

**ANALISIS KEMAMPUAN PENGGUNA DALAM PENERAPAN  
SISTEM INFORMASI AKUNTANSI**

**(Studi Kasus Mahasiswa Yang Telah Mengikuti Mata Kuliah  
Komputer Akuntansi)**

**Skripsi**



**Nama : Siti Suryati**

**NIM : 222012373**

**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PALEMBANG  
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS**

**2017**

**SKRIPSI**

**ANALISIS KEMAMPUAN PENGGUNA DALAM PENERAPAN  
SISTEM INFORMASI AKUNTANSI  
(Studi Kasus Mahasiswa Yang Telah Mengikuti Mata Kuliah  
Komputer Akuntansi)**

**Diajukan untuk Menyusun Skripsi Pada  
Program Strata Satu Fakultas Ekonomi dan Bisnis  
Universitas Muhammadiyah Palembang**



**Nama : Siti Suryati  
NIM : 222012373**

**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PALEMBANG  
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS**

**2017**

## PERNYATAAN BEBAS PLAGIAT

Saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Siti Suryati

Nim : 22 2012 373

Fakultas : Ekonomi dan Bisnis

Program Studi : Akuntansi

Menyatakan bahwa skripsi ini telah ditulis sendiri dengan sungguh-sungguh dan tidak ada bagian yang merupakan penjiplakan karya orang lain. Apabila terbukti dikemudian hari pernyataan ini tidak benar, maka saya sanggup menerima sanksi sesuai dengan peraturan yang berlaku.

Palembang, Februari 2017



Siti Suryati

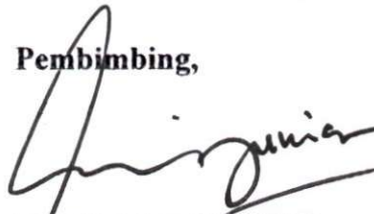
Fakultas Ekonomi dan Bisnis  
Universitas Muhammadiyah  
Palembang

**TANDA PENGESAHAN SKRIPSI**

**Judul** : Analisis Kemampuan Pengguna Dalam  
Penerapan Sistem Informasi Akuntansi  
**Nama** : Siti Suryati  
**NIM** : 22 2012 373  
**Fakultas** : Ekonomi dan Bisnis  
**Program Studi** : Akuntansi  
**Mata Kuliah Pokok** : Sistem Informasi Akuntansi

**Diterima dan Disahkan  
Pada Tanggal.....**

**Pembimbing,**



**Lis Djuniar, S.E., M.Si**

**NIDN/NBM : 0220067101/1115716**

**Mengetahui,**

**Dekan**

**u.b. Ketua Program Studi Akuntansi**



**Betri Sirajuddin, S.E., Ak., M.Si., CA.**

**NIDN/NBM : 0216106902/944806**

## MOTTO DAN PERSEMBAHAN

*Motto : "Don't wait until tommorrow because that's still a mystery"*

*"jangan menunggu hingga hari esok karena itu masih misteri"*

*"Kerjakan apa yang bisa dikerjakan, jangan menunda-nunda hingga waktunya hampir habis. Ingatlah dalam sebuah kesulitan pasti ada kemudahan"*

*(Siti Suryati)*

*Ku persembahkan skripsi ini untuk :*

- Ayahanda & Ibunda tercinta  
(Suharto & Rini Aina)*
- Kakak ku tersayang (Risnawati & Tamamin)*
- Adik ku tersayang (Ari Saputra)*
- Keponakan ku tersayang (Indah Krisya Tama)*
- Pembimbing ku (Ibu Lis Djuniar, S.E.,M.Si)*
- Teman-teman seperjuangan*
- Almamaterku*

## PRAKATA

*Assalamu'alaikum Wr. Wb*

Puji dan syukur kehadirat Allah SWT karena berkat rahmat dan hidayah-Nya penulis dapat menyelesaikan skripsi ini. Sholawat serta salam tercuri pada junjungan kita Nabi besar Muhammad SAW, para sahabat dan pengikutnya yang setia hingga akhir zaman.

Dalam skripsi ini penulis melakukan penelitian dengan judul “Analisis Kemampuan Pengguna Dalam Penerapan Sistem Informasi Akuntansi” untuk memperoleh gelar Sarjana Ekonomi (S.E) pada Jurusan Akuntansi Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Palembang.

Ucapan terima kasih dan penghargaan yang setinggi-tingginya penulis sampaikan kepada orang tuaku tercinta, Ayahanda (Suharto) dan Ibunda (Rini Aina) yang telah mendidik, membiayai, menemani, mendoakan dan selalu memberikan semangat yang tiada hentinya serta kasih sayang yang begitu mahal harganya kepada penulis, karena penulisan skripsi ini tidak akan pernah terjadi dan terselesaikan tanpa adanya dorongan dan bimbingan dari kedua orang tuaku.

Penulis juga mengucapkan terima kasih kepada Ibu Lis Djuniar, S.E.,M.Si sebagai dosen pembimbing yang telah memberikan bimbingan, arahan, semangat, dan saran-saran dengan ikhlas dan penuh kesabaran kepada penulis dalam menyelesaikan skripsi ini. Selain itu disampaikan juga terima kasih kepada pihak-pihak yang mengizinkan, membantu penulis dalam menyelesaikan skripsi ini, dan tak lupa juga penulis mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada:

1. Bapak Dr. Abid Djazuli, S.E.,M.M selaku Rektor Universitas Muhammadiyah Palembang beserta staf dan karyawan/karyawati.
2. Bapak Drs. H. Fauzi Ridwan, M.M selaku Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Palembang.
3. Bapak Betri Sirajuddin, S.E.,Ak.,M.Si.CA selaku ketua Program Studi Akuntansi Universitas Muhammadiyah Palembang.
4. Bapak dan Ibu Dosen serta staf pengajar Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Palembang.
5. Semua pihak yang telah ikut membantu dalam penyusunan skripsi ini yang tidak dapat disebutkan satu persatu oleh penulis.

Semoga skripsi ini bermanfaat dan berguna bagi kita semua. Amin Ya rabil Alamin.

*Wassalammualaikum Wr.Wb*

Palembang, Februari 2017

Penulis



(Siti Suryati)

## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>HALAMAN DEPAN/COVER.....</b>	<b>i</b>
<b>HALAMAN JUDUL.....</b>	<b>ii</b>
<b>HALAMAN PERNYATAAN BEBAS PLAGIAT.....</b>	<b>iii</b>
<b>HALAMAN PENGESAHAN SKRIPSI .....</b>	<b>iv</b>
<b>HALAMAN PERSEMBAHAN DAN MOTO.....</b>	<b>v</b>
<b>HALAMAN PRAKATA.....</b>	<b>vi</b>
<b>HALAMAN DAFTAR ISI.....</b>	<b>viii</b>
<b>HALAMAN DAFTAR TABEL.....</b>	<b>xi</b>
<b>HALAMAN DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>xiii</b>
<b>HALAMAN DAFTAR LAMPIRAN.....</b>	<b>xiv</b>
<b>ABSTRAK.....</b>	<b>xv</b>
 <b>BAB I. PENDAHULUAN</b>	
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Rumusan Masalah.....	7
C. Tujuan Penelitian.....	7
D. Manfaat Penelitian.....	7
 <b>BAB II. KAJIAN PUSTAKA</b>	
A. Landasan Teori .....	9
1. Kemampuan Pengguna.....	9

F. Analisis Data dan Teknik Analisis.....	33
<b>BAB IV. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN</b>	
A. Hasil Penelitian.....	35
B. Pembahasan Hasil Penelitian.....	48
<b>BAB V. SIMPULAN DAN SARAN</b>	
A. Simpulan.....	60
B. Saran .....	61
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>62</b>
<b>LAMPIRAN-LAMPIRAN.....</b>	<b>64</b>

## DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel I. 1 Data Nilai Mahasiswa.....	6
Tabel II. 1 Penelitian Sebelumnya.....	29
Tabel III. 1 Operasionalisasi Variabel.....	31
Tabel IV. 1 Stuktur Organisasi.....	39
Tabel IV. 2 Data Nilai Mahasiswa.....	48
Tabel IV. 3 Jawaban Responden Indikator <i>Skills</i> .....	51
Tabel IV. 4 Jawaban Responden Indikator <i>Hardware</i> .....	53
Tabel IV. 5 Jawaban Responden Indikator <i>Software</i> .....	54
Tabel IV. 6 Jawaban Responden Indikator <i>Brainware</i> .....	55
Tabel IV. 7 Jawaban Responden Indikator <i>Database</i> .....	56
Tabel IV. 8 Jawaban Responden Indikator Teknologi jaringan komputer....	58

## DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar IV. 1 Struktur Organisasi.....	39

## DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1	Biodata Penulis..... 64
Lampiran 2	Sertifikat Hafalan Surat-surat Pendek..... 65
Lampiran 3	Sertifikat Toefel..... 66
Lampiran 4	Sertifikat KKN..... 67
Lampiran 5	Surat Riset..... 68
Lampiran 6	Kartu Aktivitas Bimbingan Skripsi..... 69

## ABSTRAK

Siti Suryati/222012373/ 2016/ Analisis Kemampuan Pengguna Dalam Penerapan Sistem Informasi Akuntansi (Studi Kasus Mahasiswa Yang Telah Mengikuti Mata Kuliah Komputer Akuntansi).

Rumusan masalah dalam penelitian ini adalah bagaimana Kemampuan Pengguna Dalam Penerapan Sistem Informasi Akuntansi. Tujuan penelitian untuk mengetahui kemampuan pengguna dalam penerapan sistem informasi akuntansi. Penelitian ini termasuk jenis penelitian deskriptif. Lokasi penelitian di Jl. Jenderal A. Yani 13 Ulu Palembang 30263 Telp. (0711) 511433 Faximile (0711) 518018. Data yang digunakan dalam penelitian ini data primer dan data sekunder. Metode pengumpulan data dokumentasi dan kuesioner. Analisis data yang digunakan adalah analisis kualitatif dan kuantitatif. Berdasarkan hasil penelitian diketahui bahwa kemampuan mahasiswa dilihat dari kemampuan kognitif mereka sudah baik. Tetapi dilihat dari kemampuan psikomotorik mereka belum memiliki kemampuan dalam penerapan sistem informasi akuntansi khususnya aplikasi *Ms Excel* dan *MYOB*.

**Kata Kunci:** Kemampuan Pengguna, Penerapan Sistem Informasi Akuntansi

## **ABSTRACT**

*Siti Suryati/222012373/2016/ Analysis Capabilities Application Users In Accounting Information Systems (Student Case Study That Has Following Subject Computer Accounting).*

*Formulation of the problem in this research is how the user capabilities in accounting information systems. The aim of research to determine the ability of users in the application of accounting information systems. This research is descriptive research. The research location in. Jl. Gen A. Yani 13 Ulu Palembang 30263 Tel. (0711) 511433 Facsimile (0711) 518018. The data used in this research is primary data and secondary data. Methods of data collection and questionnaire documentation. Analysis of the data used is the qualitative and quantitative analysis. Based on the survey result revealed that the ability of student in view of their cognitive abilities are good. But the views of psychomotor abilities they do not have the ability, especially in the application of accounting information systems such as ms excel and MYOB application.*

**Keywords:** *Ability Users, Application of Accounting Information Systems.*

# BAB I

## PENDAHULUAN

### A. Latar Belakang Masalah

Informasi dapat diartikan sebagai sumber daya yang sangat bernilai bagi sebuah organisasi atau perusahaan dalam setiap transaksi, karena proses kegiatan mampu berjalan dengan efektif dan efisien dengan dukungan informasi yang baik. Oleh karena itu, perusahaan atau organisasi akan berjalan dengan efektif dan efisien apabila didukung dengan informasi yang baik. Namun tidak sedikit perusahaan atau organisasi yang dihadapkan dengan masalah dalam pengelolaan data menjadi sebuah informasi. Apalagi dengan semakin berkembangnya suatu organisasi atau perusahaan maka kebutuhan informasi juga semakin kompleks, sehingga ketergantungan manusia terhadap informasi juga semakin bertambah.

Hal di atas senada dengan pendapat McLeod dan Schell dalam Lestari dan Asyik (2015: 2) bahwa faktor dari informasi baik terdiri atas data yang akurat, tepat waktu, relevan, dan lengkap. Dari faktor tersebut dapat diartikan bahwa sebuah perusahaan atau organisasi membutuhkan suatu alat bantu yang sangat akurat dan memiliki kecepatan yang tinggi dalam memproses data-data keuangan perusahaan dalam menghasilkan suatu informasi yang berguna dalam proses pengambilan keputusan. Untuk menghasilkan informasi yang akurat, tepat waktu, relevan, dan lengkap, maka dibutuhkan suatu sistem salah satunya sistem informasi akuntansi.

Sistem adalah suatu jaringan prosedur yang dibuat menurut pola yang terpadu untuk melaksanakan kegiatan pokok perusahaan. Informasi menjadi bagian terpenting pada setiap pengambilan keputusan. Informasi yang tepat, akurat dapat membantu perusahaan dalam mencapai tujuan perusahaan tersebut (Mulyadi, 2008: 5). Sistem akuntansi adalah organisasi formulir, catatan, dan laporan yang dikoordinasi sedemikian rupa untuk menyediakan informasi keuangan yang dibutuhkan oleh manajemen guna memudahkan pengelolaan perusahaan (Mulyadi, 2008: 3). Penggunaan teknologi informasi dan sistem informasi akuntansi tersebut diharapkan mampu meningkatkan efisiensi kerja dan efektivitas kerja setiap bagian.

Sistem informasi akuntansi adalah kumpulan subsistem-subsistem yang saling berhubungan satu sama lain dan bekerja sama secara harmonis untuk mengolah data keuangan menjadi sistem informasi keuangan yang diperlukan oleh manajemen dalam proses pengambilan keputusan (Susanto, 2010: 124). Sistem informasi berbasis komputer mempunyai perangkat-perangkat yaitu perangkat lunak (*software*), perangkat keras (*hardware*), *brainware* (manusia), *database*, serta jaringan komputer.

Sistem informasi akuntansi berbasis komputer memungkinkan pengguna mampu mengakses laporan yang dibutuhkan oleh perusahaan setiap saat dengan lebih cepat, baik penyajian informasi keuangan maupun non-keuangan. Hal ini senada dengan pendapat Irianto dalam Setyo dan Rahmawati (2015: 1) yang menyatakan bahwa penggunaan sistem informasi berbasis komputer memberikan kontribusi untuk meningkatkan kepuasan

pengguna karena dapat dengan mudah melakukan akses untuk pengambilan keputusan.

Sistem informasi akuntansi berbasis komputer mempunyai perangkat lunak dan perangkat keras. Ada beberapa sistem informasi akuntansi yang sudah dikembangkan oleh berbagai perusahaan, ada yang mengembangkan secara umum dan ada yang mengembangkan berdasarkan kasus perkasus dalam suatu organisasi. Sistem informasi yang dikembangkan secara umum yaitu *Dac Easy Accounting (DEA)*, dan *Mind Your Own Business (MYOB)*.

Berkaitan dengan uraian di atas, dapat diartikan bahwa sistem informasi akuntansi berbasis komputerisasi dikatakan berkualitas apabila mampu memenuhi keandalan yang dapat memuaskan pengguna dan mengoptimalkan kinerja sehingga perilaku pengguna akan mendukung penerapan teknologi informasi. Hal ini dipertegas oleh pendapat DeLone dan Mc Lean dalam Setyo dan Rahmawati (2015: 1) kualitas sistem informasi dan kualitas informasi yang memenuhi keandalan akan dapat memuaskan pengguna dan mengoptimalkan kinerja sehingga perilaku pengguna akan mendukung penerapan teknologi informasi.

Pemanfaatan teknologi informasi (TI) dalam akuntansi banyak digunakan, antara lain di perkantoran akuntan publik. Hal ini dikarenakan TI dapat meningkatkan produktivitas pekerjaan audit dengan *electronic working papers*, sementara di pihak lain, sistem informasi (SI) yang diterapkan oleh klien dengan basis komputer memungkinkan pekerjaan audit dilaksanakan secara *online* sehingga memberikan kemanfaatan audit yang diperoleh

semakin cepat bagi yang membutuhkan informasi (Taufiq dalam Hariyono dan Sulistyono, 2013: 189).

Keberhasilan implementasi dari sistem informasi akuntansi bukan hanya didukung dengan kemajuan teknologi saja namun yang paling berperan penting dalam implementasi sistem informasi akuntansi ini adalah penggunaannya (*user*). Jadi, peranan manusia dalam sistem informasi sangat vital, karena perencanaan dan perancangan sistem harus lebih jauh memperhatikan faktor manusia.

Artinya, kemampuan pengguna menentukan keberhasilan implementasi sistem informasi akuntansi penggunaan teknologi informasi yang canggih dalam organisasi, oleh karena itu kualitas pengguna sangat memegang peranan penting dalam implementasi dan pengembangan suatu sistem informasi dan pemilihan orang atau tim yang tepat yang mempunyai kompetensi dan berpengalaman dibidangnya merupakan prasyarat dalam membangun sebuah sistem informasi dalam suatu perusahaan atau organisasi.

Hal di atas dipertegas oleh Bodnar dan Hopwood (2006: 107) juga menyatakan bahwa keberhasilan pembangunan sistem informasi sangat tergantung pada kesesuaian harapan antara *system analyst*, pemakai (*user*), *sponsor* dan *customer*. Kemampuan pengguna dapat didefinisikan sebagai suatu kapasitas individu untuk mengerjakan berbagai tugas dalam suatu pekerjaan (Robbins, 2008: 52).

Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Palembang dalam sistem pembelajarannya telah menggunakan sistem informasi terkomputerisasi khususnya mata kuliah komputer akuntansi. Namun mereka belum memiliki kemampuan untuk menggunakan sistem informasi akuntansi berbasis komputerisasi secara optimal terutama pada masalah *user lag*, yang dapat dikatakan sebagai masalah kecanggungan pengguna, padahal dilihat dari sudut pandang akuntansi, sistem informasi akuntansi yang berbasis teknologi akan mempercepat proses akuntansi mulai dari pencatatan hingga penyajian laporan keuangan.

Siklus akuntansi yang bersifat manual akan diotomatisasi berkat bantuan sistem informasi akuntansi berbasis teknologi. Hal tersebut dapat dicapai dengan menerapkan perangkat lunak akuntansi yang mengotomatisasi hampir seluruh siklus akuntansi. Berapa contoh perangkat lunak tersebut antara lain aplikasi Ms Excel, *MYOB (Make Your Own Business)*, *DEA (Dac Easy Accounting)*, *UBS (User Business System)*, *SAP (System Application Product)*, *accounting* dan *stock, zahir accounting* dan lain-lain.

Didalam sistem pembelajaran mata kuliah komputer akuntansi mahasiswa telah menerapkan sistem informasi akuntansi yang berupa aplikasi *Ms Excel* dan *Make Your Own Business (MYOB)*. Berikut data nilai mahasiswa jurusan akuntansi yang telah mengikuti mata kuliah komputer akuntansi pada tahun 2012-2015 dapat dilihat pada tabel dibawah ini:

**Tabel I. 1**  
**Persentase Nilai Mata Kuliah Komputer Akuntansi Mahasiswa/i**  
**Jurusan Akuntansi Fakultas Ekonomi dan Bisnis**  
**Universitas Muhammadiyah Palembang**

No	Kategori Nilai	Persentase Nilai Tiap Angkatan Mahasiswa				Rata-Rata Pesentase Nilai
		2012	2013	2014	2015	
1	A	64,71	36,88	29,41	30,26	40,32
2	B	30,88	55,69	65,14	56,80	52,13
3	C	1,18	2,48	2,40	8,99	3,76
4	D	0,00	0,99	0,44	0,00	0,36
5	E	0,59	1,49	1,53	0,88	1,12
6	F	0,00	0,50	0,00	0,00	0,12
7	0	2,65	1,98	1,09	3,07	2,20

Sumber: Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Palembang, 2016

Berdasarkan tabel I. 1 menunjukkan bahwa tingkat kemampuan mahasiswa jurusan akuntansi Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Palembang tahun 2012-2015 dalam memahami mata kuliah komputer akuntansi terutama sistem informasi akuntansi secara kemampuan kognitif sudah baik.

Karena jumlah persentase rata-rata nilai dominan berkategori baik. Namun pada kenyataannya dilapangan kemampuan kognitif tersebut masih bisa dikatakan belum optimal dalam mendukung atau mengembangkan kemampuan mahasiswa dari segi kemampuan psikomotorik terutama dalam mengimplementasikannya di lapangan.

Dari hasil observasi secara singkat dilapangan diperoleh data yang menunjukkan bahwa kendala ini disebabkan oleh kesulitan mahasiswa dalam pengoperasian sistem informasi akuntansi yang berbasis teknologi atau dengan kata lainnya mahasiswa masih canggung atau dapat dikatakan sebagai masalah *user leg* untuk menggunakan sistem informasi akuntansi berbasis

komputerisasi seperti aplikasi *Ms excel* dan *Mind Your Own Business* (MYOB). Padahal kemampuan mahasiswa tidak hanya dilihat dari segi kognitif dan afektif saja namun harus juga memiliki kemampuan psikomotoriknya sebagai modal dasar mahasiswa untuk dapat bersaing dalam dunia kerja.

Berdasarkan uraian latar belakang dan permasalahan yang ada maka peneliti tertarik untuk melakukan penelitian dengan judul **Analisis Kemampuan Pengguna Dalam Penerapan Sistem Informasi Akuntansi.**

#### **B. Rumusan Masalah**

Berdasarkan uraian latar belakang di atas maka rumusan permasalahan yang dapat dikemukakan dalam penelitian ini adalah bagaimana kemampuan pengguna dalam penerapan sistem informasi akuntansi ?

#### **C. Tujuan Penelitian**

Berdasarkan rumusan masalah maka tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui kemampuan pengguna dalam penerapan sistem informasi akuntansi ?

#### **D. Manfaat Penelitian**

Berdasarkan tujuan di atas, maka penelitian ini diharapkan akan memberikan manfaat bagi semua pihak diantaranya:

### 1. Bagi Penulis

Untuk menambah wawasan dan pengetahuan penulis mengenai kemampuan pengguna dalam penerapan sistem informasi.

### 2. Bagi Lokasi Penelitian

Penelitian diharapkan dapat memberikan masukan bagi Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Palembang dalam meningkatkan pelatihan, pengembangan pendidikan terkait, yang bertujuan untuk meningkatkan pengetahuan pengguna, meningkatkan kemampuan pengguna, dan keahliannya dalam menerapkan sistem informasi akuntansi.

### 3. Bagi Almamater

Hasil penelitian ini diharapkan dapat menjadi referensi tambahan, menambah ilmu pengetahuan, serta dapat menjadi acuan atau kajian bagi penulis damasa akan datang.

## BAB II

### KAJIAN PUSTAKA

#### A. Landasan Teori

##### 1. Kemampuan Pengguna

###### a. Pengertian Kemampuan Pengguna

Kemampuan pengguna adalah kesanggupan, kecakapan, kekuatan pengguna berusaha dengan diri sendiri untuk mengerjakan suatu pekerjaan (Badudu, 2010: 10).

Kemampuan pengguna merupakan suatu kapasitas individu untuk mengerjakan berbagai tugas dalam suatu pekerjaan tertentu (Robbins, 2008: 52).

Dari beberapa pengertian diatas dapat dikatakan bahwa kemampuan pengguna adalah suatu kapasitas individu berupa kesanggupan, kecakapan, dan kekuatan diri sendiri untuk mengerjakan suatu pekerjaan tertentu.

###### b. Indikator Kemampuan Pengguna

Robbins (2008: 52) menyatakan yang diterjemahkan oleh Diana Angelica, indikator kemampuan pengguna dapat dilihat dari:

###### 1) Pengetahuan (*Knowledge*)

Pengetahuan sebagai pemakai sistem informasi dapat dilihat melalui.

a) Memiliki pengetahuan mengenai sistem informasi akuntansi.

- b) Memahami pengetahuan tugas dari pekerjaannya sebagai pemakai sistem informasi.

2) Kemampuan (*Abilities*)

Kemampuan sebagai pemakai sistem informasi dapat dilihat dari:

- a) Kemampuan menjalankan sistem informasi yang ada.
- b) Kemampuan untuk menekpresikan kebutuhan informasi.
- c) Kemampuan untuk mengekpresikan bagaimana sistem seharusnya.
- d) Kemampuan mengerjakan tugas dari pekerjaan.
- e) Kemampuan menyelaraskan pekerjaan dengan tugas.

3) Keahlian (*Skills*)

- a) Keahlian dalam pekerjaan yang menjadi tanggung jawab.
- b) Keahlian dalam mengekpresikan kebutuhan-kebutuhannya dalam pekerjaan.

**c. Keterkaitan Kemampuan Pengguna Dalam Sistem Informasi Akuntansi**

Keberhasilan pembangunan sistem informasi sangat tergantung pada kesesuaian harapan antara sistem analisis, pemakai (*user*), *sponsor* dan *customer* (Bodnar, 2006: 107).

Dalam penerapan sistem akuntansi berkomputer, kualitas pengguna harus diselaraskan dengan sistem yang akan diterapkan, dengan demikian sistem tersebut dapat berjalan secara efektif sesuai

dengan tujuan yang hendak dicapai oleh perusahaan (Puspitawati, 2010: 251).

Berdasarkan uraian di atas, menunjukkan bahwa apabila kemampuan pengguna diterapkan dengan baik, maka kualitas sistem informasi akuntansi akan lebih baik, dengan kualitas sistem informasi akuntansi yang baik, maka dapat menghasilkan informasi yang berkualitas.

## **2. Penerapan Sistem Informasi Akuntansi**

### **a. Pengertian Sistem Informasi Akuntansi**

Sistem informasi akuntansi adalah kumpulan (integrasi) dari sub sistem/komponen baik fisik maupun non fisik yang saling berhubungan dan bekerja satu sama lain secara harmonis untuk menolah data transaksi yang berkaitan dengan masalah keuangan menjadi informasi keuangan (Susanto, 2008: 72).

Sistem informasi akuntansi merupakan kumpulan sumber daya, seperti manusia dan peralatan, yang dirancang untuk mengubah data keuangan dan data lainnya ke dalam informasi. Informasi tersebut dikomunikasikan kepada para pembuat keputusan. Sistem melakukan hal tersebut entah dengan sistem manual atau melalui sistem terkomputerisasi (Bodnar, 2006: 3).

Definisi lain, sistem akuntansi adalah organisasi formulir, catatan, dan laporan yang dikoordinasi sedemikian rupa untuk

menyediakan informasi keuangan yang dibutuhkan oleh manajemen guna memudahkan pengelolaan perusahaan (Mulyadi, 2008: 3).

Sistem informasi akuntansi merupakan kumpulan dari sub-sub sistem (sumber daya, baik itu sumber daya manusia maupun sumber daya lainnya seperti peralatan) yang saling berhubungan antara satu dengan lainnya dan bekerja sama dalam mengelolah data keuangan yang outputnya berupa laporan keuangan dan digunakan oleh manajemen dalam dalam pengambilan keputusan (Ladewi: 2013: 2).

Dari beberapa pengertian mengenai sistem informasi akuntansi di atas maka, penulis menyimpulkan bahwa sistem informasi akuntansi adalah susunan kegiatan yang diatur berdasarkan cara-cara akuntansi yang dimulai dengan pengumpulan data transaksi, mencatat, menyimpan dan memproses data yang terjadi di sebuah organisasi lalu diproses dengan teliti sehingga menjadikan sebuah laporan akuntansi yang akan digunakan sebagai pengambilan keputusan ekonomi oleh beragam pemakai di dalam organisasi tersebut.

#### **b. Tujuan Sistem Informasi Akuntansi**

Mulyadi (2008: 19-20) Sistem informasi akuntansi memiliki empat tujuan dalam penyusunan yaitu:

- 1) Untuk menyediakan informasi bagi pengelolaan kegiatan usaha

- 2) Untuk memperbaiki informasi yang dihasilkan oleh sistem yang sudah ada, baik mengenai mutu, ketepatan penyajian maupun struktur informasinya.
- 3) Untuk memperbaiki pengendalian akuntansi dan pengendalian intern, yaitu memperbaiki tingkat keandalan (*reability*) informasi akuntansi dan untuk menyediakan catatan lengkap mengenai pertanggung jawaban dan perlindungan kekayaan perusahaan.
- 4) Untuk mengurangi biaya krelikal dalam penyelenggaraan catatan akuntansi.

Susanto (2008: 11) tujuan sistem informasi akuntansi adalah sebagai berikut:

- 1) Mendukung aktivitas perusahaan sehari-hari.
- 2) Mendukung proses pengambilan keputusan.
- 3) Membantu pengelolaan perusahaan dalam memenuhi tanggung jawabnya kepada pihak eksternal.
- 4) Mengumpulkan dan memasukan data transaksi ke dalam sistem informasi akuntansi.
- 5) Mengelolah data transaksi.
- 6) Menyimpan data untuk tujuan di masa mendatang.
- 7) Memberi pemakai atau pemberi keputusan (manajemen) informasi yang mereka perlukan.
- 8) Mengontrol semua proses yang terjadi.

Berdasarkan uraian di atas tujuan informasi akuntansi adalah untuk memenuhi kebutuhan informasi baik untuk kebutuhan pihak eksternal maupun pihak internal, dan mempunyai tujuan yang dapat memberikan pedoman kepada manajemen dalam melakukan tugasnya sehingga dapat menghasilkan informasi-informasi yang berguna terutama dalam menunjang perencanaan dan pengendalian.

### **c. Sistem Informasi Akuntansi Berbasis Komputer**

Sistem informasi berbasis komputer merupakan sistem yang terintegrasi untuk melayani kebutuhan perencanaan sumber daya seluruh departemen yang terkait (Mulyadi, 2014: 5).

Setiap perusahaan sebaiknya menggunakan pendekatan yang baik dan tepat. Dalam hal ini pendekatan sistem yang digunakan adalah sistem informasi akuntansi, dimana merupakan suatu sistem yang mengajarkan pengolahan informasi akuntansi dimulai dari pencatatan data dalam dokumen melalui sistem pembagian kekuasaan dalam organisasi perusahaan, pemrosesan data dalam berbagai catatan akuntansi, sampai penyajian informasi dalam bentuk laporan keuangan.

Sistem informasi akuntansi berbasis komputer merupakan proses pencatatan dengan menggunakan bantuan komputer. Catatan akuntansi dalam sistem berbasis komputer disajikan dalam empat jenis *file* magnetis, yaitu (Hall, 2007) :

- 1) *File master (master file)*

*File* master umumnya berisi data akun. Buku besar umum dan buku besar pembantu adalah contoh dari *file* master. Nilai data dalam *file* master diperbarui dari transaksi.

2) *File* transaksi (*transaction file*)

*File* transaksi adalah *file* sementara yang menyimpan catatan transaksi yang akan digunakan untuk mengubah atau memperbarui data dalam *file* master. Contoh *file* transaksi misalnya pesanan penjualan, penerimaan persediaan, dan penerimaan kas.

3) *File* referensi (*reference file*)

*File* referensi menyimpan data yang digunakan sebagai standar untuk memproses transaksi. *File* referensi meliputi daftar harga yang digunakan untuk menyiapkan faktur pelanggan, daftar pemasok yang diotorisasi, jadwal karyawan, dan *file* kredit pelanggan untuk persetujuan penjualan kredit.

4) *File* arsip (*archive file*)

*File* arsip berisi catatan transaksi masa lalu yang dipertahankan untuk referensi di masa depan. *File* arsip meliputi jurnal, informasi penggajian periode sebelumnya, daftar nama karyawan sebelumnya, catatan tentang akun yang dihapus, dan buku besar periode sebelumnya.

#### **d. Komponen-Komponen Sistem Informasi Berbasis Komputer**

Sistem akuntansi mempunyai komponen-komponen yang membentuknya, adapun komponen-komponen tersebut Susanto (2008: 207) adalah:

##### *1) Hardware*

*Hardware* merupakan peralatan fisik yang dapat digunakan untuk mengumpulkan, memasukan, memproses, menyimpan, dan mengeluarkan hasil pengolahan data dalam bentuk informasi.

##### *2) Software*

*Software* merupakan kumpulan dari program-program yang digunakan untuk menjalankan aplikasi tertentu pada komputer.

##### *3) Brainware*

*Brainware* adalah sumber daya yang terlibat dalam pembuatan sistem informasi, pengumpulan, pengolahan, pendistribusian, dan pemanfaatan informasi.

##### *4) Procedur*

*Procedur* merupakan aktivitas atau kegiatan yang dilakukan secara berulang-ulang dengan cara yang sama.

##### *5) Database dan Manajemen database*

*Database* merupakan kumpulan data-data yang tersimpan dalam media penyimpanan disuatu perusahaan (arti luas), dan didalam media komputer (arti sempit). Manajemen data meliputi

pengumpulan data, menjaga dan melakukan pengujian dan pengamatan data, mengorganisasikan data, dan pencairan data.

6) Teknologi Jaringan Komputer

Infrastruktur teknologi informasi termasuk komputer, peralatan pendukung, dan peralatan untuk komunikasi jaringan.

**e. Sistem Komputerisasi Akuntansi**

Komputer adalah sistem elektronik untuk memanipulasi data yang cepat serta dirancang dan diorganisasikan supaya secara otomatis menerima dan menyimpan data input, memprosesnya dan menghasilkan output bahwa pengawasan suatu langkah-langkah intruksi program yang tersimpan dimemori. Sistem komputerisasi akuntansi merupakan aplikasi dari *accounting system* yang berbasis sistem *database* dengan menggunakan teknologi komputer (Mardi, 2011).

**f. Unsur-unsur Sistem Informasi Akuntansi**

Sistem Informasi akuntansi menyajikan informasi bagi pihak internal maupun eksternal sebagai dasar pengambilan keputusan. Untuk mencapai tujuan tersebut diperlukan unsur-unsur sistem informasi akuntansi yang terdiri dari beberapa unsur pokok (Mulyadi 2008: 3-5) sebagai berikut:

1) Formulir

Formulir merupakan dokumen yang digunakan untuk merekam terjadinya transaksi. Formulir sering disebut dengan istilah

dokumen, karena dengan formulir ini peristiwa yang terjadi dalam organisasi direkam (didokumentasikan) di atas secarik kertas. Formulir sering pula disebut dengan istilah media, karena formulir merupakan media untuk mencatat peristiwa yang terjadi dalam organisasi kedalam catatan. Dengan formulir ini, data yang bersangkutan dengan transaksi direkam pertamakalinya sebagai dasar pencatatan dalam catatan.

## 2) Jurnal

Jurnal merupakan catatan akuntansi yang digunakan untuk mencatat, mengklasifikasikan, dan meringkas data keuangan dan data lainnya. Dalam jurnal ini pula terdapat kegiatan peringkasan data yang hasil peringkasan data yang hasil peringkasannya kemudian diposting ke rekening yang bersangkutan dalam buku besar.

## 3) Buku Besar

Buku besar merupakan kumpulan rekening-rekening yang digunakan untuk meringkas data keuangan yang telah dicatat sebelumnya dalam jurnal. Rekening buku besar ini satu pihak dapat dipandang sebagai wadah untuk menggolongkan data keuangan. Dipihak lain dapat dipandang pula sebagai sumber informasi keuangan untuk penyajian laporan keuangan.

#### 4) Buku Pembantu

Buku pembantu merupakan kumpulan rekening-rekening pembantu yang merinci data keuangan yang tercantum dalam rekening tertentu dalam buku besar. Buku besar dan buku pembantu merupakan catatan akuntansi akhir yang berarti tidak ada catatan akuntansi lain lagi sudah data akuntansi diringkas dan digolongkan dalam rekening buku besar dan buku pembantu.

#### 5) Laporan Keuangan

Laporan keuangan merupakan hasil akhir proses akuntansi yang terdiri dari neraca, laporan laba rugi, laporan perubahan laba ditahan, laporan harga pokok produksi, laporan biaya pemasaran, laporan harga pokok penjualan, daftar umur piutang, daftar utang yang akan dibayar, dan daftar saldo persediaan yang terlambat penjualannya.

### **g. Fungsi Sistem Informasi Akuntansi**

Manajemen memperoleh informasi yang diperlukan dengan adanya informasi akuntansi, dimana manajemen mengetahui segala sesuatu yang terjadi dalam perusahaan. Fungsi dari sistem informasi akuntansi membantu manajemen untuk mengambil keputusan dalam mencapai tujuan perusahaan.

Fungsi sistem akuntansi menurut Hall yang diahli bahasakan oleh Dewi Fitriyani (2007: 12) adalah:

1) Pekerjaan yang sifatnya yang berulang dapat diminimalisir.

- 2) Sistem penyimpanan data menjadi lebih sistematis.
- 3) Mengurangi tingkat kesalahan.
- 4) Pekerjaan menjadi lebih mudah karena sistem informasi akuntansi sudah berjalan. Dalam hal ini akuntan hanya melakukan secara safinng untuk membuktikan bahwa sistem informasi akuntansi sudah berjalan dengan benar.

Lebih lanjut Steinbert yang diahli bahasakan oleh Mulyadi (2006: 3) menyatakan sistem informasi akuntansi mempunyai tiga fungsi penting:

- a) Mengumpulkan dan menyimpan data tentang aktivitas-aktivitas yang dilaksanakan oleh organisasi, sumber daya yang dipengaruhi oleh aktivitas-aktivitas tersebut, dan para pelaku yang terlibat dalam berbagai aktivitas tersebut, agar pihak manajemen, para pegawai, dan pihak luar yang berkepentingan dapat meninjau ulang hal-hal tersebut.
- b) Mengubah data menjadi informasi yang berguna bagi pihak manajemen untuk membuat keputusan dalam aktivitas perencanaan, pelaksanaan, dan pengawasan.
- c) Menyediakan pengendalian yang memadai untuk menjaga aset-aset organisasi. Termasuk data organisasi, untuk memastikan bahwa dan tersebut tersedia saat dibutuhkan.

## **h. Perkembangan Sistem Akuntansi Berbasis Komputer**

### **1) Pengertian Pengembangan Sistem**

Jogiyanto (2008: 35-36) pengembangan sistem (*system development*) adalah proses memodifikasi atau mengubah sebagian atau keseluruhan sistem yang lama perlu diperbaiki atau diganti disebabkan beberapa hal, antara lain:

- a) Adanya permasalahan yang timbul didalam data yang lama seperti ketidakberesan dalam sistem yang lama atau bisa juga akibat dari pertumbuhan organisasi yang membutuhkan informasi yang telah luas, efektif dan efisien.
- b) Untuk meraih kesempatan-kesempatan, keadaan pasar bersaing kecepatan informasi atau efisiensi waktu sangat menentukan berhasil atau tidaknya strategi dan rencana-rencana yang telah disusun untuk meraih kesempatan-kesempatan yang ada.
- c) Adanya intruksi-instruksi, bisa datang dari pemimpin atas atau pihak dari luar perusahaan.

### **2) Proses Pengembangan Sitem**

Proses pengembangan sistem merupakan suatu kumpulan aktivitas metode, praktek terbaik, proses penyampaian dan peralatan otomatis yang digunakan *stakeholder* untuk mengembangkan dan meningkatkan sistem informasi dan perangkat lunak (*software*) secara terus menerus. *Stakeholders* dapat berupa tenaga teknis atau tenaga nonteknis. Dalam sistem informasi, pengguna sistem, analisis sistem,

perancang sistem, penjual dan konsultan teknologi informasi (Whiiten, 2004: 75).

### 3) Metode Pengembangan Sistem

Mulyadi (2008: 39) defenisi metodologi pengembangan sistem adalah langkah-langkah yang dilalui oleh analis sistem informasi. metodologi pengembangan sistem adalah suatu proses pengembnagan yang sangat tepat dan formal yang menggambarkan suatu kumpulan aktivitas, metode, praktek, penyampaian dan peralatan otomatis sebagai pengembangan sistem dan rencana manajer hampir keseluruhan sistem informasi dan perangkat lunak (*software*).

Faktor-faktor pemicu yang menyebabkan suatu pengembangan sistem informasi kombinasi sebagai berikut:

- a) *Problem*, sebagai suatu situasi yang tidak diinginkan dan harus dicegah dan diselesaikan oleh suatu organisasi agar tercapai apa yang menjadi tujuan dan sasarannya.
- b) *Opportunity*, suatu kesempatan organisasi untuk memperbaiki suatu masalah yang sangat spesifik.
- c) *Directive*, yaitu suatu kebutuhan baru yang dikenakan oleh manajemen, pemerintah, atau beberapa pihak luar (Whiiten, 2004: 78).

Tahap-tahap pengembangan sistem informasi akuntansi:

- a) Analisis sistem (Systems Analysis)

Analisis sistem membantu pemakai informasi dalam mengidentifikasi informasi yang diperlukan oleh pemakai untuk melaksanakan pekerjaannya.

b) Desain Sistem

Desain sistem adalah proses penterjemahan kebutuhan pemakai informasi kedalam alternatif rancangan sistem informasi untuk dipertimbangkan.

c) Implementasi Sistem

Implementasi sistem adalah pendidikan dan pelatihan pemakai informasi, pelatihan dan koordinasi teknisi yang akan menjalankan sistem, pengujian sistem yang baru, dan perubahan yang dilakukan untuk membuat sistem informasi yang telah dirancang menjadi dapat dilaksanakan secara operasional.

**i. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Sistem Informasi Akuntansi**

Terdapat berbagai faktor yang mempengaruhi sistem informasi akuntansi. Faktor-faktor itu merupakan hal diluar sistem akuntansi, tetapi menentukan keberhasilan dari suatu sistem. Faktor-faktor itu antara lain adalah perilaku manusia dalam organisasi, penggunaan metode kuantitatif, dan juga penggunaan komputer sebagai alat bantu (Baridwan, 2002: 7).

1) Perilaku manusia dalam organisasi perlu dipertimbangkan dalam menyusun sistem informasi akuntansi karena sistem informasi itu tidak mungkin berjalan tanpa manusia. Faktor psikologis karyawan,

baik yang melaksanakan proses data dalam sistem itu, maupun pihak-pihak yang menerima keluaran (*output*) dari proses itu perlu dipertimbangkan. Faktor psikologis ini menjadi penting karena bila terdapat ketidakpuasan, bisa terjadi ketidakpuasan tersebut akan dicurahkan dalam bentuk menghambat berjalannya sistem informasi itu.

- 2) Metode kuantitatif, seperti analisa regresi, program *evaluation and review technique* (PERT) dan metode-metode statistik lainnya merupakan alat bantu yang penting bagi manajemen dalam rangka melaksanakan tugasnya dan mengambil keputusan. Metode ini akan lebih nampak manfaatnya bila proses data menggunakan komputer. Hal ini terjadi karena kemampuan komputer yang tinggi untuk memanipulasi data. Dengan metode kuantitatif ini, informasi yang dihasilkan yang menjadi dasar dalam pengambilan keputusan oleh manajemen akan lebih terarah, sehingga keputusan yang dibuat akan lebih efektif. Penggunaan metode kuantitatif ini dalam hubungannya dengan sistem informasi, biasanya dikelompokkan dalam suatu subsistem yang disebut *Decision Support Systems* (DSS). Apabila DSS disusun dalam suatu model yang memudahkan pemakai untuk berinteraksi dengan komputer, maka manfaat metode kuantitatif ini akan meningkat. Para pemakai, terutama manajer akan dapat memanfaatkan metode kuantitatif dalam pengambilan keputusan.

## B. Penelitian Sebelumnya

Penelitian sebelumnya dilakukan oleh Surya, dkk (2012) yang berjudul Pengaruh Pengetahuan Komputer Terhadap Pemahaman Sistem Informasi Akuntansi Pada Mahasiswa Jurusan Akuntansi Fakultas Ekonomi Universitas Andalas. Rumusan masalah bagaimana pengaruh pengetahuan komputer terhadap pemahaman sistem informasi akuntansi pada mahasiswa jurusan akuntansi Fakultas Ekonomi Universitas Andalas. Tujuan penelitian untuk menguji secara empiris pengaruh pengetahuan tentang komputer terhadap pemahaman sistem informasi akuntansi pada mahasiswa akuntansi jurusan akuntansi Fakultas Ekonomi Universitas Andalas secara empiris. Teknik pengumpulan data melalui kuesioner.

Hasil pengujian menunjukkan bahwa Pengaruh pengetahuan konsep dasar, hardware dan jaringan komputer terhadap pemahaman konsep dasar sistem informasi akuntansi adalah sebesar 22,1% dengan tingkat signifikansi 0,009 (signifikan). Pengaruh pengetahuan konsep dasar, hardware dan jaringan komputer terhadap pemahaman analisis sistem adalah sebesar 39,% dengan tingkat signifikansi 0,000 (signifikan). Pengaruh pengetahuan konsep dasar, *hardware* dan jaringan komputer terhadap pemahaman perancangan sistem sebesar 18% dengan tingkat signifikansi 0,026 (signifikan). Pengaruh pengetahuan konsep dasar, *hardware* dan jaringan komputer terhadap pemahaman implementasi sistem adalah sebesar 22,4% dengan tingkat signifikansi 0,008 (signifikan). Pengaruh pengetahuan konsep dasar, *hardware* dan jaringan komputer terhadap rata-rata pemahaman sistem

informasi akuntansi adalah sebesar 41,3% dengan tingkat signifikansi 0,000 (signifikan). Uji hipotesis menunjukkan rata-rata pengetahuan komputer pada mahasiswa Jurusan Akuntansi Fakultas Ekonomi Universitas Andalas mempengaruhi rata-rata pemahaman sistem informasi akuntansi mereka secara signifikan.

Hal ini, menunjukkan bahwa sumber daya mahasiswa sudah mengetahui komputer secara dasar seperti apa itu komputer, apa yang dapat dilakukan oleh komputer, dan bagaimana proses kerja komputer. Alangkah baiknya apabila sumber daya yang seperti ini dikembangkan dan ditingkatkan kualitasnya dengan memberikan pengetahuan berbasis komputer untuk materi, seperti audit dengan komputer, perancangan sistem informasi akuntansi dengan komputer, analisis laporan keuangan dengan komputer, pengambilan keputusan dengan dukungan komputer.

Penelitian sebelumnya dilakukan oleh Chaniago (2011) yang berjudul *Persepsi Mahasiswa Akuntansi Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau Terhadap Fungsi Penerapan Aplikasi MYOB Accounting*. Rumusan masalah apakah terdapat perbedaan persepsi mahasiswa terhadap sebelum dan sesudah mengambil mata kuliah *MYOB accounting*? Apakah terdapat perbedaan persepsi antara mahasiswa laki-laki dan perempuan sebelum mengambil *MYOB accounting* didalam mengolah data akuntansi? Apakah terdapat perbedaan persepsi antara mahasiswa laki-laki dan sesudah mengambil *MYOB accounting* didalam mengolah data akuntansi? Tujuan penelitian untuk mengetahui perbedaan persepsi mahasiswa terhadap sebelum

dan sesudah mengambil mata kuliah MYOB *accounting*? Untuk mengetahui perbedaan persepsi antara mahasiswa laki-laki dan perempuan sebelum mengambil MYOB *accounting* didalam mengolah data akuntansi? Untuk mengetahui perbedaan persepsi antara mahasiswa laki-laki dan sesudah mengambil MYOB *accounting* didalam mengolah data akuntansi? Jenis penelitian yang digunakan metode penelitian kuantitatif dan kualitatif. Teknik pengumpulan data melalui kuesioner.

Hasil penelitian dari hipotesis pertama menunjukkan bahwa tidak ada terdapat perbedaan persepsi mahasiswa sebelum dan sesudah mereka mengambil MYOB *accounting* pada fungsi kecepatan data dan ketelitian data. Sedangkan terdapat perbedaan persepsi mahasiswa sebelum dan sesudah mereka mengambil MYOB *accounting* pada fungsi sistem keamanan dan efisiensi waktu. Sedangkan dari hipotesis kedua menunjukkan tidak ada terdapat perbedaan persepsi mahasiswa laki-laki dan perempuan sebelum mereka mengambil MYOB *accounting* pada fungsi kecepatan data, ketelitian data, sistem keamanan, dan efisiensi waktu. Sedangkan dari hipotesis ketiga menunjukkan tidak ada terdapat perbedaan persepsi mahasiswa laki-laki dan perempuan sesudah mereka mengambil MYOB *accounting* pada fungsi kecepatan data, ketelitian data, sistem keamanan, dan efisiensi waktu. Hasil tersebut masih mencerminkan bahwa mahasiswa belum begitu merasakan dari fungsi penerapan aplikasi MYOB Accounting didalam mengolah data.

Penelitian sebelumnya dilakukan oleh Siddio (2009) yang berjudul Pengaruh *Computer Anxiety* dan Faktor Demografi Terhadap Keahlian

Mahasiswa Akuntansi Dalam Menggunakan Komputer. Rumusan masalah *computer anxiety* dan faktor demografi mempunyai pengaruh terhadap keahlian mahasiswa akuntansi dalam menggunakan komputer. Tujuan dari penelitian ini adalah apakah terdapat hubungan antara tingkat kekhawatiran, kecemasan, dan ketakutan serta faktor umur, jenis kelamin pendidikan, dan pengalaman seseorang terhadap kehadiran teknologi informasi (TI), berpengaruh terhadap tingkat keahlian dalam menggunakan komputer. Jenis penelitian yang digunakan yaitu metode kualitatif dan kuantitatif. Teknik pengumpulan data melalui wawancara dan kuesioner. Hasil pengujian menunjukkan bahwa *computer anxiety* dan faktor demografi mempunyai pengaruh positif signifikan terhadap keahlian mahasiswa akuntansi dalam menggunakan komputer.

**Tabel II. 1**  
**Perbedaan dan Persamaan Penelitian Sebelumnya**

Penulis	Judul	Perbedaan & Persamaan
Surya, dkk (2012)	Pengaruh Pengetahuan Komputer Terhadap Pemahaman Sistem Informasi Akuntansi Pada Mahasiswa Jurusan Akuntansi Fakultas Ekonomi Universitas Andalas.	Perbedaannya, terletak pada objek yang diteliti, penelitian Surya, dkk dilakukan Pada Mahasiswa Jurusan Akuntansi Fakultas Ekonomi Universitas Andalas. Sedangkan penelitian sekarang dilakukan di Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Palembang. Persamaannya sama-sama meneliti tentang sistem informasi akuntansi.
Chaniago (2011)	Persepsi Mahasiswa Akuntansi Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau Terhadap Fungsi Penerapan Aplikasi MYOB <i>Accounting</i> .	Perbedaannya, terletak pada objek yang diteliti, penelitian Chaniago dilakukan pada Mahasiswa Akuntansi Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau sedangkan penelitian sekarang dilakukan di Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Palembang. Persamaannya sama-sama meneliti tentang penerapan sistem informasi akuntansi.
Siddio (2009)	Pengaruh <i>Computer Anxiety</i> dan Faktor Demografi Terhadap Keahlian Mahasiswa Akuntansi Dalam Menggunakan Komputer.	Perbedaannya, terletak pada objek yang diteliti, penelitian Siddio dilakukan pada Fakultas Ekonomi Akuntansi Universitas Muhammadiyah Surakarta sedangkan penelitian sekarang dilakukan di Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Palembang. Persamaannya sama-sama meneliti tentang komputer.

Sumber: Penulis, 2016

## BAB III METODE PENELITIAN

### A. Jenis Penelitian

Misbahuddin dan Iqbal (2013: 8) jenis penelitian dibedakan atas tiga jenis yaitu:

#### 1. Penelitian Deskriptif

Penelitian yang dilakukan untuk mengetahui nilai dari suatu variabel dalam hal, variabel mandiri baik satu variabel atau lebih (*independent*) tanpa membuat perbandingan atau menghubungkan dengan variabel lain. Penelitian ini hanya menggunakan satu sampel.

#### 2. Penelitian Komperatif

Penelitian yang dilakukan untuk membandingkan nilai satu variabel dengan variabel lainnya dengan waktu yang berbeda. Penelitian ini menggunakan lebih dari satu variabel.

#### 3. Penelitian Hubungan

Penelitian ini dilakukan untuk menggabungkan antara variabel atau lebih. Melalui penelitian ini akan dibangun suatu teori yang dapat berfungsi untuk menjelaskan, meramalkan, dan mengontolkan suatu fenomena. Penelitian ini menggunakan lebih dari satu sampel.

Jenis penelitian yang digunakan dalam penelitian ini adalah penelitian deskriptif, karena penelitian ini dilakukan untuk mengetahui kemampuan pengguna dalam penerapan sistem informasi akuntansi.

## B. Lokasi Penelitian

Penelitian ini dilakukan pada Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Palembang yang bertempat di Jalan Jenderal A.Yani 13 Ulu Palembang 30263 Telp. (0711) 511433 Faximile (0711) 518018.

## C. Operasionalisasi Variabel

Variabel adalah suatu defenisi yang diberikan kepada suatu variabel dengan cara mencari arti memverivikasi bagaimana variabel tersebut diukur, adapun variabel dan indikator yang akan di uraikan sebagai berikut:

**Tabel III.1**  
**Operasionalisasi Variabel**

No	Variabel	Definisi	Indikator
1.	Kemampuan Pengguna	Kemampuan pengguna adalah suatu kapasitas individu berupa kesanggupan, kecakapan, dan kekuatan diri sendiri untuk mengerjakan suatu pekerjaan tertentu.	1. Pengetahuan ( <i>Knowledge</i> ) 2. Kemampuan ( <i>Abilities</i> ) 3. Keahlian ( <i>Skills</i> )
2.	Penerapan Sistem Informasi Akuntansi	Sistem informasi yang menggunakan teknologi mengelola data atau transaksi perusahaan menjadi suatu informasi yang tepat, akurat, dan relevan dalam pengambilan keputusan.	1. <i>Hardware</i> 2. <i>Software</i> 3. <i>Brainware</i> 4. <i>Procedur</i> 5. <i>Database</i> 6. Teknologi jaringan komputer

Sumber penulis, 2016

#### **D. Data yang Diperlukan**

Misbahuddin dan Iqbal (2013: 21) sumber pengambilan data dibedakan atas dua macam yaitu:

##### **1. Data Primer**

Data primer adalah data yang diperoleh atau dikumpulkan langsung di lapangan oleh orang yang melakukan penelitian atau yang bersangkutan yang memerlukan.

##### **2. Data Sekunder**

Data sekunder adalah data yang diperoleh dan dikumpulkan dari sumber-sumber yang telah ada.

Data yang digunakan dalam penelitian ini adalah data primer dan sekunder. Data primer dalam penelitian ini diperoleh melalui kuesioner yang disebarakan kepada mahasiswa. Data sekunder dalam penelitian ini diperoleh melalui data nilai mahasiswa akuntansi yang telah mengikuti mata kulia komputer akuntansi di Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Palembang.

#### **E. Metode Pengumpulan Data**

Sugiyono (2013: 193-204) mendefinisikan teknik pengumpulan data dapat dilakukan dengan beberapa cara yaitu:

##### **1. Interview (Wawancara)**

Wawancara digunakan sebagai teknik pengumpulan data, apabila peneliti ingin melakukan studi pendahuluan untuk menemukan permasalahan yang harus diteliti, dan juga apabila penelitian ingin mengetahui hal-hal dari

responden yang lebih mendalam dan jumlah respondennya sedikit atau kecil.

## 2. Observasi (Pengamatan)

Sutrisno (1986) observasi merupakan suatu proses yang kompleks, suatu proses yang tersusun dari berbagai proses biologis dan psikologis. Dua diantara yang terpenting adalah proses-proses pengamatan dan ingatan.

## 3. Dokumentasi

Dokumentasi merupakan catatan peristiwa yang sudah berlalu. Dokumen bisa berbentuk tulisan, gambar, atau karya-karya monumental dari seseorang.

## 4. Kuesioner (Angket)

Kuesioner merupakan suatu teknik pengumpulan data yang dilakukan dengan cara memberi seperangkat pertanyaan atau kenyataan tertulis kepada untuk dijawabnya.

Data yang digunakan dalam penelitian ini adalah dokumentasi dan kuesioner, dimana dokumentasi mengenai nilai mahasiswa dan kuesioner yang disebarakan langsung ke mahasiswa Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Palembang.

## **F. Analisis Data dan Teknik Analisis**

### 1. Analisis Data

Misbahuddin dan Iqbal (2014: 33) analisis data terbagi menjadi dua, yaitu:

a. Analisis Kualitatif

Analisis kualitatif adalah analisis yang menggunakan alat analisis bersifat kuantitatif, yaitu analisis dengan model seperti matematika, model statistik, dan ekonometrik.

b. Analisis Kuantitatif

Analisis kuantitatif adalah yaitu analisis yang tidak menggunakan model matematika, model statistik, dan ekonometrik atau model tertentu lainnya.

Analisis data yang digunakan dalam penelitian ini adalah analisis kualitatif dan kuantitatif. Analisis kualitatif digunakan untuk mengobservasi dan mengamati secara langsung hal yang sedang diteliti sedangkan analisis kuantitatif dilakukan dengan menggunakan pengujian statistik dari data yang ada kemudian dilanjutkan dengan analisis kualitatif.

2. Teknis Analisis

Teknik analisis data yang digunakan dalam penelitian ini adalah dengan menganalisis kemampuan pengguna indikator. Pengetahuan (*Knowledge*), Kemampuan (*Abilities*), Keahlian (*Skills*). Penerapan Sistem Informasi Akuntansi indikator. *Hardware, Software, Brainware, Procedur, Database*, Teknologi jaringan komputer.

## **BAB IV**

### **HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN**

#### **A. Hasil Penelitian**

##### **1. Gambaran Umum Objek Penelitian**

###### **a. Sejarah singkat Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Palembang**

Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Palembang (FEB UMP) didirikan pada tanggal 20 Rajab 1399 H/15 Juli 1979 M oleh perserikatan Muhammadiyah yang dibina oleh majelis pendidikan pengajaran dan kebudayaan Muhammadiyah wilayah Sumatera Selatan. Pendirian ini dikukuhkan dengan piagam pendirian perguruan tinggi Muhammadiyah nomor 034/III.SMS-79/80 tanggal 17 Muharram 1401 H/25 November 1980 oleh pimpinan pusat Muhammadiyah majelis pendidikan pengajaran dan kebudayaan.

Fakultas Ekonomi Universitas Muhammadiyah Palembang, pada awalnya bernama sekolah tinggi ilmu ekonomi Muhammadiyah yang berstatus izin operasional dari kopertis wilayah II nomor 15/S tahun 1981 tanggal 20 Agustus 1981, hanya memiliki satu program studi yaitu program studi manajemen yang berkedudukan di Jl. KH. Ahmad Dahlan Komplek Muhammadiyah Bukit Kecil Palembang. Baru pada tahun berikutnya kampus Universitas Muhammadiyah Palembang pindah ke Jl. Jend. A. Yani 13 Ulu Plaju. Setelah

### **3) Pernyataan Tujuan**

Terwujudnya sarjana muslim yang berakhlak mulia, menjunjung tinggi islami, cakap, percaya diri, berguna bagi negara dan masyarakat, beramal yang diridhoi Allah SWT.

- a) Menyiapkan peserta didik menjadi anggota masyarakat yang memiliki kemampuan akademik, profesional dan berakhlak mulia yang dapat menerapkan dan mengembangkan ilmu pengetahuan, teknologi dan kesenian yang berdasarkan nilai-nilai islam.
- b) Memajukan dan mengembangkan ilmu pengetahuan, teknologi dan kesenian untuk pembangunan masyarakat dan Negara Republik Indonesia yang berdasarkan pancasila dan undang-undang dasar 1945.

### **b. Visi, Misi dan Tujuan Program Studi Akuntansi Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Palembang**

#### **1) Pernyataan Visi**

Menjadi program studi yang menghasilkan sarjana akuntansi berkompentensi nasional dan islami 2020.

#### **2) Pernyataan Misi**

- a) Menyelenggarakan dan mengembangkan proses pendidikan akuntansi yang berkualitas dan islami.
- b) Meningkatkan kualitas penelitian dan pengabdian kepada masyarakat.

c) Meningkatkan budaya akademik yang kondusif dan islami./

Meningkatkan penggunaan teknologi informasi.

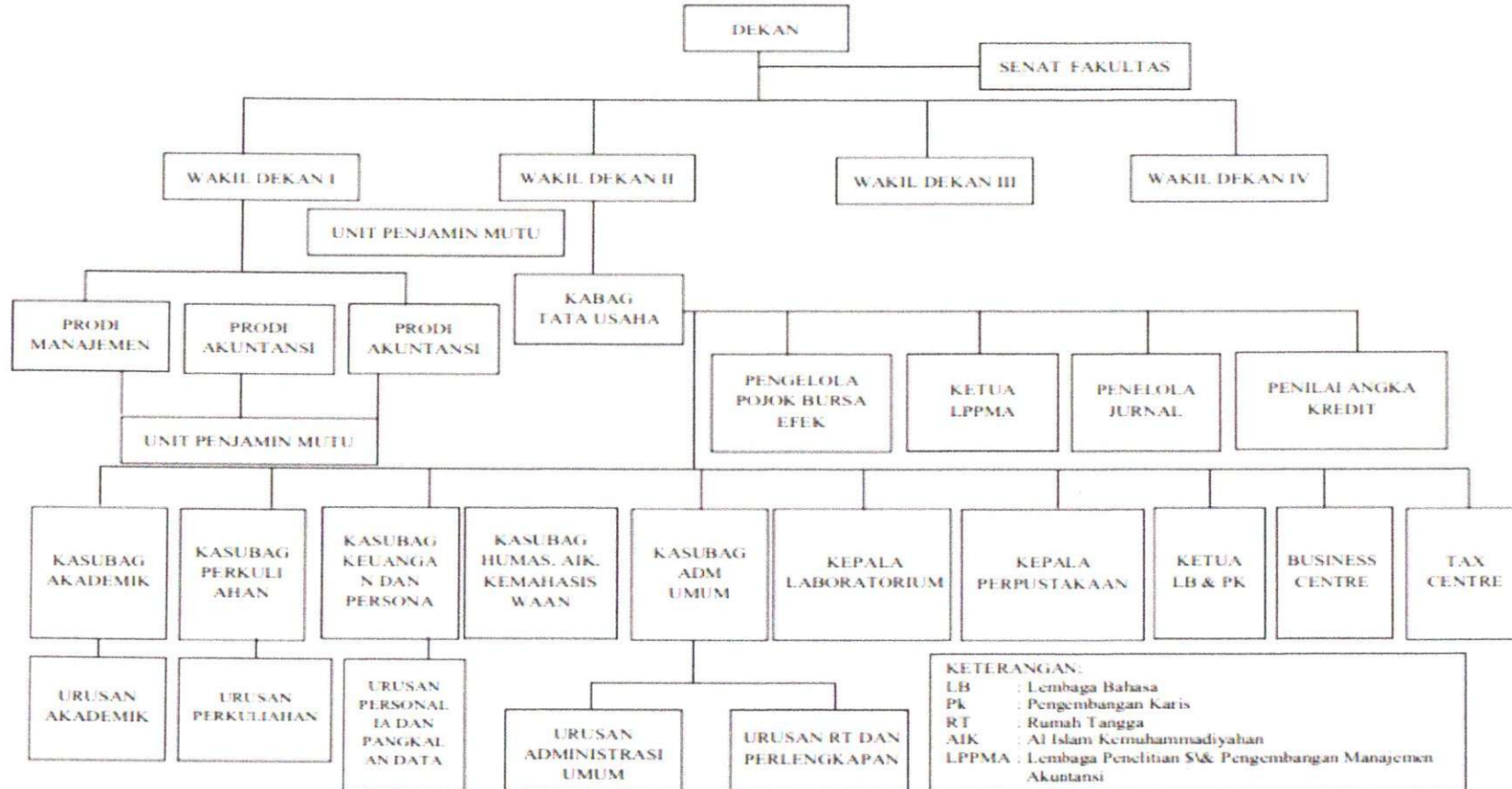
### **3) Pernyataan Tujuan**

Program studi bertujuan untuk menghasilkan sarjana-sarjana akuntansi yang mampu bekerja secara profesional sebagai kandidat akuntan publik, akuntan pemerintah atau akuntan pendidik, lebih khusus lagi sebagai akuntan intern.

## **c. Struktur Organisasi Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Palembang**

### **1) Struktur Organisasi**

**Gambar 1V. 1**  
**Struktur Organisasi Fakultas Ekonomi Universitas Muhammadiyah Palembang**



Sumber : Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Palembang, 2016

## 2) Pembagian Tugas

### a) Dekan

#### (1) Fungsi

Mengelola atau memimpin pelaksanaan pendidikan dan pengajaran, penelitian dan pengabdian kepada masyarakat serta pembina civitas akademik dilingkungan fakultas.

#### (2) Uraian Tugas

Memegang wewenang tertinggi pada fakultas, memimpin bertanggung jawab atas seluruh kegiatan fakultas.

(a) Melaksanakan fungsi managerial dan penyempurnaan untuk tercapai tujuan fakultas.

(b) Melaksanakan tugas-tugas yang berhubungan dengan pengembangan fakultas.

(c) Memimpin dan mengawasi lembaga-lembaga yang berada di lingkungan fakultas.

#### (3) Organisasi

Dekan fakultas bertanggung jawab kepada rektor dan dekan dalam melaksanakan tugas sehari-hari dibantu oleh (empat) wakil dekan yang terdiri dari :

(1) Wakil dekan I

(2) Wakil dekan II

(3) Wakil dekan III

(4) Wakil dekan IV

**b) Wakil Dekan I****(1) Fungsi**

Mewakili dekan dalam memimpin pelaksanaan pendidikan, pengajaran, penelitian serta pengabdian kepada masyarakat.

**(2) Uraian Tugas**

- (a) Mengkoordinir, mengawasi pelaksanaan dan pengembangan pendidikan dan pengajaran, penelitian serta pengabdian kepada masyarakat.
- (b) Mengkoordinir dan mengawasi tenaga pengajar dan peneliti.
- (c) Mengkoordinir dan memikirkan untuk pengembangan program baru.
- (d) Mengkoordinir dan memikirkan untuk pengembangan daya nalar mahasiswa.
- (e) Mengkoordinir dan memikirkan untuk mengadakan kerja sama antar fakultas dalam lingkungan universitas dalam setiap usaha pendidikan dan pengajaran, penelitian, pengabdian kepada masyarakat.
- (f) Mengkoordinir dan mengawasi pengolahan data menyangkut pendidikan dan pengajaran, pendidikan, pengabdian kepada masyarakat.

**(3) Organisasi**

Wakil dekan I bertanggung jawab kepada dekan.

**c) Wakil Dekan II****(1) Fungsi**

Mewakili dekan dalam memimpin pelaksanaan dibidang administrasi umum dan keuangan.

**(2) Uraian Tugas**

- (a) Mengkoordinir dan mengawasi pengelolaan keuangan sesuai dengan standar operasi yang sudah ditentukan.
- (b) Mengkoordinir dan mengawasi kegiatan dibidang personalia.
- (c) Mengkoordinir dan mengawasi dibidang administrasi umum.
- (d) Mengkoordinir dan mengawasi serta memelihara perlengkapan.
- (e) Menkoordinir dan mengawasi urusan rumah tangga dan ketertiban.
- (f) Mengkoordinir dan mengawasi pelaksanaan surat menyurat.
- (g) Mengkoordinir dan mengawasi penyelenggaraan hubungan masyarakat.
- (h) Mengkoordinir dan mengawasi pengelolaan data yang menyangkut bidang-bidang.

**(3) Organisasi**

Wakil dekan II bertanggung jawab kepada dekan.

**d) Wakil Dekan III****(1) Fungsi**

Mewakili dekan dalam memimpin pelaksanaan kegiatan dibidang kemahasiswaan alumni dan kegiatan kemahasiswaan yang bersifat kurikuler.

**(2) Uraian Tugas**

- (a) Mengkoordinir, mengawasi pelaksanaan kegiatan rutin mahasiswa baik yang bersifat intern dan ekstern.
- (b) Mengkoordinir, mengawasi pelaksanaan yang bersifat pengembangan daya nalar mahasiswa.
- (c) Menkoordinir, dan mengawasi pelaksanaan ketertiban mahasiswa dalam kampus.
- (d) Mengkoordinir, mengawasi pelaksanaan pengelolaan data kegiatan mahasiswa baik yang intern dan ekstern.

**(3) Organisasi**

Wakil dekan III bertanggung jawab kepada dekan.

**e) Wakil Dekan IV**

**(1) Fungsi**

Melaksanakan pendidikan dan pengajaran, penelitian, dan pengabdian pada cabang ilmu.

**(2) Uraian Tugas**

- (a) Membantu kedua prodi atau ketua program dalam melaksanakan pendidikan pengajaran untuk satu cabang ilmu.
- (b) Membantu kedua prodi atau ketua program dalam pelaksanaan penelitian dan pengembangan ilmu pengetahuan.

- (c) Membantu ketua prodi atau ketua program dalam melaksanakan pengabdian pada masyarakat.
- (d) Membantu ketua prodi atau ketua prodi ketua program dalam pembinaan civitas akademika.
- (e) Membantu ketua prodi atau ketua program dalam menentukan tenaga pengajar, dosen pembimbing dan dosen penguji.

### **(3) Organisasi**

Ketua jurusan atau ketua program studi bertanggung jawab kepada wakil dekan I dan ketua program studi membawahi:

- (a) Sekretaris program studi.
- (b) Kelompok pengajar.

## **f) Sekretaris Prodi/ Wakil Program**

### **(1) Fungsi**

Pembantu ketua prodi/ketua program dalam melaksanakan pendidikan dan pengajaran dalam satu cabang ilmu.

### **(2) Uraian Tugas**

- (a) Membantu ketua prodi/ketua program dalam melaksanakan pendidikan dan pengajaran dalam satu cabang ilmu.
- (b) Ketua prodi/ketua prgram dalam pelaksanaan penelitian dan pengembangan ilmu pengetahuan.
- (c) Membantu ketua prodi/ketua program dalam melaksanakan pengabdian pada masyarakat.

- (d) Membantu ketua prodi/ketua prodi ketua program dalam pembinaan civitas akademika.
- (e) Membantu ketua prodi/ketua program dalam menentukan tenaga pengajar, dosen pembimbing dan dosen penguji.

### **(3) Organisasi**

Sekretaris prodi/wakil ketua program bertanggung jawab kepada ketua prodi/wakil program.

### **g) Kelompok Pengajar**

#### **(1) Fungsi**

Pengajar atau tenaga pengajar melaksanakan pendidikan, pengajaran, penelitian dan pengabdian pada masyarakat.

#### **(2) Uraian Tugas**

- (a) Menjadi tenaga pengajar untuk melakukan tatap muka dalam kelas dengan mahasiswa dalam rangka memberikan pendidikan dan pengajaran.
- (b) Menjadi dosen penguji, dosen pembimbing.
- (c) Melakukan penelitian.
- (d) Melakukan pengabdian pada masyarakat.
- (e) Meningkatkan kualitas diri sebagai seorang pengajar dibidang ilmu masing-masing, sebagai dosen penguji dan sebagai dosen pembimbing.
- (f) Memberikan masukan-masukan kepada lembaga guna pengembangan kearah yang lebih baik kepada fakultas.

### **(3) Organisasi**

Kelompok dosen di dalam menjalankan tugasnya bertanggung jawab kepada prodi.

#### **h) Kepala Tata Usaha**

##### **(1) Fungsi**

Membantu dekan dan membantu dekan terhadap kelancaran pekerjaan-pekerjaan di bagian umum, bagian akademik, bagian kemahasiswaan dan alumni, Al-islam dan kemuhammadiyah dan keuangan.

##### **(2) Uraian Tugas**

- (a) Mengkoordinir, mengawasi kelancaran pelaksanaan pekerjaan yang berhubungan akademik, kemahasiswaan dan alumni, Al-islam kemuhammadiyah.
- (b) Mengkoordinir, mengawasi terhadap kelancaran administrasi umum, urusan administrasi personalia, urusan kebersihan, urusan tikery, urusan keamanan atau ketertiban.
- (c) Mengkoordinasikan pekerjaan-pekerjaan yang saling berhubungan antara satu bagian dengan bagian lainnya baik pada jenjang pimpinan kabag dan urusan-urusan.
- (d) Menyampaikan atau menerima informasi ke atau dari dekan, pembantu dekan, mengenai pelaksanaan suatu secara periodik yang telah disetujui oleh dekan dan pembantu dekan.

## B. Pembahasan Hasil Penelitian

Berdasarkan data nilai mahasiswa yang telah mengikuti mata kuliah komputer akuntansi pada tahun 2012-2015 tersebut dapat dilakukan analisis sebagai berikut:

### 1. Kemampuan Pengguna

#### 1) Pengetahuan (*Knowledge*)

Berikut data nilai mahasiswa pada tahun 2012-2015 yang telah mengikuti mata kuliah komputer akuntansi:

**Tabel IV. 2**  
**Persentase Nilai Mata Kuliah Komputer Akuntansi**  
**Mahasiswa/i Jurusan Akuntansi Fakultas Ekonomi dan Bisnis**  
**Universitas Muhammadiyah Palembang**

No	Kategori Nilai	Persentase Nilai Tiap Angkatan Mahasiswa				Rata-Rata Pesentase Nilai
		2012	2013	2014	2015	
1	A	64,71	36,88	29,41	30,26	40,32
2	B	30,88	55,69	65,14	56,80	52,13
3	C	1,18	2,48	2,40	8,99	3,76
4	D	0,00	0,99	0,44	0,00	0,36
5	E	0,59	1,49	1,53	0,88	1,12
6	F	0,00	0,50	0,00	0,00	0,12
7	0	2,65	1,98	1,09	3,07	2,20

Sumber: Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Palembang, 2016

Berdasarkan tabel IV. 2 di atas, terlihat bahwa tingkat kemampuan mahasiswa dalam menerapkan sistem informasi akuntansi diperoleh data dari hasil evaluasi mata kuliah komputer akuntansi tahun 2012-2015, untuk mahasiswa yang mendapatkan nilai berkategori sangat baik (A) sebesar 40,32% mahasiswa, untuk mahasiswa yang mendapatkan nilai berkategori baik (B) sebesar 52,13% mahasiswa, untuk mahasiswa yang mendapatkan nilai

berkategori cukup (C) sebesar 3,76% mahasiswa, untuk mahasiswa yang mendapatkan nilai berkategori kurang baik (D) sebesar 0,36% mahasiswa, untuk mahasiswa yang mendapatkan nilai berkategori sangat kurang baik (E) sebesar 1,12% mahasiswa, untuk mahasiswa yang mendapatkan nilai berkategori gagal (F) sebesar 0,12% mahasiswa, untuk mahasiswa yang mendapatkan nilai 0 sebesar 2,20% mahasiswa.

Artinya, penilaian terhadap masalah pengetahuan (*knowledge*) menunjukkan bahwa kemampuan dari segi pengetahuan mahasiswa jurusan akuntansi Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Palembang tahun 2012-2015 dalam menerapkan sistem informasi akuntansi bisa dikatakan baik. Karena jumlah persentase rata-rata nilai dominan berkategori baik. Dari tabel tersebut terlihat jelas bahwa tingkat kemampuan mahasiswa dalam memahami mata kuliah komputer akuntansi terutama sistem informasi akuntansi secara kemampuan kognitif sudah baik.

Akan tetapi, walaupun dari segi penilaian kognitif sudah baik, sebaiknya pihak Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Palembang meningkatkan pelatihan, pengembangan pendidikan terkait, dan informasi perlu diadakan lebih lanjut lagi dan secara terus-menerus oleh pihak Fakultas Ekonomi dan Bisnis yang bertujuan untuk meningkatkan kemampuan mahasiswa dari segi

psikomotorik seperti meningkatkan keahlian (*skill*) mahasiswa dalam mengaplikasikan sistem informasi akuntansi berbasis komputer.

## 2) **Kemampuan (*Abilities*)**

Berdasarkan Tabel IV. 2 dilihat dari kemampuan kognitifnya kemampuan berfikir mahasiswa akuntansi yang telah mengikuti mata kuliah komputer akuntansi sudah baik seperti kemampuan mengingat, menghafal, sampai pada kemampuan mahasiswa dalam memecahkan masalah yang menuntut siswa untuk menghubungkan dan menggabungkan beberapa ide, gagasan, metode atau prosedur yang dipelajari untuk memecahkan masalah tersebut sudah dinilai baik. Hal ini dilihat dari jumlah persentase rata-rata nilai dominan berkategori baik.

Artinya, Fakultas Ekonomi dan Bisnis telah berhasil dalam memberikan ilmu pengetahuan tentang sistem informasi akuntansi dinilai dari segi kognitif kepada mahasiswa akan tetapi pihak fakultas harus mendukung mahasiswa lebih lanjut lagi guna meneruskan kemampuan kognitif yang sudah baik tersebut menjadi kemampuan psikomotorik dengan dukungan mengadakan pelatihan, praktek yang lebih rutin dan terus menerus mengenai masalah sistem informasi akuntansi agar mahasiswa setelah lulus nantinya bisa bersaing dalam dunia kerja yang menuntut perkembangan sistem saat ini.

### 3) Keahlian (*Skills*)

Berikut jawaban responden (mahasiswa) yang memberikan tanggapan atas keahlian (*skill*) mahasiswa yang telah mengikuti mata kuliah komputer akuntansi dapat dilihat di bawah ini:

**Tabel IV. 3**  
**Mahasiswa Memiliki Keahlian Dalam Menerapkan Sistem Informasi Akuntansi**

Keterangan	Jawaban Responden (Mahasiswa)						Rata-rata Persentase %
	P <sub>1</sub>	P <sub>2</sub>	P <sub>3</sub>	P <sub>4</sub>	P <sub>5</sub>	P <sub>6</sub>	
Sangat Tidak Setuju	2,2	2,1	18,4	15,2	0	0	6,3
Tidak Setuju	32,6	42,3	27,1	42,3	28,2	30,4	33,81
Netral	59,7	36,9	18,4	17,3	41,3	33,6	34,53
Setuju	5,4	13,0	16,3	29,9	25,0	22,8	18,73
Sangat Setuju	0	4,3	19,5	1,1	5,4	2,2	5,41

Sumber : Penulis, 2016

Berdasarkan tabel IV. 3 menunjukkan bahwa mahasiswa yang menjawab sangat tidak setuju sebanyak (6,3%), mahasiswa yang menjawab tidak setuju sebanyak (33,81%), mahasiswa yang menjawab netral sebanyak (34,53%), mahasiswa yang menjawab setuju sebanyak (18,73%) dan yang menjawab sangat setuju sebanyak (5,41%). Dari uraian tersebut, di peroleh bahwa mahasiswa rata-rata menjawab netral dan tidak setuju berarti hal tersebut membuktikan bahwa kemampuan mahasiswa jurusan akuntansi Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Palembang tahun 2012-2015 dalam menerapkan sistem informasi akuntansi bisa dikatakan mahasiswa masih mengalami kesulitan

didalam menerapkan sistem informasi akuntansi berbasis komputerisasi.

Artinya, Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Palembang harus meningkatkan pelatihan, pengembangan pendidikan terkait, dan informasi perlu diadakan lebih lanjut lagi dan secara terus-menerus oleh pihak Fakultas Ekonomi dan Bisnis yang bertujuan untuk meningkatkan pengetahuan pengguna, meningkatkan kemampuan pengguna, dan keahliannya dan sebaiknya Fakultas Ekonomi dan Bisnis mendukung lebih terhadap pengguna (mahasiswa) agar bisa menyempurnakan aplikasi sistem informasi akuntansi guna menghindari kehandalan dari sistem yang digunakan dengan cara memperbaiki aplikasi sebagian ataupun mengganti aplikasi dengan aplikasi yang baru sesuai dengan kebutuhan dan perkembangan sistem saat ini.

## **2. Penerapan Sistem Informasi Akuntansi Berbasis Komputer**

### **1) *Hardware* (Perangkat Keras)**

Berikut data mahasiswa yang memberi tanggapan atas indikator perangkat keras (*hardware*) yang tersedia di Fakultas Ekonomi dan Bisnis:

Tabel IV. 4

Keterangan	Jawaban Responden (Mahasiswa)		Rata-rata Persentase %
	P <sub>1</sub>	P <sub>2</sub>	
Sangat Tidak Setuju	6,5	32,60	19,55
Tidak Setuju	41,30	34,8	38,05
Netral	27,2	4,3	15,75
Setuju	10,86	19,56	20,64
Sangat Setuju	14,1	8,7	18,45

Sumber: Penulis, 2016

Dari Tabel IV. 4 menunjukkan bahwa jawaban responden (mahasiswa) mengenai perangkat keras (*hardware*) mahasiswa yang menjawab sangat tidak setuju sebanyak (19,5%) mahasiswa, tidak setuju (38,05%) mahasiswa, netral (15,75%) mahasiswa, setuju (20,64%) mahasiswa, dan sangat setuju sebanyak (18,45%) mahasiswa). Jadi mahasiswa belum merasa puas dengan perangkat keras yang tersedia dikarenakan perangkat keras yang tersedia masih kurang memadai dibandingkan dengan jumlah mahasiswa yang terus meningkat dari tahun ketahun dan ditambah pula sebagian perangkat keras komputer ada yang tidak dapat dipakai karena rusak dan tidak dapat difungsikan.

Artinya, pihak Fakultas Ekonomi dan Bisnis harus mendukung lebih terhadap pengguna (mahasiswa) agar bisa menyempurnakan perangkat keras komputer dalam penerapan sistem informasi akuntansi guna menghindari kehandalan dari sistem yang digunakan dengan cara memperbaiki perangkat keras seperti *mouse*, *keybord*, *CPU*, sebagian ataupun mengganti dengan yang baru.

## 2) *Software* (Perangkat Lunak)

Berikut data mahasiswa yang memberi tanggapan atas perangkat lunak (*software*) yang tersedia di Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Palembang:

**Tabel IV. 5**

Keterangan	Jawaban Responden (Mahasiswa)		Rata-rata Persentase %
	P <sub>3</sub>	P <sub>4</sub>	
Sangat Tidak Setuju	5,4	2,2	6,5
Tidak Setuju	43,5	44,56	65,78
Netral	20,65	25,0	33,15
Setuju	16,30	13,04	22,82
Sangat Setuju	14,1	15,2	21,7

Sumber: Penulis, 2016

Dari Tabel IV. 5 menunjukkan bahwa jawaban responden (mahasiswa) mengenai perangkat lunak (*software*) mahasiswa yang menjawab sangat tidak setuju sebanyak (6,5%) mahasiswa, tidak setuju (65,78%) mahasiswa, netral (23,15%) mahasiswa, setuju (22,82%) mahasiswa, dan sangat setuju sebanyak (21,7%) mahasiswa). Jadi, tabel di atas menunjukkan bahwa mahasiswa masih banyak yang belum bisa mengoperasikan *software* untuk mengerjakan siklus akuntansi dalam pelajaran komputer akuntansi.

Artinya, berdasarkan kondisi tersebut pihak Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Palembang harus meningkatkan pelatihan, pengembangan pendidikan terkait, dan informasi perlu diadakan lebih lanjut lagi dan secara terus-menerus oleh pihak Fakultas Ekonomi dan Bisnis yang bertujuan untuk

meningkatkan pengetahuan pengguna, meningkatkan kemampuan pengguna, dan keahlian mahasiswa dalam menerapkan sistem informasi akuntansi berbasis komputer dengan menggunakan *software*.

### 3) *Brainware* (Manusia)

Berikut data mahasiswa yang memberi tanggapan atas indikator *brainware* (manusia):

**Tabel IV. 6**

Keterangan	Jawaban Responden (Mahasiswa)		Rata-rata Persentase %
	P <sub>9</sub>	P <sub>10</sub>	
Sangat Tidak Setuju	-	-	-
Tidak Setuju	2,2	1,1	2,75
Netral	32,6	35,9	50,55
Setuju	52,2	53,3	105,5
Sangat Setuju	13,0	9,8	17,9

Sumber : Penulis 2016

Dari Tabel IV. 6 menunjukkan bahwa jawaban responden (mahasiswa) mengenai *brainware* (manusia). Mahasiswa yang menjawab sangat tidak setuju sebanyak (0%) mahasiswa, tidak setuju (2,75%) mahasiswa, netral (50,55%) mahasiswa, setuju (105,5%) mahasiswa, dan sangat setuju sebanyak (17,9%) mahasiswa). Jadi, mahasiswa sudah merasa didalam pembelajaran komputer akuntansi merasa bahwa mereka sudah dibimbing oleh dosen di bagian teknologi informasi yang luas.

#### 4) *Procedur*

*Procedur* sangat penting dan dibutuhkan oleh perusahaan atau organisasi karena agar segala sesuatu dapat dilakukan secara konsisten sesuai dengan pedoman yang harus diikuti dan di bentuk atas dasar kesepakatan dengan penetapan serta pengesahan oleh manajemen yang berwenang antara *procedur* satu dengan yang lain harus terjalin kerja sama yang harmonisasi dan bersinergi.

#### 5) *Database*

Berikut tabel jawaban responden mahasiswa yang memberi tanggapan atas indikator *database* yang diterapkan di Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Palembang:

**Tabel IV. 7**

Keterangan	Jawaban Responden (Mahasiswa)		Rata-rata Persentase %
	P <sub>7</sub>	P <sub>8</sub>	
Sangat Tidak Setuju	10,86	22,82	22,27
Tidak Setuju	36,95	32,60	53,25
Netral	23,91	28,26	38,04
Setuju	19,56	14,1	26,61
Sangat Setuju	8,6	2,17	9,68

Sumber: Penulis, 2016

Dari tabel di atas, menunjukkan bahwa jawaban responden (mahasiswa) mengenai *database* yang diterapkan di Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Palembang. Mahasiswa yang menjawab sangat tidak setuju sebanyak (22,27%) mahasiswa, tidak setuju (53,55%) mahasiswa, netral (38,04%) mahasiswa, setuju (26,61%) mahasiswa, dan sangat setuju sebanyak (9,68%)

mahasiswa). Jadi, jawaban mahasiswa yang terbanyak tidak setuju itu artinya mahasiswa belum memiliki kemampuan dalam memanfaatkan *database* untuk mengerjakan siklus akuntansi dan mahasiswa belum mendukung penggunaan program *database* karena mahasiswa masih kesulitan dalam melakukan pencatatan dan mengerjakan siklus akuntansi menggunakan *database*.

Artinya, pihak Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Palembang harus memberikan pembelajaran yang lebih lagi terhadap masalah yang berkaitan dengan *database* guna mendukung mahasiswa dalam penerapan sistem informasi akuntansi terkomputerisasi menggunakan dengan program *database*, karena kelebihan pencatatan menggunakan database komputer kita bisa membuat *password* rahasia khusus bagian yang terlibat dalam pencatatan keuangan tersebut, sehingga orang lain tidak bisa membuka aplikasi tersebut selain bagian keuangan semua manfaat database banyak diperlukan untuk mahasiswa agar mampu bersaing didalam dunia kerja nanti.

#### **6) Teknologi Jaringan Komputer**

Berikut tabel jawaban responden mahasiswa yang memberi tanggapan atas indikator teknologi jaringan komputer yang diterapkan di Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Palembang:

Tabel IV. 8

Keterangan	Jawaban Responden (Mahasiswa)		Rata-rata Persentase %
	P <sub>5</sub>	P <sub>6</sub>	
Sangat Tidak Setuju	21,73	4,3	23,88
Tidak Setuju	35,86	39,13	74,99
Netral	27,17	28,26	41,3
Setuju	11,95	18,47	21,18
Sangat Setuju	3,26	9,78	8,15

Sumber : Penulis, 2016

Dari tabel di atas, menunjukkan bahwa jawaban responden (mahasiswa) mengenai teknologi jaringan komputer yang diterapkan di Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Palembang. Mahasiswa yang menjawab sangat tidak setuju sebanyak (23,88%) mahasiswa, tidak setuju (74,99%) mahasiswa, netral (41,33%) mahasiswa, setuju (21,18%) mahasiswa, dan sangat setuju sebanyak (8,15%) mahasiswa). Jadi, jawaban mahasiswa yang terbanyak adalah tidak setuju berarti mahasiswa dalam menerapkan sistem informasi akuntansi belum merasa didukung oleh jaringan yang memadai untuk mengakses jaringan yang dibutuhkan saat mata kuliah komputer akuntansi.

Artinya, Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Palembang harus mampu menyeimbangkan kualitas jaringan yang ada di setiap lingkungan atau lokasi organisasi sesuai dengan perkembangan yang menuntut kualitas jaringan semaksimal mungkin khususnya pada mata kuliah komputer akuntansi untuk mendukung penerapan sistem informasi akuntansi.

## BAB V

### SIMPULAN DAN SARAN

#### 1. **Simpulan**

Berdasarkan pembahasan dan hasil analisis pada Bab. IV tentang analisis kemampuan pengguna dalam penerapan sistem informasi akuntansi dapat disimpulkan bahwa:

Mahasiswa jurusan akuntansi yang telah mengikuti mata kuliah komputer akuntansi di Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Palembang di lihat dari kemampuan kognitif mereka sudah baik. Tetapi dilihat dari kemampuan psikomotorik mereka belum memiliki kemampuan terutama dalam penerapan sistem informasi akuntansi seperti aplikasi *Ms Excel* dan *MYOB* padahal jika mereka mampu menerapkannya dengan optimal maka banyak sekali keunggulan yang didapatkan bagi mahasiswa akuntansi dimana penginputan data-data menjadi lebih mudah, data-data yang ada tersimpan dan tersusun rapi sehingga saat membutuhkan data tertentu dapat segera ditemukan, tidak perlu mencari dalam file yang berbeda-beda.

Langkah-langkah pengerjaannya lebih singkat dan mudah sehingga tidak memakan waktu yang lama, untuk melakukan pengecekan data menjadi lebih mudah selain itu perhitungan yang dilakukan lebih akurat, karena perhitungan secara otomatis oleh komputer. Laporan keuangan dapat dihasilkan secara cepat serta lengkap karena transaksi yang diinput akan otomatis terjurnal dan diposting ke buku besar, dengan menggunakan sistem

informasi akuntansi ini akan menunjang efektivitas dan efisiensi kerja mahasiswa dalam belajar menyusun laporan keuangan.

## 2. **Saran**

Berdasarkan simpulan, penulis ingin memberikan saran yang dapat bermanfaat untuk meningkatkan kemampuan pengguna dalam penerapan sistem informasi akuntansi pada mahasiswa akuntansi Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Palembang agar tujuannya bisa tercapai, yaitu dengan cara:

1. Sebaiknya Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Palembang harus mampu menyeimbangkan kualitas jaringan yang ada di setiap lingkungan atau lokasi organisasi sesuai dengan perkembangan yang menuntut kualitas jaringan semaksimal mungkin.
2. Sebaiknya pelatihan, pengembangan pendidikan terkait, dan informasi lebih lanjut perlu diadakan lebih lanjut lagi dan secara terus-menerus oleh pihak Fakultas Ekonomi dan Bisnis yang bertujuan untuk meningkatkan pengetahuan pengguna, meningkatkan kemampuan pengguna, dan keahliannya.
3. Sebaiknya Fakultas Ekonomi dan Bisnis mendukung lebih terhadap pengguna (mahasiswa) agar bisa menyempurnakan aplikasi sistem informasi akuntansi guna menghindari kehandalan dari sistem yang digunakan dengan cara memperbaiki aplikasi sebagian ataupun mengganti aplikasi yang sudah rusak atau sudah tidak dapat lagi di aplikasikan dengan yang baru.

## DAFTAR PUSTAKA

- Badudu, Mohamad Zain. (2010). *Kamus Umum Bahasa Indonesia*. Jakarta: Pustaka Sinar Harapan.
- Baridwan, Zaki. (2002). *Sistem Informasi Akuntansi Penyusunan Prosedur dan Metode*. Edisi Kelima. Cetakan Kedelapan. BPFE, Yogyakarta.
- Bodnar, George H dan William S. Hoopwood. (2006). *Sistem Informasi Akuntansi*. (Amir Abadi Jusud dan Rudi M. Tambunan, Penerjemah). Jakarta.
- Hall, James A. Eds. (2007a). *Accounting Information System*. Edisi Keempat. Jakarta: Salemba Empat.
- Hariono dan Sulistyono M. Nurhadi. (2013). *Pengaruh Pemanfaatan Teknologi Informasi dan Kinerja Sistem Informasi terhadap Kepuasan Pengguna di PT. Pos Indonesia Ypgyakarta*. Jurnal Bisnis dan Ekonomi Vol. 4, No 2, Desember 2013, 189-198.
- Jogiyanto, Hartono. (2008). *Analisis dan Desain Sistem Informasi*. Edisi Ketiga. Yogyakarta: Penerbit Andi.
- Ladewi, Yuhanis. (2013). *Sistem Informasi Akuntansi*. Bandung: CV. Wahana Karya Grafika.
- Lestari, Agustina Dwi dan Nur Fadrijh Asyik. (2015). *Pengaruh Kualitas Sistem Informasi dan Pengetahuan Akuntansi terhadap Kualitas Informasi Akuntansi*. Jurnal Ilmu & Riset Akuntansi Vol. 4 No.9 (2015).
- Mardi. (2011). *Sistem Informasi Akuntansi*. Bogor: Ghalia Indonesia.
- Misbahuddin dan Iqbal Hasan. (2013). *Analisis Data Penelitian dengan Statistik*. Jakarta: PT. Bumi Aksara
- Mulyadi. (2006a). *Sistem Akuntansi*. Edisi Ketiga. Cetakan Ketiga. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Mulyadi. (2008b). *Sistem Akuntansi*. Edisi Ketiga. Cetakan Empat. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Puspitawati, Lilis dan Sri Dewi Anggadini. (2010). *Sistem Informasi Akuntansi*. Edisi 1. Bandung: Graha Ilmu.

- Robbins, Stephen dan Judge, A. Timothy. (2008). *Organizational Behaviour*. Jakarta: Salemba Empat.
- Setyo B, Dekeng dan Dessy Ari Rahmawati. (2015). *Pengaruh Kualitas Informasi dan Kualitas Sistem Informasi terhadap Kepuasan Serta Kinerja Pengguna Sistem Informasi*. Jurnal Bisnis dan Ekonomi Vol. 6, No 1, Juni 2015, 47-59.
- Sugiyono. (2013). *Metodologi Penelitian Bisnis*. Bandung: Cetakan Ketujuh Belas. Penerbit CV. Alfabeta.
- Susanto, Azhar. (2008). *Sistem Pengendalian Intern*. Jakarta: Erlangga.
- Whiiten, Jeffri L., Bentley, and Kevin Ditman. (2004). *System Analysis and Design Methods*. Edisi Keenam. Yogyakarta: Andi.

FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS  
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PALEMBANG



*Unggul dan Islami*

# Sertifikat

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

DIBERIKAN KEPADA :

NAMA : SITI SURYATI  
NIM : 222012373  
PROGRAM STUDI : Akuntansi

Yang dinyatakan HAFAL / TAHFIDZ (26) Surat Juz Amma  
di Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Palembang



Palembang, 06/٢٠١٦/أبريل  
Dekan  
Wakil Dekan IV  
Drs. Antoni, M.H.I.



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH DALEMBANG  
LEMBAGA BAHASA

Jalan Jenderal Ahmad Yani 13 Ulu Palembang 30263  
Telp. (0711) 512637 - Fax. (0711) 512637  
email. lembagabahasaump@yahoo.co.id



TEST OF ENGLISH ABILITY SCORE RECORD

Name : Siti Suryati  
Place/Date of Birth : Talang Bulang, July 25th 1993  
Test Times Taken : +3  
Test Date : June, 18th 2016

Scaled Score

Listening Comprehension : 43  
Structure Grammar : 37  
Reading Comprehension : 40  
OVERALL SCORE : 400

Palembang, June, 20th 2016  
Chairperson of Language Laboratory

Rini Susanti, S.Pd., M.A

No. 454/TEA FE/LB/UMP/VI/2016

NBM/NIDN. 1164932/0210098402

123 certificates



MAJELIS PENDIDIKAN TINGGI PIMPINAN PUSAT MUHAMMADIYAH  
**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PALEMBANG**  
STATUS TERAKREDITASI

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

**PPJAGAM**

No. 030/H-4/LPKKN/UMP/IX/2015

Lembaga Pengelola Kuliah Kerja Nyata (LPKKN) Universitas Muhammadiyah Palembang menerangkan bahwa:

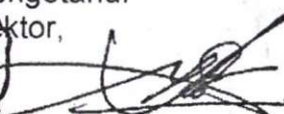
Nama : SITI SURYATI  
Nomor Pokok Mahasiswa : 222012373  
Fakultas : EKONOMI  
Tempat Tgl. Lahir : TALANG BULANG, 25-07-1993

telah mengikuti Kuliah Kerja Nyata Tematik Posdaya Angkatan ke-9 yang dilaksanakan dari tanggal 23 Juli sampai dengan 3 September 2015 bertempat di:

Kelurahan/Desa : Celikah  
Kecamatan : Kayuagung  
Kota/Kabupaten : Ogan Komering Ilir  
Dinyatakan : Lulus



Mengetahui  
Rektor,

  
Dr. H. M. Idris, S.E., M.Si.



Palembang, 30 September 2015

Ketua LPKKN,

  
Ir. Ahhanannasir, M.Si.



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PALEMBANG  
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS

AKREDITASI

INSTITUSI PERGURUAN TINGGI  
PROGRAM STUDI MANAJEMEN (S1)  
PROGRAM STUDI AKUNTANSI (S1)  
PROGRAM STUDI MANAJEMEN PEMASARAN (D3)

Nomor : 027/SK/BAN-PT/Akred/PT/I/2014  
Nomor : 044/SK/BAN-PT/Akred/S/I/2014  
Nomor : 044/SK/BAN-PT/Ak-XIII/S1/II/2011  
Nomor : 005/BAN-PT/Ak-X/Dpl-III/VI/2010

(E  
(E  
(E  
(E

Website: fe.umpalembang.ac.id

Email : febumplg@umpalembang.ac

Alamat : Jalan Jenderal Ahmad Yani 13 Ulu Palembang 30263 Telp. (0711) 511433 Faximile (0711) 518018

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

**SURAT KETERANGAN**

Nomor : 1413/H-5/FEB-Ump/VII/2016

Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Palembang dengan ini menerangkan bahwa :

N a m a : **Siti Suryati**  
N I M : **22 2012 373**  
Program Studi : **Akuntansi**

Adalah mahasiswa Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Palembang, yang telah menyelesaikan Riset pada **Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Palembang.**

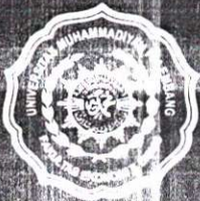
Demikianlah agar yang bersangkutan dan yang berkepentingan dapat mempergunakan seperlunya.

Palembang, 23 Syawal 1437 H  
28 Juli 2016 M

Hormat Kami,  
Dekan  
U.b. Kepala Tata Usaha



**Putyana, S.Pd**  
NBM : 859185



بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِیْمِ

### KARTU AKTIVITAS BIMBINGAN SKRIPSI

NAMA MAHASISWA : <b>Siti Suryati</b>	PEMBIMBING
NIM : <b>22 2012 373</b>	KETUA : <b>Lis Djuniar, S.E., M.Si</b>
PROGRAM STUDI : <b>Akuntansi</b>	ANGGOTA :
JUDUL SKRIPSI : <b>Pengaruh Teknologi Informasi Dan Kemampuan Pengguna Terhadap Kualitas Sistem Informasi Akuntansi Pada Mahasiswa Akuntansi Fakultas Ekonomi Dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Palembang</b>	

NO.	TGL/BL/TH KONSULTASI	MATERI YANG DIBAHAS	PARAF PEMBIMBING		KETERANGAN
			KETUA	ANGGOTA	
1	17/11 2016	Bab 1 s/d III			Revisi I
2	13/12 2016	Bab 1 s/d III			Revisi II
3	22/12 2016	Bab 1 s/d IV			Revisi III
4	24/1 2017	Bab 1 s/d V			Revisi IV
5	26/1 2017	Bab 1 s/d V			Revisi V
6	3/2 2017	Bab 1 s/d V			Revisi VI
7	7/2 2017	Bab 1 s/d V			Revisi VII
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					

**CATATAN :**

Mahasiswa diberikan waktu menyelesaikan skripsi, 6 bulan terhitung sejak tanggal ditetapkan

Dikeluarkan di : Palembang
Pada tanggal : / /
a.n. Dekan
Program Studi
<b>Betri Sirajuddin, S.E, M.Si, Ak., CA</b>

UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PALEMBANG  
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS



AKREDITASI

INSTITUSI PERGURUAN TINGGI  
PROGRAM STUDI MANAJEMEN (S1)  
PROGRAM STUDI AKUNTANSI (S1)  
PROGRAM STUDI MANAJEMEN PEMASARAN (D3)

Nomor : 027 /SK/BAN-PT/Akred /PTII / 2014 (B)  
Nomor : 044 /SK/BAN-PT/Akred /SI / 2014 (B)  
Nomor : 1262 /SK/BAN-PT/Akred/SI/XII/ 2015 (B)  
Nomor : 771 /SK/BAN-PT/Akred/Dpt-III/VII/ 2015 (B)

e.umpalembang.ac.id

Email : febumpig@umpalembang.ac.i

Alamat : Jalan Jendral Ahmad Yani 13 Ulu Palembang 30263 Telp. (0711)511433 Faximile (0711)518018

بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِیْمِ

**LEMBAR PERSETUJUAN PERBAIKAN SKRIPSI**

Hari/Tanggal : Senin, 27 Februari 2017  
Waktu : 08.00 s/d 12.00 WIB  
Nama : Siti Suryati  
NIM : 22 2012 373  
Program Studi : Akuntansi  
Bidang Studi : Sistem Informasi Akuntansi  
Judul Skripsi : Analisis Kemampuan Pengguna Dalam Penerapan Sistem Informasi Akuntansi (Studi Kasus Mahasiswa Yang Telah Mengikuti Mata Kuliah Komputer Akuntansi)

**TELAH DIPERBAIKI DAN DISETUJUI OLEH TIM PENGUJI DAN  
PEMBIMBING SKRIPSI DAN DIPERKENANKAN  
UNTUK MENGIKUTI WISUDA**

NO	NAMA DOSEN	JABATAN	TANGGAL UJIAN	TANDA TANGAN
1	Lis Djuniar, S.E., M.Si.	Pembimbing	21-3-2017	
2	Dr. Sa'adah Sidik, S.E., Ak., M.Si.	Ketua Penguji	20-3-2017	
3	Lis Djuniar., S.E., M.Si.	Penguji 1	16/3-2017	
4	Nina Sabrina, S.E., M.Si.	Penguji 2	15/3-2017	

Palembang, Maret 2017

Dekan

u.b Ketua Program Studi Akuntansi



(Betri Sirajuddin, S.E., M.Si, Ak, CA)

NIDN/NBM: 0216106902/944806