



LAMPIRAN 1

**SURAT IZIN PENELITIAN &
BERITA ACARA**

SURAT IZIN PENELITIAN



PEMERINTAH KABUPATEN PONOROGO
BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK
Jalan Aloon-aloon Utara Nomor 6 Telepon (0352) 483852
PONOROGO

Kode Pos 63413

REKOMENDASI

Nomor : 072 / 101 / 405.28 / 2022

Berdasarkan surat dari Wakil Dekan Fakultas Ekonomi Universitas Muhammadiyah Ponorogo, tanggal 4 Maret 2022, Nomor: 272/IV.4/PN/2022, Perihal Ijin Penelitian

Dengan ini Kepala Badan Kesatuan Bangsa Dan Politik Kabupaten Ponorogo Memberikan Rekomendasi Kepada :

Nama Peneliti : **NUZULUL RAHMAYANTI**
Mhs. Fakultas Ekonomi Universitas Muhammadiyah Ponorogo.
Alamat : Jl. Yos Sudarso RT. 002, RW. 005, Kel/Des. Singosaren, Kec. Jenangan, Kab. Ponorogo
Thema/Acara Survey/Research/ PKL/Pengumpulan Data/Magang : **Pengaruh Persepsi Pelaku Usaha Mikro Kecil Menengah, Pengetahuan Akuntansi, Literasi Keuangan dan Ekspetasi Usaha Terhadap Penggunaan Informasi Akuntansi (Studi Kasus Pada UMKM di Ponorogo)**
Daerah/Tempat dilakukan PKN/ Survey/Pengumpulan Data : Dinas Penanaman Modal Dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kabupaten Ponorogo
Tujuan Penelitian : Skripsi
Lamanya : 3 (tiga) Bulan Mulai Tanggal Surat Dikeluarkan.
Bidang Penelitian / Magang/PKL : Ekonomi
Status Penelitian : Perpanjangan
Nama Penanggung Jawab / Koordinator Penelitian : **SLAMET SANTOSO, SE., M.Si.**
Wakil Dekan Fakultas Ekonomi UNMUH Ponorogo
Anggota / Peserta : -
Nama Lembaga : Universitas Muhammadiyah Ponorogo.

Dengan ketentuan-ketentuan sebagai berikut:

1. Harus Melaksanakan Protokol Kesehatan Covid 19 ;
2. Dalam jangka waktu 1 X 24 jam setelah tiba ditempat yang dituju diwajibkan melaporkan kedatangannya kepada Camat setempat;
3. Mentaati ketentuan- ketentuan yang berlaku dalam Daerah Hukum Pemerintah setempat;
4. Menjaga tata tertib, keamanan, kesopanan dan kesusilaan serta menghindari pernyataan baik dengan lisan ataupun tulisan / lukisan yang dapat melukai / menyinggung perasaan atau menghina Agama, Bangsa dan Negara dari suatu golongan penduduk;
5. Tidak diperkenankan menjalankan kegiatan-kegiatan diluar ketentuan-ketentuan yang telah ditetapkan seperti tersebut diatas;
6. Setelah berakhirnya dilakukan Survey / Research / PKL diwajibkan terlebih dahulu melaporkan kepada Pejabat Pemerintah setempat mengenai selesainya pelaksanaan Survey / Research / PKL, sebelum meninggalkan daerah tempat Survey / Research / PKL;
7. Dalam jangka waktu 1 (satu) bulan setelah selesai dilakukan Survey / Research / PKL diwajibkan memberikan laporan tentang pelaksanaan dan hasil-hasilnya kepada:
- Kepala Badan Kesatuan Bangsa Dan Politik Kabupaten Ponorogo;
8. Surat Keterangan ini akan dinyatakan tidak berlaku apabila ternyata bahwa pemegang Surat Keterangan ini tidak memenuhi ketentuan-ketentuan sebagaimana tersebut diatas.

Demikian untuk menjadikan perhatian dan guna seperlunya.

Ponorogo 9 Maret 2022

An. KEPALA BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK

KABUPATEN PONOROGO

Ked. Jenangan



Drs. TRIKARJANTO, MM

Pembina

NIP. 19640610 199710 1 001

Tembusan :

Yth Dekan Fakultas Ekonomi
UNMUH Ponorogo.

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 : **NUZULUL RAHMAYANTI**
2. NIM : 18441521
3. Jurusan : S1 Akuntansi
4. Bidang : UMKM
5. Alamat : Jalan Yos Sudarso, 56 RT 02 / RW 05, Singosaren, Jenangan, Ponorogo
6. Judul Skripsi : Pengaruh Persepsi Pelaku Usaha Mikro Kecil Menengah, Pengetahuan Akuntansi, Literasi Keuangan dan Ekspektasi Usaha terhadap Penggunaan Informasi Akuntansi (Studi Kasus pada UMKM di Ponorogo)
7. Masa Pembimbingan : September 2021 s/d Agustus 2022
8. Tanggal Mengajukan Skripsi :
9. Konsultasi :

Tanggal Disetujui	BAB	Paraf Pembimbing
12-11-2021	Revisi Proposal	f
5-12-2021	Revisi Proposal.	f
13-12-2021	Acc Proposal	f
28-12-2021	revisi bab proposal	f
25-1-2022	revisi proposal	f
19-2-2022	ACC proposal	f
12-3-2022	Revisi Bab 1,2,3.	f
15-3-2022	Revisi Bab 1,2,3.	f
21-3-2022	Acc Bab 1,2,3	f
27-5-2022	Revisi Bab 4 & 5	f
30-5-2022	Revisi Bab 4 & 5	f
5-6-2022	ACC Bab 4 & 5	f

Tanggal Disetujui	BAB	Paraf Pembimbing
7-6-2022	revisi bab 1, 2, 3	
8-6-2022	revisi bab 4, 5 menemui sy & bangorus	
13-6-2022	revisi bab 1, 2, 3	
20-6-2022	cek plagiasi 24%	
21-6-2022	ACC bab 1-5	

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

Pembimbing, Ponorogo, 14 Oktober 2021

 Dekan,

 Universitas Ekonomi Ponorogo

Dra. HI KHUSNATUL ZULFA W. MM., Ak., CA. * **Dr. HADI SUMARSONO, M.Si**
 NIDN. 0723056704 * NIP. 19760508 200501 1 002



LAMPIRAN 2

KUISIONER PENELITIAN

KUISIONER PENELITIAN

Responden yang terhormat,

Penelitian skripsi yang peneliti tulis berjudul “**Pengaruh Persepsi Pelaku Usaha Mikro Kecil Menengah, Pengetahuan Akuntansi, Literasi Keuangan, dan Ekspektasi Usaha Terhadap Penggunaan Informasi Akuntansi**”. Saya selaku peneliti memohon kesediaan Bapak/Ibu/Sdr/i meluangkan waktu untuk mengisi kuisisioner atas pernyataan yang dilampirkan. Jawaban yang Anda berikan akan sangat membantu penelitian ini dan kuisisioner ini hanya dapat digunakan apabila sudah terisi.

Perlu peneliti informasikan bahwa seluruh data dan informasi yang diperoleh dari jawaban atas kuisisioner ini semata-mata hanya akan digunakan untuk kepentingan penelitian akademis. Semua jawaban kuisisioner ini juga akan sangat dijaga kerahasiaannya.

Atas bantuan perhatian dan waktu yang Bapak/Ibu/Sdr/i berikan saya mengucapkan terima kasih.

Hormat saya,

Nuzulul Rahmayanti

KUISIONER PENELITIAN

A. Identitas Responden

Nama UMKM :

Nama Responden :

Jenis Kelamin : L / P

Jenis Industri :

Pendidikan Terakhir : () SD () SMP () SMA/SMK ()
D3/S1/S2/S3

B. Daftar Kuisioner Penelitian

Bapak/Ibu/Sdra/i responden cukup memberi tanda (√) pada pilihan yang tersedia dengan pendapat Bapak/Ibu/Sdra/i. Setiap pernyataan hanya mengharapkan satu jawaban. Jika menurut Bapak/Ibu tidak ada jawaban yang tepat, maka jawaban dapat diberikan pada pilihan yang paling mendekati. Skor jawaban adalah sebagai berikut :

STS = Sangat Tidak Setuju = 1

TS = Tidak Setuju = 2

N = Netral = 3

S = Setuju = 4

SS = Sangat Setuju = 5

1. PERSEPSI PELAKU UMKM TENTANG AKUNTANSI (X1)

No	Pernyataan	Pilihan				
		SS	S	N	TS	STS
SELECTION						
1	Saya pernah belajar (mengikuti pelatihan) tentang akuntansi.					
2	Saya bersedia menerapkan akuntansi dalam pengelolaan keuangan usaha saya					
3	Saya tidak merasa rugi jika tidak menerapkan akuntansi dalam pengelolaan keuangan usaha saya.					
4	Saya membutuhkan akuntansi dalam pengelolaan keuangan usaha 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.					
PEMBERIAN ARTI						
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.					
INTERPRETASI DAN EVALUASI						
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)

2. PENGETAHUAN AKUNTANSI (X2)

No	Pernyataan	Pilihan				
		SS	S	N	TS	STS
PENGETAHUAN DEKLARATIF						
1	Saya mengetahui rumuspersamaan dasar akuntansi.					
2	Saya mengetahui fungsi dari penjurnalan.					
3	Saya mengetahui akun-akun yang ada di dalam buku besar.					
4	Saya mengetahui format buku besar pembantu utang dan pembantu piutang.					
5	Saya mengetahui fungsi dari neraca saldo.					
6	Saya mengetahui mekanisme debit dan kredit pada proses penjurnalan.					

7	Saya mngetahui unsur-unsur neraca saldo yaitu aset, utang dan ekuitas.					
8	Saya mengetahui akun-akun yang memerlukan jurnal penyesuaian.					
9	Saya mengetahui fungsi jurnal penyesuaian					
PENGETAHUAN PROSEDURAL						
10	Saya mengetahui cara memasukkan transaksi ke dalam kelompok akun yang sesuai.					
11	Saya mengetahui cara mengelompokkan transaksi keuangan dalam buku besar.					
12	Saya mengetahui perhitungan saldo (selisih sisi debit dan sisi kredit) pada tiap-tiap akun dalam buku besar.					
13	Saya mengetahui cara penyusunan laporan laba/rugi.					
14	Saya mengetahui cara penyusunan laporan perubahan modal.					
15	Saya mengetahui cara penyusunan neraca.					

Sumber : Astiani (2017)

3. LITERASI KEUANGAN (X3)

No	Pernyataan	Pilihan				
		SS	S	N	TS	STS
PENGETAHUAN KEUANGAN						
1	Saya bisa membuat laporan keuangan pribadi dengan baik & benar.					
2	Saya bisa membuat list pengeluaran & pendapatan di bulan sebelumnya.					
3	Saya membuat anggaran pribadi untuk mengelola setiap arus kas pemasukan dan pengeluaran pribadi.					
4	Saya memiliki pengetahuan bahwa investasi merupakan potensi penghasilan jangka panjang.					
KETERAMPILAN KEUANGAN						
1	Saya memiliki rencana & visi dimana uang yang saya habiskan.					
2	Saya sanggup mencatat saldo tabungan agar tidak terlalu banyak menarik saldo ditabungan saya.					
SIKAP KEUANGAN						
1	Saya memiliki pembukuan harian untuk semua pengeluaran yang saya lakukan.					

2	Saya memajemen dalam semua aspek keuangan saya, seperti hemat menentukan skala prioritas, bertindak rasional dalam mengeluarkan uang					
PERILAKU KEUANGAN						
1	Saya menguasai perihal keuangan, maka dari itu saya tidak ragu-ragu dalam mengambil keputusan keuangan bisnis saya.					
2	Saya mencatat jumlah penerimaan dan pengeluaran / belanja sehari-hari dengan terperinci.					
3	Dana untuk keperluan tidak terduga disimpan dalam tabungan.					
4	Saya akan membayar pajak, meskipun masyarakat disekitar saya tidak membayar pajak.					

Sumber : Yayuk Wulandari (2020)

4. EKSPEKTASI USAHA (X4)

No	Pernyataan	Pilihan				
		SS	S	N	TS	STS
PERSIAPAN PENGGUNAAN YANG MUDAH						
1	Penggunaan sistem informasi akuntansi mempermudah dalam kegiatan usaha.					
2	Tidak adanya masalah yang dihadapi dalam menggunakan sistem informasi akuntansi.					
KOMPLEKSITAS						
3	Penggunaan sistem informasi akuntansi mempercepat waktu saya dalam kegiatan usaha.					
4	Penggunaan sistem informasi akuntansi berjalan dengan baik dalam kegiatan usaha.					
5	Penggunaan sistem informasi akuntansi lebih baik dibandingkan dengan pencatatan manual dalam kegiatan usaha.					
KEMUDAHAN PENGGUNAAN						
6	Saya memahami pentingnya penggunaan sistem informasi akuntansi untuk kemudahan kegiatan usaha.					
7	Saya dapat menggunakan sistem informasi akuntansi tanpa melalui training.					
8	Saya tidak mengalami kesulitan dalam menggunakan sistem informasi akuntansi.					

KEGIATAN REKAYASA INPUT						
9	Menggunakan sistem informasi akuntansi menyita waktu saya dalam menyelesaikan pekerjaan.					
10	Menggunakan sistem informasi akuntansi lebih memerlukan waktu untuk aktivitas teknik (misal:input data, dll).					
11	Saya percaya bahwa semua pekerjaan yang diinginkan dapat diselesaikan dengan menggunakan sistem informasi akuntansi.					
12	Saya tidak mengalami kesulitan dalam menggunakan sistem informasi akuntansi.					

Sumber : Dewantoro (2019)

5. PENGGUNAAN INFORMASI AKUNTANSI (Y)

No	Pernyataan	Pilihan				
		SS	S	N	TS	STS
PENGGUNAAN INFORMASI OPERASIONAL						
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 selalu menyajikan laporan-laporan diantaranya laporan persediaan, laporan gaji karyawan, laporan jumlah produksi, dan laporan biaya produksi dalam pencatatan.					
3	Saya mengetahui jumlah produksi tiap hari, jumlah pembelian bahan baku, mengetahui gaji karyawan, dan jumlah penjualan tiap harinya.					
4	Saya selalu membuat laporan kinerja usaha.					
PENGGUNAAN INFORMASI KEUANGAN						
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 pengambilan keputusan operasi di masa depan.					
PENGGUNAAN INFORMASI AKUNTANSI MANAJEMEN						

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.					
PENGGUNAAN INFORMASI AKUNTANSI PAJAK						
11	Saya tidak menggunakan informasi akuntansi sesuai standar peraturan yang berlaku.					
12	Saya kesulitan jika harus mengikuti standar akuntansi keuangan dalam pengelolaan keuangan usaha saya.					

Sumber : Astiani (2017)



The logo of Universitas Muhammadiyah Ponorogo is a purple shield-shaped emblem. It features a central golden sunburst with a crescent moon and star, surrounded by a green laurel wreath and a white floral garland. The text 'UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH' is written in white along the top inner edge, and 'PONOROGO' is written along the bottom inner edge. Two white stars are positioned on the left and right sides of the emblem.

LAMPIRAN 3

DATA RESPONDEN PENELITIAN

No	Nama Responden	Nama UMKM	Jenis Usaha
1	AGUS RIADI	MEUBEL AHMAD PINGGIRSARI	Industri furnitur dari kayu
2	MEIDRA ANGGARA PAGUANA	UD. ANUGERAH	Industri Karet dan Plastik
3	SRI HARTATIK	Oktan Plus	Industri Kimia Dan Farmasi
4	WAHYUDDIN	WAHYUSARI FOOD	Industri Makanan
5	AGUS WAHYUDI	ARSA ALUMUNIUM	Industri Logam Dasar, Barang logam
6	MOHAMAD ISMAIL	UD. PUTRA RUKUN JAYA	Industri barang bangunan
7	RIO EKA PUTRA	LASAX KONVEKSI	Industri Tekstil
8	KHOHARUDIN NUGROHO AJI	KONVEKSI "KANVAS"	Industri Tekstil
9	RISTA EKO MUJI LESTARI NINGSIH	TAHWA MAS GIWIN PONOROGO	Industri Makanan
10	SUNARTO	ART PERMAK	Industri Tekstil
11	ABD. AL'ALI	UD. SUMBER ABADI	Industri Tekstil
12	BINTI ROHMATIN	Konveksi Pakaian	Industri Tekstil
13	YUDI HANDOKO	Arjuna Konveksi	Industri Tekstil
14	AGUS ARIFIN	Cakra Jaya	Industri Makanan
15	FITRI RUSDIANA	SAVIRA	Industri Makanan
16	ROHMAT	MEBEL ROHMAT	Industri furniture dari kayu
17	MULYADI KAHAR	UD. JP TAYLOR	Industri Tekstil
18	Katiman	SATE AYAM PAK KATIMAN	Industri Makanan
19	AMBASARI RETNO	GARUDA PLASTIK	Industri Barang dari Plastik
20	MOCH THEO YOGA ADJI NUGROHO	AgemanKu	Industri Tekstil
21	LEONA YUPIKA SARI	STASIUN CATERING	Industri Makanan
22	MUHAMMAD NADIRIN	MEBEL KARYA BAROKAH	Industri furniture
23	SUDARNO	UD. LESTARI MAKMUR	Industri barang bangunan
24	LIANNA SYAHAMATIKA	RimpangQ	Industri Makanan
25	ERMI RAHMAWATI	FAFINA MODES	Industri Tekstil
26	LLUSI SARI PUTRI	KERUPUK BAWANG SARI RAOS	Industri Makanan
27	HERI ADI	Feezya	Industri Makanan
28	ARIPIN	ARIPIN MEBEL	Industri furniture dari kayu
29	RIRIN KUSNANINGSIH	CINTANYA BUNDA	Industri Makanan
30	KRISTIANY DAMAYANTI	DEPO AIR MINERAL TIRTA MULIA	Industri Air Minum dan Mineral
31	SRINGATIN	BEJO JAYA	Industri Makanan
32	YUSTINA DYAH PERMATASARI	ATHARRAZKA.BABYKIDS	Industri Tekstil

33	SRI WINARSIH	WINA CRAFT	Industri Barang Anyaman
34	ANGGITA DWI KURNIASARI	BASO ACI NUNA GIA	Industri Makanan
35	CORNELIA JANICE TATIANA. S	BOBOO CHICKEN	Industri Makanan
36	SULASTRI	TB.RIZKY KENCANA	Industri barang bangunan
37	DARI EKOWATI	Fiquin	Industri Makanan
38	YAYUK WIIBAWANI	GRACYATA	Industri Tekstil
39	ENDAH RINAWATI	ENDAH MANAH	Industri Tekstil
40	RISKA RAHMAWATI	SHAKYRA	Industri Makanan
41	HERI PRASETIYO	PERCETAKAN RIZKI	industri kertas dan percetakan
42	MAHFUDIN	UD. ANUGERAH JATI MANDIRI	Industri furniture dari kayu
43	SYUKRON JAUHAR LAILI	ALAMI	Industri Makanan
44	YULITA WIDIANI	TOKO BAKERY	Industri Makanan
45	GUNTUR SASONO	GAYATAMA	Industri Tekstil
46	MOHAMMAD ASIFRUDIN	GOEBOEK KOPI	industri minuman
47	KUSBIANTORO	INDUSTRY HOME "ROTI"	Industri Makanan
48	YENI ARIFIANI	RUMAH OLEH-OLEH	Industri Makanan
49	DANANG NUR CAHYO	ALMIRA ICE	Industri Makanan
50	ATMO DWI CAHYONO	SYAKILA VCO	Industri Kimia dan Farmasi
51	HANIF ELLA WALIDIN	SAFIO	Industri Makanan
52	OCKY MARYANTO	TASMINIKU OFFICIAL	Industri kayu
53	ZAINAL ABIDIN	UD JATI BERKAH	Industri furniture dari kayu
54	MARYONO	UD MARYONO HASIL BUMI	industri hasil bumi
55	AHMAD JUMADI	UD. MULIA PAVING	Industri Mineral Non Logam
56	SIDIK	UD. SUKO MAKMUR	industri pupuk
57	SUNARSIH	ROTI DWI ASIH	Industri Makanan
58	RIZKI AYUSTIA	AYU PASTRY	Industri Makanan
59	SHOKIB	TRIGAJAYA	Industri Makanan
60	IMAM JAINURI	UD BERKAH MANDIRI	Industri Mineral Non Logam
61	AGUSTINA LISTYANI	BARA SNACK	Industri Makanan
62	HANIF WAHYUDI	FROZEN FOOD	Industri Makanan
63	ALI MUSTOFA	KONVEKSI "ALI"	Industri Tekstil
64	AHMAD ZAMRONI	UD. ZAM MEBEL	Industri barang bangunan
65	EDY SUPRAPTO	MEBEL "EDY"	Industri furniture dari kayu
66	SUPADI	DIFFA JAYA MEBEL	Industri furniture dari kayu
67	PRIMA KUSUMA	HOME INDUSTRI ROTI "PRIMA"	Industri Makanan
68	EKAWATI NINGSIH	NAGAKI BAKERY	Industri Makanan

69	EKY RAHMAWATI	ASYAKARA	Industri Makanan dan Masakan Olahan
70	YUDIANTO	YUDIANTO MEBEL	Industri furniture dari kayu
71	IMAM WAHYUDI	DEPO WAHYU TIRTASARI	INDUSTRI AIR MINUM DAN AIR MINERAL
72	WIRAWAN SUTRISNO	IBRAHIM MEUBEL	Industri Furniture dari kayu
73	YULI MARIANI	E YANI CATERING	Industri Makanan
74	AHMAD SYAID	BAARIKLANA BETON	Industri Mineral Non Logam
75	ANIK SRI NURYANI	JASMINE FASHION GALLERY	Industri Tekstil
76	ESTI HANDAYANI	BATIK HANDAYANI	Industri Tekstil
77	AHMAD NURHADI	INDUSTRI KECIL "KRUPUK NURHADI"	Industri Makanan
78	ARBIYATI	PENGGILINGAN ROTI "ARBIYATI"	Industri Makanan
79	AGUS SUYITNO	UD RIZKI ABADI	Industri Makanan
80	FARIA PUSPA DEWI	RENATA PHARMACEUTICAL INDUSTRIES	Industri Kimia dan Farmasi
81	AMBARSARI RETNO TRIHARTINI	Garuda Plastik	Industri Karet dan Plastik
82	ITA WIDYA WAHYUTI	JADUG AL ZAHZY	Industri Tekstil
83	SUPATMI	RENGGINANG KETELA	Industri Makanan
84	MUHAMAD NURKOLIS	MEBEL NURKHOLIS	Industri furniture dari kayu
85	BUCHORI MUSLIM	PERWAJA STILL	INDUSTRI BARANG DARI LOGAM BUKAN ALUMINIUM
86	ELFANDO MECHAEL RAMADHAN	INTERIOR "ELFANDO"	Industri Furniture dari kayu
87	DHANI ADHI WIJAYA	CV TAS RAKYAT INDONESIA	Industri Kerajinan
88	BAYU SUPRAPTO	Bengkel las	industri konstruksi
89	ELISA HANDRIYANI	TAMMY CAKE	Industri Makanan
90	LAMIRAN	KONVEKSI NATA COLLECTION	Industri Tekstil
91	WAKHID MUHAMMAD YAHYA	DHIVA INTER	Industri Kertas dan Percetakan
92	PEBRIANI RAHMAWATI	Keripik KreNyes	Industri Makanan
93	MUJIONO	BENKEL LAS MUJIONO	INDUSTRI BARANG DARI LOGAM BUKAN ALUMINIUM
94	RATNA DYAH EKAWATI	Zhaaqella Hijab	Industri Tekstil
95	PRASETIYO	YONIQ	Industri Tekstil
96	SITI MASRUROH	BATIK ZULFA	Industri Tekstil
97	EDI WIDODO	UD. Kang EDY	Industri Makanan
98	HADI SUYONO	RAMA JAYA	Industri Makanan
99	FIKRI MUHAMAD SETYONO	Mikki No Neko	industri minuman

100	AZIZ SURYANTO	BENGGEL LAS / AZIZ SURYANTO	INDUSTRI BARANG DARI LOGAM BUKAN ALUMINIUM
101	KADENI	MEBEL KADENI	Industri furniture dari kayu
102	SRIYATI	BATIK BUJANG GANONG	Industri Tekstil
103	JUMIATI	MEBEL JUMIATI	Industri furniture dari kayu
104	MISELAN	UD KARYA MUDA	Industri furniture dari kayu
105	SITI MARPUAH	AVINDA ANEKA JAJANAN	Industri Makanan
106	IMAM SUMANTO	TB. ALI TAMA	Industri barang bangunan
107	IKHSAN AGUNG	APOTEK "IKHSAN"	Industri Kimia Dan Farmasi
108	SUNARI	Sumber Risqi	Industri Makanan
109	NURINDA FITRIANAWATI	APOTEK AR RAZI FARMA	Industri Kimia Dan Farmasi
110	DIDIK BUDI UTOMO	KID GALERI BUJANGGANONG	industri kayu
111	TOTOK ARIS SANJAYA	ILMA JAYA ALUMINIUM	Industri Konstruksi
112	AGUS ARUMIANTO	BOLU TELOR AGUS JAYA	Industri Makanan
113	KHOIRUL INDAHAWATI	Az store	Industri Tekstil
114	ARIF YOGA ISWANTORO	Feeza Snack	Industri Makanan
115	SUMADI	TOKO BERKAH REJEKI	industri furniture
116	WAHYUDI UTOMO	UTAMA JATI MOTOR	Industri mesin
117	PUJI SRIWAHYUNI	ELSA CARE	Industri kimia dan farmasi
118	EVA SUSANTI	TOKO ROTI	Industri Produk Roti dan Kue
119	SOVI ONDIANA	ALAZKA CAKE	Industri Produk Roti dan Kue
120	MUHAMMAD ARDIK NURROHMAN	ARMAN FOOD	Industri Makanan
121	SARNIANTO	MEUBEL SARNIANTO	industri kayu
122	LUCKY PUTUT WIJANTORO	UD. DEPO AIR MINUM LUCKY TIRTA	INDUSTRI AIR MINUM DAN AIR MINERAL
123	AHMAD INDRAWAN	UD. INDRA MULYA	industri furniture
124	YOHAN PRASETYO	TOKO LARIS	industri pupuk
125	ROLIYAH	UD. ROLIYAH	Industri Produk Roti dan Kue
126	ZURRIAH RISKHIANAWATI PURWANIDA	BMR Interior & Woodworking	industri kayu
127	SOIMIN	BINTANG KEJORA	Industri barang bangunan
128	SUWITO	SIDO TELU	industri kayu
129	RIFQA PARAMUDITA K.	KOSMETIK DAN HERBAL	industri kimia Dan Farmasi
130	EDI VIANIKA	LeeShoes	Industri Periklanan
131	ENTIK NOVIA	REOG MARKETER	Industri Periklanan
132	AHMAD SURYONO	USAHA BENGGEL LAS SURYONO	Industri mesin dan perkakas
133	JOKO SUNANTO	JATY PERKASA	Industri kayu

134	SUNARMI	AGENG BERKAH KAYU	Industri Kerajinan Ukiran Kayu
135	SUROTO	SUROTO MEBEL	industri kayu
136	NEILY NAILUFAR	JUWIANE CRAFT & HIJAB	Industri Tekstil
137	REZA ARDYANTO	TB. BEDJO JOYO MAKMOR	Industri barang bangunan
138	EDY PURWANTO	INDUSTRI GETHUK EDI PURWANTO	Industri Makanan
139	SUHARTOYO	SUHARTOYO MEUBEL	Industri furniture dari kayu
140	CHRISMA ADI PRASETYO	CHAMOLIS GARDEN	Industri Kayu
141	SRI UJI ASTUTI	UD. RENDY K-PANG	Industri Makanan
142	LINA AGUSTIANA	Al Fatih collection	Industri Tekstil
143	SUCIPTO	UD KARYA ABADI	industri kayu
144	NIMAS IPUL TRISUSANA	AS-SYIFA	Industri Kimia Dan Farmasi
145	YUENDRA	UD. BERKAH ABADI	Industri Pupuk Organik
146	WIDI YURITA	Uwais Inspirasi Indonesia	industri kertas dan percetakan
147	ALFI WAHYU LUTVIANA	STICK IKAN LELE	Industri Makanan
148	JEMAKUN	UD. JATI MULIA	industri kayu
149	AHMAD SUBHI	KOPINU	Industri Pengolahan Kopi
150	LASIMUN	UD. CAHAYA ABADI	Industri furniture dari kayu

Sumber : Data diolah dari Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu

Pintu Kabupaten Ponorogo, 2021

The logo of Universitas Muhammadiyah Wirobraja is a purple shield-shaped emblem. It features a central sunburst with Arabic calligraphy, surrounded by a green laurel wreath and a white floral border. The text 'UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH' is written in white along the top inner edge of the shield, and 'WIROBRAJA' is written along the bottom inner edge. Two white stars are positioned on the left and right sides of the shield.

LAMPIRAN 4
REKAPITULASI JAWABAN
RESPONDEN

Variabel Penggunaan Informasi Akuntansi (Y)

Responden	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Jumlah
1	5	5	5	4	4	5	5	5	4	5	5	5	57
2	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	58
3	5	5	5	5	4	5	5	5	5	4	5	5	58
4	5	5	5	4	5	5	4	5	4	5	5	5	57
5	5	5	5	4	5	5	4	5	5	5	4	5	57
6	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	59
7	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	59
8	5	4	4	5	4	4	5	5	5	5	5	5	56
9	5	5	4	5	4	5	4	4	5	4	5	5	55
10	5	4	4	4	4	5	5	4	4	5	5	5	54
11	4	4	4	5	4	4	5	4	3	5	5	5	52
12	5	5	4	5	5	4	5	5	5	5	5	4	57
13	4	4	4	4	4	4	5	4	5	5	4	4	51
14	4	4	4	5	5	4	5	5	3	3	2	3	47
15	3	4	3	4	4	5	4	3	4	4	4	5	47
16	5	4	4	4	4	5	4	5	4	4	4	5	52
17	4	4	4	5	4	5	4	5	5	4	4	5	53
18	5	4	4	5	4	4	4	5	5	4	4	3	51
19	5	4	4	4	4	5	4	5	4	4	3	4	50
20	5	4	5	5	4	4	5	5	4	5	5	4	55
21	5	4	5	5	4	5	5	4	5	4	4	5	55
22	4	5	4	5	4	4	4	4	4	5	4	5	52
23	5	5	4	4	5	5	4	5	4	4	5	4	54
24	4	5	4	5	4	5	4	4	5	4	4	5	53
25	5	4	5	4	5	4	4	5	4	4	5	4	53
26	4	5	4	4	5	4	5	4	5	5	4	5	54
27	5	4	5	5	4	5	4	4	5	4	5	5	55
28	5	4	4	5	5	5	4	4	5	5	5	4	55
29	5	4	5	5	4	5	4	4	5	4	5	5	55
30	4	4	5	5	4	4	5	4	5	5	4	5	54
31	4	4	4	4	5	4	4	4	5	4	4	4	50
32	4	3	5	4	5	4	5	5	4	4	5	5	53
33	4	5	4	4	4	5	4	5	4	5	4	5	53
34	4	5	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	57
35	4	4	5	3	5	4	4	5	4	4	5	4	51
36	5	4	5	4	4	4	4	5	4	4	4	4	51
37	4	4	4	5	4	3	4	4	4	5	4	5	50

38	3	4	4	4	5	4	5	4	5	4	4	5	51
39	4	4	4	4	5	4	4	4	5	4	4	4	50
40	4	4	4	3	4	4	4	3	4	5	5	5	49
41	4	4	4	3	4	3	5	3	4	5	5	3	47
42	5	4	4	5	4	4	5	4	5	3	4	5	52
43	5	3	4	4	4	4	4	4	4	5	4	5	50
44	4	5	4	3	4	4	3	4	3	4	4	5	47
45	2	5	4	4	3	5	4	4	4	5	4	4	48
46	4	4	4	4	5	4	5	4	4	4	4	4	50
47	4	5	4	3	4	4	5	4	3	4	5	4	49
48	4	3	4	4	4	3	4	5	4	4	5	5	49
49	4	4	4	4	3	4	5	3	4	5	4	5	49
50	4	3	4	4	5	4	4	4	4	5	4	4	49
51	4	3	4	5	4	3	4	4	4	4	5	5	49
52	4	3	5	4	4	4	3	4	3	4	4	4	46
53	4	5	3	4	5	5	4	4	4	4	4	5	51
54	3	4	4	5	4	3	4	3	4	4	5	4	47
55	2	2	1	3	2	2	2	2	3	3	2	2	26
56	3	1	3	1	2	2	2	3	3	3	3	3	29
57	2	2	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	41
58	3	3	4	4	4	4	2	2	4	4	4	4	42
59	3	4	4	4	4	4	3	4	5	4	4	5	48
60	4	5	4	3	4	5	3	4	5	4	4	5	50
61	5	4	5	4	5	4	4	5	5	5	4	5	55
62	3	3	3	2	2	1	3	1	3	1	2	2	26
63	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	60
64	4	5	5	5	5	5	4	5	5	5	4	5	57
65	5	5	5	4	4	5	5	4	5	5	5	5	57
66	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	59
67	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	60
68	5	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	55
69	4	5	5	4	4	5	4	5	5	5	4	5	55
70	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	60
71	4	5	4	5	4	5	5	4	4	5	4	5	54
72	5	4	4	5	4	5	4	5	4	3	4	5	52
73	4	5	5	5	4	5	4	5	4	4	4	4	53
74	4	4	5	4	4	4	4	5	4	4	5	4	51
75	4	5	4	5	4	4	4	5	4	4	4	3	50
76	4	4	4	5	5	4	5	5	4	4	5	4	53

77	4	4	4	4	5	4	4	4	5	4	5	4	51
78	4	5	4	4	4	5	4	4	5	4	4	4	51
79	4	5	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	50
80	5	5	4	4	4	5	4	4	5	5	4	4	53
81	4	4	5	4	4	5	4	4	4	5	4	3	50
82	4	5	4	4	5	5	5	4	4	5	5	4	54
83	5	4	4	4	4	5	4	5	4	5	5	4	53
84	5	5	5	5	5	4	4	5	5	4	3	4	54
85	5	4	4	5	4	5	4	4	4	3	5	4	51
86	4	5	5	4	4	4	4	4	4	5	5	5	53
87	4	5	4	4	4	4	5	4	5	4	4	5	52
88	5	5	4	4	5	5	4	3	4	5	4	4	52
88	5	4	4	4	5	4	4	4	4	5	4	3	50
90	1	4	1	2	3	3	3	3	3	4	4	3	34
91	1	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	1	24
92	5	5	4	4	5	4	3	4	4	4	5	5	52
93	4	5	5	4	4	4	5	4	4	3	4	4	50
94	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	5	46
95	4	3	4	4	5	4	3	4	4	4	5	4	48
96	4	4	4	5	5	4	3	3	4	4	4	5	49
97	4	5	4	4	4	4	5	5	4	4	3	4	50
98	4	5	5	4	4	4	4	5	5	5	4	4	53
99	4	5	4	4	3	4	5	4	4	5	5	5	52
100	4	4	4	5	5	4	4	5	5	5	4	4	53
101	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	45
102	4	4	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	41
103	4	4	5	4	4	4	5	5	5	2	3	3	48
104	4	3	4	3	3	3	4	3	3	2	3	2	37
105	5	5	5	3	4	4	4	3	3	1	4	2	43
106	5	5	5	4	5	5	4	4	4	5	5	5	56
107	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	30
108	4	5	5	3	4	3	2	3	2	2	3	3	39
109	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	48
110	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	48
111	4	4	4	5	4	4	3	3	3	3	3	2	42
112	5	5	5	2	4	3	2	3	3	2	1	1	36
113	3	3	3	3	3	3	3	4	4	2	3	3	37
114	4	5	4	4	5	5	4	4	4	3	3	3	48
115	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	45

116	5	5	3	4	4	3	4	4	5	3	3	3	46
117	5	5	5	3	4	4	4	3	3	3	3	2	44
118	4	4	3	3	3	2	4	4	3	3	3	2	38
119	5	5	5	4	4	4	4	3	3	3	3	3	46
120	4	3	3	4	4	2	4	4	2	2	2	1	35
121	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	2	2	39
122	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	38
123	5	5	5	5	4	3	5	4	4	3	3	4	50
124	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	48
125	4	5	5	4	5	4	4	4	5	4	3	4	51
126	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	54
127	5	5	5	3	5	5	4	5	5	3	3	3	51
128	2	4	4	4	5	5	4	4	3	4	3	3	45
129	4	5	5	4	4	4	5	4	5	2	2	2	46
130	4	4	5	4	4	4	4	3	4	4	2	2	44
131	5	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	42
132	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	46
133	5	5	5	3	4	4	4	3	3	4	3	3	46
134	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	3	44
135	5	5	5	5	5	5	5	2	3	5	5	1	51
136	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	33
137	5	4	3	4	4	4	4	4	4	2	2	2	42
138	5	5	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	44
139	5	4	4	4	5	5	4	4	4	3	4	4	50
140	4	5	5	5	4	5	5	4	5	2	5	5	54
141	5	5	5	5	4	4	4	5	4	1	3	3	48
142	3	4	3	3	3	3	4	3	3	4	4	4	41
143	4	5	5	5	5	3	2	2	4	3	4	4	46
144	5	5	5	5	4	4	4	5	4	4	5	3	53
145	4	5	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	46
146	4	4	4	4	3	4	4	3	2	4	3	2	41
147	3	4	4	4	4	5	5	5	3	3	4	5	49
148	5	5	4	4	3	4	4	3	4	3	3	5	47
149	3	4	5	4	3	2	4	5	4	2	3	4	43
150	4	5	5	5	5	5	5	5	5	3	3	5	55

Variabel Persepsi Pelaku UMKM Tentang Akuntansi (X1)

Responden	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	Jumlah
1	5	4	5	4	3	5	3	4	3	4	4	5	5	5	59
2	4	4	5	4	3	3	5	5	5	4	3	4	3	5	57
3	4	4	3	4	5	4	4	5	3	5	4	3	4	5	57
4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	5	4	4	5	55
5	3	4	4	5	4	5	4	4	4	4	4	4	5	3	57
6	4	5	4	4	3	4	4	5	5	5	4	4	5	5	61
7	4	5	4	5	3	4	4	5	4	3	5	5	4	5	60
8	4	4	4	4	4	4	5	5	4	4	3	4	4	5	58
9	3	3	3	3	3	3	5	4	4	4	4	5	4	5	52
10	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	53
11	3	3	4	4	5	5	5	4	4	5	4	4	3	3	56
12	4	4	4	2	4	3	3	4	5	4	4	3	4	5	53
13	4	4	3	2	3	4	5	4	4	4	3	3	4	4	51
14	4	3	4	4	3	2	3	4	4	4	5	4	4	4	52
15	4	4	3	2	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	52
16	4	4	3	5	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	54
17	4	3	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	52
18	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	5	54
19	4	4	5	5	4	4	5	4	4	3	4	4	4	4	58
20	3	4	4	3	4	5	5	4	4	4	5	5	4	4	58
21	4	3	4	4	5	4	3	3	4	4	4	4	3	2	51
22	4	5	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	3	3	52
23	5	3	4	4	5	4	4	4	4	4	3	4	4	4	56
24	3	4	4	4	4	5	4	4	4	3	3	4	4	4	54
25	3	2	3	3	4	5	4	4	4	4	4	3	4	4	51
26	4	4	3	2	3	4	4	4	4	3	4	4	4	5	52
27	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	53
28	3	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	5	53
29	3	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	5	52
30	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	3	2	3	4	49
31	2	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	52
32	4	4	3	4	3	4	4	5	4	5	4	4	4	4	56
33	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	52
34	4	4	4	3	3	4	5	4	4	4	4	4	4	5	56
35	3	4	4	5	4	4	3	4	4	4	4	2	4	4	53

36	4	4	4	5	5	3	3	3	3	4	4	4	4	2	52
37	4	5	4	3	4	4	2	4	5	4	4	4	3	3	53
38	4	4	3	4	3	4	3	3	4	4	2	4	4	3	49
39	3	3	4	3	3	3	4	2	4	4	2	2	4	4	45
40	3	3	3	4	4	3	4	4	2	4	4	3	3	4	48
41	4	3	3	4	2	4	3	4	4	4	3	4	4	2	48
42	3	3	3	4	4	2	4	4	4	3	4	4	4	2	48
43	2	2	2	3	3	4	4	2	2	4	4	5	4	3	44
44	2	4	4	3	3	3	4	4	4	4	3	4	4	5	51
45	3	4	4	4	4	2	4	3	3	4	2	2	4	4	47
46	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	3	4	4	2	46
47	3	3	4	4	4	4	4	2	4	4	4	3	3	3	49
48	3	3	4	2	4	3	3	3	4	4	4	3	4	4	48
49	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	2	2	46
50	3	3	3	3	4	4	4	4	4	2	2	2	4	4	46
51	3	4	3	3	3	3	4	4	4	2	2	2	2	4	43
52	2	4	4	4	3	4	4	3	3	3	3	5	4	2	48
53	3	3	4	4	4	2	4	4	4	4	3	3	4	2	48
54	2	4	4	3	3	4	2	2	4	4	3	3	3	3	44
55	3	3	4	3	2	1	1	1	2	2	2	2	2	2	30
56	2	2	2	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	27
57	3	3	3	3	3	4	4	2	2	4	4	4	4	4	47
58	4	3	4	3	4	2	2	4	4	2	4	4	4	2	46
59	3	3	3	3	4	4	2	4	4	4	4	4	3	3	48
60	2	4	4	4	4	2	4	1	3	4	4	2	2	4	44
61	5	4	4	5	4	5	4	5	5	4	4	4	4	4	61
62	3	3	2	2	1	1	1	1	2	2	2	2	1	1	24
63	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	5	58
64	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	61
65	4	4	5	5	4	4	4	4	4	4	5	5	4	4	60
66	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	4	5	62
67	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	3	5	5	4	62
68	4	5	5	5	5	5	4	5	5	4	4	4	4	4	63
69	5	4	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4	4	4	59
70	4	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	4	5	67
71	5	4	4	5	4	5	4	5	5	5	5	5	4	5	65
72	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	4	5	64
73	5	4	4	5	5	5	4	4	4	5	5	5	4	5	64
74	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	65

75	4	5	5	4	4	4	5	5	5	4	4	5	5	5	64
76	5	4	5	4	4	5	5	5	4	4	5	5	5	5	65
77	4	5	5	4	4	4	5	5	5	4	4	5	5	4	63
78	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	68
79	5	5	5	5	4	4	5	5	5	4	3	4	3	4	61
80	4	4	5	4	5	5	4	5	5	4	4	3	3	4	59
81	4	5	5	5	4	4	5	5	5	5	4	4	5	5	65
82	4	4	5	5	5	5	4	5	5	5	5	4	4	5	65
83	4	4	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	4	5	66
84	4	5	5	5	4	5	5	4	5	5	5	5	4	5	66
85	4	4	5	5	4	4	5	5	5	5	5	4	4	5	64
86	4	4	4	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	4	65
87	5	5	5	5	4	4	5	4	4	4	5	5	4	4	63
88	4	4	5	5	4	4	4	5	4	3	4	4	4	3	57
88	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	50
90	3	2	2	2	1	1	1	1	2	3	3	3	3	2	29
91	1	1	1	2	2	3	3	3	2	1	1	1	2	2	25
92	4	4	4	4	4	3	4	4	5	4	3	4	4	3	54
93	5	5	5	5	4	4	5	4	4	3	3	4	4	4	59
94	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	57
95	4	4	4	4	4	5	5	4	4	3	3	4	5	5	58
96	5	5	5	4	4	5	5	4	4	3	3	4	3	3	57
97	5	5	5	5	5	4	5	4	4	5	4	5	5	4	65
98	5	4	4	5	5	4	5	4	4	4	3	4	4	4	59
99	4	4	5	5	5	4	5	5	5	4	4	5	4	5	64
100	5	5	5	5	4	4	4	4	3	3	4	4	3	3	56
101	4	3	3	4	2	4	3	4	4	4	3	4	4	2	48
102	3	3	3	4	4	2	4	4	4	3	4	4	4	2	48
103	2	2	2	3	3	4	4	2	2	4	4	5	4	3	44
104	3	2	2	2	1	1	1	1	2	3	3	3	3	2	29
105	1	1	1	2	2	3	3	3	2	1	1	1	2	2	25
106	3	3	2	2	1	1	1	1	2	2	2	2	1	1	24
107	3	2	1	4	3	2	4	4	2	1	5	3	4	5	43
108	2	4	4	3	3	4	2	2	4	4	3	3	3	3	44
109	3	3	4	3	2	1	1	1	2	2	2	2	2	2	30
110	2	2	2	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	27
111	4	4	4	5	4	4	5	4	3	5	5	5	3	3	58
112	3	4	3	4	4	4	4	2	4	1	4	5	4	5	51
113	4	4	4	4	4	4	5	4	5	5	4	4	4	4	59

114	4	4	4	5	5	4	5	5	3	3	2	3	4	4	55
115	3	4	3	4	4	5	4	3	4	4	4	5	4	4	55
116	5	4	4	4	4	5	4	5	4	4	4	5	4	4	60
117	3	2	2	2	1	1	1	1	2	3	3	3	3	2	29
118	1	1	1	2	2	3	3	3	2	1	1	1	2	2	25
119	3	3	2	2	1	1	1	1	2	2	2	2	1	1	24
120	3	2	1	4	3	2	4	4	2	1	5	3	4	5	43
121	2	4	4	3	3	4	2	2	4	4	3	3	3	3	44
122	3	3	4	3	2	1	1	1	2	2	2	2	2	2	30
123	2	2	2	3	3	3	2	2	1	1	1	1	1	1	25
124	3	2	1	4	3	2	4	4	2	1	5	3	4	5	43
125	2	4	4	3	3	4	2	2	4	4	3	3	3	3	44
126	3	4	3	3	3	3	4	4	4	2	2	2	2	4	43
127	2	4	4	4	3	4	4	3	3	3	3	5	4	2	48
128	3	3	4	4	4	2	4	4	4	4	3	3	4	2	48
129	2	4	4	3	3	4	2	2	4	4	3	3	3	3	44
130	3	3	4	3	2	1	1	1	2	2	2	2	2	2	30
131	2	2	2	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	27
132	3	3	3	3	3	4	4	2	2	4	4	4	4	4	47
133	4	3	4	3	4	2	2	4	4	2	4	4	4	2	46
134	3	3	3	3	4	4	2	4	4	4	4	4	3	3	48
135	2	4	4	4	4	2	4	1	3	4	4	2	2	4	44
136	3	3	4	3	2	1	1	1	2	2	2	2	2	2	30
137	3	3	2	2	1	1	1	1	2	2	2	2	1	1	24
138	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	5	58
139	3	2	2	2	1	1	1	1	2	3	3	3	3	2	29
140	1	1	1	2	2	3	3	3	2	1	1	1	2	2	25
141	3	3	2	2	1	1	1	1	2	2	2	2	1	1	24
142	3	3	4	3	2	1	1	1	2	2	2	2	2	2	30
143	2	2	2	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	27
144	5	4	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4	4	4	59
145	3	2	2	2	1	1	1	1	2	3	3	3	3	2	29
146	1	1	1	2	2	3	3	3	2	1	1	1	2	2	25
147	3	3	2	2	1	1	1	1	2	2	2	2	1	1	24
148	3	2	1	4	3	2	4	4	2	1	5	3	4	5	43
149	2	4	4	3	3	4	2	2	4	4	3	3	3	3	44
150	3	3	4	3	2	1	1	1	2	2	2	2	2	2	30

Variabel Pengetahuan Akuntansi (X2)

Responden	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	Jumlah
1	5	4	3	4	4	5	4	5	4	4	4	3	3	4	5	61
2	5	4	4	4	4	4	4	4	3	4	5	4	5	3	3	60
3	4	4	5	4	4	4	4	4	3	4	4	4	5	4	5	62
4	5	4	4	4	3	4	4	5	5	5	4	4	4	4	4	63
5	5	4	4	4	4	4	5	3	4	4	4	5	4	4	5	63
6	4	5	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	3	4	61
7	4	4	5	4	4	5	3	5	4	4	4	3	4	4	4	61
8	4	4	5	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	59
9	5	5	4	4	5	4	4	4	4	3	3	4	4	5	4	62
10	5	5	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	3	3	3	60
11	3	4	3	4	5	5	5	4	4	4	3	3	4	4	4	59
12	4	3	3	4	4	4	4	5	5	5	3	4	4	4	5	61
13	4	4	4	4	4	5	4	5	5	4	5	4	5	3	3	63
14	3	2	3	4	4	3	3	2	1	3	4	4	3	3	4	46
15	4	4	4	4	3	2	1	3	4	4	4	4	3	2	3	49
16	4	4	3	2	3	2	4	5	4	4	4	4	4	5	4	56
17	4	3	4	4	4	3	2	1	4	4	4	4	3	3	4	51
18	5	4	4	4	3	2	3	4	4	5	4	5	5	4	5	61
19	5	4	4	5	5	4	4	4	4	4	4	3	3	2	2	57
20	4	5	4	5	4	4	4	4	5	5	4	4	3	4	4	63
21	3	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	61
22	4	4	4	5	4	4	5	4	4	3	4	4	4	3	4	60
23	5	4	5	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	61
24	4	5	4	4	5	4	4	5	5	4	4	4	3	4	4	63
25	5	4	4	5	4	5	4	4	4	4	4	4	5	4	3	63
26	5	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	3	3	4	4	60
27	4	3	4	5	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	57
28	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	5	4	4	3	58
29	5	4	4	5	5	4	4	3	4	4	4	4	5	4	4	63
30	4	5	5	4	4	4	4	5	5	4	4	4	4	4	3	63
31	4	4	5	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	58
32	4	5	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	5	5	61
33	4	4	4	4	4	5	4	3	4	4	4	4	4	4	4	60
34	4	4	4	5	4	4	4	3	4	4	4	4	4	5	5	62
35	5	4	4	5	4	4	4	3	4	4	2	4	4	4	5	60
36	2	4	4	3	3	4	5	4	4	4	4	3	4	4	3	55
37	3	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	3	2	3	53

38	4	2	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	54
39	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	2	2	4	3	53
40	4	2	2	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	53
41	4	3	4	2	4	4	4	4	4	3	3	4	2	2	4	51
42	5	4	4	4	2	4	3	4	2	3	3	4	4	2	4	52
43	4	4	4	2	2	4	4	4	4	2	2	4	4	4	3	51
44	3	4	2	2	4	4	4	3	4	3	3	5	4	4	2	51
45	4	4	4	4	4	3	4	4	2	3	4	4	3	4	2	53
46	5	4	4	3	4	4	3	3	4	4	2	2	2	4	4	52
47	4	5	5	3	4	4	4	2	4	4	3	4	4	3	3	56
48	2	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	56
49	4	2	2	2	4	4	4	3	3	4	4	3	3	4	3	49
50	2	2	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	52
51	2	4	4	3	4	3	4	4	2	2	4	4	3	3	4	50
52	2	2	4	2	4	4	4	3	4	3	4	4	3	4	4	51
53	4	5	4	4	5	4	2	2	4	3	3	4	4	4	4	56
54	4	3	4	4	2	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	55
55	2	3	3	2	1	1	1	2	2	3	3	2	2	1	1	29
56	1	1	1	1	2	2	2	2	2	3	1	3	3	3	3	30
57	4	2	2	4	4	4	3	3	4	3	4	4	3	4	4	52
58	4	4	2	4	2	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	55
59	5	4	5	4	2	4	4	4	4	3	4	4	2	4	4	57
60	2	2	2	4	4	4	4	2	4	4	3	4	3	4	3	49
61	4	4	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4	4	4	5	63
62	1	1	1	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	2	2	21
63	5	4	4	3	4	4	5	5	5	4	4	4	5	5	4	65
64	4	4	4	5	4	4	4	4	5	5	4	3	4	5	4	63
65	4	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4	3	62
66	4	5	4	4	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4	3	63
67	4	4	4	4	5	5	4	4	4	4	4	4	5	4	3	62
68	4	4	4	4	5	4	4	4	1	4	5	5	5	4	3	60
69	4	4	4	4	4	5	4	4	4	5	4	5	5	4	3	63
70	5	5	4	4	4	4	5	4	5	5	4	4	5	4	3	65
71	5	4	4	4	4	5	4	4	5	5	4	4	5	4	3	64
72	4	5	4	4	3	4	5	5	5	4	4	4	5	4	4	64
73	4	5	5	4	3	4	4	5	5	5	4	4	5	4	5	66
74	4	4	4	4	4	4	4	5	4	5	4	4	4	3	4	61
75	5	5	4	4	4	4	4	5	5	5	5	4	4	4	3	65
76	4	4	5	5	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	3	64

77	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	62
78	4	4	4	4	4	4	5	5	4	4	5	5	4	4	3	63
79	4	3	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	4	3	4	63
80	5	5	5	5	4	3	4	3	4	5	5	5	5	5	4	67
81	4	5	5	5	5	4	4	5	5	4	4	4	4	4	5	67
82	5	4	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4	4	4	5	64
83	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	4	4	5	4	3	66
84	5	5	4	4	4	5	4	4	4	5	4	4	4	4	3	63
85	5	5	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	5	5	4	62
86	4	5	4	4	4	4	5	5	4	4	4	4	5	4	3	63
87	5	5	4	5	5	4	3	4	4	5	4	4	5	4	3	64
88	4	4	5	5	5	4	5	5	4	4	4	3	4	4	3	63
88	5	4	4	4	4	5	4	4	4	4	3	3	3	4	3	58
90	1	1	1	2	2	2	3	2	2	2	1	2	2	3	3	29
91	1	1	2	2	3	3	3	3	2	1	1	2	2	3	3	32
92	5	5	4	4	4	5	4	4	5	5	5	4	3	4	4	65
93	5	5	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	59
94	5	5	5	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	3	59
95	4	4	3	3	4	4	5	5	4	4	4	3	3	4	4	58
96	4	4	4	5	5	4	4	4	3	3	3	4	5	5	4	61
97	4	4	5	5	4	4	5	4	4	4	4	4	4	3	4	62
98	5	4	4	4	4	5	4	4	5	5	4	3	4	4	3	62
99	5	4	4	4	5	5	5	5	4	4	5	4	4	4	5	67
100	4	5	4	4	5	5	4	5	5	4	3	3	4	4	4	63
101	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	47
102	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	3	52
103	2	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	5	4	4	3	56
104	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	45
105	4	4	2	3	4	5	4	3	2	2	4	4	4	3	4	52
106	4	4	4	5	5	5	4	3	4	5	5	5	5	5	5	68
107	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	30
108	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	3	4	4	3	3	39
109	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	60
110	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	57
111	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	58
112	4	3	3	2	4	4	3	3	3	2	2	2	3	2	2	42
113	4	4	3	3	4	3	3	2	2	2	1	2	4	4	3	44
114	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	59
115	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	53

116	3	4	4	3	4	3	4	3	3	4	4	5	5	4	3	56
117	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	51
118	4	4	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	48
119	3	5	5	5	5	3	4	3	3	5	4	5	5	5	2	62
120	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	5	3	3	35
121	2	2	2	2	2	2	4	4	2	2	2	2	2	2	2	34
122	3	3	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	55
123	3	4	4	3	4	4	4	2	2	4	3	3	4	4	4	52
124	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	3	3	55
125	3	3	4	5	3	3	2	3	3	4	4	4	4	4	3	52
126	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	59
127	4	3	3	4	5	5	4	3	3	3	3	5	5	5	3	58
128	3	4	3	2	4	4	3	2	2	2	3	4	4	4	4	48
129	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	45
130	2	3	4	5	4	3	3	4	3	4	4	4	5	4	3	55
131	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	58
132	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	59
133	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	5	5	3	51
134	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	4	4	3	45
135	3	3	5	5	3	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	67
136	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	32
137	2	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	58
138	2	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	4	3	3	48
139	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	60
140	5	5	5	4	5	5	5	4	5	5	5	5	4	4	5	71
141	3	3	3	4	4	4	3	2	4	4	3	3	4	4	4	52
142	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	60
143	4	4	4	4	3	3	4	4	4	5	3	5	5	4	4	60
144	5	5	5	5	5	4	4	4	4	3	4	5	5	5	5	68
145	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	58
146	2	2	2	2	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	49
147	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	54
148	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	5	4	4	4	4	68
149	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	45
150	5	5	5	4	4	4	5	5	5	5	4	4	4	4	5	68

Variabel Literasi Keuangan (X3)

Responden	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Jumlah
1	4	5	4	4	5	4	5	4	3	4	5	5	52
2	5	4	4	4	4	4	4	5	5	4	3	4	50
3	5	5	5	4	5	5	4	5	5	5	5	5	58
4	4	3	4	4	4	4	5	4	5	4	4	4	49
5	4	5	4	4	3	4	5	4	5	4	4	3	49
6	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	60
7	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	60
8	4	4	3	4	4	5	5	4	4	3	4	4	48
9	5	4	4	5	4	4	4	4	4	3	4	3	48
10	5	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	48
11	4	5	4	4	4	4	5	4	3	4	4	4	49
12	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	3	45
13	4	4	3	3	3	2	2	3	4	4	4	4	40
14	4	4	5	5	4	4	4	4	4	3	4	4	49
15	4	5	4	4	5	4	5	3	2	3	4	3	46
16	4	5	4	4	4	5	5	4	5	5	4	4	53
17	5	4	4	4	5	5	5	4	4	3	4	4	51
18	4	5	4	3	4	4	5	4	5	4	5	4	51
19	5	4	4	5	4	4	4	4	3	3	4	4	48
20	5	5	5	4	4	4	4	4	3	2	3	4	47
21	5	4	4	3	2	3	4	4	4	4	4	4	45
22	5	4	5	4	4	4	4	3	3	4	4	4	48
23	4	5	4	4	4	4	5	4	4	4	3	4	49
24	5	4	4	4	4	5	4	5	4	4	4	3	50
25	5	4	4	5	4	4	4	5	4	4	3	4	50
26	4	4	4	5	5	4	4	4	4	5	4	3	50
27	4	5	4	4	5	4	5	4	4	3	4	4	50
28	4	4	5	5	4	4	4	4	4	5	4	3	50
29	5	4	4	5	4	4	5	5	4	3	4	4	51
30	3	2	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	43
31	4	5	4	4	4	4	4	4	5	4	3	4	49
32	5	4	4	4	3	2	3	4	4	5	4	4	46
33	4	5	4	4	4	5	4	4	3	3	4	4	48
34	5	5	4	4	4	4	5	2	5	4	4	3	49
35	5	4	4	4	4	4	5	2	5	4	4	3	48
36	4	4	4	4	4	4	3	3	4	5	4	4	47
37	5	5	5	4	4	4	4	3	4	4	4	2	48

38	5	5	5	4	4	4	2	4	3	3	3	4	46
39	2	4	3	3	4	5	5	4	4	4	4	2	44
40	2	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	42
41	4	4	2	4	4	3	4	4	2	4	4	2	41
42	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	2	44
43	4	4	4	4	2	2	4	4	4	3	4	5	44
44	2	2	4	4	4	4	3	3	2	3	4	4	39
45	4	4	2	4	4	4	3	3	4	4	2	2	40
46	4	4	3	4	2	4	4	3	3	4	4	4	43
47	5	4	4	4	3	2	2	4	4	4	3	3	42
48	5	5	4	4	4	4	4	4	4	3	4	2	47
49	5	5	4	2	4	3	3	4	4	4	4	4	46
50	2	2	2	4	4	4	4	3	3	3	4	4	39
51	4	3	4	4	5	4	4	4	4	5	4	4	49
52	4	3	4	5	4	3	4	4	4	4	5	5	49
53	4	3	5	4	4	4	3	4	3	4	4	4	46
54	4	5	3	4	5	5	4	4	4	4	4	5	51
55	3	4	4	5	4	3	4	3	4	4	5	4	47
56	2	2	1	3	2	2	2	2	3	3	2	2	26
57	3	1	3	1	2	2	2	3	3	3	3	3	29
58	2	2	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	41
59	3	3	4	4	4	4	2	2	4	4	4	4	42
60	3	4	4	4	4	4	3	4	5	4	4	5	48
61	4	5	4	3	4	5	3	4	5	4	4	5	50
62	5	4	5	4	5	4	4	5	5	5	4	5	55
63	5	4	5	4	4	3	35	4	3	3	4	3	77
64	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	60
65	4	5	5	5	5	5	4	5	5	5	4	5	57
66	5	5	5	4	4	5	5	4	5	5	5	5	57
67	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	60
68	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	60
69	5	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	55
70	4	5	5	4	4	5	4	5	5	5	4	5	55
71	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	60
72	4	5	4	5	4	5	5	4	4	5	4	5	54
73	5	4	4	5	4	5	4	5	4	3	4	5	52
74	4	5	5	5	4	5	4	5	4	4	4	4	53
75	4	4	5	4	4	4	4	5	4	4	5	4	51
76	4	5	4	5	4	4	4	5	4	4	4	3	50

77	4	4	4	5	5	4	5	5	4	4	5	4	53
78	4	4	4	4	5	4	4	4	5	4	5	4	51
79	4	5	4	4	4	5	4	4	5	4	4	4	51
80	4	5	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	50
81	5	5	4	4	4	5	4	4	5	5	4	4	53
82	4	4	5	4	4	5	4	4	4	5	4	3	50
83	4	5	4	4	5	5	5	4	4	5	5	4	54
84	5	4	4	4	4	5	4	5	4	5	5	4	53
85	5	5	5	5	5	4	4	5	5	4	3	4	54
86	5	4	4	5	4	5	4	4	4	3	5	4	51
87	4	5	5	4	4	4	4	4	4	5	5	5	53
88	4	5	4	4	4	4	5	4	5	4	4	5	52
88	5	5	4	4	5	5	4	3	4	5	4	4	52
90	5	4	4	4	5	4	4	4	4	5	4	3	50
91	1	4	1	2	3	3	3	3	3	4	4	3	34
92	1	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	1	24
93	5	5	4	4	5	4	3	4	4	4	5	5	52
94	4	5	5	4	4	4	5	4	4	3	4	4	50
95	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	5	46
96	4	3	4	4	5	4	3	4	4	4	5	4	48
97	4	4	4	5	5	4	3	3	4	4	4	5	49
98	4	5	4	4	4	4	5	5	4	4	3	4	50
99	4	5	5	4	4	4	4	5	5	5	4	4	53
100	4	5	4	4	3	4	5	4	4	5	5	5	52
101	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	38
102	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	4	3	41
103	2	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	5	45
104	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36
105	4	4	2	3	4	5	4	3	2	2	4	4	41
106	4	4	4	5	5	5	4	3	4	5	5	5	53
107	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	24
108	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	3	4	29
109	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	48
110	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	45
111	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	46
112	4	3	3	2	4	4	3	3	3	2	2	2	35
113	4	4	3	3	4	3	3	2	2	2	1	2	33
114	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	47
115	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4	4	41

116	3	4	4	3	4	3	4	3	3	4	4	5	44
117	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	40
118	4	4	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	38
119	3	5	5	5	5	3	4	3	3	5	4	5	50
120	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	24
121	2	2	2	2	2	2	4	4	2	2	2	2	28
122	3	3	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	43
123	3	4	4	3	4	2	4	3	3	4	3	3	40
124	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	45
125	3	3	4	5	3	3	2	3	3	4	4	4	41
126	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	47
127	4	3	3	4	5	5	4	3	3	3	3	5	45
128	3	4	3	2	4	4	3	2	2	2	3	4	36
129	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36
130	2	3	4	5	4	3	3	4	3	4	4	4	43
131	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	46
132	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	47
133	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	38
134	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	34
135	3	3	5	5	3	3	5	5	5	5	5	5	52
136	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	24
137	2	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	45
138	2	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	38
139	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	48
140	5	5	5	4	5	5	5	4	5	5	5	5	58
141	3	3	3	4	4	4	3	2	4	4	3	3	40
142	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	48
143	4	4	4	4	3	3	4	4	4	5	3	5	47
144	5	5	5	5	5	4	4	4	4	3	4	5	53
145	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	46
146	2	2	2	2	3	4	4	4	4	4	3	4	38
147	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	42
148	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	24
149	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36
150	5	5	5	4	4	4	5	5	5	5	4	4	55

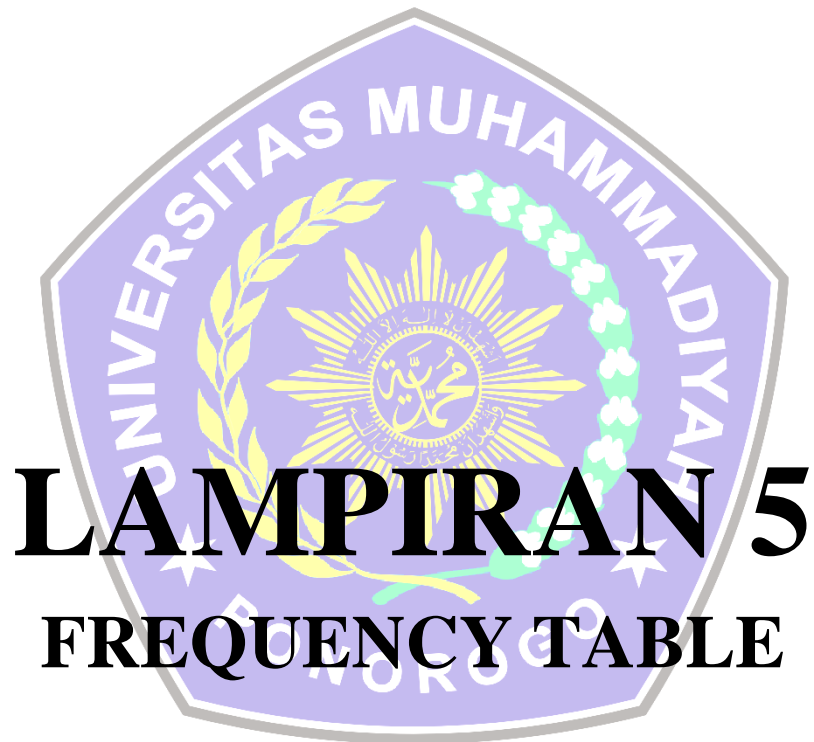
Variabel Ekspektasi Usaha (X4)

Responden	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Jumlah
1	4	5	4	4	5	4	5	4	3	4	5	5	52
2	5	4	4	4	5	4	4	5	4	5	3	3	50
3	4	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	58
4	4	3	4	4	4	4	5	4	5	4	4	4	49
5	4	5	4	4	3	4	5	4	5	4	4	3	49
6	5	4	5	4	4	5	4	4	5	5	5	5	55
7	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	60
8	4	4	3	4	4	5	5	4	4	3	4	4	48
9	5	4	4	5	4	4	4	4	4	3	4	3	48
10	5	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	48
11	4	5	4	4	4	4	5	4	3	4	4	4	49
12	4	4	4	3	4	4	5	3	4	4	4	3	46
13	4	4	3	3	3	2	2	3	4	4	4	4	40
14	4	4	5	5	4	4	4	4	4	3	4	4	49
15	4	5	4	4	5	4	5	3	2	3	4	3	46
16	4	5	4	4	4	4	5	5	4	5	5	4	53
17	5	4	4	4	5	5	5	4	4	3	4	4	51
18	4	5	4	3	4	4	5	4	5	4	5	4	51
19	5	4	4	5	4	4	4	4	3	3	4	4	48
20	5	5	5	4	4	4	4	4	3	2	3	4	47
21	5	4	4	3	2	3	4	4	4	4	4	4	45
22	5	4	5	4	4	4	4	3	3	4	4	4	48
23	4	5	4	4	4	4	5	4	4	4	3	4	49
24	5	4	4	4	4	5	4	5	4	4	4	3	50
25	5	4	4	5	4	4	4	5	4	4	3	4	50
26	4	4	4	5	5	4	4	4	4	5	4	3	50
27	4	5	4	4	5	4	5	4	4	3	4	4	50
28	4	4	5	5	4	4	4	4	4	5	4	3	50
29	5	4	4	5	4	4	5	5	4	3	4	4	51
30	3	2	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	43
31	4	5	4	4	4	4	4	4	5	4	3	4	49
32	5	4	4	4	3	2	3	4	4	5	4	4	46
33	4	5	4	4	4	5	4	4	3	3	4	4	48
34	5	5	4	4	4	4	5	2	5	4	4	3	49
35	5	4	4	4	4	4	5	2	5	4	4	3	48
36	4	4	4	4	4	4	3	3	4	5	4	4	47
37	5	5	5	4	4	4	4	3	4	4	4	2	48

38	5	5	5	4	4	4	2	4	3	3	3	4	46
39	2	4	3	3	4	5	5	4	4	4	4	2	44
40	2	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	42
41	4	4	2	4	4	3	4	4	2	4	4	2	41
42	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	2	44
43	4	4	4	4	2	2	4	4	4	3	4	5	44
44	2	2	4	4	4	4	3	3	2	3	4	4	39
45	4	4	2	4	4	4	3	3	4	4	2	2	40
46	4	4	3	4	2	4	4	3	3	4	4	4	43
47	5	4	4	4	3	2	2	4	4	4	3	3	42
48	5	5	4	4	4	4	4	4	4	3	4	2	47
49	5	5	4	2	4	3	3	4	4	4	4	4	46
50	2	2	2	4	4	4	4	3	3	3	4	4	39
51	5	4	4	4	4	2	2	4	4	4	3	3	43
52	2	2	4	2	4	3	3	4	3	4	4	4	39
53	3	4	4	4	2	2	4	4	4	4	4	4	43
54	2	2	2	4	4	4	4	3	3	4	4	4	40
55	1	1	2	2	2	3	3	3	3	3	2	2	27
56	1	1	1	1	1	2	1	3	3	2	2	2	20
57	2	2	2	4	4	4	4	2	4	3	3	4	38
58	4	4	4	4	2	2	2	2	4	4	3	4	39
59	4	2	4	4	3	3	3	4	4	4	3	4	42
60	2	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	3	41
61	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	4	52
62	2	2	2	1	1	1	1	3	3	1	1	2	20
63	4	4	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4	51
64	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	50
65	5	5	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	53
66	5	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4	5	52
67	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	60
68	5	5	4	4	3	4	4	4	5	5	5	5	53
69	4	4	5	4	4	5	4	5	5	5	4	4	53
70	5	5	4	3	4	5	5	5	4	4	4	4	52
71	4	4	3	4	4	5	5	5	5	4	4	5	52
72	4	4	4	5	5	5	5	4	4	4	4	4	52
73	5	5	4	5	5	4	4	4	4	5	4	4	53
74	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	4	4	51
75	5	5	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	54
76	4	4	4	5	5	4	1	4	4	4	4	4	47

77	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	47
78	4	4	4	4	3	4	5	5	4	4	4	4	49
79	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	46
80	4	4	4	4	4	3	4	5	5	4	3	4	48
81	4	4	4	5	4	3	4	4	4	5	4	4	49
82	4	4	4	4	4	5	4	5	4	5	5	5	53
83	4	5	4	4	5	4	5	4	4	4	4	5	52
84	5	5	5	5	5	4	4	5	4	4	4	4	54
85	4	4	4	4	4	5	4	3	4	4	5	4	49
86	4	3	4	4	4	4	5	4	5	4	4	4	49
87	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	47
88	5	4	5	5	5	5	4	4	3	4	5	5	54
88	4	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	40
90	3	3	2	1	1	1	1	1	1	2	2	1	19
91	3	3	3	3	3	2	2	1	1	1	1	2	25
92	4	5	5	4	4	4	4	5	5	4	3	4	51
93	4	3	4	4	4	4	3	4	5	5	4	4	48
94	3	4	4	4	3	4	5	4	4	3	4	4	46
95	4	5	5	4	4	3	3	4	4	4	5	5	50
96	4	4	5	5	4	5	4	4	5	4	3	4	51
97	4	5	4	4	5	4	5	5	5	4	4	4	53
98	4	5	4	4	4	4	5	5	5	5	4	4	53
99	4	5	4	4	5	5	5	4	5	5	4	4	54
100	4	5	4	4	3	4	3	4	4	4	5	5	49
101	4	5	4	4	5	4	5	4	3	4	5	5	52
102	5	4	4	4	5	4	4	5	4	5	4	4	52
103	4	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	58
104	4	3	4	4	4	4	5	4	5	4	4	4	49
105	4	5	4	4	3	4	5	4	5	4	4	3	49
106	5	4	5	4	4	5	4	4	5	5	5	5	55
107	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	60
108	4	4	3	4	4	5	5	4	4	3	4	4	48
109	5	4	4	5	4	4	4	4	4	3	4	3	48
110	5	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	48
111	4	5	4	4	4	4	5	4	3	4	4	4	49
112	4	4	4	3	4	4	5	4	4	5	4	3	48
113	4	4	3	3	3	2	2	3	4	4	4	4	40
114	4	4	5	5	4	4	4	4	4	3	4	4	49
115	4	5	4	4	5	4	5	3	2	3	4	3	46

116	4	5	4	4	4	4	5	5	4	5	5	4	53
117	5	4	4	4	5	5	5	4	4	3	4	4	51
118	4	5	4	3	4	4	5	4	5	4	5	4	51
119	5	4	4	5	4	4	4	4	3	3	4	4	48
120	5	5	5	4	4	4	4	4	3	2	3	4	47
121	5	4	4	3	2	3	4	4	4	4	4	4	45
122	5	4	5	4	4	4	4	3	3	4	4	4	48
123	4	5	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	47
124	5	4	4	4	4	5	4	5	4	4	4	3	50
125	5	4	4	5	4	4	4	5	4	4	3	4	50
126	5	4	4	4	4	2	2	4	4	4	3	3	43
127	2	2	4	2	4	3	3	4	3	4	4	4	39
128	3	4	4	4	2	2	4	4	4	4	4	4	43
129	2	2	2	4	4	4	4	3	3	4	4	4	40
130	1	1	2	2	2	3	3	3	3	3	2	2	27
131	1	1	1	1	1	2	1	3	3	2	2	2	20
132	2	2	2	4	4	4	4	2	4	3	3	4	38
133	4	4	4	4	2	2	2	2	4	4	3	4	39
134	4	2	4	4	3	3	3	4	4	4	3	4	42
135	2	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	3	41
136	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	4	52
137	2	2	2	1	1	1	1	3	3	1	1	2	20
138	4	4	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4	51
139	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	50
140	5	5	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	53
141	5	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4	5	52
142	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	60
143	5	5	4	4	3	4	4	4	5	5	5	5	53
144	4	4	5	4	4	5	4	5	5	5	4	4	53
145	5	5	4	3	4	5	5	5	4	4	4	4	52
146	4	4	3	4	4	5	5	5	5	4	4	5	52
147	4	4	4	5	5	5	5	4	4	4	4	4	52
148	5	5	4	5	5	4	4	4	4	5	4	4	53
149	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	4	4	51
150	5	5	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	54



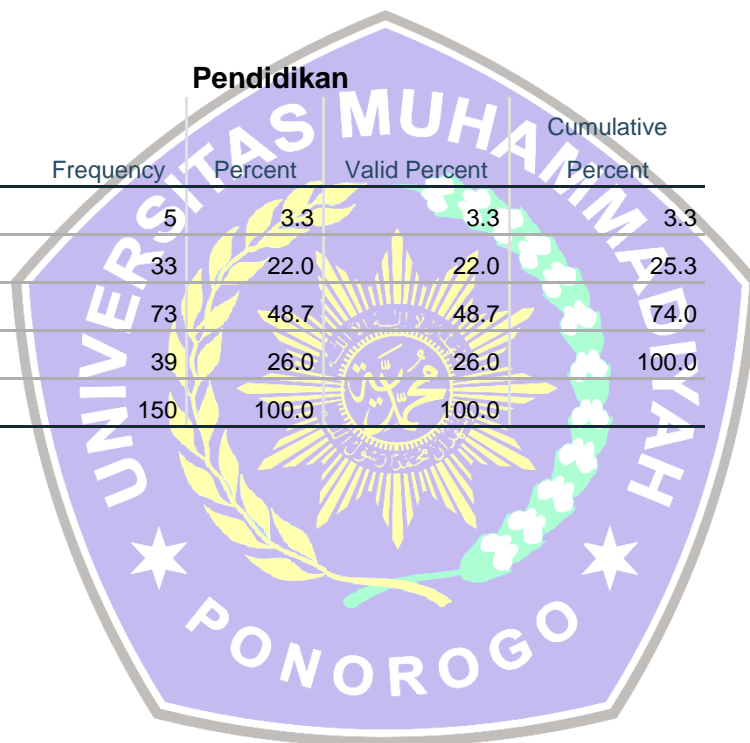
LAMPIRAN 5
FREQUENCY TABLE

Jenis Kelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki - Laki	90	60.0	60.0	60.0
	Perempuan	60	40.0	40.0	100.0
	Total	150	100.0	100.0	

Pendidikan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SD	5	3.3	3.3	3.3
	SMP	33	22.0	22.0	25.3
	SMA	73	48.7	48.7	74.0
	S1	39	26.0	26.0	100.0
	Total	150	100.0	100.0	





LAMPIRAN 6
OUTPUT UJI VALIDITAS

Variabel Penggunaan Informasi Akuntansi

Correlations

		Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	Y8	Y9	Y10	Y11	Y12	PENGGUNAAN INFORMASI AKUNTANSI
Y1	Pearson Correlation	1	.471**	.564**	.422**	.453**	.442**	.372**	.400**	.340**	.192*	.285**	.218**	.613**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.018	.000	.007	.000
	N	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150
Y2	Pearson Correlation	.471**	1	.502**	.348**	.415**	.542**	.419**	.337**	.373**	.235**	.222**	.256**	.609**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.004	.006	.002	.000
	N	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150
Y3	Pearson Correlation	.564**	.502**	1	.449**	.482**	.439**	.373**	.415**	.395**	.205*	.322**	.288**	.645**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.012	.000	.000	.000
	N	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150
Y4	Pearson Correlation	.422**	.348**	.449**	1	.484**	.495**	.481**	.461**	.511**	.359**	.433**	.463**	.714**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150
Y5	Pearson Correlation	.453**	.415**	.482**	.484**	1	.534**	.347**	.447**	.459**	.386**	.393**	.324**	.680**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150
Y6	Pearson Correlation	.442**	.542**	.439**	.495**	.534**	1	.442**	.474**	.483**	.481**	.466**	.495**	.765**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150
Y7	Pearson Correlation	.372**	.419**	.373**	.481**	.347**	.442**	1	.508**	.454**	.373**	.403**	.359**	.667**

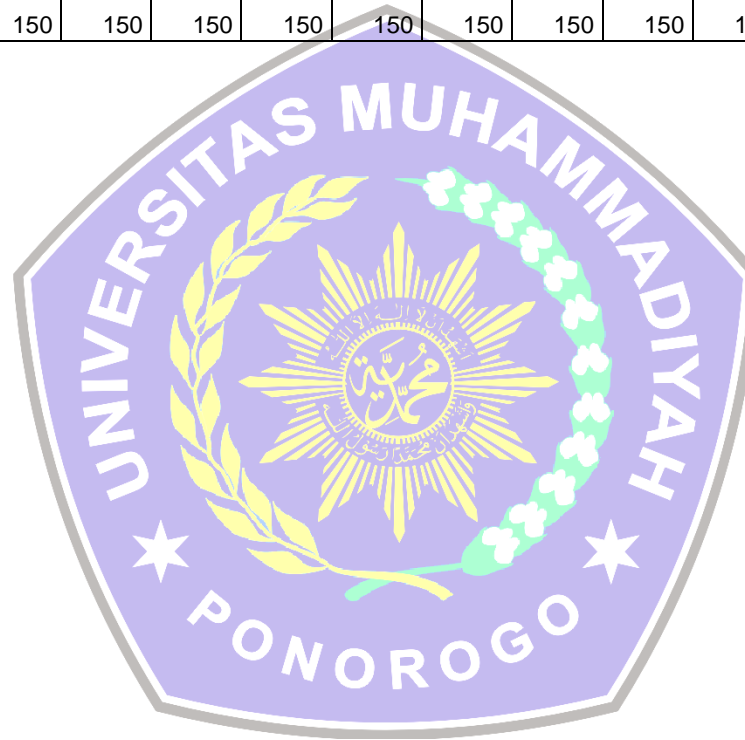
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150
Y8	Pearson Correlation	.400**	.337**	.415**	.461**	.447**	.474**	.508**	1	.516**	.325**	.377**	.455**	.694**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150
Y9	Pearson Correlation	.340**	.373**	.395**	.511**	.459**	.483**	.454**	.516**	1	.410**	.405**	.559**	.719**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150
Y10	Pearson Correlation	.192*	.235**	.205*	.359**	.386**	.481**	.373**	.325**	.410**	1	.649**	.581**	.659**
	Sig. (2-tailed)	.018	.004	.012	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150
Y11	Pearson Correlation	.285**	.222**	.322**	.433**	.393**	.466**	.403**	.377**	.405**	.649**	1	.664**	.707**
	Sig. (2-tailed)	.000	.006	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150
Y12	Pearson Correlation	.218**	.256**	.288**	.463**	.324**	.495**	.359**	.455**	.559**	.581**	.664**	1	.719**
	Sig. (2-tailed)	.007	.002	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150
PENGGUNAAN INFORMASI AKUNTANSI	Pearson Correlation	.613**	.609**	.645**	.714**	.680**	.765**	.667**	.694**	.719**	.659**	.707**	.719**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150

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

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

N		150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150
PERSEPSI	Pearson Correlation	.711**	.759**	.737**	.775**	.815**	.781**	.792**	.806**	.838**	.773**	.763**	.817**	.812**	.784**	1
PELAKU	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
UMKM	N	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150

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



Variabel Pengetahuan Akuntansi

Correlations

		B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	B9	B10	B11	B12	B13	B14	B15	PENGETAHUAN AKUNTANSI	
B1	Pearson	1	.678**	.560**	.521**	.450**	.525**	.401**	.440**	.495**	.493**	.439**	.336**	.331**	.301**	.340**	.721**	
	Correlation																	
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
N		150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150
B2	Pearson	.678**	1	.699**	.516**	.496**	.463**	.460**	.455**	.484**	.469**	.468**	.417**	.433**	.365**	.259**	.751**	
	Correlation																	
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.001	.000	
N		150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150
B3	Pearson	.560**	.699**	1	.652**	.430**	.396**	.427**	.458**	.523**	.520**	.576**	.483**	.386**	.288**	.341**	.755**	
	Correlation																	
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
N		150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150
B4	Pearson	.521**	.516**	.652**	1	.528**	.459**	.370**	.383**	.488**	.577**	.599**	.471**	.411**	.405**	.374**	.751**	
	Correlation																	
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
N		150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150
B5	Pearson	.450**	.496**	.430**	.528**	1	.609**	.455**	.288**	.370**	.367**	.438**	.401**	.353**	.421**	.279**	.659**	
	Correlation																	
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.001	.000	

	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150
B12	Pearson	.336**	.417**	.483**	.471**	.401**	.317**	.391**	.360**	.383**	.488**	.623**	1	.583**	.416**	.372**	.671**
	Correlation																
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150
B13	Pearson	.331**	.433**	.386**	.411**	.353**	.297**	.339**	.298**	.279**	.440**	.407**	.583**	1	.531**	.238**	.603**
	Correlation																
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.001	.000	.000	.000	.000	.000	.003	.000
	N	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150
B14	Pearson	.301**	.365**	.288**	.405**	.421**	.367**	.399**	.263**	.393**	.422**	.326**	.416**	.531**	1	.443**	.598**
	Correlation																
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.001	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150
B15	Pearson	.340**	.259**	.341**	.374**	.279**	.311**	.341**	.288**	.413**	.333**	.339**	.372**	.238**	.443**	1	.540**
	Correlation																
	Sig. (2-tailed)	.000	.001	.000	.000	.001	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.003	.000	.000
	N	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150
PENGETAHUAN AKUNTANSI	Pearson	.721**	.751**	.755**	.751**	.659**	.688**	.687**	.678**	.744**	.749**	.748**	.671**	.603**	.598**	.540**	1
	Correlation																
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150

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

	Sig. (2-tailed)	.003	.025	.002	.035	.038	.198		.010	.216	.516	.024	.547	.000
	N	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150
C8	Pearson Correlation	.521**	.493**	.582**	.543**	.429**	.479**	.209*	1	.613**	.494**	.495**	.475**	.724**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.010		.000	.000	.000	.000	.000
	N	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150
C9	Pearson Correlation	.497**	.509**	.573**	.498**	.444**	.504**	.102	.613**	1	.674**	.524**	.492**	.709**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.216	.000		.000	.000	.000	.000
	N	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150
C10	Pearson Correlation	.350**	.434**	.531**	.488**	.435**	.409**	.053	.494**	.674**	1	.612**	.519**	.649**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.516	.000	.000		.000	.000	.000
	N	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150
C11	Pearson Correlation	.388**	.451**	.575**	.559**	.525**	.503**	.185*	.495**	.524**	.612**	1	.618**	.722**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.024	.000	.000	.000		.000	.000
	N	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150
C12	Pearson Correlation	.328**	.393**	.528**	.507**	.474**	.435**	.050	.475**	.492**	.519**	.618**	1	.632**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.547	.000	.000	.000	.000		.000
	N	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150
LITERASI KEUANGAN	Pearson Correlation	.714**	.718**	.796**	.731**	.709**	.672**	.514**	.724**	.709**	.649**	.722**	.632**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150

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

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

D7	Pearson Correlation	.320**	.493**	.367**	.453**	.578**	.707**	1	.459**	.388**	.360**	.567**	.395**	.723**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150
D8	Pearson Correlation	.420**	.419**	.463**	.366**	.418**	.447**	.459**	1	.513**	.482**	.434**	.445**	.679**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.000
	N	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150
D9	Pearson Correlation	.345**	.360**	.374**	.319**	.245**	.361**	.388**	.513**	1	.590**	.416**	.429**	.614**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.003	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000
	N	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150
D10	Pearson Correlation	.401**	.391**	.440**	.406**	.428**	.391**	.360**	.482**	.590**	1	.650**	.476**	.693**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000
	N	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150
D11	Pearson Correlation	.429**	.527**	.510**	.444**	.515**	.556**	.567**	.434**	.416**	.650**	1	.679**	.782**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000
	N	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150
D12	Pearson Correlation	.360**	.365**	.479**	.445**	.399**	.423**	.395**	.445**	.429**	.476**	.679**	1	.678**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000
	N	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150
EKSPEKTASI USAHA	Pearson Correlation	.703**	.733**	.742**	.720**	.748**	.740**	.723**	.679**	.614**	.693**	.782**	.678**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150

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



LAMPIRAN 7

OUTPUT UJI RELIABILITAS

Variabel Penggunaan Informasi Akuntansi

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	150	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	150	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.764	13

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y1	93.69	177.720	.574	.749
Y2	93.59	178.216	.570	.750
Y3	93.69	177.800	.611	.749
Y4	93.77	175.975	.684	.745
Y5	93.70	178.587	.652	.749
Y6	93.75	174.321	.739	.742
Y7	93.81	177.374	.634	.748
Y8	93.82	175.558	.660	.745
Y9	93.80	175.973	.689	.745
Y10	93.96	173.985	.615	.743
Y11	93.95	173.997	.672	.743
Y12	93.93	170.895	.679	.738
PENGUNAAN INFORMASI AKUNTANSI	48.93	47.767	1.000	.894

Variabel Persepsi Pelaku UMKM Tentang Akuntansi

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	150	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	150	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.772	15

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
A1	94.43	572.998	.691	.761
A2	94.33	570.814	.742	.759
A3	94.27	567.714	.716	.758
A4	94.19	570.502	.759	.759
A5	94.41	564.969	.800	.756
A6	94.37	560.665	.760	.755
A7	94.31	558.617	.772	.754
A8	94.36	556.393	.786	.753
A9	94.30	561.258	.824	.755
A10	94.41	562.794	.753	.756
A11	94.38	565.593	.743	.757
A12	94.34	560.400	.800	.754
A13	94.38	565.271	.797	.757
A14	94.36	558.312	.763	.754
PERSEPSI	48.92	151.510	1.000	.951
PELAKU UMKM				

Variabel Pengetahuan Akuntansi

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	150	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	150	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.763	16

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
B1	108.69	299.089	.691	.744
B2	108.67	299.738	.726	.744
B3	108.71	301.320	.733	.745
B4	108.72	301.424	.728	.745
B5	108.67	306.116	.633	.750
B6	108.62	305.499	.663	.749
B7	108.71	305.001	.662	.749
B8	108.79	302.581	.648	.747
B9	108.73	300.626	.720	.745
B10	108.67	302.020	.726	.746
B11	108.77	302.771	.727	.746
B12	108.68	306.232	.646	.750
B13	108.59	307.545	.572	.751
B14	108.69	309.288	.570	.753
B15	108.85	309.871	.507	.754
PENGETAHUAN AKUNTANSI	56.23	81.210	1.000	.922

Variabel Literasi Keuangan

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	150	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	150	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.749	13

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
C1	88.95	245.930	.682	.728
C2	88.79	247.458	.689	.730
C3	88.94	246.017	.775	.727
C4	88.93	248.304	.705	.730
C5	88.88	250.522	.683	.733
C6	88.91	250.321	.642	.733
C7	88.77	230.311	.377	.733
C8	89.06	248.607	.697	.731
C9	89.01	248.980	.681	.731
C10	88.93	251.021	.617	.734
C11	88.93	250.431	.697	.733
C12	88.95	250.198	.596	.733
LITERASI KEUANGAN	46.39	67.099	1.000	.835

Variabel Ekspektasi Usaha

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	150	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	150	100.0

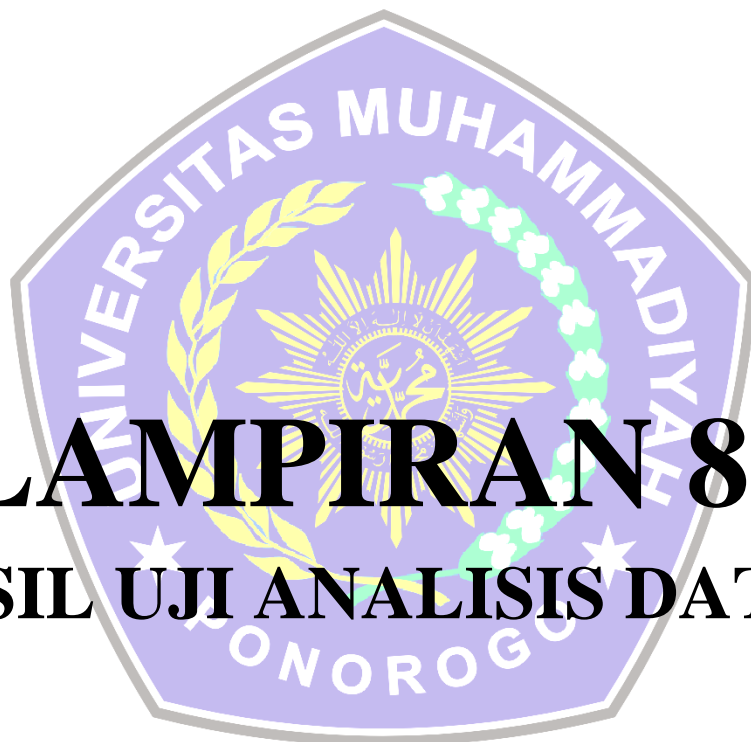
a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.768	13

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
D1	90.09	211.409	.667	.748
D2	90.10	210.883	.702	.747
D3	90.23	214.096	.717	.750
D4	90.20	214.268	.692	.751
D5	90.27	211.448	.719	.747
D6	90.25	211.717	.711	.748
D7	90.13	210.197	.688	.746
D8	90.18	215.491	.648	.753
D9	90.17	217.106	.579	.755
D10	90.23	214.636	.662	.751
D11	90.25	212.848	.759	.748
D12	90.28	215.223	.647	.752
EKSPEKTASI USAHA	47.06	57.949	1.000	.911



LAMPIRAN 8

HASIL UJI ANALISIS DATA

1. Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		150
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	3.35488249
Most Extreme Differences	Absolute	.060
	Positive	.046
	Negative	-.060
Test Statistic		.060
Asymp. Sig. (2-tailed)		.200 ^{c,d}

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

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

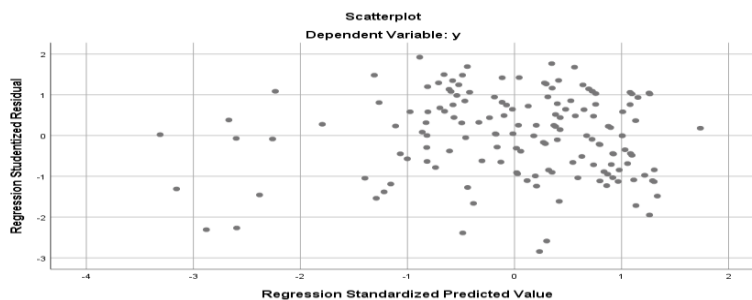
2. Uji Multikolinearitas

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	6.575	2.149		3.060	.003		
	x1	.101	.027	.179	3.761	.000	.717	1.395
	x2	.430	.044	.560	9.824	.000	.500	2.002
	x4	.109	.043	.120	2.534	.012	.725	1.379
	x3	.176	.043	.208	4.057	.000	.617	1.621

a. Dependent Variable: y

3. Uji Heterokedastisitas



4. Uji Regresi Berganda

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	6.575	2.149		3.060	.003
	x1	.101	.027	.179	3.761	.000
	x2	.430	.044	.560	9.824	.000
	x4	.109	.043	.120	2.534	.012
	x3	.176	.043	.208	4.057	.000

5. Uji t (Parsial)

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	6.575	2.149		3.060	.003		
	x1	.101	.027	.179	3.761	.000	.717	1.395
	x2	.430	.044	.560	9.824	.000	.500	2.002
	x4	.109	.043	.120	2.534	.012	.725	1.379
	x3	.176	.043	.208	4.057	.000	.617	1.621

a. Dependent Variable: y

6. Uji F (Simultan)

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	5440.303	4	1360.076	117.595	.000 ^b
	Residual	1677.030	145	11.566		
	Total	7117.333	149			

a. Dependent Variable: y

b. Predictors: (Constant), x3, x4, x1, x2

7. Koefisien Determinasi

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.874 ^a	.764	.758	3.401

a. Predictors: (Constant), x3, x4, x1, x2

b. Dependent Variable: y



**Persepsi Pelaku Usaha Mikro Kecil Menengah, Pengetahuan Akuntansi,
Literasi Keuangan dan Ekspektasi Usaha Terhadap Penggunaan Informasi
Akuntansi (Studi Kasus Pada UMKM di Ponorogo)**

Nuzulul Rahmayanti¹, Khusnatul Zulfa Wafirotin², Iin Wijayanti³

^{1,2,3} Fakultas Ekonomi, Universitas Muhammadiyah Ponorogo

E-mail: nuzululr78@gmail.com¹, khusnafeump@gmail.com²,
iinsmart83@gmail.com³ E-mail Korespondensi: nuzululr78@gmail.com¹

Dikirim :

Diterima :

ABSTRACT

The limitations and weaknesses that exist in MSMEs indicate that the weaknesses and inability to provide and use accounting information. This study aims to determine the effect of perceptions of micro, small and medium enterprises, accounting knowledge, financial literacy and business expectations on the use of accounting information. This type of research is descriptive quantitative by describing primary data obtained directly from research respondents, namely the business actors of MSMEs in the industrial type in Ponorogo Regency as many as 150 MSMEs. The sampling method used purposive sampling method. Data collection techniques using questionnaires. The results of the study show, (1) Perceptions of micro, small and medium enterprises have a significant positive effect on the use of accounting information. (2) Accounting knowledge has a significant positive effect on the use of accounting information. (3) Financial literacy has a significant positive effect on the use of accounting information. (4) Business expectations have a significant positive effect on the use of accounting information. (5) Simultaneously, the perception variables of micro, small and medium enterprises about accounting, accounting knowledge, financial literacy and business expectations have a significant effect on the use of accounting information in Ponorogo Regency.

Keywords: *MSME Perceptions about Accounting, Accounting Knowledge, Financial Literacy, Business Expectations, Use of Accounting Information*

ABSTRAK

Keterbatasan dan kelemahan yang ada di UMKM menunjukkan bahwa kelemahan dan ketidakmampuan untuk menyediakan dan menggunakan informasi akuntansi. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh persepsi pelaku usaha mikro kecil dan menengah, pengetahuan akuntansi, literasi keuangan dan ekspektasi usaha terhadap penggunaan informasi akuntansi. Jenis Penelitian adalah deskriptif kuantitatif dengan mendeskripsikan data primer yang diperoleh langsung dari responden penelitian yaitu para pelaku usaha UMKM jenis industri di Kabupaten Ponorogo sebanyak 150 UMKM. Metode pengambilan sampel menggunakan metode *purposive sampling*. Teknik pengumpulan data menggunakan kuisioner. Hasil penelitian menunjukkan, (1) Persepsi pelaku usaha mikro kecil dan menengah berpengaruh positif signifikan terhadap penggunaan informasi akuntansi. (2)

Pengetahuan akuntansi berpengaruh positif signifikan terhadap penggunaan informasi akuntansi. (3) Literasi keuangan berpengaruh positif signifikan terhadap penggunaan informasi akuntansi. (4) Ekspektasi usaha berpengaruh positif signifikan terhadap penggunaan informasi akuntansi. (5) Secara simultan variabel persepsi pelaku usaha mikro kecil menengah tentang akuntansi, pengetahuan akuntansi, literasi keuangan dan ekspektasi usaha berpengaruh signifikan terhadap penggunaan informasi akuntansi di Kabupaten Ponorogo.

Kata Kunci: Persepsi Pelaku UMKM tentang Akuntansi, Pengetahuan Akuntansi, Literasi Keuangan, Ekspektasi Usaha, Penggunaan Informasi Akuntansi

A. PENDAHULUAN

Pada tahun 2018, jumlah wirausahawan dari UMKM diperkirakan sekitar 58,97 juta. Peningkatan jumlah usaha kecil dan menengah ini akan memberikan dampak positif yang signifikan bagi perekonomian Indonesia. Diawali dengan penyerapan tenaga kerja, PDB mencapai 60,34%. (Eka dan Purwatiningsih, 2021). Untuk memajukan fertilitas ekonomi, UMKM menjalankan posisi esensial dengan menaruh kesertaan dalam perekonomian Indonesia.. (Delfina, I Wayan dan Lilik, 2018). Setiap tahunnya UMKM di Kabupaten Ponorogo meningkat. Meningkat menjadi 1.826 unit pada 2018, 2.839 unit pada 2019 dan 5.080 unit pada 2020. (<https://dpmpstsp.ponorogo.go.id/>, diakses pada April 2022). Selain pusat industri besar, wilayah Ponorogo juga banyak ditumbuhi industri kecil. Hal ini semestinya mengantongi potensi bagi daerah dimana UMKM dapat berperan strategis dalam perekonomian daerah, mengembangkan lapangan kerja dan mengurangi kemiskinan.

Fenomena perkembangan bisnis terjadi di semua usaha kecil dan menengah di Indonesia. Masalah-masalah tersebut mempersulit perkembangan UMKM. Beberapa kendala yang dialami oleh UMKM adalah sedikitnya pengetahuan dan pemahaman informasi akuntansi bagi para pemilik UMKM di Kabupaten Ponorogo. Menurut Dwiati Marsiwi dkk (2020) banyak kasus UMKM di Ponorogo, terutama usaha mikro masih memiliki berbagai kendala dalam pengelolaan keuangan. Hal inilah yang menyebabkan usaha kecil masih sedikit yang memiliki laporan keuangan yang baik. Di Kabupaten Ponorogo banyak pelaku UKM yang masih belum menangani pelaporan keuangannya dengan baik karena dianggap sukar dan tidak penting, mereka beranggapan tanpa akuntansi mereka dapat melanjutkan usahanya dan menghasilkan keuntungan yang langgeng. Selain itu, sebagian besar UMKM Ponorogo hanya mencatat informasi akuntansi dasar pembayaran dan pengeluaran, karena catatan berada di antara kebutuhan bisnis dan pribadi. Karena minimnya menggunakan sistem informasi akuntansi, banyak yang tidak dapat memberikan laporan keuangan. Selain itu, masih banyak yang kesusaahan menggunakan sistem informasi akuntansi untuk mencatat semua kegiatann usaha dan menyesuaikan laporan keuangannya. (<https://dpmpstsp.ponorogo.go.id/>, diakses pada April 2022).

Menurut Peraturan Pemerintah Nomor 17 Tahun 2013 pasal 49 dan UU Nomor 20 Tahun 2008, usaha kecil dan menengah diwajibkan melaporan kinerja berupa pencatatan akuntansi. Namun, dalam praktiknya masih banyak yang belum memaakai informasi akuntansi. Dsebabkan terbatasnya domain dan penerapn sistem akuntansi itu

sendiri. Pemilik usaha kecil dan menengah menghadapi kesulitan dalam menerapkan akuntansi di perusahaannya dan mereka kurang menyadari pentingnya akuntansi. Untuk mengatasi masalah ini, langkah-langkah seperti penggunaan informasi akuntansi harus diambil. Informasi akuntansi dapat digunakan sebagai standar pengambilan keputusan di UMKM. Akuntansi adalah kunci kesuksesan bisnis. Informasi yang terdapat dalam catatan akuntansi relevan untuk menetapkan keputusan dalam mengoptimalkan keberlangsungan usaha. Informasi akuntansi UMKM adalah serangkaian cara yang melibatkan identifikasi, penaksiran, pendataan, pengklasifikasian, pengikhtisaran dan penyajian data keuangan (Ikhsan dan Suprasto, 2008:19)

Anggarayni (2014) menyatakan bahwa tidak dapat memilah antara prive dan uang perusahaan merupakan bukti bahwa masih rendahnya persepsi pelaku UMKM tentang penggunaan laporan keuangan. Penelitian lain menyatakan bahwa, persepsi tentang informasi akuntansi sangat esensial dan akan menuntun UMKM untuk menerapkan informasi akuntansi dalam aktivitas bisnisnya. Pelatihan akuntansi harus diikuti oleh pemilik usaha kecil dan menengah untuk memahami dengan baik dan benar bahwa informasi akuntansi itu penting untuk keberlangsungan usahanya (Mulyani, 2014).

Pengetahuan akuntansi adalah keahlian tentang bagaimana mengklasifikasikan, memaparkan, dan mencatat hal-hal yang berhubungan dengan kegiatan keuangan usaha. Pengetahuan pemilik UMKM atas pertumbuhan UMKM sangat terbatas. Pengusaha harus memiliki keterampilan akuntansi yang dapat digunakan untuk membantu pemilik yang juga manajer perusahaan mengelola bisnis mereka. Kenyataannya, keterampilan akuntansi pelaku UMKM rendah, terlihat dari latar akademik yang tidak mengetahui akuntansi, minimnya disiplin dalam catatan akuntansi saat menyiapkan laporan keuangan seperti yang menjelaskan aktivitas setiap perusahaan dan situasi keuangan di setiap aktivitas komersialnya. (Astiani, 2017).

Literasi keuangan intens dibutuhkan guna menciptakan masyarakat yang lebih mampu mengendalikan sumber pendapatan dan keuangan pribadinya. Literasi keuangan yang baik membantu orang meningkatkan kekayaan mereka karena mereka dapat mengelola keuangan mereka dengan lebih cerdas. Menurut hasil survei OJK 2016, literasi keuangan UMKM hanya 15,68%. Hal ini mencerminkan masih terbatasnya pengetahuan para pemilik UMKM mengenai literasi keuangan. Pemahaman literasi keuangan juga sangat penting bagi usaha kecil menengah untuk mengelola urusan keuangannya. Menurut Anggraeni (2015), pelaku usaha menjadi pengelola tata kelola perusahaan akan terbantu karena adanya literasi keuangan, mulai dari menyusun anggaran, merencanakan simpanan perusahaan sekaligus pemahaman tentang keuangan dasar untuk menggapai tujuan keuangan perusahaan.

Gambaran keefektifan kegiatan bisnis diberikan oleh ekspektasi usaha. Ekspektasi usaha adalah taraf kenyamanan menggunakan metode yang membantu meminimalkan energi dan waktu seseorang ketika menyelesaikan pekerjaan mereka. Tentu saja memberikan insentif bagi pelaku ekonomi untuk mengaplikasikan informasi akuntansi guna menghasilkan laporan keuangan bermutu tinggi serta menyediakan fasilitasi kegiatan transaksi di perusahaannya. (Suhartini, 2017).

Beberapa penelitian terdahulu telah dilakukan penelitian mengenai penggunaan informasi akuntansi, Yulia Astiani (2017) melakukan penelitian yang berjudul “Pengaruh Persepsi Pelaku Usaha Mikro Kecil dan Menengah Tentang Akuntansi, Pengetahuan Akuntansi, Dan Skala Usaha terhadap Penggunaan Informasi Akuntansi UMKM di Yogyakarta”. Hasil penelitian menunjukkan persepsi usaha mikro kecil dan menengah tentang akuntansi dan pengetahuan akuntansi berpengaruh positif signifikan terhadap penggunaan informasi akuntansi. Hal ini berbeda dengan penelitian yang dilakukan oleh Rini Afrianti dan Chandra Halim (2021) menunjukkan bahwa persepsi pelaku UMKM tentang akuntansi dan pengetahuan akuntansi tidak berpengaruh terhadap penggunaan informasi akuntansi. Perbedaan hasil dari kedua penelitian di atas mengidentifikasi bahwa penggunaan informasi akuntansi perlu diteliti lebih lanjut.

B. KAJIAN LITERATUR

Pengertian Usaha Mikro Kecil dan Menengah

Pengertian UMKM dijelaskan dalam UU RI No. 20 tahun 2008, pasal satu merupakan “usaha produktif perseorangan dan/atau badan usaha perorangan yang mempunyai standar untuk usaha mikro.” Undang-undang ini juga memastikan bahwa usaha kecil beroperasi oleh orang perseorangan / badan hukum yang bukan merupakan anak entitas dari suatu entitas menengah atau besar. Kriteria penetapan UKM sebagaimana dimaksud dalam Pasal 6 didasarkan pada kekayaan bersih sebagai berikut :

Tabel 1.
Kriteria UMKM

No	Jenis Bisnis	Nilai Aset
1	Usaha Mikro	- \leq Rp. 50.000.000 (tidak termasuk tanah dan bangunan untuk usaha) - Maksimal omzet Rp. 300.000.000 / tahun
2	Usaha Kecil	- \geq Rp.50.000.000 – Rp. 500.000.000 (tidak termasuk tanah dan bangunan untuk usaha) - Maksimal omzet Rp. 300.000.000 – Rp. 2.500.000.000 / tahun
3	Usaha Menengah	- \geq Rp. 500.000.000 – Rp. 10.000.000.000 (tidak termasuk tanah dan bangunan untuk usaha) - Maksimal omzet Rp. 2.500.000.000 – Rp. 50.000.000.000 / tahun

Penggunaan Informasi Akuntansi

Andriani dan Zuliyat (2015) mengartikan informasi akuntansi sebagai informasi kuantitatif tentang entitas ekonomi yang membantu membuat keputusan keuangan saat memilih diantara alternative tindakan. Dari definisi tersebut dapat disimpulkan bahwa penggunaan informasi akuntansi adalah cara dan metode pembuatan

informasi akuntansi untuk membuat keputusan keuangan ketika memilih antara tindakan alternatif. Menurut Hadi (2015) memiliki kualitas informasi beberapa kriteria berikut ini:

1. Relevansi (*relevance*)
Pengguna mendapatkan manfaat dari informasi tersebut.
2. Akurat (*accuracy*)
Informasi tersebut tidak boleh salah, tidak menyesatkan, dan harus dengan jelas menunjukkan maksudnya. Ketidakkuratan mungkin muncul karena data asli telah rusak atau sengaja diubah.
3. Ketepatan waktu (*timeliness*)
Informasi tidak boleh ditunda. Informasi usang tidak memiliki nilai, sehingga menggunakannya untuk menelan keputusan dapat menyebabkan keputusan yang fatal atau salah.
4. Lengkap (*complete*)
Beberapa informasi pengguna yang penting tidak boleh hilang atau hilang. Contoh: Sebuah laporan tersedia dengan semua perhitungan dan membutuhkan klarifikasi untuk menghindari laporan yang ambigu.

Persepsi Pelaku Usaha Mikro Kecil Menengah Tentang Akuntansi

Persepsi pelaku UMKM tentang akuntansi dapat diartikan sebagai penilaian atau sikap atas keberadaan akuntansi bagian dari melakukan bisnis sebagai alat untuk menyediakan menginformasikan dan mendukung pengambilan keputusan. (Rahmawati, 2021).

Dari pemaparan diatas persepsi pelaku UMKM pada akuntansi didefinisikan sebagai proses memberi, memberi makna, dan interpretasi akuntansi pada bisnis atau perusahaan dengan mempergunakan panca indera dan pertimbangan manfaatnya yang didapat dari proses. Orang bersikap menurut pandangan mereka terlepas dari apakah pandangan itu merefleksikan fakta yang sebenarnya. Sebenarnya semua orang punya persepsi mereka sendiri tentang setiap peristiwa. Realitas seseorang bisa sangat berlainan dengan deskripsi orang lainnya.

Pengetahuan Akuntansi

Akuntansi adalah proses pencatatan transaksi keuangan untuk menginformasikan pada pemangku kepentingan internal dan eksternal perusahaan serta membantu pengambilan keputusan. Pengetahuan dapat diartikan sebagai fakta dari semua informasi yang berkaitan dengan pengelompokan, pencatatan, meringkas dan pengambilan keputusan tentang peristiwa ekonomi. (Astiani, 2017). Jadi berdasarkan sumber di atas, bisa disimpulkan bahwa pengetahuan akuntansi adalah ilmu dasar untuk memahami caranya proses masuk dan keluar dari masalah keuangan. Menurut (Abubakar. A & Wibowo, 2004), pengetahuan akuntansi memiliki manfaat bagi perusahaan sebagai berikut:

- a. Mengetahui prinsipal perusahaan.
- b. Pengetahuan tentang perkembangan atau kemajuan entitas.
- c. Sebagai dasar perhitungan pajak.
- d. Ketika membutuhkan pinjaman dari bank atau pihak lain, dapat menggambarkan kondisi entitas

- e. Dasar penentuan prosedur yang akan diterapkan
- f. Jika perusahaan adalah perseroan terbatas dapat menarik investor saham..

Literasi Keuangan

Lusardi (2014) mendefinisikan literasi keuangan sebagai seperangkat pengetahuan dan keterampilan tentang keuangan dalam rangka mengatur keuangan untuk meraih kesejahteraan finansial. Jadi dapat disimpulkan literasi keuangan adalah sesuatu yang penting untuk dimiliki masing-masing sebagai panduan untuk pengelolaan kekayaan dan pendapatan asset yang diharapkan dapat mencapai kemakmuran finansial di masa depan yang akan datang.

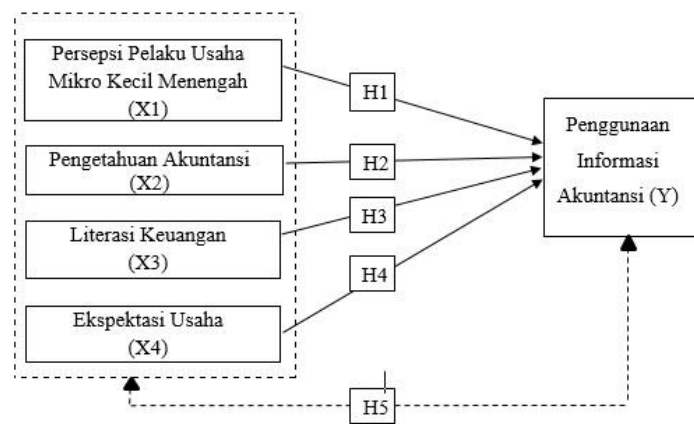
Literasi keuangan esensial bagi UMKM sebab literasi keuangan bisa memberdayakan UMKM dalam hal sumber daya pendanaan dan keterampilan yang memungkinkan mereka mempertimbangkan opsi dalam mendapatkan pendanaan untuk mengoptimalkan struktur keuangan mereka. UMKM yang tidak memiliki catatan keuangan yang baik atau tidak menyampaikan laporan keuangan yang valid dan terstandarisasi membebani bank dan investor untuk memperkirakan risiko usahanya

Ekspektasi Usaha

Ekspektasi usaha adalah agar orang merasa bahwa mereka menggunakan sistem informasi untuk menghemat waktu dan mengurangi energi ketika kerja. (Savitri dan Wiratmaja, 2015). Ekspektasi usaha adalah keyakinan orang-orang yang menggunakan sistem informasi bahwa mereka dapat menggunakannya, mengurangi waktu dan upaya yang diperlukan untuk mengoperasikannya, dan merangsang minat pribadi dalam penggunaan sistem informasi di masa depan. (Fiddin dkk., 2016).

Dari sini diperoleh kesimpulan bahwa setiap individu mengharapkan ekspektasi usaha memberikan kemudahan penggunaan sistem informasi untuk mengurangi pekerjaan dan waktu dibuat untuk pekerjaan.

Kerangka Berpikir



Gambar 1. Kerangka Berpikir

Keterangan :

- : Berpengaruh secara parsial
- - - - - : Berpengaruh secara serempak

C. PELAKSAAAN DAN METODE

Ruang Lingkup

Objek dalam penelitian ini dilakukan pada UMKM di Ponorogo jenis industri yang terdaftar di Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kabupaten Ponorogo

Jenis Data

Data yang digunakan dalam penelitian ini adalah data primer yang dengan menggunakan instrument berupa kuisisioner yang diantar langsung kepada responden, yang memenuhi kriteria yang telah ditentukan oleh peneliti.

Populasi dan Sampel

Populasi dalam penelitian ini adalah seluruh pelaku UMKM di Kabupaten Ponorogo yang terdaftar pada Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kabupaten Ponorogo tahun 2021.

Teknik pengambilan sampel dalam penelitian ini adalah metode *purposive sampling* yaitu “teknik penentuan sampel dengan pertimbangan atau kriteria tertentu” (Sugiyono, 2017). Adapun kriteria pengambilan sampel dengan cara *purposive sampling* adalah UMKM yang memiliki SIUP. Penelitian ini menggunakan rumus Slovin sebagai alat untuk menentukan jumlah sampel. Berdasarkan hitungan tersebut yang menjadi responden penelitian ini disesuaikan menjadi sebanyak 150 pemilik usaha.

Metode Analisis Data

Metode dalam penelitian ini yaitu menggunakan metode analisis regresi linier berganda sebagai teknik analisis data. Tujuan dari metode analisis data adalah untuk menginterpretasikan data yang dikumpulkan dan menarik kesimpulan darinya. SPSS 25 for Windows digunakan sebagai alat pengolahan data

D. HASIL DAN PEMBAHASAN

Gambaran Umum Objek Penelitian

Ponorogo merupakan salah satu provinsi di Jawa Timur dengan luas wilayah 1.371,78 kilometer persegi. Berdasarkan hasil Sensus Penduduk tahun 2020, jumlah penduduk Kabupaten Ponorog adalah 949.320 jiwa. Kehidupan warga Kabupaten Ponorogo sangat beragam, salah satunya adalah memulai usah mikro, kecil dan menengah.

Peningkatan jumlah UMKM di Kabupaten Ponorog semakin meningkat dari tahun ke tahun. Meningkat menjadi 1.826 unit pada 2018, 2.839 unit pada 2019, dan 5.080 unit pada 2020 dari berbagai sektor. Adapun jumlah UMKM di Kabupaten Ponorogo tersebut salah satunya sektor industri. Dimana jumlah setiap tahunnya berbeda-beda. Tahun 2018 sebanyak 20 UMKM, tahun 2019 sebanyak 39 UMKM dan tahun 2020 sebanyak 131 UMKM. Dengan demikian terlihat bahwa sektor industri mengalami kenaikan.

Hasil Uji Validitas

Nilai α (signifikansi) menjadi kriteria pengujian, di mana instrumen penelitian dikatakan valid atau sahih jika nilai $\alpha < 0,05$. Serta membandingkan nilai r_{hitung} dan r_{tabel} , di mana hasil valid suatu instrument apabila nilai r_{hitung} harus $>$ dari nilai r_{tabel} .

Nilai r_{tabel} didapat dari jumlah sampel dikurangi 2 maka dihasilkan $df = 150 - 2 = 148$.
 Sehingga nilai r_{tabel} yaitu 0,1603 pada tingkat signifikansi 0,05.

Tabel 2.

Hasil Uji Validitas

Persepsi Pelaku UMKM Tentang Akuntansi (X1)				
Keterangan	Item	R.hitung	R.tabel	Kriteria
Persepsi Pelaku UMKM Tentang Akuntansi (X1)	X1.1	0,711	0,1603	Valid
	X1.2	0,759	0,1603	Valid
	X1.3	0,737	0,1603	Valid
	X1.4	0,775	0,1603	Valid
	X1.5	0,815	0,1603	Valid
	X1.6	0,781	0,1603	Valid
	X1.7	0,792	0,1603	Valid
	X1.8	0,806	0,1603	Valid
	X1.9	0,838	0,1603	Valid
	X1.10	0,773	0,1603	Valid
	X1.11	0,763	0,1603	Valid
	X1.12	0,817	0,1603	Valid
	X1.13	0,812	0,1603	Valid
	X1.14	0,784	0,1603	Valid
Pengetahuan Akuntansi (X2)				
Keterangan	Item	R.hitung	R.tabel	Kriteria
Pengetahuan Akuntansi (X2)	X2.1	0,721	0,1603	Valid
	X2.2	0,751	0,1603	Valid
	X2.3	0,755	0,1603	Valid
	X2.4	0,751	0,1603	Valid
	X2.5	0,659	0,1603	Valid
	X2.6	0,688	0,1603	Valid
	X2.7	0,687	0,1603	Valid
	X2.8	0,678	0,1603	Valid
	X2.9	0,744	0,1603	Valid
	X2.10	0,749	0,1603	Valid
	X2.11	0,748	0,1603	Valid
	X2.12	0,671	0,1603	Valid
	X2.13	0,603	0,1603	Valid
	X2.14	0,598	0,1603	Valid
	X2.15	0,540	0,1603	Valid
Literasi Keuangan(X3)				
Keterangan	Item	R.hitung	R.tabel	Kriteria

Literasi Keuangan(X3)	X3.1	0,714	0,1603	Valid
	X3.2	0,718	0,1603	Valid
	X3.3	0,796	0,1603	Valid
	X3.4	0,731	0,1603	Valid
	X3.5	0,709	0,1603	Valid
	X3.6	0,672	0,1603	Valid
	X3.7	0,514	0,1603	Valid
	X3.8	0,724	0,1603	Valid
	X3.9	0,709	0,1603	Valid
	X3.10	0,649	0,1603	Valid
	X3.11	0,722	0,1603	Valid
	X3.12	0,632	0,1603	Valid
Ekspektasi Usaha (X4)				
Keterangan	Item	R.hitung	R.tabel	Kriteria
Ekspektasi Usaha (X4)	X4.1	0,703	0,1603	Valid
	X4.2	0,733	0,1603	Valid
	X4.3	0,742	0,1603	Valid
	X4.4	0,720	0,1603	Valid
	X4.5	0,748	0,1603	Valid
	X4.6	0,740	0,1603	Valid
	X4.7	0,723	0,1603	Valid
	X4.8	0,679	0,1603	Valid
	X4.9	0,614	0,1603	Valid
	X4.10	0,693	0,1603	Valid
	X4.11	0,782	0,1603	Valid
	X4.12	0,678	0,1603	Valid
Penggunaan Informasi Akuntansi (Y)				
Keterangan	Item	R.hitung	R.tabel	Kriteria
Penggunaan Informasi Akuntansi (Y)	Y.1	0,613	0,1603	Valid
	Y.2	0,609	0,1603	Valid
	Y.3	0,645	0,1603	Valid
	Y.4	0,714	0,1603	Valid
	Y.5	0,680	0,1603	Valid
	Y.6	0,765	0,1603	Valid
	Y.7	0,667	0,1603	Valid
	Y.8	0,694	0,1603	Valid
	Y.9	0,719	0,1603	Valid
	Y.10	0,659	0,1603	Valid

	Y.11	0,707	0,1603	Valid
	Y.12	0,719	0,1603	Valid

Sumber: Olahan Data Primer Mei 2022

Berdasarkan Tabel 4.8 menunjukkan bahwa item pertanyaan pada tiap-tiap variabel telah menunjukkan angka $r_{hitung} > r_{tabel}$ sehingga dapat dinyatakan bahwa semua item pertanyaan dapat dipakai atau valid.

Hasil Uji Reliabilitas

Item kuisisioner dinyatakan reliabel atau konsistenn apabila koefisien reliabilitas lebih tinggi dari 0,6. Adapun ringkasan hasil pengujian reliabilitas yang diuji menggunakan SPSS 25 sebagaimana tabel berikut :

Tabel 3.

Hasil Uji Reliabilitas

Variabel	Cronbach's Alpha	Koefisien Alpha	Kriteria
Persepsi Pelaku UMKM Tentang Akuntansi (X1)	0,772	0,60	Reliabel
Pengetahuan Akuntansi (X2)	0,763	0,60	Reliabel
Literasi Keuangan (X3)	0,749	0,60	Reliabel
Ekspektasi Usaha (X4)	0,768	0,60	Reliabel
Penggunaan Informasi Akuntansi (Y)	0,764	0,60	Reliabel

Sumber: Olahan Data Primer Mei 2022

Berdasarkan rangkuman hasil uji reliabilitas per variable menghasilkan nilai koefisien alpha lebih tinggi dari 0,6. Oleh karena itu, item-item yang mengukur variabel-variabel tersebut telah dinyatakan reliabel atau konsistenn dalam mengukur variabel-variabel tersebut dan dapat digunakan sebagai alat pengumpulan data.

Analisis Regresi Linear Berganda

Hasil analisis regresi linear berganda dapat dilihat pada tabel sebagai berikut :

Tabel 4.

Hasil Analisis Regresi Linear Berganda

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	6.575	2.149		3.060	.003
Persepsi Pelaku UMKM Tentang Akuntansi	.101	.027	.179	3.761	.000
Pengetahuan Akuntansi	.430	.044	.560	9.824	.000
Literasi Keuangan	.176	.043	.208	4.057	.000
Ekspektasi Usaha	.109	.043	.120	2.534	.012

a. Dependent Variable: Penggunaan Informasi Akuntansi

Berdasarkan tabel di atas maka dapat dibuat persamaan regresinya sebagai berikut :

$$Y = 6,575 + 0,101X_1 + 0,430X_2 + 0,176X_3 + 0,109X_4$$

Persamaan garis linier tersebut dapat dijelaskan sebagai berikut :

a. $\beta_0 = 6,575$

Konstanta dari persamaan regresi ini menunjukkan nilai sebesar 6,575 artinya apabila tidak terdapat kontribusi variabel Persepsi pelaku UMKM tentang akuntansi (X1), Pengetahuan akuntansi (X2), Literasi keuangan (X3), dan Ekspektasi usaha (X4) maka Penggunaan informasi akuntansi (Y) akan bernilai sebesar 6,575.

b. $\beta_1 = 0,101$

Koefisien variabel Persepsi pelaku UMKM tentang akuntansi (X1) yang bernilai positif artinya jika variabel Persepsi pelaku UMKM tentang akuntansi (X1) meningkat sebesar 1 satuan maka akan menaikkan Penggunaan informasi akuntansi (Y) sebesar 0,101 dengan asumsi variabel lain tetap.

c. $\beta_2 = 0,430$

Koefisien variabel Pengetahuan akuntansi (X2) yang bernilai positif artinya jika variabel Pengetahuan akuntansi (X2) meningkat sebesar 1 satuan maka akan menaikkan Penggunaan informasi akuntansi (Y) sebesar 0,430 dengan asumsi variabel lain tetap.

d. $\beta_3 = 0,176$

Koefisien variabel Literasi keuangan (X3) yang bernilai positif artinya jika variabel Literasi keuangan (X3) meningkat sebesar 1 satuan maka akan menaikkan Penggunaan informasi akuntansi (Y) sebesar 0,176 dengan asumsi variabel lain tetap.

e. $\beta_4 = 0,109$

Koefisien variabel Ekspektasi usaha (X4) yang bernilai positif artinya jika variabel Ekspektasi usaha (X4) smeningkat ebesar 1 satuan maka akan menaikkan Penggunaan informasi akuntansi (Y) sebesar 0,109 dengan asumsi variabel lain tetap.

Uji t

Kriteria pengujian menyatakan jika nilai $t_{hitung} \geq t_{tabel}$ atau nilai signifikansi $< \alpha = 0,05$ maka terdapat pengaruh signifikan secara individu variabel independen terhadap variabel dependen. Hasilnya dapat dilihat pada tabel sebagai berikut :

Tabel 5.
Hasil Uji t

	Model	T	Sig.
1	(Constant)	3.060	.003
	Persepsi Pelaku UMKM Tentang Akuntansi	3.761	.000
	Pengetahuan Akuntansi	9.824	.000
	Literasi Keuangan	4.057	.000
	Ekspektasi Usaha	2.534	.012

a. Dependent Variable: Penggunaan Informasi Akuntansi

Dari pengolahan data dapat disimpulkan sebagai berikut :

1. Persepsi Pelaku Usaha Mikro Kecil Menengah tentang Akuntansi
Diketahui bahwa nilai signifikansi persepsi pelaku UMKM tentang akuntansi (X_1) $\alpha = 0,000 < 0,05$ nilai $t_{hitung} = 3,761 >$ nilai $t_{tabel} = 1,620$. Maka H_0 ditolak dan H_a diterima, berarti secara parsial variabel persepsi pelaku UMKM tentang akuntansi (X_1) berpengaruh positif signifikan terhadap penggunaan informasi akuntansi (Y).
2. Pengetahuan Akuntansi
Diketahui bahwa nilai signifikansi pengetahuan akuntansi (X_2) $\alpha = 0,000 < 0,05$ nilai $t_{hitung} = 9,824 >$ nilai $t_{tabel} = 1,620$. Maka H_0 ditolak dan H_a diterima, berarti secara parsial variabel pengetahuan akuntansi (X_2) berpengaruh positif signifikan terhadap penggunaan informasi akuntansi (Y).
3. Literasi Keuangan
Diketahui bahwa nilai signifikansi literasi keuangan (X_3) $\alpha = 0,000 < 0,05$ nilai $t_{hitung} = 4,057 >$ nilai $t_{tabel} = 1,620$. Maka H_0 ditolak dan H_a diterima, berarti secara parsial variabel literasi keuangan (X_3) berpengaruh positif signifikan terhadap penggunaan informasi akuntansi (Y).
4. Ekspektasi Usaha
Diketahui bahwa nilai signifikansi ekspektasi usaha (X_4) $\alpha = 0,012 < 0,05$ nilai $t_{hitung} = 2,534 >$ nilai $t_{tabel} = 1,620$. Maka H_0 ditolak dan H_a diterima, berarti secara parsial variabel ekspektasi usaha (X_4) berpengaruh positif signifikan terhadap penggunaan informasi akuntansi (Y).

Uji F

Kriteria pengujian menyatakan jika nilai $F_{hitung} \geq F_{tabel}$ atau nilai signifikansi $< \alpha = 0,05$ maka terdapat pengaruh signifikan secara simultan antara variabel independen terhadap variabel dependen.

Tabel 6.
Hasil Uji F
ANOVA^a

Model	Sum of Squares	Df	Mean Square	F	Sig.
1 Regression	5440.303	4	1360.076	117.595	.000 ^b
Residual	1677.030	145	11.566		
Total	7117.333	149			

a. Dependent Variable: Penggunaan Informasi Akuntansi

b. Predictors: (Constant), Ekspektasi Usaha, Literasi Keuangan, Persepsi Pelaku UMKM Tentang Akuntansi, Pengetahuan Akuntansi

Berdasarkan tabel 4.14 di atas, dapat dilihat nilai $\alpha = 0,000 < 0,05$; sementara itu nilai $F_{hitung} = 117,595 > \text{nilai } F_{tabel}$ $df_1 = (K-1) = (5-1) = 4$; $df_2 = (N-K) = 150-5 = 145$ yang menunjukkan nilai $F\text{-tabel} = 2,43$. Maka H_0 ditolak dan H_a diterima sehingga secara simultan variabel bebas berpengaruh signifikan terhadap variabel terikat.

Koefisien Determinasi

Hasil dari analisis koefisien determinasi dapat dilihat pada tabel dibawah :

Tabel 7.
Hasil Koefisien Determinasi

Model Summary ^b				
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.874 ^a	.764	.758	3.401

a. Predictors: (Constant), Ekspektasi Usaha, Literasi Keuangan, Persepsi Pelaku UMKM Tentang Akuntansi, Pengetahuan Akuntansi

Analisis data penelitian yang dilakukan melalui kuesioner diperoleh hasil nilai koefisien determinasi (R^2) adalah 0,764 atau 76,4%. Berdasarkan nilai di atas, dapat dijelaskan bahwa variabel bebas persepsi pelaku UMKM tentang akuntansi (X_1), pengetahuan akuntansi (X_2), literasi keuangan (X_3), dan ekspektasi usaha (X_4) memberikan kontribusi pada variabel terikat penggunaan informasi akuntansi (Y) sebesar 76,4% sedangkan sisanya 23,6% dijelaskan pada variabel lain yang tidak terdapat dalam penelitian ini.

PEMBAHASAN

Persepsi pelaku UMKM tentang akuntansi secara parsial berpengaruh positif dan signifikan terhadap penggunaan informasi akuntansi. Persepsi yang dimiliki oleh pelaku usaha mikro digunakan untuk memanfaatkan penggunaan informasi akuntansi sehingga dapat mengukur pencapaian dan penilaian kinerja dalam satu periode yang nantinya akan menentukan keputusan yang diambil demi kelangsungan usahanya.

Pengetahuan akuntansi secara parsial berpengaruh positif dan signifikan terhadap penggunaan informasi akuntansi. Pengetahuan akuntansi pelaku UMKM menjadi kekuatan pendorong untuk memperoleh manfaat dari penggunaan informasi

akuntansi dalam mengumpulkann dan menyajikan informasi secara benar dari perspektif keuangan.

Literasi keuangan secara parsial berpengaruh positif dan signifikan terhadap penggunaan informasi akuntansi. Ketika pelaku UMKM memiliki literasi keuangan maka akan cenderung lebih bijak dalam pengelolaan keuangannya. Melalui literasi keuangan maka pemilik UMKM tmenguasai pengelolaan keuangan serta dapat membantu UMKM dalam pengambilan keputusan usahanya. Ekspektasi usaha secara parsial berpengaruh positif dan signifikan terhadap penggunaan informasi akuntansi.

Ekspektasi usaha dapat meningkatkan kenyamanan dalam menggunakan sistem yang membantu serta mengurangi energi dan waktu seseorang ketika menyelesaikan pekerjaan mereka. Sehingga memberikan insentif bagi pelaku umkm untuk menggunakan informasi akuntansi untuk mencatat laporan keuangan berkualitas tinggi dan menyediakan fasilitasi aktivitas transaksi di usahanya. Hal ini bertepatan dimana ekspektasi usaha menunjukkan bahwa semua orang mengalami kemudahan penggunaan sistem atau bahwa tidak lagi memiliki hambatan dalam menggunakan informasi akuntansi. Sehingga semakin tinggi ekspektasi usaha yang dimiliki pemilik UMKM maka akan berdampak pada meningkatnya penggunaan sistem informasi akuntansi.

Persepsi pelaku UMKM tentang akuntansi, pengetahuan akuntansi, literasi keuangan dan ekspektasi usaha secara simultan berpengaruh positif dan signifikan terhadap penggunaan informasi akuntansi. Ketika pemilik UMKM mempunyai literasi keuangan, ekspektasi usaha, dan persepsi yang baik tentang akuntansi serta belajar mengenai akuntansi maka akan meningkatkan pengetahuan akuntansi yang dimiliki pelaku UMKM, sehingga dengan meningkatnya pengetahuan akuntansi maka akan meningkatkan pola pemahaman pelaku untuk menerapkan informasi akuntansi serta mampu mengendalikan kondisi usahanya.”

E. PENUTUP

Berdasarkan hasil kajian teoritis dan fakta empiris dari penelitian yang telah peneliti lakukan maka dapat disimpulkan hasil yang dapat menjawab rumusan masalah dari latar belakang penelitian bahwa :

Persepsi pelaku UMKM tentang akuntansi (X_1) secara parsial berpengaruh positif dan signifikan terhadap penggunaan informasi akuntansi. Pengetahuan akuntansi (X_2) secara parsial berpengaruh positif dan signifikan terhadap penggunaan informasi akuntansi. Literasi keuangan (X_3) secara parsial berpengaruh positif dan signifikan terhadap penggunaan informasi akuntansi. Ekspektasi usaha (X_4) secara parsial berpengaruh positif dan signifikan terhadap penggunaan informasi akuntansi. Persepsi pelaku UMKM tentang akuntansi (X_1), pengetahuan akuntansi (X_2), literasi keuangan (X_3) dan ekspektasi usaha (X_4) secara simultan berpengaruh positif dan signifikan terhadap penggunaan informasi akuntansi. Ketika pemilik UMKM mempunyai literasi keuangan, ekspektasi usaha, dan persepsi yang baik tentang akuntansi serta belajar mengenai akuntansi maka akan meningkatkan pengetahuan akuntansi yang dimiliki pelaku UMKM, sehingga dengan meningkatnya

pengetahuan akuntansi maka akan meningkatkan pola pemahaman pelaku untuk menerapkan informasi akuntansi serta mampu mengendalikan kondisi usahanya.

F. DAFTAR PUSTAKA

- Abubakar, A., & Wibowo. (2005). Akuntansi untuk Bisnis Usaha Kecil dan Menengah. Jakarta: PT. Grasindo.
- Andriani, N., & Zuliyati, d. (2015). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Penggunaan Informasi Akuntansi (Studi pada UMKM Kain Tenun Ikat Troso Jepara). *Fakultas Ekonomi Akuntansi*, 41-52. Retrieved November 5, 2021, from http://eprints.umk.ac.id/4903/7/Buku_ProSIDing_Dies_35_Seri_Ilmu_Sosial_Final2
- Anggraeni, B. (2015). Pengaruh Tingkat Literasi Keuangan Pemilik Usaha Terhadap Pengelolaan Keuangan UMKM Depok. *Jurnal Program Vokasi Universitas Indonesia*, 3 No. 1. Retrieved November 6, 2021, from <https://core.ac.uk/download/pdf/230545543>
- Anggrayni, L. (2014). Menelusuri Persepsi Pelaku Usaha UMKM atas Penggunaan Laporan Keuangan. *Skripsi*. Retrieved November 5, 2021, from <https://repository.ung.ac.id/skripsi/show/921410173/menelusuri-persepsi-pelaku-usahamikro-kecil-menengah-atas-penggunaan-laporan-keuangan.html>
- Astiani, Y. (2017). Pengaruh Persepsi Pelaku Usaha Mikro Kecil dan Menengah Tentang Akuntansi, Pengetahuan Akuntansi dan Skala Usaha Terhadap Penggunaan Informasi Akuntansi. *Skripsi*. Retrieved November 5, 2021, from https://eprints.uny.ac.id/55672/1/Skripsi_Yulia%20Astiani_13812141028
- Dewi, E. K., & Purwatiningsih. (2021). Pengaruh Jenjang Pendidikan dan Skala Usaha Terhadap Penggunaan Informasi Akuntansi Pada UMKM Kecamatan Pamulang Kota Tangerang Selatan. *Jurnal Akuntansi Barelang*, 5 No. 2. Retrieved November 6, 2021, from <https://doi.org/10.33884/jab.v5i.4466>
- Ikhsan, A. d. (2008). *Teori Akuntansi dan Riset Multiparadigma*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Lusardi, A., & O, S. M. (2014). The Economic Importance of Financial Literacy Theory and Evidence. *Journal of Economic Literature*, 4-5. Retrieved November 7, 2021, from <https://gflec.org/wp-content/uploads/2014/12>
- Mulyani, S. (2014). *Sistem Informasi Manajemen*. Bandung: Abdi Sistematika.
- Rakhmawati, F. F. (2018). Pengaruh Literasi Keuangan, Penggunaan Informasi Akuntansi dan Sumber Daya Manusia Terhadap Kinerja UMKM. *Skripsi*, 12-13. Retrieved November 7, 2021, from <http://eprints.ums.ac.id/68993/7/>
- Savitri, N. T., & Wiratmaja, I. D. (2015, Desember). Analisis faktor-faktor yang mempengaruhi Minat Pemanfaatan Sistem Informasi Akuntansi. *E-jurnal Akuntansi Universitas Udayana*, 1120-1136. Retrieved November 7, 2021, from <https://ojs.unud.ac.id/index.php/Akuntansi/article/view/12625>
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.

Suhartini, S. (2017). Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Minat Pemanfaatan dan Penggunaan Sistem Informasi Akuntansi. *Skripsi*. Retrieved November 7, 2021, from <http://etheses.uin-malang.ac.id/1082>

