

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan maka diperoleh beberapa kesimpulan sebagai berikut :

1. Penelitian telah menghasilkan aplikasi untuk Aplikasi Sistem Informasi Pembayaran SOP pada SMA PGRI 2 Comal. Aplikasi tersebut telah terealisasi dan dapat berjalan sebagaimana kebutuhan sistem. Secara umum sistem baru telah berhasil mengoptimalkan sistem komputer yang ada dalam proses pembayaran iuran sekolah sehingga dapat mengelola data dengan baik, untuk menghasilkan informasi yang efektif dan efisien.
 - a. Proses pelayanan pembayaran SOP menjadi lebih cepat sehingga siswa yang dilayani per satuan waktu lebih banyak.
 - b. Proses pencatatan data pembayaran terutama angka nominal lebih teliti sehingga menghindarkan dari kesalahan input data.
 - c. Mencetak laporan transaksi pembayaran SOP yang dapat disesuaikan dengan tanggal transaksi maupun periode tanggal terjadinya transaksi.
 - d. Dengan adanya pembatasan pengguna yang diterapkan pada sistem, maka pengguna yang mempunyai password saja yang dapat menggunakan sistem sehingga keamanan sistem terjamin dari pengguna yang tidak berhak.

2. Keunggulan aplikasi adalah mudah digunakan, sederhana, menyelesaikan masalah dan dapat dijalankan di lingkungan jaringan client/server. Semua fungsi utama aplikasi dapat bekerja dengan baik.
3. Kelemahan aplikasi adalah tergantung dari keberadaan sistem operasi Windows, proses instalasi membutuhkan orang yang mengerti Microsoft Access.
4. Sistem aplikasi yang dibangun dapat memberikan keluaran berupa laporan pembayaran SOP dalam kurun waktu tertentu.

5.2 Saran

1. Sebagai saran penelitian adalah hembaknya aplikasi dikembangkan untuk lebih dinamis misalnya untuk pengelolaan keuangan SMA yang lainnya. Aplikasi dilengkapi dengan setup user sistem sehingga tidak hanya satu user saja yang dapat menggunakannya. Laporan yang dihasilkan dapat ditampilkan sesuai periode tertentu misalnya per bulan atau pertahun.
2. Penulis menyarankan agar administrator atau pihak manajemen membuat backup secara *soft copy* dan *hard copy* (laporan) yang diperlukan sesering mungkin sesuai dengan kebutuhan.
3. Diharapkan dalam waktu kedepan aplikasi budidaya ini dapat dikembangkan lebih lanjut lagi agar lebih maksimal dalam penggunaannya.