji Regresi Linier Berganda

**HASIL UJI REGRESI LINIER BERGANDA**

Coefficients <sup>a</sup>						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	2,162	1,080		2,002	,048
	Pemahaman Akuntansi (X1)	,249	,065	,261	3,835	,000
	Tingkat Pendidikan (X2)	,449	,064	,484	6,960	,000
	Pengalaman Pemilik Usaha (X3)	,239	,058	,246	4,093	,000
	Skala Usaha (X4)	,223	,049	,253	4,567	,000

a. Dependent Variable: Kualitas Laporan Keuangan (Y)

Lampiran 6 Hasil Uji Hipotesis

**HASIL UJI HIPOTESIS**

1. Uji T

Coefficients <sup>a</sup>						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	2,162	1,080		2,002	,048
	Pemahaman Akuntansi (X1)	,249	,065	,261	3,835	,000
	Tingkat Pendidikan (X2)	,449	,064	,484	6,960	,000
	Pengalaman Pemilik Usaha (X3)	,239	,058	,246	4,093	,000
	Skala Usaha (X4)	,223	,049	,253	4,567	,000

a. Dependent Variable: Kualitas Laporan Keuangan (Y)

2. Uji F

ANOVA <sup>a</sup>						
Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	103,873	4	25,968	60,168	,000 <sup>b</sup>
	Residual	38,412	89	,432		
	Total	142,285	93			

a. Dependent Variable: Kualitas Laporan Keuangan (Y)

b. Predictors: (Constant), Skala Usaha (X4), Pengalaman Pemilik Usaha (X3), Pemahaman Akuntansi (X1), Tingkat Pendidikan (X2)

3. Uji Koefisien Determinasi ( $R^2$ )

Model Summary				
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,854 <sup>a</sup>	,730	,718	,65696

a. Predictors: (Constant), Skala Usaha (X4), Pengalaman Pemilik Usaha (X3), Pemahaman Akuntansi (X1), Tingkat Pendidikan (X2)

## Lampiran 7 Dokumentasi



Dokumentasi pengisian kuesioner penelitian dengan responden Sofa Afiana, usaha Batik Riziq Medono.



Dokumentasi pengisian kuesioner penelitian dengan responden Anggit Luthfiana, usaha Apotek Alina Farma.



Dokumentasi pengisian kuesioner penelitian dengan responden yaitu Nur Hikmah Apriliya, usaha A & K Celluler.



Dokumentasi pada saat dilakukan pengisian kuesioner penelitian dengan responden yaitu Sofa Afiana, usaha Batik Riziq Medono.

## Lampiran 8 Surat Izin Penelitian



KEMENTERIAN AGAMA REPUBLIK INDONESIA  
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI  
K.H. ABDURRAHMAN WAHID PEKALONGAN  
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS ISLAM

Jalan Pahlawan KM. 5 Rowolaku Kajen Kab. Pekalongan Kode Pos 51161  
www.febi.uingsdur.ac.id email: febi@uinpekalongan.ac.id

Nomor : B-321/Un.27/F.IV/TL.00/02/2023  
Sifat : Biasa  
Lampiran : -  
Hal : Permohonan Izin Penelitian

23 Februari 2023

Yth. Kepala UMKM Kota Pekalongan  
Ditempat

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

Diberitahukan dengan hormat bahwa:

Nama : Nia Suciati  
NIM : 4319100  
Jurusan/Prodi : Akuntansi Syariah  
Fakultas : Ekonomi dan Bisnis Islam

Adalah mahasiswa Universitas Islam Negeri K.H. ABDURRAHMAN WAHID PEKALONGAN yang akan melakukan penelitian di Lembaga/Wilayah yang Bapak/Ibu Pimpin guna menyusun skripsi/tesis dengan judul

**"Pengaruh Pemahaman Akuntansi, Tingkat Pendidikan, Pengalaman Pemilik Usaha, dan Skala Usaha Terhadap Kualitas Laporan Keuangan Pada UMKM Kota Pekalongan "**

Sehubungan dengan hal tersebut, dimohon dengan hormat bantuan Bapak/Ibu untuk memberikan izin dalam wawancara dan pengumpulan data penelitian dimaksud.

Demikian surat permohonan ini disampaikan, atas perhatian dan perkenannya diucapkan terima kasih.

Wassalamu'alaikum Wr. Wb.



Balai  
Sertifikasi  
Elektronik



Ditandatangani Secara Elektronik Oleh:

Dr. Hj. Shinta Dewi Rismawati, S.H, M.H  
NIP. 197502201999032001

Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam



Dokumen ini ditandatangani secara elektronik menggunakan Sertifikat Elektronik yang diterbitkan oleh Balai Sertifikasi Elektronik (BSrE), Badan Siber dan Sandi Negara (BSSN) sehingga tidak diperlukan tanda tangan dan stempel basah.



Lampiran 9 Daftar Riwayat Hidup



**DAFTAR RIWAYAT HIDUP**

**A. IDENTITAS**

Nama	: Nia Suciati
Tempat, Tanggal Lahir	: Pekalongan, 24 Juli 2000
Alamat	: Jl. Karya Bakti No.44 Medono, Pekalongan
Email	: niasuciati24@gmail.com
Nama Ayah	: Wahyudin (Alm)
Nama Ibu	: Tuminah

**B. RIWAYAT PENDIDIKAN**

MSI 15 Medono Pekalongan  
SMP Negeri 6 Pekalongan  
SMK Negeri 2 Pekalongan  
UIN K.H. Abdurrahman Wahid Pekalongan

**C. PENGALAMAN ORGANISASI**

1. HMJ Akuntansi Syariah 2020
2. Generasi Baru Indonesia (GenBI) 2021
3. HMJ Akuntansi Syariah 2021
4. Generasi Baru Indonesia (GenBI) 2022
5. DEMA FEBI 2022

Pekalongan, 17 Maret 2023

Nia Suciati  
NIM. 4319100



KEMENTERIAN AGAMA REPUBLIK INDONESIA

UNIVERSITAS ISLAM NEGERI

K.H. ABDURRAHMAN WAHID PEKALONGAN

Jalan Pahlawan Rowolaku Kajen Kab. Pekalongan Kode Pos 51161

Website: [perpustakaan.uingusdur.ac.id](http://perpustakaan.uingusdur.ac.id) Email: [perpustakaan@uingusdur.ac.id](mailto:perpustakaan@uingusdur.ac.id)

### LEMBAR PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS

Sebagai sivitas akademika UIN K.H. Abdurrahman Wahid Pekalongan, yang bertanda tangan di bawah ini, saya:

Nama : Nia Suciati  
NIM : 4319100  
Prodi/Fakultas : Akuntansi Syariah / FEBI  
Email : [niasuciati24@gmail.com](mailto:niasuciati24@gmail.com)  
No. Hp : 088229759702

Demi pengembangan ilmu pengetahuan, menyetujui untuk memberikan kepada Perpustakaan UIN K.H. Abdurrahman Wahid Pekalongan, Hak Bebas Royalti Non-Eksklusif atas karya ilmiah :

Tugas Akhir  Skripsi  Tesis  Desertasi  Lain-lain (.....) yang berjudul :

### PENGARUH PEMAHAMAN AKUNTANSI, TINGKAT PENDIDIKAN, PENGALAMAN PEMILIK USAHA, DAN SKALA USAHA TERHADAP KUALITAS LAPORAN KEUANGAN PADA UMKM KOTA PEKALONGAN

Royalti Non-Ekslusif ini Perpustakaan UIN K.H. Abdurrahman Wahid Pekalongan berhak menyimpan, mengalih-media/format-kan, mengelolanya dalam bentuk pangkalan data (database), mendistribusikannya, dan menampilkan/mempublikasikannya di Internet atau media lain secara **fulltext** untuk kepentingan akademis tanpa perlu meminta ijin dari saya selama tetap mencantumkan nama saya sebagai penulis/pencipta dan atau penerbit yang bersangkutan.

Saya bersedia untuk menanggung secara pribadi, tanpa melibatkan pihak Perpustakaan UIN K.H. Abdurrahman Wahid Pekalongan, segala bentuk tuntutan hukum yang timbul atas pelanggaran Hak Cipta dalam karya ilmiah saya ini.

Demikian pernyataan ini yang saya buat dengan sebenarnya.

Pekalongan, 10 April 2023

PEKALONGAN  
10 APRIL 2023  
NIA SUCIATI  
NIM. 4319100

NB : Harap diisi, ditempel meterai dan ditandatangani  
Kemudian diformat pdf dan dimasukkan dalam file softcopy /CD