

BAB V

PENUTUP

Bab ini berisi mengenai kesimpulan dari rancangan sistem yang telah dibuat dalam tugas akhir ini, dan dilengkapi dengan saran untuk pengembangan sistem ke depan.

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil analisa yang telah dilakukan, dapat disimpulkan bahwa sistem informasi administrasi keuangan sangat menguntungkan dibanding dengan sistem yang sebelumnya. Kesimpulan ini didapat dengan melihat rumusan masalah dan hasil analisis yang telah dilakukan. Adapun kesimpulannya adalah sebagai berikut :

1. Sistem informasi administrasi keuangan ini dapat mengatasi kendala-kendala atau kelemahan-kelemahan pada sistem manual, yang telah diuraikan pada analisis yang telah dilakukan yaitu pada analisis PIECES. Untuk melihat lebih detailnya yaitu sebagai berikut :
 - a. *Performance*

Kinerja sistem informasi ini sangat baik, karena pengolahan informasi yang dilakukan sangat cepat selain itu dapat mengurangi kesalahan-kesalahan yang disebabkan oleh manusia (*human error*) baik dalam pembuatan laporan ataupun penghitungan data keuangan.

b. *Information*

Informasi yang didapatkan dari sistem yang baru lebih baik dari sistem sebelumnya karena informasi yang dihasilkan lebih akurat, tepat waktu dan relevan.

c. *Economy*

Dengan diterapkannya sistem yang baru dapat mengurangi pemborosan dalam hal penyimpanan baik tempat, kertas, atau alat tulis lainnya. Karena dengan sistem yang baru, data akan langsung disimpan dalam komputer.

d. *Control*

Sistem informasi keuangan ini dilengkapi dengan login admin sehingga dapat melindungi terhadap pengalagunaan data keuangan dan control dalam hal penghitungan data keuangan dilakukan secara terkomputerisasi sehingga mengurangi terjadinya kesalahan.

e. *Efficiency*

Sistem informasi administrasi keuangan dapat memanfaatkan

sumber daya yang ada dengan efisien. Hal tersebut dapat dilihat dari pendayagunaan waktu misalkan dalam proses pencarian data ataupun pembuatan laporan yang dapat dilakukan secara cepat.

f. *Service*

Sistem yang baru dapat meningkatkan pelayanan pembayaran siswa menjadi lebih cepat dan akurat dalam proses ataupun penyajian informasi.

2. Sistem Informasi administrasi keuangan ini sangat membantu pihak administrasi untuk pengolahan data keuangan mulai dari input, proses, ataupun output dengan cepat, tepat dan akurat.

5.2 Saran

Penulis menyadari bahwa proyek dalam tugas akhir atau skripsi ini masih jauh dari sempurna. Oleh karena itu penulis memberikan beberapa saran supaya sistem ini dapat dikembangkan jauh lebih baik lagi. Saran tersebut antara lain :

1. Sistem informasi yang telah dibangun ini agar dijadikan bahan untuk pengembangan sistem lebih lanjut.
2. Sistem ini dapat dikembangkan dengan mengintegrasikan sistem lain misalnya Sistem Informasi Akademik, Sistem Presentasi dan lain-lain.

3. Sistem informasi ini juga bisa dikembangkan dengan konsep client/server. Sehingga sistem ini dapat digunakan oleh beberapa komputer.

DAFTAR PUSTAKA

- Arief, Rudyanto. 2005. Pemrograman Basis Data Menggunakan Transact-SQL dengan Microsoft SQL Server 2000. Penerbit Andi. Yogyakarta.
- Fatta, Hanif Al. 2007. Analisis dan Perancangan Sistem Informasi untuk Keunggulan Bersaing Perusahaan dan Organisasi Modern. Penerbit Andi. Yogyakarta.
- Hartati, G. Sri, B. Herry Suharto, & M. Soesilo Wijono. 2007. Pemrograman GUI Swing Java dengan Netbean 5. Penerbit Andi. Yogyakarta.
- Haryadi, Hendy. 2009. Administrasi Perkantoran untuk Manager dan Staf. Penerbit Transmedia Pustaka. Jakarta.
- Huda, Miftakhul, Bunafit Komputer. 2010. Membuat Aplikasi Database dengan Java, MySQL, dan NetBeans. Penerbit Elex Media Komputindo. Jakarta.
- Jogiyanto HM. 1999. Analisis & Desain Sistem Informasi: Pendekatan Terstruktur Teori dan Praktek Aplikasi Bisnis. Penerbit Andi. Yogyakarta.
- Kadir, Abdul. 2002. Penuntun Praktis Belajar SQL. Penerbit Andi. Yogyakarta.
- _____. 2008. Dasar Pemrograman Java 2. Penerbit Andi. Yogyakarta.