

**TUGAS AKHIR**

**SISTEM INFORMASI AKUTANSI UNTUK MENINGKATKAN  
PENGENDALIAN INTERNAL ATAS PENDAPATAN PADA  
CV KERABAT INDO JAYA**



Oleh

**Yoseph Fridolin**

**NIM 09031181320032**

**PROGRAM STUDI SISTEM INFORMASI**

**FAKULTAS ILMU KOMPUTER**

**UNIVERSITAS SRIWIJAYA**

**SEPTEMBER 2019**

---



**LEMBAR PENGESAHAN**

**SKRIPSI**

**SISTEM INFORMASI AKUNTANSI UNTUK MENINGKATKAN PENGENDALIAN  
INTERNAL ATAS PENDAPATAN PADA CV KERBAT INDO JAYA  
PALEMBANG**

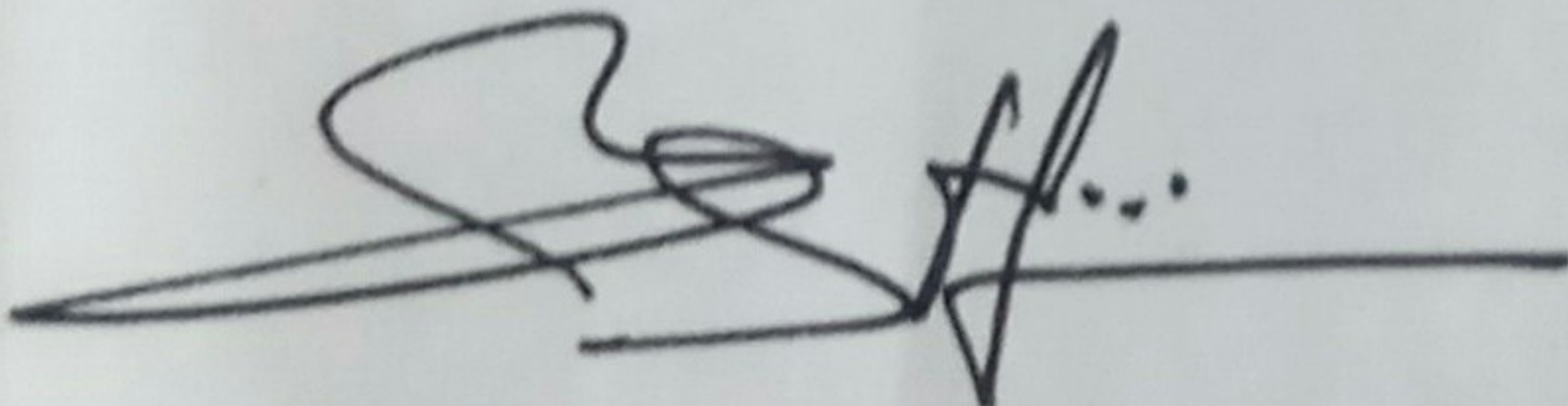
Sebagai salah satu syarat untuk menyelesaikan studi di  
Program Studi Sistem Informasi S1

Oleh :

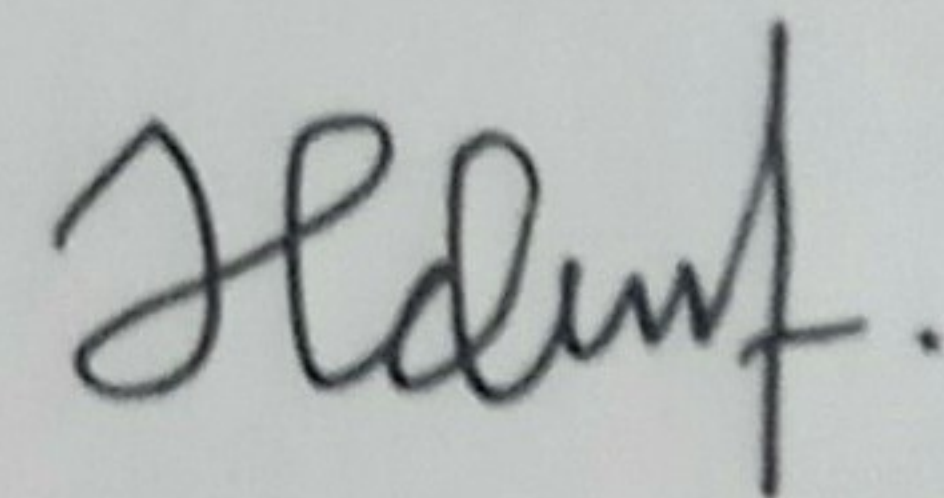
**Yoseph Fridolin      09031181320032**

Pembimbing

Indralaya, Oktober 2019  
Pembimbing II,

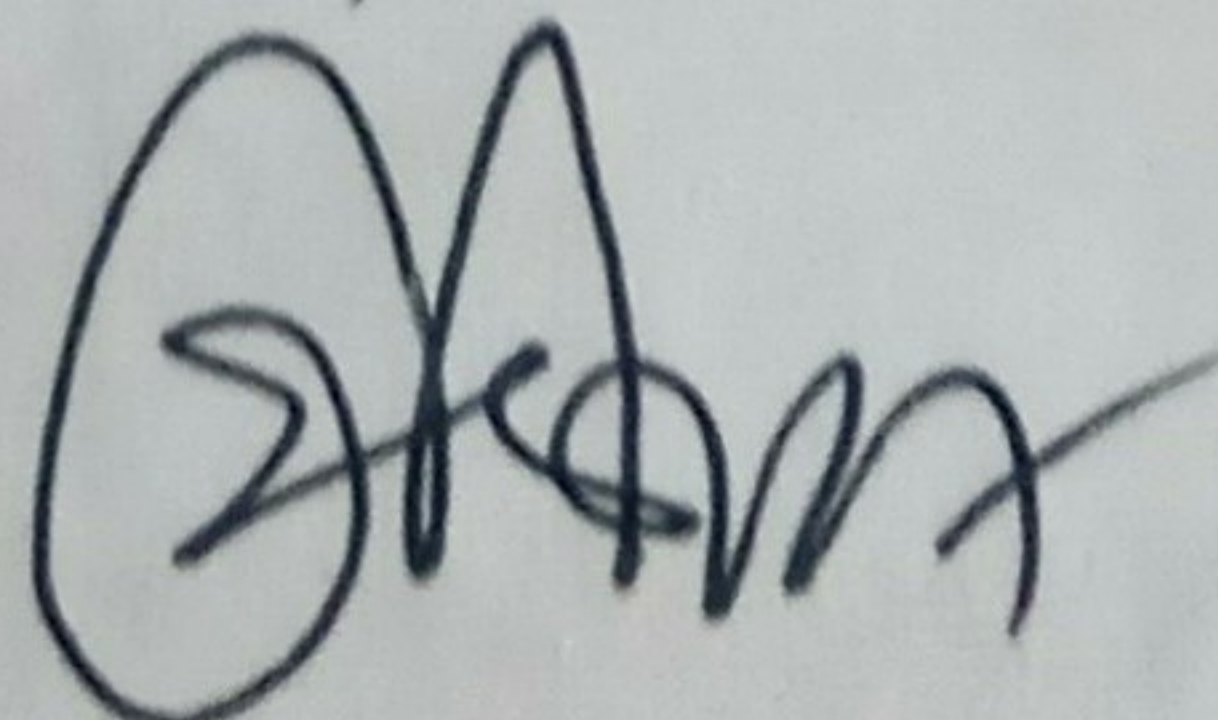


**Yadi Utama, S.Kom., M.Kom.**  
**NIP. 197901152008011008**



**Hardini Novianti, S.E., M.T.**  
**NIP. 197911012014042002**

Ketua Jurusan Sistem Informasi,



**Endang Lestari Ruskan, S.Kom., M.T.**  
**NIP 197811172006042001**



## LEMBAR PERSETUJUAN

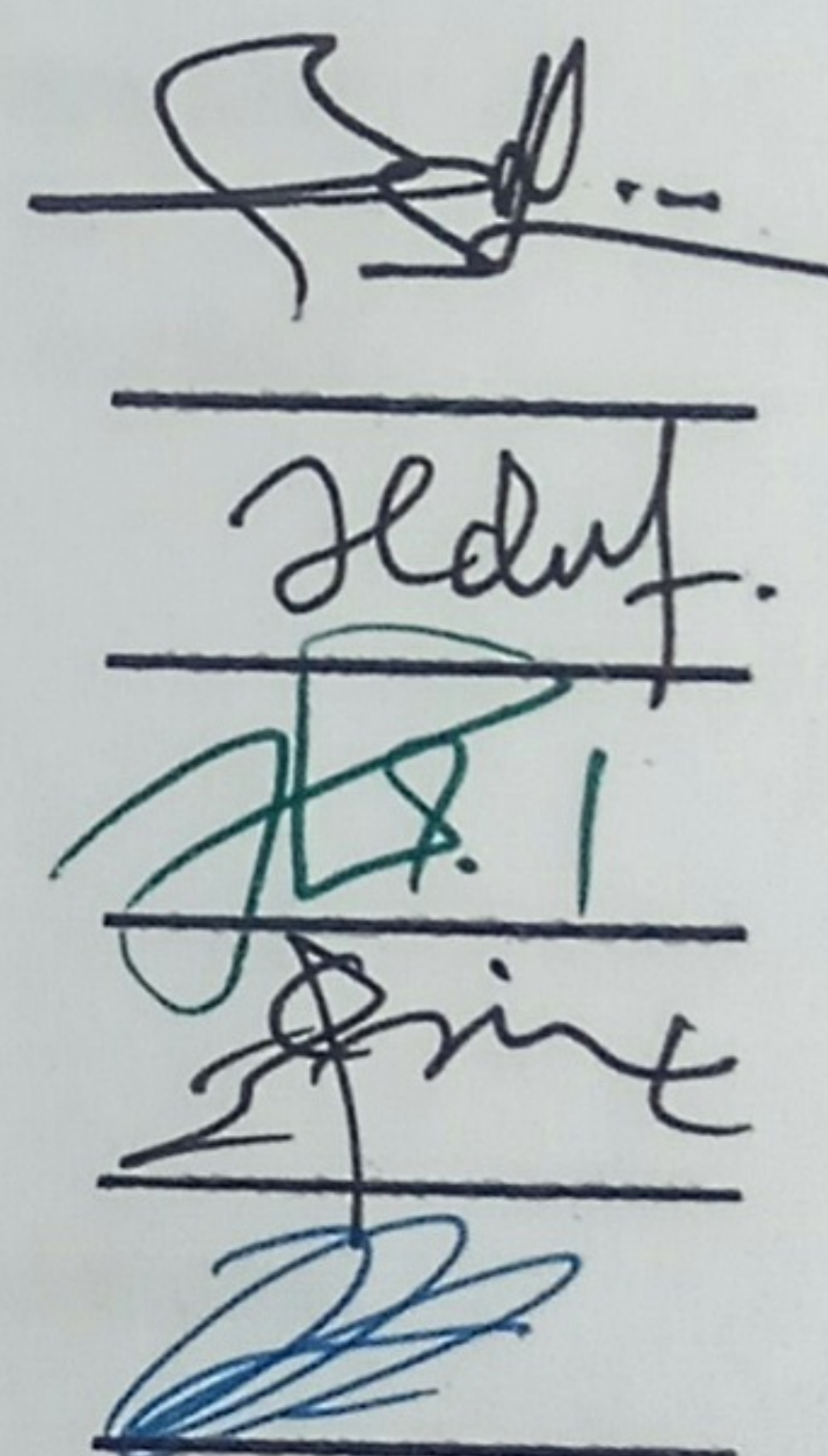
Telah diuji dan lulus pada :

Hari : Jumat

Tanggal : 27 September 2019

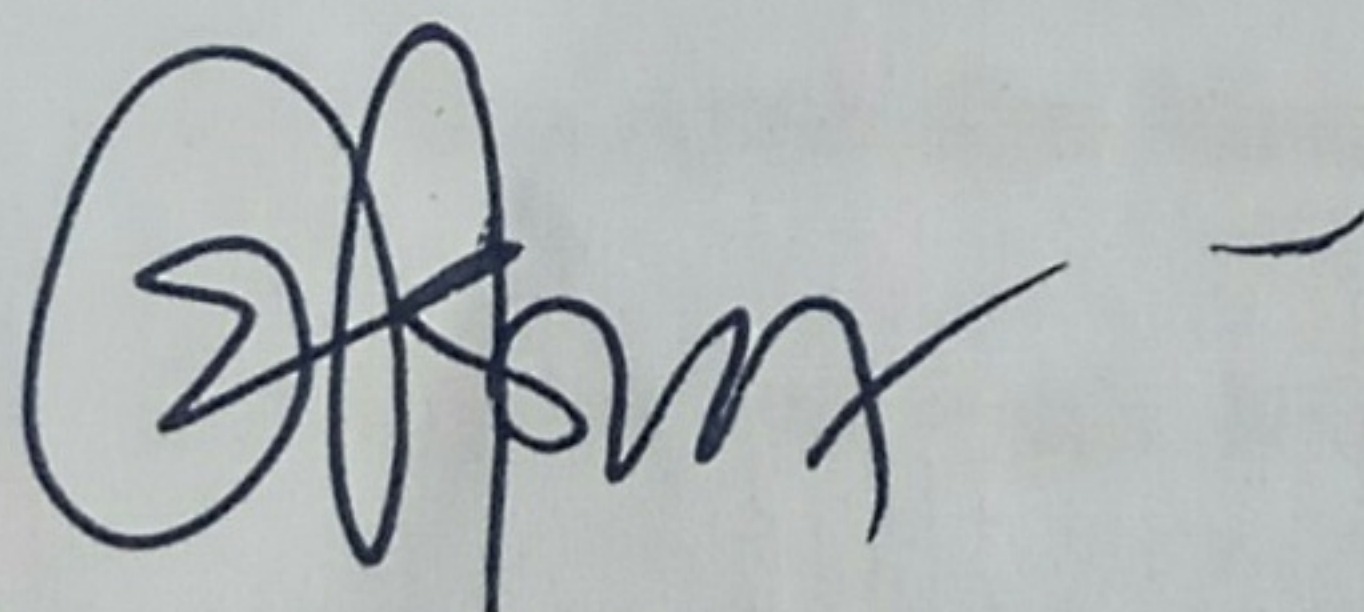
### Tim Penguji

1. Pembimbing I : Yadi Utama, S.Kom., M.Kom.
2. Pembimbing II : Hardini Novianti, M.T.
3. Ketua : Ahmad Rifai, M.T.
4. Penguji I : Rizka Dhini Kurnia, M.Sc
5. Penguji II : Pacu Putra, M.CS.



Mengetahui,

Ketua Jurusan Sistem Informasi,



Endang Lestari Ruskan, S.Kom., M.T.  
NIP 197811172006042001



## MOTO PERSEMBAHAN

“Luapkanlah semua rasa marah, sedih, serta penyesalanmu saat kau merasa jatuh dan terpuruk. Tapi setelah itu bangkit dan jadilah bertambah kuat lupakanlah semua yang telah terjadi pada masa lalu untuk melanjutkan menggapai cita-citamu dimasa depan”.

“ Masa lalu adalah sebuah kisah hidup yang telah kau lalui, biarkanlah semua yang sudah berlalu dan tertinggal dibelakangmu. Tapi jangan terlena hingga lupa dan terjebak mengulangi kembali masa lalumu, jadikanlah masa lalumu sebagai contoh dan pedoman untuk membenahi diri untuk masa depanmu esok hari”.

“Kesombongan yang kau tunjukkan saat inilah yang akan menjatuhkanmu dimasa yang akan datang dari apa yang kau miliki saat ini. Bertobatlah dari kesombongan itu dan Belajarlah untuk tetap rendah hati mulai dari sekarang karena Tuhan YME tak menyukai orang-orang sombong”.

Dipersembahkan kepada:

1. Alm.Ayah dan Mamak tercinta ♥♥♥♥♥
2. Kakak ku Ruth Meliani yang Hobi ngomel  
😊♥
3. Rekan-rekan serta adik-adik angkatan yang masih berjuang menyelesaikan studi.



## HALAMAN PERNYATAAN

Yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Yoseph Fridolin

NIM : 09031181320032

Program Studi : Sistem Informasi

Judul Skripsi : *Sistem Informasi Akuntansi Untuk meningkatkan pengendalian internal atas pendapatan pada CV. Kerabat Indo Jaya Palembang.*

Hasil pengecekan software iTenticate/Turnitin : 19%

Menyatakan bahwa laporan skripsi saya merupakan hasil karya saya sendiri dan bukan hasil penjiplakan / *plagiat*. Apabila ditemukan unsur penjiplakan / *Plagiat* dalam laporan skripsi ini, maka saya bersedia menerima sanksi akademik dari Universitas Sriwijaya sesuai dengan ketentuan yang berlaku.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya dan tidak ada paksaan dari pihak manapun.



Inderalaya, Oktober 2019



(YOSEPH FRIDOLIN)

09031181320032



***SISTEM INFORMASI AKUNTANSI UNTUK MENINGKATKAN  
PENGENDALIAN INTERNAL AATAS PENDAPATAN PADA CV KERABAT  
INDO JAYA PALEMBANG***

**Oleh**

**Yoseph fridolin      09031181320032**

**ABSTRAK**

CV Kerabat Indo Jaya Palembang merupakan usaha kecil menengah yang bergerak dibidang industri merchandising custom. Untuk meningkatkan pendapatan, meningkatkan kualitas pengendalian internal dilakukan dengan meningkatkan pengendalian internal dan pembukuan akuntansi. Salah satu caranya dengan menyediakan saran aplikasi sistem informasi akuntansi(SIA) dan pengendalian internal. Sistem infromasi akuntansi yang di kembangkan menggunakan metode *first in first out* (FIFO). Metode ini dapat memberikan hasil yang tepat terhadap penanganan masalah, dengan menghitung tingkat kemiripan (jarak) suatu kasus dengan kasus lain berdasarkan atribut yang telah didefinisikan. Secara umum berpedoman pada sistem informasi akuntansi yang tersimpan dalam sistem. Sehingga SIA yang digunakan dapat membantu karyawan CV Kerabat Indo Jaya dalam melakukan pelaporan akuntansi dan juga pengendalian internal. Dengan sistem akuntansi ini, CV Kerabat Indo Jaya akan dapat mengatasi masalah-masalah yang ada pada bagian pelaporan akuntansi dan pengendalian internal dan meningkatkan pendapatan.

**Kata Kunci:** Sistem Informasi Akuntansi, *first in first out*, Pengendalian Internal, Industri Merchandising Custom, PHP, MySQL

**ACCOUNTING INFORMATION SYSTEM TO IMPROVE INTERNAL  
CONTROL OF REVENUE ON CV RELATIVES INDO JAYA PALEMBANG**

**Oleh**

**Yoseph fridolin      09031181320032**

**ABSTRACT**

*CV relatives Indo Jaya Palembang is a small medium enterprises engaged in the custom merchandising industry. To increase revenue, improving the quality of internal control is done by improving internal control and accounting bookkeeping. One way by providing advice on application of accounting information System (SIA) and internal control. Developed accounting system using first in first Out (FIFO) method. This method can provide precise results against the handling of the problem, by calculating the level of similarity (distance) of a case with other cases based on defined attributes. It is generally guided on the accounting information system stored in the system. So that SIA used can help employees of CV relatives Indo Jaya in accounting reporting and also internal control. With this accounting system, CV relatives Indo Jaya will be able to overcome the problems that exist in the reporting section of accounting and internal control and increase revenue.*

**Keywords:** *accounting information system, first in first out, Internal control, Custom Merchandising industry, PHP, MySQL*

## KATA PENGANTAR

Puji Tuhan, segala puji syukur penulis panjatkan kepada TUHAN YME atas limpahan berkah, rahmat, dan hidayah-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan Skripsi ini yang berjudul ***“SISTEM INFORMASI AKUNTANSI UNTUK MENINGKATKAN PENGENDALIAN INTERNAL ATAS PENDAPATAN PADA CV.KERABAT INDO JAYA PALEMBANG”***.

Dalam melaksanakan dan menyusun skripsi ini penulis telah banyak menerima uluran tangan dan bantuan dari berbagai pihak. Oleh karena itu penulis mengucapkan ribuan terima kasih kepada :

1. Bapak Jaidan Jauhari, S.Pd., M.T., selaku Dekan Fakultas Ilmu Komputer Universitas Sriwijaya.
2. Ibu Endang Lestari Ruskan, M.T., selaku Ketua Jurusan Sistem Informasi Fakultas Ilmu Komputer Universitas Sriwijaya.
3. Bapak Yadi Utama, S.Kom., M.Kom. selaku Pembimbing Akademik yang senantiasa selalu memberikan pencerahan dan bimbingan sedari awal perkuliahan hingga saat ini memberikan masukan dan suport selaku Pembimbing Akademik.
4. Kedua Pembimbing Skripsi Bapak Yadi Utama, S.Kom., M.Kom. selaku pembimbing Skripsi I dan Ibu Hardini Novianti, M.T., selaku Pembimbing Skripsi II yang telah merelakan banyak waktunya, Tenaga, Pemikiran, Ilmu serta Kesabarannya dalam membimbing penulis untuk menyelesaikan Skripsi ini.



5. Para Dosen Universitas Sriwijaya Terkhususnya Dosen Jurusan Sistem Informasi Fakultas Ilmu Komputer Universitas Sriwijaya.
6. Mamak dan Alm. Ayahanda, ayuk Ruth Meliani yang suka ngomel, Keluarga Hutapea dan Sihombing yang tak hentinya meberikan Do'a dan kesabaran mensupport serta memberikan kasih sayang pada penulis sehingga skripsi ini dapat terselesaikan.
7. Opung boru, Bou Togi, Uda Nikson dan Nang Uda, Uda hendro dan Nang uda Serta seluruh Keluarga Besar HUTAPEA yang selalu sabar dan setia menunggu serta memberikan dukungannya selama ini.
8. Fazri wira pratama, Agum Koesuma, Rynaldi Irawan, Novan Adri Hidayat, serta seluruh teman-teman rekan seperjuangan jurusan Sistem Informasi angkatan 2013 yang tak bisa saya sebutkan satu-persatu.

Penulis menyadari bahwa dalam penulisan Skripsi ini masih terdapat banyak kekurangan. Untuk itu penulis memohon maaf yang sebesar-besarnya atas segala kekurangan yang ada, dan penulis dengan senang hati menerima saran serta masukan yang bersifat membangun dari semua pihak.

Penulis juga berharap semoga Skripsi ini dapat bermanfaat untuk semua pihak saat ini maupun dimasa mendatang.

Inderalaya, Juli 2019

Penulis



## DAFTAR ISI

<b>COVER</b> .....	i
<b>HALAMAN PENGESAHAN</b> .....	ii
<b>HALAMAN PERSETUJUAN</b> .....	iii
<b>MOTO PERSEMBAHAN</b> .....	iv
<b>HALAMAN PERNYATAAN</b> .....	v
<b>ABSTRAK</b> .....	vi
<b>ABSTRACT</b> .....	vii
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	viii
<b>DAFTAR ISI</b> .....	iii
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	v
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	v
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	1
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Tujuan dan Manfaat Penelitian .....	3
1.3 Batasan Masalah .....	4
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b> .....	5
2.1 Provil CV.Kerabat Indo Jaya .....	5
2.1.1. Visi, Misi dan Tujuan .....	6
2.1.2. Struktur Organisasi Dezainla Creative Group .....	7
2.1.3. Tugas dan Wewenang .....	8
2.2. Metode Pengembangan .....	10
2.3.Sistem .....	18
2.4 Informasi .....	19
2.5 Sistem Informasi .....	20
2.6 Komponen Sistem Informasi .....	21
2.7 Pengertian Akuntansi .....	23
2.8 Akun Dasar Akuntansi .....	24
2.9 Sistem Informasi Akutansi .....	28
2.10. Tujuan Sistem Informasi Akuntansi .....	31



2.11. Perancangan Sistem .....	32
2.12. <i>Data Flow Diagram (DFD)</i> .....	32
2.13. Entity Relational Diagram (ERD) .....	37
2.14. <i>Hypertext Preprocessor (PHP)</i> .....	39
2.15. MySQL.....	40

### **BAB III METODOLOGI PENELITIAN**

3.1. Objek Penelitian .....	40
3.2. Teknik Pengumpulan Data .....	40
3.2.1. Jenis Data.....	40
3.2.2. Sumber Data .....	40
3.2.3. Metode Pengumpulan Data .....	40
3.2.4. Deskripsi Data .....	41
3.3. Metode Pengembangan Sistem.....	42
3.4. Analisis Perusahaan .....	50
3.5. Definisi Lingkup .....	51
3.5.1. Tujuan Proyek .....	51
3.5.2. Gambaran Proyek .....	53
3.6. Pernyataan Masalah dan Keputusan .....	54
3.6.1. Pernyataan Masalah .....	54
3.6.2. Pernyataan Kesempatan .....	54
3.6.3. Tabel Pernyataan Masalah .....	54
3.6.4. Batasan Proyek .....	55
3.6.4.1. <i>Business Constraint</i> .....	55
3.6.4.2. <i>Technology Constraint</i> .....	56
3.6.5. Ide Solusi Tahap Awal .....	56
3.6.6. Ruang Lingkup Awal Proyek .....	56
3.7. Analisis Masalah .....	56
3.7.1. Domain Permasalahan .....	57
3.7.2. Analisis Permasalahan .....	57
3.8. Analisa Kebutuhan .....	60
3.8.1. Kebutuhan Fungsional .....	60
3.8.2. Kebutuhan Non Fungsional .....	61



3.9. Perancangan Logika .....	62
3.9.1. <i>Data Flow Diagram</i> (DFD) .....	62
3.9.2. <i>Entity Relationship Diagram</i> (ERD) .....	69
3.9.3. Diagram Dekomposisi .....	72
3.10. Analisis Keputusan ( <i>Decision Analysis</i> ) .....	74
3.10.1. Identifikasi Solusi Yang Diajukan .....	74
3.10.2. Analisis Solusi Yang Diajukan .....	76
3.11. Desain Fisik ( <i>Physical Design</i> ) .....	78
3.11.1. Physical Data Flow Diagram (PDFD) .....	78
3.11.2. Database Design .....	83
3.11.3. <i>Data Definition Language</i> (DDL) .....	86
3.11.4. Perancangan <i>Interface</i> .....	89
3.12. Analisis Infrastruktur Yang Ada .....	98
3.12.1. Desain Infrastruktur <i>Knowledge Management</i> .....	98
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN</b> .....	100
4.1. Hasil .....	100
4.2. Pembahasan .....	100
4.2.1. Halaman Login .....	100
4.2.2. Halaman Admin .....	101
4.2.3. Halaman Order .....	102
4.2.4. Halaman Rekapitulasi Order Bulanan .....	103
4.2.5. Halaman Rekapitulasi Keuangan .....	103
4.2.6. Halaman Tracking Order Status .....	104
4.2.7. Halaman Tracking Deadline Terdekat .....	105
4.2.8. Halaman Tracking Deadline Lewat .....	105
4.2.9. Halaman Daftar User.....	106
4.2.10. Halaman Tambah User .....	106
4.2.11. Halaman Rekapitulasi Order User .....	107
4.2.12. Halaman Daftar Kategori Produk .....	108
4.2.13. Halaman Tambah Kategori Produk .....	108
4.2.14. Halaman Daftar Produk .....	109
4.2.15. Halaman Tambah Produk .....	109



4.3. Pengujian Sistem .....	110
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>118</b>
5.1. Kesimpulan .....	118
5.1. Saran .....	118
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>119</b>
<b>LAPIRAN .....</b>	<b>120</b>

## DAFTAR GAMBAR

<b>Gambar 2.1.</b> Struktur Organisasi CV Kerabat Indo Jaya .....	8
<b>Gambar 3.1.</b> <i>Ishikawa Diagram</i> Belum adanya sistem informasi akuntansi untuk melakukan pengendalian internal pada perusahaan .....	58
<b>Gambar 3.2.</b> <i>Ishikawa Diagram</i> Belum adanya pengawasan yang memadai untuk menjamin bahwa informasi yang dihasilkan dapat dipercaya, aktivitas bisnis yang dilaksanakan secara efisien dan sesuai dengan tujuan manajemen serta sejalan dengan peraturan yang telah digariskan .....	58
<b>Gambar 3.3.</b> <i>Context Diagram</i> sistem yang diusulkan .....	63
<b>Gambar 3.4.</b> DFD Level 1 sistem yang diusulkan .....	64
<b>Gambar 3.5.</b> DFD Level 2 Proses Kelola user .....	66
<b>Gambar 3.6.</b> DFD Level 2 Proses Kategori Produk .....	66
<b>Gambar 3.7.</b> DFD Level 2 Proses Kelola Produk .....	67
<b>Gambar 3.8.</b> DFD Level 2 Proses Kelola Order .....	67
<b>Gambar 3.9.</b> DFD Level 2 Proses <i>Tracking Order</i> .....	68
<b>Gambar 3.10.</b> DFD Level 2 Proses Kelola Deadline .....	68
<b>Gambar 3.11.</b> DFD Level 2 Proses Rekapitulasi .....	69
<b>Gambar 3.12.</b> ERD sistem yang diusulkan .....	70
<b>Gambar 3.13.</b> Diagram Dekomposisi sistem yang diusulkan .....	73
<b>Gambar 3.14.</b> PDFD Level 2 Proses Pengelolaan User .....	79



<b>Gambar 3.15.</b> PDFD Level 2 Proses Kelola Produk .....	79
<b>Gambar 3.16.</b> PDFD Level 2 Proses Kelola Produk .....	80
<b>Gambar 3.17.</b> PDFD Level 2 Proses Kelola order .....	81
<b>Gambar 3.18.</b> PDFD Proses Tracking Order .....	81
<b>Gambar 3.19.</b> PDFD Proses Kelola Gejala .....	82
<b>Gambar 3.20.</b> PDFD Rekapitulasi .....	83
<b>Gambar 3.21.</b> Skema Database .....	83
<b>Gambar 3.22.</b> Rancangan Halaman Login.....	89
<b>Gambar 3.23.</b> Rancangan Halaman Admin .....	90
<b>Gambar 3.24.</b> Halaman Order.....	91
<b>Gambar 3.25.</b> Rancangan Halaman Rekapitulasi Order.....	91
<b>Gambar 3.26.</b> Rancangan Halaman Rekapitulasi Keuangan.....	92
<b>Gambar 3.27.</b> Rancangan Halaman Cek Order .....	93
<b>Gambar 3.28.</b> Rancangan Halaman Tracking Deadline .....	93
<b>Gambar 3.29.</b> Rancangan Halaman Tracking Order .....	94
<b>Gambar 3.30.</b> Rancangan Halaman Daftar User .....	95
<b>Gambar 3.31.</b> Rancangan Tambah User .....	95
<b>Gambar 3.32.</b> Rancangan Rekapitulasi Order User.....	96
<b>Gambar 3.33.</b> Daftar Kategori Produk.....	96
<b>Gambar 3.34.</b> Tambah Kategori Produk.....	97
<b>Gambar 3.35.</b> Daftar Produk .....	97
<b>Gambar 3.36.</b> Tambah Produk.....	98
<b>Gambar 3.37.</b> Infrastruktur Yang Akan Di Bangun .....	99
<b>Gambar 4.1.</b> Halaman Beranda.....	100
<b>Gambar 4.2.</b> Halaman Admin.....	101
<b>Gambar 4.3.</b> Halaman Order.....	102
<b>Gambar 4.4.</b> Halaman Rekapitulasi Order Bulana .....	103
<b>Gambar 4.5.</b> Halaman Rekapitulasi Keuangan.....	104
<b>Gambar 4.6.</b> Halaman Tracking Order .....	104
<b>Gambar 4.7.</b> Halaman Tracking Deadline .....	105
<b>Gambar 4.8.</b> Halaman Tracking Deadline Lewat .....	105
<b>Gambar 4.9.</b> Halaman Daftar User .....	106



<b>Gambar 4.10.</b> Halaman Tambah User .....	107
<b>Gambar 4.11.</b> Halaman Rekapitulasi Order User .....	107
<b>Gambar 4.12.</b> Halaman Kategori Produk .....	108
<b>Gambar 4.13.</b> Halaman Tambah Kategori Produk .....	108
<b>Gambar 4.14.</b> Halaman Daftar Produk .....	109
<b>Gambar 4.15.</b> Halaman Tambah Produk .....	109

## DAFTAR TABEL

<b>Tabel 2.1.</b> Contoh Rincian Harta atau Aktiva .....	26
<b>Tabel 2.2.</b> Contoh Kode Akun.....	26
<b>Tabel 2.3.</b> Simbol-simbol <i>Data Flow Diagram</i> (DFD).....	36
<b>Table 2.4.</b> <i>Entitas Relationship Diagram</i> .....	38
<b>Tabel 3.1.</b> Tabel Pernyataan Masalah.....	54
<b>Tabel 3.2.</b> <i>Problems, Opportunities, Objectives and Constraints Matrix</i> ...	59
<b>Tabel 3.3.</b> <i>Kebutuhan Non-Functional</i> .....	61
<b>Tabel 3.4.</b> Tabel Identifikasi Solusi yang Diajukan .....	74
<b>Tabel 3.5.</b> Tabel Solusi Yang Diajukan .....	77
<b>Tabel 3.6.</b> Tabel user .....	84
<b>Tabel 3.7.</b> Tabel konsumen .....	84
<b>Tabel 3.8.</b> Tabel produk .....	84
<b>Tabel 3.9.</b> Tabel detail_produk.....	85
<b>Tabel 3.10.</b> Tabel order_produk .....	85
<b>Tabel 3.11.</b> Tabel detail_order.....	85
<b>Tabel 3.12.</b> Tabel tracking_order .....	86
<b>Tabel 4.1.</b> Tabel Teknik Pengujian <i>Black Box</i> .....	110
<b>Tabel 4.2.</b> <i>Test Case</i> Halaman Login .....	111
<b>Tabel 4.3.</b> <i>Test Case</i> Halaman Tambah Order .....	112
<b>Tabel 4.4.</b> <i>Test Case</i> Halaman Kelola Kategori .....	112
<b>Tabel 4.5.</b> <i>Test Case</i> Halaman Kelola Produk.....	113
<b>Tabel 4.6.</b> <i>Test Case</i> Halaman Cek Order .....	114
<b>Tabel 4.7.</b> <i>Test Case</i> Halaman Rekapitulasi Order.....	115



<b>Tabel 4.8.</b> <i>Test Case</i> Halaman Rekapitulasi Keuangan.....	115
<b>Tabel 4.9.</b> <i>Test Case</i> Halaman tracking staus order .....	117
<b>Tabel 4.10.</b> <i>Test Case</i> Halaman Tracking Deadline .....	117



# **BAB I**

## **PENDAHULUAN**

### **1.1 Latar Belakang**

Perkembangan teknologi informasi saat ini telah berkembang pesat, dimana hampir semua bidang aplikasi bisnis telah memakai dan mengembangkan sistem informasi dengan sedemikian rupa sehingga mampu memajukan dan mengembangkan usaha dengan sangat baik, (Dharma, 2010).

Peranan sistem akuntansi dalam aktivitas bisnis sangatlah penting untuk menangani kegiatan operasional perusahaan guna memenuhi kebutuhan manajemen dan untuk kepentingan pengambilan keputusan. Setiap sistem akuntansi dirancang untuk memberikan penguasaan yang memadai guna menjamin semua transaksi yang telah dicatat, diotorisasi secara tepat, valid, akurat, dan dapat melindungi aktivitas perusahaan yang efektif sering terjadi kesalahan dalam pencatatan piutang. Sistem informasi akuntansi sangatlah penting bagi perusahaan dan organisasi. SIA memiliki banyak peran penting dalam perusahaan, seperti memperbaiki kualitas dan mengurangi biaya dalam menghasilkan barang dan jasa, memperbaiki pengambilan keputusan, dan menciptakan keunggulan kompetitif. Dari banyaknya fungsi-fungsi SIA terdapat 3 fungsi utama yang dibentuk SIA pada perusahaan selain digunakan untuk pengambilan keputusan juga terdiri dari, mengumpulkan dan menyimpan data transaksi, memproses data menjadi informasi yang dapat, serta melakukan kontrol terhadap aset perusahaan. Informasi akuntansi yang dihasilkan SIA ada 2 yaitu Informasi Akuntansi Keuangan yang berbentuk laporan keuangan dan Informasi



Akuntansi Manajemen yang digunakan untuk pengambilan keputusan oleh perusahaan. Lingkup SIA menelusuri sejumlah besar informasi mengenai pesanan penjumlahan, penjualan dalam satuan unit dan mata uang, penagih kas, pesanan pembelian, penerimaan barang, pembayaran, gaji dan jam kerja (Muhammad rizki. S, 2015).

CV. Kerabat Indo Jaya merupakan sebuah usaha yang bergerak dalam bidang industri manufaktur merchandising custom untuk menunjukkan identitas organisasi dan identitas kegiatan yang pelanggan selenggarakan dengan desain sesuai keinginan, desain yang menarik, tepat waktu dan tanpa minimum order. Di dalam proses industri manufaktur merchandising CV. Kerbat Indo Jaya beum di lengkapi dengan adanya suatu sistem informasi akutansi. Dengan tidak adanya sistem informasi akutansi sulit untuk mengidentifikasi, mencatat dan mengkomunikasikan peristiwa-peristiwa ekonomi dari suatu usaha kepada pihak yang berkepentingan.

Menurut Rommey (2014: 11) Pengendalian internal merupakan komponen dari sistem informasi akutansi. Pengendalian internal dapat menjadi faktor penting agar suatu sistem dapat berjalan dengan efektif. Hal ini karena pengendalian internal dapat menenuhi fungsi sistem informasi akutansi menyangkut adanya pengendalian yang memadai untuk pengamanan aset dan data organisasi. Dengan demikian jika pengendalian internal di CV. Kerabat Indo Jaya kurang efektif, maka sistem informasi akutansi yang dijalankan CV. Kerabat Indo Jaya tidak aman dan kemungkinan adanya kecuranaan cukup besar terjadi.

Dari uraian di atas penulis mencoba untuk mengembangkan suatu sistem informasi yang dapat membantu CV. Kerabat Indo Jaya untuk meningkatkan



pengendalian internal atas pendapatan dengan judul : **“Sistem Informasi Akutansi Dalam Meningkatkan Pengendalian Internal Atas Pendapatan Pada CV. Kerabat Indo Jaya”**.

## **1.2 Tujuan dan Manfaat Penelitian**

### **1.2.1 Tujuan Penelitian**

Tujuan dari penelitian ini adalah untuk membangun sistem informasi akutansi dalam meningkatkan pengendalian internal atas pendapatan di CV. Kerabat Indo Jaya.

### **1.2.2 Manfaat Penelitian**

#### **1. Bagi CV. Kerabat Indo Jaya**

Hasil dari penelitian ini diharapkan dapat menjadi bahan masukan dan pertimbangan bagi pihak CV. Kerabat Indo Jaya mengenai informasi kesesuaian sistem informasi akutansi berdasarkan kajian teori dan tingkat efektivitas sistem pengendalian internal atas pendapatan. Sehingga dalam pengambilan keputusan di masa mendatang kualitas pelayanan di CV. Kerabat Indo Jaya dapat berjalan lebih baik.

#### **2. Bagi Universitas Sriwijaya**

Hasil penelitian ini diharapkan dapat menambah kelengkapan kepustakaan Universitas Sriwijaya dan dapat dijadikan bahan referensi bagi mahasiswa dalam melakukan penelitian.



### 3. Bagi Penulis

Hasil penelitian dapat menambah pengetahuan mengenai praktik akutansi yang terjadi di lapangan dengan menerapkan ilmu yang telah diterima dari selama mengikuti kegiatan perkuliahan.

#### **1.3 Batasan Masalah**

Agar pembahasan laporan akhir ini tidak menyimpang dari permasalahan pokok, maka penulis membatasi ruang lingkup dari permasalahan yang akan dibahas, yaitu :

1. Objek penelitian adalah industri manufaktur merchandising pada CV. Kerabat Indo Jaya.
2. Data yang digunakan untuk penganalisaan tulisan ini adalah data aset usaha yang dimiliki , data utang yang digunakan dalam kegiatan industri, data pendapatan yang dihasilkan dari kegiatan industri , dan data beban dalam melaksanakan kegiatan industri.
3. Metode yang di gunakan adalah metode forecaasting untuk mermalkan kebijakan akutansi yang diambil di masa mendatang.



## DAFTAR PUSTAKA

- Abdul Kadir, 2003, *Pengenalan Sistem Informasi*, Andi, Yogyakarta.
- Adi Nugroho. 2002. "Analisis dan perancangan sistem informasi dengan metodologi berorientasi objek", Informatika, Bandung
- Al Fatta, H. (2007). *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi*. Yogyakarta: ANDI.
- Bodnar, George H, and William S.Hopwood. 2006. *Sistem Informasi Akuntansi*, Buku I. Jakarta: Penerbit salemba empat.
- Dharma, Surya, 2010. *Manajemen Kinerja* . Cetakan Ketiga. Penerbit Pustaka Pelajar : Yogyakarta.
- Fathansyah. (1999). *Basis Data*. Bandung : Informatika Bandung.
- Hall, James A. (2001). *Sistem Informasi Akuntansi*, Buku ke-1, Edisi ke-1. Terjemahan Jusuf,A.A. Salemba Empat, Jakarta.
- Jeffrey L. Whitten, Lonnie D. Bentley, Kevin C. Dittman, "Metode Desain & Analisis Sistem Edisi 6", Mc Graw Hill Education, Penerbit ANDI, 2004
- Jogiyanto, H. (1999). *Analisis dan Desain Sistem Informasi : Pendekatan Terstruktur Teori dan Praktek Aplikasi Bisnis*. Yogyakarta: Andi
- Jogiyanto, HM, 2005, "Analisis dan Desain Sistem Informasi : Pendekatan Terstruktur Teori dan Praktik Aplikasi Bisnis", Penerbit Andi, Yogyakarta.
- Kasiman, P. (2006). *Aplikasi WEB dengan PHP dan MySQL*. Yogyakarta: Andi
- Kristanto, A. (2007). *Perancangan Sistem Informasi dan Aplikasinya*. Yogyakarta: Gava Media
- La Midjan, Azhar Susanto. 2003. *Sistem Informasi Akuntansi 1*, ed. 8. Bandung : Lingga Jaya.
- Laudon, Kenneth C., & Jane, P. Laudon. (2010). *Manajemen Information System :Managing the Digital Firm*. New Jersey: Prentice-Hall
- Marshall B. Romney, Paul John Steinbart, 2000, *Sistem Informasi Akuntansi*, Salemba Empat, Jakarta
- Mulyadi (2001). *Sistem Akuntansi*. Edisi Ketiga. Jakarta:Salemba Empat.



- O'Brien, J. A. (2005). *Introduction Information Systems: Pengantar Sistem Informasi Perspektif Bisnis dan Manajerial* ( 12 ed.). Jakarta: Salemba Empat.
- Peranginangin, Kasiman. 2006. *Aplikasi WEB dengan PHP dan MySQL*, Yogyakarta: Andi.
- Pressman, R.S. (2010), *Software Engineering : a practitioner's approach*, McGraw-Hill, New York, 68.
- Rizkisani.2015.*Peran Sistem Informasi Akuntansi Perusahaan*.  
<http://rizkisani22.blog.binisian.org/>
- Romney, Marshal B dan Paul John Steinbart. (2014). *Sistem Informasi Akuntansi*, Edisi ketigabelas, Diterjemahkan oleh : Kikin Sakinah, Nur Safira dan Novita Puspasari, Penerbit Salemba Empat, Jakarta.
- Sutanta, Edhy. *Basis Data dalam Tinjauan Konseptual*. Yogyakarta: Andi, 2011.