

**Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

**PENGARUH PENGETAHUAN SAK-ETAP DAN LAMA USAHA  
TERHADAP KUALITAS PENYUSUNAN  
LAPORAN KEUANGAN**

**(Studi Empiris Pada Nasabah Usaha Ekonomi Kelurahan (UEK)**

**Babussalam Barokah Kelurahan Babussalam Kecamatan**

**Mandau Kabupaten Bengkalis)**

**SKRIPSI**



**OLEH :**

**NISRINA ULFAH**

**NIM. 11473204916**

**PROGRAM STUDI S1 AKUNTANSI  
FAKULTAS EKONOMI DAN ILMU SOSIAL  
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI SULTAN SYARIF KASIM RIAU  
PEKANBARU**

**2022**



Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

© Hak cipta milik UIN Suska Riau

State Islamic University of Sultan Syarif Kasim Riau

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

### LEMBAR PERSETUJUAN SKRIPSI

**NAMA** : NISRINA ULFAH

**NIM** : 11473204916

**FAKULTAS** : EKONOMI DAN ILMU SOSIAL

**PRODI** : S1 AKUNTANSI-MANAJEMEN

**JUDUL** : PENGARUH PENGETAHUAN SAK-ETAP DAN LAMA USAHA TERHADAP KUALITAS PENYUSUNAN LAPORAN KEUANGAN (Studi Empiris pada Nasabah Usaha Ekonomi Kelurahan (UEK) Babussalam Barokah, Kelurahan Babussalam, Kecamatan Mandau, Kabupaten Bengkalis).

DISETUJUI OLEH:  
PEMBIMBING

Dr. Dony Martias, SE, MM  
NIP. 19760306 200710 1 004

MENGETAHUI

DEKAN  
FAKULTAS EKONOMI DAN  
ILMU SOSIAL



Dr. Hj. Mahvarni, SE, MM  
NIP. 19700826 199903 2 001

KETUA PROGRAM STUDI  
S1 AKUNTANSI

Faiza Muklis, SE, M.Si, Ak  
NIP. 19741108 200003 2 004



Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

© Hak cipta milik UIN Suska Riau

State Islamic University of Sultan Syarif Kasim Riau

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

**LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI**

**NAMA** : NISRINA ULFAH  
**NIM** : 11473204916  
**FAKULTAS** : EKONOMI DAN ILMU SOSIAL  
**PRODI** : SI AKUNTANSI-MANAJEMEN  
**JUDUL** : PENGARUH PENGETAHUAN SAK-ETAP DAN LAMA USAHA TERHADAP KUALITAS PENYUSUNAN LAPORAN KEUANGAN (Studi Empiris pada Nasabah Usaha Ekonomi Kelurahan (UEK) Babussalam Barokah, Kelurahan Babussalam, Kecamatan Mandau, Kabupaten Bengkalis).

**TANGGAL UJIAN** : 18 FEBRUARI 2022

**DISETUJUI OLEH:**  
**KETUA PENGUJI**

Faiza Muklis, SE, M.Si, Ak  
 NIP.19741108 200003 2 004

**MENGETAHUI**

**PENGUJI I**

Febri Rahmi, SE, M.Si, Ak, CA  
 NIP.19720209 200604 2 002

**PENGUJI II**

Harkaneri, SE, MSA, Ak, CA  
 NIP.19810817 200604 2 007





# Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

Lampiran Surat :

Nomor : Nomor 25/2021

Tanggal : 10 September 2021

## SURAT PERNYATAAN

Saya yang bertandatangan di bawah ini:

Nama : NISRINA ULFAH

NIM : 11473204916

Tempat/Tgl. Lahir : Duri, 02 Februari 1996

Fakultas/~~Pascasarjana~~ : Ekonomi dan Ilmu Sosial

Prodi : Akuntansi SJ

Judul ~~Disertasi/Thesis/Skripsi/Karya Ilmiah lainnya~~ \*:

\*Pengaruh Pengetahuan SAK-ETAP dan Lama Usaha Terhadap  
Kualitas Penyusunan Laporan Keuangan (Studi Empiris pada  
Nasabah Usaha Ekonomi Kelurahan (UEK) Babussalam Barokah,  
Kelurahan Babussalam Kecamatan Mandau Kabupaten Bengkalis)

Menyatakan dengan sebenar-benarnya bahwa :

1. Penulisan ~~Disertasi/Thesis/Skripsi/Karya Ilmiah lainnya~~ \* dengan judul sebagaimana tersebut di atas adalah hasil pemikiran dan penelitian saya sendiri.
2. Semua kutipan pada karya tulis saya ini sudah disebutkan sumbernya.
3. Oleh karena itu ~~Disertasi/Thesis/Skripsi/Karya Ilmiah lainnya~~ \* saya ini, saya nyatakan bebas dari plagiat.
4. Apa bila dikemudian hari terbukti terdapat plagiat dalam penulisan ~~Disertasi/Thesis/Skripsi/(Karya Ilmiah lainnya)~~ \* saya tersebut, maka saya bersedia menerima sanksi sesuai peraturan perundang-undangan.

Demikianlah Surat Pernyataan ini saya buat dengan penuh kesadaran dan tanpa paksaan dari pihak manapun juga.

Pekanbaru, 21 Februari 2022  
 Yang membuat pernyataan



NIM : 11473204916

\* pilih salah satu sesuai jenis karya tulis



1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

## ABSTRAK

### **PENGARUH PENGETAHUAN SAK-ETAP DAN LAMA USAHA TERHADAP KUALITAS PENYUSUNAN LAPORAN KEUANGAN (Studi Empiris Pada Nasabah Usaha Ekonomi Kelurahan (UEK) Babussalam Barokah, Kelurahan Babussalam, Kecamatan Mandau, Kabupaten Bengkalis)**

Oleh :

**NISRINA ULFAH**  
**NIM. 11473204916**

*Penelitian ini bertujuan untuk mencari bukti empiris mengenai pengaruh pengetahuan SAK-ETAP dan lama usaha terhadap kualitas penyusunan laporan keuangan para nasabah UEK Babussalam Barokah. Penelitian ini merupakan penelitian kuantitatif. Sumber data pada penelitian ini adalah data primer yang diperoleh dari data kuesioner yang diukur menggunakan skala likert. Populasi pada penelitian ini adalah nasabah UEK Babussalam Barokah. Perhitungan besaran sampel menggunakan rumus slovin dan pemilihan sampel menggunakan teknik random sampling. Banyaknya sampel yang digunakan adalah 90 nasabah UEK Babussalam Barokah. Metode analisis data yang digunakan adalah analisis regresi linear berganda menggunakan SPSS versi 26. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa pengetahuan SAK-ETAP berpengaruh secara parsial terhadap kualitas penyusunan laporan keuangan sebesar 41,8% dan lama usaha berpengaruh terhadap kualitas penyusunan laporan keuangan sebesar 50%, serta pengetahuan SAK-ETAP dan lama usaha berpengaruh secara simultan terhadap kualitas penyusunan laporan keuangan sebesar 38,9%.*

**Kata Kunci :** *Pengetahuan SAK-ETAP, lama usaha dan kualitas penyusunan laporan keuangan.*



1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

## ABSTRACT

### **THE EFFECT OF SAK-ETAP KNOWLEDGE AND LONG BUSINESS ON THE QUALITY OF FINANCIAL STATEMENTS**

**(Empirical Study on Economic Business Customers in Babussalam Barokah  
Sub-District, Babussalam Sub-District, Mandau District, Bengkalis Regency)**

**BY :**

**NISRINA ULFAH**  
**NIM. 11473204916**

*This study aims to find empirical evidence regarding the effect of SAK-ETAP knowledge and length of business on the quality of preparing financial reports for UEK Babussalam Barokah customers. This research is a quantitative research. The source of data in this study is primary data obtained from questionnaire data which is measured using a Likert scale. The population in this study were customers of UEK Babussalam Barokah. Calculation of sample size using the Slovin formula and sample selection using random sampling technique. The number of samples used is 90 customers of UEK Babussalam Barokah. The data analysis method used is multiple linear regression analysis using SPSS version 26. The results of this study indicate that SAK-ETAP knowledge partially affects the quality of financial statement preparation by 41.8% and length of business affects the quality of financial report preparation by 50%, and SAK-ETAP knowledge and business length simultaneously affect the quality of report preparation. finance by 38.9%.*

**Keywords:** Knowledge of SAK-ETAP, length of business and quality of preparation of financial reports.





1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

## KATA PENGANTAR



*Assalamu'alaikum Warahmatullahi Wabarakatuh*

*Alhamdulillahirabbil'alamin* puji syukur penulis ucapkan kehadiran Allah SWT yang senantiasa memberikan rahmat, hidayah, kesehatan, kemudahan, dan kasih sayang-Nya. Shalawat dan salam penulis ucapkan kepada Nabi Besar Muhammad SAW, sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi yang berjudul **“Pengaruh Pengetahuan SAK-ETAP dan Lama Usaha Terhadap Kualitas Penyusunan Laporan Keuangan (Studi Empiris Pada Nasabah Usaha Ekonomi Kelurahan (UEK) Babussalam Barokah, Kelurahan Babussalam, Kecamatan Mandau, Kabupaten Bengkalis)”**. Adapun penulisan skripsi ini untuk memenuhi salah satu syarat menyelesaikan Studi Program S1 pada Fakultas Ekonomi dan Ilmu Sosial Jurusan Akuntansi Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau.

Dalam penyusunan skripsi ini tidak terlepas dari bantuan, bimbingan, serta dukungan dari berbagai pihak. Oleh karena itu penulis ingin menyampaikan rasa hormat dan terima kasih kepada :

1. Bapak Prof. Dr. Khairunnas Rajab, M.Ag selaku Rektor UIN SUSKA Riau beserta Jajaran.
2. Ibu Dr. Mahyarni, SE, MM selaku Dekan Fakultas Ekonomi dan Ilmu Sosial UIN SUSKA Riau beserta Jajaran.

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

© Hak cipta milik UIN Suska Riau

State Islamic University of Sultan Syarif Kasim Riau

3. Ibu Faiza Mukhlis, SE, M.Si, Ak, CA selaku Ketua Program Studi S1 Akuntansi Fakultas Ekonomi dan Ilmu Sosial UIN SUSKA Riau.
4. Bapak Dr. Dony Martius, SE, MM selaku Pembimbing Skripsi yang telah banyak membantu penulis mulai dari awal hingga penulisan skripsi ini selesai.
5. Bapak Andri Novius selaku Penasehat Akademis yang selalu memberikan bimbingan dan arahan kepada penulis mulai dari awal hingga selesainya masa studi penulis.
6. Bapak dan Ibu Fakultas Ekonomi dan Ilmu Sosial UIN SUSKA Riau yang telah memberikan ilmu yang berharga kepada penulis selama perkuliahan dan penyusunan skripsi ini.
7. Seluruh Staff dan Karyawan Fakultas Ekonomi dan Ilmu Sosial UIN SUSKA Riau.
8. Kepada orang tua tercinta yang tiada henti-hentinya memberikan do'a, semangat, kasih sayang dan mendukung baik secara moril dan material.
9. Kepada saudara dan saudari tercinta, Demon Eka Saputra, Nindya Putri, Melany Dwi Putri, Fadli Willy Handoko, Masriadi, Fadlan Hawari.
10. Kepada teman-teman UIN SUSKA RIAU angkatan 14, khususnya lokal Akuntansi K dan Akuntansi Manajemen C yang selalu mendukung dan memberikan semangat kepada penulis.



1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

11. Teman-teman terbaik yang selalu memberi semangat serta menemani, Heru, Gifari, Mira, Tini, Tari, Iqbal, Chania, Amik, Ayu, Marda, Yenni, Owl dan keluarga besar IDIOT'S family.
12. Seluruh Pegawai RSUD Mandau yang tak sungkan memberi ilmu selama penulis melaksanakan PKL.
13. Dan yang terpenting, semua pihak yang telah membantu serta memberi semangat kepada penulis dalam menyelesaikan skripsi ini yang tidak bisa disebutkan satu persatu.

Pekanbaru, 10 Februari 2022

**Nisrina Ulfah**



1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

## DAFTAR ISI

ABSTRAK .....	i
ABSTRACT.....	ii
KATA PENGANTAR.....	iii
DAFTAR ISI .....	vi
DAFTAR TABEL DAN GAMBAR.....	ix
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1. Latar Belakang Penelitian .....	1
1.2. Rumusan Masalah .....	3
1.3. Tujuan Penelitian .....	4
1.4. Manfaat Penelitian .....	4
1.5. Sistematika Penulisan .....	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA .....	6
2.1. Satuan Akuntansi Keuangan Entitas Tanpa Akuntabilitas Publik (SAK-ETAP) .....	6
2.2. Pengetahuan .....	6
2.3. Laporan Keuangan .....	7
2.4. Tujuan Laporan Keuangan.....	7
2.5. Karakteristik Laporan Keuangan .....	8
2.6. Jenis-Jenis Laporan Keuangan.....	9

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

2.7. Usaha Ekonomi Kelurahan .....	10
2.8. Lama Usaha.....	11
2.9. Pengetahuan dan Aktivitas Usaha Dalam Perspektif Islam.....	12
2.10. Penelitian Terdahulu .....	14
2.11. Kerangka Pemikiran.....	20
2.12. Pengembangan Hipotesis .....	21
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>24</b>
3.1. Lokasi Dan Waktu Penelitian .....	24
3.2. Populasi dan Sampel Penelitian .....	24
3.3. Metode Pengumpulan Data .....	25
3.4. Jenis dan Sumber Data .....	26
3.5. Definisi Operasional .....	26
3.5.1 Variabel Dependen (Y) .....	26
3.5.2 Variabel Independen (X) .....	27
3.6. Metode Analisis Data.....	28
3.6.1 Analisis Statistik Deskriptif.....	28
3.6.2 Uji Kualitas Data .....	28
3.6.3 Uji Asumsi Klasik .....	29
3.6.4 Analisis Regresi Linear Berganda .....	31
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>34</b>

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

4.1. Gambaran Umum Reponden.....	34
4.2. Pengujian Analisis Statistik Deskriptif .....	34
4.3. Pengujian Kualitas Data.....	36
4.3.1 Pengujian Validitas.....	36
4.3.2 Pengujian Reliabilitas.....	38
4.4. Pengujian Asumsi Klasik.....	40
4.4.1 Pengujian Normalitas .....	40
4.4.2 Pengujian Multikolinearitas .....	41
4.4.3 Uji Heteroskedastisitas .....	42
4.5. Analisis Regresi Linear Berganda.....	43
4.5.1 Pengujian Statistik t (Parsial) .....	45
4.5.2 Pengujian F (Simultan).....	47
4.5.3 Pengujian $R^2$ (Koefisien Determinasi) .....	48
BAB V PENUTUP .....	50
5.1. Kesimpulan .....	50
5.2. Saran.....	51
DAFTAR PUSTAKA .....	52
LAMPIRAN	



1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

## DAFTAR TABEL DAN GAMBAR

Tabel 2.1 Penelitian Terdahulu .....	14
Gambar 2.1 Kerangka Pemikiran .....	20
Tabel IV.1 Tingkat Pengumpulan Kuesioner .....	34
Tabel IV.2 Hasil Pengujian Analisis Statistik Deskriptif X1 .....	35
Tabel IV.3 Hasil Pengujian Analisis Statistik Deskriptif X2 .....	35
Tabel IV.4 Hasil Pengujian Analisis Statistik Deskriptif Y .....	36
Tabel IV.5 Hasil Pengujian Validitas X1 .....	37
Tabel IV.6 Hasil Pengujian Validitas X2 .....	37
Tabel IV.7 Hasil Pengujian Validitas Y .....	38
Tabel IV.8 Hasil Pengujian Reliabilitas X1 .....	39
Tabel IV.9 Hasil Pengujian Reliabilitas X2 .....	39
Tabel IV.10 Hasil Pengujian Reliabilitas Y .....	40
Gambar IV.1 Hasil Pengujian Normalitas .....	41
Tabel IV.11 Hasil Pengujian Multikolineritas .....	42
Tabel IV.12 Hasil Pengujian Heteroskedastisitas .....	43
Tabel IV.13 Hasil Pengujian Analisis Regresi Linear Berganda .....	44
Tabel IV.14 Hasil Pengujian t Hitung .....	46
Tabel IV.15 Hasil Pengujian F Hitung .....	48
Tabel IV.16 Hasil Pengujian Koefisien Determinasi ( $R^2$ ) .....	49



## BAB I

### PENDAHULUAN

#### 1.1. Latar Belakang Penelitian

Laporan keuangan merupakan produk yang dihasilkan dari proses akuntansi, menurut Waren (2014) laporan keuangan merupakan laporan yang disediakan oleh sistem informasi untuk para pemangku kepentingan mengenai aktivitas ekonomi serta kondisi perusahaan. Sejalan dengan perkembangan ekonomi yang sangat pesat maka akuntansi berperan penting dalam menyajikan informasi dan transaksi keuangan yang terjadi. Setiap perusahaan yang melakukan kegiatan usaha harus menyusun laporan keuangan karena laporan keuangan yang disusun akan memberikan informasi keuangan yang dibutuhkan oleh pemakai informasi, baik dari pihak internal maupun eksternal perusahaan. Dalam hal penyusunan laporan keuangan Ikatan Akuntan Indonesia (IAI) menerbitkan suatu standar penyusunan laporan keuangan yaitu Standar Akuntansi Keuangan (SAK) dan Standar Akuntansi Keuangan Entitas Tanpa Akuntabilitas Publik (SAK-ETAP). Ruang lingkup SAK adalah entitas yang memiliki akuntabilitas publik signifikan, yaitu entitas telah mengajukan pernyataan pendaftaran atau dalam proses pengajuan pernyataan pendaftaran pada otoritas pasar modal atau regulator lain untuk tujuan penerbitan efek di pasar modal; atau entitas menguasai aset dalam kapasitas sebagai fidusia untuk sekelompok besar masyarakat, seperti bank, entitas asuransi, pialang dan atau pedagang efek, dana pensiun, reksa dana dan bank investasi. Sedangkan ruang lingkup untuk SAK-ETAP yaitu tidak memiliki akuntabilitas publik dan menerbitkan laporan keuangan untuk tujuan umum

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.



#### Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

eksternal (*general purpose financial statement*) bagi pengguna eksternal. Contoh pengguna eksternal adalah pemilik yang tidak terlibat langsung dalam pengelolaan usaha, kreditur, dan lembaga pemeringkat kredit (Ikatan Akuntan Indonesia, 2009). Laporan keuangan yang berkualitas baik adalah laporan yang telah memenuhi standar-standar yang telah ditetapkan dalam SAK ataupun SAK-ETAP.

SAK-ETAP sendiri biasanya banyak digunakan oleh UMKM, Badan usaha Milik Desa (BUMDES) maupun Usaha Ekonomi Kelurahan (UEK). Namun kenyataannya fenomena yang terjadi masih banyak pengelola UMKM, BUMDES maupun UEK tidak mampu memberikan informasi akuntansi terkait kondisi keuangan usahanya, terkhusus yang terjadi pada beberapa nasabah Usaha Ekonomi Kelurahan (UEK) Babussalam Barokah, Kelurahan Babussalam, Kecamatan Mandau, Kabupaten Bengkalis. Menurut data sementara yang peneliti dapat dari hasil diskusi peneliti dengan salah satu nasabah UEK Babussalam Barokah adalah para nasabah kebanyakan tidak mengetahui sama sekali mengenai SAK-ETAP dan penyusunan laporan keuangannya hanya berdasarkan tabulasi yang telah tersedia pada sistem pencatatan pada masing-masing nasabah UEK Babussalam itu sendiri. Keterbatasan pengetahuan para nasabah UEK Babussalam Barokah dikarenakan latar belakang pendidikan di luar akuntansi serta tidak adanya sosialisasi dari pemerintah daerah maupun aparatur kelurahan setempat mengenai pentingnya penyusunan laporan keuangan yang sesuai dengan standar yang berlaku. Apabila pengetahuan para nasabah UEK Babussalam Barokah



#### Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

mengenai SAK-ETAP baik maka seharusnya kualitas penyusunan laporan keuangannya juga akan baik.

Selain pengetahuan SAK-ETAP, lama usaha juga menjadi faktor penting dalam memengaruhi kualitas suatu laporan keuangan. Semakin lama suatu usaha yang dijalankan maka seharusnya lebih baik pula kualitas penyusunan laporan keuangannya. Hal ini disebabkan karena adanya pengalaman dan informasi yang didapatkan selama menjalankan usaha. Salah satu sumber informasi penting bagi para pelaku usaha adalah pelatihan dan sosialisasi terkait penyusunan laporan keuangan yang sesuai dengan standar. Namun pada kenyataannya menurut data yang didapatkan dari salah satu nasabah UEK Babussalam Berokah bahwa selama menjadi nasabah di UEK Babussalam Barokah belum terdapat sosialisasi maupun pelatihan-pelatihan mengenai penyusunan laporan keuangan yang memenuhi standar kepada para pelaku usaha tersebut.

Dari fenomena-fenomena di atas maka dari itu peneliti tertarik untuk melakukan penelitian dengan judul **“Pengaruh Pengetahuan SAK-ETAP Dan Lama Usaha Terhadap Kualitas Penyusunan Laporan Keuangan (Studi Empiris Pada Nasabah Usaha Ekonomi Kelurahan (UEK) Babussalam Barokah, Kelurahan Babussalam, Kecamatan Mandau, Kabupaten Bengkalis)”**.

### 1.2. Rumusan Masalah

- 1) Apakah pengetahuan SAK-ETAP berpengaruh terhadap kualitas penyusunan laporan keuangan para nasabah UEK Babussalam barokah ?





1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

- 2) Apakah lama usaha berpengaruh terhadap kualitas penyusunan laporan keuangan para nasabah UEK Babussalam Barokah ?
- 3) Apakah pengetahuan SAK-ETAP dan lama usaha berpengaruh secara simultan terhadap kualitas penyusunan laporan keuangan para nasabah UEK-Babussalam Barokah ?

### 1.3. Tujuan Penelitian

- 1) Untuk mengetahui apakah pengetahuan SAK-ETAP berpengaruh terhadap kualitas penyusunan laporan keuangan para nasabah UEK-Babussalam Barokah.
- 2) Untuk mengetahui apakah lama usaha berpengaruh terhadap kualitas penyusunan laporan keuangan para nasabah UEK Babussalam Barokah.
- 3) Untuk mengetahui apakah pengetahuan SAK-ETAP dan lama usaha berpengaruh secara simultan terhadap kualitas penyusunan laporan keuangan para nasabah UEK Babussalam Barokah.

### 1.4. Manfaat Penelitian

- 1) Bagi peneliti, agar dapat memberikan pemahaman secara teoritis mengenai SAK-ETAP dan pentingnya lama usaha dalam penyusunan laporan keuangan pada nasabah UEK Babussalam Barokah.
- 2) Sebagai bahan referensi lebih lanjut dalam hal yang berkaitan dengan penyusunan laporan keuangan berstandar SAK-ETAP.



## 1.5. Sistematika Penulisan

### **BAB I : PENDAHULUAN**

Bab ini merupakan bab yang menguraikan latar belakang penelitian, perumusan masalah, tujuan dan manfaat penelitian serta sistematika penulisan.

### **BAB II : TINJAUAN PUSTAKA**

Bab ini merupakan bab yang menguraikan teori-teori yang menjadi dasar dari penelitian, kerangka penelitian, penelitian terdahulu serta hipotesis penelitian.

### **BAB III : METODE PENELITIAN**

Bab ini merupakan bab yang menguraikan waktu dan tempat penelitian, jenis dan sumber data, populasi dan sampel, teknik pengumpulan data, serta teknik analisis data.

### **BAB IV : HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN**

Dalam bab ini penulis akan mengemukakan hasil penelitian yang telah dilakukan dan pembahasan dari hasil penelitian.

### **BAB V : PENUTUP**

Pada bab ini penulis akan mengemukakan kesimpulan dari hasil pembahasan dan saran atau rekomendasi untuk penelitian selanjutnya.



## BAB II

### TINJAUAN PUSTAKA

#### 2.1. Satuan Akuntansi Keuangan Entitas Tanpa Akuntabilitas Publik (SAK-ETAP)

Dewan Standar Akuntansi Keuangan (DSAK) pada tahun 2009 telah mensahkan Standar Akuntansi Entitas Tanpa Akuntabilitas Publik (SAK-ETAP). SAK-ETAP mulai berlaku efektif per 1 Januari 2011, namun penerapan sebelum tanggal efektif diperbolehkan. SAK-ETAP bertujuan untuk menciptakan fleksibilitas dalam penerapannya dan diharapkan memberi kemudahan akses ETAP kepada pendanaan dari perbankan. SAK-ETAP merupakan SAK yang berdiri sendiri dan tidak mengacu pada SAK umum, sebagian besar menggunakan konsep biaya historis; mengatur transaksi yang dilakukan oleh ETAP; bentuk pengaturan yang lebih sederhana dalam hal perlakuan akuntansi dan relatif tidak berubah selama beberapa tahun (<https://web.iaiglobal.or.id>).

#### 2.2. Pengetahuan

Menurut KBBI pengetahuan segala sesuatu yang diketahui; kepandaian. Pengetahuan yang dimiliki oleh seseorang tentu saja berasal dari berbagai sumber, yaitu kepercayaan yang didasarkan dari tradisi, kebiasaan-kebiasaan dan agama, pancaindra/pengalaman, akal pikiran serta intuisi individual. Faktor-faktor yang mempengaruhi adalah diantaranya pendidikan, media dan informasi. Pendidikan adalah sebuah proses pengubahan sikap dan tata laku seseorang atau kelompok



1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

dan juga usaha mendewasakan manusia melalui upaya pengajaran dan pelatihan, maka jelas dapat dikerucutkan sebuah visi pendidikan mencerdaskan manusia.

### 2.3. Laporan Keuangan

Laporan keuangan dapat dengan jelas memperlihatkan gambaran kondisi keuangan dari perusahaan. Ikatan Akuntan Indonesia (2012:5) mengemukakan pengertian laporan keuangan yaitu struktur yang menyajikan posisi keuangan dan kinerja keuangan dalam sebuah entitas. Dasar pengukuran yang umum pada laporan keuangan adalah biaya historis dan nilai wajar. Biaya historis terdiri dari aset dan kewajiban. Aset adalah jumlah kas atau setara kas yang dibayarkan atau nilai wajar dari pembayaran yang diberikan untuk memperoleh aset pada saat perolehan. Kewajiban dicatat sebesar kas atau setara kas yang diterima atau sebesar nilai wajar dari aset non-kas yang diterima sebagai penukar kewajiban pada saat terjadinya kewajiban. Nilai wajar adalah jumlah yang dipakai untuk mempertukarkan suatu aset, atau untuk menyelesaikan suatu kewajiban, antara pihak-pihak yang berkeinginan dan memiliki pengetahuan memadai dalam suatu transaksi dengan wajar.

### 2.4. Tujuan Laporan Keuangan

Menurut Ikatan Akuntan Indonesia (2012:3), tujuan laporan keuangan adalah menyediakan informasi yang menyangkut posisi keuangan, kinerja, serta perubahan posisi keuangan suatu perusahaan yang bermanfaat bagi sejumlah besar pemakai dalam pengambilan keputusan ekonomi. Para pemakai laporan





1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

- a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
- b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.

2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

akan menggunakannya untuk meramalkan, membandingkan dan menilai dampak keuangan yang timbul dari keputusan ekonomis yang diambilnya.

## 2.5. Karakteristik Laporan Keuangan

Menurut Ikatan Akuntan Indoseia (2012:5-8), karakteristik laporan keuangan adalah sebagai berikut :

### 1. Dapat dipahami

Kualitas penting informasi yang ditampung dalam laporan keuangan adalah kemudahannya untuk segera dapat dipahami oleh pemakai. Untuk maksud ini, pemakai diasumsikan memiliki pengetahuan memadai tentang aktivitas ekonomi dan bisnis, akuntansi, serta kemauan untuk mempelajari informasi dengan ketekunan yang wajar. Namun demikian, informasi kompleks yang seharusnya dimasukkan dalam laporan keuangan tidak dapat dikeluarkan hanya atas dasar pertimbangan bahwa informasi tersebut terlalu sulit untuk dapat dipahami oleh pemakai tertentu.

### 2. Relevan

Informasi harus relevan untuk memenuhi kebutuhan pemakai dalam proses pengambilan keputusan. Informasi memiliki kualitas relevan kalau dapat mempengaruhi keputusan ekonomi pemakai dengan membantu mereka mengevaluasi peristiwa masa lalu, masa kini, atau masa depan, menegaskan atau (*predictive*) dan penegasan (*confirmatory*) berkaitan satu sama lain. Misalnya informasi struktur dan besarnya aset yang dimiliki bermanfaat bagi pemakai ketika mereka berusaha meramalkan perusahaan dalam memanfaatkan peluang dan bereaksi terhadap situasi yang merugikan.



1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

### 3. Keandalan

Informasi juga harus andal (*reliable*). Informasi memiliki kualitas andal jika bebas dari pengertian yang menyesatkan, material, dan dapat diandalkan pemakaiannya sebagai penyajian yang tulus atau jujur dari yang seharusnya disajikan atau yang secara wajar diharapkan dapat disajikan. Informasi mungkin relevan tetapi jika hakekat atau penyajiannya tidak dapat diandalkan maka penggunaan informasi tersebut secara potensial dapat menyesatkan.

### 4. Dapat Dibandingkan

Pemakai harus dapat membandingkan laporan keuangan perusahaan antara periode untuk mengidentifikasi kecenderungan posisi dan kinerja keuangan. Pemakai juga harus dapat memperbandingkan laporan keuangan antara perusahaan untuk mengevaluasi posisi keuangan secara relatif. Oleh karena itu, pengukuran dan penyajian dampak keuangan, transaksi, dan peristiwa lain yang serupa harus dilakukan secara konsisten untuk perusahaan bersangkutan, antar periode perusahaan yang sama dan untuk perusahaan yang berbeda.

## 2.6. Jenis-Jenis Laporan Keuangan

Menurut Ikatan Akuntan Indonesia (2012:2), laporan keuangan yang lengkap biasanya meliputi :

1. Neraca
2. Laporan Laba-Rugi
3. Laporan Perubahan Ekuitas
4. Laporan Arus Kas



5. Catatan Atas Laporan Keuangan Yang Berisi Ringkasan Kebijakan Akuntansi

## 2.7. Usaha Ekonomi Kelurahan

Usaha Ekonomi Kelurahan (UEK) adalah lembaga pedesaan yang bergerak di bidang keuangan untuk menunjang usaha ekonomi produktif di desa yang bersangkutan. Usaha ekonomi produktif ini meliputi seluruh kegiatan usaha baik perorangan ataupun kelompok yang merupakan prakarsa dari masyarakat sendiri untuk meningkatkan taraf hidupnya. Selanjutnya Usaha Ekonomi Kelurahan (UEK) berfungsi sebagai lembaga keuangan desa untuk menyalurkan dana melalui mekanisme penyaluran kredit. Tujuan khusus dibentuknya UEK adalah untuk :

1. Mendorong berkembangnya perekonomian masyarakat desa/kelurahan
2. Meningkatkan dorongan berusaha bagi anggota masyarakat.
3. Meningkatkan pengembangan usaha dan penyerapan tenaga kerja bagi masyarakat desa/kelurahan
4. Mengurangi ketergantungan masyarakat dari rentenir
5. Meningkatkan peranan masyarakat dalam pengelolaan Dana Usaha Desa/Kelurahan secara transparan
6. Meningkatkan kebiasaan gotong-royong dan gemar menabung secara tertib
7. Meningkatkan peran perempuan dalam pelaksanaan kegiatan Desa/Kelurahan



1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

8. Memenuhi kebutuhan sarana/prasarana yang dibutuhkan oleh masyarakat Desa/Kelurahan.

Adapun kriteria atau syarat yang harus terpenuhi untuk menjadi pengelola di Usaha Ekonomi Kelurahan (UEK) adalah sebagai berikut :

1. Pendidikan minimal SLTA/Sederajat
2. Umur maksimal 45 tahun
3. Penduduk kelurahan yang menetap minimal 5 tahun dan mempunyai bukti kependudukan (KTP) kelurahan setempat
4. Tidak memiliki ikatan kerja dengan pihak lain yang berbenturan dengan waktu kerja kelembagaan UEK
5. Berdomisili di Desa/Kelurahan setempat
6. Bukan aparat desa

## 2.8. Lama Usaha

Lama usaha adalah waktu yang dibutuhkan oleh para pelaku usaha untuk bertahan hidup yang menunjukkan bahwa usaha yang dijalankan mampu tetap eksis dan mampu bersaing dengan para pesaingnya. Lama usaha dapat dikategorikan ke dalam kerekteristik usaha. Lamanya seorang individu atau kelompok dalam menekuni usahanya maka akan meningkat pula pengetahuan dan pengalaman para pelaku usaha yang akan berpengaruh terhadap kualitas usahanya. Lama usaha juga dapat mempengaruhi pendapatan, semakin lama seseorang melakukan usahanya maka akan memiliki strategi yang matang dan pengelolaan yang tepat serta mampu mengambil keputusan dalam kondisi dan keadaan apapun.





## 2.9. Pengetahuan dan Aktivitas Usaha Dalam Perspektif Islam

Pengetahuan sangat penting dalam perkembangan peradaban manusia baik dari segi ilmu kesehatan, kemajuan teknologi informasi, pendidikan, sosial dan lain sebagainya. Pengetahuan didapatkan dari proses pengalaman, informasi kontekstual, pandangan pakar dan dan intuisis yang mendasar yang memberikan suatu lingkungan dan kerangka untuk mengevaluasi dan menyatukan pengalaman baru dengan informasi. Pengetahuan dalam islam salah satunya di sebutkan dalam Al-Qur'an Surah Az-Zumar : 9 yang berbunyi :

قُلْ هَلْ يَسْتَوِي الَّذِينَ يَعْلَمُونَ وَالَّذِينَ لَا يَعْلَمُونَ إِنَّمَا يَتَذَكَّرُ أُولُوا الْأَلْبَابِ ﴿٩﴾

Artinya “Katakanlah: "Adakah sama orang-orang yang mengetahui dengan orang-orang yang tidak mengetahui?" Sesungguhnya orang yang berakallah yang dapat menerima pelajaran”.

Dalam ayat ini Allah SWT membedakan antara ahlul ilmi (orang yang memiliki ilmu) dengan selainnya. Dia menjelaskan bahwa tidaklah sama antara orang yang tahu kebenaran dengan orang yang jahil (tidak tahu) akan kebenaran.

Selain pengetahuan, aktivitas berwirausaha (berbisnis) juga dianjurkan di dalam Islam. Bisnis dalam islam dapat dipahami sebagai serangkaian aktivitas dalam mencari rezeki dalam berbagai bentuknya yang tidak dibatasi jumlah (kuantitas) kepemilikan hartanya (barang/jasa) termasuk profitnya, namun dibatasi dalam cara perolehan dan pendayagunaan hartanya (ada aturan halal dan haram).



1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

Salah satu ayat Al-Qur'an yang memaparkan tentang anjuran mencari rezeki adalah Al-Qur'an Surah Al-Mulk Ayat 15 yang berbunyi :

هُوَ الَّذِي جَعَلَ لَكُمُ الْأَرْضَ ذُلُولًا فَامْشُوا فِي مَنَاكِبِهَا وَكُلُوا مِن رِّزْقِهِ ۚ وَإِلَيْهِ

النُّشُورُ

Artinya “Dialah yang menjadikan bumi itu mudah bagi kamu, Maka berjalanlah di segala penjurunya dan makanlah sebahagian dari rezki-Nya. dan hanya kepada-Nya-lah kamu (kembali setelah) dibangkitkan”.

Ayat di atas menjelaskan bahwa Allah SWT menciptakan bumi untuk manusia yang mudah dijelajahi segala penjurunya untuk melakukan segala aktivitas yang bermanfaat seperti mencari rezeki. Setelahnya Allah SWT menyuruh kita untuk memakan sebagian rezeki yang telah kita dapat dengan maksud agar kita dapat menikmati hasil jerih payah kita dalam mencari rezeki dan hendaknya sebagian lagi harta yang kita dapatkan kita sumbangkan atau berikan kepada orang tidak mampu atau orang yang membutuhkan serta hendaknya kita selalu bersyukur atas rezeki yang kita dapatkan karna hanya kepada Allah SWT kita akan kembali.

## 2.10. Penelitian Terdahulu

**Tabel 2.1**  
**Penelitian Terdahulu**

<b>Nama</b>	<b>Judul</b>	<b>Variabel</b>	<b>Metode Penelitian</b>	<b>Hasil</b>
Rizky Rudiantoro dan Sylvia Veronica Siregar (2012)	KUALITAS LAPORAN KEUANGAN UMKM SERTA PROSPEK IMPLEMENTASI SAK ETAP	Kualitas Laporan Keuangan UMKM (X1), Tingkat Kredit yang Diterima (Y1) dan Implementasi SAK-ETAP (X2), Peningkatan Kualitas Laporan Keuangan (Y2)	Metode penelitian yang digunakan adalah penelitian kuantitatif	Kualitas laporan keuangan UMKM tidak berpengaruh terhadap jumlah kredit yang diterima UMKM, dan prospek implementasi SAK-ETAP terhadap peningkatan kualitas laporan keuangan

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

- Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
- Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.

2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

				masih menghadapi kendala
Wulan Riyadi (2020)	Pemanfaatan Sistem Informasi Akunatnsi dan Pemahaman Akuntansi Pengaruhnya Terhadap Kualitas Laporan Kualitas Laporan Keuangan Pada Koperasi Di Kabupaten Majalengka	Pemanfaatan Sistem Informasi Akuntansi (X1), Pemahaman Akuntansi (X2), Kualitas Laporan Keuangan (Y)	Metode yang digunakan adalah metode deskriptif dan verikatif. Teknik pengambilan sampel menggunakan teknik <i>purposive sampling</i> , serta analisis data yang digunakan adalah analisis regresi linear berganda	Pemanfaatan sistem informasi akuntansi berpengaruh terhadap kualitas laporan keuangan, pemhaman akuntansi berpengaruh terhadap kualitas laporan keuangan serta pemanfaatan sistem informasi akuntansi dan



Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.

© Hak cipta milik UIN Suska Riau

State Islamic University of Sultan Syarif Kasim Riau

				pemahaman akuntansi berpengaruh terhadap kualitas laporan keuangan
Rias Tuti dan S. Patricia Febriana Dwijayanti (2016)	Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pemahaman UMKM Dalam Menyusun Laporan Keuangan Berdasarkan SAK-ETAP	Pemberian Informasi dan Sosialisasi (X1), Latar Belakang Pendidikan (X2), Jenjang Pendidikan (H3), Lama Usaha (H4), Ukuran Usaha (X4), Pemahaman UMKM Terhadap	Penelitian ini merupakan penelitian kausal dengan teknik pengumpulan data dilakukan secara langsung melalui penyebaran kuesioner kepada responden. Jenis data	Pemberian informasi dan sosialisasi, latar belakang pendidikan, tingkat pendidikan dan ukuran bisnis tidak mempengaruhi pemahaman UMKM dalam menyusun laporan keuangan berdasarkan



Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

		SAK ETAP (Y)	adalah data primer dan teknik analisis data menggunakan uji regresi logistik ganda	SAK-ETAP. Lama usaha berpengaruh signifikan terhadap pemahaman UMKM dalam menyusun laporan keuangan berdasarkan SAK-ETAP
Afida Dwi Cahyani, Sri Mulyani, Nita Andriyani Budiman (2020)	Pengaruh Akunatnsi Berbasis SAK EMKM, Kualitas Sumber Daya Manusia, Dan Karakteristik Usaha Terhadap Kualitas Laporan Keuangan	Akuntansi Berbasis SAK EMKM (X1), Tingkat Pendidikan (X2), Pengetahuan Akuntansi (X3), Lama Usaha (X4), Ukuran	Metode peneltian yang digunakan adalah penelitian kuantitatif dengan menggunakan jenis data primer yang	Pengetahuan akuntansi berpengaruh positif terhadap kualitas laporan keuangan. Akuntansi berbasis SAK EMKM,

#### Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

		Usaha (X5), Kualitas Laporan Keuangan (Y)	diperoleh dari kuesioner dan diukur dengan skala <i>Likert</i> . Teknik pengambilan sampel menggunakan <i>Purposive Sampling</i> dan analisis data menggunakan analisis regresi linear berganda	tingkat pendidikan, lama usaha dan ukuran usaha tidak berpengaruh terhadap kualitas laporan keuangan
Melinda Andayani, Nedi Hendri dan Suyanto (2021)	Pengaruh Kualitas SDM, Ukuran Usaha dan Lama Usaha Terhadap Pemahaman Penyusunan Laporan Keuangan Berdasarkan SAK	Kualitas SDM (X1), Ukuran Usah (X2), Lama Usaha (X3), Pemahaman Penyusunan	Metode penelitian menggunakan metode kuantitatif. Teknik pengambilan	Kualitas SDM tidak berpengaruh signifikan terhadap pemahaman penyusunan laporan

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

EMKM (Studi Kasus Pada UMKM Di Kota Metro)	Laporan Keuangan Berdasarkan SAK EMKM (Y)	sampel menggunakan <i>Purposive Sampling</i> dan teknik analisis data menggunakan analisis regresi linear berganda	keuangan berdasarkan SAK EMKM. Ukuran usaha berpengaruh signifikan terhadap pemahaman penyusunan laporan keuangan berdasarkan SAK EMKM. Serta lama usaha berpengaruh terhadap pemahaman penyusunan laporan keuangan berdasarkan SAK EMKM
--	---	--	--

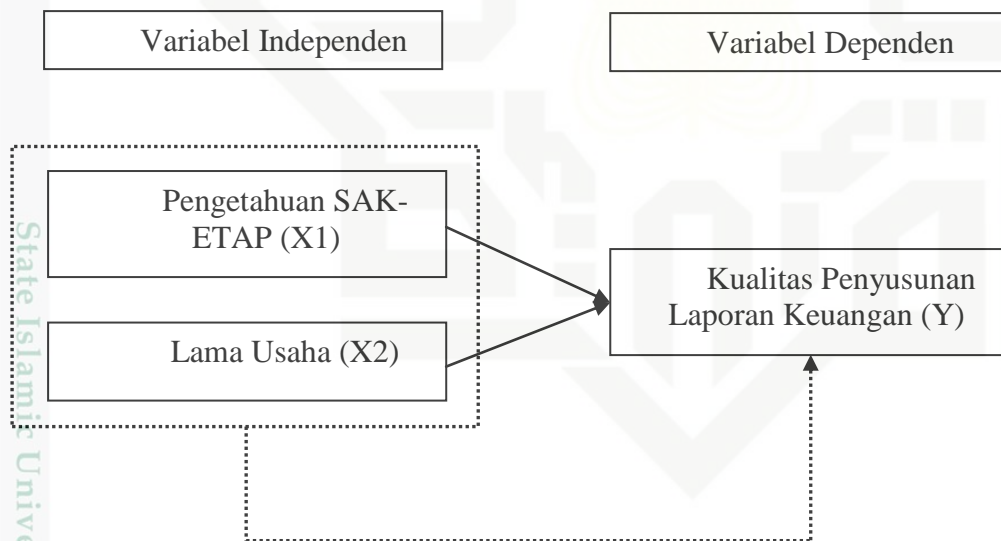
Sumber : Data Olahan



## 2.11. Kerangka Pemikiran

Menurut Firdaus (2018:76) kerangka pemikiran merupakan proses memilih aspek-aspek dalam tinjauan teori yang berhubungan dengan masalah penelitian, dibuat dalam bentuk bagan yang merupakan satu rangkaian konsep dasar secara sistematis, menggambarkan variabel dan hubungan antar variabel sebagai rangkaian penalaran berdasarkan premis-premis teori yang relevan hingga menuju simpulan dan berakhir pada hipotesis yang akan diuji secara empiris. Berikut merupakan kerangka pemikiran dari penelitian ini :

**Gambar 2.1**  
**Kerangka Pemikiran**



Keterangan :

—————> Parsial  
 .....> Simultan

## 2.12. Pengembangan Hipotesis

### 1) Pengaruh Pengetahuan SAK-ETAP Terhadap Kualitas Penyusunan Laporan Keuangan Para Nasabah UEK Babussalam Barokah

Kualitas penyusunan suatu laporan keuangan didorong oleh faktor pengetahuan dan pemahaman terhadap proses penyusunan laporan keuangan tersebut. Untuk menyusun laporan keuangan yang berkualitas maka kualitas orang-orang yang melaksanakan tugas dalam menyusun laporan keuangan harus menjadi perhatian utama, yaitu para karyawan ataupun pengelola yang terlibat dalam aktifitas tersebut harus mengerti dan paham bagaimana pelaksanaan penyusunan laporan keuangan dijalankan sesuai ketentuan yang berlaku. Seseorang dikatakan paham terhadap proses penyusunan laporan keuangan apabila mengerti dan pandai bagaimana proses penyusunan tersebut dilakukan sesuai dengan pedoman dan standar-standar yang berlaku pada penyusunan laporan keuangan. Semakin baik pengetahuan seseorang mengenai proses penyusunan laporan keuangan yang sesuai standar maka semakin baik pula kualitas laporan keuangan tersebut. Pada penelitian Wulan Riyadi (2020) mengungkapkan bahwa pemahaman akuntansi berpengaruh terhadap kualitas laporan keuangan. Maka dari itu hipotesis pertama pada penelitian ini adalah :

$H_1$  = Pengetahuan SAK-ETAP berpengaruh terhadap kualitas penyusunan laporan keuangan para nasabah UEK Babussalam Barokah.



1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

## 2) Pengaruh Lama Usaha Terhadap Kualitas Penyusunan Laporan Keuangan Para Nasabah UEK Babussalam Barokah

Lama usaha merupakan lamanya para pelaku usaha berkarya pada usaha perdagangan atau jasa yang sedang dijalani saat ini. Semakin lama para pelaku usaha dalam menekuni bidang usahanya maka akan semakin baik pula pengetahuan ataupun informasi yang didapatkan terkait dengan usahanya. Pada penelitiannya yang dilakukan oleh Afida Dwi Cahyani dkk (2020) menyebutkan bahwa lama usaha tidak berpengaruh terhadap kualitas laporan keuangan. Sedangkan menurut Rias Tuti dan Patricia Febriana Dwijayanti (2016) menyebutkan bahwasannya lama usaha berpengaruh terhadap pemahaman UMKM dalam menyusun laporan keuangan berdasarkan SAK-ETAP. Hal ini disebabkan karena seiring dengan lamanya sebuah usaha berdiri, maka pengalaman dan pengetahuan yang dimiliki oleh para pelaku usaha akan semakin bertambah. Lebih jauh penelitian yang dilakukan oleh Melinda Andiyani dkk (2021) menyebutkan bahwa lama usaha berpengaruh terhadap pemahaman penyusunan laporan keuangan berdasarkan SAK EMKM, yang artinya semakin lama UMKM telah berdiri maka akan semakin tinggi pula motivasi para pelaku UMKM untuk melakukan penyusunan laporan keuangan berdasarkan standar yang berlaku. Maka dari itu hipotesis kedua pada penelitian ini adalah :

$H_2$  = Lama usaha berpengaruh terhadap kualitas penyusunan laporan keuangan para nasabah UEK Babussalam Barokah.

### 3) Pengaruh Pengetahuan SAK-ETAP Dan Lama Usaha Terhadap Kualitas Penyusunan Laporan Keuangan Para Nasabah UEK Babussalam Barokah

Seperti yang telah dijelaskan sebelumnya bahwa penyusunan laporan keuangan yang berkualitas disebabkan oleh pengetahuan dan pemahaman mengenai tata cara penyusunan laporan keuangan. Selain pengetahuan lamanya usaha juga menjadi faktor penting dalam menentukan penyusunan laporan keuangan yang berkualitas. Laporan keuangan yang berkualitas adalah laporan keuangan yang dalam proses penyusunan maupun penyajian laporannya telah memenuhi standar-standar yang berlaku seperti salah satu contohnya adalah laporan keuangan yang berbasis SAK-ETAP. Penyusunan laporan keuangan yang berkualitas menurut SAK-ETAP adalah laporan keuangan yang relevan, andal, dapat dipahami dan dapat dibandingkan. Pada penelitian yang dilakukan oleh Afida Dwi Cahyani dkk (2020) pengetahuan akuntansi berpengaruh terhadap kualitas laporan keuangan. Dan pada penelitian yang dilakukan oleh Rias Tuti dan Patricia Febriana Dwijayanti (2016) menyebutkan bahwasannya lama usaha berpengaruh terhadap pemahaman UMKM dalam menyusun laporan keuangan berdasarkan SAK-ETAP. Maka dari itu hipotesis ketiga pada penelitian ini adalah :

$H_3$  = Pengetahuan SAK-ETAP dan lama usaha berpengaruh terhadap kualitas penyusunan laporan keuangan para nasabah UEK Babussalam Barokah.





1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

- a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
- b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

## BAB III

### METODE PENELITIAN

#### 3.1. Lokasi Dan Waktu Penelitian

Lokasi penelitian adalah badan Usaha Ekonomi Kelurahan (UEK) Babussalam Barokah, Kelurahan Babussalam, Kecamatan Mandau, Kabupaten Bengkalis. Waktu penelitiannya adalah mulai dari tanggal 4 Februari 2022 sampai dengan selesai.

#### 3.2. Populasi dan Sampel Penelitian

Menurut sugiyono dalam buku Eddy Roflin (2021:5) populasi penelitian adalah wilayah generalisasi yang terdiri atas objek atau subjek yang mempunyai kualitas dan karakteristik yang ditetapkan oleh peneliti untuk mempelajari dan kemudian ditarik kesimpulannya. Adapun populasi pada penelitian ini adalah seluruh nasabah Usaha Ekonomi Kelurahan (UEK) Babussalam Barokah. Menurut data sementara yang didapat jumlah seluruh nasabah UEK Babussalam Barokah berjumlah 116 nasabah.

Sampel penelitian merupakan bagian dari populasi. Yang artinya besar sampel harus mencukupi untuk menggambarkan populasinya (Eddy Roflin, 2021:11). Teknik pengambilan sampel menggunakan teknik *Random Sampling*, yaitu teknik pengambilan sampel dari anggota populasi yang dilakukan secara acak tanpa memperhatikan strata yang ada dalam populasi itu. Untuk perhitungan besaran sampelnya menggunakan rumus *Slovin*, yaitu  $n = \frac{N}{1+Ne^2}$ , di mana n adalah

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumpulkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

jumlah sampel, N adalah jumlah populasi, dan e adalah eror margin. Dan perhitungannya adalah sebagai berikut :

Diketahui : N (jumlah populasi) = 116

e = 5% (0,05)

$$n = \frac{N}{1 + Ne^2}$$

$$n = \frac{116}{1 + 116(0,05)^2}$$

$$n = \frac{116}{1 + 116(0,0025)}$$

$$n = \frac{116}{1 + 0,29}$$

$$n = \frac{116}{1,29}$$

$$n = 89,92$$

Dari perhitungan di atas didapatkan hasil 89,92 yang artinya sampel yang dibutuhkan pada penelitian ini kurang lebih sebanyak 90 nasabah UEK Babussalam.

### 3.3. Metode Pengumpulan Data

Metode pengumpulan data merupakan cara-cara atau teknik yang dapat dilakukan dalam mengumpulkan data. Pengumpulan data pada penelitian ini dilakukan dengan penyebaran kuesioner kepada responden. Kuesioner yang digunakan adalah kuesioner tertutup. Kuesioner tertutup adalah pertanyaan-



1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

pertanyaan yang diberikan kepada responden sudah dalam bentuk pilihan ganda, sehingga responden tidak diberikan kesempatan untuk mengeluarkan pendapat. Pertanyaan dibuat dengan menggunakan skala *likert* dengan nilai skala 1 sampai dengan 5.

### 3.4. Jenis dan Sumber Data

Jenis data yang digunakan pada penelitian ini adalah data kuantitatif, yang diperoleh melalui instrumen kuesioner. Penelitian kuantitatif merupakan kegiatan pengumpulan, pengolahan, analisis, dan penyajian data berdasarkan jumlah atau banyaknya data, yang dilakukan secara objektif untuk memecahkan suatu persoalan atau menguji suatu hipotesis untuk mengembangkan prinsip-prinsip umum (Nikolas Duli, 2019:3).

Sumber data penelitian ini adalah data primer, yaitu data yang diperoleh langsung dari objek yang diteliti dan kemudian diolah peneliti (Ajat Rukajat, 2018:6). Data primer pada penelitian ini dikumpulkan dari jawaban responden terhadap pertanyaan dari kuesioner penelitian.

### 3.5. Definisi Operasional

#### 3.5.1 Variabel Dependen (Y)

Variabel dependen pada penelitian ini adalah kualitas laporan keuangan.

Menurut penelitian yang dilakukan oleh Wulan Riyadi (2020) variabel kualitas penyusunan laporan keuangan diukur dengan menggunakan indikator relevan, andal, dapat dibandingkan serta dapat dipahami. Responden akan diminta

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

untuk menyatakan persepsinya dengan memilih salah satu nilai dalam skala 1 sampai 5, yaitu

1 = Sangat Tidak Setuju (STS)

2 = Tidak Setuju (TS)

3 = Kurang Setuju (KS)

4 = Setuju (S)

5 = Sangat Setuju (SS)

### 3.5.2 Variabel Independen (X)

#### 1) Pengetahuan SAK-ETAP (X1)

Variabel independen pertama pada penelitian ini adalah pengetahuan SAK-ETAP. Indikator dalam pengukuran pada variabel ini adalah pengetahuan nasabah UEK Babussalam tentang SAK-ETAP. Responden akan diminta untuk menyatakan persepsinya dengan memilih salah satu nilai dalam skala 1 sampai 5, yaitu :

1 = Sangat Tidak Setuju (STS)

2 = Tidak Setuju (TS)

3 = Kurang Setuju (KS)

4 = Setuju (S)

5 = Sangat Setuju (SS)



1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

## 2) Lama Usaha (X2)

Variabel independen kedua pada penelitian ini adalah lama usaha. Indikator dalam pengukuran pada variabel ini adalah pengalaman, Sumber Daya Manusia (SDM), pendapatan dan aset. Responden akan diminta untuk menyatakan persepsinya dengan memilih salah satu nilai dalam skala 1 sampai 5, yaitu :

1 = Sangat Tidak Setuju (STS)

2 = Tidak Setuju (TS)

3 = Kurang Setuju (KS)

4 = Setuju (S)

5 = Sangat Setuju (SS)

## 3.6. Metode Analisis Data

### 3.6.1 Analisis Statistik Deskriptif

Analisis statistik deskriptif adalah statistik yang berkenaan dengan bagaimana cara mendeskripsikan, menggambarkan, menjabarkan atau menguraikan data sehingga mudah dipahami. Cara yang dapat digunakan adalah dengan menentukan ukuran dari data, seperti nilai modus, rata-rata (mean) dan nilai tengah (median).

### 3.6.2 Uji Kualitas Data

#### 1. Uji Validitas

Validitas adalah ukuran yang menunjukkan tingkat kevalidan atau kesahihan suatu instrumen. Untuk memperoleh instrumen yang valid peneliti

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

harus selalu memperhatikan setiap langkah-langkah penyusunan instrumen. Pengujian validitas pada penelitian ini dilakukan dengan metode *pearson correlation*, yaitu dengan cara mengkorelasikan atau menghubungkan antara masing-masing skor item atau soal dengan skor total yang diperoleh dari jawaban responden atas kuesioner. Uji validitas dilakukan dengan membandingkan antara nilai *r* hitung dengan *r* tabel, dengan asumsi apabila nilai *r* hitung lebih besar dari nilai *r* tabel maka item soal kuesioner dinyatakan valid. Apabila nilai *r* hitung lebih kecil dari nilai *r* tabel maka item soal kuesioner dinyatakan tidak valid.

## 2. Uji Reliabilitas

Reliabilitas merujuk pada pengertian bahwa suatu instrumen cukup dipercaya untuk digunakan sebagai alat pengumpul data. Uji reliabilitas dapat dilakukan secara bersama-sama terhadap seluruh butir atau item pertanyaan dalam kuesioner penelitian. Perhitungan reliabilitas pada penelitian ini menggunakan metode *Cronbach Alpha*. Apabila nilai *Cronbach Alpha* lebih besar dari 0,60, maka kuesioner atau angket dinyatakan reliabel atau konsisten. Apabila nilai *Cronbach Alpha* lebih kecil dari 0,60, maka kuesioner atau angket dinyatakan tidak reliabel atau tidak konsisten.

### 3.6.3 Uji Asumsi Klasik

#### 1. Uji Normalitas

Tujuan uji normalitas adalah untuk mengetahui apakah data dalam model regresi terdistribusi secara normal atau tidak. Uji normalitas pada penelitian dilakukan dengan metode *Probability Plot*. Apabila titik-titik distribusi berada

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumpukan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

di dekat atau mengikuti garis diagonalnya maka nilai residual berdistribusi normal. Apabila titik-titik distribusi berada jauh atau tersebar dan tidak mengikuti garis diagonal maka nilai residual tidak berdistribusi normal.

## 2. Uji Multikolineritas

Uji multikolineritas bertujuan untuk menguji apakah model regresi ditemukan adanya korelasi antar variabel bebas (independen). Model regresi yang baik seharusnya tidak terjadi korelasi antara variabel independen. Untuk mendeteksi ada atau tidaknya multikolineritas di dalam model regresi dapat dilihat dari :

### 1) Nilai *Tolerance* atau lawannya

- a. Jika nilai *Tolerance* lebih besar dari 0,10 maka artinya tidak terjadi multikolineritas dalam model regresi.
- b. Jika nilai *Tolerance* lebih kecil dari 0,10 maka artinya terjadi multikolineritas dalam model regresi.

### 2) *Variance Inflation Factor* (VIF)

- a. Jika nilai VIF lebih kecil dari 10 maka artinya tidak terjadi gejala multikolineritas.
- b. Jika nilai VIF lebih besar dari 10 maka artinya terjadi multikolineritas dalam model regresi.

## 3. Uji Heteroskedastisitas

Pengeujian ini bertujuan untuk melihat apakah dalam sebuah model regresi linear terjadi ketidakpastian varians dari residual pengamatan ke pengamatan lain. Jika varians dari residual suatu pengamatan ke pengamatan lain tetap,

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

maka disebut homokedastisitas dan jika berbeda disebut heteroskedastisitas. Model regresi yang baik seharusnya tidak terjadi gejala heteroskedastisitas. Uji heteriskedastisitas pada penelitian ini dilakukan dengan melihat nilai signifikan. Apabila nilai signifikan (Sig) lebih besar dari 0,05 maka tidak terdapat gejala heteroskedastisitas. Apabila nilai signifikan (Sig) lebih kecil dari 0,05 maka terdapat gejala heteroskedastisitas dalam model regresi.

### 3.6.4 Analisis Regresi Linear Berganda

Analisis regresi linear berganda bertujuan untuk memprediksi besar variabel terikat yaitu kualitas penyusunan laporan keuangan dengan menggunakan data bebas yaitu pengetahuan SAK-ETAP (X1) dan lama usaha (X2). Analisis regresi linear berganda digunakan pada penelitian ini karena penelitian ini memiliki dua variabel bebas (X). Persamaan regresi lienar berganda yang digunakan pada penelitian ini adalah :

$$Y = a + B1X1 + B2X2$$

Keterangan :

Y : Kepatuhan Wajib Pajak

a : Konstanta

B1 : Koefisien regresi variabel X1

B2 : Koefisien regresi variabel X2

#### 1. Uji Statistik t (Parsial)

Uji Statistik t digunakan untuk mengetahui hubungan masing-masing variable independen secara individual terhadap variabel dependen. Uji statistik





#### Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

© Hak Cipta milik UIN Suska Riau

State Islamic University of Sultan Syarif Kasim Riau

t (parsial) dalam penelitian ini dilakukan dengan membandingkan nilai t hitung dengan nilai t tabel. Dasar pengambilan keputusan untuk perbandingan nilai t hitung dengan nilai t tabel adalah :

- a. Jika t hitung lebih besar dari t tabel maka ada pengaruh variabel bebas (X) terhadap variabel terikat (Y) atau hipotesis diterima.
- b. Jika t hitung lebih kecil dari t tabel maka tidak ada pengaruh variabel bebas (X) terhadap variabel terikat (Y) atau hipotesis ditolak.

#### 2. Uji Statistik F (Simultan)

Uji Statistik F dilakukan untuk mengetahui hubungan variabel independen secara bersama-sama (simultan) terhadap variabel dependen. Uji statistik F (simultan) pada penelitian ini dilakukan dengan membandingkan nilai F hitung dengan F tabel. Dasar pengambilan keputusan untuk perbandingan nilai F hitung dengan nilai F tabel adalah :

- a. Jika nilai F hitung lebih besar dari F tabel maka variabel bebas (X) secara simultan atau bersama-sama berpengaruh terhadap variabel terikat (Y).
- b. Jika nilai F hitung lebih kecil dari F tabel maka variabel bebas (X) secara simultan atau bersama-sama tidak berpengaruh terhadap variabel terikat (Y).

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

Koefisien determinasi adalah sebuah koefisien yang menunjukkan besarnya persentase variabel independen (X) terhadap variabel dependen (Y). Persentase tersebut menunjukkan seberapa menunjukkan seberapa besar variabel

independen (X) dapat menjelaskan variabel dependen (Y). Nilai uji F harus bernilai signifikan yang artinya ada pengaruh variabel bebas (X) secara simultan atau bersama-sama terhadap variabel terikat (Y) apabila ingin melakukan uji  $R^2$  (koefisien determinasi). Apabila nilai uji F tidak signifikan maka nilai koefisien determinasi tidak dapat digunakan untuk memprediksi kontribusi pengaruh variabel bebas (X) secara simultan terhadap variabel terikat (Y).

#### Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.



1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

- a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
- b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

## BAB V

### PENUTUP

#### 5.1. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dianalisis dapat diambil kesimpulan sebagai berikut :

1. Terdapat pengaruh variabel pengetahuan SAK-ETAP terhadap kualitas penyusunan laporan keuangan para nasabah UEK Babussalam Barokah. Hal ini dibuktikan dengan hasil nilai t hitung untuk variabel pengetahuan SAK-ETAP 2,740 lebih besar dari nilai t tabel 1,991. Selain itu hasil penelitian ini juga menunjukkan bahwa nilai koefisien regresi untuk variabel pengetahuan SAK-ETAP sebesar 0,418, yang artinya setiap kenaikan 1 satuan variabel pengetahuan SAK-ETAP akan mempengaruhi variabel kualitas penyusunan laporan keuangan sebesar 0,418 atau sebesar 41,8%. Hasil penelitian ini mendukung hasil penelitian yang dilakukan Wulan Riyadi (2020).
2. Terdapat pengaruh antara variabel lama usaha terhadap kualitas penyusunan laporan keuangan para nasabah UEK Babussalam Barokah. Hal ini dibuktikan dengan hasil nilai t hitung untuk variabel lama usaha 4,004 lebih besar dari nilai t tabel 1,991. Selain itu hasil penelitian ini juga menunjukkan bahwa nilai koefisien regresi untuk variabel lama usaha adalah sebesar 0,500, yang artinya setiap kenaikan 1 satuan variabel lama usaha akan mempengaruhi variabel kualitas penyusunan laporan keuangan sebesar 0,500 atau sebesar 50%. Hasil penelitian ini juga mendukung hasil penelitian yang dilakukan oleh Andiyani (2021).

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

3. Secara bersama-sama atau simultan variabel pengetahuan SAK-ETAP dan lama usaha berpengaruh terhadap kualitas penyusunan laporan keuangan para nasabah UEK Babussalam Barokah. Hal ini dibuktikan dengan hasil nilai  $f$  hitung 27,664 lebih besar dari nilai  $f$  tabel 3,15. Selain itu, hasil penelitian ini juga menunjukkan nilai koefisien determinasi sebesar 0,389. Yang artinya pengaruh variabel pengetahuan SAK-ETAP dan variabel lama usaha secara bersama-sama terhadap variabel kualitas penyusunan laporan keuangan sebesar 0,389 atau 38,9%. Penelitian ini mendukung hasil penelitian yang dilakukan oleh Afida Dwi Cahyani dkk (2020) dan Rias Tuti dkk (2016).

## 5.2. Saran

1. Pada penelitian ini peneliti hanya memasukkan dua variabel  $X$  yaitu pengetahuan SAK-ETAP dan lama usaha. Untuk penelitian selanjutnya agar bisa menambahkan variabel-variabel lainnya seperti ukuran usaha dan latar belakang pendidikan.
2. Untuk penelitian selanjutnya agar dapat melakukan penelitian ini di tempat yang berbeda agar hasil penelitiannya bisa dibandingkan dengan penelitian yang lainnya.
3. Untuk peneliti selanjutnya agar dapat menguji kembali penelitian ini untuk menguji konsistensi dari hasil-hasil penelitian selanjutnya.





## DAFTAR PUSTAKA

Al-Qur'an Surah Al-Mulk Ayat 15.

Al-Qur'an Surah Az-Zumar Ayat 9.

Andayani, Melinda. Nedi Hendri. Suyanto. 2021. *Pengaruh Kualitas Sumber Daya Manusia, Ukuran Usaha Dan Lama Usaha Terhadap Pemahaman Penyusunan Laporan Keuangan Berdasarkan SAK EMKM (Studi Kasus Pada UMKM Di Kota Metro)*. Jurnal Akuntansi AKTIVA. Vol. 2, No. 2. E-ISSN : 2722-0273. Lampung : Universitas Muhammadiyah Metro.

Cahyani, Afida Dwi. Sri Mulyani. Nita Andriyani Budiman. 2020. *Pengaruh Akuntansi Berbasis SAK EMKM, Kualitas Sumber Daya Manusia Dan Karakteristik Usaha Terhadap Kualitas Laporan Keuangan*. Jurnal Seminar Nasional Manajemen Dan Akuntansi. Vol. 5, No. 1. Kediri : Fakultas Ekonomi Dan Bisnis, UNP Kediri.

Carl S.Warren, dkk. 2014. *Accounting Indonesia Adaptation*. Jakarta : Salemba Empat.

Duli, Nikolas. 2019. *Metodologi Penelitian Kualitatif : Beberapa Konsep Dasar Untuk Penulisan Skripsi & Analisis Data Dengan SPSS*. Yogyakarta : CV. Budi Utama.

Firdaus. Fakhry Zamzam. 2018. *Aplikasi Metodologi Penelitian*. Yogyakarta : Cv. Budi Utama.

[HTTP://Web.iaiglobal.Or.Id](http://Web.iaiglobal.Or.Id).

Ikatan Akuntan Indonesia. 2012. *Standar Akuntansi Keuangan*. Jakarta : Salemba Empat.

Ikatan Akuntan Indonesia. 2009. *Standar Akuntansi Keuangan Entitas Tanpa Akuntabilitas Publik*. Jakarta : Dewan Standar Akuntansi Keuangan.

Riyadi, Wulan. 2020. *Pemanfaatan Sistem Informasi Akuntansi Dan Pemahaman Akuntansi Pengaruhnya Terhadap Kualitas Laporan Keuangan Pada Koperasi Di Kabupaten Majalengka*. Jurnal Akuntansi Keuangan Dan Sistem Informasi, Vol. 1, No. 2, ISSN : 2721-060X. Majalengka : Fakultas Ekonomi Dan Bisnis, Universitas Majalengka.



Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

Roflin, Eddy. Iche Andriani Liberty. 2021. *Populasi, Sampel, Variabel Dalam Penelitian Kedokteran*. Pekalongan : NEM.

Rudiantoro, Rizky. Sylvia Veronica Siregar. 2012. *Kualitas Laporan Keuangan UMKM Serta Prospek Implementasi SAK ETAP*. Jurnal Akuntansi Dan Keuangan Indonesia, Vol. 9, No. 1. Jakarta : Universitas Indonesia.

Rukajat, Akat. 2018. *Pendekatan Penelitian Kuantitatif (Quantitative Research Approach)*. Yogyakarta : CV. Budi Utama.

Tuti, Rias. S. Patricia Febriana Dwijayanti. 2016. *Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pemahaman UMKM Dalam Menyusun Laporan Keuangan Berdasarkan SAK-ETAP*. Jurnal Akuntnasi Kotemporer (JAKO). Vol. 8, No. 2, Hal. 98-107. Surabaya : Universitas Katolik Widya Mandala Surabaya.



## LAMPIRAN

### LAMPIRAN 1

#### KUESIONER

##### 1. Pengantar

Melalui kesempatan ini saya mohon kesediaan bapak/ibu meluangkan sedikit waktu untuk dapat mengisi daftar pertanyaan penelitian ini dengan baik dan benar. Dalam rangka memenuhi tugas akhir saya sebagai mahasiswa Jurusan Akuntansi di Fakultas Ekonomi dan Ilmu Sosial Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau, saya ingin mengadakan penelitian ilmiah mengenai **“Pengaruh Pengetahuan SAK-ETAP Dan Lama Usaha Terhadap Kualitas Penyusunan Laporan Keuangan (Studi Empiris Pada Nasabah Usaha Ekonomi Kelurahan (UEK) Babussalam Barokah, Kelurahan Babussalam, Kecamatan Mandau, Kabupaten Bengkalis)”**.

Sehubungan dengan hal tersebut dibutuhkan partisipasi bapak/ibu untuk menjadi responden dalam penelitian ini. Data-data yang saya peroleh akan saya jaga kerahasiaannya dan hanya semata-mata akan saya gunakan untuk kepentingan akademis.

Atas kerjasama, dukungan serta perhatian bapak/ibu saya ucapkan terima kasih.

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.



## 2. Petunjuk Pengisian

Angket ini terdiri dari dua bagian yaitu :

- Bagian A, berisi identitas responden. Untuk bagian ini bapak/ibu cukup mengisi data yang telah tersedia (Opsional).
- Bagian B, berisi daftar pernyataan. Untuk bagian ini bapak/ibu pililah salah satu jawaban yang paling sesuai dengan memberikan tanda (√) pada jawaban yang dipilih.

### A. Pertanyaan Umum

Nama :  
 Umur :  
 Jenis Kelamin :  
 Latar Belakang Pendidikan :  
 Jenis Usaha :  
 Lama Usaha :

### B. Daftar Pertanyaan

Bapak/ibu dimohon untuk memberikan tanggapan yang sesuai atas pernyataan-pernyataan berikut dengan memilih skor yang tersedia dengan cara memberi tanda (√).

Jika menurut bapak/ibu tidak ada jawaban yang tepat, maka dapat memilih jawaban yang mendekati dan setiap jawaban akan diberikan skor sebagai berikut :

- Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
- Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.



Skor 1 : Sangat Tidak Setuju (STS)

Skor 2 : Tidak Setuju (TS)

Skor 3 : Kurang Setuju (KS)

Skor 4 : Setuju (S)

Skor 5 : Sangat Setuju (SS)

**Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.



### 3. Lembar Kuesioner

#### 1) Pengetahuan SAK-ETAP (X1)

No	Pernyataan	Nilai				
		STS	TS	KS	S	SS
		1	2	3	4	5
1	Nasabah telah mengetahui apa itu SAK-ETAP					
2	Nasabah telah mengetahui tujuan dari adanya SAK-ETAP					
3	Nasabah paham dan mengerti tata cara menyusun laporan keuangan sesuai dengan standar yang ada di SAK-ETAP					
4	Nasabah mengerti tujuan dari laporan keuangan menurut SAK-ETAP					

#### 2) Lama Usaha (X2)

No	Pernyataan	Nilai				
		STS	TS	KS	S	SS
		1	2	3	4	5
1	Selama menjalankan usaha nasabah pernah mempunyai pengalaman mengikuti pelatihan atau sosialisasi mengenai penyusunan laporan keuangan sesuai dengan standar yang berlaku					
2	Pendapatan dari usaha yang nasabah jalani sudah mampu melampaui modal awal					
3	Dengan pendapatan yang sekarang nasabah sudah mampu untuk memperkerjakan karyawan					
4	Nasabah sudah memiliki karyawan tetap					

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

- Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
- Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.

2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

5	Nasabah memiliki karyawan yang mempunyai latar belakang pendidikan akuntansi					
6	Nasabah mempunyai karyawan yang mengerti dan paham dalam menyusun laporan keuangan yang sesuai dengan standar					
7	Selama menjalankan usaha nasabah telah memiliki aset tetap (gedung, tanah, kendaraan dan inventaris)					

### 3) Kualitas Penyusunan Laporan Keuangan (Y)

No	Pernyataan	Nilai				
		STS	TS	KS	S	SS
		1	2	3	4	5
1	Laporan keuangan yang nasabah buat sudah sesuai dengan standar akuntansi yang berlaku dalam hal ini SAK-ETAP					
2	Laporan keuangan yang nasabah buat sudah disusun secara sistematis sehingga mudah dibaca dan dipahami					
3	Laporan keuangan yang nasabah buat selalu dilakukan secara rutin sehingga dapat dijadikan sebagai alat penilaian untuk kedepannya					
4	Laporan keuangan yang nasabah buat di dalamnya memuat isi yang bisa dibandingkan dengan laporan keuangan sebelumnya					
5	Nasabah selalu membuat laporan keuangan secara jujur dan transparan					
6	Laporan keuangan yang nasabah buat sudah terbukti benar karena tidak berpihak pada kepentingan tertentu sehingga bisa dibuktikan kebenarannya					
7	Dengan adanya laporan keuangan, usaha yang nasabah lakukan saat ini bisa					

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

8	berjalan dengan lancar					
	Laporan keuangan yang nasabah buat selalu selesai tepat waktu sehingga bisa dijadikan alat pengambilan keputusan pada saat ini dan memperbaiki kesalahan yang sebelumnya					





## LAMPIRAN 2

### NILAI *R PRODUCT MOMENT* (N 38-150)

N	The Level of Significance	
	5%	1%
38	0.32	0.413
39	0.316	0.408
40	0.312	0.403
41	0.308	0.398
42	0.304	0.393
43	0.301	0.389
44	0.297	0.384
45	0.294	0.38
46	0.291	0.376
47	0.288	0.372
48	0.284	0.368
49	0.281	0.364
50	0.279	0.361
55	0.266	0.345
60	0.254	0.33
65	0.244	0.317
70	0.235	0.306
75	0.227	0.296
80	0.22	0.286
85	0.213	0.278
90	0.207	0.267
95	0.202	0.263
<b>100</b>	<b>0.195</b>	<b>0.256</b>
125	0.176	0.23
150	0.159	0.21

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

- Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
- Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.

2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

### LAMPIRAN 3

#### DISTRIBUSI T (DF 81-100)

Pr Df	0.25 0.50	0.10 0.20	0.05 0.10	0.025 0.050	0.01 0.02	0.005 0.010	0.001 0.002
81	0.67753	1.29209	1.66388	1.98969	2.37327	2.63790	3.19392
82	0.67749	1.29196	1.66365	1.98932	2.37269	2.63712	3.19262
83	0.67746	1.29183	1.66342	1.98896	2.37212	2.63637	3.19135
84	0.67742	1.29171	1.66320	1.98861	2.37156	2.63563	3.19011
85	0.67739	1.29159	1.66298	1.98827	2.37102	2.63491	3.18890
86	0.67735	1.29147	1.66277	1.98793	2.37049	2.63421	3.18772
87	0.67732	1.29136	1.66256	1.98761	2.36998	2.63353	3.18657
88	0.67729	1.29125	1.66235	1.98729	2.36947	2.63286	3.18544
89	0.67726	1.29114	1.66216	1.98698	2.36898	2.63220	3.18434
90	0.67723	1.29103	1.66196	1.98667	2.36850	2.63157	3.18327
91	0.67720	1.29092	1.66177	1.98638	2.36803	2.63094	3.18222
92	0.67717	1.29082	1.66159	1.98609	2.36757	2.63033	3.18119
93	0.67714	1.29072	1.66140	1.98580	2.36712	2.62973	3.18019
94	0.67711	1.29062	1.66123	1.98552	2.36667	2.62915	3.17921
95	0.67708	1.29053	1.66105	1.98525	2.36624	2.62858	3.17825
96	0.67705	1.29043	1.66088	1.98498	2.36582	2.62802	3.17731
97	0.67703	1.29034	1.66071	1.98472	2.36541	2.62747	3.17639
98	0.67700	1.29025	1.66055	1.98447	2.36500	2.62693	3.17549
99	0.67698	1.29016	1.66039	1.98422	2.36461	2.62641	3.17460
100	0.67695	1.29007	1.66023	1.98397	2.36422	2.62589	3.17374

- Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang
- Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
    - Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
    - Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
  - Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

## LAMPIRAN 4

### DISTRIBUSI F PROBABILITY 0,05 (DF 81-100)

df untuk penyebut (N2)	df untuk pembilang (N1)														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
81	3.96	3.11	2.72	2.48	2.33	2.21	2.12	2.05	2.00	1.95	1.91	1.87	1.84	1.82	1.79
82	3.96	3.11	2.72	2.48	2.33	2.21	2.12	2.05	2.00	1.95	1.91	1.87	1.84	1.81	1.79
83	3.96	3.11	2.71	2.48	2.32	2.21	2.12	2.05	1.99	1.95	1.91	1.87	1.84	1.81	1.79
84	3.95	3.11	2.71	2.48	2.32	2.21	2.12	2.05	1.99	1.95	1.90	1.87	1.84	1.81	1.79
85	3.95	3.10	2.71	2.48	2.32	2.21	2.12	2.05	1.99	1.94	1.90	1.87	1.84	1.81	1.79
86	3.95	3.10	2.71	2.48	2.32	2.21	2.12	2.05	1.99	1.94	1.90	1.87	1.84	1.81	1.78
87	3.95	3.10	2.71	2.48	2.32	2.20	2.12	2.05	1.99	1.94	1.90	1.87	1.83	1.81	1.78
88	3.95	3.10	2.71	2.48	2.32	2.20	2.12	2.05	1.99	1.94	1.90	1.86	1.83	1.81	1.78
89	3.95	3.10	2.71	2.47	2.32	2.20	2.11	2.04	1.99	1.94	1.90	1.86	1.83	1.80	1.78
90	3.95	3.10	2.71	2.47	2.32	2.20	2.11	2.04	1.99	1.94	1.90	1.86	1.83	1.80	1.78
91	3.95	3.10	2.70	2.47	2.31	2.20	2.11	2.04	1.98	1.94	1.90	1.86	1.83	1.80	1.78
92	3.94	3.10	2.70	2.47	2.31	2.20	2.11	2.04	1.98	1.94	1.89	1.86	1.83	1.80	1.78
93	3.94	3.09	2.70	2.47	2.31	2.20	2.11	2.04	1.98	1.93	1.89	1.86	1.83	1.80	1.78
94	3.94	3.09	2.70	2.47	2.31	2.20	2.11	2.04	1.98	1.93	1.89	1.86	1.83	1.80	1.77
95	3.94	3.09	2.70	2.47	2.31	2.20	2.11	2.04	1.98	1.93	1.89	1.86	1.82	1.80	1.77
96	3.94	3.09	2.70	2.47	2.31	2.19	2.11	2.04	1.98	1.93	1.89	1.85	1.82	1.80	1.77
97	3.94	3.09	2.70	2.47	2.31	2.19	2.11	2.04	1.98	1.93	1.89	1.85	1.82	1.80	1.77
98	3.94	3.09	2.70	2.46	2.31	2.19	2.10	2.03	1.98	1.93	1.89	1.85	1.82	1.79	1.77
99	3.94	3.09	2.70	2.46	2.31	2.19	2.10	2.03	1.98	1.93	1.89	1.85	1.82	1.79	1.77
100	3.94	3.09	2.70	2.46	2.31	2.19	2.10	2.03	1.97	1.93	1.89	1.85	1.82	1.79	1.77

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

- Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
- Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.

2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.



Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

## LAMPIRAN 5

### SURAT PENELITIAN

© Hak cipta milik UIN Suska Riau

State Islamic University of Sultan Syarif Kasim Riau

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

- Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
- Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.

2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.



# UEK BABUSSALAM BAROKAH

KELURAHAN BABUSSALAM - KECAMATAN MANDAU

JL. KAYANGAN GG. MUTIARA DURI



---

Nomor : 02 /UEK-BBS/MD/II/2022

Lampiran : -

Perihal : Persetujuan penelitian

Duri, 03 Februari 2022

Kepada YTH,

Dekan UIN SUSKA Riau

Fakultas Ekonomi dan Ilmu Sosial

Di

Tempat

Dengan Hormat,

Bersama surat ini, kami pengelola UEK Babussalam Barokah, Kelurahan Babussalam Kecamatan Mandau, Menindaklanjuti surat UIN SUSKA Nomor :Un.04/F.VII/PP.00.9/894/2022 tentang pelaksanaan kegiatan riset/prariset untuk bahan skripsi :

Nama : Nisrina Ulfah

Nim : 11473204916

Jurusan : Akuntansi

Semester : XV (lima belas)

Judul Skripsi : " Pengaruh Pengetahuan SAK-ETAP dan Lama Usaha Terhadap Kualitas Penyusunan Laporan Keuangan ( Studi Empiris Pada Nasabah Usaha Ekonomi Kelurahan (UEK) Babussalam Barokah, Kelurahan Babussalam Kecamatan Mandau Kabupaten Bengkalis)."

Pengelola UEK Babussalam Barokah Kelurahan Babussalam Kecamatan Mandau Kabupaten Bengkalis memberikan izin kepada mahasiswa UIN SUSKA tersebut untuk mengadakan penelitian sesuai dengan kebutuhan yang diperlukan.

Demikian surat ini disampaikan semoga dapat dipergunakan sebagai mana mestinya.

Pengelola Teknis  
UEK BABUSSALAM BAROKAH



**YEZORIZAL**  
Ketua Pengelola





## LAMPIRAN 6

## OUTPUT PENGUJIAN SPSS

## Pengujian Analisis Statistik Deskriptif X1

Notes		
Output Created		07-FEB-2022 11:22:14
Comments		
Input	Data	C:\Users\Heru_I\Documents\ULFA.sav
	Active Dataset	DataSet0
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	90
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics are based on all cases with valid data.
Syntax	FREQUENCIES VARIABLES=X1.1 X1.2 X1.3 X1.4 /STATISTICS=MEAN MEDIAN MODE /ORDER=ANALYSIS.	
Resources	Processor Time	00:00:00,05
	Elapsed Time	00:00:00,06

		Statistics			
		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4
N	Valid	90	90	90	90
	Missing	0	0	0	0
Mean		3,12	3,40	3,28	3,59
Median		3,00	3,00	3,00	4,00
Mode		3	3	3	4

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.



## Frequency Table

**X1.1**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	STS	10	11,1	11,1	11,1
	TS	9	10,0	10,0	21,1
	KS	38	42,2	42,2	63,3
	S	26	28,9	28,9	92,2
	SS	7	7,8	7,8	100,0
	Total	90	100,0	100,0	

**X1.2**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	STS	1	1,1	1,1	1,1
	TS	11	12,2	12,2	13,3
	KS	38	42,2	42,2	55,6
	S	31	34,4	34,4	90,0
	SS	9	10,0	10,0	100,0
	Total	90	100,0	100,0	

**X1.3**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	STS	1	1,1	1,1	1,1
	TS	14	15,6	15,6	16,7
	KS	39	43,3	43,3	60,0
	S	31	34,4	34,4	94,4
	SS	5	5,6	5,6	100,0
	Total	90	100,0	100,0	

**X1.4**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	STS	1	1,1	1,1	1,1
	TS	12	13,3	13,3	14,4
	KS	27	30,0	30,0	44,4
	S	33	36,7	36,7	81,1
	SS	17	18,9	18,9	100,0
	Total	90	100,0	100,0	

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.



## Pengujian Analisis Statistik Deskriptif X2

### Notes

Output Created		07-FEB-2022 11:22:44
Comments		
Input	Data	C:\Users\Heru_I\Documents\ULFA.sav
	Active Dataset	DataSet0
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	90
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics are based on all cases with valid data.
Syntax	FREQUENCIES VARIABLES=X2.1 X2.2 X2.3 X2.4 X2.5 X2.6 X2.7 /STATISTICS=MEAN MEDIAN MODE /ORDER=ANALYSIS.	
Resources	Processor Time	00:00:00,03
	Elapsed Time	00:00:00,06

### Statistics

		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X2.7
N	Valid	90	90	90	90	90	90	90
	Missing	0	0	0	0	0	0	0
Mean		3,44	3,70	3,58	3,33	2,99	3,16	4,18
Median		3,00	4,00	4,00	3,00	3,00	3,00	4,00
Mode		3	4	4	3	3	3	4

### Frequency Table

#### X2.1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TS	11	12,2	12,2	12,2
	KS	42	46,7	46,7	58,9
	S	23	25,6	25,6	84,4
	SS	14	15,6	15,6	100,0
	Total	90	100,0	100,0	

#### X2.2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TS	2	2,2	2,2	2,2
	KS	30	33,3	33,3	35,6
	S	51	56,7	56,7	92,2
	SS	7	7,8	7,8	100,0
	Total	90	100,0	100,0	

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.



Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

© Hak cipta milik UIN Suska Riau

State Islamic University of Sultan Syarif Kasim Riau

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

**X2.3**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	STS	1	1,1	1,1	1,1
	TS	6	6,7	6,7	7,8
	KS	33	36,7	36,7	44,4
	S	40	44,4	44,4	88,9
	SS	10	11,1	11,1	100,0
	Total	90	100,0	100,0	

**X2.4**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	STS	1	1,1	1,1	1,1
	TS	8	8,9	8,9	10,0
	KS	47	52,2	52,2	62,2
	S	28	31,1	31,1	93,3
	SS	6	6,7	6,7	100,0
	Total	90	100,0	100,0	

**X2.5**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	STS	7	7,8	7,8	7,8
	TS	13	14,4	14,4	22,2
	KS	46	51,1	51,1	73,3
	S	22	24,4	24,4	97,8
	SS	2	2,2	2,2	100,0
	Total	90	100,0	100,0	

**X2.6**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	STS	7	7,8	7,8	7,8
	TS	9	10,0	10,0	17,8
	KS	43	47,8	47,8	65,6
	S	25	27,8	27,8	93,3
	SS	6	6,7	6,7	100,0
	Total	90	100,0	100,0	

**X2.7**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	STS	2	2,2	2,2	2,2
	TS	3	3,3	3,3	5,6
	KS	9	10,0	10,0	15,6
	S	39	43,3	43,3	58,9
	SS	37	41,1	41,1	100,0
	Total	90	100,0	100,0	





## Pengujian Analisis Statistik Deskriptif Y

### Notes

Output Created		07-FEB-2022 11:23:07
Comments		
Input	Data	C:\Users\Heru_I\Documents\ULFA.sav
	Active Dataset	DataSet0
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	90
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics are based on all cases with valid data.
Syntax	FREQUENCIES VARIABLES=Y.1 Y.2 Y.3 Y.4 Y.5 Y.6 Y.7 Y.8 /STATISTICS=MEAN MEDIAN MODE /ORDER=ANALYSIS.	
Resources	Processor Time	00:00:00,02
	Elapsed Time	00:00:00,06

### Statistics

		Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6	Y.7	Y.8
N	Valid	90	90	90	90	90	90	90	90
	Missing	0	0	0	0	0	0	0	0
Mean		3,47	3,72	3,91	3,78	3,90	3,87	3,99	3,91
Median		3,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00
Mode		3	4	4	3	4	4	4	3

### Frequency Table

#### Y.1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	STS	1	1,1	1,1	1,1
	TS	4	4,4	4,4	5,6
	KS	49	54,4	54,4	60,0
	S	24	26,7	26,7	86,7
	SS	12	13,3	13,3	100,0
	Total	90	100,0	100,0	

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.



### Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

- Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
- Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.

2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

#### Y.2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TS	4	4,4	4,4	4,4
	KS	33	36,7	36,7	41,1
	S	37	41,1	41,1	82,2
	SS	16	17,8	17,8	100,0
	Total	90	100,0	100,0	

#### Y.3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TS	5	5,6	5,6	5,6
	KS	22	24,4	24,4	30,0
	S	39	43,3	43,3	73,3
	SS	24	26,7	26,7	100,0
	Total	90	100,0	100,0	

#### Y.4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TS	5	5,6	5,6	5,6
	KS	32	35,6	35,6	41,1
	S	31	34,4	34,4	75,6
	SS	22	24,4	24,4	100,0
	Total	90	100,0	100,0	

#### Y.5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TS	2	2,2	2,2	2,2
	KS	29	32,2	32,2	34,4
	S	35	38,9	38,9	73,3
	SS	24	26,7	26,7	100,0
	Total	90	100,0	100,0	



1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

#### Y.6

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TS	2	2,2	2,2	2,2
	KS	30	33,3	33,3	35,6
	S	36	40,0	40,0	75,6
	SS	22	24,4	24,4	100,0
	Total	90	100,0	100,0	

#### Y.7

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TS	2	2,2	2,2	2,2
	KS	12	13,3	13,3	15,6
	S	61	67,8	67,8	83,3
	SS	15	16,7	16,7	100,0
	Total	90	100,0	100,0	

#### Y.8

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TS	2	2,2	2,2	2,2
	KS	32	35,6	35,6	37,8
	S	28	31,1	31,1	68,9
	SS	28	31,1	31,1	100,0
	Total	90	100,0	100,0	

### Pengujian Validitas X1

#### Notes

Output Created		07-FEB-2022 11:23:45
Comments		
Input	Data	C:\Users\Heru_I\Documents\ULFA.sav
	Active Dataset	DataSet0
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	90
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics for each pair of variables are based on all the cases with valid data for that pair.
Syntax	CORRELATIONS /VARIABLES=X1.1 X1.2 X1.3 X1.4 TOTAL_X1 /PRINT=TWOTAIL NOSIG /MISSING=PAIRWISE.	
Resources	Processor Time	00:00:00,03
	Elapsed Time	00:00:00,06



Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.

© Hak cipta dilindungi undang-undang. Dilarang mengutip atau memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

## Correlations

		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	PENGETAHUAN SAK-ETAP
X1.1	Pearson Correlation	1	,815**	,516**	,391**	,826**
	Sig. (2-tailed)		,000	,000	,000	,000
	N	90	90	90	90	90
X1.2	Pearson Correlation	,815**	1	,618**	,562**	,895**
	Sig. (2-tailed)	,000		,000	,000	,000
	N	90	90	90	90	90
X1.3	Pearson Correlation	,516**	,618**	1	,716**	,837**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000		,000	,000
	N	90	90	90	90	90
X1.4	Pearson Correlation	,391**	,562**	,716**	1	,792**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000		,000
	N	90	90	90	90	90
PENGETAHUAN SAK-ETAP	Pearson Correlation	,826**	,895**	,837**	,792**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	
	N	90	90	90	90	90

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

## Pengujian Validitas X2

### Notes

Output Created		07-FEB-2022 11:24:20
Comments		
Input	Data	C:\Users\Heru_I\Documents\ULFA.sav
	Active Dataset	DataSet0
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	90
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics for each pair of variables are based on all the cases with valid data for that pair.
Syntax	CORRELATIONS /VARIABLES=X2.1 X2.2 X2.3 X2.4 X2.5 X2.6 X2.7 TOTAL_X2 /PRINT=TWOTAIL NOSIG /MISSING=PAIRWISE.	
Resources	Processor Time	00:00:00,08
	Elapsed Time	00:00:00,19





Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

© Hak cipta dilindungi UIN Suska Riau

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

- Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
- Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.

2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

Correlations

		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X2.7	LAMA USAHA
X2.1	Pearson Correlation	1	,407**	,500**	,539**	,383**	,344**	,081	,716**
	Sig. (2-tailed)		,000	,000	,000	,000	,001	,448	,000
	N	90	90	90	90	90	90	90	90
X2.2	Pearson Correlation	,407**	1	,332**	,403**	,150	,111	,189	,525**
	Sig. (2-tailed)	,000		,001	,000	,157	,296	,075	,000
	N	90	90	90	90	90	90	90	90
X2.3	Pearson Correlation	,500**	,332**	1	,539**	,223*	,281**	,102	,644**
	Sig. (2-tailed)	,000	,001		,000	,034	,007	,339	,000
	N	90	90	90	90	90	90	90	90
X2.4	Pearson Correlation	,539**	,403**	,539**	1	,506**	,347**	,249*	,778**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000		,000	,001	,018	,000
	N	90	90	90	90	90	90	90	90
X2.5	Pearson Correlation	,383**	,150	,223*	,506**	1	,689**	,238*	,730**
	Sig. (2-tailed)	,000	,157	,034	,000		,000	,024	,000
	N	90	90	90	90	90	90	90	90
X2.6	Pearson Correlation	,344**	,111	,281**	,347**	,689**	1	,134	,676**
	Sig. (2-tailed)	,001	,296	,007	,001	,000		,207	,000
	N	90	90	90	90	90	90	90	90
X2.7	Pearson Correlation	,081	,189	,102	,249*	,238*	,134	1	,449**
	Sig. (2-tailed)	,448	,075	,339	,018	,024	,207		,000
	N	90	90	90	90	90	90	90	90
LAMA USAHA	Pearson Correlation	,716**	,525**	,644**	,778**	,730**	,676**	,449**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	90	90	90	90	90	90	90	90

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

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

UIN SUSKA RIAU



Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

## Pengujian Validitas Y

### Notes

Output Created		07-FEB-2022 11:24:56
Comments		
Input	Data	C:\Users\Heru_I\Documents\ULFA.sav
	Active Dataset	DataSet0
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	90
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics for each pair of variables are based on all the cases with valid data for that pair.
Syntax	CORRELATIONS /VARIABLES=Y.1 Y.2 Y.3 Y.4 Y.5 Y.6 Y.7 Y.8 TOTAL_Y /PRINT=TWOTAIL NOSIG /MISSING=PAIRWISE.	
Resources	Processor Time	00:00:00,06
	Elapsed Time	00:00:00,11

### Correlations

		Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6	Y.7	Y.8	KUALITAS PENYUSUNAN LAPORAN KEUANGAN
Y.1	Pearson Correlation	1	,383**	,314**	,406**	,335**	,381**	,380**	,372**	,628**
	Sig. (2-tailed)		,000	,003	,000	,001	,000	,000	,000	,000
	N	90	90	90	90	90	90	90	90	90
Y.2	Pearson Correlation	,383**	1	,662**	,259*	,279**	,372**	,393**	,284**	,636**
	Sig. (2-tailed)	,000		,000	,014	,008	,000	,000	,007	,000
	N	90	90	90	90	90	90	90	90	90
Y.3	Pearson Correlation	,314**	,662**	1	,434**	,466**	,517**	,333**	,397**	,732**
	Sig. (2-tailed)	,003	,000		,000	,000	,000	,001	,000	,000
	N	90	90	90	90	90	90	90	90	90
Y.4	Pearson Correlation	,406**	,259*	,434**	1	,572**	,523**	,523**	,515**	,749**
	Sig. (2-tailed)	,000	,014	,000		,000	,000	,000	,000	,000
	N	90	90	90	90	90	90	90	90	90
Y.5	Pearson Correlation	,335**	,279**	,466**	,572**	1	,807**	,412**	,365**	,747**
	Sig. (2-tailed)	,001	,008	,000	,000		,000	,000	,000	,000
	N	90	90	90	90	90	90	90	90	90
Y.6	Pearson Correlation	,381**	,372**	,517**	,523**	,807**	1	,462**	,478**	,798**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000		,000	,000	,000
	N	90	90	90	90	90	90	90	90	90
Y.7	Pearson Correlation	,380**	,393**	,333**	,523**	,412**	,462**	1	,596**	,699**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,001	,000	,000	,000		,000	,000
	N	90	90	90	90	90	90	90	90	90
Y.8	Pearson Correlation	,372**	,284**	,397**	,515**	,365**	,478**	,596**	1	,704**
	Sig. (2-tailed)	,000	,007	,000	,000	,000	,000	,000		,000
	N	90	90	90	90	90	90	90	90	90
KUALITAS PENYUSUNAN LAPORAN KEUANGAN	Pearson Correlation	,628**	,636**	,732**	,749**	,747**	,798**	,699**	,704**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	90	90	90	90	90	90	90	90	90

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

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

## Pengujian Reliabilitas X1

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.



## Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

## Notes

Output Created		07-FEB-2022 11:25:36
Comments		
Input	Data	C:\Users\Heru_I\Documents\U LFA.sav
	Active Dataset	DataSet0
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data	90
	File	
	Matrix Input	
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics are based on all cases with valid data for all variables in the procedure.
Syntax	RELIABILITY /VARIABLES=X1.1 X1.2 X1.3 X1.4 /SCALE('ALL VARIABLES') ALL /MODEL=ALPHA /SUMMARY=TOTAL.	
Resources	Processor Time	00:00:00,02
	Elapsed Time	00:00:00,06

## Scale: ALL VARIABLES

### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	90	100,0
	Excluded <sup>a</sup>	0	,0
	Total	90	100,0

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

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,851	4

### Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1.1	10,27	5,456	,653	,835
X1.2	9,99	5,719	,811	,765
X1.3	10,11	6,167	,722	,803
X1.4	9,80	5,937	,618	,843

## Pengujian Reliabilitas X2

### Notes

Output Created	07-FEB-2022 11:26:07	
Comments		
Input	Data	C:\Users\Heru_I\Documents\U LFA.sav
	Active Dataset	DataSet0
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	90
	Matrix Input	
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics are based on all cases with valid data for all variables in the procedure.
Syntax	RELIABILITY /VARIABLES=X2.1 X2.2 X2.3 X2.4 X2.5 X2.6 X2.7 /SCALE('ALL VARIABLES') ALL /MODEL=ALPHA /SUMMARY=TOTAL.	
Resources	Processor Time	00:00:00,03
	Elapsed Time	00:00:00,05

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.





## Scale: ALL VARIABLES

### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	90	100,0
	Excluded <sup>a</sup>	0	,0
	Total	90	100,0

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

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,764	7

### Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X2.1	20,93	10,557	,567	,716
X2.2	20,68	12,513	,386	,754
X2.3	20,80	11,308	,490	,734
X2.4	21,04	10,650	,675	,697
X2.5	21,39	10,488	,588	,711
X2.6	21,22	10,602	,497	,733
X2.7	20,20	12,387	,232	,789

## Pengujian Reliabilitas Y

### Notes

Output Created		07-FEB-2022 11:27:33
Comments		
Input	Data	C:\Users\Heru_I\Documents\ULFA.sav
	Active Dataset	DataSet0
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	90
	Matrix Input	
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics are based on all cases with valid data for all variables in the procedure.
Syntax	RELIABILITY /VARIABLES=Y.1 Y.2 Y.3 Y.4 Y.5 Y.6 Y.7 Y.8 /SCALE('ALL VARIABLES') ALL /MODEL=ALPHA /SUMMARY=TOTAL.	
Resources	Processor Time	00:00:00,06
	Elapsed Time	00:00:00,09

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.



## Scale: ALL VARIABLES

### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	90	100,0
	Excluded <sup>a</sup>	0	,0
	Total	90	100,0

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

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,859	8

### Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y.1	27,08	17,331	,500	,854
Y.2	26,82	17,339	,513	,852
Y.3	26,63	16,370	,626	,839
Y.4	26,77	16,091	,644	,837
Y.5	26,64	16,434	,650	,836
Y.6	26,68	16,108	,719	,828
Y.7	26,56	17,778	,619	,843
Y.8	26,63	16,527	,588	,844

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.



Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

## Pengujian Normalitas

### Notes

Output Created		07-FEB-2022 11:29:56
Comments		
Input	Data	C:\Users\Heru__I\Documents\U LFA.sav
	Active Dataset	DataSet0
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data	90
	File	
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics are based on cases with no missing values for any variable used.
Syntax	REGRESSION /MISSING LISTWISE /STATISTICS COEFF OUTS R ANOVA /CRITERIA=PIN(.05) POUT(.10) /NOORIGIN /DEPENDENT TOTAL_Y /METHOD=ENTER TOTAL_X1 TOTAL_X2 /RESIDUALS NORMPROB(ZRESID).	
Resources	Processor Time	00:00:07,33
	Elapsed Time	00:00:05,91
	Memory Required	2020 bytes
	Additional Memory Required	304 bytes
	for Residual Plots	

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.



### Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.

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

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	LAMA USAHA, PENGETAHUAN SAK-ETAP <sup>b</sup>		Enter

a. Dependent Variable: KUALITAS PENYUSUNAN LAPORAN KEUANGAN

b. All requested variables entered.

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

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,623 <sup>a</sup>	,389	,375	3,662

a. Predictors: (Constant), LAMA USAHA, PENGETAHUAN SAK-ETAP

b. Dependent Variable: KUALITAS PENYUSUNAN LAPORAN KEUANGAN

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

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	741,840	2	370,920	27,664	,000 <sup>b</sup>
	Residual	1166,483	87	13,408		
	Total	1908,322	89			

a. Dependent Variable: KUALITAS PENYUSUNAN LAPORAN KEUANGAN

b. Predictors: (Constant), LAMA USAHA, PENGETAHUAN SAK-ETAP

### Coefficients<sup>a</sup>

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients		Sig.
		B	Std. Error	Beta	t	
1	(Constant)	12,761	2,512		5,079	,000
	PENGETAHUAN SAK-ETAP	,418	,152	,283	2,740	,007
	LAMA USAHA	,500	,125	,414	4,004	,000

a. Dependent Variable: KUALITAS PENYUSUNAN LAPORAN KEUANGAN

### Residuals Statistics<sup>a</sup>



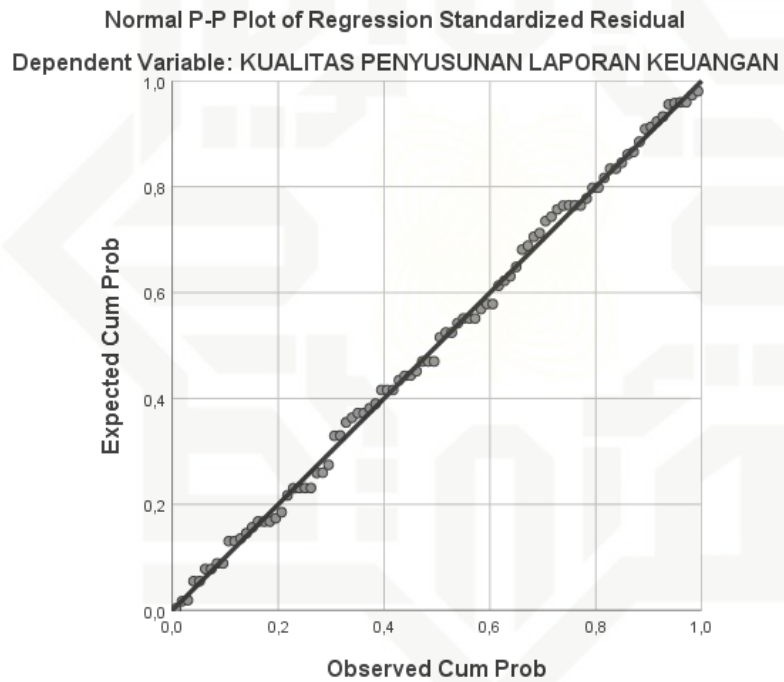
#### Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	22,02	36,36	30,54	2,887	90
Residual	-9,939	7,554	,000	3,620	90
Std. Predicted Value	-2,952	2,016	,000	1,000	90
Std. Residual	-2,714	2,063	,000	,989	90

a. Dependent Variable: KUALITAS PENYUSUNAN LAPORAN KEUANGAN

#### Charts





## Pengujian Multikolineritas

### Notes

Output Created		07-FEB-2022 11:32:25
Comments		
Input	Data	C:\Users\Heru__I\Documents\U LFA.sav
	Active Dataset	DataSet0
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data	90
	File	
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics are based on cases with no missing values for any variable used.
Syntax	REGRESSION /MISSING LISTWISE /STATISTICS COEFF OUTS BCOV R ANOVA COLLIN TOL /CRITERIA=PIN(.05) POUT(.10) /NOORIGIN /DEPENDENT TOTAL_Y /METHOD=ENTER TOTAL_X1 TOTAL_X2.	
Resources	Processor Time	00:00:00,03
	Elapsed Time	00:00:00,11
	Memory Required	2012 bytes
	Additional Memory Required	0 bytes
	for Residual Plots	

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.



1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

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

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	LAMA USAHA, PENGETAHUAN SAK-ETAP <sup>b</sup>		Enter

a. Dependent Variable: KUALITAS PENYUSUNAN LAPORAN KEUANGAN

b. All requested variables entered.

#### Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,623 <sup>a</sup>	,389	,375	3,662

a. Predictors: (Constant), LAMA USAHA, PENGETAHUAN SAK-ETAP

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

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	741,840	2	370,920	27,664	,000 <sup>b</sup>
	Residual	1166,483	87	13,408		
	Total	1908,322	89			

a. Dependent Variable: KUALITAS PENYUSUNAN LAPORAN KEUANGAN

b. Predictors: (Constant), LAMA USAHA, PENGETAHUAN SAK-ETAP

#### Coefficients<sup>a</sup>

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients		Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta	t	Sig.	Tolerance VIF
1	(Constant)	12,761	2,512		5,079	,000	
	PENGETAHUAN SAK-ETAP	,418	,152	,283	2,740	,007	,657 1,521
	LAMA USAHA	,500	,125	,414	4,004	,000	,657 1,521

a. Dependent Variable: KUALITAS PENYUSUNAN LAPORAN KEUANGAN

#### Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

#### Coefficient Correlations<sup>a</sup>

Model			LAMA USAHA	PENGETAHUAN N SAK-ETAP
1	Correlations	LAMA USAHA	1,000	-,585
		PENGETAHUAN SAK-ETAP	-,585	1,000
	Covariances	LAMA USAHA	,016	-,011
		PENGETAHUAN SAK-ETAP	-,011	,023

a. Dependent Variable: KUALITAS PENYUSUNAN LAPORAN KEUANGAN

#### Collinearity Diagnostics<sup>a</sup>

Model	Dimension	Eigenvalue	Condition Index	(Constant)	Variance Proportions	
					PENGETAHUAN SAK-ETAP	LAMA USAHA
1	1	2,963	1,000	,00	,00	,00
	2	,027	10,532	,34	,76	,01
	3	,010	17,027	,66	,24	,98

a. Dependent Variable: KUALITAS PENYUSUNAN LAPORAN KEUANGAN





Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

## Pengujian Heteroskedastisitas

### Notes

Output Created		07-FEB-2022 11:42:37
Comments		
Input	Active Dataset	DataSet1
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	90
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics are based on cases with no missing values for any variable used.
Syntax	REGRESSION /MISSING LISTWISE /STATISTICS COEFF OUTS R ANOVA /CRITERIA=PIN(.05) POUT(.10) /NOORIGIN /DEPENDENT Abs_RES /METHOD=ENTER X1 X2.	
Resources	Processor Time	00:00:00,02
	Elapsed Time	00:00:00,06
	Memory Required	1676 bytes
	Additional Memory Required for Residual Plots	0 bytes

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

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	LAMA USAHA, PENGETAHUAN SAK-ETAP <sup>b</sup>	.	Enter

a. Dependent Variable: Abs\_RES

b. All requested variables entered.

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

### Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,170 <sup>a</sup>	,029	,007	2,13436

a. Predictors: (Constant), LAMA USAHA, PENGETAHUAN SAK-ETAP

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

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	11,783	2	5,892	1,293	,280 <sup>b</sup>
	Residual	396,326	87	4,555		
	Total	408,110	89			

a. Dependent Variable: Abs\_RES

b. Predictors: (Constant), LAMA USAHA, PENGETAHUAN SAK-ETAP

### Coefficients<sup>a</sup>

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	4,844	1,464		3,308	,001
	PENGETAHUAN SAK-ETAP	,066	,089	,097	,742	,460
	LAMA USAHA	-,116	,073	-,207	-1,591	,115

a. Dependent Variable: Abs\_RES



Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

## Pengujian Analisis Regresi Linear Berganda, r hitung, F hitung dan R<sup>2</sup>

### Notes

Output Created		07-FEB-2022 11:44:36
Comments		
Input	Active Dataset	DataSet1
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	90
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics are based on cases with no missing values for any variable used.
Syntax	REGRESSION /MISSING LISTWISE /STATISTICS COEFF OUTS R ANOVA /CRITERIA=PIN(.05) POUT(.10) /NOORIGIN /DEPENDENT Y /METHOD=ENTER X1 X2.	
Resources	Processor Time	00:00:00,03
	Elapsed Time	00:00:00,13
	Memory Required	1636 bytes
	Additional Memory Required for Residual Plots	0 bytes

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

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	LAMA USAHA, PENGETAHUAN SAK-ETAP <sup>b</sup>	.	Enter

a. Dependent Variable: KUALITAS PENYUSUNAN LAPORAN KEUANGAN

b. All requested variables entered.

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.



1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

### Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,623 <sup>a</sup>	,389	,375	3,662

a. Predictors: (Constant), LAMA USAHA, PENGETAHUAN SAK-ETAP

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

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	741,840	2	370,920	27,664	,000 <sup>b</sup>
	Residual	1166,483	87	13,408		
	Total	1908,322	89			

a. Dependent Variable: KUALITAS PENYUSUNAN LAPORAN KEUANGAN

b. Predictors: (Constant), LAMA USAHA, PENGETAHUAN SAK-ETAP

### Coefficients<sup>a</sup>

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	12,761	2,512		5,079	,000
	PENGETAHUAN SAK-ETAP	,418	,152	,283	2,740	,007
	LAMA USAHA	,500	,125	,414	4,004	,000

a. Dependent Variable: KUALITAS PENYUSUNAN LAPORAN KEUANGAN



1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

## BIOGRAFI PENULIS

*Assalamualaikum Warahmatullahi Wabarakatuh*



**Nisrina Ulfah** lahir di Duri pada tanggal 02 Februari 1996 yang merupakan anak ketiga dari tiga bersaudara, dari pasangan Bapak Erizon dan Ibu Zulfitri. Penulis menyelesaikan pendidikan Sekolah Dasar di SD Negeri 018 Mandau pada tahun 2008, kemudian melanjutkan pendidikan Sekolah Menengah Pertama di SMP NEGERI 3 Mandau selesai pada tahun 2011, dan melanjutkan pendidikan Sekolah Menengah Atas di MAS Hubbul Wathan Duri selesai pada tahun 2014. Pada tahun 2014 penulis melanjutkan pendidikan di Perguruan Tinggi Negeri, tepatnya di Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau (UIN SUSKA RIAU) Fakultas Ekonomi dan Ilmu Sosial pada Program Studi Akuntansi. Penulis diterima melalui jalur UMPTAIN.

Dalam masa perkuliahan penulis telah melakukan Praktek Kerja Lapangan (PKL) di Kantor Bupati Pasir Pangaraian dan juga penulis telah mengabdikan masyarakat dalam kegiatan Kuliah Kerja Nyata (KKN) di Desa Bukit Kayu Kapur Kecamatan Bukit Kapur.

Tanggal 18 Februari 2022 penulis dinyatakan lulus sebagai Sarjana dengan judul Skripsi “Pengaruh Pengetahuan SAK-ETAP dan Lama Usaha Terhadap Kualitas Penyusunan Laporan Keuangan (Studi Empiris pada Nasabah Usaha Ekonomi Kelurahan (UEK) Babussalam Barokah, Kelurahan Babussalam Kecamatan Mandau Kabupaten Bengkalis)”.

*Wassalamualaikum Warahmatullahi Wabarakatuh*