

BAB IV

HASIL DAN PEMBAHASAN

IV.1. Tampilan Hasil

Berikut ini dijelaskan tentang tampilan hasil dari Analisis sistem informasi akuntansi depresiasi alat-alat medis menggunakan metode DDB pada RSU. Mitra Medika dapat dilihat sebagai berikut :

1. Tampilan *Form Start Up*

Tampilan *form* untuk melakukan *start up* untuk masuk pada sistem terlihat pada gambar III.1 berikut :



Gambar IV.1. Tampilan *Form Start Up*

2. Tampilan *Form Login*

Tampilan *form* untuk melakukan login untuk masuk pada sistem terlihat pada gambar IV.2 berikut :



The image shows a web browser window titled "Login Administrator". The main content area features the logo for "Mitra Medika Smiling Hospital", which consists of a large, stylized black letter 'M' with a white outline, set against a green circular background. To the right of the 'M' is a red cross. Below the logo, the text "Mitra Medika" is written in a green font, and "Smiling Hospital" is written in a smaller, italicized black font below it. Below the logo, there is a text instruction: "Login administrator, masukkan username dan password anda yang valid." Underneath this instruction are two input fields: "Username:" followed by a text box, and "Password:" followed by a text box. At the bottom right of the form are two buttons: "Login" and "Reset".

Gambar IV.2. Tampilan *Form Login*

3. Tampilan *Form Data Supplier*

Tampilan *form* untuk melakukan olah data Supplier untuk masuk pada sistem terlihat pada gambar IV.3 berikut :

Kode Supplier	Nama Supplier	Alamat	Telepon
P0000001	PT Indolab Utama	Rukan Malibu Blok H No. 50, City...	021-55702480
P0000002	PT.Medista Utama	Jalan Bambu Wulung No.82, Kot...	021-88492904
P0000003	PT Medipath Science Indo.	Jl.Cilangkap Baru 003/01. No.20...	021-84300198
P0000004	Unison Collaborative, Ltd	400 Orchard Road #12-05 Orcha...	+65688824181
P0000005	U.C. Sdn Bhd	Suite 8-7-10, Level 7, Menara Mu...	+60722820162

Gambar IV.3. Tampilan *Form* Data Supplier

4. Tampilan *Form* Data Ruangan

Tampilan *form* untuk melakukan olah data ruangan pada sistem terlihat pada gambar IV.4 berikut :

No Ruangan	Nama Ruangan	Penanggung Jawab	Keterangan
R0001	ICU	Handoko	Intensive Care Un...
R0002	NICU	Hamid Syendra	NICU (Neonate I...
R0003	PICU	Samudra Uran	PICU (Paediatric...
R0004	HCU	Hendra Pramana	HCU (High Care ...
R0005	Intermediate Ward	Susan Sandara	IW (Intermediate ...
R0006	ICCU	Mega Simanguns...	ICCU (Intensif C...

Gambar IV.4. Tampilan *Form* Data Ruangan

5. Tampilan *Form* Data Alkes

Tampilan *form* untuk melakukan olah data Alkes pada sistem terlihat pada gambar IV.5 berikut :

The screenshot displays a web application window titled "Form Alkes". The window has a menu bar with "File", "Data Utama", "Form Pengolahan Alat", "Form Depresiasi", and "Lap". Below the menu bar, there are two tabs: "Form Alat Kesehatan" and "Tabel Data Alat Kesehatan". The main content area is titled "Data Alkes" and features a grid of various medical equipment images, including a stethoscope, a blood pressure monitor, an ultrasound machine, a wheelchair, and other devices. Below the images, there are several input fields: "Kode Alkes:" with the value "BR000025", "Nama Alkes:", "Keterangan:", and "Persediaan:". At the bottom of the form, there are five buttons: "Baru" (with a plus sign), "Simpan" (with a save icon), "Edit" (with an edit icon), "Hapus" (with a trash icon), and "Batal" (with a close icon).

Gambar IV.5. Tampilan *Form Data Alkes*

6. Tampilan *Form Data Pembelian Aset Medis*

Tampilan *form* untuk melakukan olah data *Pembelian Aset Medis* pada sistem terlihat pada gambar IV.6 berikut :

Kode Pembelian	Kode Supplier	Kode Alkes	Nama Alkes	Tanggal Beli	Jumlah	Harga Beli	Biaya Angkut	Spesifikasi Alkes	Status Pencatatan
BL000001	P000001	ER000001	Ardstand	2015-08-01	1	15.000.000	100.000		Sudah Dicatat
BL000002	P000001	ER000002	Halagen Exam L	2015-08-02	1	14.000.000	150.000		Sudah Dicatat
BL000003	P000001	ER000003	Sphygmoman	2015-08-02	1	15.000.000	250.000		Sudah Dicatat
BL000004	P000002	ER000004	Reflex Hammer	2015-08-02	1	16.000.000	200.000		Belum Dicatat
BL000005	P000003	ER000005	Basic Diagnostic	2015-08-02	1	12.000.000	100.000		Belum Dicatat

Gambar IV.6. Tampilan Form Pembelian Aset Medis

7. Tampilan Form Data Pencatatan Aset Medis

Tampilan *form* untuk melakukan olah data pencatatan Aset Medis pada sistem terlihat pada gambar IV.7 berikut :

Gambar IV.7. Tampilan Form Pencatatan Aset Medis

8. Tampilan Form Data Pemakaian Aset Medis

Tampilan *form* untuk melakukan olah data pemakaian Aset Medis pada sistem terlihat pada gambar IV.8 berikut :

The screenshot shows a software application window titled "Form Pemakaian". The window has a menu bar with "File", "Data Utama", "Form Pengolahan Alat", and "Form Depresiasi". Below the menu bar, there are two tabs: "Form Pemakaian" (active) and "Tabel Data Pemakaian". The main content area is divided into three sections:

- Pemakaian:**
 - No Pemakaian: INV/08/2015/002
 - Tanggal Pakai: [Empty text box]
 - Jumlah: [Empty text box]
 - Kondisi Aset: Pilih [Dropdown arrow]
- Ruangan:**
 - No Ruangan: Pilih [Dropdown arrow]
 - [Empty text box]
- Aset Medis:**
 - No Aset Medis: Pilih [Dropdown arrow]
 - [Empty text box]

At the bottom of the form, there are five buttons: "Baru" (with a plus sign icon), "Simpan" (with a floppy disk icon), "Edit" (with a pencil icon), "Hap..." (with a trash can icon), and "Batal" (with an X icon).

Gambar IV.8. Tampilan *Form Pemakaian Aset Medis*

9. Tampilan *Form Data Kartu Depresiasi Aset*

Tampilan *form* untuk melakukan olah data kartu depresiasi aset pada sistem terlihat pada gambar IV.9 berikut :

The screenshot shows a software application window titled "Form Kartu Penyusutan". The window has a menu bar with "File", "Data Utama", "Form Pengolahan Alat", "Form Depresiasi", and "Laporan". The main content area is titled "Data Aset Medis" and contains the following elements:

- Input field for "No Aset Medis:" with a dropdown menu showing "Pilih".
- Input field for "Nama Aset Med...".
- Buttons: "Baru" (with a red cross icon), "Simpan" (with a plus icon), and "Batal" (with an X icon).
- A table with the following columns: "No", "Bulan", "Tahun", "Nilai Depresiasi", "Nilai Akumulasi", and "Nilai Buku". The table has three empty rows below the header.

Gambar IV.9. Tampilan *Form* Kartu Depresiasi Aset

10. Tampilan *Form* Data Posting Depresiasi Aset

Tampilan *form* untuk melakukan olah data posting depresiasi aset pada sistem terlihat pada gambar IV.10 berikut :

Form Posting Penyusutan

Posting Depresiasi / Penyusutan

Kode Penyusutan: Tanggal Catat:

No Aset Medis: Nama Aset Medis:

No Kartu	Bulan	Tahun	Nilai Penyusutan
----------	-------	-------	------------------

Baru Simpan Batal

Gambar IV.10. Tampilan *Form Posting Depresiasi Aset*

11. mTampilan *Form Laporan Pembelian Inventory*

Tampilan *form* untuk melihat data laporan *Pembelian Inventory* pada sistem terlihat pada gambar IV.11 berikut

RSU MITRA MEDIKA
 Jl. Yos Sudarso, Kota Medan, Sumatera Utara 20241
 We Always Serve You With Smile

LAPORAN PEMBELIAN ALAT KESEHATAN
 PERIODE SEPTEMBER 2015

Kode	Supplier	Nama Alkes	Tanggal	Harga	Biaya Angkut
8L000001	PT Inolab Utama	Examination Table	01/08/2015	Rp 15.000.000,00	Rp 100.000,00
8L000002	PT Inolab Utama	Halogen Exam Lamp	02/08/2015	Rp 14.000.000,00	Rp 150.000,00
8L000003	PT Inolab Utama	Sphygmomanometer	02/08/2015	Rp 15.000.000,00	Rp 250.000,00
8L000004	PT Medista Utama	Reflex Hammer	02/08/2015	Rp 16.000.000,00	Rp 200.000,00
8L000005	PT Medipath Science	Basic Diagnostic Set	02/08/2015	Rp 12.000.000,00	Rp 100.000,00
8L000006	PT Inolab Utama	Examination Table	01/08/2015	Rp 1.500.000,00	Rp 50.000,00
8L000007	PT Medista Utama	Antidiscatitis Matras	10/08/2015	Rp 20.000.000,00	Rp 200.000,00
8L000008	PT Inolab Utama	Orthodontic Planti	01/08/2015	Rp 30.000.000,00	Rp 200.000,00
8L000010	PT nena	Cavity P Set	31/08/2015	Rp 2.000.000,00	Rp 100.000,00

Gambar IV.11. Tampilan Form Laporan Pembelian Inventory

12. Tampilan Form Laporan Daftar Inventory Ruangan

Tampilan *form* untuk melihat data laporan daftar inventory ruangan tak terpakai pada sistem terlihat pada gambar IV.12 berikut :

RSU MITRA MEDIKA
Jl. Yos Sudarso, Kota Medan, Sumatera Utara 20241
We Always Serve You With Smile

LAPORAN PEMAKAIAN

No. Ruangan R0001
Nama Ruangan ICU
Penanggung Handoko

No. Pemakaian	Tanggal Pakai	Nama Aset	Spesifikasi	Kondisi	Jlh
JNV/08/2015/001	02/08/2015	Examination Table	-	Baik	1
JNV/08/2015/002	12/08/2015	Antidecubitus	Ukuran 45 kali	Baik	1

No. Ruangan R0006
Nama Ruangan ICCU
Penanggung Mega Simangunsong

No. Pemakaian	Tanggal Pakai	Nama Aset	Spesifikasi	Kondisi	Jlh
JNV/08/2015/003	02/08/2015	Orthodonti Piranti	Dengan ukuran 4x4	Baik	1

No. Ruangan R0009

Page 1 of 1

Gambar IV.12. Tampilan *Form* Laporan Daftar Inventory Ruangan

13. Tampilan *Form* Laporan Kartu Penyusutan

Tampilan *form* untuk melihat data laporan Kartu Penyusutan pada sistem terlihat pada gambar IV.13 berikut :

REPORT KARTU LAMPER

RSU MITRA MEDIKA
 Jl. Yos Sudarso, Kota Medan, Sumatera Utara 20241
 We Always Serve You With Smile

KARTU PENYUSUTAN ASET

Nomor Aset: AST00001
 Tgl. Pengadaan: 01 Agustus 2005
 Nama Aset: Examination Table
 Umur Ekonomis: 4 Tahun Manfaat
 Harga Perolehan: Rp 15.000.000,00

No. Kartu	Periode	Tahun	Depresiasi	Akumulasi	Nilai Buku	Keterangan
KPA00001	5	2015	Rp 3.145.833	Rp 3.145.833	Rp 11.954.167	Sudah Diposting
KPA00002	12	2016	Rp 5.977.083	Rp 9.122.916	Rp 5.977.084	Sudah Diposting
KPA00003	12	2017	Rp 2.988.542	Rp 12.111.458	Rp 2.988.542	Belum Diposting
KPA00004	12	2018	Rp 1.494.271	Rp 13.605.729	Rp 1.494.271	Belum Diposting
KPA00005	7	2019	Rp 435.829	Rp 14.041.558	Rp 1.058.442	Belum Diposting

Nomor Aset: AST00002
 Tgl. Pengadaan: 02 Agustus 2005

Page 1 of 2

Gambar IV.13. Tampilan Form Laporan Kartu Penyusutan

14. Tampilan Form Laporan Jurnal Umum

Tampilan form untuk melihat data laporan daftar jurnal umum pada sistem terlihat pada gambar IV.14 berikut :

JURNAL UMUM				
PERIODE AGUSTUS 2015				
Tgl.	No. Jurnal	Keterangan / Nama Akun	Debit	Kredit
01/08	JU00000001	Pembelian Asdads dari Asdads		
		Asdads	Rp 15.000.000,00	Rp 0,00
		Beban Angkut	Rp 300.000,00	Rp 0,00
		Modal Pemilik	Rp 0,00	Rp 15.300.000,00
05/08	JU00000002	Penyusutan aset Asdads tahun 2015		
		Beban Penyusutan Asdads	Rp 3.145.833,00	Rp 0,00
		Akumulasi Penyusutan Asdads	Rp 0,00	Rp 3.145.833,00
02/08	JU00000003	Pembelian Halogen Exam. Lamp dari PT Indoleb Utama		
		Halogen Exam. Lamp	Rp 14.000.000,00	Rp 0,00
		Beban Angkut	Rp 150.000,00	Rp 0,00
		Modal Pemilik	Rp 0,00	Rp 14.150.000,00

Gambar IV.14. Tampilan Form Laporan Jurnal Umum

15. Tampilan Form Laporan Buku Besar

Tampilan form untuk melihat data laporan daftar buku besar pada sistem terlihat pada gambar IV.15 berikut :

REPORT BUKU BESAR LAMASPER

RSU MITRA MEDIKA
 Jl. Yis Sudarsa, Kota Medan, Sumatera Utara 20241
 We Always Serve You With Smile

BUKU BESAR
PERIODE AGUSTUS 2015

Nama Akun: Antidecubitus Matras

Tgl	Keterangan	PEF	Mutasi		Saldo	
			Debit	Kredit	Debit	Kredit
16/08	Pembelian Antidecubitus Matras di PT Medika Utama	1000000	Rp. 20.000.000	Rp. 0	Rp. 20.000.000	Rp. 0

Nama Akun: Asdasaf

Tgl	Keterangan	PEF	Mutasi		Saldo	
			Debit	Kredit	Debit	Kredit
01/08	Pembelian Asdasaf dari bank	1000000	Rp. 15.000.000	Rp. 0	Rp. 15.000.000	Rp. 0

Nama Akun: Basic Diagnostic Set

			Mutasi	Saldo
			Debit	Kredit

Page 1 of 6

Gambar IV.15. Tampilan *Form* Laporan Buku Besar

IV.2. Uji Coba Program

Uji coba terhadap sistem bertujuan untuk memastikan bahwa sistem sudah berada pada kondisi siap pakai. Instrumen yang digunakan untuk melakukan pengujian ini yaitu dengan menggunakan:

1. Satu unit laptop atau PC dengan spesifikasi sebagai berikut:
 - a. Processor Intel Core I3
 - b. Memory 4 Gb
 - c. Hardisk 500 Gb

2. Perangkat Lunak dengan spesifikasi sebagai berikut:
 - a. Java
 - b. MySQL
3. Pengujian Program
 - a. Sistem keamanan
 - b. Penyimpanan database berskala besar
 - c. Login berganda

IV.2.1. Skenario Pengujian

1. Pengujian Login

Tabel IV.1. Login

Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
User name dan password : admin,12345	Akan menampilkan form utama	Akan menampilkan form utama	[<input checked="" type="checkbox"/>] diterima [<input type="checkbox"/>] ditolak
User name dan password kosong atau user name atau password salah	Akan menampilkan pesan “ password yang anda masukan salah !!”	Akan menampilkan pesan “ password yang anda masukan salah !!”	[<input checked="" type="checkbox"/>] diterima [<input type="checkbox"/>] ditolak

2. Pengujian Data Supplier

Tabel IV.2. Data Supplier

Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Isi data sesuai dengan kebutuhan	Data Supplier masuk ke tabel data Supplier	Tombol tambah yang memasukan data Supplier	[<input checked="" type="checkbox"/>] diterima [<input type="checkbox"/>] ditolak

Klik “Tambah”	Data Supplier bertambah otomatis	Data Supplier masuk secara otomatis	[√] diterima [] ditolak
Klik “Reset”	Menghapus pengisian data data yang tidak sesuai	Tombol “Reset” dapat berfungsi sesuai yang diharapkan	[√] diterima [] ditolak
Klik “Cari Data”	Mencari data yang sesuai dicari di tabel Supplier	Tombol “Cari Data” dapat berfungsi sesuai yang diharapkan	[√] diterima [] ditolak
Klik “Edit”	Mengubah data yang ada di tabel Supplier	Tombol “Edit” dapat berfungsi sesuai yang diharapkan	[√] diterima [] ditolak
Klik “Delete”	Manghapus data lokasi yang ada di tabel Supplier	Tombol “Edit” dapat berfungsi sesuai yang diharapkan	[√] diterima [] ditolak

3. Pengujian Data Ruangan

Tabel IV.3. Data Ruangan

Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Isi data sesuai dengan kebutuhan	Data Ruangan masuk ke tabel data Ruangan	Tombol tambah yang memasukan data Ruangan	[√] diterima [] ditolak
Klik “Tambah”	Data Ruangan bertambah otomatis	Data ruangan masuk secara otomatis	[√] diterima [] ditolak
Klik “Reset”	Menghapus pengisian data data yang tidak sesuai	Tombol “Reset” dapat berfungsi sesuai yang diharapkan	[√] diterima [] ditolak
Klik “Cari Data”	Mencari data yang sesuai dicari di	Tombol “Cari Data” dapat	[√] diterima

	tabel Ruangan	berfungsi sesuai yang diharapkan	[] ditolak
Klik “Edit”	Mengubah data yang ada di tabel Ruangan	Tombol “Edit” dapat berfungsi sesuai yang diharapkan	[√] diterima [] ditolak
Klik “Delete”	Manghapus data lokasi yang ada di tabel Ruangan	Tombol “Edit” dapat berfungsi sesuai yang diharapkan	[√] diterima [] ditolak

4. Pengujian Data Alkes

Tabel IV.4. Data Alkes

Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Isi data sesuai dengan kebutuhan	Data Alkes masuk ke tabel data Alkes	Tombol tambah yang memasukan data alkes	[√] diterima [] ditolak
Klik “Tambah”	Data Alkes bertambah otomatis	Data Alkes masuk secara otomatis	[√] diterima [] ditolak
Klik “Reset”	Menghapus pengisian data data yang tidak sesuai	Tombol “Reset” dapat berfungsi sesuai yang diharapkan	[√] diterima [] ditolak
Klik “Cari Data”	Mencari data yang sesuai dicari di tabel alkes	Tombol “Cari Data” dapat berfungsi sesuai yang diharapkan	[√] diterima [] ditolak
Klik “Edit”	Mengubah data yang ada di tabel alkes	Tombol “Edit” dapat berfungsi sesuai yang diharapkan	[√] diterima [] ditolak
Klik “Delete”	Manghapus data lokasi yang ada di tabel alkes	Tombol “Edit” dapat berfungsi sesuai yang	[√] diterima [] ditolak

		diharapkan	
--	--	------------	--

5. Pengujian Pembelian Alat Medis

Tabel IV.5. Pembelian Alat Medis

Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Masukan data pembelian	Isi data dengan sesuai kebutuhan	Sistem tidak akan muncul ketika data belum dimasukan data	[<input checked="" type="checkbox"/>] diterima [<input type="checkbox"/>] ditolak
Klik “simpan”	Memasukan data pembelian alat medis	Tombol “simpan” dapat berfungsi sesuai yang diharapkan	[<input checked="" type="checkbox"/>] diterima [<input type="checkbox"/>] ditolak
Klik “Batal”	Membatalkan data data yang terisi	Tombol “Batal” dapat berfungsi sesuai yang diharapkan	[<input checked="" type="checkbox"/>] diterima [<input type="checkbox"/>] ditolak

6. Pengujian Pencatatan Alat Medis

Tabel IV.6. Pencatatan Alat Medis

Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Mamasukan data pencatatan umur alat kesehatan	Isi data dengan sesuai kebutuhan	Sistem tidak akan muncul ketika data belum dimasukan data	[<input checked="" type="checkbox"/>] diterima [<input type="checkbox"/>] ditolak
Klik “simpan”	Mencatat umur alat kesehatan ke tabel	Tombol “simpan” dapat berfungsi sesuai yang diharapkan	[<input checked="" type="checkbox"/>] diterima [<input type="checkbox"/>] ditolak
Klik “Batal”	Membatalkan data data yang terisi	Tombol “Batal” dapat berfungsi sesuai yang diharapkan	[<input checked="" type="checkbox"/>] diterima [<input type="checkbox"/>] ditolak

7. Pengujian Pemakaian Alat Medis

Tabel IV.7. Data Pemakaian Alat Medis

Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Isi data sesuai dengan kebutuhan	Pemakaian alat medis akan masuk ke tabel data pemakain	Tombol tambah yang memasukan data alkes	[<input checked="" type="checkbox"/>] diterima [<input type="checkbox"/>] ditolak
Klik “Tambah”	Pemakaian alat medis bertambah otomatis	Pemakaian alat medis masuk secara otomatis	[<input checked="" type="checkbox"/>] diterima [<input type="checkbox"/>] ditolak
Klik “Reset”	Menghapus pengisian data data yang tidak sesuai	Tombol “Reset” dapat berfungsi sesuai yang diharapkan	[<input checked="" type="checkbox"/>] diterima [<input type="checkbox"/>] ditolak
Klik “Cari Data”	Mencari data yang sesuai dicari di tabel data pemakaian	Tombol “Cari Data” dapat berfungsi sesuai yang diharapkan	[<input checked="" type="checkbox"/>] diterima [<input type="checkbox"/>] ditolak
Klik “Edit”	Mengubah data yang ada di tabel data pemakaian	Tombol “Edit” dapat berfungsi sesuai yang diharapkan	[<input checked="" type="checkbox"/>] diterima [<input type="checkbox"/>] ditolak
Klik “Delete”	Manghapus data lokasi yang ada di tabel data pemakaian	Tombol “Edit” dapat berfungsi sesuai yang diharapkan	[<input checked="" type="checkbox"/>] diterima [<input type="checkbox"/>] ditolak

8. Pengujian Kartu Depresiasi Aset

Tabel IV.8. Kartu Depresiasi Aset

Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memasukkan aset medis	Isi data dengan sesuai kebutuhan	Sistem tidak akan muncul ketika data belum dimasukan data	[<input checked="" type="checkbox"/>] diterima [<input type="checkbox"/>] ditolak

Klik “simpan”	Aset medis maka keluar dengan nilai depresiasi dan nilai akumulasi	Tombol “simpan” dapat berfungsi sesuai yang diharapkan	[<input checked="" type="checkbox"/>] diterima [<input type="checkbox"/>] ditolak
Klik “Batal”	Membatalkan data data yang terisi	Tombol “Batal” dapat berfungsi sesuai yang diharapkan	[<input checked="" type="checkbox"/>] diterima [<input type="checkbox"/>] ditolak

9. Pengujian Posting Penyusutan

Tabel IV.9. Posting Penyusutan

Data Masukan	Yang Diharapkan	Pengamatan	Kesimpulan
Memasukkan nomor aset medis	Keluar data Penyusutan	Sistem tidak akan muncul ketika data belum dimasukan data	[<input checked="" type="checkbox"/>] diterima [<input type="checkbox"/>] ditolak
Klik “simpan”	Pilih terdahulu Yang ada di tabel penyustan	Tombol “simpan” dapat berfungsi sesuai yang diharapkan	[<input checked="" type="checkbox"/>] diterima [<input type="checkbox"/>] ditolak
Klik “Batal”	Membatalkan data data yang terisi	Tombol “Batal” dapat berfungsi sesuai yang diharapkan	[<input checked="" type="checkbox"/>] diterima [<input type="checkbox"/>] ditolak

IV.2.2 Kelebihan dan Kekurangan Sistem

Setiap sistem memiliki kelebihan dan kekurangan, berikut ini adalah kelebihan dan kekurangan sistem yang telah dibuat.

1. Kelebihan

- a. Minimnya kesalahan yang terjadi dalam pendataan keuangan dapat mempermudah dan mempercepat karyawan bagian keuangan dalam melakukan pendataan sehingga tidak perlu lagi melakukan pemeriksaan data secara berulang-ulang.
 - b. Sistem keamanan pada sistem informasi akuntansi yang telah dirancang akan memberi kenyamanan kepada perusahaan dalam mengakses data yang berhubungan dengan pendataan keuangan pendapatan perusahaan
 - c. Login tidak bisa dilakukan dengan berganda.
 - d. Memudahkan dalam pembuatan laporan.dengan cepat dan efisien.
2. Kekurangan
- a. Data inventory belum mencakup data yang akurat
 - b. Data tidak memiliki data *backup* secara otomatis
 - c. Aplikasi tidak menggunakan sistem *client server* dalam penyebaran informasi.