

Lampiran 1 : Kuesioner Penelitian

LAMPIRAN KUESIONER

Perihal : Permohonan Pengisian Kuesioner Penelitian Yth. Bapak/Ibu/Sdr/i
Pemilik/Manajer Usaha Mikro Kecil dan Menengah Di Rantau Prapat.

Hormat Saya

Sehubung dengan maksud untuk menyusun skripsi yang berjudul 'ANALISIS FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI PENGGUNAAN INFORMASI AKUNTANSI PADA UMKM DI RANTAU PRAPAT', Maka diperlukannya data penelitian sesuai dengan judul yang saya buat

Saya yang bernama :

Nama : Nurbaiti Nasution

NIM : 1910100013

Prodi : Akuntansi

Fakultas/PT : Ekonomi dan Bisnis Universitas Labuhanbatu

Peneliti menyadari sepenuhnya kuesioner ini akan dapat mengganggu waktu dan aktifitas Bapak/Ibuk yang sangat padat. Namun demikian peneliti berharap Bapak/Ibu dapat meluangkan waktunya sebentar untuk menjawab kuesioner yang peneliti berikan. Sebagai upaya untuk menyempurnakan penelitian yang diteliti sehingga dapat membantu peneliti dalam memperoleh informasi dan guna untuk kepentingan peneliti dalam penyusunan skripsi.

Atas perhatian bapak/Ibu Peneliti Mengucapkan Terima Kasih

Peneliti

Nurbaiti Nasution

NIM 1910100013

Petunjuk Pengisian Kuesioner

1. Pengisian kuesioner dilakukan oleh Pemilik/Manajer Usaha Mikro Kecil dan Menengah.
2. Sebelum mengisi kuesioner, mohon lengkapi identitas responden dengan mengisi nama, alamat usaha, jenis kelamin, usia.
3. Jawaban atas pertanyaan dilakukan dengan memberikan tanda checklist (√) pada salah satu jawaban yang dianggap paling sesuai dengan kondisi yang sebenarnya.
4. Responden dimohon untuk dapat menjawab setiap pertanyaan dengan keyakinan tinggi serta tidak mengosongkan satu jawaban pun dan tiap pertanyaan hanya boleh ada satu jawaban.

Skala yang digunakan dalam menjawab pertanyaan adalah sebagai berikut:

- STS : Sangat Tidak Setuju
TS : Tidak Setuju
RR : Ragu – Ragu
S : Setuju
SS : Sangat Setuju

Data Responden

1. Nama : (Boleh tidak diisi)
2. Alamat Usaha : (Boleh tidak diisi)
3. Jenis Kelamin : Laki-laki/Perempuan*
4. Usia : Tahun

Lampiran 2 : Daftar Pernyataan

DAFTAR PERNYATAAN

PENDIDIK PEMILIK(X1)

NO	PERNYATAAN	STS	TS	RR	S	SS
PENDIDIKAN FORMAL YANG DI TEMPUH						
1.	Tingkat pendidikan formal yang di tempuh sangat berpengaruh terhadap penggunaan informasi akuntansi pada umkm					
	Pendidikan berkelanjutan diperlukan untuk meningkatkan kinerja pemilik/manajer keuangan					
NILAI DALA PENCAPAIAN PENDIDIKAN						
2.	Perusahaan memerlukan kecakapan dalam berkomunikasi dengan jelas dan mudah dipahami					
	Perusahaan memerlukan Kemampuan teknis saya cukup tinggi untuk dapat mengetahui informasi akuntansi.					
KECAKAPAN DALAM BERKOMUNIKASI						
3.	Nilai dalam pencapaian pendidikan berkelanjutan diperlukan untuk meningkatkan kinerja pemilik/manajer keuangan.					
	Pemilik/manajer keuangan harus memiliki latar belakang pendidikan minimal S1					

SKALA USAHA (X2)

NO	PERNYATAAN	STS	TS	RR	S	SS
JUMLAH PENDAPATAN DAN PENJUALAN YANG DIPEROLEH						
1.	Jumlah pendapatan dan penjualan sangat di perlukan terhadap penggunaan informasi akuntansi saat ini					
	Pendapatan yang saya peroleh setiap tahunnya meningkat					
JUMLAH KARYAWAN DALAM MENGAMBIL KEBIJAKAN						
2.	Pada usaha yang saya pimpin memperkerjakan karyawan khusus untuk menjalankan proses akuntansi					
	Jumlah karyawan mempengaruhi penggunaan informasi akuntansi disuatu perusahaan					
USAHA DITUNJANG DENGAN INFORMASI AKUNTANSI						
3.	Usaha saya telah ditunjang dengan informasi akuntansi sebagai dasar keputusan keuangan.					
	Besarnya suatu usaha yang dimiliki akan meningkatkan penggunaan sistem informasi akuntansi di dalam perusahaan					

UMUR PERUSAHA (X3)

NO	PERNYATAAN	STS	TS	RR	S	SS
LAMANYA USAHA PEROPERASI						
1.	Lamanya usaha membuat saya memperoleh pendapatan yang memuaskan					
	Pekerjaan saya memberikan tanggung jawab kepada saya.					

PERUSAHAAN TELAH LAMA PENGGUNAKAN INFORMASI AKUNTANSI SEBAGAI DASAR KEBIJAKAN					
2.	Perusahaan saya sudah cukup lama menggunakan informasi akuntansi				
	Sebagai seorang pemilik atau manajer, saya mengetahui catatan apa saja yang diperlukan dalam pembuatan laporan keuangan				
MEMILIKI PENGALAMAN YANG BANYAK DALAM MENJALANKAN USAHA					
3.	Saya memiliki pengalaman yang banyak dalam menjalankan usaha yang saya buat				
	Perusahaan senantiasa membentuk tim kerja sehingga mampu meningkatkan kerjasama saya dan rekan				

PELATIHAN AKUNTANSI (X4)

NO	PERNYATAAN	STS	TS	RR	S	SS
MENGIKUTI PELATIHAN AKUNTANSI						
1.	Mengikuti pelatihan akuntansi membuat saya lebih paham dalam menjalankan usaha saya					
	Sebagai seorang pemilik atau manajer, saya mengetahui apa yang dimaksud dengan laporan laba rugi					
MEMPEROLEH KEAHLIAN ATAU KEMAMPUAN						
2.	Memiliki keahlian/kemampuan dapat meningkatkan penggunaan informasi akuntansi yang saya miliki					

	Dengan adanya laporan keuangan dapat mengetahui apakah usaha yang saya kelola mendapatkan keuntungan atau kerugian					
MENERAPKAN PELATIHAN AKUNTANSI						
3.	Saya menerapkan pelatihan informasi akuntansi di usaha saya					
	Saya mendapatkan pelatihan akuntansi yang sangat berguna bagi perusahaan.					

PENGUNAAN INFORMASI AKUNTANSI(X5)

NO	PERNYATAAN	STS	TS	RR	S	SS
PENCATAAN ATAU PEMBUKUAN AKUNTANSI ATAS SEMUA TRANSAKSI						
1.	Usaha yang saya pimpin telah melakukan pencatatan/pembukuan akuntansi untuk semua transaksi yang terjadi (pemasukan dan pengeluaran keuangan dalam usaha)					
	Perusahaan harus bijak dalam mengambil keputusan					
SISITEM INFORMASI DIGUNAKAN SEBAGAI DASAR KEBIJAKAN						
2.	Saya menggunakan informasi akuntansi (pengeluaran gaji karyawan) untuk mengetahui penggajian/upah ke karyawan					
	Penggunaan software akuntansi sangat membantu dalam penyusunan laporan keuangan perusahaan					
SISITEM INFORMASI SEBAGAI PENUNJANG PERKEMBANGAN PERUSAHAAN						

3.	Perusahaan harus menggunakan informasi akuntansi untuk mengetahui keuntungan usaha setiap tahunnya.					
	Perusahaan harus menggunakan informasi akuntansi untuk mengetahui kenaikan atau penurunan modal yang dimiliki setiap tahunnya.					

Lampiran 3 : Tabulasi Hasil Peneliti

NO RE S	ITEM PERTANYAAN																										
	Pendidikan Pemilik							Skala Usaha						Umur Perusahaan						Pelatihan Akuntansi							
	1	2	3	4	5	6	total	1	2	3	4	5	6	total	1	2	3	4	5	6	total	1	2	3	4	5	6
1	4	5	4	4	5	5	27	4	3	4	5	3	4	23	4	4	4	4	5	5	26	4	5	4	5	5	4
2	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	5
3	4	4	4	4	4	4	24	4	3	4	4	4	4	23	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4
4	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4
5	4	4	4	4	5	4	25	4	4	4	5	4	5	26	5	4	4	5	4	5	27	5	4	4	4	4	5
6	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4
7	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	24	4	4	3	4	4	4	23	4	4	4	4	4	4
8	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4
9	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	24	4	4	3	4	4	4
10	4	4	4	4	4	5	25	4	4	4	4	5	3	24	4	5	3	5	4	4	25	4	3	4	5	5	5
11	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	5
12	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	5	30	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4
13	4	4	4	4	4	4	24	4	4	3	4	4	5	24	5	4	4	4	4	4	25	4	4	4	4	4	4
14	4	4	5	4	5	4	26	4	4	4	4	5	4	25	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4
15	4	4	5	4	4	4	25	4	4	4	4	4	4	24	4	5	4	4	4	4	25	3	4	4	4	4	4
16	4	5	5	4	4	4	26	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	24	3	4	4	4	4	3
17	4	4	4	4	3	4	23	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	3	23	4	4	4	4	4	4
18	4	4	4	5	4	4	25	4	4	4	4	4	3	23	4	4	4	4	4	3	23	3	3	4	4	4	3
19	3	4	5	4	4	4	24	4	5	4	4	3	4	24	4	4	3	5	4	4	24	4	4	4	4	4	4
20	4	4	5	4	4	4	25	3	4	4	5	4	4	24	4	4	4	4	4	4	24	3	3	4	4	4	4
21	3	4	4	3	4	4	22	4	4	4	4	4	4	24	4	4	3	4	4	5	24	3	4	4	4	4	4
22	4	4	4	4	4	3	23	4	5	4	4	4	5	26	4	4	4	4	4	5	25	4	4	4	4	4	4
23	4	4	5	4	4	4	25	4	4	4	4	4	4	24	4	5	4	4	4	4	25	4	4	4	4	4	4
24	3	4	4	4	4	4	23	4	4	3	4	4	4	23	4	4	4	4	4	5	25	4	4	4	5	4	4
25	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	24	4	4	3	4	4	4	23	3	3	4	5	4	3
26	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	3	4	4	23	4	4	4	4	4	4	24	3	3	4	4	4	4
27	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	24	4	5	4	4	4	4	25	4	4	4	4	3	3

NO RE S	ITEM PERTANYAAN																										
	Pendidikan Pemilik							Skala Usaha						Umur Perusahaan						Pelatihan Akuntansi							
	1	2	3	4	5	6	total	1	2	3	4	5	6	total	1	2	3	4	5	6	total	1	2	3	4	5	6
28	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	3	4	4	23	4	4	4	4	4	4	24	4	4	3	4	4	4
29	4	4	4	4	4	4	24	4	3	3	4	4	4	22	4	5	4	4	4	4	25	4	4	4	4	5	4
30	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4
31	4	4	3	4	4	4	23	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4
32	4	4	4	4	4	4	24	4	4	3	4	4	4	23	4	4	4	4	5	4	25	4	4	4	4	4	4
33	4	4	4	4	4	4	24	4	4	3	4	4	4	23	4	3	4	4	4	4	23	4	4	4	4	4	4
34	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	5	4	3	24	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	3	4
35	4	4	3	4	4	4	23	4	4	4	5	3	4	24	4	4	4	5	4	4	25	4	4	4	4	4	4
36	4	4	4	4	3	3	22	4	4	4	4	3	4	23	4	5	4	4	4	4	25	4	4	4	4	4	4
37	4	4	4	4	4	4	24	4	5	4	4	4	4	25	3	4	4	4	4	4	23	4	4	3	4	4	4
38	4	4	4	4	4	4	24	4	5	4	4	4	4	25	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4
39	4	4	4	4	4	3	23	4	4	4	4	3	4	23	4	5	4	4	4	4	25	4	4	4	4	4	4
40	4	4	4	4	4	4	24	4	4	3	4	4	4	23	4	4	4	4	4	4	24	4	4	3	4	4	4
41	3	4	4	4	4	3	22	4	4	4	4	3	5	24	3	4	4	3	4	4	22	4	4	4	5	4	4
42	4	4	4	4	4	4	24	4	4	3	4	4	4	23	4	4	4	4	4	4	24	4	4	3	4	4	4
43	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4
44	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	24	4	3	4	4	4	4
45	4	4	4	4	4	4	24	4	4	3	4	4	4	23	4	4	4	3	4	4	23	5	4	4	4	4	3
46	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4
47	4	3	4	4	4	4	23	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	3	23	4	4	4	5	4	4
48	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4
49	4	4	4	4	4	4	24	4	4	3	4	4	4	23	4	4	4	4	4	4	24	3	4	4	4	4	4
50	4	4	4	4	4	4	24	3	4	4	5	4	4	24	5	5	4	4	4	4	26	4	4	4	4	4	4
51	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4
52	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	24	3	4	4	4	4	4	23	4	4	4	4	4	4
53	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	5	4	4	25	5	4	3	4	4	4
54	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4
55	4	4	4	4	4	5	25	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	4	4	4
56	4	4	4	4	4	4	24	3	4	4	4	4	4	23	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4
57	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	3	4	4	23	4	4	4	4	4	5	25	3	4	4	4	3	4
58	4	4	4	4	4	4	24	4	4	3	4	4	4	23	4	4	4	5	4	4	25	4	4	4	4	4	5

NO RE S	ITEM PERTANYAAN																										
	Pendidikan Pemilik							Skala Usaha							Umur Perusahaan							Pelatihan Akuntansi					
	1	2	3	4	5	6	total	1	2	3	4	5	6	total	1	2	3	4	5	6	total	1	2	3	4	5	6
59	4	4	5	4	4	4	25	4	3	4	4	4	4	23	4	4	4	4	4	4	24	4	4	3	4	4	4
60	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	3	4	4	23	4	4	5	4	4	4	25	4	3	4	4	4	4
61	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	5	25	4	4	4	4	4	4
62	4	4	4	4	4	4	24	4	5	4	4	4	4	25	5	5	4	4	4	5	27	3	4	4	5	4	4
63	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	24	4	5	4	5	4	4	26	4	4	4	4	3	4
64	3	3	4	4	4	4	22	4	5	4	4	4	4	25	4	5	4	4	4	5	26	4	4	4	4	3	4
65	4	4	4	4	4	4	24	4	4	3	4	4	4	23	4	5	4	4	4	4	25	4	5	4	4	5	4
66	4	4	5	4	4	4	25	4	5	4	4	4	5	26	5	5	4	4	4	4	26	4	4	4	4	4	4
67	4	4	5	4	4	5	26	4	5	4	4	4	4	25	4	5	3	4	4	5	25	3	4	4	5	3	4
68	4	4	5	4	4	5	26	4	4	4	4	4	4	24	4	5	4	4	4	4	25	4	4	4	4	3	3
69	4	4	4	4	4	4	24	3	4	3	4	4	4	22	3	3	4	4	4	4	22	4	4	4	4	4	4

NO RES	ITEM PERTANYAAN																														
	Pendidikan Pemilik						Skala Usaha						Umur Perusahaan						Pelatihan Akuntansi						Penggunaan Informasi Akuntansi						
	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6	
23	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
24	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	5	4	4	4	4	3	5	4	4	3
25	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4	5	4	3	4	4	5	4	4	4	4
26	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
27	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4
28	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
29	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4
30	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3

Lampiran 5 : Hasil SPSS Uji Validitas Dan Reabilitas**Uji Validitas**

Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Pertanyaan 1	117,42	35,512	,512	,895
Pertanyaan 2	117,35	35,642	,519	,895
Pertanyaan 3	117,23	35,710	,343	,898
Pertanyaan 4	117,35	35,848	,559	,895
Pertanyaan 5	117,33	35,078	,629	,893
Pertanyaan 6	117,33	34,755	,568	,894
Pertanyaan 7	117,39	35,153	,600	,894
Pertanyaan 8	117,28	35,173	,415	,897
Pertanyaan 9	117,51	34,665	,510	,895
Pertanyaan 10	117,30	35,009	,475	,896
Pertanyaan 11	117,39	35,095	,490	,895
Pertanyaan 12	117,30	35,038	,515	,895
Pertanyaan 13	117,33	34,725	,574	,894
Pertanyaan 14	117,16	35,283	,377	,898
Pertanyaan 15	117,42	35,718	,404	,897
Pertanyaan 16	117,28	35,202	,490	,895
Pertanyaan 17	117,32	35,573	,665	,894
Pertanyaan 18	117,25	34,983	,460	,896
Pertanyaan 19	117,46	35,164	,393	,898
Pertanyaan 20	117,42	35,130	,485	,896
Pertanyaan 21	117,45	35,222	,522	,895
Pertanyaan 22	117,25	35,924	,391	,897
Pertanyaan 23	117,41	35,951	,300	,899

Pertanyaan 24	117,41	35,362	,458	,896
Pertanyaan 25	117,43	35,632	,402	,897
Pertanyaan 26	117,29	35,562	,388	,897
Pertanyaan 27	117,22	35,702	,367	,898
Pertanyaan 28	117,32	36,044	,360	,898
Pertanyaan 29	117,29	35,738	,392	,897
Pertanyaan 30	117,46	35,282	,402	,897

Uji Reliabilitas

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
,899	30

Lampiran 5 : Hasil Pengolahan Data

1. Deskriptif Variabel Pendidik Pemilik

X1.1

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ragu-Ragu	5	7.2	7.2	7.2
Setuju	61	88.4	88.4	95.7
Sangat Setuju	3	4.3	4.3	100.0
Total	69	100.0	100.0	

X1.2

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ragu-Ragu	2	2.9	2.9	2.9
Setuju	62	89.9	89.9	92.8

Sangat Setuju	5	7.2	7.2	100.0
Total	69	100.0	100.0	

X1.3

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ragu-Ragu	2	2.9	2.9	2.9
Setuju	54	78.3	78.3	81.2
Sangat Setuju	13	18.8	18.8	100.0
Total	69	100.0	100.0	

X1.4

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ragu-Ragu	1	1.4	1.4	1.4
Setuju	64	92.8	92.8	94.2
Sangat Setuju	4	5.8	5.8	100.0
Total	69	100.0	100.0	

X1.5

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ragu-Ragu	2	2.9	2.9	2.9
Setuju	61	88.4	88.4	91.3
Sangat Setuju	6	8.7	8.7	100.0
Total	69	100.0	100.0	

X1.6

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ragu-Ragu	4	5.8	5.8	5.8
Setuju	57	82.6	82.6	88.4
Sangat Setuju	8	11.6	11.6	100.0
Total	69	100.0	100.0	

2. Deskriptif Variabel Skala Usaha

X2.1

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ragu-Ragu	4	5.8	5.8	5.8
Setuju	61	88.4	88.4	94.2
Sangat Setuju	4	5.8	5.8	100.0
Total	69	100.0	100.0	

X2.2

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ragu-Ragu	4	5.8	5.8	5.8
Setuju	53	76.8	76.8	82.6
Sangat Setuju	12	17.4	17.4	100.0
Total	69	100.0	100.0	

X2.3

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ragu-Ragu	12	17.4	17.4	17.4

Setuju	53	76.8	76.8	94.2
Sangat Setuju	4	5.8	5.8	100.0
Total	69	100.0	100.0	

X2.4

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ragu-Ragu	4	5.8	5.8	5.8
Setuju	55	79.7	79.7	85.5
Sangat Setuju	10	14.5	14.5	100.0
Total	69	100.0	100.0	

X2.5

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ragu-Ragu	6	8.7	8.7	8.7
Setuju	57	82.6	82.6	91.3
Sangat setuju	6	8.7	8.7	100.0
Total	69	100.0	100.0	

X2.6

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ragu-Ragu	3	4.3	4.3	4.3
Setuju	57	82.6	82.6	87.0
Sangat Setuju	9	13.0	13.0	100.0
Total	69	100.0	100.0	

3. Deskriptif Variabel Umur Perusahaan

X3.1

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ragu-Ragu	4	5.8	5.8	5.8
Setuju	57	82.6	82.6	88.4
Sangat Setuju	8	11.6	11.6	100.0
Total	69	100.0	100.0	

X3.2

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ragu-Ragu	2	2.9	2.9	2.9
Setuju	49	71.0	71.0	73.9
Sangat Setuju	18	26.1	26.1	100.0
Total	69	100.0	100.0	

X3.3

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ragu-Ragu	6	8.7	8.7	8.7
Setuju	59	85.5	85.5	94.2
Sangat Setuju	4	5.8	5.8	100.0
Total	69	100.0	100.0	

X3.4

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ragu-Ragu	2	2.9	2.9	2.9

Setuju	57	82.6	82.6	85.5
Sangat Setuju	10	14.5	14.5	100.0
Total	69	100.0	100.0	

X3.5

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Setuju	64	92.8	92.8	92.8
Sangat Setuju	5	7.2	7.2	100.0
Total	69	100.0	100.0	

X3.6

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ragu-Ragu	3	4.3	4.3	4.3
Setuju	53	76.8	76.8	81.2
Sangat Setuju	13	18.8	18.8	100.0
Total	69	100.0	100.0	

4. Deskriptif Variabel Pelatihan Akuntansi

X4.1

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ragu-Ragu	11	15.9	15.9	15.9
Setuju	52	75.4	75.4	91.3
Sangat Setuju	6	8.7	8.7	100.0
Total	69	100.0	100.0	

X4.2

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ragu-Ragu	7	10.1	10.1	10.1
Setuju	57	82.6	82.6	92.8
Sangat Setuju	5	7.2	7.2	100.0
Total	69	100.0	100.0	

X4.3

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ragu-Ragu	7	10.1	10.1	10.1
Setuju	59	85.5	85.5	95.7
Sanagat Setuju	3	4.3	4.3	100.0
Total	69	100.0	100.0	

X4.4

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Setuju	59	85.5	85.5	85.5
Sanagat Setuju	10	14.5	14.5	100.0
Total	69	100.0	100.0	

X4.5

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ragu-Ragu	7	10.1	10.1	10.1
Setuju	56	81.2	81.2	91.3

Sangat setuju	6	8.7	8.7	100.0
Total	69	100.0	100.0	

X4.6

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ragu-Ragu	6	8.7	8.7	8.7
Setuju	58	84.1	84.1	92.8
Sangat Setuju	5	7.2	7.2	100.0
Total	69	100.0	100.0	

5. Deskriptif Variabel Penggunaan Informasi Akuntansi

Y1.1

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ragu-Ragu	7	10.1	10.1	10.1
Setuju	58	84.1	84.1	94.2
Sangat Setuju	4	5.8	5.8	100.0
Total	69	100.0	100.0	

Y1.2

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ragu-Ragu	3	4.3	4.3	4.3
Setuju	56	81.2	81.2	85.5
Sangat Setuju	10	14.5	14.5	100.0
Total	69	100.0	100.0	

Y1.3

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ragu-Ragu	1	1.4	1.4	1.4
Setuju	55	79.7	79.7	81.2
Sangat Setuju	13	18.8	18.8	100.0
Total	69	100.0	100.0	

Y1.4

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ragu-Ragu	2	2.9	2.9	2.9
Setuju	60	87.0	87.0	89.9
Sangat Setuju	7	10.1	10.1	100.0
Total	69	100.0	100.0	

Y1.5

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ragu-Ragu	2	2.9	2.9	2.9
Setuju	58	84.1	84.1	87.0
Sanag setuju	9	13.0	13.0	100.0
Total	69	100.0	100.0	

Y1.6

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ragu-Ragu	10	14.5	14.5	14.5

Setuju	54	78.3	78.3	92.8
Sangat Setuju	5	7.2	7.2	100.0
Total	69	100.0	100.0	

6. Uji Normalitas

Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test		
		Unstandardized Residual
N		69
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	,0000000
	Std. Deviation	1,15584562
Most Extreme Differences	Absolute	,120
	Positive	,120
	Negative	-,083
Test Statistic		,120
Asymp. Sig. (2-tailed)		,015 ^c
a. Test distribution is Normal.		

7. Uji Multikolinearitas

Uji Multikolinearitas

Coefficients ^a		
Model	Standardized Coefficients	
	Tolerance	VIF
(Constant)		
pendidik pemilik	,555	1,803
skala usaha	,414	2,418
umur perusahaan	.464	2,155

8. Uji Heteroskedastisitas

Uji Heteroskedastisitas

Coefficients ^a					
Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients		
	B	Std. Error	Beta	t	Sig.
(Constant)	-4,062	1,687		- 2,408	,019
pendidik pemilik	-,074	,077	-,144	-,961	,340
skala usaha	,124	,082	,264	1,516	,135
umur perusahaan	,172	,084	,336	2,048	,045
pelatihan akuntansi	-,021	,077	-,041	-,276	,784
Dependent Variable : RAS2					

9. Uji t

Uji Regresi Linier Berganda Dan Uji Parsial (Uji t)

Coefficients ^a						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	7,180	,698		10,283	,000
	Pendidikan Pemilik	,249	,032	,396	7,805	,000
	Skala Usaha	,013	,034	,022	,372	,711
	Umur Perusahaan	,390	,035	,624	11,246	,000
	Pelatihan Akuntansi	,075	,032	,120	2,372	,021
a. Dependent variable: Penggunaan Informasi Akuntansi						

10. Uji F

Uji F

ANOVA ^a						
Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	56,487	4	14,122	159,176	,000 ^b
	Residual	5,678	64	,089		
	Total	62,165	68			
a. Dependent Variable: Penggunaan informasi akuntansi						
b. Predictors: (Constant), pelatihan akuntansi, pendidikan akuntansi, skala usaha. Umur perusahaan						

11. Uji Determinasi R²

Uji Determinasi R²

Model Summary ^b				
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,953 ^a	,909	,903	,289
a. Predictors: (Constant), Pelatihan akuntansi, pendidikan pemilik, skala usaha, umur perusahaan				
b. Dependent Variable: Penggunaan informasi akuntansi				