

## Lampiran 1 Kuesioner



## **SURAT PERMOHONAN PENGISIAN KUESIONER**

Yth. Bapak/ Ibu/ Sdra/ i Pelaku UMKM  
Di Kecamatan Pacitan

Dengan hormat,

Dalam rangka penyusunan skripsi yang berjudul “*Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Penggunaan Informasi Akuntansi Pada Usaha Mikro Kecil dan Menengah di Kecamatan Pacitan*”, maka diperlukan data penelitian sesuai dengan judul tersebut. Oleh karena itu, bersama kuesioner ini saya:

Nama : Dhea Andaniska  
NIM : 18441546  
Program Studi/ Fakultas : Akuntansi/Ekonomi

Peneliti berharap kesediaan dan bantuan Bapak/Ibu meluangkan waktu untuk mengisi kuesioner ini. Peneliti menyadari sepenuhnya, kuesioner ini akan meminta waktu aktivitas Bapak/ Ibu yang sangat padat. Kerahasiaan jawaban Bapak/Ibu sepenuhnya terjaga dan jawaban tersebut samata-mata hanya digunakan untuk kepentingan penelitian dalam rangka menyusun skripsi ini.

Demikian permohonan ini disampaikan. Atas perhatian dan kesediannya mengisi kuesioner ini, peneliti mengucapkan terima kasih.

Peneliti,  
Dhea  
Andaniska



## KUESIONER PENELITIAN

### A. Identitas Responden

Nama UMKM : .....  
Nama Responden : ..... (boleh tidak diisi)  
Jenis Kelamin :  L /  P  
Pendidikan Terakhir :  SD  SLTP  SLTA  D3/S1/S2/S3  
Lama Berdirinya Usaha :  < 5 tahun  
                              6 - 10 tahun  
                              11 - 15 tahun  
                              > 15 tahun

### B. Petunjuk Pengisian

Bapak/ Ibu/ Sdra/i dimohon untuk memberikan tanda (✓) pada pilihan yang tersedia sesuai dengan pendapat Bapak/Ibu/Sdra/i. Setiap pertanyaan hanya mengharapkan satu jawaban dan mohon untuk tidak mengosongkan satu pertanyaan pun.

Skala yang digunakan untuk menjawab pertanyaan adalah sebagai berikut:

- ) STS : Sangat Tidak Setuju
- ) TS : Tidak Setuju
- ) N : Netral
- ) S : Setuju
- ) SS : Sangat Setuju



### 1. Pendidikan (X1)

No.	Pernyataan	Pilihan Jawaban				
		STS	TS	N	S	SS
1	Kemampuan teknis saya cukup tinggi untuk dapat mengetahui informasi akuntansi.					
2	Kemampuan organisasi saya mempengaruhi keputusan saya dalam menggunakan informasi akuntansi sebagai landasan pembuatan kebijakan.					
3	Pengetahuan saya mengenai produk informasi akuntansi menunjang perkembangan usaha karena saya telah memahami informasi akuntansi.					

Sumber: Budiyanto (2014)

### 2. Pelatihan Akuntansi (X2)

No.	Pernyataan	Pilihan Jawaban				
		STS	TS	N	S	SS
1	Saya pernah mengikuti pelatihan akuntansi.					
2	Saya mendapatkan pelatihan akuntansi yang sangat berguna bagi perusahaan.					
3	Pelatihan akuntansi yang pernah saya ikuti latihannya, saya praktikkan di perusahaan.					

Sumber: Budiyanto (2014)

### 3. Umur Usaha (X3)

No.	Pernyataan	Pilihan Jawaban				
		STS	TS	N	S	SS
1	Umur perusahaan saya telah cukup untuk menggunakan informasi akuntansi.					
2	Perusahaan saya telah lama menggunakan informasi akuntansi sebagai dasar kebijakan.					
3	Informasi akuntansi sudah cukup lama digunakan oleh perusahaan saya.					

Sumber: Budiyanto (2014)

#### 4. Persepsi Pelaku UMKM tentang Akuntansi (X4)

No.	Pernyataan	Pilihan Jawaban				
		STS	TS	N	S	SS
1	Saya pernah belajar (mengikuti pelatihan) tentang akuntansi.					
2	Saya bersedia menerapkan akuntansi dalam pengelolaan keuangan saya.					
3	Saya tidak merasa rugi jika tidak menerapkan akuntansi dalam pengelolaan keuangan saya.					
4	Saya membutuhkan akuntansi dalam pengelolaan keuangan saya.					
5	Penting bagi saya mempelajari akuntansi.					
6	Saya keberatan mengeluarkan biaya yang digunakan untuk mendukung pengelolaan keuangan usaha saya.					
7	Manfaat menggunakan akuntansi lebih besar dibandingkan dengan biaya yang dikeluarkan.					
8	Akuntansi ternyata mudah dipelajari dan dipahami.					
9	Menurut saya akuntansi merupakan ilmu yang sangat bermanfaat dan penting untuk diterapkan dalam pengelolaan keuangan suatu usaha.					
10	Akuntansi membantu saya dalam membuat pembukuan tentang pengelolaan keuangan usaha saya.					
11	Akuntansi memberikan kemudahan apabila saya ingin mengajukan kredit ke bank.					
12	Dengan akuntansi pengelolaan keuangan usaha saya menjadi tertata rapi dan tidak tercampur dengan uang pribadi.					
13	Akuntansi memberikan informasi yang saya butuhkan untuk pengambilan keputusan demi kelangsungan usaha di masa depan.					
14	Akuntansi membantu saya dalam mengontrol keuangan, mengevaluasi kinerja, dan melakukan perencanaan untuk masa depan.					

Sumber: Astiani (2017)

## 5. Penggunaan Informasi Akuntansi (Y)

No.	Pernyataan	Pilihan Jawaban				
		STS	TS	N	S	SS
1	Saya selalu melakukan pencatatan berkaitan dengan catatan diantaranya buku kas masuk, buku kas keluar, buku hutang, buku piutang, buku persediaan barang, buku penjualan, dan buku pembelian.					
2	Saya mengetahui jumlah produksi tiap hari, jumlah pembelian bahan baku, mengetahui gaji karyawan, dan jumlah penjualan tiap harinya.					
3	Saya selalu menyajikan laporan-laporan diantaranya laporan persediaan, laporan gaji karyawan, laporan jumlah produksi, dan laporan biaya produksi dalam pencatatan.					
4	Saya selalu membuat laporan kinerja usaha					
5	Dengan informasi akuntansi saya dapat mengendalikan pengelolaan keuangan usaha saya sesuai dengan perencanaan yang saya buat.					
6	Saya selalu membuat penilaian kinerja berdasarkan perencanaan yang disusun guna pengembalian keputusan operasi di masa depan.					
7	Saya selalu membuat anggaran penjualan anggaran biaya produksi, dan anggaran biaya operasi.					
8	Pengeluaran usaha saya sesuai dengan anggaran yang saya buat.					
9	Saya menyajikan laporan keuangan diantaranya laporan laba rugi, neraca, laporan perubahan modal, laporan arus kas, dan catatan atas laporan keuangan.					
10	Saya tidak mengetahui kenaikan dan penurunan modal.					
11	Saya tidak menggunakan informasi akuntansi sesuai standar peraturan yang berlaku.					
12	Saya kesulitan jika mengikuti standar akuntansi keuangan dalam pengelolaan keuangan saya.					
13	Saya membuat laporan informasi khusus pajak dalam usaha saya.					

14.	Informasi akuntansi pajak memberikan manfaat terhadap jumlah pajak yang akan saya bayarkan.					
-----	---	--	--	--	--	--

*Sumber: Astiani (2017)*



## Lampiran 2 UMKM DI KECAMATAN PACITAN



No.	NAMA UMKM	JENIS UMKM
1	Toko Bintonic	Dagang
2	Toko Novi Jaya	Dagang
3	Sari Rasa	Dagang
4	Nusantara Mart Pacitan	Dagang
5	HSS Store	Dagang
6	Solo AD	Dagang
7	Toko Tani Makmur	Dagang
8	Della Interior	Dagang
9	Alifa Cake n Bakery	Dagang
10	Toko Albana	Dagang
11	Eko Kerudung	Dagang
12	Optik Sinar	Dagang
13	Berkah Kinasih	Dagang
14	Pluffy Store	Dagang
15	Hoki Tory Frozen	Dagang
16	Jocelyn Frozen Food	Dagang
17	Toko Mas Tanjung Pinang	Dagang
18	Toko Perhiasan Ratu Kencana	Dagang
19	Toko Sepedah Jujur	Dagang
20	Toserba Abimart	Dagang
21	UD Al Kautsar Pacitan	Dagang
22	Toko Kurnia Mainan	Dagang
23	Bintang Mas Motor	Dagang
24	Tahu Tuna Pak Ran	Dagang
25	UD. Mitra Mandiri	Dagang
26	Apotek Sironboyo	Dagang
27	Optik Pacitan	Dagang
28	Nuansa Elektronik	Dagang
29	Toko 2R Alkes	Dagang
30	Berkah Sari Rasa	Dagang
31	TB. Bintang Surya	Dagang
32	Tanjung Sport	Dagang
33	Eko Sport	Dagang
34	Swaka Motor	Dagang
35	Batik Kraton Mas	Dagang
36	Mee Store collection	Dagang
37	Trio	Dagang
38	OG Galeri	Dagang
39	Rajawali Sport	Dagang
40	Apotek Pink	Dagang
41	Toko Mas Sehat Muda	Dagang
42	Cahaya Elektronik	Dagang
43	Pusat Kacamata Azio	Dagang
44	Minimarket permata	Dagang
45	Sinar Mandiri Computer	Dagang
46	Toko Baju Podo Moro	Dagang
47	Panji Coconut Chips	Dagang
48	CV Surya Abadi	Dagang
49	Toko Gardena	Dagang
50	Galeri Batik Pupita	Dagang
51	Populer	Dagang
52	Manna Bakery	Dagang
53	Azzalea Hijab Store	Dagang

54	Toko Hari Plastik	Dagang
55	Toko 51	Dagang
56	Mayacell Pacitan	Dagang
57	Toko Dzakia	Dagang
58	Maxmore Store	Dagang
59	TB. Kawan Baru	Dagang
60	Kita Jaya Medika	Dagang
61	UD Loh Jinawi	Dagang
62	Aneka Harapan	Dagang
63	Kedung Emas	Dagang
64	Assalam Forzen Food	Dagang
65	John Agency	Dagang
66	Kecap Manis Sri Rejeki	Industri
67	Konveksi Berkah Mandiri	Industri
68	Produksi Kripik Tempe	Industri
69	Olahan Ikan Tuna Dewi Sri	Industri
70	Tahu Tuna Hikmah	Industri
71	Konveksi Jempol	Industri
72	Garment (Tekstil)	Industri
73	Agro Jarum Tiram Sejati	Industri
74	Dahlia Florist	Industri
75	Astro Printing	Industri
76	Percetakan Jaya Rizq	Industri
77	RGL bordir dan konveksi	Industri
78	Delima Catering	Industri
79	Wahab Bakery & Catering	Industri
80	Tahu Tuna Sari Ulam	Industri
81	Fadhlila Konveksi	Industri
82	Oke Digital Printing	Industri
83	Produksi Sale Lestari	Industri
84	Aneka Kripik Pratama	Industri
85	Tahu Tuna Sabrina	Industri
86	Produksi Roti Enny	Industri
87	UD. Galih Jaya	Industri
88	Madumongso "Elma"	Industri
89	Populer Photo	Jasa
90	MMC Computer	Jasa
91	Rumah Laudry Pacitan	Jasa
92	Al Ikhlas	Jasa
93	Sketsa Offset	Jasa
94	Tri Manunggal	Jasa
95	Berkah Usaha Jaya	Jasa
96	Bintang Terang	Jasa
97	Laudry Wash Dee	Jasa
98	Yoa Salon	Jasa
99	Auto Relly	Jasa
100	Alya Catering	Jasa

## **Lampiran 3 REKAPITUALSI JAWABAN RESPONDEN**



**Variabel Pendidikan**

Resp	Pendidikan			X1
	X1.1	X1.2	X1.3	
1	3	3	3	9
2	4	3	3	10
3	4	4	4	12
4	5	5	4	14
5	4	4	3	11
6	1	1	1	3
7	1	1	1	3
8	4	4	4	12
9	4	4	4	12
10	2	2	1	5
11	3	3	2	8
12	5	4	5	14
13	5	5	5	15
14	3	3	3	9
15	2	2	3	7
16	4	4	3	11
17	4	4	5	13
18	3	3	1	7
19	4	5	4	13
20	2	2	2	6
21	4	4	5	13
22	1	1	2	4
23	3	3	3	9
24	4	5	5	14
25	4	5	4	13
26	3	2	2	7
27	5	5	5	15
28	3	4	4	11
29	4	5	4	13
30	4	4	4	12
31	4	4	5	13
32	3	1	3	7
33	3	4	4	11
34	4	4	4	12
35	3	4	4	11
36	5	4	4	13
37	4	3	3	10
38	4	3	3	10
39	4	5	5	14
40	3	2	3	8
41	4	3	3	10
42	4	4	5	13
43	1	3	3	7
44	2	2	2	6
45	4	4	5	13
46	3	2	2	7
47	5	5	4	14
48	4	4	4	12
49	3	3	2	8
50	4	3	3	10
51	5	4	4	13
52	4	4	4	12

**Varibel Pelatihan Akuntansi**

X2	Pelatihan Akuntansi			X3
	X2.1	X2.2	X2.3	
3	3	3	9	
4	4	4	12	
3	4	4	11	
5	5	5	15	
4	3	3	10	
2	2	2	6	
1	1	1	3	
5	5	4	14	
4	5	4	13	
2	2	3	7	
2	2	2	6	
5	4	4	13	
5	3	3	11	
4	4	4	12	
2	2	2	6	
4	4	5	13	
4	4	4	12	
3	3	3	9	
3	2	3	8	
3	2	2	7	
4	4	2	8	
4	3	4	11	
1	1	1	3	
5	3	3	11	
4	4	5	13	
3	3	3	9	
3	2	3	8	
3	2	2	7	
4	4	4	12	
5	4	4	13	
5	5	3	13	
4	4	4	12	
4	2	2	8	
4	3	4	11	
3	1	1	5	
4	2	2	8	
3	4	4	11	
5	4	5	14	
4	3	5	12	
5	4	4	13	
4	3	3	10	
4	4	4	12	
4	3	4	11	
4	4	3	11	
2	3	3	8	
4	3	4	11	
3	4	4	11	
5	5	5	15	
4	4	4	12	
4	3	3	10	
4	2	2	8	
3	3	5	11	
4	4	5	13	
5	5	4	14	
4	4	4	12	
3	1	1	5	
5	4	4	13	
5	5	5	15	
4	4	4	12	
4	3	3	10	
4	2	2	8	
3	3	5	11	
4	4	5	13	
5	5	4	14	
4	4	4	12	
3	1	1	5	
5	4	4	13	
5	5	5	15	
3	2	2	7	
3	3	4	10	
4	4	3	11	
4	4	4	12	
4	4	3	11	
5	4	4	13	
5	5	5	15	

**Variabel Umur Usaha**

X3	Umur Usaha			
	X3.1	X3.2	X3.3	
4	3	3	10	
4	4	4	12	
2	3	3	8	
4	4	4	12	
4	3	3	10	
3	2	2	7	
4	1	1	6	
4	2	2	8	
4	3	4	11	
1	1	1	3	
5	3	3	11	
4	4	5	13	
3	2	3	8	
3	2	2	7	
4	4	4	12	
5	4	4	13	
5	5	3	13	
4	4	4	12	
4	2	2	8	
4	3	4	11	
3	1	1	5	
4	2	2	8	
3	4	4	11	
5	4	5	14	
4	3	5	12	
5	4	4	13	
4	3	3	10	
4	4	4	12	
4	3	4	11	
4	4	3	11	
2	3	3	8	
4	3	4	11	
3	4	4	11	
5	5	5	15	
4	4	4	12	
4	3	3	10	
4	2	2	8	
3	3	5	11	
4	4	5	13	
5	5	4	14	
4	4	4	12	
3	1	1	5	
5	4	4	13	
5	5	5	15	
4	4	4	12	
4	3	3	10	
4	2	2	8	
3	3	5	11	
4	4	5	13	
5	5	4	14	
4	4	4	12	
3	1	1	5	
5	4	4	13	
5	5	5	15	
3	2	2	7	
3	3	4	10	
4	4	3	11	
4	4	4	12	
4	4	3	11	
5	4	4	13	
5	5	5	15	

53	3	3	3	9
54	4	4	4	12
55	4	3	4	11
56	5	5	5	15
57	2	3	2	7
58	1	2	1	4
59	4	5	4	13
60	4	5	5	14
61	4	4	4	12
62	4	4	3	11
63	4	5	5	14
64	2	2	2	6
65	4	4	3	11
66	3	3	4	10
67	3	3	2	8
68	3	4	3	10
69	3	3	3	9
70	5	4	4	13
71	2	2	2	6
72	4	3	4	11
73	2	2	2	6
74	3	4	4	11
75	5	4	4	13
76	4	5	4	13
77	3	4	4	11
78	3	3	3	9
79	5	3	5	13
80	2	2	4	8
81	5	5	5	15
82	4	4	4	12
83	2	2	2	6
84	5	4	4	13
85	3	4	3	10
86	4	2	2	8
87	3	3	3	9
88	5	5	4	14
89	2	2	3	7
90	3	3	3	9
91	5	4	4	13
92	3	4	3	10
93	3	3	3	9
94	4	4	4	12
95	4	3	4	11
96	5	5	5	15
97	4	5	4	13
98	4	3	3	10
99	3	3	1	7
100	5	5	4	14

4	3	3	10
5	5	2	12
4	3	3	10
5	4	4	13
2	3	3	8
1	3	1	5
4	4	3	11
5	5	4	14
4	4	4	12
4	5	4	13
4	4	3	11
2	2	2	6
4	3	3	10
5	4	4	13
4	4	4	12
5	3	3	11
3	1	1	3
5	3	3	11
4	3	3	10
4	4	4	12
2	2	1	5
4	4	4	12
4	3	3	10
4	4	4	12
3	3	3	9
5	5	4	14
2	2	2	6
4	4	3	11
3	4	3	10
2	2	1	5
4	4	4	12
4	4	4	12
3	3	3	9
5	5	4	14
2	2	2	6
4	4	3	11
3	4	3	10
4	2	2	8
4	3	3	10
5	4	4	13
2	3	3	8
4	4	4	12
3	4	4	11
1	2	2	5
3	4	4	11
4	4	3	11
5	4	4	13
2	2	2	6
4	3	3	10
3	3	4	10
5	4	4	13
3	4	3	10
3	4	4	11
4	4	3	11
5	4	4	13
2	2	2	6
4	3	3	10
3	3	4	10
5	4	4	13
3	4	3	10
3	4	4	11
4	4	3	11
5	5	4	14
3	3	2	8
4	3	3	10
4	4	4	12
5	5	3	13
4	3	3	10
2	2	2	6
5	3	5	13

5	4	4	13
3	4	3	10
4	4	4	12
4	5	5	14
4	3	4	11
5	5	5	15
3	5	5	13
4	5	5	14
3	3	1	7
4	5	4	13
3	3	4	10
2	2	3	7
4	4	4	12
4	4	3	11
3	3	4	10
2	2	2	7
4	4	3	10
5	3	3	11
3	2	2	7
4	4	4	12
5	3	3	11
3	2	2	7
4	4	3	10
5	3	3	11
3	2	2	7
4	4	3	11
4	4	3	11
3	3	4	10
4	2	2	8
4	3	3	10
5	4	4	13
2	3	3	8
4	4	4	12
3	4	4	11
1	2	2	5
3	4	4	11
4	4	3	11
5	4	4	13
2	2	2	6
4	3	3	10
3	3	4	10
5	4	4	13
3	4	3	10
3	4	4	11
4	4	3	11
5	5	4	14
2	2	2	6
4	3	3	10
3	4	4	11
5	5	4	14
3	4	3	10
3	4	4	11
4	4	3	11
5	5	4	14
2	2	2	6
5	3	5	13

### Variabel Persepsi Pelaku UMKM tentang Akuntansi

Resp	Persepsi Pelaku UMKM tentang Akuntansi														X4 .14
	X4.1	X4.2	X4.3	X4.4	X4.5	X4.6	X4.7	X4.8	X4.9	X4.10	X4.11	X4.12	X4.13	X4 .14	
1	3	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	52
2	5	5	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	54
3	2	4	4	4	5	2	4	3	5	5	4	5	5	5	57
4	4	4	2	4	5	1	4	4	4	4	4	4	4	5	53
5	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	54
6	2	3	3	4	4	4	3	2	4	3	3	3	2	2	42
7	1	3	4	3	3	4	3	1	4	3	1	4	1	1	36
8	5	5	3	5	5	3	3	5	5	3	5	5	5	5	60
9	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	54
10	1	3	4	4	3	4	4	1	4	3	1	1	1	1	35
11	2	3	3	3	4	4	3	3	4	4	3	4	2	2	44
12	5	5	3	5	5	3	5	3	5	5	5	5	5	5	64
13	5	5	2	4	4	2	4	4	5	5	2	5	5	5	57
14	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	54
15	2	3	3	3	3	3	4	4	4	4	2	4	3	3	45
16	5	5	4	5	5	3	4	3	4	3	5	5	5	5	61
17	4	4	3	4	4	3	4	3	5	4	4	4	4	4	54
18	3	3	4	3	4	4	3	4	3	4	3	3	2	2	45
19	5	4	4	4	4	5	4	2	4	4	3	5	5	5	58
20	3	3	4	2	3	4	3	3	3	3	2	2	3	3	41
21	5	5	3	5	5	3	5	3	5	5	4	4	4	4	60
22	1	1	3	1	1	3	1	1	3	3	3	1	1	1	24
23	4	3	1	4	3	1	4	2	4	3	3	3	3	3	41
24	4	4	2	4	4	2	4	4	4	4	4	4	3	3	50
25	5	4	3	4	4	3	4	5	4	4	5	5	4	4	58
26	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	3	4	51
27	4	3	3	4	4	4	4	4	5	5	4	5	4	4	57
28	5	4	3	4	4	2	3	2	4	3	3	4	3	3	47
29	5	5	3	5	5	3	4	4	5	5	5	5	5	5	64
30	4	4	3	4	4	3	4	4	5	5	4	5	4	4	57
31	5	4	3	3	3	3	4	3	4	4	4	4	3	3	50
32	1	1	3	3	3	4	3	4	1	1	3	3	1	1	32
33	4	4	4	4	3	3	4	3	3	3	4	4	5	5	53
34	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	60
35	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	3	3	48
36	4	3	2	3	3	2	4	2	3	3	4	2	2	2	39
37	4	5	3	5	4	3	4	4	5	5	4	5	5	5	61
38	4	4	4	3	3	4	4	2	3	3	3	4	3	4	48
39	4	4	2	4	4	2	4	4	4	4	2	4	4	4	50
40	3	4	4	4	3	4	3	3	5	5	3	5	5	5	56
41	4	4	2	4	4	4	4	3	4	4	2	4	4	4	51
42	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	5	5	3	3	54
43	3	3	3	2	1	1	3	1	4	3	2	3	1	3	33
44	2	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	51
45	5	5	5	4	4	2	4	4	5	5	4	5	5	5	62
46	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	53
47	4	4	2	4	4	5	3	5	4	4	4	5	5	5	58
48	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	55
49	5	4	4	4	3	5	3	5	3	3	4	4	3	3	53
50	5	3	3	4	4	4	3	4	5	4	3	4	4	4	54
51	5	4	2	4	3	3	4	5	5	5	4	5	4	4	57
52	4	5	3	5	5	3	5	4	4	5	4	5	5	5	62
53	4	3	2	3	4	2	2	2	4	4	3	4	4	4	45
54	5	5	3	5	5	3	4	4	3	3	4	4	4	4	56
55	4	4	2	2	2	2	4	2	4	4	3	4	3	3	43
56	5	5	3	5	5	3	3	5	5	5	5	5	5	5	64
57	1	3	1	3	1	2	3	2	2	3	2	3	2	1	29
58	1	1	3	1	2	3	2	2	3	2	3	2	3	3	31
59	4	4	2	5	5	3	3	3	5	5	4	4	4	4	56

60	5	5	4	5	5	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	66
61	4	4	3	4	4	3	4	4	5	5	4	5	3	3	3	55
62	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	53
63	5	5	3	5	5	3	4	4	5	5	4	5	4	4	4	61
64	2	3	4	3	2	2	3	2	4	3	2	2	2	2	2	36
65	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	3	4	4	4	4	53
66	4	4	4	3	4	5	3	3	5	5	4	5	4	4	4	57
67	4	4	3	3	4	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	50
68	4	4	1	4	4	1	4	4	5	4	3	4	4	3	4	49
69	1	1	3	4	3	4	4	1	4	3	1	1	1	3	3	34
70	4	3	2	3	4	3	3	4	3	4	3	3	3	2	2	43
71	4	4	4	3	3	3	2	3	3	4	4	2	3	3	3	45
72	4	5	4	5	4	4	4	4	5	5	4	5	5	5	5	63
73	2	3	1	3	3	1	3	2	3	3	3	2	2	3	3	34
74	4	4	2	4	3	2	4	4	4	4	3	4	3	3	3	48
75	5	5	3	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	55
76	4	4	3	4	4	3	4	4	5	5	4	4	4	4	4	56
77	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	3	3	52
78	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	52
79	5	5	3	5	5	3	5	3	5	3	5	5	5	5	5	62
80	2	4	4	4	5	4	4	3	5	5	4	5	4	4	4	57
81	5	5	4	4	4	1	1	1	4	4	1	4	4	4	4	46
82	4	4	2	4	4	2	4	3	4	4	3	4	4	4	4	50
83	2	2	3	2	2	1	3	3	3	3	1	1	2	2	2	30
84	5	4	4	5	5	4	4	4	5	4	4	5	4	4	4	61
85	5	5	4	4	4	4	3	4	5	5	4	5	4	4	4	60
86	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	3	3	51
87	2	2	3	4	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4	48
88	5	4	4	3	3	4	3	4	5	5	4	5	4	4	4	57
89	2	2	3	3	3	3	2	3	2	2	3	2	2	2	2	34
90	4	4	4	4	5	5	3	4	4	3	4	4	4	4	4	56
91	5	4	5	5	5	4	4	3	5	5	4	5	4	4	4	62
92	4	4	2	4	2	2	3	2	3	3	4	4	3	3	3	43
93	5	5	4	5	5	4	4	3	5	5	3	5	4	4	4	61
94	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	51
95	3	3	4	4	4	4	2	2	4	4	4	4	3	3	3	48
96	4	4	4	3	4	4	3	4	5	5	4	4	3	3	3	54
97	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	3	4	3	3	3	50
98	4	5	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	55
99	2	3	4	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3	4	4	44
100	5	5	3	5	5	3	3	5	5	5	5	5	5	5	5	64



### Variabel Penggunaan Informasi Akuntansi

Res P	Penggunaan Informasi Akuntansi														Y
	Y 1	Y 2	Y 3	Y 4	Y 5	Y 6	Y 7	Y 8	Y 9	Y10	Y11	Y12	Y13	Y14	
1	4	4	4	3	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	52
2	5	4	4	3	3	3	3	3	4	3	4	4	5	5	53
3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1	1	1	5	4	57
4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	2	2	1	4	4	47
5	5	5	5	4	5	4	5	3	3	2	2	2	5	4	54
6	2	2	2	1	3	1	1	3	1	3	4	4	2	2	31
7	1	1	1	1	4	1	1	3	1	4	4	4	1	4	31
8	5	4	4	4	3	3	4	3	4	2	4	3	4	4	51
9	4	4	4	4	4	3	4	2	4	3	3	3	4	4	50
10	2	2	2	2	3	2	2	2	2	1	1	1	2	2	26
11	4	4	4	3	4	4	4	4	2	3	4	4	4	4	52
12	5	5	5	3	5	3	5	5	5	3	3	5	5	5	62
13	5	5	4	4	5	4	4	4	5	4	4	4	4	4	60
14	4	4	3	2	4	2	2	2	4	4	4	4	4	4	47
15	3	3	2	2	4	2	3	3	2	4	4	4	2	2	40
16	5	4	4	4	3	3	3	4	3	5	3	3	5	5	54
17	4	4	4	4	4	4	4	3	5	3	3	3	4	4	53
18	5	5	3	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	5	55
19	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	3	3	4	4	52
20	1	1	1	2	2	3	2	3	2	3	3	3	2	2	30
21	5	5	5	4	5	4	4	4	5	4	3	5	5	5	63
22	2	2	1	1	2	2	3	3	2	3	3	3	2	2	31
23	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	49
24	5	4	4	3	4	3	3	3	5	3	4	5	5	5	56
25	5	5	5	4	4	4	4	4	5	4	4	4	5	5	62
26	4	3	4	3	3	3	4	4	4	3	4	3	3	3	48
27	5	4	5	4	3	3	5	5	5	3	4	5	5	5	61
28	4	4	4	2	4	2	4	3	4	2	4	4	4	4	49
29	5	5	4	5	5	4	4	3	2	2	2	2	4	4	51
30	4	3	4	4	4	3	3	4	4	5	4	4	3	3	52
31	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	4	49
32	2	2	2	1	1	1	2	2	3	3	2	2	2	2	27
33	5	5	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	5	5	54
34	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	53
35	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	4	4	52
36	4	3	3	3	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	50
37	5	5	5	4	5	3	5	3	5	3	3	4	4	4	58
38	4	4	5	4	5	4	4	5	3	3	3	3	4	5	56
39	5	5	5	3	5	3	5	5	5	2	2	2	5	5	57
40	3	3	1	1	3	1	3	3	1	3	1	1	1	1	26
41	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	52
42	4	4	4	3	3	3	3	4	4	2	2	3	4	4	47
43	3	3	3	2	2	2	4	4	2	3	4	4	4	4	44
44	4	4	3	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	1	46
45	5	5	4	4	4	3	4	4	5	3	4	4	5	5	59
46	5	5	5	3	5	3	3	3	5	3	3	3	4	5	55
47	5	5	5	4	4	3	4	2	4	4	4	2	4	5	55
48	4	4	4	4	3	4	3	4	4	3	3	3	4	4	51
49	4	4	3	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	52
50	3	4	4	3	4	3	4	4	3	3	4	4	3	3	49
51	5	5	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	5	5	57

52	5	5	5	5	5	5	4	4	4	3	4	4	4	4	4	61
53	5	4	4	4	3	4	3	3	5	4	4	3	5	5	56	
54	4	4	5	4	4	4	3	5	4	4	3	3	4	4	55	
55	5	4	4	4	4	3	3	3	5	2	2	4	3	3	49	
56	5	5	4	4	4	3	4	4	5	3	2	2	4	4	53	
57	3	4	4	3	3	4	3	4	3	3	4	4	3	3	48	
58	4	3	3	3	3	3	3	4	4	5	5	5	4	4	53	
59	4	4	2	4	4	2	3	4	5	2	2	2	4	4	46	
60	4	4	4	5	5	4	4	3	4	3	5	5	4	4	58	
61	3	3	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	3	3	49	
62	5	4	5	4	4	3	3	3	5	3	4	4	3	3	53	
63	5	4	4	5	5	3	3	4	5	3	3	3	4	4	55	
64	1	1	1	1	3	1	1	1	3	3	3	2	3	3	27	
65	3	3	3	4	4	4	3	3	4	2	3	2	5	5	48	
66	5	5	5	3	4	3	4	3	5	4	2	2	5	5	55	
67	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	3	3	4	4	51	
68	4	3	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	52	
69	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	3	4	4	3	36	
70	4	4	3	3	4	3	3	3	4	3	4	4	3	4	49	
71	3	3	2	2	4	2	2	3	2	4	4	4	2	3	40	
72	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	3	4	3	4	51	
73	1	1	1	1	2	2	2	3	3	2	2	1	1	1	23	
74	4	3	3	3	4	3	3	3	4	2	3	3	3	3	44	
75	3	4	3	3	4	3	4	4	3	4	4	4	2	2	47	
76	5	5	5	3	3	3	5	3	5	3	3	3	5	5	56	
77	4	4	4	2	3	2	3	3	4	4	4	5	5	5	52	
78	4	4	4	3	4	4	3	3	4	3	3	3	4	4	50	
79	5	5	5	3	5	3	5	5	5	3	2	1	5	5	57	
80	5	5	5	4	5	4	5	3	3	3	4	4	4	4	58	
81	4	4	4	5	4	4	4	4	5	5	4	4	4	4	59	
82	5	5	5	4	5	4	5	3	3	4	3	4	5	4	59	
83	2	2	3	3	3	1	1	1	3	3	3	3	2	2	32	
84	4	4	4	4	5	4	4	4	5	3	2	2	4	5	54	
85	5	5	3	3	5	3	3	3	5	3	3	3	5	5	54	
86	4	4	4	2	4	2	3	3	4	3	2	3	3	3	44	
87	2	2	3	2	3	2	3	3	2	4	4	4	3	3	40	
88	4	4	4	4	5	5	5	2	5	4	2	2	4	4	54	
89	2	2	2	1	1	2	3	3	1	1	2	2	2	2	26	
90	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	65	
91	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	54	
92	5	5	3	5	5	3	3	5	5	3	4	3	5	5	59	
93	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	51	
94	4	4	4	5	5	5	4	4	5	4	2	2	5	5	58	
95	5	4	4	3	4	3	4	4	3	3	3	4	4	4	52	
96	5	4	4	3	5	3	4	4	4	2	2	2	4	4	50	
97	5	5	5	2	3	2	3	3	5	2	3	3	5	5	51	
98	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	3	3	52	
99	1	1	3	3	3	1	1	1	3	3	3	3	3	3	32	
100	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	5	5	5	5	57	

## Lampiran 4 DISTRUBUSI JAWABAN RESPONDEN



Statistics				
	Jenis Kelamin	Pendidikan	Umur Usaha	
N	Valid	100	100	100
	Missing	0	0	0
Mean		1.41	3.36	2.61
Minimum		1	1	1
Maximum		2	4	4

Jenis Kelamin				
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-Laki	59	59.0	59.0
	Perempuan	41	41.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0

Pendidikan				
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SD	2	2.0	2.0
	SLTP	9	9.0	9.0
	SLTA	40	40.0	40.0
	D3/S1/S2/S3	49	49.0	49.0
	Total	100	100.0	100.0

Umur Usaha				
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	< 5 Tahun	15	15.0	15.0
	6 - 10 tahun	30	30.0	30.0
	11 -15 tahun	34	34.0	34.0
	> 15 tahun	21	21.0	21.0
	Total	100	100.0	100.0

## Pendidikan

**X1.1**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	5	5.0	5.0	5.0
	Tidak Setuju	11	11.0	11.0	16.0
	Netral	27	27.0	27.0	43.0
	Setuju	40	40.0	40.0	83.0
	Sangat Setuju	17	17.0	17.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

**X1.2**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	4	4.0	4.0	4.0
	Tidak Setuju	15	15.0	15.0	19.0
	Netral	27	27.0	27.0	46.0
	Setuju	35	35.0	35.0	81.0
	Sangat Setuju	19	19.0	19.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

**X1.3**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	6	6.0	6.0	6.0
	Tidak Setuju	14	14.0	14.0	20.0
	Netral	27	27.0	27.0	47.0
	Setuju	37	37.0	37.0	84.0
	Sangat Setuju	16	16.0	16.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

## Pelatihan Akuntansi

**X2.1**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	4	4.0	4.0	4.0
	Tidak Setuju	15	15.0	15.0	19.0
	Netral	12	12.0	12.0	31.0
	Setuju	40	40.0	40.0	71.0
	Sangat Setuju	29	29.0	29.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

**X2.2**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	3	3.0	3.0	3.0
	Tidak Setuju	13	13.0	13.0	16.0
	Netral	22	22.0	22.0	38.0
	Setuju	43	43.0	43.0	81.0
	Sangat Setuju	19	19.0	19.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

**X2.3**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	6	6.0	6.0	6.0
	Tidak Setuju	16	16.0	16.0	22.0
	Netral	30	30.0	30.0	52.0
	Setuju	39	39.0	39.0	91.0
	Sangat Setuju	9	9.0	9.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

**Umur Usaha****X3.1**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	2	2.0	2.0	2.0
	Tidak Setuju	6	6.0	6.0	8.0
	Netral	27	27.0	27.0	35.0
	Setuju	45	45.0	45.0	80.0
	Sangat Setuju	20	20.0	20.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

**X3.2**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	4	4.0	4.0	4.0
	Tidak Setuju	17	17.0	17.0	21.0
	Netral	29	29.0	29.0	50.0
	Setuju	38	38.0	38.0	88.0
	Sangat Setuju	12	12.0	12.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

**X3.3**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	5	5.0	5.0	5.0
	Tidak Setuju	15	15.0	15.0	20.0
	Netral	28	28.0	28.0	48.0
	Setuju	39	39.0	39.0	87.0
	Sangat Setuju	13	13.0	13.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

**Persepsi Pelaku UMKM tentang Akuntansi****X4.1**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	7	7.0	7.0	7.0
	Tidak Setuju	12	12.0	12.0	19.0
	Netral	8	8.0	8.0	27.0
	Setuju	44	44.0	44.0	71.0
	Sangat Setuju	29	29.0	29.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

**X4.2**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	4	4.0	4.0	4.0
	Tidak Setuju	3	3.0	3.0	7.0
	Netral	22	22.0	22.0	29.0
	Setuju	48	48.0	48.0	77.0
	Sangat Setuju	23	23.0	23.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

**X4.3**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	4	4.0	4.0	4.0
	Tidak Setuju	15	15.0	15.0	19.0
	Netral	39	39.0	39.0	58.0
	Setuju	40	40.0	40.0	98.0
	Sangat Setuju	2	2.0	2.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

**X4.4**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	2	2.0	2.0	2.0
	Tidak Setuju	4	4.0	4.0	6.0
	Netral	21	21.0	21.0	27.0
	Setuju	55	55.0	55.0	82.0
	Sangat Setuju	18	18.0	18.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

**X4.5**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	3	3.0	3.0	3.0
	Tidak Setuju	5	5.0	5.0	8.0
	Netral	21	21.0	21.0	29.0
	Setuju	51	51.0	51.0	80.0
	Sangat Setuju	20	20.0	20.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

**X4.6**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	7	7.0	7.0	7.0
	Tidak Setuju	15	15.0	15.0	22.0
	Netral	40	40.0	40.0	62.0
	Setuju	33	33.0	33.0	95.0
	Sangat Setuju	5	5.0	5.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

**X4.7**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	2	2.0	2.0	2.0
	Tidak Setuju	5	5.0	5.0	7.0
	Netral	35	35.0	35.0	42.0
	Setuju	54	54.0	54.0	96.0
	Sangat Setuju	4	4.0	4.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

**X4.8**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	6	6.0	6.0	6.0
	Tidak Setuju	14	14.0	14.0	20.0
	Netral	32	32.0	32.0	52.0
	Setuju	42	42.0	42.0	94.0
	Sangat Setuju	6	6.0	6.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

**X4.9**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	1	1.0	1.0	1.0
	Tidak Setuju	1	1.0	1.0	2.0
	Netral	17	17.0	17.0	19.0
	Setuju	49	49.0	49.0	68.0
	Sangat Setuju	32	32.0	32.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

**X4.10**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	1	1.0	1.0	1.0
	Tidak Setuju	3	3.0	3.0	4.0
	Netral	24	24.0	24.0	28.0
	Setuju	44	44.0	44.0	72.0
	Sangat Setuju	28	28.0	28.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

**X4.11**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	5	5.0	5.0	5.0
	Tidak Setuju	7	7.0	7.0	12.0
	Netral	36	36.0	36.0	48.0
	Setuju	43	43.0	43.0	91.0
	Sangat Setuju	9	9.0	9.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

**X4.12**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	4	4.0	4.0	4.0
	Tidak Setuju	8	8.0	8.0	12.0
	Netral	10	10.0	10.0	22.0
	Setuju	46	46.0	46.0	68.0
	Sangat Setuju	32	32.0	32.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

**X4.13**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	7	7.0	7.0	7.0
	Tidak Setuju	9	9.0	9.0	16.0
	Netral	25	25.0	25.0	41.0
	Setuju	40	40.0	40.0	81.0
	Sangat Setuju	19	19.0	19.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

**X4.14**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	5	5.0	5.0	5.0
	Tidak Setuju	8	8.0	8.0	13.0
	Netral	26	26.0	26.0	39.0
	Setuju	41	41.0	41.0	80.0
	Sangat Setuju	20	20.0	20.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

**Penggunaan informasi akuntansi****Y1**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	5	5.0	5.0	5.0
	Tidak Setuju	8	8.0	8.0	13.0
	Netral	9	9.0	9.0	22.0
	Setuju	41	41.0	41.0	63.0
	Sangat Setuju	37	37.0	37.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

**Y2**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	5	5.0	5.0	5.0
	Tidak Setuju	8	8.0	8.0	13.0
	Netral	12	12.0	12.0	25.0
	Setuju	49	49.0	49.0	74.0
	Sangat Setuju	26	26.0	26.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

**Y3**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	6	6.0	6.0	6.0
	Tidak Setuju	8	8.0	8.0	14.0
	Netral	16	16.0	16.0	30.0
	Setuju	49	49.0	49.0	79.0
	Sangat Setuju	21	21.0	21.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

**Y4**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	8	8.0	8.0	8.0
	Tidak Setuju	11	11.0	11.0	19.0
	Netral	37	37.0	37.0	56.0
	Setuju	35	35.0	35.0	91.0
	Sangat Setuju	9	9.0	9.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

Y5					
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent	
Valid	Sangat Tidak Setuju	2	2.0	2.0	2.0
	Tidak Setuju	5	5.0	5.0	7.0
	Netral	26	26.0	26.0	33.0
	Setuju	44	44.0	44.0	77.0
	Sangat Setuju	23	23.0	23.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

Y6					
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent	
Valid	Sangat Tidak Setuju	7	7.0	7.0	7.0
	Tidak Setuju	15	15.0	15.0	22.0
	Netral	44	44.0	44.0	66.0
	Setuju	29	29.0	29.0	95.0
	Sangat Setuju	5	5.0	5.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

Y7					
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent	
Valid	Sangat Tidak Setuju	5	5.0	5.0	5.0
	Tidak Setuju	7	7.0	7.0	12.0
	Netral	41	41.0	41.0	53.0
	Setuju	35	35.0	35.0	88.0
	Sangat Setuju	12	12.0	12.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

Y8					
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent	
Valid	Sangat Tidak Setuju	3	3.0	3.0	3.0
	Tidak Setuju	7	7.0	7.0	10.0
	Netral	45	45.0	45.0	55.0
	Setuju	36	36.0	36.0	91.0
	Sangat Setuju	9	9.0	9.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

Y9					
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent	
Valid	Sangat Tidak Setuju	4	4.0	4.0	4.0
	Tidak Setuju	10	10.0	10.0	14.0
	Netral	17	17.0	17.0	31.0
	Setuju	40	40.0	40.0	71.0
	Sangat Setuju	29	29.0	29.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

**Y10**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	3	3.0	3.0	3.0
	Tidak Setuju	14	14.0	14.0	17.0
	Netral	52	52.0	52.0	69.0
	Setuju	27	27.0	27.0	96.0
	Sangat Setuju	4	4.0	4.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

**Y11**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	3	3.0	3.0	3.0
	Tidak Setuju	18	18.0	18.0	21.0
	Netral	32	32.0	32.0	53.0
	Setuju	44	44.0	44.0	97.0
	Sangat Setuju	3	3.0	3.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

**Y12**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	6	6.0	6.0	6.0
	Tidak Setuju	15	15.0	15.0	21.0
	Netral	30	30.0	30.0	51.0
	Setuju	41	41.0	41.0	92.0
	Sangat Setuju	8	8.0	8.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

**Y13**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	4	4.0	4.0	4.0
	Tidak Setuju	10	10.0	10.0	14.0
	Netral	16	16.0	16.0	30.0
	Setuju	45	45.0	45.0	75.0
	Sangat Setuju	25	25.0	25.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

**Y14**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	3	3.0	3.0	3.0
	Tidak Setuju	9	9.0	9.0	12.0
	Netral	16	16.0	16.0	28.0
	Setuju	45	45.0	45.0	73.0
	Sangat Setuju	27	27.0	27.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	



## Lampiran 5 UJI STATISTIK DESKRIPTIF

	Descriptive Statistics				
	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Pendidikan	100	3	15	10.46	2.966
Pelatihan Akuntansi	100	3	15	10.66	2.924
Umur Usaha	100	3	15	10.52	2.568
Persepsi Pelaku UMKM tentang Akuntansi	100	24	66	50.99	9.180
Penggunaan Informasi Akuntansi	100	23	65	49.63	9.365
Valid N (listwise)	100				





## Lampiran 6 UJI VALIDITAS

### Uji Validitas X1

		Correlations			
		X1.1	X1.2	X1.3	Pendidikan
X1.1	Pearson Correlation	1	.759**	.728**	.906**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000
	N	100	100	100	100
X1.2	Pearson Correlation	.759**	1	.762**	.921**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000
	N	100	100	100	100
X1.3	Pearson Correlation	.728**	.762**	1	.911**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000
	N	100	100	100	100
Pendidikan	Pearson Correlation	.906**	.921**	.911**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	
	N	100	100	100	100

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

### Uji Validitas X2

		Correlations			
		X2.1	X2.2	X2.3	Pelatihan Akuntansi
X2.1	Pearson Correlation	1	.762**	.722**	.918**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000
	N	100	100	100	100
X2.2	Pearson Correlation	.762**	1	.726**	.910**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000
	N	100	100	100	100
X2.3	Pearson Correlation	.722**	.726**	1	.895**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000
	N	100	100	100	100
Pelatihan Akuntansi	Pearson Correlation	.918**	.910**	.895**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	
	N	100	100	100	100

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

### Uji Validitas X3

		Correlations			
		X3.1	X3.2	X3.3	Umur Usaha
X3.1	Pearson Correlation	1	.549**	.461**	.766**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000
	N	100	100	100	100
X3.2	Pearson Correlation	.549**	1	.764**	.911**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000
	N	100	100	100	100
X3.3	Pearson Correlation	.461**	.764**	1	.881**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000
	N	100	100	100	100
Umur Usaha	Pearson Correlation	.766**	.911**	.881**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	
	N	100	100	100	100

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

## Uji Validitas X4

Correlations															Persepsi Pelaku UMKM tentang Akuntansi	
	X4.1	X4.2	X4.3	X4.4	X4.5	X4.6	X4.7	X4.8	X4.9	X4.10	X4.11	X4.12	X4.13	X4.14		
X4.1	Pearson Correlation	1	.794**	.059	.560**	.532**	.012	.325**	.417**	.477**	.529**	.500**	.645**	.683**	.643**	
	Sig. (2-tailed)		.000	.562	.000	.000	.908	.001	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	
X4.2	Pearson Correlation	.794**	1	.166	.681**	.605**	.015	.412**	.373**	.576**	.619**	.469**	.704**	.735**	.682**	.824**
	Sig. (2-tailed)	.000		.100	.000	.000	.882	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	
X4.3	Pearson Correlation	.059	.166	1	.105	.192	.526**	-.080	-.010	.102	.150	.084	.158	.182	.186	.289**
	Sig. (2-tailed)	.562	.100		.300	.056	.000	.428	.918	.311	.136	.406	.117	.069	.064	.004
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	
X4.4	Pearson Correlation	.560**	.681**	.105	1	.777**	.140	.500**	.387**	.546**	.506**	.455**	.650**	.629**	.614**	.782**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.300		.000	.164	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	
X4.5	Pearson Correlation	.532**	.605**	.192	.777**	1	.234*	.406**	.452**	.531**	.563**	.478**	.654**	.660**	.612**	.800**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.056	.000		.019	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	
X4.6	Pearson Correlation	.012	.015	.526**	.140	.234*	1	-.006	.169	.061	.105	.175	.215*	.105	.071	.291**
	Sig. (2-tailed)	.908	.882	.000	.164	.019		.954	.093	.548	.298	.081	.032	.298	.484	.003
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	
X4.7	Pearson Correlation	.325**	.412**	-.080	.500**	.406**	-.006	1	.305**	.358**	.295**	.300**	.389**	.388**	.408**	.505**
	Sig. (2-tailed)	.001	.000	.428	.000	.000	.954		.002	.000	.003	.002	.000	.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	

X4.8	Pearson Correlation	.417**	.373**	-.010	.387**	.452**	.169	.305**	1	.251*	.411**	.511**	.494**	.466**	.384**	.592**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.918	.000	.000	.093	.002		.012	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
X4.9	Pearson Correlation	.477**	.576**	.102	.546**	.531**	.061	.358**	.251*	1	.833**	.311**	.668**	.572**	.560**	.702**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.311	.000	.000	.548	.000	.012		.000	.002	.000	.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
X4.10	Pearson Correlation	.529**	.619**	.150	.506**	.563**	.105	.295**	.411**	.833**	1	.380**	.702**	.611**	.585**	.755**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.136	.000	.000	.298	.003	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
X4.11	Pearson Correlation	.500**	.469**	.084	.455**	.478**	.175	.300**	.511**	.311**	.380**	1	.571**	.531**	.486**	.659**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.406	.000	.000	.081	.002	.000	.002	.000		.000	.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
X4.12	Pearson Correlation	.645**	.704**	.158	.650**	.654**	.215*	.389**	.494**	.668**	.702**	.571**	1	.753**	.710**	.873**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.117	.000	.000	.032	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
X4.13	Pearson Correlation	.683**	.735**	.182	.629**	.660**	.105	.388**	.466**	.572**	.611**	.531**	.753**	1	.944**	.875**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.069	.000	.000	.298	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
X4.14	Pearson Correlation	.643**	.682**	.186	.614**	.612**	.071	.408**	.384**	.560**	.585**	.486**	.710**	.944**	1	.834**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.064	.000	.000	.484	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Persepsi Pelaku UMKM tentang Akuntansi	Pearson Correlation	.767**	.824**	.289**	.782**	.800**	.291**	.505**	.592**	.702**	.755**	.659**	.873**	.875**	.834**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.004	.000	.000	.003	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

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

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

## UJI VALIDITAS Y

Correlations																Penggunaan Informasi Akuntansi
	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	Y8	Y9	Y10	Y11	Y12	Y13	Y14		
Y1	Pearson Correlation	1	.924**	.793**	.634**	.587**	.570**	.678**	.453**	.693**	.071	.059	.141	.728**	.688**	.879**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.481	.563	.161	.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Y2	Pearson Correlation	.924**	1	.795**	.606**	.629**	.611**	.729**	.449**	.640**	.064	.026	.113	.698**	.662**	.869**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.526	.800	.265	.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Y3	Pearson Correlation	.793**	.795**	1	.645**	.547**	.626**	.702**	.400**	.638**	.061	.069	.172	.692**	.637**	.851**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.545	.497	.087	.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Y4	Pearson Correlation	.634**	.606**	.645**	1	.592**	.753**	.523**	.374**	.588**	.119	.111	.116	.539**	.467**	.767**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.237	.271	.250	.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Y5	Pearson Correlation	.587**	.629**	.547**	.592**	1	.538**	.490**	.341**	.486**	.092	-.013	.040	.431**	.484**	.675**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.001	.000	.364	.898	.693	.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Y6	Pearson Correlation	.570**	.611**	.626**	.753**	.538**	1	.641**	.437**	.463**	.135	.087	.072	.479**	.408**	.735**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.181	.389	.475	.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Y7	Pearson Correlation	.678**	.729**	.702**	.523**	.490**	.641**	1	.529**	.444**	-.029	-.081	.004	.499**	.406**	.711**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.772	.424	.968	.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Y8	Pearson Correlation	.453**	.449**	.400**	.374**	.341**	.437**	.529**	1	.323**	.055	.044	.100	.323**	.337**	.548**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.001	.000	.000		.001	.589	.667	.325	.001	.001	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Y9	Pearson Correlation	.693**	.640**	.638**	.588**	.486**	.463**	.444**	.323**	1	.068	.002	.045	.648**	.623**	.734**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.001		.504	.984	.654	.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Y10	Pearson Correlation	.071	.064	.061	.119	.092	.135	-.029	.055	.068	1	.524**	.464**	.063	.149	.280**
	Sig. (2-tailed)	.481	.526	.545	.237	.364	.181	.772	.589	.504		.000	.000	.533	.138	.005
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Y11	Pearson Correlation	.059	.026	.069	.111	-.013	.087	-.081	.044	.002	.524**	1	.799**	.053	.134	.283**
	Sig. (2-tailed)	.563	.800	.497	.271	.898	.389	.424	.667	.984	.000		.000	.601	.183	.004
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Y12	Pearson Correlation	.141	.113	.172	.116	.040	.072	.004	.100	.045	.464**	.799**	1	.111	.153	.344**
	Sig. (2-tailed)	.161	.265	.087	.250	.693	.475	.968	.325	.654	.000	.000		.272	.128	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Y13	Pearson Correlation	.728**	.698**	.692**	.539**	.431**	.479**	.499**	.323**	.648**	.063	.053	.111	1	.905**	.788**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.001	.000	.533	.601	.272		.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Y14	Pearson Correlation	.688**	.662**	.637**	.467**	.484**	.408**	.406**	.337**	.623**	.149	.134	.153	.905**	1	.771**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.001	.000	.138	.183	.128	.000		.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Pengguna	Pearson Correlation	.879**	.869**	.851**	.767**	.675**	.735**	.711**	.548**	.734**	.280**	.283**	.344**	.788**	.771**	1
Informasi	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.005	.004	.000	.000	.000	
Akuntansi	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

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





## Lampiran 7 UJI RELIABILITAS

## Uji Reliabilitas X1

### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	100	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	100	100.0

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

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.900	.900	3

### Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1.1	6.93	4.227	.792	.630	.865
X1.2	6.96	4.039	.818	.670	.842
X1.3	7.03	4.050	.795	.634	.863

## Uji Reliabilitas X2

### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	100	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	100	100.0

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

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.892	.894	3

Item-Total Statistics					
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X2.1	6.91	3.699	.799	.641	.841
X2.2	7.04	4.120	.803	.645	.836
X2.3	7.37	4.195	.771	.595	.862

### Uji Reliabilitas X3

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

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

Reliability Statistics		
Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.815	.813	3

### Uji Reliabilitas X4

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

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

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.913	.912	14

### Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X4.1	47.23	68.825	.704	.680	.904
X4.2	47.16	70.742	.786	.781	.901
X4.3	47.78	80.416	.199	.388	.921
X4.4	47.16	72.903	.742	.717	.903
X4.5	47.19	71.590	.759	.690	.902
X4.6	47.85	80.008	.190	.402	.923
X4.7	47.46	77.928	.440	.331	.913
X4.8	47.71	74.531	.515	.450	.911
X4.9	46.89	74.766	.655	.752	.907
X4.10	47.04	73.130	.710	.774	.904
X4.11	47.55	73.826	.595	.435	.908
X4.12	47.05	68.513	.841	.740	.898
X4.13	47.44	67.623	.841	.922	.898
X4.14	47.36	69.283	.794	.904	.900

### Uji Reliabilitas Y

#### Case Processing Summary

Cases			N	%
	Valid	Excluded <sup>a</sup>		
	100	0	100	100.0
Total			100	100.0

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

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.906	.900	14

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y1	45.66	70.611	.847	.886	.889
Y2	45.80	71.515	.837	.888	.889
Y3	45.92	71.711	.815	.746	.890
Y4	46.37	73.831	.715	.696	.895
Y5	45.82	76.957	.615	.531	.899
Y6	46.53	75.423	.683	.682	.896
Y7	46.21	75.784	.654	.690	.897
Y8	46.22	79.567	.479	.343	.904
Y9	45.83	73.900	.672	.576	.896
Y10	46.48	84.070	.197	.314	.912
Y11	46.37	83.771	.192	.698	.913
Y12	46.33	82.183	.243	.674	.913
Y13	45.86	73.152	.739	.874	.894
Y14	45.79	73.986	.721	.864	.895





## Lampiran 8 UJI ASUMSI KLASIK

## Uji Normalitas

### One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		100
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	.0000000
	Std. Deviation	6.16414294
Most Extreme Differences	Absolute	.071
	Positive	.071
	Negative	-.059
Test Statistic		.071
Asymp. Sig. (2-tailed)		.200 <sup>c,d</sup>

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

d. This is a lower bound of the true significance.

## Uji Multikolonieritas

### Variables Entered/Removed<sup>a</sup>

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Persepsi Pelaku UMKM tentang Akuntansi, Umur Usaha, Pelatihan Akuntansi, Pendidikan <sup>b</sup>	.	Enter

a. Dependent Variable: Penggunaan Informasi Akuntansi

b. All requested variables entered.

### Model Summary<sup>b</sup>

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.753 <sup>a</sup>	.567	.549	6.293

a. Predictors: (Constant), Persepsi Pelaku UMKM tentang Akuntansi, Umur Usaha, Pelatihan Akuntansi, Pendidikan

b. Dependent Variable: Penggunaan Informasi Akuntansi

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

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	4921.641	4	1230.410	31.074	.000 <sup>b</sup>
	Residual	3761.669	95	39.597		
	Total	8683.310	99			

a. Dependent Variable: Penggunaan Informasi Akuntansi

b. Predictors: (Constant), Persepsi Pelaku UMKM tentang Akuntansi, Umur Usaha, Pelatihan Akuntansi, Pendidikan

Model	Coefficients <sup>a</sup>						Collinearity Statistics
	B	Std. Error	Unstandardized Coefficients	Standardized Coefficients	t	Sig.	
1 (Constant)	13.337	3.790			3.519	.001	
Pendidikan	.704	.341		.223	2.065	.042	.391 2.558
Pelatihan Akuntansi	.754	.342		.235	2.205	.030	.400 2.501
Umur Usaha	.653	.282		.179	2.314	.023	.761 1.314
Persepsi Pelaku UMKM tentang Akuntansi	.275	.104		.269	2.655	.009	.443 2.257

a. Dependent Variable: Penggunaan Informasi Akuntansi

### Uji Heteroskedastisitas

Variables Entered/Removed <sup>a</sup>		
Model	Variables Entered	Variables Removed
1	Persepsi Pelaku UMKM tentang Akuntansi, Umur Usaha, Pelatihan Akuntansi, Pendidikan <sup>b</sup>	.

a. Dependent Variable: Abs\_RES

b. All requested variables entered.

### Model Summary<sup>b</sup>

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.372 <sup>a</sup>	.139	.102	3.83698

a. Predictors: (Constant), Persepsi Pelaku UMKM tentang Akuntansi, Umur Usaha, Pelatihan Akuntansi, Pendidikan

b. Dependent Variable: Abs\_RES

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

Model	Sum of Squares	Df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	225.253	4	56.313	3.825
	Residual	1398.631	95	14.722	
	Total	1623.884	99		

a. Dependent Variable: Abs\_RES

b. Predictors: (Constant), Persepsi Pelaku UMKM tentang Akuntansi, Umur Usaha, Pelatihan Akuntansi, Pendidikan

Model	Coefficients <sup>a</sup>					
	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients		t	Sig.
	B	Std. Error	Beta			
1	(Constant)	8.281	2.311		3.584	.001
	Pendidikan	-.148	.208	-.108	-.712	.478
	Pelatihan Akuntansi	-.382	.209	-.276	-1.831	.070
	Umur Usaha	.334	.172	.212	1.942	.055
	Persepsi Pelaku UMKM tentang Akuntansi	-.030	.063	-.069	-.483	.630

a. Dependent Variable: Abs\_RES



## Lampiran 9 UJI REGRESI DAN UJI HIPOTESIS



Variables Entered/Removed <sup>a</sup>			
Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Persepsi Pelaku UMKM tentang Akuntansi, Umur Usaha, Pelatihan Akuntansi, Pendidikan <sup>b</sup>	.	Enter

a. Dependent Variable: Penggunaan Informasi Akuntansi

b. All requested variables entered.

Model Summary				
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.753 <sup>a</sup>	.567	.549	6.293

a. Predictors: (Constant), Persepsi Pelaku UMKM tentang Akuntansi, Umur Usaha, Pelatihan Akuntansi, Pendidikan

ANOVA <sup>a</sup>						
Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	4921.641	4	1230.410	31.074	.000 <sup>b</sup>
	Residual	3761.669	95	39.597		
	Total	8683.310	99			

a. Dependent Variable: Penggunaan Informasi Akuntansi

b. Predictors: (Constant), Persepsi Pelaku UMKM tentang Akuntansi, Umur Usaha, Pelatihan Akuntansi, Pendidikan

Coefficients <sup>a</sup>						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients		Sig.
		B	Std. Error	Beta	t	
1	(Constant)	13.337	3.790		3.519	.001
	Pendidikan	.704	.341	.223	2.065	.042
	Pelatihan Akuntansi	.754	.342	.235	2.205	.030
	Umur Usaha	.653	.282	.179	2.314	.023
	Persepsi Pelaku UMKM tentang Akuntansi	.275	.104	.269	2.655	.009

a. Dependent Variable: Penggunaan Informasi Akuntansi

## Lampiran 10 Surat Ijin Penelitian





**PEMERINTAH KABUPATEN PACITAN**  
**BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK**

JL. Ronggowsito No. 07 Telp. ( 0357 ) 881066  
email : bakesbangpol@pacitankab.go.id

**REKOMENDASI PENELITIAN**

NOMOR : 072 / 263 / 408.58 / 2022

- Dasar : 1. Undang-undang Republik Indonesia Nomor 18 Tahun 2002 tentang Sistem Nasional Penelitian , Pengembangan, dan Penerapan Ilmu Pengetahuan dan Teknologi;  
2. Undang-undang Republik Indo nesia Nomor 23 Tahun 2014 Tentang Pemerintah Daerah;  
3. Peraturan Menteri Dalam Negeri Republik Indonesia Nomor 7 Tahun 2014 Tentang Perubahan Atas Peraturan Menteri Dalam Negeri Republik Indonesia Nomor 64 Tahun 2011 Tentang Pedoman Penerbitan Rekomendasi Penelitian;  
4. Peraturan Bupati Pacitan Nomor 3 Tahun 2013 tentang Uraian Tugas Fungsi dan Tata Kerja Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kabupaten Pacitan.
- Memperhatikan : Surat Wakil Dekan Universitas Muhammadiyah Ponorogo, Tanggal : 24 Februari 2022, Nomor : 396/IV.4/PN/2022, Perihal : Izin Penelitian

Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kab. Pacitan, memberikan rekomendasi kepada :

- a. Nama : **DHEA ANDANISKA**  
b. Alamat : RT 02 / RW.01 Dusun Krajan Wetan , Desa Kalak , Kec. Donorojo, Kab. Pacitan  
c. Telpon : 081335878446/ 18441546  
d. Lembaga/Instansi : Universitas Muhammadiyah Ponorogo  
e. Pekerjaan/Jabatan : Mahasiswa

Untuk melakukan penelitian/survei/kegiatan dengan :

- a. Judul Penelitian : ***"Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Penggunaan Informasi Akuntansi Pada Usaha Mikro Kecil dan Menengah di Kecamatan Pacitan"***  
b. Tujuan : Ijin Penelitian  
c. Bidang Penelitian : UMKM  
d. Penanggungjawab : Dra. Khusnatul Zulfa W. MM., Ak.CA  
e. Anggota/Peserta : -  
f. Waktu Kegiatan : 29 Maret s/d 29 Juni 2022  
g. Lokasi Kegiatan : Kecamatan Pacitan

- Dengan ketentuan : 1. Setiap Peneliti mempunyai hak mendapatkan informasi yang akurat tentang tata cara penerbitan rekomendasi penelitian, mendapatkan pelayanan penerbitan rekomendasi penelitian sesuai aturan yang berlaku, mendapatkan penjelasan dalam hal keterlambatan dan penolakan penerbitan rekomendasi penelitian; 2. Berkewajiban menghormati dan mentaati peraturan dan tata tertib di daerah setempat/ lokasi penelitian; 3. Pelaksanaan penelitian agar tidak disalahgunakan untuk tujuan tertentu yang dapat mengganggu kesetabilan keamanan dan ketertiban di daerah setempat / lokasi penelitian; 4. Melaporkan hasil penelitian dan sejenisnya kepada Bupati Pacitan melalui Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kabupaten Pacitan; 5. Apabila masa berlaku rekomendasi penelitian telah berakhir , dan penelitian sedang berjalan, peneliti harus segera mengajukan perpanjangan waktu dengan menyertakan hasil penelitian sebelumnya; 6. Surat Keterangan ini akan dicabut dan dinyatakan tidak berlaku lagi apabila ternyata bahwa pemegang Surat Rekomendasi ini tidak memenuhi ketentuan tersebut diatas.

Demikian rekomendasi ini dibuat untuk digunakan seperlunya.

Pacitan, 29 Maret 2022

An. KEPALA BADAN KESATUAN BANGSA  
DAN POLITIK  
KABUPATEN PACITAN  
Sekretaris-



Dra. ANNA SRI MULYATI, M.Sc

Pembina Tingkat I

NIP. 19670623 199203 2 006

Tembusan :

- Yth. 1. Bupati Pacitan  
2. Dandim 0801 Pacitan  
3. Kapolda Pacitan  
4. Kepala Bappelitbang Kab. Pacitan  
5. Camat Pacitan  
6. Kelurahan Pacitan  
7. Yang Bersangkutan

## Lampiran 11 Berita Acara





**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 : **DHEA ANDANISKA**  
2. NIM : 18441546  
3. Jurusan : AKUNTANSI S1  
4. Bidang : UMKM  
5. Alamat : RT 02/RW 01, Dsn. Krajan Wetan, Ds. Kalak, Kec. Donorojo, Kab Pacitan  
6. Judul Skripsi : Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Penggunaan Informasi Akuntansi pada Usaha Mikro Kecil dan Menengah di Kecamatan Pacitan  
7. Masa Pembimbingan : September 2021 s/d Agustus 2022  
8. Tanggal Mengajukan Skripsi :  
9. Konsultasi :

Tanggal Disetujui	BAB	Paraf Pembimbing
22 Des 2021	Revisi Proposal	
12 Januari 2022	Revisi Proposal	
19 Januari 2022	Revisi proposal	
21 Januari 2022	Acc proposal	
26 - 1 - 2022	Revisi proposal	
15 - 2 - 2022	Revisi proposal	
22 - 2 - 2022	ACC proposal	
18 - 3 - 2022	Revisi BAB 1-3	
25 - 3 - 2022	ACC BAB 1-3	
30 - 6 - 2022	Revisi BAB 4-5	
4 - 7 - 2022	Revisi BAB 4-5	
6 - 7 - 2022	Revisi BAB 4-5	
7 - 7 - 2022	Acc BAB 4-5	

Tanggal Disetujui	BAB	Paraf Pembimbing
7 - 7 - 2022	Muiri bab 1 - 5	JH
8 - 7 - 2022	revisi bab 1, 2, 3	JH
9 - 7 - 2022	Muiri bab 4, 5	JH
11 - 7 - 2022	Cale plegian 20%	JH
13 - 7 - 2022	ACC bab 1 - 5	JH

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

Pembimbing,

Dra. KHUSNATUL ZULVA W, MM., Ak, CA  
NIDN. 0722056704



Ponorogo, 14 September 2021  
Dekan,  
**DR. HADI SUMARSONO, M.Si**  
NIP. 19760508 200501 1 002