

BAB IV

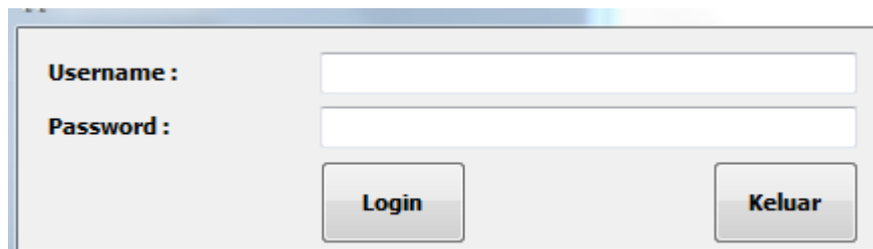
HASIL DAN UJI COBA

IV.1. Tampilan Hasil

Berikut ini dijelaskan tentang tampilan hasil dari Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Penjualan Kulit Pare Berbasis Client Server pada CV. Asia Excotica dapat dilihat sebagai berikut :

1. Tampilan *Form* Login

Tampilan form yang disajikan oleh sistem untuk melakukan login admin dapat terlihat seperti pada gambar IV.1 berikut :

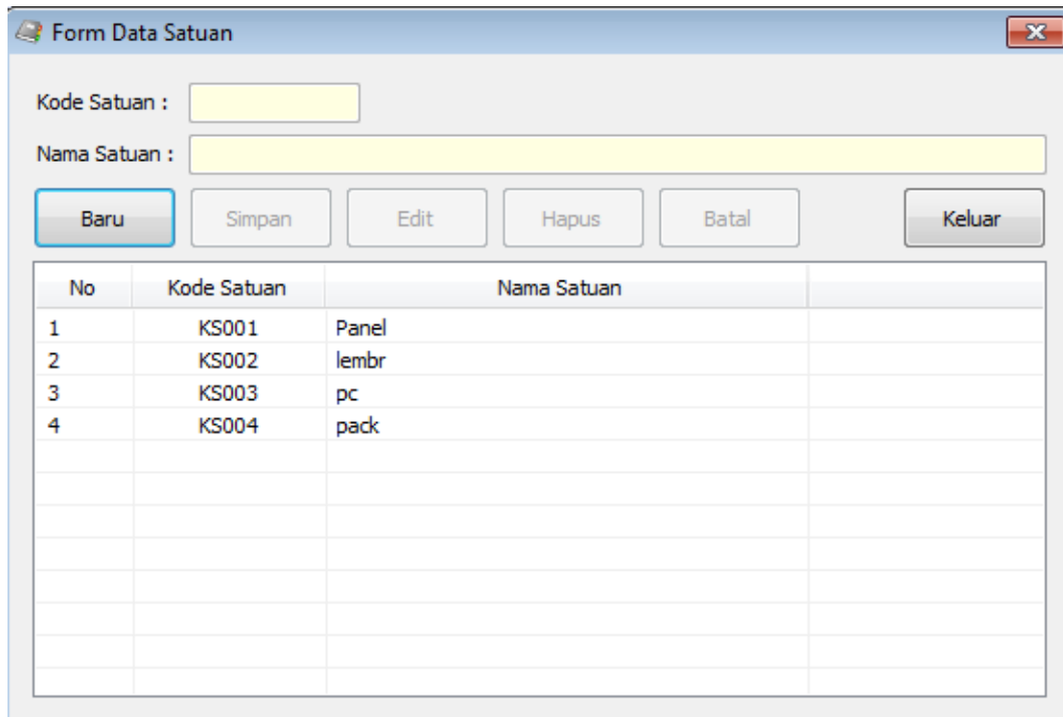


The image shows a login form with a light gray background. It contains two input fields: 'Username :' and 'Password :'. Below the 'Password :' field are two buttons: 'Login' and 'Keluar'.

Gambar IV.1. Tampilan *Form* Login

2. Tampilan *Form* Mengelola Data Satuan

Tampilan form yang disajikan oleh sistem untuk mengelola data satuan dapat terlihat seperti pada gambar IV.2 berikut :



Kode Satuan :

Nama Satuan :

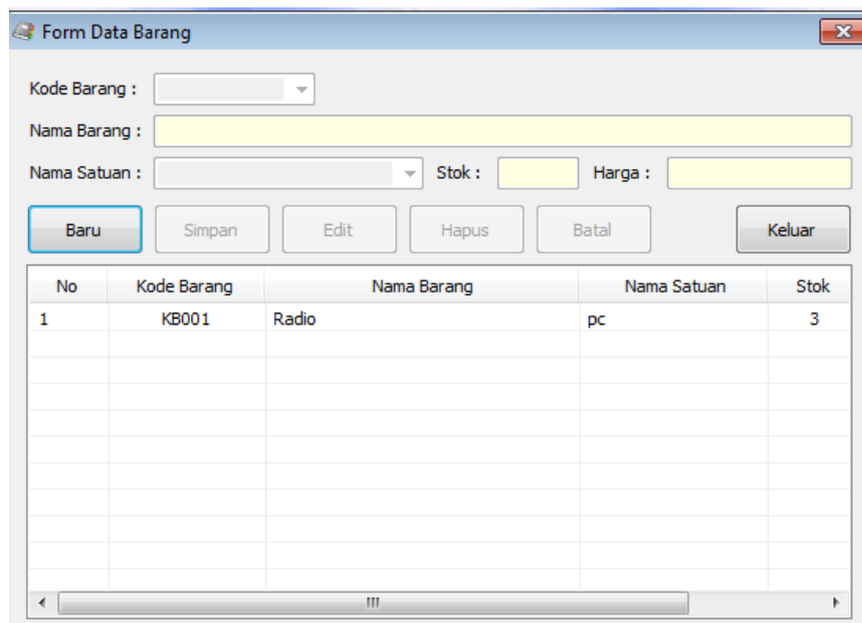
Baru Simpan Edit Hapus Batal Keluar

No	Kode Satuan	Nama Satuan
1	KS001	Panel
2	KS002	lembr
3	KS003	pc
4	KS004	pack

Gambar IV.2. Tampilan *Form* Mengelola Data Satuan

3. Tampilan *Form* Mengelola Data Barang

Tampilan form yang disajikan oleh sistem untuk mengelola data barang dapat terlihat seperti pada gambar IV.3 berikut :



Kode Barang :

Nama Barang :

Nama Satuan : Stok : Harga :

Baru Simpan Edit Hapus Batal Keluar

No	Kode Barang	Nama Barang	Nama Satuan	Stok
1	KB001	Radio	pc	3

Gambar IV.3. Tampilan *Form* Mengelola Data Barang

4. Tampilan *Form* Mengelola Data Pembeli

Tampilan form yang disajikan oleh sistem untuk melakukan mengelola data pembeli dapat terlihat seperti pada gambar IV.4 berikut :

No	Kode Pembeli	Nama Pembeli
1	KP001	yuliana
2	KP002	indah
3	KP003	fajar
4	KP004	adi
5	KP005	juli
6	KP006	rizky
7	KP007	heri
8	KP008	hidayat
9	KP009	alif
10	KP010	teguh
11	KP011	keysia

Gambar IV.4. Tampilan *Form* Mengelola Data Pembeli

5. Tampilan *Form* Mengelola Data Barang Keluar

Tampilan form yang disajikan oleh sistem untuk mengelola data barang keluar dapat terlihat seperti pada gambar IV.5 berikut :

No	Kode Barang	Nama Barang	Stok	Keluar	Sisa Stok	Harga	Total H

Gambar IV.5. Tampilan *Form* Mengelola Data Barang Keluar

6. Tampilan *Form* Melihat Laporan Daftar Satuan

Tampilan form yang disajikan oleh sistem untuk mengelola data satuan dapat terlihat seperti pada gambar IV.6 berikut :

CV. ASIA EXOCATICA		
DAFTAR SATUAN BARANG		
No	Kode Satuan	Nama Satuan
1	KS001	Panel
2	KS002	lembur
3	KS003	pc
4	KS004	pack

Medan, 27/August/2013
Diketahui Oleh

Gambar IV.6. Tampilan *Form* Laporan Daftar Satuan

7. Tampilan *Form* Melihat Laporan Daftar Barang

Tampilan form yang disajikan oleh sistem untuk mengelola data barang dapat terlihat seperti pada gambar IV.8 berikut :

CV. ASIA EXOCATICA					
DAFTAR BARANG					
No	Kode Barang	Nama Barang	Nama Satuan	Stok	Harga
1	KB001	Radio	pc	3	Rp 134.000

Medan, 27/August/2013
Diketahui Oleh

Gambar IV.8. Tampilan *Form* Laporan Daftar Barang

8. Tampilan *Form* Melihat Laporan Daftar Pembeli

Tampilan form yang disajikan oleh sistem untuk mengelola data pembeli dapat terlihat seperti pada gambar IV.9 berikut :

CV. ASIA EXOCATICA		
DAFTAR PEMBELI		
No	Kode Pembeli	Nama Pembeli
1	KP001	yuliana
2	KP002	fajar
3	KP003	alif

Medan, 27/August/2013
Diketahui Oleh

Gambar IV.9. Tampilan *Form* Laporan Daftar Pembeli

9. Tampilan *Form* Melihat Laporan Penjualan

Tampilan form yang disajikan oleh sistem untuk mengelola data penjualan dapat terlihat seperti pada gambar IV.10 berikut :

CV. ASIA EXOCATICA						
LAPORAN PENJUALAN PARE						
No Bukti : GJ001						
Pembeli : alif						
No	Tanggal	Kode Barang	Nama Barang	Jlh.Jual	Harga	Total Harga
1	8/26/2013	KB001	Radio	1	Rp 134.000	Rp 134.000
					Total Jual	Rp 134.000
No Bukti : KS001						
Pembeli : yuliana						
No	Tanggal	Kode Barang	Nama Barang	Jlh.Jual	Harga	Total Harga
2	8/26/2013	KB001	Radio	100	Rp 134.000	Rp 13.400.000
3	8/26/2013	KB001		100	Rp 134.000	Rp 13.400.000
4	8/26/2013	KB001		100	Rp 134.000	Rp 13.400.000
5	8/26/2013	KB001		100	Rp 134.000	Rp 13.400.000
6	8/26/2013	KB001		100	Rp 134.000	Rp 13.400.000
7	8/26/2013	KB001		100	Rp 134.000	Rp 13.400.000
8	8/26/2013	KB001		100	Rp 134.000	Rp 13.400.000
9	8/26/2013	KB001		100	Rp 134.000	Rp 13.400.000
10	8/26/2013	KB001		100	Rp 134.000	Rp 13.400.000
					Total Jual	Rp 120.600.000

Gambar IV.10. Tampilan *Form* Laporan Penjualan

10. Tampilan *Form* Melihat Laporan Pendapatan

Tampilan form yang disajikan oleh sistem untuk mengelola data satuan dapat terlihat seperti pada gambar IV.11 berikut :

CV. ASIA EXOCATICA			
LAPORAN PENDAPATAN			
PERIODE 8/31/2013			
Total Penjualan	Rp	123.146.000	
Potongan Penjualan	Rp	551.040	
Penjualan Bersih			Rp 122.594.960
Biaya-Biaya			
- Pajak	Rp	2.510.020	
- Biaya Angkut	Rp	1.110.000	
			Rp 3,620,020
Total Pendapatan			Rp 126,214,980
			Medan, 27/August/2013
			Diketahui Oleh

Gambar IV.11. Tampilan *Form* Laporan Pendapatan

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. Visual Basic. Net
 - b. MySQL
3. Pengujian sistem yang dilakukan adalah sebagai berikut :
 - a. Koneksi program sistem dengan database.
 - b. Relasi antar *form* yang bersangkutan.
 - c. Penyimpanan data yang mencakup banyak data.
 - d. Keamanan data yang telah disimpan.
4. Hasil pengujian sistem adalah sebagai berikut :
 - a. Program dapat terkoneksi dengan baik dengan database MySQL.
 - b. Data yang bersangkutan antara *form* dapat terhubung.
 - c. Sistem dapat menyimpan data dalam skala besar.
 - d. Keamanan data yang telah tersimpan dalam *database* dapat terjaga dengan baik dan aman.

IV.3. Kelebihan dan Kekurangan Sistem

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

IV.3.1. Kelebihan Sistem

1. Kelebihan.
 - a. Sistem informasi akuntansi penjualan dapat memberikan data yang lebih cepat dan data lebih akurat.

- b. Sistem dapat memberikan laporan penjualan dalam waktu yang relative singkat.
- c. Penyimpanan data menggunakan sistem penyimpanan *database* MySQL sehingga data lebih besar dapat disimpan dengan baik.
- d. Login tidak bisa dilakukan dengan berganda.

2. Kekurangan.

- a. Pengolahan data penjualan yang disajikan oleh sistem ini masih tergolong dalam pengolahan skala kecil.
- b. Program yang dirancang belum menggunakan sistem berbasis online.