

**SKRIPSI**

**Penerapan Sistem Informasi Akuntansi Berbasis Komputer Pada  
Tworent Car Hire Dengan Menggunakan Software MYOB**



Disusun Oleh:

Jefri

NIM: 09.60.0188

**FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS  
JURUSAN AKUNTANSI  
UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA  
SEMARANG  
2014**

**Skripsi dengan Judul:**

**Penerapan Sistem Informasi Akuntansi Berbasis Komputer Pada  
Tworent Car Hire Dengan Menggunakan Software MYOB**

Oleh:

Jefri Jogi Anggara

NIM: 09.60.0188

Disetujui dan diterima baik oleh pembimbing:

Semarang, 6 Februari 2014

Pembimbing,

Drs. H. Hudi Prawoto, MM., Akt.

## PENGESAHAN SKRIPSI

JUDUL : Penerapan Sistem Informasi Akuntansi Berbasis Komputer Pada  
Tworent Car Hire Dengan Menggunakan Software MYOB

Disusun Oleh:

Nama : Jefri Jogi Anggara

NIM : 09.60.0188

Program Studi: Akuntansi Fakultas Ekonomi dan Bisnis  
Universitas Katolik Soegijapranata

Telah dipertahankan di hadapan Tim Penguji pada tanggal: 6 Februari 2014

Tim Penguji

Koordinator,

Anggota,

Anggota,

(G.Freddy Koeswoyo,SE,MSi) (Agung.S , SE., MM) (Drs. Hudi Prawoto, MM,Akt.)

Mengetahui,

Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis

Universitas Katolik Soegijapranata

(Prof. Vincent Didiek Wiet Aryanto, Ph.D.)

## **PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI**

Saya yang bertanda tangan di bawah ini dengan sesungguhnya menyatakan bahwa skripsi dengan judul:

### **Penerapan Sistem Informasi Akuntansi Berbasis Komputer Pada Tworent Car Hire Dengan Menggunakan Software MYOB**

Benar-benar merupakan karya saya. Saya tidak mengambil sebagian atau seluruh karya orang lain yang seolah-olah saya akui sebagai karya saya. Apabila saya melakukan hal tersebut, maka gelar dan ijazah yang saya peroleh dinyatakan batal dan akan saya kembalikan kepada Universitas Katolik Soegijapranata Semarang.

Semarang, Februari 2014

Jefri Jogi Anggara

## Halaman Motto & Persembahan



Skripsi ini Kupersembahkan Kepada:

Semua Orang-Orang yang Kukasihi ....

## KATA PENGANTAR

Pada kesempatan yang berbahagia ini peneliti ingin memanjatkan puji syukur dan rasa terima kasih yang sebesar-besarnya kehadiran Tuhan Yang Maha Esa karena berkat rahmat dan anugerah-Nya, peneliti akhirnya berhasil menyelesaikan skripsi yang berjudul: **Penerapan Sistem Informasi Akuntansi Berbasis Komputer Pada Tworent Car Hire Dengan Menggunakan Software MYOB ini.**

Skripsi ini diajukan untuk memenuhi sebagian persyaratan dalam mencapai derajat Sarjana S-1 pada fakultas ekonomi, jurusan akuntansi, Universitas Katolik Soegijapranata, Semarang.

Kemudian berikutnya peneliti juga ingin menyampaikan rasa terima kasih kepada berbagai pihak antara lain kepada:

1. Bapak Prof. Vincent Didiek Wiet Aryanto, Ph.D, selaku Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis, Universitas Katolik Soegijapranata, Semarang.
2. Bapak Drs. Hudi Prawoto,MM,Akt, selaku dosen pembimbing yang dengan penuh perhatian telah membimbing, memberikan petunjuk dan saran serta waktu luangnya kepada peneliti hingga terselesaikannya skripsi ini.
3. Bapak dan Ibu dosen beserta staff dan karyawan Fakultas Ekonomi Universitas Katolik Soegijapranata, Semarang.

4. Keluargaku dan teman-teman, thank karena telah memberikan semangat dan dukungan dalam menyelesaikan skripsi ini.
5. Pihak Tworent Car Hire atas kesediaannya dalam membantu peneliti mengumpulkan data untuk penelitian ini.
6. Semua pihak yang tidak dapat disebutkan satu per satu yang telah membantu hingga tersusunnya skripsi ini.

Apabila terdapat kesalahan pada skripsi ini, maka penulis meminta kritik dan saran yang membangun. Dan akhir kata penulis ingin menyampaikan permohonan maaf yang sebesar-besarnya jika terdapat kesalahan baik yang disengaja maupun tidak disengaja. Semoga skripsi ini dapat berguna bagi berbagai pihak yang membutuhkan.

Semarang, 6 Februari 2014

Peneliti

Jefri Jogi Anggara

## DAFTAR ISI

<b>BAB I : PENDAHULUAN</b> .....	1
1.1. Latar Belakang.....	1
1.2. Perumusan Masalah.....	3
1.3. Tujuan Penelitian.....	4
1.4. Manfaat Penelitian.....	4
1.4.1. Bagi Perusahaan.....	4
1.4.2. Bagi Pihak Lain.....	4
1.5. Kerangka Pikir Penelitian.....	5
1.6. Sistematika Penulisan.....	6
<b>BAB II : LANDASAN TEORI</b> .....	7
2.1. Pengertian Akuntansi.....	7
2.2. Pengertian Sistem.....	7
2.3. Pengertian Informasi.....	8
2.4. Pengertian Sistem Informasi.....	9
2.5. Pengertian Sistem Informasi Akuntansi.....	10
2.6. Klasifikasi Sistem.....	10
2.7. Komponen Sistem Informasi Akuntansi.....	11
2.8. Siklus Transaksi pada Sistem Informasi Akuntansi.....	12
2.9. Manfaat dan Kegunaan Sistem Informasi Akuntansi.....	13
2.10. Pengembangan Sistem Informasi.....	14
2.11. Metodologi Pengembangan Sistem Informasi.....	14
2.12. Strategi Pengembangan Sistem.....	15



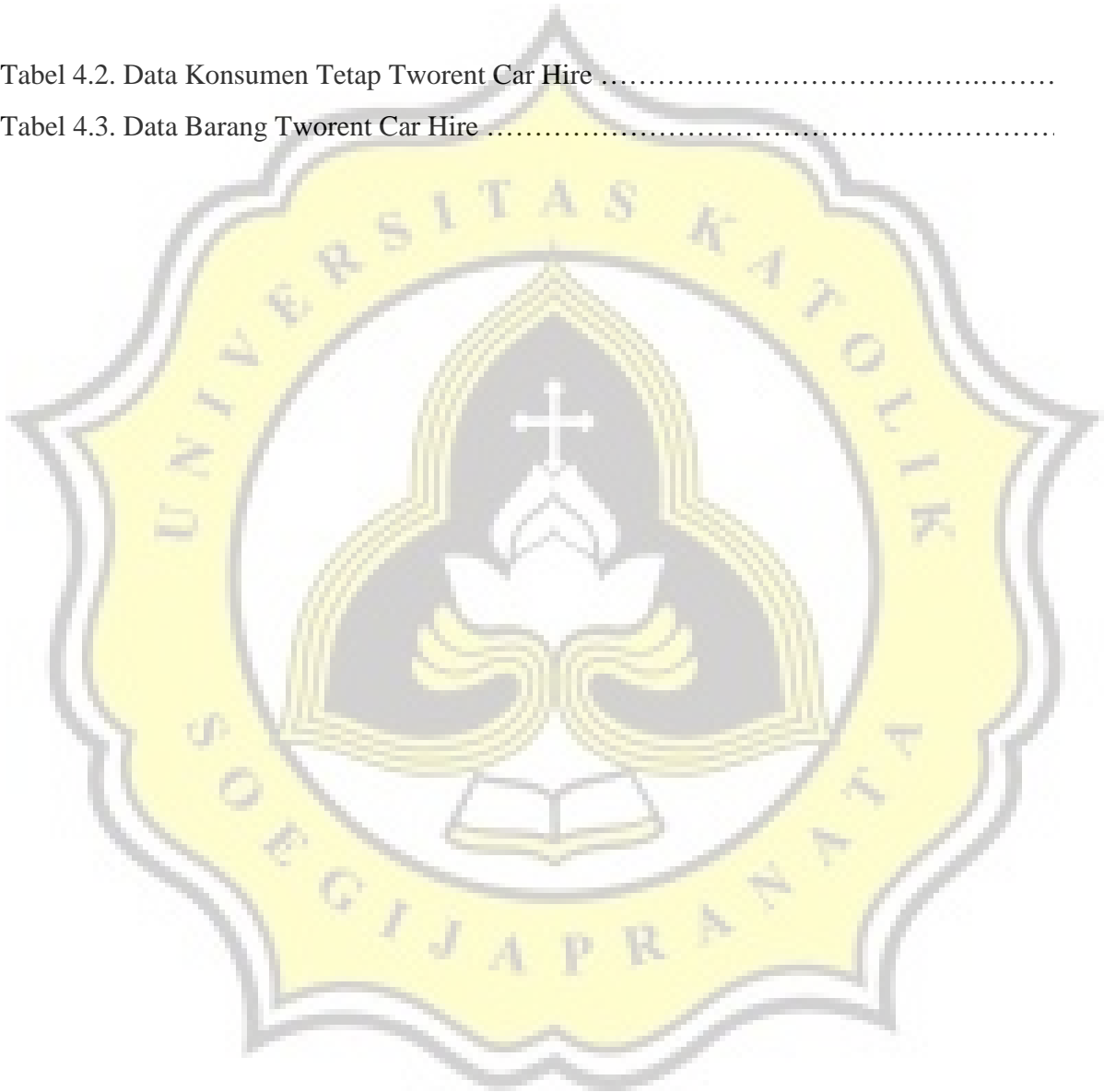
2.13. Tahap-tahap Metode Commercial Off The Shelf (COTS) .....	17
2.14. Mind Your Bussiness (MYOB) .....	17
<b>BAB III : METODE PENELITIAN</b> .....	21
3.1. Objek Penelitian .....	21
3.2. Sumber dan Jenis data .....	21
3.2.1. Sumber data.....	21
3.2.2. Jenis Data.....	22
3.3. Teknik Pengumpulan Data .....	22
3.3.1. Metode Wawancara.....	23
3.3.2. Metode Observasi .....	23
3.3.3. Metode Dokumentasi.....	23
3.4. Metode Analisis Data .....	23
3.5. Gambaran Umum Objek Penelitian .....	24
3.5.1. Sejarah Berdirinya Tworent Car Hire .....	24
3.5.2. Struktur Organisasi.....	25
3.5.3. Pembagian Tugas Karyawan.....	25
3.5.4. Gambaran Sistem Pengadaan Jasa Yang Beralan Saat ini.....	27
<b>BAB IV : HASIL ANALISIS DAN PEMBAHASAN</b> .....	29
4.1. Hasil Analisis Data .....	29
<b>BAB V : PENUTUP</b> .....	59
5.1. Kesimpulan.....	59
5.2. Saran.....	59

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1. Kerangka Pikir Penelitian .....	5
Gambar 4.2. Tampilan Awal Program MYOB.....	33
Gambar 4.3. Tampilan Input Data Perusahaan Menggunakan MYOB.....	34
Gambar 4.4. Tampilan Memilih Daftar Rekening.....	34
Gambar 4.5 Tampilan Jendela Rekening pada MYOB.....	36
Gambar 4.6 Tampilan Menambahkan Rekening yang Dibutuhkan.....	37
Gambar 4.7. Tampilan Melakukan Setup Linked Account.....	40
Gambar 4.8. Tampilan Setup Linked Account untuk Rekening Bank.....	41
Gambar 4.9. Tampilan Setup Linked Account untuk Rekening Penjualan.....	42
Gambar 4.10. Tampilan Setup Linked Account untuk Rekening Pembelian.....	43
Gambar 4.11. Tampilan Setup Linked Account untuk Gaji dan Upah.....	44
Gambar 4.12. Tampilan Mengakses Kartu Konsumen.....	45
Gambar 4.15. Tampilan Mengisi Data Konsumen dengan MYOB.....	46
Gambar 4.16. Tampilan Mengisi Data Barang dengan MYOB.....	48
Gambar 4.17. Tampilan Mengisi Data Nilai Kendaraan dengan MYOB.....	49
Gambar 4.18. Tampilan Mengisi Data Jobs untuk Klasifikasi Kendaraan dengan MYOB....	50
Gambar 4.19. Tampilan Mencatat Jurnal Penjualan Kredit dengan MYOB.....	51
Gambar 4.20. Tampilan Mencatat Jurnal Penjualan Tunai dengan MYOB.....	52
Gambar 4.21. Tampilan Mencatat Jurnal Biaya Lain-Lain dengan MYOB.....	53
Gambar 4.22. Tampilan Jurnal Biaya Lain-Lain dengan MYOB.....	54
Gambar 4.24. Laba Rugi Per Mobil.....	55
Gambar 4.25. Analisis Laba Rugi Per Mobil.....	56
Gambar 4.26. Neraca Perusahaan.....	57
Gambar 4.27. Neraca Perusahaan.....	58

## DAFTAR TABEL

Tabel 4.2. Data Konsumen Tetap Tworent Car Hire .....	46
Tabel 4.3. Data Barang Tworent Car Hire .....	47



## ABSTRAK

Pada era globalisasi saat ini dunia usaha dihadapkan pada situasi atau kondisi persaingan yang semakin ketat yang menuntut perusahaan untuk menjalankan usahanya dengan lebih efektif dan efisien dalam pencapaian tujuan perusahaan.

Tujuan dari penelitian ini adalah: Untuk menerapkan sistem akuntansi berbasis komputer dengan menggunakan software *MYOB* yang lebih informatif, akurat, berbasis komputer dengan menggunakan *MYOB* pada Tworent Car Hire

Dari penelitian ini, kesimpulan yang dapat diambil adalah : (1) Sistem lama perusahaan yaitu menggunakan cara manual dalam perhitungan biaya penjualan kurang efisien dan efektif serta tidak akurat dalam perhitungannya, jumlah hutang dan piutang serta laba tidak diketahui dengan pasti. (2) Sistem perhitungan akuntansi menggunakan program *MYOB* dapat menghasilkan perhitungan yang lebih akurat dan efisien, serta mudah dimengerti dalam mengoperasikan perhitungan biaya dan pendapatan pada perusahaan ini. (3) Sistem yang telah dirancang dapat memberikan kemudahan, meningkatkan efisiensi waktu dan efektivitas kinerja, tepat dan akurat dalam perhitungan, tepat waktu dalam proses pelaporan, serta memperkecil kesalahan-kesalahan yang mungkin terjadi akibat sistem yang manual.