

BAB VI

PENUTUP

6.1 Kesimpulan

Dari hasil pembahasan masalah yang telah diuraikan pada bab sebelumnya maka dapat disimpulkan sebagai berikut :

1. Aplikasi yang dibuat benar-benar mempermudah Bidang Pengelolaan Aset Daerah Dinas Pendapatan dan Aset Daerah Provinsi Nusa Tenggara Timur dalam menyimpan data-data Aset milik Pemerintah daerah (Data Tanah, data Bangunan) tanpa ada kesalahan pengisian data selain faktor *human-error* karena adanya respon balik dari sistem jika *user* lupa mengisi salah satu data yang ada.
2. Dapat mempercepat pengguna dalam mendapatkan informasi mengenai data keseluruhan Aset yang digunaisahkan.
3. Dengan adanya aplikasi ini, maka penyimpanan data akan lebih aman, dapat menyimpan data dalam jumlah yang banyak.
4. Sistem ini bersifat *user friendly* sehingga memudahkan dalam pengoperasian dan *interface* program yang tidak membosankan bagi *user* yang menggunakan program ini.
5. Aplikasi ini dapat berjalan dengan baik sehingga tidak menutup kemungkinan untuk dapat diterapkan di kondisi sesungguhnya.

6.2 Saran

Adapun saran yang akan disampaikan penulis yaitu :

1. Pengolahan Sistem implementasi Perangkat Lunak pengelolaan dan pemanfaatan aset dapat digunakan dengan baik serta memberikan manfaat dalam hal teknologi informasi.
2. Setiap instansi atau lembaga yang akan dimintai tempatnya sebagai objek penelitian lebih memudahkan dalam pengambilan data, sehingga mahasiswa dapat lebih terkonsentrasi pada objek penelitiannya.
3. Perangkat lunak yang telah dirancang dapat dipelihara dengan baik dan kiranya dapat diperbaharui sesuai dengan kebutuhan yang ada.

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Sekolah Tinggi Manajemen Informatika dan Komputer **GUNADARMA**. *Majalah Matematika dan Komputer*, edisi September 1991.
- [2] Gordon B. Davis. *Management Information System* 1974: Tokyo : MCgRAW-Hill Kogakusha, Ltd, international Student Edition.
- [3] Raymond McLeod, Jr. *Management Information System* 1979: A Study of Computer Based Information Systems, Sixth Edition, Prentice Hall.
- [4] HM. Jogianto. *Analisis dan Desain Sistem Informasi Pendekatan Terstruktur Teori dan Praktek Aplikasi Bisnis* : Andi OFFSET.
- [5]. Tagor M. Simatupang, 1999. *Teori Sistem*. Yogyakarta.
- [6]. Sutabri , Tata, 2001. *Sistem Informasi Manajemen*. Yogyakarta:Andi Yogyakarta.
- [7]. Alan, M. Agus J, 2003. *Mengolah Database dengan Borland Delphi 7.0*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo.
- [8]. Chandra, Hardi.2006. *Visio Untuk Orang Awam*.Maxicom.
- [9]. HM. Yugianto, 1990. *Analisis dan Desain*. Jakarta : Andi Offset.
- [10]. Kristanto,Herianto, 1994. *Konsep dan Perancangan Database*,Bandung.

- [11] George R. Terry, Ph.D., *Office Management And Control* 1962, Fourth Edition, Richard D. Irwin Inc., Homewood, Illinois.
- [12] Kristanto, Andri, *Perancangan Sistem Informasi dan aplikasinya*, penerbit gava media, Yogyakarta, 2003.
- [13] Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 17 Tahun 2007 tentang *Pengelolaan Barang Milik Daerah*.
- [14] Peraturan Pemerintah Nomor 6 Tahun 2006 tentang *Pengelolaan Barang Milik Negara/Daerah*.
- [15] Peraturan Daerah Provinsi Nusa Tenggara Timur Nomor 3 Tahun 2008 tentang *Pengelolaan Barang Milik Daerah*.
- [16] HM, Jugiyanto. 2003 .**Sistem Teknologi Informasi** . Yogyakarta : ANDI.