BAB IV

HASIL DAN UJI COBA

IV.1. Hasil

Berikut ini akan dijelaskan tentang tampilan hasil dari perancangan Sistem Informasi Akuntansi Pajak Atas Kepemilikan Aktiva Kendaraan Dengan Menggunakan Metode *Capital Lease* Pada PT. Mandiri Agung Sentosa dapat dilihat sebagai berikut :

1. Tampilan Form Login

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



Gambar IV.1. Tampilan Form Login

2. Tampilan Form Menu

Tampilan yang disajikan oleh sistem untuk menampilkan menu pemilihan data yang akan di ubah terlihat seperti pada gambar IV.2 berikut :



Gambar IV.2. Tampilan Form Menu

3. Tampilan Form Aset

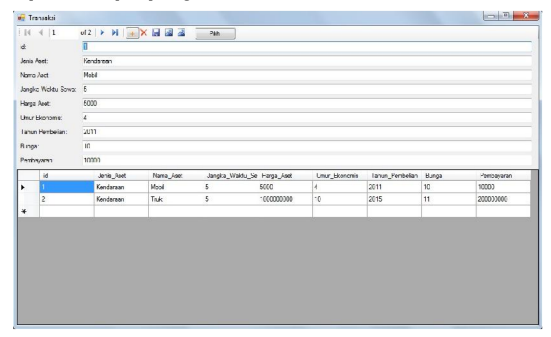
Tampilan yang disajikan oleh sistem untuk pengolahan data aset terlihat seperti pada gambar IV.3 berikut :



Gambar VI.3. Tampilan Form Aset

4. Tampilan Form Transaksi

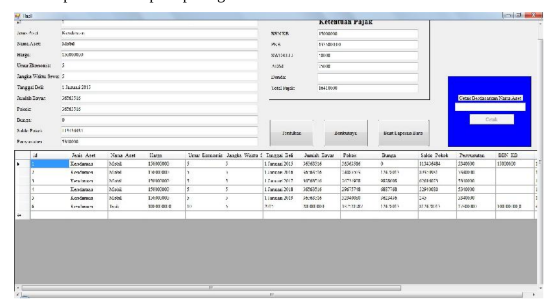
Tampilan yang disajikan oleh sistem untuk pengolahan data transaksi dapat terlihat seperti pada gambar IV.4. berikut :



Gambar IV.4. Tampilan Form Transaksi

5. Tampilan Form Hasil

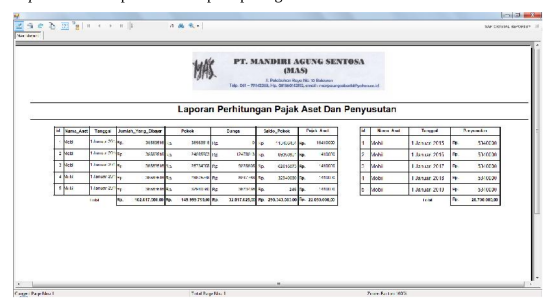
Tampilan yang disajikan oleh sistem untuk melakukan pengolahan data hasil dapat terlihat seperti pada gambar IV.5 berikut :



Gambar IV.5. Tampilan Form Hasil

6. Tampilan Form Laporan

Tampilan yang disajikan oleh sistem untuk menampilkan data laporan capital leasse dapat terlihat seperti pada gambar IV.6 berikut :



Gambar IV.6. Tampilan Form Laporan

IV.2. Pembahasan

1. Form Login

Form login ini berfungsi untuk melindungi data, karena keamanan dari sistem yang dibentuk nantinya harus mendatangkan keamanan dari data user atau pengguna yang tidak semestinya mengakses data. Sehingga bagi user maupun admin yang tidak mengetahui *password* atau kata kunci tidak dapat secara bebas mengakses data.

2. Form Menu Utama

Form Menu Utama adalah sebagai gerbang masuk kedua bagi admin ke dalam program di mana didalam form ini di sediakan menu-menu pilihan yang akan menampilkan form yaitu laporan pada form utama terdapat pilihan menu.

IV.3. Uji Coba Sistem

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

- 1. Satu unit laptop atau PC dengan spesifikasi sebagai berikut :
 - a. Processor Intel B820
 - b. Memory 2 GB
 - c. Hardisk 500 GB
- 2. Perangkat lunak dengan spesfikasi sebagai berikut :
 - a. Sistem Operasi Windows XP
 - b. Visual Studio 2010
 - c. Sql Server 2008

IV.4. Hasil Uji Coba

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 :

Tabel IV.1. Blackbox Testing

No	Form	Keterangan	Hasil
1	Form login, data di isi dengan	Sistem akan	Valid
	data yang salah kemudian admin	mengeluarkan	
	mengklik button login	pesan error	
2	Form login, admin mengisi data	Sistem memproses	Valid
	sesuai database	data dan	
		menampilkan	
		tampilan aplikasi	
3	Input data, admin menginput data	Sistem akan	Valid
	secara lengkap dan mengklik	melakukan	
	button simpan	penyimpanan data	
		secara otomatis	

Setelah melakukan uji coba terhadap sistem, maka dapat disimpulkan hasil yang didapatkan yaitu :

1. Performance menjadi lebih menarik.

- 2. Sistem memberikan informasi yang lebih akurat.
- 3. Sistem dapat menyediakan informasi lebih cepat dan tepat.
- 4. Hanya membutuhkan waktu beberapa detik dalam pembuatan laporan.
- Antarmuka yang sederhana dapat mempermudah pengguna dalam mempelajari sistem ini.
- Keamanan sistem cukup terjamin dari resiko peretesan dengan teknik yang biasa dilakukan para peretesan.

IV.5. Kelebihan dan Kekurangan Sistem Yang Dibuat

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

1. Kelebihan Sistem

- a. Minimnya kesalahan yang terjadi dalam pendataan Sistem Informasi Akuntansi Pajak Atas Kepemilikan Aktiva Kendaraan sehingga tidak perlu lagi melakukan pemeriksaan berulang – ulang.
- b. Sistem keamanan pada Sistem Informasi Akuntansi Pajak Atas Kepemilikan Aktiva Kendaraan yang telah drancang akan memberikan kenyamanan kepada perusahaan dalam mengakses data yang berhubungan dengan pendataan Sistem Informasi Akuntansi Pajak Atas Kepemilikan Aktiva Kendaraan.
- c. Memudahkan dalam pembuatan laporan dengan cepat dan efisien.

2. Kekurangan Sistem

- a. Pengolahan data dalam melakukan penerapan Sistem Informasi Akuntansi Pajak Atas Kepemilikan Aktiva Kendaraan ini masih tergolong skala kecil.
- b. Sistem yang telah dirancang belum berbasis online.
- c. Sistem ini masih memiliki bugs yang kadang muncul.