

## BAB VI

### PENUTUP

#### A. Kesimpulan

Dari uraian dan penjelasan serta pembahasan keseluruhan materi pada bab-bab sebelumnya dan dalam mengakhiri pembahasan “**Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Berbasis Multimedia pada Kantor Bersama SAMSAT Banjarmasin**”. Dengan selesainya penyusunan aplikasi multimedia ini, maka penulis mengambil beberapa kesimpulan, yaitu:

1. Pada tahap analisis system, analisis mempunyai tugas untuk mendefinisikan masalah system, melakukan studi kelayakan dan menganalisis kebutuhan multimedia
2. Dalam merancang sistem informasi berbasis multimedia harus melalui langkah langkah dasar yaitu :
  - a. *Identify* yaitu mendefinisikan masalah.
  - b. *Understand* yaitu memahami kerja dari sistem yang ada.
  - c. *Analyse* yaitu menganalisis sistem.
  - d. *Report* yaitu membuat laporan analisis.
3. Dengan adanya sistem aplikasi berbasis multimedia ini, penyampaian informasi kepada para wajib pajak yang datang ke Kantor Bersama SAMSAT Banjarmasin akan lebih mudah diterima dan dapat meningkatkan mutu pelayanan kepada masyarakat.

4. Dalam peranannya sebagai media penyaji informasi dan promosi, aplikasi yang dibuat ini dapat menunjang pendapatan Kantor Bersama SAMSAT Banjarmasin dalam meningkatkan PAD (Pendapatan Asli Daerah).
5. Adanya penyampaian informasi pada Kantor Bersama SAMSAT Banjarmasin dengan menggunakan sistem aplikasi berbasis multimedia menjadi lebih menarik.
6. Dari segi ekonomi, aplikasi yang dibuat ini akan membantu dalam pengurangan biaya pengeluaran untuk percetakan brosur.

## **B. Saran**

Penyusun menyadari sepenuhnya bahwa dalam pembuatan laporan skripsi ini masih banyak terdapat kekurangan, yang kiranya dapat dipertimbangkan oleh penelitian berikutnya antara lain :

1. Akan sangat baik jika pembuatan aplikasi multimedia ini menggunakan media camera shooting atau handycam untuk memenuhi keenam objek multimedia.
2. Harapan penyusun agar dalam pengembangan berikutnya, unsur multimedia berupa gambar dan animasi pada sebuah sistem multimedia interaktif dapat diperbaharui dan dikembangkan tanpa harus mengimport lagi pada media pembuatannya.
3. Untuk penelitian berikutnya diharapkan adanya tambahan pilihan untuk pengguna seperti database untuk para pengguna memberikan kritik dan sarannya atau komentarnya.