

JUARA

JURNAL RISET AKUNTANSI

ISSN 2088-3382

Volume 02 Nomor 1 Februari 2012

Z SCORE UNTUK MEMPREDIKSI KEBANGKRUTAN

PERBEDAAN PENGARUH PENGUNGKAPAN TANGGUNG JAWAB SOSIAL TERHADAP REAKSI PASAR ANTARA PERUSAHAAN HIGH-PROFILE DAN LOW-PROFILE DALAM INDEKS LQ-45 DI BURSA EFEK INDONESIA TAHUN 2009

PENGARUH EFEKTIVITAS SISTEM INFORMASI AKUNTANSI DAN PENGGUNAAN TEKNOLOGI INFORMASI TERHADAP KINERJA INDIVIDUAL PADA KOPERASI SIMPAN PINJAM DI KECAMATAN DENPASAR BARAT

FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI LUAS PENGUNGKAPAN CORPORATE SOCIAL RESPONSIBILITY (STUDI PADA PERUSAHAAN NON KEUANGAN DI BURSA EFEK INDONESIA)

PENILAIAN TINGKAT KESEHATAN KOPERASI SIMPAN PINJAM (STUDI KASUS PADA KOPERASI "X" TABANAN)

MENYUSURI JEJAK AKUNTANSI GEREJA KRISTEN PROTESTAN DI BALI

PENGARUH KEPUTUSAN PENDANAAN, PROFITABILITAS DAN STRUKTUR ASSET TERHADAP ECONOMIC VALUE ADDED PADA PERUSAHAAN LQ 45 DI BURSA EFEK INDONESIA



Penerbit
PROGRAM STUDI AKUNTANSI
FAKULTAS EKONOMI UNIVERSITAS MAHASARASWATI
DENPASAR



JUARA JURNAL RISET AKUNTANSI

KEBIJAKAN EDITORIAL

Jurnal Riset Akuntansi (JUARA) adalah jurnal ilmiah yang diterbitkan oleh Program Studi Akuntansi Fakultas Ekonomi Universitas Mahasaraswati Denpasar yang bertujuan untuk mempublikasikan informasi hasil penelitian akuntansi. Lingkup penelitian akuntansi yang dimuat dalam JUARA meliputi akuntansi keuangan, akuntansi manajemen, akuntansi sektor publik, auditing, sistem informasi, pasar modal, dan perpajakan.

Redaksi menerima artikel hasil penelitian akuntansi dalam bahasa Indonesia ataupun bahasa Inggris. Penulis harus menyatakan bahwa artikel belum pernah dipublikasikan atau tidak dalam proses penyuntingan di jurnal berkala lain. Penentuan artikel yang dimuat dalam JUARA akan dilakukan oleh mitra bestari (reviewer) JUARA menggunakan sistem blind review. Mitra bestari bertanggung jawab untuk menelaah artikel yang masuk serta menyampaikan hasil evaluasi kepada penulis artikel. Artikel dikirimkan ke Sekretariat Redaksi JUARA dengan alamat:

*Program Studi Akuntansi
Fakultas Ekonomi Universitas Mahasaraswati Denpasar
Jl. Kamboja No. 11 A Denpasar, Bali - Indonesia
Telp. (0361) 262725, Fax. 0361 (262725)
Email: juara_feunmas@yahoo.co.id*

JUARA (Jurnal Riset Akuntansi)

Dewan Redaksi:

Nama Jurnal : JUARA (Jurnal Riset Akuntansi)

Dewan Redaksi:

*Penanggung Jawab : Gede Gama
Pemimpin Editor : Putu Kepramareni
Dewan Editor : Ni Wayan Rustiarini
I Gede Cahyadi Putra*

Mitra Bestari :

- 1. Made Sudarma (Univ. Brawijaya)*
- 2. Khomsiyah (Univ. Trisakti)*
- 3. I Wayan Suarthana (Univ. Udayana)*
- 4. I Putu Sugiarta Sanjaya (Univ. Atmajaya)*
- 5. Ali Djamuri (Univ. Brawijaya)*

Penerbitan : diterbitkan secara berkala 2 kali setahun (Februari dan Agustus)

DAFTAR ISI

Z Score Untuk Memprediksi Kebangkrutan.....	1
Perbedaan Pengaruh Pengungkapan Tanggung Jawab Sosial Terhadap Reaksi Pasar Antara Perusahaan High-Profile Dan Low-Profile Dalam Indeks LQ-45 Di Bursa Efek Indonesia Tahun 2009.....	26
Pengaruh Efektivitas Sistem Informasi Akuntansi Dan Penggunaan Teknologi Informasi Terhadap Kinerja Individual Pada Koperasi Simpan Pinjam Di Kecamatan Denpasar Barat.....	40
Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Luas Pengungkapan Corporate Social Responsibility (Studi Pada Perusahaan Non Keuangan Di Bursa Efek Indonesia)	53
Penilaian Tingkat Kesehatan Koperasi Simpan Pinjam (Studi Kasus Pada Koperasi "X" Tabanan).....	66
Menyusuri Jejak Akuntansi Gereja Kristen Protestan Di Bali.....	80
Pengaruh Keputusan Pendanaan, Profitabilitas Dan Struktur Asset Terhadap Economic Value Added Pada Perusahaan LQ 45 Di Bursa Efek Indonesia.....	91

**PENGARUH EFEKTIVITAS SISTEM INFORMASI AKUNTANSI
DAN PENGGUNAAN TEKNOLOGI INFORMASI TERHADAP
KINERJA INDIVIDUAL PADA KOPERASI SIMPAN PINJAM DI
KECAMATAN DENPASAR BARAT**

IGA Eka Damayanthi³
Ni Luh Made Sierrawati
Universitas Udayana Denpasar

ABSTRACT

The implementaion of information technology shoud be well maintained in any industries to make them be up dated in absorbing the current issues. The objective of this study is to examine the impact of the effectiveness of accounting information system and its application on individual performances of cooperative at Denpasar Barat district. The study is using 17 simpan pinjam cooperatives at Denpasar Barat district as its samples.

The data was collected by interviews, observation, and questionnaire and analyzed by multiple regression analysis. The result of the study shows that both independent variables simultaneously and partially, positively significant on individual performances of simpan pinjam cooperatives at Denpasar Barat district.

Key words: Effectivity, Information System, Individual Performance, Cooperative

³Alamat Korespondensi: ekadamayanthi1025@yahoo.com

1. PENDAHULUAN

Dewasa ini perkembangan teknologi semakin pesat, seiring dengan perkembangan sistem informasi berbasis teknologi. Teknologi merupakan salah satu penopang keberhasilan suatu perusahaan/organisasi. Perkembangan teknologi sistem informasi tidak hanya mempengaruhi dunia bisnis tetapi juga dalam bidang lainnya secara perlahan-lahan namun

pasti menyokong sistem informasi yang sudah ada menjadi lebih handal dan percaya.

Sistem informasi akuntansi adalah suatu sumber daya manusia dan modal dalam suatu organisasi yang bertugas dalam menyiapkan informasi keuangan dan juga informasi yang diperoleh dari kegiatan pengumpulan dan pengolahan transaksi (Baridwan 2003:3). Sistem informasi dapat

membantu manajemen dalam menjalankan fungsinya, maupun untuk tujuan perusahaan itu sendiri. Sistem informasi yang baik dapat diperoleh melalui pengembangan sistem berbasis komputer.

Penggunaan teknologi informasi dalam menunjang sistem informasi membawa pengaruh terhadap hampir semua aspek dalam pengelolaan keuangan baik itu perbankan maupun non perbankan seperti pengelolaan bisnis atau organisasi, dalam pengelolaan koperasi khususnya koperasi simpan pinjam. Penggunaan teknologi informasi sangat membantu dalam transaksi yang terjadi dalam koperasi, baik itu transaksi masukan maupun transaksi keluaran. Penerapan teknologi informasi pada koperasi hendaknya harus dipergunakan dan dikelola dengan baik agar perusahaan atau organisasi tidak ketinggalan dalam meyerap informasi. Dalam penerapannya informasi tidak hanya dituntut sekedar untuk mengetahui tetapi diharapkan mampu menguasai informasi tersebut. Hal ini sangat penting karena pihak yang pertama mengetahui informasi yang akan mampu memenangkan persaingan saat ini yang sudah semakin kuat.

Koperasi Simpan Pinjam di Kecamatan Denpasar Barat telah menerapkan sistem informasi akuntansi dalam menjalankan usahanya. Selama menerapkan sistem informasi akuntansi, koperasi simpan pinjam di

Kecamatan Denpasar Barat sebaiknya mengetahui tingkat efektivitas sistem informasi akuntansi yang telah diterapkan tersebut. Mengingat betapa pentingnya mengetahui tingkat efektivitas sistem informasi akuntansi yang diterapkan, karena dengan mengetahui tingkat efektivitas sistem informasi akuntansi, koperasi dapat mengukur keberhasilan sistem informasi akuntansi yang dimiliki, apakah sistem informasi akuntansi yang diterapkan sudah sesuai dengan harapan atau tidak. Hal inilah yang melatarbelakangi diadakannya penelitian mengenai pengaruh efektivitas sistem informasi akuntansi dan penggunaan teknologi informasi terhadap kinerja individual pada koperasi simpan pinjam di Kecamatan Denpasar Barat.

Berdasarkan latar belakang masalah yang telah diuraikan, maka yang menjadi masalah pokok dalam penelitian ini adalah "Apakah efektivitas sistem informasi akuntansi dan penggunaan teknologi informasi berpengaruh secara simultan dan parsial terhadap kinerja individual pada koperasi simpan pinjam di Kecamatan Denpasar Barat?"

2. KAJIAN PUSTAKA DAN PENGEMBANGAN HIPOTESIS

2.1 Pengertian Sistem

Menurut Moscove dalam Jogiyanto (2000) sistem adalah suatu kesatuan yang terdiri dari interaksi subsistem yang

berusaha untuk mencapai tujuan yang sama. Menurut Nash dan Martin dalam Jogiyanto (2000:2) sistem adalah suatu kumpulan komponen yang berinteraksi membentuk suatu kesatuan dan keutuhan yang kompleks didalam tingkat tertentu untuk mengejar tujuan yang umum. Widjajanto (2001:1) mendefinisikan sistem adalah suatu yang memiliki bagian yang saling berinteraksi untuk mencapai tujuan tertentu melalui tiga tahapan yaitu input, proses, dan output. Sedangkan subsistem atau yang sering dikatakan prosedur adalah bagian-bagian yang saling berinteraksi untuk mencapai tujuan. Menurut Bodnar (2000:1) sistem adalah kumpulan sumber daya yang berhubungan untuk mencapai tujuan tertentu. Hall (2001:5) menyatakan sistem adalah sekelompok dua atau lebih komponen-komponen yang saling berkaitan atau subsistem-subsistem yang bersatu untuk mencapai tujuan yang sama. Mulyadi (2002:1) mendefinisikan sistem adalah sekelompok unsur yang berhubungan erat antara satu dengan yang lainnya yang berfungsi bersama-sama untuk mencapai tujuan tertentu.

2.2 Pengertian Sistem Informasi Akuntansi

Widjajanto (2001:14) menyatakan sistem informasi akuntansi adalah susunan berbagai formulir catatan, peralatan, termasuk komputer dan perlengkapan serta alat komunikasi tenaga

pelaksananya, dan laporan keuangan yang terkoordinasi secara erat yang didesain untuk mentransformasikan data keuangan menjadi informasi yang dibutuhkan manajemen. Bodnar (2000:1) mendefinisikan sistem informasi akuntansi adalah kumpulan sumber daya, seperti manusia dan peralatan yang diatur untuk mengubah data menjadi informasi. Menurut Cushing dalam Baridwan (2000:3) sistem informasi akuntansi adalah suatu set sumber daya manusia dan modal dalam suatu organisasi, yang bertugas untuk menyiapkan informasi keuangan dan juga informasi yang diperoleh dari kegiatan dan pengolahan data transaksi.

2.3 Efektivitas Sistem Informasi Akuntansi

Handoko (2003:7) mengemukakan, bahwa efektivitas adalah kemampuan untuk memilih tujuan yang tepat atau peralatan yang tepat untuk pencapaian tujuan yang telah ditetapkan, menyangkut bagaimana melakukan pekerjaan yang benar. Menurut Yarnit (1998:14) mendefinisikan efektivitas merupakan suatu ukuran yang memberikan gambaran sejauh mana target dapat dicapai dengan baik secara kualitas maupun waktu, yang berorientasi pada keluaran (*output*) yang dihasilkan.

Menurut Handoko (2003:8), efektivitas sistem informasi akuntansi merupakan suatu ukuran yang memberikan

gambaran sejauh mana target dapat dicapai dari suatu kumpulan sumber daya yang diatur untuk mengumpulkan, memproses dan menyimpan data elektronik, kemudian mengubahnya menjadi sebuah informasi yang berguna serta menyediakan laporan formal yang dibutuhkan dengan baik secara kualitas maupun waktu.

2.4 Sistem Informasi Berbasis Komputer

Bodnar (2004:4) mengemukakan, bahwa sistem informasi berbasis komputer merupakan sekelompok perangkat keras dan perangkat lunak yang dirancang untuk mengubah data menjadi yang bermanfaat. Ada beberapa jenis informasi berbasis komputer, antara lain:

1. Sistem pengolahan data elektronik adalah pemanfaatan teknologi komputer untuk melakukan pengolahan data transaksi-transaksi dalam suatu organisasi.
2. Sistem informasi manajemen menguraikan penggunaan teknologi komputer untuk menyediakan informasi bagi pengambilan keputusan para manajer.
3. Sistem pendukung keputusan yaitu dalam sistem ini data diproses kedalam format pengambilan keputusan bagi kepentingan pemakai akhir. Sistem ini mensyaratkan penggunaan model-model keputusan dan basis data khusus, dan

benar-benar terpisah dari sistem pengolahan data.

4. Sistem pakar adalah sistem informasi berbasis aplikasi tertentu untuk bertindak seperti seorang konsultan ahli bagi pemakainya.
5. Sistem informasi eksekutif adalah sistem yang dibuat untuk kebutuhan manajemen strategi tingkat puncak.
6. Sistem informasi akuntansi adalah sistem berbasis komputer yang dirancang untuk mengubah data akuntansi menjadi informasi.

Ada beberapa jenis informasi berbasis komputer, antara lain:

1. Sistem pengolahan data elektronik adalah pemanfaatan teknologi komputer untuk melakukan pengolahan data transaksi-transaksi dalam suatu organisasi.
2. Sistem informasi manajemen menguraikan penggunaan teknologi komputer untuk menyediakan informasi bagi pengambilan keputusan para manajer.
3. Sistem pendukung keputusan yaitu dalam sistem ini data diproses kedalam format pengambilan keputusan bagi kepentingan pemakai akhir. Sistem ini mensyaratkan penggunaan model-model keputusan dan basis data khusus, dan benar-benar terpisah dari sistem pengolahan data.

4. Sistem pakar adalah sistem informasi berbasis aplikasi tertentu untuk bertindak seperti seorang konsultan ahli bagi pemakainya.
5. Sistem informasi eksekutif adalah sistem yang dibuat untuk kebutuhan manajemen strategi tingkat puncak.
6. Sistem informasi akuntansi adalah sistem berbasis komputer yang dirancang untuk mengubah data akuntansi menjadi informasi.

2.5 Kinerja Individual

Kinerja individual adalah hasil atau tingkat keberhasilan seseorang secara keseluruhan selama periode tertentu di dalam melaksanakan tugas dibandingkan dengan berbagai kemungkinan, seperti standar hasil kerja, target atau sasaran atau kriteria yang telah ditentukan terlebih dahulu dan telah disepakati bersama (Fawzi, 2005). Menurut Frgarty dalam Arsiwi (2008:25) kinerja merupakan sebagai evaluasi terhadap pekerjaan yang dilakukan melalui atasan langsung, rekan kerja, diri sendiri, dan bawahan langsung. Kinerja dapat maju dan mencapai tingkat yang paling baik dengan mengidentifikasi dan menganalisis aktivitas kerja.

Pencapaian kinerja individual dinyatakan berkaitan dengan pencapaian serangkaian tugas-tugas individu dengan dukungan teknologi informasi yang ada. Pengukuran kinerja individual ini melihat dampak

penerapan teknologi informasi terhadap efektivitas penyelesaian tugas, membantu meningkatkan kinerja, dan menjadikan pemakai lebih kreatif dan produktif. Sumardiyani dalam Arsiwi (2008) mengungkapkan bahwa organisasi atau perusahaan menanamkan investasi yang besar untuk memperbaiki kinerja individual atau organisasi yang berkaitan dengan implementasi teknologi dalam suatu sistem informasi. Pengukuran kinerja individual melihat dampak teknologi sistem informasi terhadap efektivitas penyelesaian tugas, membantu meningkatkan kinerja dan menjadikan pemakainya lebih produktif dan kreatif.

2.6 Pengertian Koperasi

Menurut Baswir (2000:1) koperasi adalah suatu bentuk perusahaan yang didirikan oleh orang-orang tertentu, untuk melaksanakan kegiatan tertentu berdasarkan ketentuan dan tujuan tertentu pula. Menurut Hatta dalam Baswir (2000:2) koperasi didirikan sebagai persekutuan kaum yang lemah untuk membela keperluan hidupnya. Mencapai keperluan hidupnya dengan biaya yang semurah-murahnya, itulah yang dituju. Pada koperasi didahulukan keperluan bersama, bukan keuntungan.

2.7 Rumusan Hipotesis

Efektivitas dan penggunaan teknologi informasi di perusahaan tidak hanya untuk

2014.02.01.11.11.11
 2014.02.01.11.11.11
 2014.02.01.11.11.11

meningkatkan efisiensi, tetapi juga untuk mendukung terjadinya proses kinerja yang lebih efektif. Rismawati (2006) dalam penelitiannya melalui teknik analisis regresi linear berganda menemukan bahwa efektivitas penggunaan dan kepercayaan terhadap teknologi sistem informasi berpengaruh terhadap kinerja individual.

Dari uraian diatas dapat dirumuskan hipotesis:

H₁: Efektivitas sistem informasi akuntansi dan penggunaan teknologi informasi secara simultan berpengaruh positif dan signifikan terhadap kinerja individual pada koperasi simpan pinjam di kecamatan Denpasar Barat.

Efektivitas merupakan suatu ukuran yang memberikan gambaran seberapa jauh target dapat tercapai, baik secara kualitas maupun waktu, orientasinya adalah pada keluaran (*output*) yang dihasilkan (Yamit, 1998:14). Pengukuran kinerja individual melihat dampak teknologi sistem informasi terhadap efektivitas penyelesaian tugas, membantu meningkatkan kinerja dan menjadikan pemakainya lebih produktif dan kreatif. Rismawati (2007) mengemukakan bahwa efektivitas berpengaruh terhadap kinerja individual melalui penggunaan sistem informasi. Dari uraian diatas dapat dirumuskan hipotesis:

H₂: Efektivitas sistem informasi akuntansi secara parsial

berpengaruh positif dan signifikan terhadap kinerja individual pada koperasi simpan pinjam di kecamatan Denpasar Barat.

Kegunaan sistem informasi di perusahaan tidak hanya untuk meningkatkan efisiensi, tetapi juga untuk mendukung terjadinya proses kinerja yang lebih efektif. Secara umum, sistem informasi yang diimplementasikan dalam suatu perusahaan atau organisasi seharusnya memudahkan pemakai dalam mengidentifikasi data, mengakses data, dan seharusnya merupakan data yang terintegrasi dari seluruh unit perusahaan (Martin dalam Nopariawan, 2009). Menurut Pranita (2006) melalui model teknik analisis regresi linear berganda menemukan bahwa penggunaan teknologi informasi berhubungan positif dengan kinerja individual pada hotel-hotel berbintang di Kota Denpasar. Penelitian yang serupa mengenai pengaruh teknologi informasi juga pernah dilakukan oleh Rismawati (2007) dengan menggunakan teknik analisis regresi linear berganda menemukan bahwa penggunaan teknologi sistem informasi secara signifikan memiliki pengaruh yang positif terhadap kinerja individual. Dari uraian diatas dapat dirumuskan hipotesis:

H₃: Penggunaan teknologi informasi secara parsial berpengaruh positif dan signifikan terhadap kinerja individual pada koperasi

simpan pinjam di kecamatan Denpasar Barat.

7. METODE PENELITIAN

3.1 Lokasi Penelitian

Penelitian ini dilakukan pada koperasi simpan pinjam di Kecamatan Denpasar Barat. Alasan dipilihnya lokasi ini karena minimnya penelitian yang dilakukan pada koperasi simpan pinjam yang telah menggunakan sistem informasi akuntansi dan teknologi informasi terutama yang terdapat di Kecamatan Denpasar Barat.

3.2 Obyek Penelitian

Obyek penelitian ini adalah pengaruh efektivitas sistem informasi akuntansi dan penggunaan teknologi informasi terhadap kinerja individual pada koperasi simpan pinjam di Kecamatan Denpasar Barat.

3.2 Jenis dan Sumber Data

Penelitian ini menggunakan data kualitatif berupa struktur organisasi dan *job description*. Data kuantitatif adalah data yang berbentuk angka-angka dan dapat dinyatakan dalam satuan hitung (Sugiyono, 2007:14). Data yang digunakan dalam penelitian ini berupa hasil kuesioner berupa angka-angka dan jumlah anggota koperasi simpan pinjam di Kecamatan Denpasar Barat.

3.3 Sumber Data

Berdasarkan sumbernya, data yang digunakan dalam penelitian ini adalah:

1. Data primer yaitu data penelitian yang diperoleh langsung dari sumbernya, diamati, dicatat untuk pertama kalinya (Sugiyono, 2007:129). Data primer dalam penelitian ini diperoleh dari berupa jawaban responden terhadap kuesioner seputar variabel yang dimaksud. Setiap item kuesioner berisi pernyataan mengenai efektivitas sistem informasi akuntansi, penggunaan teknologi informasi dan kinerja individual. Pilihan jawaban diukur dengan skala *likert* (Sugiyono, 2007:86). Pengukuran kuesioner dengan skala *likert* ini meliputi angka satu sampai empat dengan kriteria satu.
2. Data sekunder yaitu sumber data penelitian yang diperoleh secara tidak langsung melalui media perantara, seperti orang lain atau dokumen (Sugiyono, 2007:129). Data sekunder dalam penelitian ini yaitu gambaran umum koperasi simpan pinjam yang ada di kecamatan Denpasar Barat, *job description*, dan struktur organisasi koperasi simpan pinjam.

3.4 Metode Penentuan Sampel

Metode penentuan sampel yang digunakan dalam penelitian ini adalah dengan menggunakan teknik *non probability sampling*. *Non probability sampling* adalah teknik pengambilan sampel yang tidak

memberikan peluang yang sama bagi setiap unsur atau anggota populasi untuk dipilih menjadi sampel (Sugiyono, 2007:78). Teknik *nonprobability sampling* yang digunakan pada penelitian ini adalah *purposive sampling* yaitu metode penentuan sampel dengan pertimbangan tertentu yaitu:

1. Pengguna sistem informasi akuntansi dan teknologi informasi yaitu koperasi simpan pinjam yang telah menggunakan teknologi atau sistem informasi akuntansi lebih dari satu tahun.
2. Pengguna sistem informasi akuntansi dan teknologi informasi yaitu kepala/manajerkoperasi simpan pinjam, bagian tabungan, dan bagian kredit yang telah bekerja lebih dari satu tahun pada koperasi simpan pinjam di kecamatan Denpasar Barat.
3. Responden pada penelitian ini adalah kepala/manajer koperasi simpan pinjam, bagian tabungan, dan bagian kredit pada koperasi simpan pinjam di kecamatan Denpasar Barat. Kriteria responden dalam penelitian ini adalah kepalakoperasi/manajer, bagian tabungan, dan bagian kredit dari koperasi simpan pinjam yang menggunakan teknologi informasi sebagai alat bantu. Jumlah responden dalam penelitian sebanyak 46 responden.

3.5 Teknik Analisis Data

Analisis ini digunakan untuk mengetahui pengaruh dari variabel bebas terhadap variabel terikat. Persamaan regresi yang dihasilkan dari model uji ini adalah sebagai berikut:

$$Y = \alpha + \beta_1 X_1 + \beta_2 X_2 + e_i \dots \dots \dots (1)$$

Keterangan:

- Y = kinerja individual pada koperasi simpan pinjam
- α = konstanta
- β = merupakan koefisien regresi
- X_1 = efektivitas sistem informasi akuntansi pada koperasi simpan pinjam
- X_2 = penggunaan teknologi informasi pada koperasi simpan pinjam
- e_i = standar error

IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

4.1 Deskripsi Hasil Penelitian

Kuesioner yang layak digunakan dalam penelitian ini berjumlah 46 buah. Pilihan jawaban untuk pertanyaan yang positif meliputi Sangat Tidak Setuju (STS) yang bernilai 1, Tidak Setuju (TS) yang bernilai 2, Setuju (S) yang bernilai 3 dan Sangat Setuju (SS) bernilai 4. Sedangkan untuk pernyataan yang negatif diberi skor sebaliknya. Adapun hasil kuesioner dalam bentuk data ordinal dari masing-masing responden dapat dilihat pada lampiran dan pada lampiran dapat dilihat hasil kuesioner dalam bentuk data interval.

4.2 Hasil Analisis Regresi Linear Berganda

Analisis ini digunakan untuk mengetahui pengaruh dari variabel bebas terhadap variabel terikat. Hasil analisis regresi linear berganda disajikan pada Tabel 4.1(lampiran).

Berdasarkan Tabel 4.1 diketahui R^2 adalah 0,914 dengan variasi pengaruh dari kedua variabel bebas tersebut adalah 91,4 persen sedangkan sisanya sebesar 8,6 persen dijelaskan faktor lain yang tidak dibahas dalam penelitian ini. Nilai konstanta (α) adalah 5,219, koefisien regresi efektivitas sistem informasi akuntansi (β_1) adalah 0,459, koefisien regresi penggunaan teknologi informasi (β_2) adalah 0,823, sehingga diperoleh persamaan regresi linear berganda adalah:

$$Y = 5,219 + 0,459 X_1 + 0,823X_2$$

Interpretasi dari persamaan linear berganda tersebut adalah sebagai berikut:

1. Koefisien konstanta bernilai yaitu 5,219. Artinya bila seluruh variabel bebas dianggap konstan, maka rata-rata peningkatan kinerja individual sebesar 5,219.
2. Koefisien regresi variabel efektivitas sistem informasi akuntansi bernilai 0,459. Menyatakan bahwa bila seluruh variabel bebas dianggap konstan maka peningkatan efektivitas sistem informasi akuntansi sebesar satu satuan akan menyebabkan peningkatan

kinerja individual sebesar 0,463.

3. Koefisien regresi variabel penggunaan teknologi informasi bernilai 0,823. Menyatakan bahwa bila seluruh variabel bebas dianggap konstan maka peningkatan penggunaan teknologi informasi sebesar satu satuan akan menyebabkan peningkatan kinerja individual sebesar 0,823.

4.3 Hasil Pengujian Hipotesis

4.3.1 Hasil Uji F

Analisis F bertujuan menguji pengaruh signifikan secara simultan antara variabel bebas, yaitu efektivitas sistem informasi akuntansi (X_1), dan penggunaan teknologi informasi (X_2) terhadap kinerja individual (Y) pada koperasi simpan pinjam di Kecamatan

Hasil uji menunjukkan bahwa F_{hitung} (240,552) lebih besar dari F_{tabel} (3,23). Jadi, H_0 dapat ditolak yang berarti efektivitas sistem informasi akuntansi dan penggunaan teknologi informasi secara simultan berpengaruh positif dan signifikan terhadap kinerja individual pada koperasi simpan pinjam di Kecamatan Denpasar Barat.

4.3.2 Hasil uji t

Uji t digunakan untuk mengetahui pengaruh parsial dari pengaruh variabel bebas, yaitu efektivitas sistem informasi akuntansi (X_1) dan penggunaan teknologi informasi (X_2) terhadap

kinerja individual (Y) pada koperasi simpan pinjam di Kecamatan Denpasar Barat. Denpasar Barat.

Hasil uji menunjukkan bahwa t_{hitung} (4,885) lebih besar dari t_{tabel} (1,684). Jadi H_0 dapat ditolak, yang berarti efektivitas sistem informasi akuntansi (X_1) secara parsial berpengaruh positif dan signifikan terhadap kinerja individual (Y) pada koperasi simpan pinjam di Kecamatan Denpasar Barat. Hasil uji data ini mendukung hipotesis kedua (H_2) yang menyatakan bahwa efektivitas sistem informasi akuntansi secara parsial berpengaruh positif dan signifikan terhadap kinerja individual pada koperasi simpan pinjam di Kecamatan Denpasar Barat.

Jadi H_0 dapat ditolak, yang berarti penggunaan teknologi informasi (X_2) secara parsial berpengaruh positif dan signifikan terhadap kinerja individual (Y) pada koperasi simpan pinjam di Kecamatan Denpasar Barat. Berdasarkan hasil uji data, penelitian ini mendukung hipotesis ketiga (H_3) yang menyatakan bahwa penggunaan teknologi informasi secara parsial berpengaruh positif dan signifikan terhadap kinerja individual. Hal ini konsisten dengan penelitian terdahulu yang dilakukan Jumaili (2005), Pranita (2006), dan Rismawati (2007).

1. KESIMPULAN, KETERBATASAN DAN SARAN

Berdasarkan rumusan masalah dan pembahasan hasil penelitian maka dapat disimpulkan bahwa:

1. Efektivitas sistem informasi akuntansi dan penggunaan teknologi informasi secara simultan berpengaruh positif dan signifikan terhadap kinerja individual pada koperasi simpan pinjam di Kecamatan Denpasar Barat.
2. Efektivitas sistem informasi akuntansi secara parsial berpengaruh positif dan signifikan terhadap kinerja individual pada koperasi simpan pinjam di Kecamatan Denpasar Barat.
3. Penggunaan teknologi informasi secara parsial berpengaruh positif dan signifikan terhadap kinerja individual pada koperasi simpan pinjam di Kecamatan Denpasar Barat.

Berdasarkan hasil penelitian dan simpulan maka saran yang dapat disampaikan sebagai berikut:

1. Bagi perusahaan yang mengharapkan kinerja individual yang tinggi disarankan untuk meningkatkan efektivitas sistem informasi akuntansi dan penggunaan teknologi informasi dengan menyediakan teknologi informasi yang selalu diperbaharui dan sesuai dengan kebutuhan pemakai sehingga mempercepat

penyelesaian pekerjaan, menyediakan output yang dapat menilai kinerja individual secara adil.

2. Penelitian ini hanya mengambil lokasi yang terbatas yaitu Koperasi Simpan Pinjam di Kecamatan Denpasar Barat. Pada penelitian berikutnya perlu dilakukan penelitian dengan lokasi yang berbeda bukan hanya KSP saja melainkan semua Koperasi yang ada baik itu KSP maupun KSU.
3. Penelitian ini hanya menggunakan 2 (dua) variabel bebas yaitu efektivitas sistem informasi akuntansi dan penggunaan teknologi informasi, maka disarankan pada penelitian selanjutnya untuk menambah jenis-jenis variabel bebas seperti keterampilan yang dimiliki individu pengguna teknologi, kompleksitas tugas, kompleksitas sistem, dukungan manajemen dan variabel lain yang dapat meningkatkan peran teknologi informasi dalam meningkatkan kinerja individual pada perusahaan/organisasi.

DAFTAR PUSTAKA

Ariyanto, Dodik 2007 "Pengaruh Efektivitas Penggunaan dan Kepercayaan Teknologi Sistem Informasi Terhadap Kinerja Individual". *Jurnal*

Akuntansi dan Bisnis 3(1):23.

Arsiwi, Ni Luh. 2008. *Pengaruh Efektivitas Penggunaan Teknologi Informasi Sistem Informasi dan Kepercayaan Pemakai dalam Mengevaluasi Kinerja Individual Unit Simpan Pinjam pada Koperasi Unit Desa (KUD) di Kabupaten Badung*. Skripsi S-1 Jurusan Akuntansi Universitas Udayana.

Atmanadi, Lilir. 2007. *Modul Koperasi dan UMKM*. Universitas Udayana.

Baswir, Revrison. 2000. *Koperasi Indonesia Edisi Pertama*. Yogyakarta: BPFY-Yogyakarta.

Bodnar, George H. dan William S. Hopwood. 2004. *Sistem Informasi Akuntansi*. Edisi 9 Yogyakarta: ANDI.

Bodnar, George H. dan William S. Hopwood. 2000. *Sistem Informasi Akuntansi*. Edisi 6 Jakarta: Salemba Empat.

Dinas Koperasi UKM Provinsi Bali. 2011. Denpasar.

Fakultas Ekonomi Universitas Udayana. 2008. *Pedoman Penulisan Usulan Penelitian, Skripsi dan Mekanisme Pengujian*. Denpasar.

Fawzi, Veithzal Rivai Ahmad. 2005. *Manajemen Sumber Daya Manusia untuk*

Perusahaan. Jakarta: Grafindo.

Ghozali, Imam. 2002. *Statistik Non-Parametrik*. BP. Undip.

Hall, James A. 2001. *Accounting Information System. Third Edition*. South Western College Publishing. Advision Of Thomson Learning.

Handoko, T. Hani. 2003. *Manajemen. Edisi Kedua*. Yogyakarta: BPFE.

Iryani, Christine. 2009. *Pengaruh Efektivitas Penggunaan dan Kepercayaan pada Teknologi Sistem Informasi terhadap Kinerja Individual di PT PLN (Persero) Distribusi bali Area Pelayanan Denpasar*. Skripsi S-1 jurusan Akuntansi Universitas Udayana.

Jogiyanto. 2000. *Sistem Informasi Berbasis Komputer. Edisi ke-2*. Yogyakarta: BPFE.

Jumaili, Salman. 2005. "Kepercayaan terhadap teknologi Sistem Informasi Baru dalam Evaluasi Kinerja Individual" *Kumpulan Materi Simposium Nasional Akuntansi VIII, Solo, 15-16 September 2005*.

Krismiaji. 2002. *Sistem Informasi Akuntansi*. Yogyakarta.

Kuncoro, Riduwan Engkos Achmad. 2007. *Cara*

Menggunakan dan Memaknai Analisis Jalur (Path Analysis). Bandung: Alfabeta. Hal 30.

Mulyadi. 2002. *Auditing Edisi Keenam*. Buku I. Jakarta: Salemba Empat.

Naniek Noviari. 2007. "Pengaruh Kemajuan Teknologi Informasi Terhadap Perkembangan Akuntansi". *Jurnal Akuntansi dan Bisnis.*, Vol. 2 No1.

Nopariawan, I Putu Gede. 2009. *Pengaruh Efektivitas Penggunaan Kepercayaan User dan Pelatihan dalam Teknologi Informasi terhadap Kinerja User pada Hotel Berbintang Lima di Kabupaten Badung*. Skripsi S-1 Jurusan Akuntansi Universitas Udayana.

Pranita, Yuli. 2006. *Pengaruh Efektivitas Penggunaan Teknologi Sistem Informasi dan Kepercayaan terhadap Teknologi Sistem Informasi dalam Evaluasi Kinerja Individual pada Hotel-hotel Berbintang di Kota Denpasar*. Skripsi S-1 Jurusan Akuntansi Universitas Udayana.

Rismawati, Maria. 2007. *Pengaruh Efektivitas Penggunaan Kepercayaan Terhadap Teknologi Sistem Informasi dalam Evaluasi Kinerja Individual pada Pasar Swalayan di Kota*

- Denpasar.Skripsi S-1
Jurusan Akuntansi
Universitas Udayana.
- Sugiyono. 2007. *Metode Penelitian Bisnis*. Bandung: CV. Alfabeta.
- Supriyanto, Aji. 2005. *Pengantar Teknologi Informasi*. Jakarta: Salemba.
- Turban, dkk. 2007. *Pengantar Teknologi Informasi*. Jakarta: Salemba Empat.
- Utami, KomangTriaFebrina. 2010. *Pengaruh Sistem Informasi Berbasis Komputer, Kepercayaan atas Sistem Informasi dan Pelatihan Terhadap Kinerja Individual pada Rumah Sakit di Denpasar*.Skripsi S-1 Jurusan Akuntansi Universitas Udayana.
- Widjajanto, Nugroho. 2001. *Sistem Informasi Akuntansi*. Jakarta: Erlangga.
- Wirawan, Nata. 2002. *Statistik Ekonomi 2*. Denpasar: Keraras Emas.
- Yamit, Zulian. 1998. *Manajemen Produksi dan Operasi*. Yogyakarta: Ekonosia.
- Baridwan, Zaki. 2000. *Sistem Informasi Akuntansi*.Edisi ke 2. Yogyakarta: BPFE.

Lampiran

Tabel 4.1
Hasil Analisis Regresi Linear Berganda

Variabel	Unstandardized Coefficients (B)	Std. Error	Standardized Coefficients (Beta)	t	Sig.
Efektivitas Sistem Informasi Akuntansi	0,459	0,094	0,469	4,885	0,000
Penggunaan Teknologi Informasi	0,823	0,153	0,516	5,372	0,000
Constant	= 5,219				
R	= 0,958				
R Square	= 0,918				
Adjusted R ²	= 0,914				
Fhitung	= 240,552				
Sig.	= 0,000				

Sumber: (pengolahan data primer, 2011).