

**PERANCANGAN SISTEM INFORMASI AKUNTANSI
BERBASIS *MICROSOFT ACCESS* PADA CV. SUMBER
BAROKAH LESTARI DI SURABAYA**

SKRIPSI



Oleh :

FARIZKY RINALDY

NPM: 14126031

PROGRAM STUDI AKUNTANSI

FAKULTAS EKONOMI

UNIVERSITAS KATOLIK DARMA CENDIKA

SURABAYA

2018

**PERANCANGAN SISTEM INFORMASI AKUNTANSI
BERBASIS *MICROSOFT ACCESS* PADA CV. SUMBER
BAROKAH LESTARI DI SURABAYA**

SKRIPSI

Sebagai Salah Satu Prasyarat

Untuk Memperoleh Gelar Sarjana Ekonomi



2018

TANDA PERSETUJUAN SIDANG SKRIPSI

: Farizky Rinaldy

: 14126031

: Ekonomi

: Akuntansi

: "Perancangan Sistem Informasi Akuntansi
Microsoft Access pada CV. Somber Barokah
Surabaya"

SKRIPSI INI DIAJUKAN SEBAGAI SALAH SATU
SYARAT UNTUK MEMPEROLEH GELAR
SARJANA EKONOMI

Pembimbing, Surabaya,

LEMBAR PENGESAHAN

Skripsi yang di tulis oleh Farizky Rinaldy dengan NPM (14126

Dinyatakan LULUS olch :

Ketua Tim Penguji

LENDAR PENGESAIAN SKRIPSI

Judul Skripsi "Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Berbasis M⁴c.¹ pada C⁴. Sumber Barokah Lestari di Surabaya".

Telah Diuji Dan Dipertahankan Dihadapan

Tim Pengujii Skripsi

Fakultas Ekonomi Universitas Katolik Darma Cendika

Program Studi Akuntansi

Pada Hari

Disusun oleh :

: Farizky Rinaldy

SURAT PERNYATAAN KEASLIAN

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Farizky Rinaldy

Fakultas / Prodi : Ekonomi/Akuntansi

Alamat asli : Jl. Gubeng Kertajaya IV B Timur No.9

No Identitas KTP : 3578080510950005

Dengan ini menyatakan bahwa skripsi dengan judul: "Perencangan Sistem Informasi Akuntansi Berbasis *Microsoft Access* pada CV. Sumber Barokah Lestari di Surabaya".

Adalah merupakan basil karya saya sendiri yang belum pernah dipublikasikan baik secara keseluruhan maupun sebagian dalam bentuk jurnal, *working paper* atau bentuk lain yang dipublikasikan secara umum. Skripsi (Tugas akhir) ini sepenuhnya merupakan karya intelektual saya dan seluruh sumber yang menjadi rujukan dalam karya ilmiah ini telah saya sebutkan sesuai kaidah akademik yang berlaku umum, termasuk para pihak yang telah memberikan kontribusi pemikiran pada isi, kecuali yang menyangkut ekspresi kalimat dan desain penulisan.

Apabila kemudian hari terbukti bahwa saya temyata melakukan tindakan menyalin atau meniru tulisan orang lain seolah-olah basil pemikiran saya sendiri, saya bersedia menerima sanksi sesuai peraturan yang berlaku di Fakultas Ekonomi Universitas Katolik Darma Cendika Surabaya termasuk pencabutan gelar kesarjanaan.

Dernikian pemyataan ini saya nyatakan secara benar dengan penuh tanggung jawab dan integritas.

Surabaya,

Hormat saya,



FARIZKY RINALDY

KATA PENGANTAR

Puji syukur dan terima kasih kepada Tuhan Yang Maha Kuasa atas berkat Kasih KaruniaNya sehingga saya dapat menyelesaikan skripsi dengan judul: “Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Berbasis *Microsoft Access* pada CV. Sumber Barokah Lestari di Surabaya” ini dengan tepat waktu.

Penulisan skripsi ini bertujuan untuk memenuhi salah satu prasyarat memperoleh gelar Sarjana Ekonomi (S.E) dari Fakultas Ekonomi Universitas Katolik Darma Cendika di Surabaya..

Selama penulisan skripsi tentunya penulis tidak lepas dari berbagai pihak yang memberikan bimbingan, petunjuk, dukungan, serta kritik serta masukan yang bermanfaat kepada penulis. Untuk itu pada kesempatan ini, penulis mengucapkan terima kasih yang tak terhingga kepada:

1. Ibu Thyophoida W.S.P., S.E., M.M. selaku Dekan Fakultas Ekonomi Universitas Katolik Darma Cendika Surabaya.
2. Ibu Nia Yuniarsih, S.E., M.S.A. selaku Kepala Program Studi Akuntansi Fakultas Ekonomi Universitas Katolik Darma Cendika Surabaya.
3. Ibu Nadya Yuristanti, SE., M.M. selaku Dosen Pendamping yang telah mengorbankan banyak waktu, tenaga, serta pikiran dalam mendampingi dan membimbing penulis, sehingga skripsi dapat selesai dengan baik.
4. Kedua orang tua yang selalu memberikan doa, dukungan moril, dan semangat sehingga penulis mampu menyelesaikan skripsi ini.
5. Semua saudara terkasih yang selalu memberikan dorongan semangat, nasihat, dan doa, pada saat penulis menyusun skripsi ini.
6. Seluruh sahabat dan teman-teman seangkatan, Rosana Pratama, Christianus Hadi Winjaya, Rully Fitria Eka Putri, Yanuarius Putra Pejuang, Tan Fei Cin, Theodora Novia Yosi, Ronny Kurniawan, Steffan Anggrat dan sahabat serta teman yang tidak dapat saya sebutkan satu per satu yang memberikan masukan dan ikut berperan dalam penyusunan skripsi. Yang tetap setia

- memberikan semangat dan penghiburan pada saat penulis mendapatkan masalah dalam menyusun skripsi.
7. Semua pihak yang tidak bisa disebutkan satu per satu, yang secara langsung maupun tidak langsung telah berperan dalam membantu sehingga skripsi ini dapat selesai.

Penulis menyadari bahwa skripsi ini masih banyak kekurangan, oleh sebab itu penulis mengharapkan kritik dan saran yang membangun. Semoga skripsi ini dapat bermanfaat bagi pembaca, baik untuk dunia akademis maupun praktis.



Surabaya,

Penulis

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR	i
DAFTAR ISI.....	iii
DAFTAR TABEL	vi
DAFTAR GAMBAR.....	vii
DAFTAR LAMPIRAN	viii
ABSTRAK	ix
ABSTRACT	x
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Rumusan Masalah.....	5
1.3 Tujuan Penelitian	5
1.4 Manfaat Penelitian	5
1.5 Ruang Lingkup	6
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	7
2.1 Landasan Teori	7
2.1.1 Sistem Informasi Akuntansi	7
2.1.1.1 Definisi Sistem Informasi Akuntansi	7
2.1.1.2 Tujuan Sistem Informasi Akuntansi.....	7
2.1.1.3 Komponen Sistem Informasi Akuntansi	10
2.1.1.4 Fungsi Sistem Informasi Akuntansi	14
2.1.1.5 Keterkaitan Sistem Informasi Akuntansi dengan disiplin (Illmu) lainnya	14

2.1.1.6 Peranan Sistem Informasi Akuntansi Menambah Nilai dalam Organisasi	17
2.1.2 Sistem Komputerisasi Akuntansi	18
2.1.3 Sistem Akuntansi Manual dan Komputer	19
2.1.3.1 Karakteristik Perbedaan Sistem Akuntansi Manual Dan Komputer	19
2.1.4 Pendapatan	20
2.1.4.1 Definisi Pendapatan.....	20
2.1.5 Transaksi	22
2.1.5.1 Definisi Transaksi	22
2.1.5.2 Jenis-Jenis Transaksi	23
2.2 Hasil Penelitian Terdahulu.....	24
2.3 Rerangka Pemikiran.....	29
BAB III METODE PENELITIAN	30
3.1 Obyek Penelitian.....	30
3.2 Pendekatan Penelitian dan Sumber Data	30
3.3 Teknik Pengumpulan Data.....	31
3.4 Satuan Kajian	32
3.5 Teknik Analisis Data	34
BAB IV HASIL PENELITIAN.....	36
4.1 Gambaran Umum Objek Penelitian.....	36
4.1.1 Sejarah Singkat Perusahaan	36
4.1.2 Visi dan Misi Perusahaan	37
4.1.3 Struktur Organisasi.....	38
4.1.4 <i>Job Description / Uraian Tugas</i>	38

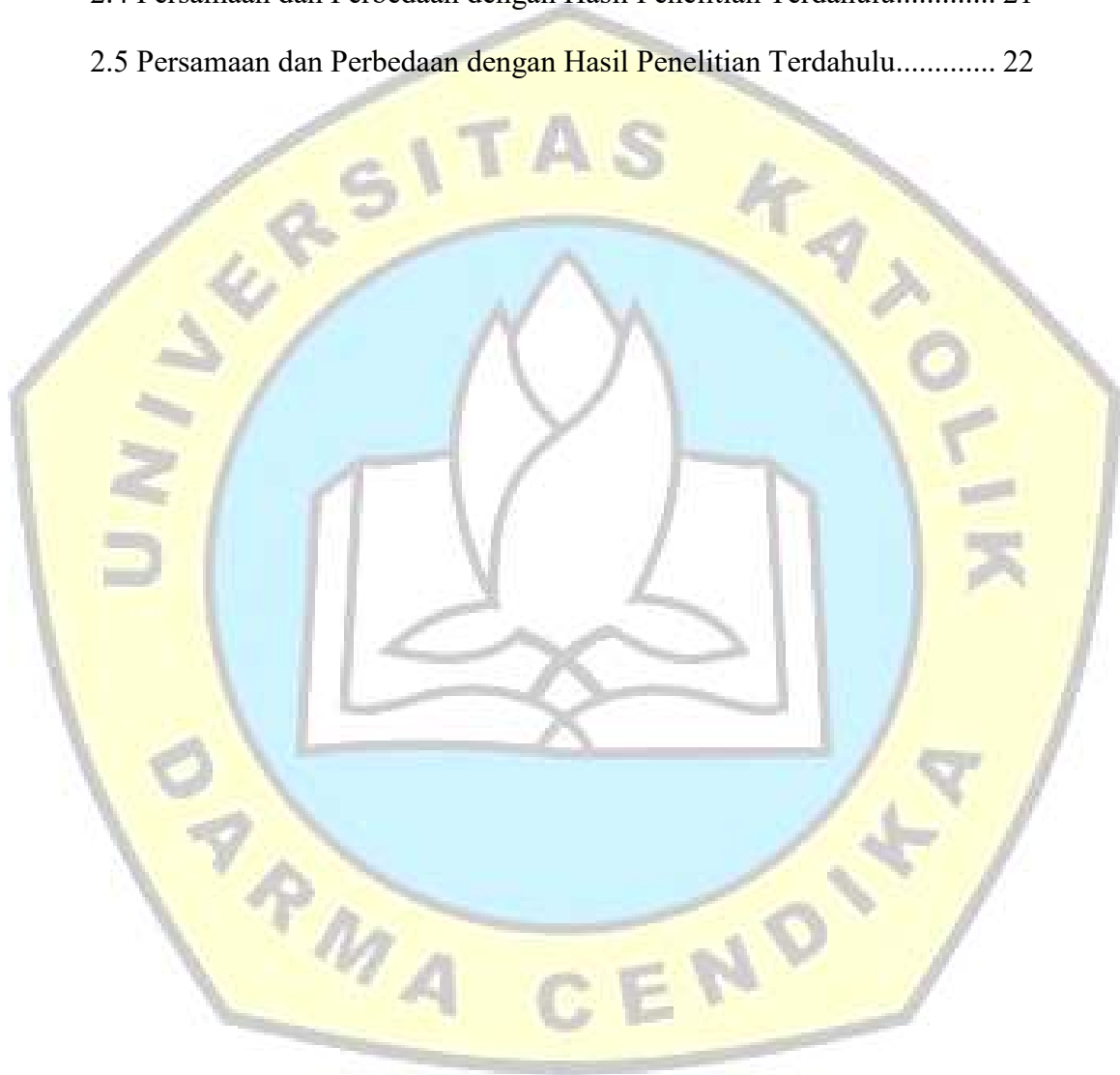
4.2 Deskripsi Hasil Penelitian.....	40
4.3 Pembahasan dan Analisa Data.....	41
4.3.1 Perancangan Alur Masuk Pendapatan.....	41
4.3.2 Perancangan Sistem <i>Database</i>	46
4.3.3 Rancangan Dokumen Pendukung Sistem Informasi Akuntansi Pendapatan dan Pengeluaran	54
4.3.4 Keunggulan dan Kelemahan Sistem Informasi Akuntansi	56
4.3.5 Analisa Manual dengan Menggunakan Sistem Terkomputerisasi	57
4.3.6 Data Tabel Transaksi.....	58
4.3.7 Hasil <i>Output</i> Perancangan Sistem Informasi Akuntansi	59
BAB V PENUTUP.....	60
5.1 Simpulan.....	60
5.2 Saran	60

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN

DAFTAR TABEL

2.1 Persamaan dan Perbedaan dengan Hasil Penelitian Terdahulu.....	17
2.2 Persamaan dan Perbedaan dengan Hasil Penelitian Terdahulu.....	19
2.3 Persamaan dan Perbedaan dengan Hasil Penelitian Terdahulu.....	20
2.4 Persamaan dan Perbedaan dengan Hasil Penelitian Terdahulu.....	21
2.5 Persamaan dan Perbedaan dengan Hasil Penelitian Terdahulu.....	22



GAMBAR

2.1 Kerangka Konseptual 23



ABSTRAK

PERANCANGAN SISTEM INFORMASI AKUNTANSI BERBASIS *MICROSOFT ACCESS* PADA CV. SUMBER BAROKAH LESTARI DI SURABAYA

Oleh

FARIZKY RINALDY

Fakultas Ekonomi Jurusan Akuntansi Universitas Katolik Darma Cendika
Surabaya

Jln. Dr. Ir. H. Soekarno No. 201 Klampis, Sukolilo, Kota SBY, Jawa Timur
60117, Tlp (031) 5946482

Farizky05@gmail.com

Penelitian ini bertujuan untuk mempermudah CV. Sumber Barokah Lestari Surabaya dalam melakukan proses pencatatan dan informasi keuangan yang mana sebelumnya perusahaan ini hanya menggunakan pencatatan secara manual. Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah deskriptif kualitatif.

Sistem Informasi Akuntansi adalah sistem yang bertujuan untuk mengumpulkan dan memproses data serta melaporkan informasi yang berkaitan dengan transaksi, oleh karena itu Perancangan Sistem Informasi Akuntansi yang baik dapat membantu memperbaiki efisiensi jalannya suatu proses data yang tersedia dan informasi secara tepat waktu.

Sistem informasi akuntansi berbasis komputer ini dibuat dengan menggunakan *software Microsoft Access 2016* dimana *software* ini juga sangat populer dan memiliki struktur yang sederhana dalam proses perancangannya. Alur proses yang digunakan antara lain Perancangan Alur Masuk Pendapatan (flowchart), Perancangan Sistem *Database*, Rancangan Dokumen Pendukung Sistem Informasi Akuntansi (Pendapatan dan pengeluaran jasa), Laporan Data Customer, Laporan Jenis Transaksi, Hasil *Output* Perancangan Sistem Informasi Akuntansi (Laporan Laba Rugi, Laporan Piutang Jatuh Tempo).

Kata kunci: Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Berbasis *Microsoft Access*, Penerimaan dan pengeluaran kas, piutang jatuh tempo.

ABSTRACT

DESIGN OF MICROSOFT ACCESS BASED ACCOUNTING INFORMATION SYSTEM IN CV. SUMBER BAROKAH LESTARI IN SURABAYA

By

FARIZKY RINALDY

Faculty of Economics, Department of Accounting, Darma Cendika Catholic University, Surabaya

**Jln. Dr. Ir. H. Soekarno No. 201 Klampis, Sukolilo, Kota SBY, East Java
60117, Tel (031) 5946482**

Farizky05@gmail.com

This study aims to facilitate CV. Barokah Lestari Surabaya source in carrying out the process of recording and financial information which previously the company only used manual recording. The method used in this research is qualitative descriptive.

Accounting Information System is a system that aims to collect and process data and report information related to transactions, therefore the design of a good Accounting Information System can help improve the efficiency of the process of available data and information in a timely manner.

This computer-based accounting information system is created using Microsoft Access 2016 software where this software is also very popular and has a simple structure in the design process. The process flow used includes the design of an Income Entry Flow (flowchart), Database System Design, Design of Supporting Documents for Accounting Information Systems (Service revenues and expenses), Customer Data Reports, Transaction Type Reports, Accounting Information System Design Output Results (Profit and Loss Reports, Maturity Receivables Report).

Keywords: Designing a Microsoft-Based Access Accounting Information System, Receiving and disbursing cash, receivables due.

