

**PENILAIAN EFEKTIVITAS PENERAPAN SISTEM INFORMASI
AKUNTANSI BERBASIS KOMPUTER DALAM PELAPORAN
KEUANGAN PADA DINAS KOPERASI, UMKM,
PERINDUSTRIAN DAN PERDAGANGAN
KABUPATEN OGAN ILIR**

SKRIPSI



Nama : M Syofian Agus

NIM : 22 2011 233

**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PALEMBANG
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS
2015**

**PENILAIAN EFEKTIVITAS PENERAPAN SISTEM INFORMASI
AKUNTANSI BERBASIS KOMPUTER DALAM PELAPORAN
KEUANGAN PADA DINAS KOPERASI, UMKM,
PERINDUSTRIAN DAN PERDAGANGAN
KABUPATEN OGAN ILIR**

SKRIPSI

**Untuk Memenuhi Salah Satu Persyaratan
Memperoleh Gelar Sarjana Ekonomi**



Nama : M Syofian Agus

NIM : 22 2011 233

**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PALEMBANG
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS
2015**

PERNYATAAN BEBAS PLAGIAT

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : M Syofian Agus
Nim : 22 2011 233
Prodi : Akuntansi

Menyatakan bahwa skripsi ini telah ditulis sendiri dengan sungguh – sungguh dan tidak ada bagian yang merupakan penjiplakan karya orang lain. Apabila di kemudian hari terbukti bahwa pernyataan ini tidak benar, maka sayan sanggup menerima sanksi berupa pembatalan skripsi dan konsekuensinya.

Palembang, 2015

Yang membuat pernyataan

(M Syofian Agus)

Fakultas Ekonomi dan Bisnis
Universitas Muhammadiyah
Palembang

TANDA PENGESAHAN SKRIPSI

Judul : **Penilaian Efektivitas Penerapan Sistem Informasi Akuntansi Berbasis Komputer Dalam Pelaporan Keuangan Pada Dinas Koperasi, UMKM, Perindustrian dan Perdagangan Kabupaten Ogan Ilir**

Nama : **M Syofian Agus**
Fakultas : **Ekonomi dan Bisnis**
Program Studi : **Akuntansi**
Mata Kuliah Pokok : **Sistem Informasi Akuntansi**

Diterima dan Disyahkan
Pada Tanggal,

Pembimbing,



Betri, S.E., Ak., M.Si., CA
NIDN/NBM :0269101502/944806

Mengetahui,
Dekan
u.b. Program Studi Akuntansi



Resalina Ghazali, S.E., Ak., M.Si
NIDN/NBM :0228115802/1021961

PERSEMBAHAN DAN MOTTO

Motto :

- ❖ *"Pengetahuan adalah kekuatan."*
- ❖ *"Sabar dalam mengatasi kesulitan dan bertindak bijaksana dalam mengatasinya adalah sesuatu yang utama."*
- ❖ *"Sejarah bukan hanya rangkaian cerita, ada banyak pelajaran, kebanggaan dan harta didalamnya".*

(M. Syofian Agus)

Terucap syukur pada Mu Allah SWT

Ku persembahkan untuk:

- ❖ *Ayahanda H Drs Rianum syamsuddin dan
Ibunda Hj Purnama Sari Tercinta*
- ❖ *Saudara-saudariku tersayang (Dian, Dwi,
Yanti dan Rizky)*
- ❖ *Seseorang yang memotivasiku (Nurul Ayu A)*
- ❖ *Sahabat-sahabat terbaikku*
- ❖ *Almamater yang kubanggakan*



PRAKATA

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

Puji syukur kehadiran Allah SWT yang telah melimpahkan rahmat dan karunia-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi yang berjudul **“Penilaian Efektivitas Penerapan Sistem Informasi Akuntansi Berbasis Komputer Dalam Pelaporan Keuangan Pada Dinas Koperasi, UMKM, Perindustrian dan Perdagangan Kabupaten Ogan Ilir”** untuk memperoleh sebagian persyaratan mencapai gelar sarjana S1.

Pada kesempatan ini dengan segala ketulusan hati, penulis mengucapkan terima kasih kepada kedua orang tuaku tercinta Ayahanda H. Drs Rianum Syamsuddin dan Ibunda Hj Purnama Sari betapa tak ternilai kasih sayang dan pengorbanan kalian padaku. Terima kasih atas dukungan moril maupun materil utukku selama ini dengan segala kasih sayang dan do'a restu dalam menyelesaikan skripsi ini. Penulis juga mengucapkan terima kasih kepada Bapak Betri, S.E, Ak., M.Si.,CA selaku pembimbing skripsi yang sabar telah membimbing dan memberikan pengarahan serta saran-saran dengan tulus dan ikhlas dalam menyelesaikan skripsi ini. Selain itu, disampaikan juga terima kasih pada pihak-pihak yang mengizinkan membantu penulis dalam penyelesaian studi di Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Palembang. Untuk itu penulis mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada :

1. Bapak DR. H.M. Idris, S.E.,M.Si selaku Rektor Universitas Muhammadiyah Palembang, beserta wakil-wakil Rektor Universitas Muhammadiyah Palembang.
2. Bapak Drs. Fauzi Ridwan, M.M selaku Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Palembang, beserta wakil-wakil Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Palembang.
3. Ibu Rosalina Ghazali, S.E.,Ak, M.Si dan Ibu Welly S.E.,M.Si selaku Ketua Program Studi Akuntansi sekaligus Pembimbing Akademik dan Sekretaris Program Studi Akuntansi Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Palembang.
4. Bapak dan Ibu Dosen serta staf pengajar Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Palembang.
5. Staf pegawai di kantor Koperasi, UMKM, Perindustrian dan Perdagangan Kabupaten Ogan Ilir.
6. Semua pihak yang telah ikut membantu dalam penyusunan skripsi.

Penulis menyadari bahwa masih banyak terdapat kekurangan dan keterbatasan dalam skripsi ini, untuk itu saran dan kritik yang sifatnya membangun sangat diharapkan. Semoga skripsi ini dapat bermanfaat bagi kita semua. Amin

Wassalamu'alaikum Wr. Wb.

Palembang, Juli 2015

M Syofian Agus

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN DEPAN/COVER.....	i
HALAMAN JUDUL.....	ii
HALAMAN PERNYATAAN BEBAS PLAGIAT.....	iii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iv
HALAMAN PERSEMBAHAN DAN MOTTO.....	v
PRAKATA.....	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR GAMBAR.....	xii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiii
ABSTRAK.....	xiv
ABSTRACK.....	xv
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Rumusan Masalah.....	7
C. Tujuan Penelitian.....	7
D. Manfaat Penelitian.....	7
BAB II KAJIAN PUSTAKA	
A. Penelitian Sebelumnya.....	9

B. Landasan Teori	12
1. Pengertian Sistem Informasi Akuntansi.....	12
a. Sistem.....	12
b. Informasi	17
c. Sistem Informasi.....	18
d. Akuntansi.....	21
e. Sistem Informasi Akuntansi.....	21
2. Sistem Informasi Akuntansi Berbasis Komputer.....	25
a. Pengertian SIA Berbasis Komputer.....	25
b. Perangkat Pengolah Data.....	27
c. Pengertian sistem informasi manajemen daerah....	28
3. Efektivitas.....	29
a. Pengertian Efektivitas.....	29
b. Ukuran Efektivitas SIA Berbasis Komputer.....	30

BAB III METODE PENELITIAN

A. Jenis Penelitian.....	33
B. Lokasi Penelitian.....	34
C. Operasionalisasi Variabel.....	34
D. Data yang Diperlukan.....	35
F. Metode Pengumpulan Data.....	35
G. Analisis Data dan Tehnik Analisis.....	36

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

A. Gambaran Umum Tempat Penelitian.....	38
1. Profil Umum Organisasi.....	38
2. Struktur Organisasi.....	41
3. Visi, Misi, Tujuan, dan Sasaran.....	48
B. Hasil Penelitian.....	50
C. Pembahasan.....	54
1. Efektivitas SIA Berbasis Komputer.....	54
a. Indikator Keamanan Data.....	54
b. Indikator Waktu.....	55
c. Indikator Ketelitian.....	57
d. Indikator Relevansi.....	58
e. Indikator Variasi Laporan.....	58
f. Indikator Kenyamanan Fisik.....	59
g. Indikator Keakuratan.....	61
h. Indikator Kualitas Informasi.....	62

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan.....	63
B. Saran.....	63

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN-LAMPIRAN

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel. I.1. Jadwal Pelaporan Keuangan.....	6
Tabel. II.1. Persamaan Dan Perbedaan Penelitian.....	11
Tabel. III.1. Operasional Variabel.....	34

DAFTAR GAMBAR

Halaman

Gambar. IV.1. Struktur Organisasi.....	41
--	----

DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1 : Biodata Penulis
- Lampiran 2 : Surat Keterangan Selesai Riset
- Lampiran 3 : Sertifikat Membaca dan Menghafal Al Qur'an (Surat Pendek)
- Lampiran 4 : Sertifikat Tes *Toefl*
- Lampiran 5 : Piagam Kuliah Kerja Nyata
- Lampiran 6 : Sertifikat Komputer
- Lampiran 7 : Surat Keterangan Terjemahan Abstrak Dalam Bahasa Inggris
- Lampiran 8 : Kartu Aktivitas Bimbingan Skripsi

ABSTRAK

Muchammad Syofian Agus/222011233/2015/Penilaian Efektivitas Penerapan Sistem Informasi Akuntansi Berbasis Komputer Dalam Pelaporan Keuangan Pada Dinas Koperasi, UMKM, Perindustrian dan Perdagangan Kabupaten Ogan Ilir/ Sistem Informasi Akuntansi.

Rumusan masalahnya adalah bagaimanakah efektivitas penerapan sistem informasi akuntansi berbasis komputer dalam pelaporan keuangan pada Dinas Koperasi, UMKM, Perindustrian Dan Perdagangan Kabupaten Ogan Ilir. Dengan tujuan untuk mengetahui efektivitas penerapan sistem informasi akuntansi berbasis komputer. Penelitian ini bermanfaat bagi penulis, bagi Dinas Koperasi, UMKM, Perindustrian dan Perdagangan Kabupaten Ogan Ilir dan almamater.

Jenis penelitian ini adalah penelitian deskriptif. Adapun operasional variabel yaitu sistem informasi akuntansi berbasis komputer. Unit penelitian adalah Dinas Koperasi, UMKM, Perindustrian dan Perdagangan Kabupaten Ogan Ilir, yang beralamat di Jln. Raya lintas timur KM 3,5 kabupaten ogan ilir. Tlpn(0711) 580409. Data yang digunakan adalah data primer dan data skunder dengan teknik pengumpulan data menggunakan wawancara, dokumentasi dan gambaran umum dinas terkait. Analisis data yang digunakan dalam penelitian ini adalah kualitatif.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa sistem informasi akuntansi berbasis komputer pada Dinas Koperasi, UMKM, Perindustrian dan Perdagangan Kabupaten Ogan Ilir dilihat dari enam indikator yaitu indikator keamanan data, waktu, ketelitian, relavansi, variasi laporan, kenyamanan fisik, keakuratan, dan kualitas informasi termasuk kedalam kriteria kurang baik karena kurangnya penguasaan sistem pada sumber daya manusianya sehingga perlu diberikan pelatihan khusus mengenai sistem informasi akuntansi berbasis komputer dan pelatihan mengenai hardware dan software.

Kata Kunci : Efektivitas dan Sistem informasi akuntansi berbasis komputer.

ABSTRACK

Muchammad Syofian Agus/222011233/2015/Effectiveness Assessment Application of Computer-Based Accounting Information System In Financial Reporting At the Department of Cooperatives, SMEs, Trade and Industry Ogan Ilir/Accounting Information Systems.

The formulation of the problem is how the effectiveness of the application of computer-based accounting information systems in financial reporting at the Department of Cooperatives, SMEs, Industry and Trade Ogan Ilir. In order to determine the effectiveness of the application of computer-based accounting information system. This research is useful for writers, for the Department of Cooperatives, SMEs, Trade and Industry Ogan Ilir and almamater.

This research is a descriptive study. The operational variables of computer-based accounting information system. Is a research unit of the Department of Cooperatives, SMEs, Trade and Industry Ogan Ilir, which is located at Jln. KM 3.5 turnpike east district ogan ilir. Phone number (0711) 580409. The data used are primary data and secondary data with data collection using interviews, documentation and general description of the relevant office. Analysis of the data used in this study is qualitative.

The results showed that computer-based accounting information systems at the Department of Cooperatives, SMEs, Trade and Industry Ogan Ilir views of six indicators, namely the indicator data security, time, accuracy, relevance of, variation of the report, physical comfort, accuracy, and quality of information included in the criteria less well because of lack of mastery of the human resources system that should be given special training on computer-based accounting information systems and training on hardware and software.

Keywords: Effectiveness and computer-based accounting information system.

BAB I

PENDAHULUAN

A. Latar Belakang Masalah

Instansi atau perusahaan baik itu instansi pemerintahan maupun perusahaan swasta memerlukan sebuah sistem untuk mempermudah penyimpanan ataupun pengolahan data dalam melakukan tugas dengan baik, terlebih dengan kemajuan teknologi informasi saat ini yang telah berkembang dengan pesat serta sangat beragam. Hadirnya teknologi, dapat membantu para manajer perusahaan dalam kegiatan organisasi bisnis. Teknologi menangkap masukan, menjalankan model, menyimpan dan mengakses data, menghasilkan dan menyampaikan keluaran serta mengendalikan seluruh sistem.

Bodnard dan Hopwood (2006: 3) menyatakan bahwa Sistem Informasi Akuntansi (SIA) merupakan kumpulan sumber daya, seperti manusia dan peralatan yang dirancang untuk mengubah data keuangan dan data lainnya ke dalam informasi. Salah satu komponen dari sistem informasi akuntansi yaitu teknologi. Grande (2011) menyatakan bahwa sistem informasi akuntansi (SIA) adalah suatu alat yang termasuk kedalam bidang Teknologi Informasi dan Sistem (TI), yang dirancang untuk membantu dalam pengolahan dan pengendalian topik yang terkait dalam bidang ekonomi keuangan. Handojo, Dkk (2004) menyatakan bahwa tujuan pengembangan Sistem Informasi Akuntansi (SIA) adalah untuk menambah nilai bagi perusahaan, yaitu menghasilkan informasi yang akurat, tepat

waktu, penerapan Sistem Informasi Akuntansi yang meningkatkan kualitas dan mengurangi biaya, meningkatkan pengambilan keputusan yang tepat dan meningkatkan pengetahuan (*knowledge sharing*).

Dalam pengolahan sistem informasi secara efektif menjadi sumber daya yang bernilai, pengembangan sistem informasi akuntansi akan lebih baik menggunakan komputer. Aviana (2012) menyatakan sistem informasi akuntansi terkomputerisasi adalah sistem informasi akuntansi dimana semua proses transaksi dilakukan atau dibantu secara komputer dan terpusat, baik untuk melakukan *input*, proses dan *output* data. Keuntungan dari sistem informasi akuntansi terkomputerisasi adalah peningkatan kecepatan keakuratan pengolahan data informasi akuntansi.

Kebutuhan informasi dari pemakai sistem informasi akuntansi dapat terpenuhi dengan lebih cepat, akurat dan resiko kesalahan yang relatif kecil, karena semakin banyak instansi pemerintahan dan perusahaan swasta yang menggunakan jasa komputer untuk proses data akuntansinya seiring perkembangan teknologi komputer yang semakin maju. Sri Dewi dan Ni Luh (2012: 2) menyatakan bahwa implementasi sistem informasi akuntansi berbasis komputer dalam lembaga publik akan memungkinkan kesadaran masalah organisasi, strategi dan kebijaksanaan untuk mencapai tujuan yang diusulkan dan pemanfaatan dana publik, masing-masing evaluasi kritis terhadap keadaan sebenarnya. Dalam penerapannya sistem informasi akuntansi berbasis komputer dapat membantu mengolah data keuangan menjadi informasi bagi pihak yang membutuhkan.

Efektivitas sistem informasi dapat digambarkan dengan adanya kepuasan yang dapat dirasakan oleh pengguna atau penerima informasi. Sistem informasi akuntansi yang dapat menghasilkan informasi yang memadai dan dibutuhkan organisasi adalah sistem informasi yang mampu mengolah informasi, baik itu internal maupun eksternal menjadi berguna bagi organisasi.

Variabel efektivitas sistem informasi berbasis komputer dapat dinilai dari 6 indikator dan kemudian penulis mencoba menambah 2 indikator lagi yaitu keakuratan dan kualitas informasi yang diambil dari penelitian Pitria (2013). Bodnard dan Hopwood (2006: 459-460) menyatakan ukuran efektivitas penerapan sistem informasi akuntansi berbasis komputer adalah keamanan data, waktu ketelitian, relevansi, variasi laporan, kenyamanan fisik. Keamanan data adalah sistem yang mempunyai kemampuan untuk menjaga keamanan data agar terhindar dari pihak-pihak yang tidak bertanggung jawab seperti *hacker*. Variabel waktu juga sangat dipertimbangkan oleh para pemakai sistem sebab semakin cepat sistem itu dapat menyelesaikan suatu pekerjaan maka itu berarti semakin cepat pemakai sistem tersebut memperoleh hasilnya. Variabel ketelitian adalah tingkat ketelitian didalam suatu analisa data sangat diperlukan karena semakin bagus tingkat ketelitiannya maka hasil analisa tersebut akan semakin akurat atau tingkat kesalahan akan semakin kecil dan kualitas informasi semakin baik. Variabel relevansi adalah tinggi rendahnya relevansi dari output yang diperoleh terutama didalam pencatatan data,

analisis data, penyajian data, sistem terhadap pengguna sistem dan lainnya sangat menentukan baik buruknya informasi yang akan digunakan didalam mengambil keputusan. Variabel variasi laporan menyajikan variasi laporan keuangan, sistem harus dapat membuat laporan yang bervariasi dan sesuai dengan kebutuhan atau keperluan dari pengguna laporan tersebut. Variabel kenyamanan fisik adalah suasana lingkungan kerja yang mendukung, sumber daya manusia yang profesional sehingga kenyamanan dalam berkerja dapat dicapai secara maksimal.

Penelitian terhadap sistem informasi akuntansi berbasis komputer sudah pernah dilakukan sebelumnya oleh Ni Putu (2014), meneliti tentang Persepsi Pengguna Informasi Tentang Efektivitas Penerapan Sistem Informasi Akuntansi Berbasis Komputer pada PT. Adira Dinamika Multifinance, tbk Kantor Cabang Singaraja. Hasil penelitian ini termasuk kriteria efektif. Penelitian terhadap sistem informasi akuntansi berbasis komputer juga dilakukan sebelumnya oleh Yuliana (2015), meneliti tentang Penilaian Efektivitas Penerapan Sistem Informasi Akuntansi Berbasis Komputer Pada Dinas Perindustrian dan Perdagangan Provinsi Sumatera Selatan. Hasil penelitian ini termasuk kriteria efektif. Penelitian terhadap sistem informasi akuntansi berbasis komputer juga dilakukan sebelumnya oleh Pratiwi (2013) yang berjudul Analisis Atas Efisiensi dan Efektivitas Penerapan Sistem Informasi Akuntansi Terkait Pengendalian Internal pada STIE Widya Gama Lumajang. Hasil penelitian ini termasuk kriteria cukup baik.

Dinas Koperasi, UMKM, Perindustrian dan Perdagangan Kabupaten Ogan Ilir merupakan salah satu instansi pemerintah yang menggunakan sistem informasi akuntansi berbasis komputer sejak awal tahun 2011. Sistem informasi akuntansi yang digunakan yaitu menggunakan sistem informasi manajemen daerah (SIMDA). Sistem informasi ini dapat memonitoring dan membantu proses kinerja sehingga dapat meningkatkan kualitas pelayanan pada dinas tersebut. Kelebihan lain dari sistem informasi ini dalam perekapannya lebih efektif, dalam sistem informasi ini sudah terdapat laporan yang otomatis telah ada dalam sistem tersebut seperti laporan neraca dan laporan realisasi dan dalam perhitungannya lebih akurat dibanding dengan sistem manual.

Dari hasil wawancara penulis, Dinas Koperasi, UMKM, Perindustrian Dan Perdagangan Kabupaten Ogan Ilir masih memiliki kendala dalam keterbatasan sumber daya manusia yang belum menguasai sistem pengolahan data baik dalam bentuk perhitungan maupun transaksi berbasis komputer yang nantinya diharapkan agar penyajian data lebih akurat. Kendala tersebut menyebabkan keterlambatan dalam pembuatan laporan yang seharusnya dibuat setiap periode sebulan sekali memiliki keterlambatan dalam penyelesaiannya.

Table I.1
Jadwal Pelaporan Keuangan Dinas Koperasi, UMKM, Perindustrian dan
Perdagangan Tahun 2014

No	Bulan	Deadline Pelaporan	Tanggal Pelaporan	Telat Pelaporan
1	Januari	30 Januari	30 Januari	-
2	Februari	28 Februari	8 Maret	8 Hari
3	Maret	30 Maret	14 April	15 Hari
4	April	30 April	20 Mei	20 Hari
5	Mei	30 Mei	18 Juni	19 Hari
6	Juni	30 Juni	12 Juli	12 Hari
7	Juli	30 Juli	10 Agustus	11 Hari
8	Agustus	30 Agustus	10 September	11 Hari
9	September	30 September	20 Oktober	20 Hari
10	Oktober	30 Oktober	16 November	17 Hari
11	November	30 November	14 Desember	14 Hari
12	Desember	30 Desember	30 Desember	-

Sumber: Penulis, 2015

Keterbatasan yang dimiliki akan mempengaruhi penerapan sistem informasi akuntansi berbasis komputer dalam hal keamanan data, waktu, ketelitian, relevansi, variasi laporan, kenyamanan fisik, keakuratan dan kualitas informasi. Efektivitas penerapan sistem informasi akuntansi berbasis komputer yang diterapkan instansi pemerintah sangat penting, karena dari hal itulah instansi pemerintah dapat mengukur keberhasilan sistem informasi yang diterapkan.

Berdasarkan latar belakang, peneliti tertarik melakukan penelitian dengan judul **“Penilaian Efektivitas Penerapan Sistem Informasi Akuntansi Berbasis Komputer Dalam Pelaporan Keuangan Pada Dinas Koperasi, UMKM, Perindustrian dan Perdagangan Kabupaten Ogan Ilir”**.

B. Rumusan Masalah

Berdasarkan latar belakang yang telah diuraikan diatas, maka permasalahan yang akan dibahas dalam penelitian ini adalah bagaimana efektivitas penerapan sistem informasi akuntansi berbasis komputer dalam pelaporan keuangan pada dinas koperasi, UMKM, perindustrian dan perdagangan Kabupaten Ogan Ilir?

C. Tujuan Penelitian

Berdasarkan dari perumusan masalah, maka tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui efektivitas penerapan sistem informasi akuntansi berbasis komputer dalam pelaporan keuangan pada dinas koperasi, UMKM, perindustrian dan perdagangan Kabupaten Ogan Ilir.

D. Manfaat Penelitian

Berdasarkan tujuan diatas, maka penelitian ini diharapkan akan memberi manfaat bagi semua pihak diantaranya:

1. Bagi Peneliti

Hasil penelitian ini diharapkan dapat menambah wawasan, pengetahuan dan gambaran yang lebih jelas tentang efektivitas penerapan sistem informasi akuntansi berbasis komputer dalam pelaporan keuangan pada dinas koperasi, UMKM, perindustrian dan perdagangan Kabupaten Ogan Ilir.

2. Bagi Dinas Koperasi, UMKM, Perindustrian dan Perdagangan Kabupaten Ogan Ilir.

Hasil dari penelitian ini diharapkan dapat memberikan informasi dan gambaran dalam efektivitas penerapan sistem informasi akuntansi berbasis komputer dalam pelaporan keuangan pada dinas koperasi, UMKM, perindustrian dan perdagangan Kabupaten Ogan Ilir, dimana dinas tersebut memberikan pelatihan yang khusus tentang sistem informasi akuntansi berbasis komputer pada dinas koperasi, UMKM, perindustrian dan perdagangan Kabupaten Ogan Ilir.

3. Bagi Almamater

Hasil penelitian ini diharapkan dapat menjadi referensi tambahan, menambah ilmu pengetahuan, serta dapat menjadi acuan atau kajian bagi penulisan dimasa yang akan datang mengenai efektivitas penerapan sistem informasi akuntansi berbasis komputer dalam pelaporan keuangan pada dinas koperasi, UMKM, perindustrian dan perdagangan Kabupaten Ogan Ilir.

BAB II

KAJIAN PUSTAKA

A. Penelitian sebelumnya

Penelitian sebelumnya dilakukan oleh Pratiwi (2013) yang berjudul Analisis Atas Efisiensi dan Efektivitas Penerapan Sistem Informasi Akuntansi Terkait Pengendalian Internal pada STIE Widya Gama Lumajang. Rumusan masalah yaitu bagaimanakah Efisiensi dan Efektivitas Penerapan Sistem Informasi Akuntansi Terkait Pengendalian Internal pada STIE Widya Gama Lumajang?. Tujuan penelitian ini untuk mengetahui Efisiensi dan Efektivitas Penerapan Sistem Informasi Akuntansi Terkait Pengendalian Internal pada STIE Widya Gama Lumajang. Metode penelitian yang digunakan dalam penelitian ini menggunakan pendekatan kualitatif dengan menggunakan metode wawancara dan analisis dokumen. Hasil penelitian ini menyimpulkan bahwa Efisiensi dan Efektivitas Penerapan Sistem Informasi Akuntansi Terkait Pengendalian Internal pada STIE Widya Gama Lumajang cukup baik.

Penelitian sebelumnya dilakukan oleh Ni Putu (2014) yang berjudul Persepsi Pengguna Informasi Tentang Efektivitas Penerapan Sistem Informasi Akuntansi Berbasis Komputer pada PT. Adira Dinamika Multifinance, Tbk Kantor Cabang Singaraja. Rumusan masalah yaitu bagaimanakah penerapan sistem informasi akuntansi berbasis komputer pada PT. Adira Dinamika Multifinance, Tbk kantor cabang Singaraja dan

bagaimanakah persepsi pengguna informasi tentang efektivitas penerapan sistem informasi berbasis komputer pada PT. Adira Dinamika Multifinance, Tbk kantor cabang Singaraja?. Tujuan dari penelitian ini untuk mengetahui penerapan sistem informasi akuntansi berbasis komputer dan untuk mengetahui persepsi pengguna informasi terhadap efektivitas penerapan sistem informasi akuntansi berbasis komputer pada PT Adira Dinamika Multifinance, Tbk kantor cabang Singaraja. Metode penelitian yang digunakan adalah metode penelitian deskriptif dan jenis data dalam penelitian ini menggunakan data primer. Teknik analisis data yang digunakan dalam penelitian ini adalah deskriptif kualitatif dan deskriptif kuantitatif. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa persepsi pengguna informasi tentang efektivitas penerapan sistem informasi berbasis komputer berada dalam kategori sangat efektif.

Penelitian sebelumnya dilakukan oleh Yuliana (2015) yang berjudul Penilaian Efektivitas Penerapan Sistem Informasi Akuntansi Berbasis Komputer Pada Dinas Perindustrian dan Perdagangan Provinsi Sumatera Selatan. Rumusan masalah yaitu Bagaimana Efektivitas Penerapan Sistem Informasi Akuntansi Berbasis Komputer Pada Dinas Perindustrian dan Perdagangan Sumatera Selatan?. Tujuan dari penelitian ini untuk mengetahui Efektivitas Penerapan Sistem Informasi Akuntansi Berbasis Komputer Pada Dinas Perindustrian dan Perdagangan Sumatera Selatan. Sumber data pada penelitian ini data primer dan data sekunder. Metode analisis yang digunakan dalam penelitian ini adalah analisis kualitatif dan

analisis kuantitatif. Hasil penelitian ini menunjukkan efektivitas penerapan sistem informasi akuntansi berbasis komputer pada Dinas Perindustrian dan Perdagangan Provinsi Sumatera Selatan termasuk kedalam kriteria efektif.

Tabel II.1
Persamaan dan Perbedaan Penelitian

No	Judul, Peneliti dan Tahun Penelitian	Persamaan	Perbedaan
1	Analisis Atas Efisiensi dan Efektivitas Penerapan Sistem Informasi Akuntansi Terkait Pengendalian Internal pada STIE Widya Gama Lumajang (Pratiwi Nindya Ningrum, 2013)	Metode penelitian dalam menganalisis data sama-sama menggunakan analisis kualitatif	Penelitian sebelumnya dilakukan pada STIE Widya Gama di lumajang sedangkan penelitian sekarang dilakukan pada dinas koperasi, umkm, perindustrian dan perdagangan kabupaten ogan ilir
2	Persepsi Pengguna Informasi Tentang Efektivitas Penerapan Sistem Informasi Akuntansi Berbasis Komputer pada PT Adira Dinamika Multifinance, tbk Kantor Cabang Singaraja (Ni Putu Lestari, 2014)	Tujuan dalam penelitian ini sama-sama ingin mengetahui penerapan sistem informasi akuntansi berbasis computer	Penelitian sebelumnya menggunakan metode penelitian kualitatif dan kuantitatif sedangkan penelitian sekarang hanya menggunakan analisis kualitatif
3	Penilaian Efektivitas Penerapan Sistem Informasi Akuntansi Berbasis Komputer Pada Dinas Perindustrian dan Perdagangan Provinsi Sumatera Selatan (Yuliana Puspitasari, 2015)	Jenis Penelitian sama-sama menggunakan penelitian deskriptif	Penelitian sebelumnya menggunakan 6 indikator penelitian dalam operasional variabel sedangkan penelitian sekarang menambahkan 2 indikator dalam operasional variabel

Sumber: Penulis 2015

B. Landasan Teori

1. Pengertian Sistem Informasi Akuntansi

a. Pengertian Sistem

Pendefinisian sistem dapat dilakukan dengan dua pendekatan yaitu pendekatan fisik dan pendekatan atas fungsi. Secara fisik sistem adalah sekumpulan dari unsure/elemen yang berinteraksi dan bekerja bersama-sama untuk mencapai tujuan yang telah ditetapkan. Sedangkan secara fungsi sistem adalah jaringan dari prosedur-prosedur yang berupa urutan kegiatan yang saling berhubungan, berkumpul bersama-sama untuk mencapai suatu tujuan tertentu.

Hall (2009: 9) menyatakan sistem adalah kelompok dari dua atau lebih komponen yang saling berhubungan dan memiliki tujuan yang sama. Brien (2005: 29) menyatakan sistem adalah sekelompok komponen yang saling berhubungan, berkerjasama untuk mencapai tujuan bersama dengan menerima input serta menghasilkan output dalam proses transformasi keluaran. Ni Putu dan I Gusti (2014: 372) menyatakan sistem merupakan sekumpulan sumber daya yang saling terkait untuk mencapai suatu tujuan. Dapat disimpulkan bahwa sistem merupakan sekumpulan sumber daya dari dua atau lebih komponen yang saling berhubungan serta bekerjasama untuk mencapai tujuan bersama dengan menerima input dan menghasilkan output dalam proses transformasi keluaran.

1) Komponen dan Karakteristik Sistem

Suatu sistem terdiri dari sejumlah komponen yang saling berinteraksi, yang artinya saling bekerja sama membentuk suatu kesatuan. Komponen-komponen sistem atau elemen-elemen sistem dapat berupa suatu sub-sistem atau bagian-bagian dari sistem. Setiap sistem tidak peduli betapapun kecilnya, selalu mengandung komponen-komponen atau subsistem-subsistem. Setiap sub-sistem mempunyai sifat-sifat dari sistem untuk menjalankan suatu fungsi tertentu dan mempengaruhi proses sistem secara keseluruhan. Apabila dibayangkan dalam suatu sistem ada sub-sistem yang tidak berfungsi sebagaimana mestinya, tentunya sistem tersebut tidak akan berjalan atau mungkin juga sistem tersebut tidak akan berjalan atau mungkin juga sistem tersebut rusak sehingga tujuan sistem tersebut tidak tercapai.

Sistem mempunyai 3(tiga) komponen dasar yang saling berinteraksi, yaitu:

- 1) *Input* (masukan), meliputi menangkap dan mengumpulkan elemen yang memasuki sistem untuk diproses.
- 2) *Processing* (proses), meliputi proses perubahan yang mengubah input menjadi output.
- 3) *Output* (keluaran atau hasil), meliputi perpindahan elemen yang telah dihasilkan oleh proses perubahan kedalam tujuan akhirnya.

Sistem mempunyai karakteristik atau sifat-sifat tertentu, meliputi fasilitas (berdasar tinjauan komponen) dan aktivitas

(berdasarkan tinjauan prosedur), dan apabila ditinjau berdasar komponen-komponen yang membangun sistem maka terdiri atas.

1) Tujuan Sistem

Tujuan sistem merupakan target atau sasaran akhir yang ingin dicapai oleh suatu sistem. Agar supaya target tersebut bisa dicapai, maka target atau sasaran tersebut harus diketahui terlebih dahulu cirri-ciri atau kriterianya.

2) Batas Sistem

Batas sistem merupakan garis abstraksi yang memisahkan antara sistem dan lingkungannya. Batas sistem ini bagi umat manusia sangat relatif dan tergantung kepada tingkat pengetahuan dan situasi serta kondisi yang dirasakan oleh orang yang melihat sistem tersebut.

3) Sub Sistem

Sub sistem merupakan komponen atau bagian dari suatu sistem. Sub sistem ini bisa fisik ataupun abstrak. Sub sistem memiliki sub sistem yang lebih kecil dan seterusnya.

4) Hubungan Sistem

Hubungan sistem adalah hubungan yang terdiri antara sub sistem dengan sub sistem lainnya yang setingkat atau antara sub sistem dengan sistem yang lebih besar.

5) Input-proses-output

Tiga macam komponen suatu sistem/sub sistem adalah input, proses dan output. Input merupakan segala sesuatu yang masuk kedalam suatu sistem. Proses merupakan perubahan dari input menjadi output. Output merupakan hasil dari suatu proses yang merupakan tujuan dari keberadaan sistem.

2) Klasifikasi Sistem

Sistem dapat diklasifikasikan dari beberapa sudut pandang, diantaranya sebagai berikut:

- 1) Sistem diklasifikasikan sebagai sistem abstrak (*abstract system*) dan sistem fisik (*physical system*). Sistem abstrak adalah sistem yang berupa pemikiran atau ide-ide yang tidak tampak secara fisik seperti sistem teologia. Sedangkan sistem fisik merupakan sistem yang ada secara fisik, seperti sistem akuntansi, sistem produksi dan lain sebagainya.
- 2) Sistem diklasifikasikan sebagai sistem alamiah (*natural system*) dan sistem buatan manusia (*human made system*). Sistem alamiah adalah sistem yang terjadi melalui proses alam, tidak dibuat oleh manusia. Misalnya sistem perputaran bumi. Sistem buatan manusia adalah sistem yang dirancang oleh manusia, sistem ini melibatkan interaksi antara manusia dengan mesin disebut dengan *human machine system* atau ada yang menyebutnya dengan *man-machine system*. Sistem

informasi merupakan contoh *man-machine system*, karena menyangkut penggunaan computer yang berinteraksi dengan manusia.

- 3) Sistem diklasifikasikan sebagai sistem tertentu (*deterministic system*) dan sistem tak tentu (*probabilistic system*). Sistem tertentu beroperasi dengan tingkah laku yang sudah dapat diprediksi. Interaksi diantara bagian-bagiannya dapat dideteksi dengan pasti, sehingga output dari sistem dapat diramalkan. Sistem computer adalah contoh dari sistem tertentu yang tingkah lakunya dapat dipastikan berdasarkan program-program yang dijalankan. Sistem tak tentu adalah sistem yang kondisi masa depannya tidak dapat diprediksi karena mengandung unsure probabilitas.
- 4) Sistem diklasifikasikan sebagai sistem tertutup (*closed system*) dan sistem terbuka (*open system*). Sistem tertutup merupakan sistem yang tidak berhubungan dan tidak terpengaruh dengan lingkungan luarnya. Sistem ini bekerja secara otomatis tanpa adanya campur tangan dari pihak luar. Secara teoritis sistem tertutup ini ada, tetapi kenyataannya tidak ada sistem yang benar-benar tertutup, yang ada hanyalah *relatively closed system* (secara relative tertutup, tidak benar-benar tertutup). Sistem terbuka adalah sistem yang berhubungan dan terpengaruh dengan lingkungan luarnya. Sistem ini menerima masukan dan menghasilkan output untuk lingkungan luar atau sub sistem yang lainnya. Karena sistem sifatnya terbuka dan

terpengaruh oleh lingkungan luarnya, maka suatu sistem harus mempunyai suatu sistem pengendalian yang baik. Sistem yang baik harus dirancang sedemikian rupa, sehingga secara relative tertutup karena sistem tertutup akan bekerja secara otomatis dan terbuka hanya untuk pengaruh yang baik saja.

b. Pengertian Informasi

Secara umum informasi merupakan data yang telah diolah menjadi suatu bentuk lain yang lebih berguna yaitu pengetahuan atau keterangan yang ditujukan bagi penerima dalam pengambilan keputusan, baik masa sekarang atau yang akan datang. Dan informasi yang telah diolah dapat digunakan pula dengan proses pengambilan keputusan.

Dengan kata lain sesuatu yang awalnya dianggap tidak memiliki arti setelah melalui pengolahan yang mengakibatkan memiliki arti dan fungsi yang lebih, maka dikategorikan sebagai informasi. Sedangkan data adalah bahan dasar pembuatan informasi. Data merupakan bentuk mentah yang perlu diolah lebih lanjut.

Jogiyanto (2005:10) menyatakan informasi adalah data yang diolah menjadi bentuk yang lebih berguna dan lebih berarti bagi yang menerimanya. jogiyanto (2005:10) kualitas dari suatu informasi tergantung dari tiga hal, yaitu:

a. *Accurate* (akurat)

Informasi harus bebas dari kesalahan-kesalahan dan tidak bias atau menyesatkan.

b. *Relevant* (cocok atau sesuai)

Informasi yang relevan harus mempunyai manfaat bagi penggunanya.

c. *Timely* (tepat waktu)

informasi yang datang pada penerimanya tidak boleh terlambat. Informasi yang sudah usang tidak akan mempunyai nilai lagi.

c. Pengertian Sistem Informasi

Jogiyanto (2005:11) menyatakan bahwa Sistem Informasi adalah suatu sistem didalam suatu organisasi yang mempertemukan kebutuhan pengolahan transaksi harian, mendukung operasi, bermanfaat manajerial dan kegiatan strategis dari suatu organisasi dan menyediakan pihak luar tertentu dengan laporan-laporan yang diperlukan. Adapun menurut Lilis dan Sri (2011:13) Sistem Informasi merupakan komponen-komponen dari sub sistem yang saling berhubungan dan bekerja sama secara harmonis untuk mencapai suatu tujuan yaitu mengolah data menjadi informasi.

Dari pengertian sistem informasi diatas, maka dapat disimpulkan bahwa sistem informasi adalah suatu sistem yang dibuat

oleh manusia yang terdiri dari komponen-komponen dalam organisasi untuk mencapai tujuan yaitu menyajikan informasi.

Tiga subsistem utama sistem informasi akuntansi diatas, yaitu:

1. *Transaction Processing System* (Sistem Pemrosesan Transaksi)

Sistem pemrosesan transaksi mendukung operasi bisnis tiap hari dengan sejumlah dokumen dan pesan-pesan untuk para pemakai

2. *General Ledger/Financial Reporting System* (Sistem Pelaporan Buku Besar/Keuangan)

Menghasilkan laporan keuangan seperti laporan laba rugi, neraca, arus kas dan laporan lainnya.

3. *Management Reporting System* (Sistem Pelaporan Manajemen)

Menyediakan manajemen internal dengan laporan keuangan dengan tujuan khusus dan informasi yang diperlukan untuk mengambil keputusan seperti laporan anggaran, laporan pertanggung jawaban dan laporan lainnya.

1) Elemen Sistem Informasi

Dalam suatu sistem informasi terdapat elemen-elemen seperti:

a) Perangkat Keras (*Hardware*)

Perangkat keras bagi suatu sistem informasi terdiri atas computer (pusat pengelola, unit masukan/keluaran), peralatan penyiapan data dan terminal masukan/keluaran mencakup piranti-piranti fisik seperti komputer dan printer.

b) Perangkat Lunak (*Software*)

Sekumpulan intruksi yang memungkinkan perangkat keras untuk dapat memproses data.

c) Prosedur (*Procedure*)

Sekumpulan aturan yang dipakai untuk mewujudkan pemrosesan data dan pembangkit keluaran yang dikehendaki.

d) Manusia (*Human*)

Semua pihak yang bertanggung jawab dalam pengembangan sistem informasi, pemrosesan dan penggunaan keluaran sistem informasi.

e) Basis Data (*Database*)

Sekumpulan table, hubungan dan hal-hal lain yang berkaitan dengan penyimpanan data. File yang berisi program dan data dibuktikan dengan adanya media penyimpanan secara fisik seperti hard disk. File juga meliputi keluaran tercetak dan catatan lain diatas kertas, mikro film dan lain sebagainya.

d. Pengertian Akuntansi

Untuk memahami konsep sistem informasi akuntansi maka terlebih dahulu harus mengetahui tentang akuntansi. Menurut Lilis dan Sri (2011:14) menyatakan bahwa Akuntansi merupakan suatu proses mengidentifikasi suatu transaksi dan mengukurnya untuk menghasilkan informasi ekonomi atau informasi akuntansi untuk pengambilan keputusan bagi yang membutuhkan informasi tersebut. Fungsi utama akuntansi adalah mendorong seoptimal mungkin dapat menghasilkan berbagai informasi akuntansi yang terstruktur yaitu tepat waktu, relevan dan dapat dipercaya dan secara keseluruhan informasi akuntansi tersebut mengandung arti berguna.

Kesimpulan dari pernyataan diatas adalah terdapatnya hubungan yang erat antara akuntansi dan sistem informasi, hubungan erat ini dikenal dengan istilah sistem informasi akuntansi.

e. Pengertian Sistem Informasi Akuntansi

Mcleod dan Schell (2008: 11) menyatakan informasi adalah data hasil pemrosesan yang memiliki makna, biasanya menceritakan suatu hal yang belum diketahui kepada pengguna. Sri Dewi dan Ni Luh (2012: 4) menyatakan informasi adalah hasil pengolahan dari data yang digunakan untuk membantu pengambilan keputusan dengan kriteria relevan, akurat, tepat waktu, ringkas, jelas dapat dikuantifikasi dan

konsisten. Informasi yang diolah harus memberikan manfaat bagi para pengguna informasi.

Hornrgren dan Harrison (2007: 4) menyatakan akuntansi adalah sistem informasi yang mengukur aktivitas bisnis, memproses data menjadi laporan, dan mengkomunikasikan hasilnya kepada para pengambil keputusan. Ni Putu dan I gusti (2014: 372) menyatakan akuntansi adalah suatu sistem informasi, memengkomunikasikan informasi ekonomi mengenai suatu entitas ke berbagai kelompok orang. Informasi merupakan suatu komponen yang terpenting untuk mengambil keputusan untuk saat ini atau masa yang akan datang dalam suatu perusahaan atau suatu organisasi.

Bodnard dan Hopwood (2006: 1) menyatakan sistem informasi akuntansi merupakan kumpulan sumber daya, seperti manusia dan peralatan yang dirancang untuk mengubah data keuangan dan data lainnya ke dalam informasi. Fairus (2014: 3) sistem informasi akuntansi merupakan metode dan prosedur untuk mengumpulkan, mengklasifikasikan dan melaporkan informasi operasi dan keuangan sebuah perusahaan. Sistem informasi yang diterapkan oleh organisasi dan perusahaan akan menghasilkan informasi yang akurat, tepat waktu, dan dapat diandalkan.

Dapat disimpulkan bahwa sistem informasi akuntansi merupakan kumpulan sumber daya seperti manusia dan peralatan yang dirancang dalam bentuk metode serta prosedur untuk mengumpulkan,

mengklasifikasikan dan melaporkan informasi operasi serta keuangan sebuah perusahaan.

Dalam menjalankan fungsinya sistem informasi akuntansi harus mempunyai tujuan-tujuan yang dapat memberikan pedoman kepada manajemen dalam melakukan tugasnya sehingga dapat menghasilkan informasi-informasi yang berguna terutama dalam menunjang perencanaan dan pengendalian.

Ada beberapa tujuan dari sistem informasi akuntansi, diantaranya adalah:

- a. Member informasi yang dapat dipercaya.
- b. Member informasi yang membantu para pemakai laporan dalam menaksirkan potensi perusahaan dalam menghasilkan laba.
- c. Mengungkapkan sejauh mungkin informasi lain yang berhubungan dengan laporan keuangan yang relevan untuk kebutuhan pemakai laporan keuangan.
- d. Mengurangi biaya penyelenggaraan administrasi ketingkat yang lebih rendah dari pada nilai manfaatnya.

Barry E.Cushing dan Marshall B.Romney yang dikutip dari Febryanty (2009) sistem informasi akuntansi dikatakan memadai jika didalamnya terkandung karakteristik seperti:

a. *Usefulness* (berguna)

Sistem harus menghasilkan suatu informasi yang berguna, artinya informasi yang dihasilkan harus sesuai dengan yang dibutuhkan dan tepat waktu sehingga berguna bagi pengambilan keputusan.

b. *Economy* (ekonomi)

Seluruh komponen dari sistem harus bersifat ekonomis, artinya sistem harus mampu memberikan manfaat yang lebih besar dibandingkan dengan pengeluaran yang dikeluarkan untuk pengadaan sistem tersebut.

c. *Reability* (andal)

Produk dari suatu sistem harus bisa diandalkan dan informasi yang dihasilkan mempunyai tingkat ketelitian yang tinggi, sehingga keputusan yang dihasilkan benar-benar keputusan yang tepat sesuai dengan apa yang dihasilkan sistem.

d. *Customers Service* (pelayanan konsumen)

Sistem harus mampu memberikan pelayanan yang baik dan efisien kepada pelanggan sehingga mampu memberikan kontribusi positif terhadap kenaikan laba.

e. *Capacity* (kapasitas)

Kapasitas suatu sistem harus memadai untuk menghadapi operasi pada kapasitas penuh (*full capacity*) seperti halnya pada saat operasi berjalan normal.

f. *Simplicity* (sederhana)

Sistem harus sederhana sehingga semua struktur dan operasinya dapat dimengerti, serta semua prosedurnya dapat diikuti dengan mudah dan tidak akan membingungkan pemiliknya.

g. *Flexibility* (luwes)

Sistem harus bersifat luwes dalam menampung dan menghadapi semua perubahan yang terjadi didalam maupun diluar organisasi sehingga menghasilkan informasi perencanaan dan pengendalian.

2. Sistem Informasi Akuntansi Berbasis Komputer

a. Pengertian Sistem Informasi Akuntansi Berbasis Komputer

Sistem adalah kelompok dari dua atau lebih kompanen yang saling berhubungan dan memiliki tujuan yang sama (Hall, 2009:6). Brien (2005:29) menyatakan sistem adalah sekelompok komponen yang saling berhubungan, bekerjasama untuk mencapai tujuan bersama dengan menerima input serta menghasilkan output dalam proses transformasi yang teratur.

Jogiyanto (2005:10) menyatakan informasi adalah data yang diolah menjadi bentuk yang lebih berguna dan lebih berarti bagi yang menerimanya. Bodnard dan Hopwood (2006: 1) informasi adalah data yang berguna kemudian diolah sehingga dapat dijadikan dasar untuk pengambilan keputusan.

Menurut Lilis dan Sri (2011:14) menyatakan bahwa Akuntansi merupakan suatu proses mengidentifikasi suatu transaksi dan mengukurnya untuk menghasilkan informasi ekonomi atau informasi akuntansi untuk pengambilan keputusan bagi yang membutuhkan informasi tersebut. Baridawan (2002:1) menyatakan akuntansi adalah suatu kegiatan jasa yang dapat digunakan dalam pengambilan keputusan-keputusan ekonomi dalam memilih alternative-alternatif dari suatu keadaan, terutama yang mempunyai sifat keuangan.

Bodnard dan Hopwood (2006: 6) menyatakan sistem informasi akuntansi berbasis komputer merupakan suatu rangkaian perangkat keras dan perangkat lunak yang dirancang untuk mentransformasikan data menjadi informasi yang berguna. Ni Putu dan I Gusti (2014: 372) menyatakan sistem informasi akuntansi berbasis komputer merupakan sistem informasi akuntansi dimana sistemnya dibagi menjadi dua kelompok besar yaitu sistem *batch* dan sistem *real time*. Sri Dewi dan Ni Luh (2012: 5) menyatakan sistem informasi akuntansi berbasis komputer memiliki beberapa kelebihan yaitu dapat meningkatkan efisiensi khususnya jika volume data yang diolah cukup besar, pengolahan data dengan menggunakan komputer lebih mudah karena komputer bisa melakukan perhitungan secara otomatis, komputer mampu menyajikan informasi secara cepat dan dengan kecermatan tinggi.

Dapat disimpulkan bahwa sistem informasi akuntansi berbasis komputer merupakan suatu rangkaian perangkat keras dan perangkat lunak dimana sistemnya terbagi menjadi dua kelompok besar yaitu sistem *batch* dan sistem *real time* yang dirancang untuk mentransformasikan data menjadi informasi yang berguna, sehingga dapat meningkatkan efisiensi khususnya pengolahan data dalam volume besar, serta dapat menyajikan informasi secara cepat dan dengan kecermatan tinggi.

Jogiyanto (2005:72) menyatakan sistem akuntansi berbasis computer memiliki beberapa kelebihan yaitu dapat meningkatkan efisiensi khususnya jika volume data yang diolah cukup besar, pengolahan data dengan menggunakan computer lebih mudah karena computer bisa melakukan perhitungan secara otomatis, computer mampu menyajikan informasi secara cepat dan dengan kecermatan tinggi. Selain kelebihan tersebut komputer memiliki beberapa kelemahan antara lain computer hanyalah alat, komputer memerlukan program aplikasi, computer terbatas pada kemampuan algoritmis.

b. Perangkat Pengolah Data

Sri Dewi dan Ni Luh (2012: 6) semua pengolah data, baik yang dilaksanakan secara manual maupun secara elektronik terdiri dari kegiatan input, proses dan output. Secara garis besar perangkat pengolah data dibagi menjadi dua bagian yaitu perangkat keras

(*hardware*) dan perangkat lunak (*software*). Manusia (*brainware*) merupakan satu bagian yang tidak dapat dilupakan sebagai pemakai yang menjalankan komputer tersebut. Hardware terdiri dari *CPU, input equipment, output equipment, computer communication equipment, dan secondary storage*. *Software* terdiri dari program aplikasi, sistem operasi dan bahasa komputer. *Brainware* terdiri dari *system analyst, System programmer, programmer, operator komputer dan data entry operator*.

c. Sistem Informasi Manajemen Daerah (SIMDA)

Proses penggunaan SIMDA telah sesuai dengan amanat Peraturan Menteri Dalam Negeri No.13 tahun 2006 tentang Pedoman Pengolahan Keuangan Daerah. Secara umum, sistem informasi manajemen (SIM) merupakan suatu sistem yang dapat membantu manajemen didalam pengumpulan data, pengolahan serta analisis evaluasi data dan menyajikan kedalam batas informasi yang bernilai dan akhirnya sampai pada pengambilan keputusan dimana informasi ini berguna untuk mendukung fungsi operasi manajemen. Helens (2014: 4) aplikasi sistem manajemen daerah yang dikembangkan oleh badan pengawasan keuangan dan pembangunan (BPKP) dan dikenal dengan aplikasi SIMDA merupakan salah satu produk dari teknologi sistem informasi yang digunakan oleh banyak pemerintah daerah di Indonesia dalam menyelenggarakan pengelolaan keuangan daerahnya. Aplikasi

SIMDA merupakan aplikasi database yang bertujuan untuk mempermudah pengelolaan keuangan daerah di lingkungan Satuan Kerja Perangkat Daerah (SKPD).

3. Efektivitas

a. Pengertian Efektivitas

Mardiasmo (2009: 132) efektivitas merupakan hubungan antara keluaran dengan tujuan atau sasaran yang harus dicapai. Berdasarkan pengertian tersebut dapat dijelaskan bahwa efektivitas merupakan suatu kemampuan organisasi untuk memperoleh dan memanfaatkan sumber daya yang ada sebaik mungkin dalam usahanya mencapai tujuan organisasi. Indra (2006: 336) menyatakan efektivitas merupakan hubungan antara output dan tujuan yang efektivitas diukur berdasarkan seberapa jauh tingkat output atau keluaran, kebijakan dan prosedur dari organisasi untuk mencapai tujuan yang telah ditetapkan. Handoko (2008: 7) menyatakan efektivitas adalah kemampuan untuk memilih tujuan atau peralatan yang tepat waktu untuk mencapai tujuan yang telah ditetapkan, menyangkut bagaimana melakukan pekerjaan yang benar.

Dapat disimpulkan bahwa efektivitas merupakan kemampuan organisasi untuk memperoleh dan memanfaatkan sumber daya yang ada dengan sebaik mungkin, menyangkut bagaimana melakukan pekerjaan

yang benar sehingga organisasi dapat mencapai tujuan yang telah ditetapkan.

b. Ukuran Efektivitas Sistem Informasi Akuntansi Berbasis Komputer

Bodnard dan Hopwood (2006: 459) menyatakan ukuran efektivitas penerapan sistem informasi akuntansi berbasis komputer adalah keamanan data, waktu, ketelitian, relevansi, variasi laporan, dan kenyamanan fisik. Sri Dewi dan Ni Luh (2012: 7) menyatakan ukuran efektivitas sistem informasi berbasis komputer adalah keamanan data, waktu, ketelitian, relevansi, variasi laporan, dan kenyamanan fisik. Gede Deny dan I Ketut (2014: 794) menyatakan ukuran efektivitas sistem informasi akuntansi berbasis komputer adalah sebagai berikut:

1) Keamanan Data

Keamanan data merupakan tingkat kemampuan sistem untuk mengantisipasi apabila terjadi kejadian-kejadian yang tak terduga yang mampu mengganggu proses berjalannya sistem. Sistem yang mempunyai kemampuan untuk menjaga keamanan data dari pihak-pihak yang merugikan seperti *hacker*. Menjaga dari hal-hal yang merugikan yang terjadi karena diluar batas kemampuan kita, misalnya listrik yang tiba-tiba padam, adanya virus-virus yang mengganggu dan dapat merusak sistem kerja komputer tersebut.

2) Waktu

Waktu merupakan kecepatan waktu yang diperlukan sistem untuk melakukan proses yang diukur dari pengolahan data. Disamping itu semakin singkatnya waktu yang diperlukan untuk memproses suatu data maka biayanya akan semakin kecil. Menggunakan sistem informasi akuntansi berbasis komputer mempermudah para pemakai sistem untuk menyelesaikan tugas mereka.

3) Ketelitian

Ketelitian merupakan kemampuan sistem dalam memproses data dengan teliti dan bebas dari kesalahan dan dapat menyajikan informasi secara akurat dan tepat waktu. Tingkat ketelitian di dalam suatu analisa data sangat diperlukan karena semakin baik tingkat ketelitiannya maka hasil analisa tersebut akan semakin akurat atau kesalahan akan semakin kecil dan kualitas informasi semakin baik. Kualitas informasi merupakan ukuran sistem informasi output.

4) Relevansi

Relevansi merupakan data yang disajikan sistem sudah sesuai dengan yang dibutuhkan oleh pengguna. Tinggi rendahnya relevansi dari output yang diperoleh terutama di dalam pencatatan data, analisis data, penyajian data, sistem terhadap pengguna sistem dan lainnya sangat menentukan baik buruknya informasi yang akan digunakan di dalam mengambil suatu keputusan.

5) Variasi Laporan

Variasi laporan merupakan tingkat kemampuan sistem untuk membuat laporan yang bervariasi sehingga laporan tersebut dapat berguna bagi pengguna informasi. variasi laporan menyajikan variasi laporan keuangan, sistem harus dapat membuat laporan yang bervariasi dan sesuai dengan keperluan pengguna laporan tersebut.

6) Kenyamanan Fisik

Kenyamanan fisik merupakan sistem kemampuan hardware maupun lingkungan yang mendukung proses penerapan sistem baik untuk peralatan maupun sumber daya manusia. Suasana lingkungan kerja harus mendukung, misalnya sumber daya manusia yang dapat mengoperasikan sistem dengan baik, suasana kerja nyaman, sehingga dalam berkerja dapat dicapai secara semaksimal mungkin dan produktivitas akan semakin meningkat.

7) Keakuratan

Keakuratan merupakan tingkat kemampuan sistem dalam hal melakukan input data, memproses data dan serta menyajikan informasi secara akurat.

8) Kualitas Informasi

Kualitas Informasi merupakan tingkat kemampuan sistem untuk menghasilkan informasi yang benar-benar berguna sesuai dengan yang diharapkan.

BAB III

METODE PENELITIAN

A. Jenis Penelitian

Sugiyono (2009: 53-55) jenis penelitian ditinjau dari tingkat eksplanasi:

1. Penelitian Deskriptif

Penelitian deskriptif adalah penelitian yang dilakukan untuk mengetahui nilai variabel mandiri, baik satu variabel atau lebih (independen) tanpa membuat perbandingan atau menghubungkan antara variabel satu dengan variabel lain.

2. Penelitian Komparatif

Penelitian komparatif adalah penelitian yang bersifat membandingkan. Disini variabelnya masih sama dengan penelitian variabel mandiri tetapi sampel yang lebih satu atau jangka waktu yang berbeda.

3. Penelitian Asosiatif

Penelitian asosiatif adalah penelitian yang bertujuan untuk mengetahui hubungan antara dua variabel atau lebih.

Jenis penelitian yang akan digunakan dalam penelitian ini yaitu penelitian deskriptif untuk mengetahui efektivitas penerapan sistem informasi berbasis komputer.

B. Lokasi Penelitian

Penelitian ini dilakukan pada Dinas Koperasi, UMKM, Perindustrian dan Perdagangan Kabupaten Ogan Ilir, yang beralamat di Jln.Raya Lintas Timur KM 3,5 Kabupaten Ogan Ilir. Telp.(0711) 580409.

C. Operasionalisasi Variabel

Operasionalisasi variabel adalah suatu defenisi yang diberikan kepada suatu variabel dengan cara memberikan arti atau menspesifikasi bagaimana variabel tersebut diukur. Operasionalisasi variabel yang digunakan dalam penelitian ini dapat dilihat pada table dibawah ini:

Tabel III.1
Operasionalisasi Variabel

Variabel	Defenisi Variabel	Indikator
Efektivitas sistem informasi akuntansi berbasis komputer	Efektivitas sistem informasi akuntansi berbasis komputer merupakan suatu rangkaian perangkat keras dan perangkat lunak yang dirancang untuk mentraformasikan data menjadi informasi yang berguna untuk mencapai tujuan dan sasaran.	<ul style="list-style-type: none"> a. Keamanan data b. Waktu c. Ketelitian d. Relevansi e. Variasi laporan f. Kenyaman fisik g. Keakuratan h. Kualitas Informasi

Sumber : penulis, 2015

D. Data Yang Diperlukan

Nur & Bambang (2009: 146-147) data penelitian pada dasarnya dapat dikelompokkan menjadi:

1) Data Primer

Data Primer yaitu data penelitian yang diperoleh secara langsung dari sumbernya (tidak melalui perantara).

2) Data Skunder

Data skunder yaitu data penelitian yang diperoleh secara tidak langsung melalui media perantara (diperoleh dan dicatat oleh orang lain).

Jenis data yang akan digunakan dalam penelitian ini adalah data primer dan data sekunder. Data primer meliputi wawancara dan dokumentasi, sedangkan data sekunder meliputi gambaran umum Dinas Koperasi, UMKM, Perindustrian dan Perdagangan Kabupaten Ogan Ilir, struktur organisasi dan *job description* Dinas Koperasi, UMKM, Perindustrian dan Perdagangan Kabupaten Ogan Ilir.

E. Metode Pengumpulan Data

Sugiyono (2009: 402-425) metode pengumpulan data dilakukan sebagai berikut:

1) Observasi (pengamatan)

Observasi adalah metode pengumpulan data dimana peneliti mencatat informasi yang mereka saksikan selama penelitian.

2) Dokumentasi

Dokumentasi adalah catatan tentang berbagai kegiatan atau peristiwa pada waktu lalu.

3) Wawancara

Wawancara adalah bentuk komunikasi langsung antara peneliti dan responden.

4) Kuesioner

Kuesioner adalah metode pengumpulan data dengan meminta responden untuk mengisi daftar pertanyaan.

5) Survei

Survei adalah metode pengumpulan data dengan menggunakan instrument untuk meminta tanggapan dari responden tentang sampel.

Metode pengumpulan data yang akan digunakan penelitian ini dengan cara wawancara dan dokumentasi. Wawancara dilakukan langsung dengan bagian keuangan, bagian SDM dan Umum, sedangkan Dokumentasi dilakukan dengan cara meminta data berhubungan dengan masalah yang akan diteliti.

F. Analisis Data dan Teknik Analisis

1. Analisis Data

Sugiyono (2009: 13-14) analisis data dalam penelitian ini dapat dikelompokkan menjadi dua yaitu:

a) Analisis Kualitatif

Analisis kualitatif yaitu metode analisis dengan menggunakan metode data yang berbentuk kata, kalimat, skema dan gambar.

b) Analisis Kuantitatif

Analisis kuantitatif yaitu metode analisis dengan menggunakan data berbentuk angka.

Metode analisis data yang akan digunakan penelitian ini adalah analisis kualitatif yaitu dengan cara memberikan uraian penjelasan mengenai penilaian efektivitas penerapan sistem informasi akuntansi berbasis komputer dalam pelaporan keuangan Dinas Koperasi, UMKM, Perindustrian dan Perdagangan Kabupaten Ogan Ilir

BAB IV

HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

A. Gambaran Umum Tempat Penelitian

1. Profil Umum Organisasi.

Dinas Koperasi, UMKM, Perindustrian Dan Perdagangan Kabupaten Ogan Ilir dibentuk berdasarkan peraturan daerah kabupaten Ogan Ilir Nomor 03 tahun 2008. Dinas Koperasi, UMKM, Perindustrian dan Perdagangan Kabupaten Ogan Ilir mempunyai tugas pokok melaksanakan otonomi kabupaten dalam rangka melaksanakan tugas desentralisasi dibidang perindustrian, perdagangan, koperasi dan UMKM

Fungsi Dinas Koperasi, UMKM, Perindustrian dan Perdagangan Kabupaten Ogan Ilir adalah sebagai berikut:

- a. Perumusan kebijakan-kebijakan teknis di bidang Koperasi, UMKM, Industri dan Perdagangan.
- b. Pelaksanaan pelayanan UKM dan perizinan di bidang Koperasi, UMKM, Industri dan Perdagangan.
- c. Pelaksanaan kegiatan perizinan dan pengembangan usaha di bidang Koperasi, UMKM, Industri dan Perdagangan.
- d. Pelaksanaan koordinasi, konsultasi dan kerjasama lintas sector dalam upaya peningkatan dan pengembangan di bidang Koperasi, UMKM, Industri dan Perdagangan.

- e. Penyusunan rencana dan program perizinan pengembangan, evaluasi dan pelayanan perkembangan di bidang Koperasi, UMKM, Industri dan Perdagangan.
- f. Pengawasan dan pengendalian pelaksanaan kebijakan, pelayanan sesuai peraturan perundang-undangan di bidang Koperasi, UMKM, Industri dan Perdagangan.
- g. Pelaksanaan usulan pelaksanaan teknis daerah.

Dinas Koperasi, UMKM, Perindustrian dan Perdagangan Kabupaten Ogan Ilir memiliki 17 pegawai negeri sipil dan 5 pegawai honorer, Dinas Koperasi, UMKM, Perindustrian dan Perdagangan Kabupaten Ogan Ilir memiliki susunan organisasi sebagai berikut:

- a. Kepala Dinas
- b. Sekertaris
 - 1) Sub Bagian Kepegawaian
 - 2) Sub Bagian Umum
 - 3) Sub Bagian Keuangan
- c. Bidang Pengembangan Industri Perdagangan
 - 1) Seksi Industri Kimia Argo Hasil Hutan Logam dan Mesin
 - 2) Seksi Usaha dan Sarana Industri Perdagangan
 - 3) Seksi Distribusi dan Kelembagaan Perdagangan
- d. Bidang Penanaman Modal
 - 1) Seksi Pengawasan dan Pengendalian Penanaman Modal
 - 2) Seksi Promosi dan Peluang Investasi

e. Bidang Perkoperasian

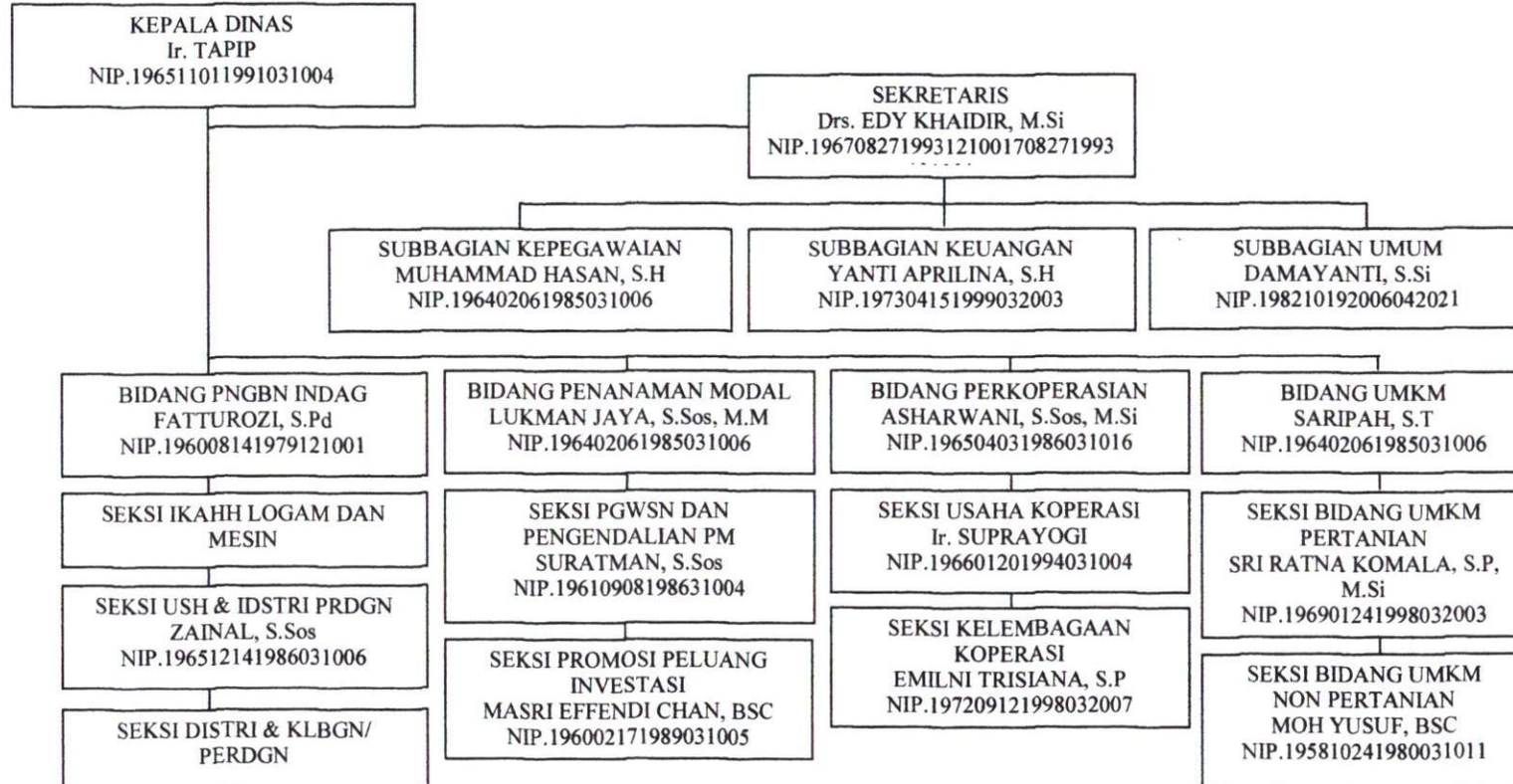
- 1) Seksi Usaha Koperasi
- 2) Seksi Kelembagaan Koperasi

f. Bidang Usaha Mikro, Kecil dan Menengah

- 1) Seksi UMKM Pertanian
- 2) Seksi UMKM Non Pertanian

Gambar IV.1

Struktur Organisasi Dinas Koperasi, UMKM, Perindustrian dan Perdagangan Kabupaten Ogan Ilir



Sumber: Dinas Koperasi, UMKM, Perindustrian dan Perdagangan, 2015

a. Fungsi dan Tugas Pokok Unit Pelaksana Dinas Perindustrian dan Perdagangan Provinsi Sumatera Selatan.

1) Kepala Dinas

Kepala dinas mempunyai tugas melaksanakan kewenangan desentralisasi dan tugas pembantuan dibidang koperasi, UMKM, perindustrian dan perdagangan, untuk melaksanakan tugas, kepala dinas mempunyai fungsi:

a) Memimpin dan mengkoordinasikan pelaksanaan tugas

.....

sektor dalam pelaksanaan tugas.

- i) Menyusun pedoman teknis dan administratif tugas pembinaan, pengembangan dan perizinan bidang Perindustrian, Perdagangan, Koperasi, Usaha Kecil dan Menengah.
- j) Memelihara iklim yang kondusif di lingkungan kerja.
- k) Melakukan pengawasan dan pengendalian terhadap pelaksanaan kebijakan, peraturan perundangan serta perencanaan dan program kerja.
- l) Melakukan analisa, evaluasi dan membuat laporan pertanggungjawaban pelaksanaan tugas.

- b) Menyusun rencana dan program ketatausahaan.
- c) Membagi dan mengarahkan pelaksanaan tugas ketatausahaan kepada bawahan.
- d) Merumuskan sistem pembinaan organisasi dan ketatalaksanaan.
- e) Menghimpun dan memahami peraturan perundangan serta pedoman tugas tata laksana perkantoran.
- f) Memberi pelayanan ketatausahaan sesuai kebutuhan personil dan unit kerja.
- g) Menyiapkan data dan informasi sebagai bahan pelayanan kepada masyarakat.
- h) Melakukan pengawasan dan pengendalian pelaksanaan tugas yang di lakukan bawahan.
- i) Melakukan pembinaan kepada bawahan.
- j) Membuat evaluasi dan laporan pelaksanaan tugas ketatausahaan.
- k) Melaksanakan tugas lainnya yang diberikan oleh atasan.

Sekretariat dalam menjalankan tugasnya dan fungsinya dengan baik terdiri dari 3 subagian diantaranya:

a) Bagian Kepegawaian

Kepala Bagian kepegawaian mempunyai tugas dan fungsi:

- (1) Membantu sekretaris dalam pelaksanaan ketatausahaan.

- (2) Memimpin pelaksanaan tugas ketatausahaan meliputi urusan kepegawaian.
- (3) Menghimpun dan memahami peraturan dan perundangan, serta pedoman tugas kepegawaian.
- (4) Menyusun rencana dan program kegiatan ketatausahaan meliputi urusan kepegawaian.
- (5) Menyusun bezeting pegawai, cuti, pensiun, pendidikan, kenaikan pangkat, mutasi, DUK, DP3, penghargaan.
- (6) Menyusun hasil pengawasan internal dan eksternal.
- (7) Menyusun evaluasi disiplin.

b) Bagian Umum

Kepala Bagian umum mempunyai tugas dan fungsi:

- (1) Membantu sekretaris dalam pelaksanaan ketatausahaan urusan kepegawaian.
- (2) Memimpin pelaksanaan tugas ketatausahaan meliputi urusan umum.
- (3) Menghimpun dan memahami peraturan dan perundangan, serta pedoman tugas umum.
- (4) Membagi dan mengarahkan pelaksanaan tugas kepada bawahan.

- (5) Menyusun rencana dan program kegiatan ketatausahaan meliputi urusan perlengkapan, umum, rumah tangga, hukum dan hubungan masyarakat.
- (6) Menyusun rencana pengadaan dan mutasi barang.
- (7) Melakukan pemeliharaan barang investasi dan rumah tangga perkantoran.
- (8) Malaksanakan urusan kearsipan.
- (9) Melaksanakan agendaris surat keluar dan masuk.
- (10) Menyelenggarakan pengetikan.
- (11) Melaksanakan administrasi.
- (12) Melaksanakan urusan kesejahteraan pegawai.
- (13) Menyiapkan sarana dan prasarana rapat/pertemuan.
- (14) Melaksanakan urusan hukum dan hubungan masyarakat.
- (15) Membuat daftar inventaris barang.
- (16) Membuat laporan pelaksanaan tugas.

c) Bagian Keuangan

Kepala Bagian keuangan mempunyai tugas dan fungsi:

- (1) Membantu sekretaris dalam pelaksanaan ketatausahaan urusan keuangan.
- (2) Memimpin dan mengarahkan pelaksanaan tugas urusan keuangan.

- (3) Menghimpun dan memahami peraturan dan perundangan dan pedoman tugas bidang keuangan lingkungan perkantoran.
- (4) Menyusun rencana dan pedoman pelaksanaan kegiatan urusan keuangan.
- (5) Membagi dan mengarahkan pelaksanaan tugas keuangan kepada bawahan.
- (6) Melakukan pembinaan kepada bawahan.
- (7) Menghimpun dan merumuskan usulan pembiayaan kegiatan dan kebutuhan aparatur dari semua unit kerja.
- (8) Menyusun usulan tahunan kebutuhan dana untuk biaya kegiatan pembinaan publik, perkantoran aparatur.
- (9) Melaksanakan tertib administrasi keuangan sesuai standar pengelolaan keuangan.
- (10) Menyelenggarakan pengurusan gaji, tunjangan, lembur, biaya perjalanan dinas dan kesejahteraan pegawai lainnya.
- (11) Melaksanakan pemeriksaan buku kas secara berkala dalam rangka pengawasan dan pengendalian.
- (12) Membuat laporan keuangan secara berkala.

2. Visi, Misi, Tujuan, dan Sasaran.

Dinas Koperasi, UMKM, Perindustrian dan Perdagangan Kabupaten Ogan Ilir juga memiliki visi, misi serta tujuan agar tugas dan fungsi berjalan dengan baik., adapun visi, misi dan tujuannya sebagai berikut:

a. Visi

Visi dinas koperasi, UMKM, perindustrian dan perdagangan kabupaten ogan ilir adalah “terwujudnya masyarakat ogan ilir yang lebih maju, mandiri dan berkualitas menuju sejahtera berlandaskan iman, taqwa, moral dan etika”.

b. Misi

Mewujudkan visi tersebut, maka dinas koperasi, UMKM, perindustrian dan perdagangan kabupaten ogan ilir mempunyai misi sebagai berikut:

- 1) Meningkatkan kualitas dan profesionalisme aparatur dalam tata kelola pemerintahan, pembangunan dan pelayanan masyarakat.
- 2) Meningkatkan pelayanan kesehatan, kualitas pendidikan dan kecerdasan masyarakat.
- 3) Meningkatkan perekonomian masyarakat berdasarkan keunggulan lokal.
- 4) Meningkatkan kualitas infrastruktur wilayah guna memperlancar aktivitas kehidupan dan perekonomian masyarakat.

- 5) Meningkatkan kualitas kehidupan beragama, sosial budaya dan ketentraman masyarakat.

c. Tujuan

Berdasarkan visi dan misi, maka dinas koperasi, UMKM, perindustrian dan perdagangan kabupaten ogan ilir mempunyai tujuan sebagai berikut:

- 1) Meningkatkan kesejahteraan anggota pada khususnya dan masyarakat pada umumnya sekaligus sebagai bagian yang tak terpisahkan dari tatanan perekonomian nasional yang demokratis dan berkeadilan.
- 2) Meningkatkan efektivitas pendayagunaan sumberdaya yang ada, sehingga dapat meningkatkan rendahnya produktivitas yang terjadi, sehingga akan membuka jalan bagi rakyat dimana selama ini terbatasnya akses usaha industri kecil dan kerajinan rakyat kepada sumberdaya yang produktif, dimana berakibat pada kurang kondusifnya iklim usaha industri dan perdagangan.
- 3) Meningkatkan akses kepada sumber daya produktif terutama terhadap permodalan, teknologi, informasi dan pasar sehingga rendahnya kualitas kelembagaan dan organisasi koperasi dapat ditingkatkan dan tidak tertinggalnya kinerja koperasi dan kurang baiknya citra koperasi.
- 4) Memperpendek rentang kendali pemerintahan, sehingga dapat mempercepat penyebaran dan pemerataan hasil-hasil

keputusan serta harus dapat memberikan manfaat bagi para pengguna informasi. Sedangkan akuntansi ialah sistem informasi yang mengukur aktivitas bisnis, memproses data menjadi laporan dan mengkomunikasikan hasilnya kepada para pengambilan keputusan.

Sistem informasi akuntansi yang terdiri dari kumpulan sumber daya seperti manusia dan peralatan yang dirancang dalam bentuk metode serta prosedur untuk mengumpulkan, mengklasifikasikan dan melaporkan informasi operasi serta keuangan sebuah perusahaan.

Sistem informasi akuntansi berbasis komputer pada Dinas Koperasi, UMKM, Perindustrian dan Perdagangan Kabupaten Ogan Ilir menggunakan sistem informasi manajemen daerah (SIMDA), sesuai dengan amanat peraturan menteri dalam negeri No. 13 tahun 2006 tentang pedoman pengolahan keuangan daerah. Aplikasi SIMDA tersebut mengaplikasikan database yang bertujuan untuk mempermudah pengolahan keuangan daerah di lingkungan satuan kerja perangkat daerah (SKPD).

Ukuran efektivitas sistem informasi akuntansi berbasis komputer dinas koperasi, UMKM, perindustrian dan perdagangan kabupaten Ogan Ilir adalah:

a. Keamanan data

Dinas Koperasi, UMKM, Perindustrian dan Perdagangan menerapkan sistem peringatan early morning (peringatan) untuk memberitahukan kerusakan akibat kesalahan memencet tombol yang

tidak disengaja, sistem password untuk menghindari pencurian data dinas terkait dari orang-orang yang tidak berkepentingan dan sistem anti virus yang berguna untuk memperkecil ancaman dari virus-virus yang dapat menyerang sistem. Tetapi dinas tersebut belum menerapkan sistem back-up data atau menyimpan data cadangan.

b. Waktu

Dinas Koperasi, UMKM, Perindustrian dan Perdagangan kurang baik dalam proses pemanfaatan waktu, hal tersebut dapat terlihat dari kurangnya penguasaan sistem yang ada seperti melakukan penanganan berbagai transaksi dengan cepat, kecepatan melakukan input data komputer, melakukan analisis data dan proses data yang berdampak pada keterlambatan pelaporan keuangan.

c. Ketelitian

Dinas Koperasi, UMKM, Perindustrian dan Perdagangan kurang baik dalam tingkat ketelitiannya, hal tersebut dapat dilihat dari proses analisis data dan perhitungan angka baik sederhana maupun rumit.

d. Relevansi

Dinas Koperasi, UMKM, Perindustrian dan Perdagangan cukup relevan dalam penyajian data terhadap pengguna laporan.

e. Variasi laporan

Dinas Koperasi, UMKM, Perindustrian dan Perdagangan memiliki kendala dalam variasi pembuatan laporan, karena *user*

(pengguna) belum memahami dengan baik pembuatan laporan yang bervariasi sehingga dalam pembuatan laporan menjadi terhambat dalam pelaporannya.

f. Kenyamanan fisik

Dinas Koperasi, UMKM, Perindustrian dan Perdagangan telah didukung dengan suasana kerja yang nyaman, sistem yang baik, kondisi fisik komputer yang baik serta kerjasama antara satu karyawan dan karyawan yang lainnya.

g. Keakuratan

Dinas Koperasi, UMKM, Perindustrian dan Perdagangan kurang akurat dalam penyampaian laporan seiring dengan kurang baiknya tingkat ketelitian dan karyawan yang kompeten yang dimiliki oleh dinas terkait. Dengan ketelitian dan karyawan yang kompeten maka dalam melakukan input data, memproses data dan menyajikan informasi dapat meningkatkan tingkat akurasi terhadap laporan yang akan dibuat.

h. Kualitas informasi.

Dinas Koperasi, UMKM, Perindustrian dan Perdagangan sangat berhati-hati dan penuh pertimbangan dalam memberikan laporan tetapi pada kenyataannya penyampaian laporan tersebut tidak dilakukan dengan tepat waktu. Kualitas informasi yang baik seharusnya konsisten dalam pelaporannya dan dituntut sangat berhati-hati, penuh pertimbangan dan tepat waktu.

C. Pembahasan Hasil Penelitian

Dalam penelitian ini penulis akan menilai variabel yang terdiri dari Efektivitas Sistem Informasi Akuntansi Berbasis Komputer dalam Pelaporan Keuangan pada Dinas Koperasi, UMKM, Perindustrian dan Perdagangan Kabupaten Ogan Ilir yang akan diuraikan sebagai berikut:

1. Efektivitas Sistem Informasi Akuntansi Berbasis Komputer dalam Pelaporan Keuangan pada Dinas Koperasi, UMKM, Perindustrian dan Perdagangan Kabupaten Ogan Ilir

a. Keamanan Data

Keamanan data telah menjadi bagian yang sangat penting dari pengembangan informasi, hal tersebut dikarenakan berjuta-juta bit informasi telah dipertukarkan dalam jaringan komputer. Keamanan data merupakan tingkatan kemampuan sistem untuk mengantisipasi apabila terjadi kejadian-kejadian yang tak terduga yang dapat mengganggu proses berjalannya sistem.

Sistem keamanan data yang ada mempunyai kemampuan untuk menjaga keamanan data dari pihak-pihak yang merugikan seperti *hacker*. Keamanan data juga membantu menjaga suatu sistem dari hal-hal yang merugikan yang terjadi karena diluar batas kemampuan kita, misalnya listrik yang tiba-tiba padam ataupun adanya virus yang mengganggu dan dapat merusak sistem kerja komputer tersebut.

Dari hasil wawancara yang di lakukan pada pegawai Dinas koperasi, UMKM, perindustrian dan perdagangan Kabupaten Ogan Ilir yaitu ibu Damayanti yang bertugas di bagian Umum, di dapatkan Dinas koperasi, UMKM, perindustrian dan perdagangan Kabupaten Ogan Ilir dalam menjaga keamanan datanya sudah menerapkan sistem anti virus pada perangkat komputer yang ada sehingga dapat memperkecil ancaman dari virus-virus yang dapat menyerang sistem, sistem password guna menghindari pencurian data dari pihak yang tidak berkepentingan, dan sistem early morning (peringatan) untuk memberitahukan kerusakan akibat kesalahan memencet tombol yang tidak disengaja, tetapi dinas tersebut belum menerapkan sistem back-up data atau menyimpan data cadangan.

Sebaiknya Dinas Koperasi, UMKM, Perindustrian dan Perdagangan juga menerapkan sistem back-up data sehingga apabila terjadi hal-hal tidak diinginkan seperti kehilangan data akibat virus, dinas tersebut tidak merasa khawatir karena masih memiliki data cadangan yang telah disimpan.

b. Waktu

Waktu merupakan kecepatan waktu yang diperlukan sistem untuk melakukan proses yang diukur dari pengolahan data. Dalam proses pembuatan laporan keuangan sebisa mungkin harus memanfaatkan waktu yang ada, pemanfaatan waktu harus

dimaksimalkan dengan baik karena semakin singkatnya waktu yang diperlukan untuk memproses suatu data maka biaya yang akan ditimbulkan juga semakin kecil. Disamping itu jika laporan keuangan diproses dengan cepat maka para pemakai laporan keuangan juga dapat menyelesaikan tugas mereka dengan cepat.

Dari hasil wawancara yang di lakukan pada pegawai Dinas koperasi, UMKM, perindustrian dan perdagangan Kabupaten Ogan Ilir yaitu ibu Damayanti yang bertugas di bagian Umum, di dapatkan Dinas koperasi, UMKM, perindustrian dan perdagangan Kabupaten Ogan Ilir dalam kegiatannya sehari-hari kurang baik dalam pemanfaatan waktu, hal tersebut dapat dilihat dari kurangnya penguasaan sistem yang ada seperti melakukan penanganan berbagai transaksi dengan cepat, kecepatan melakukan input data komputer, melakukan analisis data dan proses data. Hal tersebut berdampak pada waktu pelaporan keuangan yang seharusnya dilakukan pada akhir bulan mengalami keterlambatan 1-2 minggu, karena SDM yang terdapat pada dinas tersebut kurang menguasai sistem yang ada.

Sebaiknya Dinas Koperasi, UMKM, Perindustrian dan Perdagangan memberikan pelatihan kepada SDM yang ada agar mereka menjadi karyawan yang kompeten dibidangnya khususnya dalam penanganan berbagai macam transaksi seperti melakukan input data komputer, melakukan analisis data dan proses data.

c. Ketelitian

Ketelitian merupakan kemampuan sistem dalam memproses data dengan teliti dan bebas dari kesalahan serta dapat menyajikan informasi secara akurat dan tepat waktu. Tingkat ketelitian di dalam suatu analisis data sangat diperlukan karena semakin baik tingkat ketelitiannya maka semakin hasil analisa tersebut akan semakin akurat atau kesalahan akan semakin kecil dan kualitas informasi semakin baik pula.

Dari hasil wawancara yang di lakukan pada pegawai Dinas koperasi, UMKM, perindustrian dan perdagangan Kabupaten Ogan Ilir yaitu ibu Damayanti yang bertugas di bagian Umum, di dapatkan Dinas koperasi, UMKM, perindustrian dan perdagangan Kabupaten Ogan Ilir dalam kegiatannya sehari-hari kurang teliti dalam memproses data. Hal tersebut dapat dilihat dari proses analisis data, penanganan transaksi, perhitungan angka baik sederhana maupun rumit yang terjadi pada dinas tersebut.

Sebaiknya Dinas Koperasi, UMKM, Perindustrian dan Perdagangan khususnya karyawan yang melakukan pemrosesan data lebih teliti lagi terhadap pekerjaannya, karena dengan ketelitian yang dilakukan akan berdampak pada pembuatan laporan yang membuat laporan tersebut terhindar dari kesalahan pembuatan serta menghasilkan laporan yang baik dan akurat.

d. Relevansi

Relevansi merupakan data yang disajikan sistem yang sudah sesuai dengan yang dibutuhkan oleh pengguna. Tinggi rendahnya relevansi dari output yang diperoleh terutama didalam pencatatan data, analisis data, penyajian data, sistem terhadap pengguna sistem dan lainnya sangat menentukan baik atau buruknya informasi yang akan digunakan dalam mengambil suatu keputusan.

Dari hasil wawancara yang di lakukan pada pegawai Dinas koperasi, UMKM, perindustrian dan perdagangan Kabupaten Ogan Ilir yaitu ibu Damayanti yang bertugas di bagian Umum, di dapatkan Dinas koperasi, UMKM, perindustrian dan perdagangan Kabupaten Ogan Ilir dalam kegiatannya sehari-hari telah relevan dalam melakukan pencatatan data, analisis data, dan penyajian data terhadap pengguna. Hal tersebut dapat dilihat dari pembuatan laporan, karyawan merasa dipermudah dan sangat terbantu dengan penyajian antara sistem dan data yang relevan, karena antara sistem data dan pengguna harus memiliki hubungan antara satu dan lainnya.

e. Variasi Laporan

Variasi laporan merupakan tingkat kemampuan sistem untuk membuat laporan yang bervariasi sehingga laporan tersebut dapat berguna bagi pengguna informasi. Variasi laporan menyajikan

variasi laporan, sistem harus dapat membuat laporan yang bervariasi dan sesuai dengan keperluan pengguna laporan tersebut.

Dari hasil wawancara yang dilakukan pada pegawai Dinas koperasi, UMKM, perindustrian dan perdagangan Kabupaten Ogan Ilir yaitu ibu Damayanti yang bertugas di bagian Umum, didapatkan Dinas koperasi, UMKM, perindustrian dan perdagangan Kabupaten Ogan Ilir dalam kegiatannya sehari-hari kurang variatif dalam pembuatan laporan. karena *user* (pengguna) belum memahami dengan baik pembuatan variasi laporan sehingga dalam pembuatan laporan menjadi terhambat pelaporannya.

Sebaiknya Dinas Koperasi, UMKM, Perindustrian dan Perdagangan memberikan pelatihan kepada SDM yang ada agar mereka menjadi karyawan yang dapat menghasilkan laporan dengan bermacam-macam variasi. Apabila karyawan telah memahami dengan baik pembuatan variasi laporan maka hal tersebut dapat membantu pimpinan mendapatkan informasi yang bervariasi untuk pengambilan keputusan, hal tersebut juga dapat membantu dan mempermudah karyawan dalam menjalankan tugasnya.

f. Kenyamanan Fisik

Kenyamanan fisik merupakan sistem kemampuan *hardware* maupun lingkungan yang mendukung proses penerapan sistem baik untuk peralatan maupun sumber daya manusia. Suasana lingkungan

g. Keakuratan

Keakuratan merupakan tingkat kemampuan sistem dalam hal melakukan input data, memproses data dan serta menyajikan informasi secara akurat. Bebas dari kesalahan dan tidak bias atau menyesatkan. Dalam informasi, informasi haruslah jelas mencerminkan maksudnya. Informasi harus akurat karena dari sumber informasi sampai penerima informasi kemungkinan banyak terjadi gangguan yang dapat merubah atau merusak data tersebut.

Dari hasil wawancara yang di lakukan pada pegawai Dinas koperasi, UMKM, perindustrian dan perdagangan Kabupaten Ogan Ilir yaitu ibu Damayanti yang bertugas di bagian Umum, di dapatkan Dinas koperasi, UMKM, perindustrian dan perdagangan Kabupaten Ogan Ilir dalam kegiatannya sehari-hari kurang akurat dalam penyampaian laporan. Hal tersebut dapat dilihat dari tingkat ketelitian dan kurangnya karyawan yang kompeten yang ada pada dinas tersebut.

Sebaiknya Dinas koperasi, UMKM, perindustrian dan perdagangan selalu memberikan arahan kepada karyawan agar lebih teliti lagi dalam pembuatan laporan dan menempatkan keryawan yang berkompeten sesuai bidangnya masing-masing.

h. Kualitas Informasi

Kualitas informasi merupakan tingkat kemampuan sistem untuk menghasilkan informasi yang benar-benar berguna sesuai dengan yang diharapkan atau sejauh mana informasi secara konsisten dapat memenuhi persyaratan dan harapan semua orang yang membutuhkan informasi tersebut untuk melakukan proses.

Dari hasil wawancara yang dilakukan pada pegawai Dinas koperasi, UMKM, perindustrian dan perdagangan Kabupaten Ogan Ilir yaitu ibu Damayanti yang bertugas di bagian Umum, didapatkan Dinas koperasi, UMKM, perindustrian dan perdagangan Kabupaten Ogan Ilir dalam kegiatannya sehari-hari cukup baik dalam kualitas informasinya. Hal tersebut karena dinas terkait selalu sangat hati-hati dan penuh pertimbangan dalam pelaporannya, tetapi hal tersebut tidak tepat waktu dalam penyampaiannya.

Sebaiknya Dinas koperasi, UMKM, perindustrian dan perdagangan diharapkan selalu tepat waktu dalam penyampaiannya, karena kualitas informasi yang baik harus disajikan secara berkelanjutan untuk pengambilan keputusan-keputusan dinas terkait.

BAB V

SIMPULAN DAN SARAN

A. Simpulan

Berdasarkan hasil pembahasan pada bab IV, maka dapat disimpulkan bahwa efektivitas penerapan sistem informasi akuntansi berbasis komputer dilihat dari keamanan data, waktu, ketelitian, relevansi, variasi laporan, kenyamanan fisik, keakuratan dan kualitas informasi belum berjalan dengan baik. Kurangnya penguasaan sistem pada sumber daya manusia yang ada pada dinas tersebut menjadi faktor utama penyebab tidak efektifnya sistem informasi akuntansi yang ada pada dinas terkait.

B. Saran

Berdasarkan kesimpulan tadi, Dinas Koperasi, UMKM, Perindustrian dan Perdagangan Kabupaten Ogan Ilir harus lebih memperhatikan kualitas sistem informasi akuntansi berbasis komputer, sumber daya manusia yang terdapat pada dinas terkait juga harus diberikan pelatihan yang khusus mengenai sistem informasi akuntansi berbasis komputer, serta pelatihan mengenai hardware dan software juga harus lebih ditingkatkan agar sumber daya manusia pada dinas Koperasi, UMKM, perindustrian dan perdagangan tersebut dapat melaksanakan tugas dan fungsinya dengan baik.

Untuk penelitian selanjutnya diharapkan dapat mengembangkan penelitian yang telah ada, agar referensi penelitian pada Dinas Koperasi,

DAFTAR PUSTAKA

- Baridwan, Zaki. 2002. *Sistem Akuntansi*. Edisi 5. Yogyakarta: BPFE.
- Aviana, Putu Mega Selvy. 2012. Penerapan Pengendalian Internal dalam Sistem Informasi Akuntansi Berbasis Komputer. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Akuntansi*. 1 (4), pp:65-70.
- Brien, James A. 2005. *Pengantar Sistem Informasi*. Edisi Keduabelas. Jakarta: Salemba Empat.
- Bodnard, George H dan Hopwood, William S. 2006. *Sistem Informasi Akuntansi*. Edisi Kesembilan. Jakarta: Salemba Empat.
- Dewi, Pitria, Luh Made. 2013. Analisis Efektivitas Pengolahan Data Elektronik Dengan Program MYOB pada UD Widya Pratama Di Gianyar. Singaraja.
- Fairus L, Nanda. 2014. Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kinerja Sistem Informasi Akuntansi Terhadap Efektivitas Pelaksanaan Sistem Pengendalian Internal.
- Gde D, Larasdiputra dan I. Ketut, Surnayawa. 2014. Penerapan Sistem Informasi Akuntansi Pada Bank Perkreditan Rakyat Sari Jaya Sedana Klungkung. *Dalam International Research Journal Of Finance and Economics ISSN 2302-8556*.
- Grande, Elena Urquia. 2011. *The Impact of Accounting Information System (AIS) on Performance Measures: Empirical evidence in Spanish SMEs. The International Journal Of Digital Accounting Research*, 11 (2), pp: 25-43.
- Hall, James A. 2009. *Sistem Informasi Akuntansi*. Buku 2. Edisi Keempat. Jakarta: Salemba Empat.
- Handoko, T. Hani. 2008. *Dasar-Dasar Manajemen Produksi dan Operasi*. Yogyakarta: BPFE.
- Helens, Ryanlie. 2012. Analisis Implementasi Sistem Informasi Manajemen Daerah (SIMDA) Terhadap Kualitas Laporan Keuangan SKPD.
- Horngren, Charles T dan Horison, Jr Walter. 2007. *Accounting*. Edisi 7. Jakarta: Erlangga.
- Jogiyanto. 2005. *Sistem Informasi Akuntansi Berbasis Komputer*. Yogyakarta: BPFE.
- Ni Putu Lestari. 2014. Persepsi Pengguna Informasi Tentang Efektivitas Penerapan Sistem Informasi Akuntansi Berbasis Komputer Pada PT Adira Dinamika Multifinance, Tbk Kantor Cabang Singaraja.

- McLeod, Raymond Jr dan Schell, George P. 2008. *Sistem Informasi Manajemen*. Edisi Kesepuluh. Jakarta: Salemba Empat.
- Mardiasmo. 2009. *Akuntansi Sektor Publik*. Yogyakarta: Andi
- Parnami, Ni P dan I Gusti Damayanthi. 2014. Penilaian Efektivitas Sistem Informasi Akuntansi Berbasis Komputer Pada Dinas Perindustrian dan Perdagangan Provinsi Sumatera Selatan. *Dalam International Research Journal Of Finance and Economics ISSN 2302-8556*.
- Pratiwi Nindya Ningrum. 2013. Analisis Atas Efisiensi dan Efektivitas Penerapan Sistem Informasi Akuntansi Terkait Pengendalian Internal Pada STIE Widya Gama Lumajang.
- Puspitawati, Lilis dan Sri Dewi Anggadini. 2011. *Sistem Informasi Akuntansi*. Graha Ilmu. Yogyakarta.
- Yuliana Puspitasari. 2015. *Penilaian Efektivitas Sistem Informasi Akuntansi Berbasis Komputer Pada Dinas Perindustrian dan Perdagangan Provinsi Sumatera Selatan*.
- Santi, Ni W dan Zuhri, Anjuman. 2014. Efektivitas Penerapan Sistem Informasi Akuntansi Berbasis Komputer Dengan Pendekatan DBMS Pada KSP Asri Sari Utama Mandiri.
- Sri D, Wower dan Widhiyani, Ni. Luh. 2012. Penilaian Efektivitas Penerapan Sistem Informasi Akuntansi Berbasis Komputer Pada SKPD PEMKAB TABANAN.
- Sugiyono. 2009. *Metode Penelitian Bisnis*. Cetakan Keduabelas. Bandung: Alfabeta.



**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 (B)
 Nomor : 044/SK/BAN-PT/Akred/S/I/2014 (B)
 Nomor : 044/SK/BAN-PT/Ak-XIII/S1/I/2011 (B)
 Nomor : 005/BAN-PT/Ak-X/Dpl-III/VI/2010 (B)

Website : umpalembang.net/feump Email : feumpig@gmail.com

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



LEMBAR PERSETUJUAN PERBAIKAN SKRIPSI

Hari / Tanggal : Selasa, 11 Agustus 2015
 Waktu : 13.00 s/d 17.00 WIB
 Nama : M. Syofian Agus
 NIM : 22 2011 233
 Program Studi : Akuntansi
 Mata Kuliah Pokok : Sistem Informasi Akuntansi
 Judul Skripsi : PENILAIAN EFEKTIVITAS SISTEM INFORMASI AKUNTANSI BERBASIS KOMPUTER DALAM PELAPORAN KEUANGAN PADA DINAS KOPERASI, UMKM PERINDUSTRIAN DAN PERDAGANGAN KABUPATEN OKAN ILIR

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

NO	NAMA DOSEN	JABATAN	TGL PERSETUJUAN	TANDA TANGAN
1	Betri, S.E, M.Si., Ak., CA	Pembimbing	24 / 8 / 2015	
2	Rosalina Ghozali, S.E, Ak., M.Si	Ketua Penguji	24 / 8 / 2015	
3	Hj. Ida Zuraidah, S.E, Ak., M.Si	Penguji I	24 / 8 / 2015	
4	Muhammad Fahmi, S.E, M.Si	Penguji II	24 / 8 / 2015	

Palembang, Agustus 2015


 Dekan
 u.b Ketua Program Studi Akuntansi
Rosalina Ghozali, S.E, Ak. M.Si
 NIDN/NBM : 0228115802/1021960

BIODATA



M Syofian Agus, nama panggilan Fian dilahirkan di Palembang 2 Agustus 1993. Anak ke lima dari lima bersaudara dari pasangan bapak H. Rianum Syamsuddin dan Hj. Purnama Sari yang beralamat di jalan Ariodillah III RT. 33 RW. 11 No. 47 Palembang.

Penulis menyelesaikan pendidikan sekolah dasar di SD Negeri 20 Palembang pada tahun 2005, dan menyelesaikan sekolah menengah pertama di SMP Negeri 3 Palembang pada tahun 2008 selanjutnya penulis menyelesaikan pendidikan di sekolah menengah atas di SMA Muhammadiyah 1 Palembang jurusan IPS dan selesai tahun 2011. Pendidikan berikutnya penulis meneruskan strata I di Universitas Muhammadiyah Palembang dan diterima sebagai mahasiswa Jurusan Akuntansi Fakultas Ekonomi Dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Palembang.



PEMERINTAH KABUPATEN OGAN ILIR
DINAS KOPERASI UMKM INDUSTRI & PERDAGANGAN
Jalan Raya Lintas Timur – Km. 35 Indralaya Kode Pos 30662
INDRALAYA

SURAT PERNYATAAN

Nomor : 518/ 204 /KOPERINDAG/VI/2015

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Ir. Tapip
NIP. : 196511011991031004
Pangkat/Gol. : Pembina Utama Muda / IV c
Jabatan : Kepala Dinas
Unit Kerja : Dinas Koperasi, UMKM, Industri dan Perdagangan
Kabupaten Ogan Ilir

Menerangkan bahwa nama tersebut dibawah ini :

Nama : M. Syofian Agus
NIM : 22 2011 233
Program Studi : Akuntansi
Fakultas : Ekonomi dan Bisnis
Universitas Muhammadiyah Palembang

Telah melaksanakan penelitian di Dinas Koperasi, UMKM, Industri dan Perdagangan Kabupaten Ogan Ilir pada tanggal 1 Juni 2015 s/d 30 Juni 2015. Dalam rangka penyusunan skripsi dengan judul " Penilaian Efektivitas Penerapan Sistem Informasi Akuntansi Berbasis Komputer dalam pelaporan Keuangan Dinas Koperasi, UMKM, Industri dan Perdagangan Kabupaten Ogan Ilir".

Demikian surat pernyataan ini dibuat dengan sebenarnya untk digunakan sebagaimana mestinya.

Indralaya, 7 Juli 2015

Kepala Dinas Koperasi,
UMKM, Industri & Perdagangan
Kabupaten Ogan Ilir,

Ir. Tapip
Pembina Utama Muda / IV c
NIP. 196511011991031004

**FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PALEMBANG**



Unggul dan Islami

Sertifikat

256/J-10/FEB-UMP/SHA/VII/2015

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

DIBERIKAN KEPADA :

NAMA : M. SYOFIAN AGUS
NIM : 222011233
PROGRAM STUDI : Akuntansi

Yang dinyatakan HAFAL / TAHFIDZ (22) Surat Juz Amma
di Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Palembang

Palembang, 03 Juli 2015
an. Dekan

Wakil Dekan IV



Dr. Antoni, M.H.I.



DAFTAR NILAI

NAMA : M. SYOFIAN AGUS
NIM : 222011233

NO	NAMA SURAT	TAHFIDZ	FASIKH	TAJWID	JUMLAH
1	AL-QADAR	60	15	15	90
2	AL-ALAQ	60	10	10	80
3	AL-TIIN	60	15	15	90
4	AL-INSYIRAH	60	15	15	90
5	AD-DHUHA	60	15	15	90
6	AL-ASHR	55	10	10	75
7	AL-HUMAZAH	55	20	15	90
8	AL-FIL	60	20	15	95
9	QURAI SY	60	15	20	95
10	AL-MA'UN	55	15	15	85
11	AL-KAUTSAR	55	15	15	85
12	AL-KAFIRUN	55	15	10	80
13	AN-NASHR	55	15	15	85
14	AL-LAHAB	55	20	15	90
15	AL-IKHLAS	60	10	20	90
16	AL-FALAQ	55	10	10	75
17	AN-NAS	55	10	10	75
18	AL-BAIYINAH	60	15	5	80
19	AL-ZALZALAH	60	20	10	90
20	AL-ADIYAT	60	20	10	90
21	AL-QARI'AH	60	20	20	100
22	AT-TAKATSUR	60	20	20	100



ECONOMICS FACULTY

**UNIVERSITY OF MUHAMMADIYAH PALEMBANG
LANGUAGE INSTITUTE & CAREER**

Jl. Ahmad Yani - 14 Ulu Palembang

Telp. 0711.511433

e-mail: lbpk_feump@yahoo.com

TOEFL PREDICTION TEST

FULL NAME	TIME TAKEN
M. SYOFIAN AGUS	08.00-10.00 AM

SEX	DATE OF BIRTH	TEST DATE
M/F	D / M / Y	D / M / Y
M	8-Feb-1993	2-Oct-2011

TOEFL PREDICTION SCORES

SECTION 1	SECTION 2	SECTION 3	TOTAL SCORE
5	35	45	417

EXAMINEE'S NUMBER

1397

DATE OF REPORT

10/10/2011

Prof. Dr. Indawan Syahri, M.Pd.

Consultant

Muhammad Fahmi., S.E., M.Si

CHAIRMAN

When properly signed, this report certifies that the candidate whose name appears above has taken the TOEFL prediction Test of Economics faculty - language institute & career under secure conditions. This report is confidential



MAJELIS PENDIDIKAN TINGGI PIMPINAN PUSAT MUHAMMADIYAH
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PALEMBANG

STATUS TERAKREDITASI
PIAGAM

No.259/H-4/LPKKN/UMP/IX/2014

Lembaga Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat Universitas Muhammadiyah Palembang menerangkan bahwa :

Nama : M. Syofian Agus
Nomor Pokok Mahasiswa : 22 2011 233
Fakultas : Ekonomi
Tempat Tgl. Lahir : Palembang, 02-08-1993

Telah mengikuti Kuliah Kerja Nyata Tematik Posdaya Angkatan ke-7 yang dilaksanakan dari tanggal 16 Juli sampai dengan 2 September 2014 bertempat di:

Kelurahan/Desa : Rimba Balai
Kecamatan : Banyuasin III
Kota/Kabupaten : Banyuasin
Dinyatakan : LULUS

Mengetahui
Rektor,


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

Palembang, 15 September 2014
Ketua LPKKN,


Ir. Alhanannasir, M.Si.



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PALEMBANG

FAKULTAS EKONOMI

LABORATORIUM KOMPUTER



SERTIFIKAT

Nomor : 0077/ G-15 / LAB.. FE UMP / VIII / 2012

Diberikan Kepada :

Nama : MUCHAMMAD SYOFIAN AGHUS

Nim : 222011233

Tempat Lahir : PALEMBANG

Tanggal Lahir : 2 AGUSTUS 1993

Nilai :

87	A	SANGAT MEMUASKAN
----	---	------------------

Peserta Pelatihan Komputer Widows, Microsoft Word dan Microsoft Excel yang dilaksanakan dari bulan Maret 2012 sampai dengan bulan Juni 2012 (14 Kali; 28 Jam) bertempat di Laboratorium Komputer Fakultas Ekonomi Universitas Muhammadiyah Palembang



Palembang Agustus 2012

Dekan

M. Taufiq Syamsuddin., S.E., Ak., MSI



السَّلَامُ عَلَيْكُمْ وَرَحْمَةُ اللَّهِ وَبَرَكَاتُهُ

SURAT KETERANGAN
No. 138/ Abstract/LB/UMP/VII/2015

Yang bertandatangan dibawah ini:

Nama : Sri Yuliani, S.Pd.,M.Pd
Status : Dosen FKIP UMP Program Studi Bahasa Inggris
NIDN : 0217077105
Alamat : Jl. Palawija I Blok V No.19 Kenten Pusri Sako
No. Telpon : 081271882903

Dengan ini menyatakan bahwa mahasiswa dengan:

Nama : Muchammad Syofian Agus
NIM : 222011233

Judul skripsi : Penilaian Efektivitas Penerapan Sistem Informasi Akuntansi Berbasis Komputer Dalam Pelaporan Keuangan Pada Dinas Koperasi, UMKM, Perindustrian dan Perdagangan Kabupaten Ogan Ilir

Telah dikoreksi terjemahan abstraknya sehingga telah memenuhi kriteria penulisan abstrak dalam Bahasa Inggris.

Demikian surat ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Palembang, 28 Juli 2015

dto B

Sri Yuliani, S.Pd.,M.Pd



بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِیْمِ

KARTU AKTIVITAS BIMBINGAN SKRIPSI

NAMA MAHASISWA : M. SYOFIAN AGUS	PEMBIMBING
NPM : 22 2011 233	KETUA : Betri, S.E., Ak., M.Si, CA
PROGRAM STUDI : Akuntansi	ANGGOTA :
TITULUS SKRIPSI : Penilaian Efektivitas Penerapan Sistem Informasi Akuntansi Berbasis Komputer dalam Pelaporan Keuangan pada Dinas Koperasi, UMKM, Perindustrian dan Perdagangan Kabupaten Ogan Ilir	

No.	TGL/BL/TH KONSULTASI	MATERI YANG DIBAHAS	PARAF PEMBIMBING		KETERANGAN
			KETUA	ANGGOTA	
1	20/6	Bsp	B		Ac
2					
3	5/7	ksb 19/6	B		Perby
4					
5	6/7	psb 7/7	B		Perby
6					
7	10/7	ksb 7/7	B		Perby
8					
9	12/7	ksb 7/7	B		Perby
10					
11	15/7	ksb 7/7	B		Perby
12	23/7	ksb 19/7	B		Perby
13	24/7	ksb 19/7	B		ACC
14	25/7	Abstrak	B		ACC (dit)

PETUNJUK :

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

Dikeluarkan di : Palembang

Pada tanggal : / /

a.n. Dekan

Program Studi :



Rosalina Ghazal, S.E., Ak., M.Si