

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Dari hasil penelitian dan analisis yang telah dilakukan pada sistem informasi administrasi keuangan sekolah SMK YPKK 2 SLEMAN Yogyakarta, dapat diambil kesimpulan sebagai berikut :

1. Sistem Lama

Ada beberapa kelemahan yang terdapat pada system lama yaitu :

- a. Waktu yang dibutuhkan untuk pembuatan laporan administrasi keuangan cukup lama karena pencatatan masih dilakukan secara manual.
- b. Informasi yang dihasilkan kurang akurat, relevan, dan tepat waktu karena sering terjadi kesalahan dan kekeliruan pada saat proses pencatatan laporan.
- c. Dibutuhkan banyak biaya untuk pengolahan laporan administrasi keuangan.
- d. Tingkat keamanan pada laporan administrasi keuangan masih kurang karena laporan administrasi keuangan yang ada saat ini masih dicatat secara manual dan disimpan dalam bentuk arsip-arsip.
- e. Sistem lama kurang efisien karena dibutuhkan waktu yang lama dalam proses pembuatan dan pencarian data .
- f. Pelayanan dan pencarian data oleh bendahara pada pihak yang membutuhkan kurang cepat karena harus membuka arsip-arsip.

2. Sistem Baru

Sistem baru yang dibuat ini memiliki kelebihan, antara lain :

- a. Lebih menghemat waktu dalam proses pengolahan data.

- b. Sistem baru lebih akurat, relevan, dan tepat waktu dalam penyampaian laporan.
- c. Sistem baru lebih menghemat biaya operasional.
- d. Sistem baru lebih aman dan terhindar dari adanya kerusakan dan kehilangan data.
- e. Sistem baru memberikan pelayanan yang lebih cepat.

Selain memiliki kelebihan, sistem baru juga memiliki kelemahan yaitu pada sistem penggajian karyawan, data siswa yang menerima beasiswa dan laporan neraca administrasi keuangan sekolah.

5.2 Saran

Berdasarkan analisa dari kesimpulan yang telah dibuat, penulis menyampaikan saran kepada kepala sekolah di SMK YPKK 2 SLEMAN Yogyakarta sebagai berikut :

1. Untuk penelitian ke depannya diharapkan diperbaiki lagi, khususnya untuk data siswa yang mendapatkan beasiswa, laporan neraca administrasi keuangan siswa di cantumkan.
2. Sebaiknya dibuatkan file duplikat (*back up*), untuk menghindari kerusakan atau hilangnya data.
3. Untuk menghindari kerusakan dan demi kelancaran proses komputerisasi harus dilakukan perawatan dan pemeliharaan terhadap perangkat keras (*hardware*) maupun perangkat lunak (*software*).