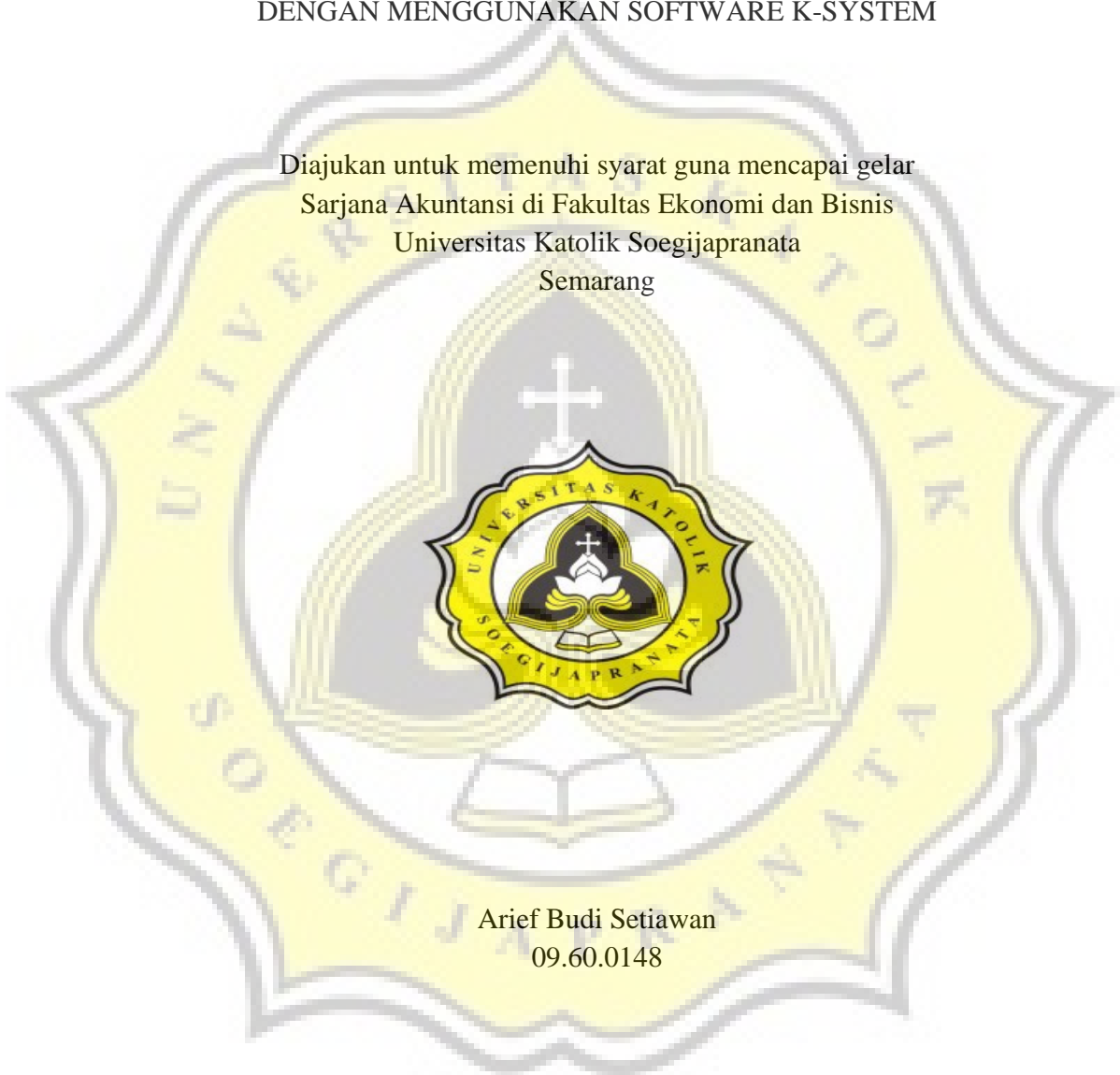


SUMMARY

PENERAPAN SISTEM INFORMASI AKUNTANSI BERBASIS KOMPUTER
PADA UD. PRIMTEK
DENGAN MENGGUNAKAN SOFTWARE K-SYSTEM

Diajukan untuk memenuhi syarat guna mencapai gelar
Sarjana Akuntansi di Fakultas Ekonomi dan Bisnis
Universitas Katolik Soegijapranata
Semarang



Arief Budi Setiawan
09.60.0148

Fakultas Ekonomi dan Bisnis
Universitas Katolik Soegijapranata
Semarang
2013

Penerapan Sistem Informasi Akuntansi Berbasis Komputer
Pada UD. Primtek
Dengan Menggunakan Software K-System

Oleh:

Arief Budi Setiawan

09.60.0148

Disetujui dan diterima baik oleh pembimbing:

Semarang, 8 Oktober 2013

Pembimbing

Drs. H. Hudi Prawoto, MM., Akt

Telah diterima dan disahkan oleh panitia penguji pada:

Senin, 21 Oktober 2013 skripsi dengan judul:

Penerapan Sistem Informasi Akuntansi Berbasis Komputer
Pada UD Primtek dengan menggunakan Software K-System

Oleh:

Arief Budi Setiawan

09.60.0148

Tim Penguji:

Drs. H. Hudi Prawoto, MM., Akt

A.A. Chrismastuti, SE., M.Si., Akt

G. Freddy Koeswoyo, SE., M.Si

Mengetahui,

Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis

Unika Soegijapranata

PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI

Saya, yang bertanda tangan dibawah ini dengan sesungguhnya menyatakan bahwa skripsi dengan judul:

Penerapan Sistem Informasi Akuntansi Berbasis Komputer
Pada UD Primtek dengan menggunakan Software K-System

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, 21 Oktober 2013

Yang menyatakan,

Arief Budi Setiawan

HALAMAN PERSEMBAHAN

Skripsi ini saya persembahkan kepada:

1. Tuhan Yesus, berkat lindungan dan penyertaan-Nya yang tak terkira dalam hidup saya.
2. Yang saya cintai, ayah Stefanus Suyanto, ibu Theresia Sinawati, kakak Putri Yanuari Suyanto dan Dwi Ayu May Fitriani yang selalu memberikan doa yang tulus serta semangat kepada saya dalam menyelesaikan skripsi ini.
3. Fakultas Ekonomi dan Bisnis Unika Soegijapranata, Dekanat, dan Staff, Jurusan Akuntansi, serta seluruh dosen akuntansi yang telah memberikan bekal ilmu pengetahuan yang berguna bagi masa depan saya kelak.
4. Bapak Drs. H. Hudi Prawoto, MM., Akt yang dengan sabar membimbing saya dan selalu mendukung proses pembuatan skripsi ini dari awal sampai akhir dari penulisan skripsi ini.
5. Kepada pemilik UD Primtek yang bersedia meluangkan waktu dalam proses penelitian demi kelancaran dari penulisan skripsi saya.

Kata Pengantar

Puji syukur kepada Tuhan Yang Maha Kuasa, penulis ucapkan karena skripsi dengan judul “Penerapan Sistem Informasi Akuntansi berbasis Komputer pada UD Primtek dengan menggunakan Software K-System” telah dapat penulis selesaikan. Skripsi ini disusun untuk memenuhi syarat guna memperoleh gelar Sarjana Ekonomi pada Fakultas Ekonomi dan Bisnis Unika Soegijapranata Semarang. Topik ini dipilih karena pada UD Primtek belum terdapat sistem informasi akuntansi berbasis komputer dan belum terdapat laporan keuangan. Dengan adanya sistem informasi akuntansi berbasis komputer membantu perusahaan dalam menghasilkan data dan laporan keuangan yang lebih cepat, akurat dan valid sehingga dapat mengurangi risiko kesalahan pada UD Primtek.

Selesaiannya skripsi ini peneliti akui tidak terlepas dari bantuan beberapa pihak. Untuk itu peneliti mengucapkan terima kasih kepada:

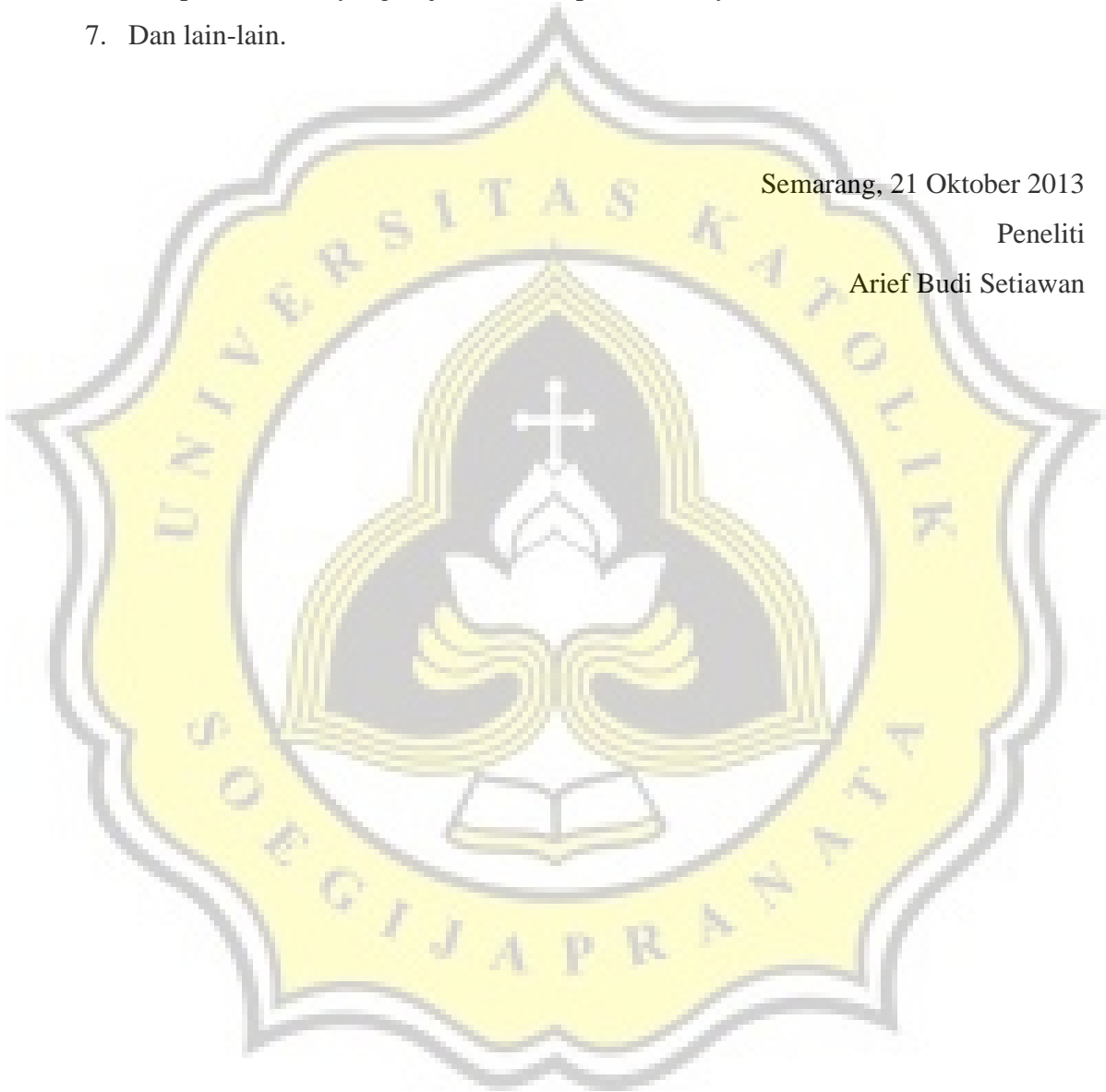
1. Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis atas ijinnya kepada penulis untuk menggunakan fasilitas yang ada di Fakultas Ekonomi dan Bisnis.
2. Ketua Jurusan Akuntansi atas dorongan dan dukungannya kepada penulis agar cepat menyelesaikan studi.
3. Drs. H. Hudi Prawoto, MM., Akt selaku dosen pembimbing yang selalu bersedia meluangkan waktu untuk berdiskusi dan membimbing penulis.
4. Bapak dan Ibu tercinta yang selalu mendorong dan mendukung penulis dalam menyelesaikan studi.
5. Bapak Tomo selaku penjaga TU yang selalu melayani dalam mengurus berkas-berkas skripsi.

6. Teman-teman Akuntansi'09, M. Antonia Tiara, Josepine Mayda K, Adityo Nugroho, Hendry Sanjaya, Christina Ovin Wulandari, Antonius Rio Indaryanto atas persahabatan yang terjalin selama penulis menyelesaikan studi.
7. Dan lain-lain.

Semarang, 21 Oktober 2013

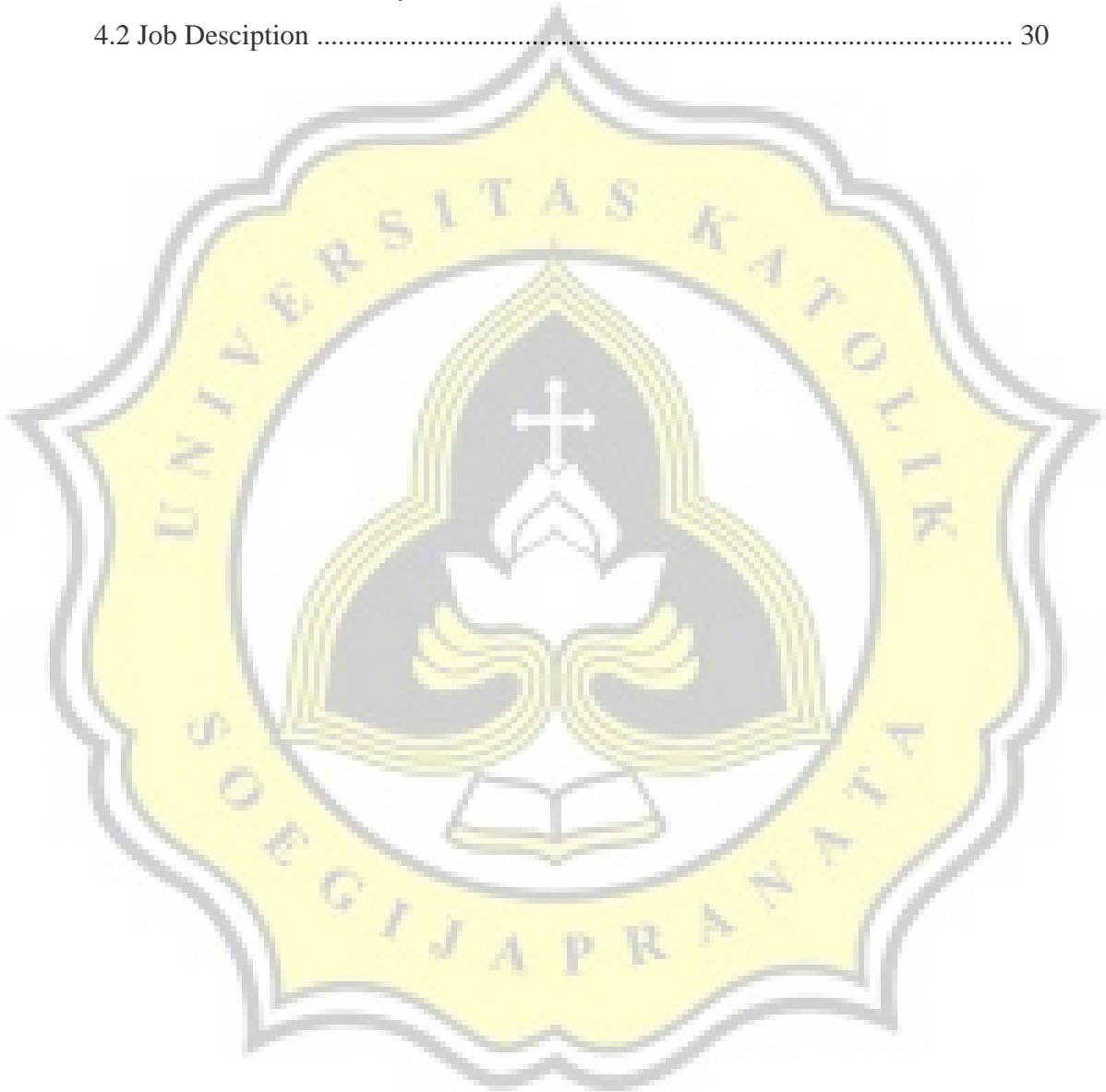
Peneliti

Arief Budi Setiawan



Daftar Tabel

4.1 Cause and Effect Analysis	28
4.2 Job Description	30



Daftar Isi

Halaman Judul	i
Halaman Persetujuan	ii
Halaman Pengesahan	iii
Surat Pernyataan Keaslian Skripsi	iv
Halaman Persembahan	v
Kata Pengantar	vi
Daftar Tabel	viii
Daftar Isi	ix
Daftar Gambar	xiii
Abstrak	xiv
Bab I PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Perumusan Masalah	3
1.3 Tujuan Penelitian	4
1.4 Manfaat Penelitian	4
1.5 Kerangka Pikir Penelitian	4
Bab II LANDASAN TEORI	
2.1 Pengertian Sistem	6
2.2 Pengertian Informasi	6
2.3 Pengertian Sistem Informasi	6
2.4 Pengertian Akuntansi	7
2.5 Pengertian Sistem Informasi Akuntansi	7
2.6 Karakteristik Informasi Akuntansi	8
2.7 Komponen Sistem Informasi Akuntansi	9
2.8 Tujuan dan Manfaat Sistem Informasi Akuntansi	9

2.9 Pengembangan Sistem	10
2.10 Strategi Pengembangan Sistem	11

Bab III METODE PENELITIAN

3.1 Objek Penelitian	14
3.2 Sumber Data	14
3.2.1 Data Primer	14
3.2.2 Data Sekunder	14
3.3 Jenis Data	15
3.3.1 Data Kuantitatif	15
3.3.2 Data Kualitatif	15
3.4 Teknik Pengumpulan Data	15
3.4.1 Teknik Observasi	15
3.4.2 Teknik Wawancara	16
3.5 Metode Analisis Data	16
3.5.1 Lingkup Permasalahan	16
3.5.2 Analisis Permasalahan	17
3.5.3 Analisis Kebutuhan	17
3.5.4 Analisis Keputusan	17
3.5.5 Desain Proses Bisnis	18
3.5.6 Pemasangan dan Penyesuaian	18
3.5.7 Penyesuaian dan Pengujian	18
3.6 Struktur Organisasi	18
3.7 Gambaran Aliran Sistem Perusahaan	19
3.7.1 Prosedur Pembelian Kredit	19
3.7.2 Prosedur Penjualan Kredit	20
3.7.3 Prosedur Penjualan Tunai	21
3.7.4 Prosedur Pengeluaran Kas	22
3.7.5 Prosedur Penerimaan Kas	23

Bab IV HASIL ANALISIS

4.1	Lingkup Permasalahan	24
4.1.1	Problem Statement	24
4.1.2	Scope Statement	24
4.2	Analisis Permasalahan	25
4.3	Analisis Kebutuhan	25
4.4	Analisis Keputusan	25
4.5	Desain Proses Bisnis	26
4.6	Pemasangan dan Penyesuaian	31
4.6.1	Cara instalasi software K-System ke computer	31
4.6.2	Cara menjalankan program K-System	32
4.6.3	Cara mengisi saldo awal	34
4.6.3.1	Saldo awal buku besar	34
4.6.3.2	Saldo awal neraca	38
4.6.4	Daftar cabang	39
4.6.5	Daftar devisi	40
4.6.6	Data karyawan	41
4.6.7	Data supplier	42
4.6.8	Daftar kode kategori	44
4.6.9	Daftar lokasi barang	46
4.6.10	Daftar master kode barang	48
4.6.11	Saldo awal persediaan barang	50
4.7	Penyesuaian dan Pengujian	51
4.7.1	Konsistensi data	51
4.7.2	Pengeluaran kas	52
4.7.3	Penerimaan kas	53
4.7.4	Transaksi pembelian	54
4.7.5	Pembayaran hutang	55

4.7.6	Transaksi penjualan	56
4.7.7	Retur penjualan	56
4.7.8	Laporan keuangan	57
4.7.8.1	Laporan jurnal	57
4.7.8.2	Laporan buku besar	58
4.7.8.3	Laporan neraca saldo	63
4.7.8.4	Laporan laba rugi	64
4.7.8.4.1	No. Urut pengesetan laporan	64
4.7.8.4.2	Format laporan dari buku besar	64
4.7.8.4.3	Laporan laba rugi	65
4.7.8.5	Laporan neraca	66

Bab V KESIMPULAN DAN SARAN

5.1	Kesimpulan	67
5.2	Saran	68

DAFTAR PUSTAKA

Daftar Gambar

1.1 Kerangka Pikir	5
3.1 Struktur Organisasi	21
3.2 Prosedur Pembelian Kredit	22
3.3 Prosedur Penjualan Kredit	23
3.4 Prosedur Penjualan Tunai	24
3.5 Prosedur Pengeluaran Kas	25
3.6 Prosedur Penerimaan Kas	26
4.1 Struktur Organisasi Desain Proses Bisnis	29
4.2 Sistem Pembelian Kredit	31
4.3 Sistem Penjualan Kredit	32
4.4 Sistem Penjualan Tunai	33
4.5 Sistem Pengeluaran Kas	34
4.6 Sistem Penerimaan Kas	35
4.7 Pilihan Tipe Data Awal	37
4.8 Tampilan Layar Login	38

Abstrak

Perkembangan yang sangat pesat dalam dunia teknologi di berbagai bidang sangat mempengaruhi persaingan di dunia bisnis yang menuntut agar para pelaku bisnis semakin berkembang dalam mengikuti laju dunia teknologi. Tujuan dari penelitian ini dimaksudkan untuk memperbaiki sistem dalam perusahaan yang semula berbasis manual menjadi berbasis sistem informasi akuntansi yang berbasis komputer dengan menggunakan metode COTS yang pada prinsipnya menggunakan suatu sistem yang sudah ada yaitu software K-System untuk dipublikasikan pada perusahaan.

Data-data yang digunakan pada penelitian ini diperoleh melalui wawancara dan pengamatan secara langsung dalam perusahaan terkait, yang merupakan salah satu bidang usaha yang bergerak dibidang penjualan berbagai jenis barang alat-alat teknik. Data-data yang diperoleh kemudian digunakan sebagai input dan outputnya merupakan laporan dari seluruh hasil dan kegiatan transaksi yang dilakukan perusahaan.

Kesimpulan yang diambil dari penelitian ini adalah dengan diterpkannya softawe K-System memudahkan dalam pencatatan, sehingga berdampak pada berkurangnya intensitas kesalahan pencatatan serta dapat lebih mengefisiensi waktu kerja. Diharapkan setelah dilakukan penelitian ini UD. Primtek akan lebih berkembang dan dapat menghasilkan laporan keuangan sebagai alat pengambilan keputusan.