

BAB I

PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang Masalah

Bhakti Muda merupakan organisasi karang taruna yang didirikan pada tahun 1986. Karang taruna ini merupakan yang pertama kali berdiri di daerah Tirtoadi. Berdirinya Karang Taruna Bhakti Muda menjadikan karang taruna tersebut sebagai pelopor terbentuknya karang taruna di berbagai dusun di wilayah Kecamatan Mlati. Hal ini diharapkan semakin mampu meningkatkan kualitas pemuda Indonesia khususnya di wilayah Mlati. Karang Taruna Bhakti Muda secara geografis terletak di jalan Gajahmada, sekitar 7 KM ke arah selatan dari Rumah Dinas Bupati Sleman, tepatnya Karang Taruna Bhakti Muda beralamatkan di Dusun Kaweden, Tirtoadi, Mlati, Sleman, Yogyakarta. Karang taruna ini merupakan teraktif di wilayah Mlati. Hal ini dapat dilihat dari dinamika perkembangannya dari tahun ke tahun menunjukkan kekompakan yang semakin berarti dan dapat diterima di hati warga Dusun Kaweden, serta event yang selalu ditunggu-tunggu oleh warga di wilayah Mlati.

Pencatatan inventori, dan data barang secara manual sering menimbulkan gangguan yang berimbas pada kesalahan pencatatan inventori maupun data barang yang dimiliki karang taruna. Karang taruna yang mempunyai tingkat keaktifan tinggi memaksa karang taruna membutuhkan sistem yang dapat mengolah data *inventory* dan data barang secara komputerisasi. Dengan dibuatkannya sistem inventori, sehingga dapat memudahkan Karang Taruna

Bhakti Muda melakukan pencatatan Inventori yang dimiliki Karang Taruna, seperti tenda, kursi, dan hal yang berhubungan dengan Karang Taruna. Penerapan sistem pada Karang Taruna berharap dapat mempermudah dan mempercepat kinerja Karang Taruna Bhakti Muda.

1.2 Rumusan Masalah

Dari uraian latar belakang di atas, dapat dimunculkan rumusan masalah sebagai berikut :

Bagaimana membuat sistem informasi inventori Karang Taruna Bhakti muda secara efektif dan akurat, serta dapat mengetahui laporan kekayaan Karang Taruna, sehingga pengolahan data yang sebelumnya manual, dan sering menimbulkan masalah dapat terselesaikan secara terkomputerisasi?

1.3 Batasan Masalah

Supaya penelitian dalam makalah ini lebih terarah, maka perlu adanya pembatasan masalah, sebagai berikut :

- a. Sistem informasi ini hanya akan mengolah data inventori, yang meliputi data anggota, stok barang, peminjaman, pengembalian yang berhubungan dengan Karang Taruna Bhakti Muda
- b. Sistem informasi ini hanya bisa diakses oleh ketua seksi dan sekretaris

- c. Laporan-laporan inventori Karang Taruna Bhakti Muda, yaitu laporan peminjaman, laporan non transaksi, data anggota, laporan data barang, dan stok barang.

1.4 Maksud dan Tujuan Penelitian

Penelitian tentang Sistem Informasi Inventori Karang Taruna Bhakti Muda berbasis visual basic ini dirancang dan dibuat dengan tujuan :

- a. Mempermudah sekretaris dalam mengoperasikan sistem (pencatatan data) Karang Taruna Bhakti Muda
- b. Sebagai sarana pengolahan data tentang kekayaan Karang Taruna Bhakti Muda
- c. Meminimalkan kesalahan dalam pencatatan berkas data inventori.

1.5 Metode Pengumpulan Data

Metode pengumpulan data yang digunakan dalam perancangan sistem informasi inventori Karang Taruna Bhakti Muda Dusun Kaweden Tirtoadi, Mlati, Sleman adalah:

- a. Observasi
Melakukan pengamatan langsung terhadap proses pencatatan manual inventori Karang Taruna Bakti Muda.
- b. Interview
Melakukan Tanya jawab kepada bagian sekretaris atau yang mengelola data inventori Karang Taruna Bakti Muda.

c. Studi Pustaka

Dilakukan dengan mencari referensi dari literature – literature yang berkaitan dengan perancangan sistem.

1.6 Sistematika Penulisan

Penulisan skripsi ini tersusun dalam 5 (lima) bab dengan sistematika penulisan sebagai berikut

BAB I PENDAHULUAN

Dalam bab ini dijelaskan tentang Latar Belakang Masalah, Rumusan Masalah, Batasan Masalah, Tujuan Penelitian, Metode Pengumpulan data, Sistematika Penulis, dan Rencana Kegiatan.

BAB II LANDASAN TEORI

Dalam bab ini berisi tentang teori – teori yang mendasari penulisan skripsi, baik teori – teori dasar maupun teori – teori khusus.

BAB III ANALISIS DAN PERANCANGAN SISTEM

Pada bab ini akan dituliskan secara rinci sistem yang sedang berjalan, mengidentifikasi dan mendefinisikan informasi yang penting dan menjelaskan faktor-faktor yang harus diperhatikan dalam perancangan sistem baru.

BAB IV IMPLEMENTASI DAN PEMBAHASAN

Pada bab ini berisi tentang tahap tahap untuk membuat sebuah sistem, dan membahas tentang kelebihan dan kekurangan yang ada pada sistem tersebut.

BAB V PENUTUP

Dalam bab ini akan menjelaskan mengenai beberapa kesimpulan dari penelitian dan saran-saran yang bersifat membangun untuk mendapat hasil yang lebih baik dimasa yang akan mendatang.

DAFTAR PUSTAKA

Menguraikan tentang bagaimana keterangan dari buku – buku yang bersangkutan yang dijadikan pedoman dan acuan dalam penyusunan skripsi ini

LAMPIRAN

Membuat beberapa informasi ataupun keterangan – keterangan tambahan mengenai listing program

