

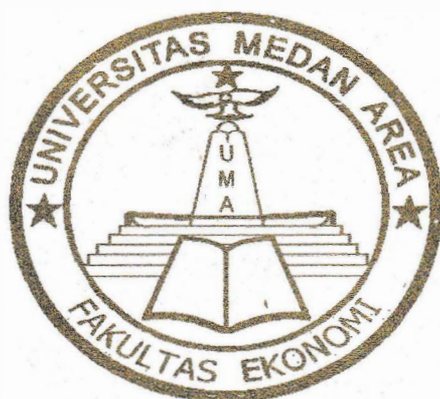
**PENERAPAN ELEKTRONIC DATA PROCESSING
DALAM PENGOLAHAN DATA AKUNTANSI
PADA PT.IRA WIDYA UTAMA
MEDAN**

SKRIPSI

Oleh

MESRIANA MANURUNG

NPM. 048330148



**JURUSAN AKUNTANSI
FAKULTAS EKONOMI
UNIVERSITAS MEDAN AREA
MEDAN
2008**

Judul Skripsi : PENERAPAN ELEKTRONIK DATA PROCESSING
DALAM PENGOLAHAN DATA AKUNTANSI PADA
PT. IRA WIDYA UTAMA MEDAN

Nama Mahasiswa : MESRIANA MANURUNG

No. Stambu : 04.833.0148

Jurusan : AKUNTANSI

Menyetujui :

Komisi Pembimbing

Pembimbing I

Pembimbing II

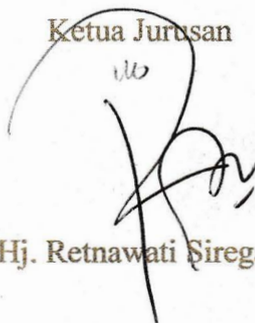


Drs. Arifin Ahmad, Msi

Hj. Sari Bulan Tambunan, SE

Mengetahui

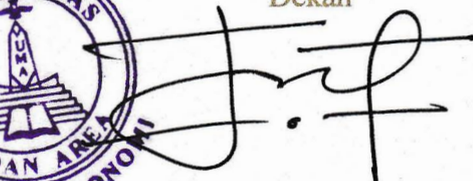
Ketua Jurusan



Dra. Hj. Retnawati Siregar, Msi



Dekan



Prof. Dr. H. Sya'ad Afifuddin, SE,MEc

Tanggal Lulus : 26 September 2008

RINGKASAN

MESRIANA, NIM :04 833 0148, PENERAPAN ELEKTRONIK DATA PROCESSING DALAM PENGOLAHAN DATA AKUNTANSI PADA PT. IRA WIDYA UTAMA MEDAN.

(dibawah bimbingan Drs. Arifin Akhmad, M. Si, Ak selaku Dosen pembimbing I dan Hj. Sari Bulan Tambunan, SE selaku dosen pembimbing II.

PT. IRA WIDYA UTAMA MEDAN adalah perusahaan yang bergerak dibidang jasa kontruksi pemborong umum (General Kontraktor) serta pembangunan perumahan (Real Estate). Pokok permasalahan yang dibahas dan diangkat menjadi tugas sarjana adalah **Penerapan Elektronik Data Processing Dalam Pengolahan Data Akuntansi Pada PT. Ira Widya Utama Medan.**

Elektronik Data Processing (EDP) adalah pemanfaatan teknologi komputer untuk melakukan pengolahan data yang berorientasi pada transaksi data suatu organisasi. Sistem pengolahan data merupakan seluruh rangkaian tata kerja dan prosedur kerja yang secara keseluruhan membentuk kebulatan pola teratur didalam melaksanakan kegiatan, yakni memproses data menjadi informasi.

Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui bagaimana pengolahan data akuntansi dan elektronik data processing diterapkan secara efektif dan efisien serta manfaat penerapan EDP dalam mengelola dan mendukung pengendalian umum dan pengendalian aplikasi akuntansi di PT. Ira Widya Utama Medan.

Hasil penelitian di PT. Ira Widya Utama Medan menunjukkan bahwa penerapan EDP telah memberikan manfaat atas pengendalian umum dan pengendalian aplikasi akuntansi. Penelitian menggunakan metode deskriptif, data yang digunakan dalam penelitian ini terdiri dari data primer dan data sekunder. Data primer terdiri dari hasil wawancara dengan bagian akuntansi dan data sekunder yang berupa data PT. Ira Widya Utama Medan.

KATA PENGANTAR

Puji dan Syukur penulis ucapkan kehadirat Allah SWT, atas Rahmat dan Karunia-Nya yang telah diberikan kepada penulis dapat menyelesaikan skripsi ini dengan judul **“Penerapan Elektronik Data Processing dalam Pengolahan Data Akuntansi pada PT. IRA WIDYA UTAMA MEDAN”**.

Dalam melakukan riset ini, penulis banyak menemui berbagai kesulitan dan hambatan. Skripsi ini mungkin tidak akan selesai tanpa adanya bantuan dan dorongan dari berbagai pihak, untuk itulah pada kesempatan ini penulis mengucapkan banyak terima kasih kepada :

1. Bapak Prof. Dr. H.A. Yakub Matondang, MA selaku Rektor Universitas Medan Area Medan.
2. Bapak Prof. Dr. H. Sya’ad Afifuddin, SE, Mec, selaku Dekan Fakultas Ekonomi Universitas Medan Area Medan.
3. Bapak Hery Syahrial, SE, Msi selaku pembantu dekan I
4. Bapak Drs. Arifin Akhmad, Msi, Ak selaku Dosen pembimbing I yang telah meluangkan waktunya untuk membimbing penulis demi kesempurnaan skripsi ini.
5. Ibu Hj. Sari Bulan Tambunan, SE selaku Dosen pembimbing II, yang telah meluangkan waktunya untuk membimbing penulis demi kesempurnaan skripsi ini.
6. Bapak dan Ibu dosen serta seluruh pegawai Biro Fakultas Ekonomi Universitas Medan Area

7. Pimpinan dan Staff dan Pegawai PT. Ira Widya Utama Medan khususnya Bapak Rivai A. Ritonga dan Bapak Tagor Mulia Hasibuan
8. Teristimewa untuk kedua orang tuaku yang tercinta: Ayahanda dan Ibunda tercinta, yang telah senantiasa memberikan dorongan materi, semangat serta doa kepada penulis. Semoga Ibu/Bapak selalu dalam lindungan Allah SWT dan diberikan umur yang panjang. Amin....
9. Kakakku (Ika) serta adik-adikku (Rio dan Dian) yang selalu memberikan dukungan serta doa selama penulis menyelesaikan skripsi ini.
10. Vika teman sekelompok penulis dalam melakukan riset di PT. Ira Widya Utama Medan, yang telah banyak membantu penulis dalam pembuatan skripsi ini.
11. Seluruh teman-teman penulis yang gak mungkin penulis sebutkan satu persatu. Thanks a lot of guys....
12. Seluruh temen-teman penulis mahasiswa Universitas Medan Area khususnya Fakultas Ekonomi jurusan Akuntansi stambuk 2004, bagi yang belum selesai kuliah, semoga cepat menyusul jadi Sarjana. CAYO....
Akhir kata penulis hanya mengharapkan semoga skripsi ini bisa bermanfaat bagi yang membacanya dan dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Medan, October 2008

Penulis

Mesriana Manurung



SEUNTAI PERSEMBAHAN

*" Ya allah berikan aku ilham untuk tetap mensyukuri nikmatmu yang telah engkau anugerahkan kepadaku dan kepada Ibu Bapakku untuk mengerjakan amal saleh yang engkau ridhoi dan masukkanlah dengan rahmatmu ke dalam hamba-hamba-Mu yang saleh"
(2.S. Au - Naml, ayat 19)*

Robbi.....

jika air mata ini tumpah

Bukan berarti aku sedih akan hatiku

Tapi..... terharu

Apakah aku bisa mempersembahkan yang tercapai hari ini

Ayah, Ibu.....

Dengan destino ibu melangkah

Dengan restumu perjuanglah amanahmu

Doamu adalah kekuatanku

Rahmatmu adalah perjuanganku

Ibu.....

Dengan lentik prima, kau belai dan kau besarkan aku

Ayah.....

Dengan tetes keringatmu, kau buat aku menjadi orang yang berfikir

Terima kasih Ayah....

Terima kasih Ibu.....

Kini keringatmu telah aku wujudkan dalam untaian kata demi kata yang menjelma dalam Tugas Akhirku!

Dia Kim.....

Terimalah persembahan tugas Akhir ini sebagai tanda bukti ananda kepada ayahanda Arifin Manurung & ibunda Marta Panjaitan yang ku sayangi dan kasihi dan kakakku Ika serta adikku Rio dan Dian serta Sahabat-sahabatku, semoga amal ibadah dan kebaikan mereka di ridhoi dan di balas oleh ALLAH SWT berlipat ganda (Amin)

Wassalam

Desain: Kamburu

DAFTAR ISI



	Halaman
RINGKASAN	i
KATA PENGANTAR	ii
SEUNTAI PERSEMBAHAN	IV
DAFTAR ISI.....	V
BAB I . PENDAHULUAN.....	
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Perumusan Masalah	3
C. Tujuan Penelitian	3
D. Manfaat Penelitian	4
BAB II . LANDASAN TEORITIS.....	
A. Uraian Teoritis	5
1. Tinjauan tentang Sistem Informasi Akuntansi	4
2. Siklus-siklus Transaksi dalam Bisnis.....	7
3. Pengolahan Data Akuntansi dengan Electronic Data.....	
Processing (EDP)	12
4. Pengendalian Intern pengolahan data Akuntansi dengan EDP	18
5. Elemen-elemen Pengendalian Intern.....	19
BAB III. METODE PENELITIAN	
A. Jenis, Lokasi dan Waktu Penelitian	28
B. Jenis dan Sumber Data	29
C. Teknik Pengumpulan Data	30

D. Teknik Analisis Data.....	30
BAB IV. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	
A. Hasil Penelitian	31
1. Sejarah Berdirinya Perusahaan	31
2. Struktur Organisasi Perusahaan	34
3. Aktivitas Perusahaan.....	41
4. Perangkat keras dan Lunak	42
5. Siklus Transaksi Perusahaan.....	49
6. Pengendalian Intern Pengolahan Data Akuntansi dengan EDP	50
B. Pembahasan.....	52
1. Kesesuaian dengan Penggunaan EDP dengan Para User	52
2. Analisis dan Evaluasi Terhadap Konfigurasi Hardware dan Soft ware	53
3. Analisis dan Evaluasi Terhadap Pengendalian intern Atas Pengolahan Data Akuntansi dengan Menggunakan EDP	53
BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN.....	
A. Kesimpulan	56
B. Saran.....	57

DAFTAR PUSTAKA

DAFTAR LAMPIRAN

BAB I

PENDAHULUAN

A. Latar Belakang Masalah

Salah satu unsur strategis bagi daya saing organisasi bisnis saat ini adalah pengolahan sistem informasi dan keuangan sedemikian rupa sehingga merupakan dasar pengambilan keputusan manajemen dalam melakukan perencanaan, pengendalian maupun sebagai sumber keunggulan daya saing perusahaan.

Setiap perusahaan memiliki banyak data yang berkaitan dengan transaksi-transaksi perusahaan. Data adalah suatu hal yang diketahui (thingsknow). Data dapat berupa simbol-simbol, angka-angka, huruf, kata-kata ataupun tanda-tanda yang lain yang dimiliki perusahaan yang dikumpulkan, disusun dan diolah untuk menghasilkan informasi. Informasi sebagai hasil pengolahan data akan dipergunakan sebagai bahan dasar dalam pengambilan keputusan.

Proses pengolahan data dapat dilakukan dengan dua cara yaitu, dengan cara manual dan secara elektronik. Pesatnya perkembangan perusahaan menyebabkan semakin besar dan kompleknya transaksi-transaksi yang dilakukan dan diharapkan dapat segera diolah dan pada akhirnya akan menjadi informasi. Sejalan dengan perkembangan ilmu pengetahuan dan teknologi. Maka terciptalah suatu system pengolahan secara elektronik dengan menggunakan komputer sebagai alat pemrosesan data yang dikenal dengan Elektronik Data Processing(EDP).

Pemrosesan data yang dilakukan secara elektronik siklus pengolahan datanya dipisahkan menjadi tiga tahap yaitu data masukan (input), pengolahan data (prosesing) dan keluaran (output). Pengolahan data akuntansi dengan elektronik data processing dapat menghasilkan laporan keuangan dirasakan sangat bermanfaat bagi perusahaan yang memperhatikan tingkat efisiensi dan keakuratan data yang akan diproses. Pemrosesan data dapat lebih cepat, terpercaya, aman dan memiliki tingkat ketelitian yang baik. Dalam hal ini komputerisasi diharapkan dapat akan mengurangi pekerjaan yang bersifat manual sehingga dapat lebih menghebat biaya serta meningkatkan mutu informasi.

Mengingat bahwa peran elektronik data processing yang begitu besar bagi kemajuan perusahaan dimasa depan maka penulis sangat tertarik untuk membahas tentang penerapan elektronik data processing dalam pengolahan data akuntansi dan penulis merasa PT. Ira Widya Utama Medan sangat relevan untuk di jadikan objek penelitian karena sudah menerapkan elektronik data prosesing pada perusahaannya.

Dengan alasan-alasan seperti yang diungkapkan diatas maka penulis akan melakukan penelitian tentang elektronik data processing dengan menuangkannya dalam bentuk skripsi dengan judul :”**PENERAPAN ELEKTRONIK DATA PROCESSING DALAM PENGOLAHAN DATA AKUNTANSI PADA PT.IRA WIDYA UTAMA MEDAN**”.

DAFTAR PUSTAKA

- Bambang Purnomosidi, Fachruddin, **Akuntansi Berkomputer dari Konsep Strategis, Siklus Akuntansi hingga Penerapan**, Yogyakarta: BPFE UGM, 2003
- George H. Bonar, William S. Hopwood, **Accounting Information System Sistem Informasi Akuntansi**, Alih Bahasa Amir Abadi Yusuf, Edisi Kedelapan Jakarta: PT. Indeks Kelompok Gramedia, 2003
- Gondodiyoto, Sanyoto, **Pengantar Komputer dan Komputerisasi**, Jakarta: PT. Elex Media Komputindo, 1992
- Husein Umar, **Metode Penelitian untuk Skripsi dan Tesis Bisnis**, Cetakan Ketiga, Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada, 2000
- Marshall B. Romney, Paul John Steinbart. **Accounting Information System. Sistem Informasi Akuntansi**. Edisi Kesatu, Alih Bahasa Deni Arnos Kwary dan Dewi Fitria Sari. Buku 1. Jakarta: Salemba Empat. 2003
- M. Nazir, **Metode Penelitian**, Cetakan Kelima, Jakarta: Ghalia Indonesia, 2002
- M. Teguh, **Metodologi Penelitian Ekonomi (Teori dan Aplikasi)**, Edisi Kesatu Jakarta: Rajawali Press. 1999.
- Mulyadi, **Sistem Akuntansi**. Edisi Ketiga Cetakan Ketiga. Jakarta : Salemba Empat, 2001
- Sofyan Syafri Harahap. **Teori Akuntansi**. Edisi Revisi. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada, 2007
- S. Nasution, **Buku Penuntun Membuat Thesis, Skripsi, Disertasi, Makalah**. Jakarta: PT. Raja Grafindo 1996.
- AICPA, **Internal Control**, Element Of Coordinated System and Its Importance to Management and Independent Public Accounting. New York, 1998
- Ikatan Akuntan Indonesia. **Standar Profesional Akuntan Publik**. Per 1 Januari 2001, Jakarta: Salemba Empat, 2001