

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil dan pembahasan dari penelitian yang dilakukan mengenai Sistem Informasi Keuangan Sekolah Pada MA Al-Azkiya pengalihan keritang dengan menggunakan *Software Development Life Cycle* (SDLC) dengan menggunakan model atau bagian kecil dari SDLC yaitu pemodelan *Waterfall*, analisis menggunakan PIECES dengan 6 indikator yaitu *Performance, Information, Economy, Control, Efficiency* dan *Service*. Perancangan Sistem menggunakan *Unified Modelling Language* (UML) serta bahasa pemrograman yang digunakan *Hypertext Preprocessor* (PHP) maka dapat disimpulkan antara lain sebagai berikut:

- 1) Sistem Informasi Keuangan Sekolah pada MA-Al-Azkiya Pengalihan Keritang Berbasis Web memudahkan administrasi sekolah dalam penginputan data serta pengelolaan laporan keuangan dimana guru menerima gaji yang masuk di kas keluar dan siswa melakukan pembayaran sekolah yang masuk nya di kas masuk dan secara otomatis semua kas masuk dan keluar akan terdata di laporan keuangan dalam sistem.
- 2) Sistem Informasi Keuangan Sekolah ini sangat membantu siswa/wali murid dalam bertransaksi dalam pembayaran yang bersifat wajib atau tidak di sistem yang telah disediakan pada jenis transaksi, dimana setelah melakukan pembayaran, siswa/wali murid mendapat



notifikasi pembayaran. Notifikasi juga berlaku bagi siswa yang menunggak pembayaran sekolah.

- 3) Sistem Informasi Keuangan Sekolah Berbasis Web siswa/wali murid yang lokasinya jauh tidak perlu lagi datang ke PPM Al-Azkiya untuk melakukan pembayaran atau untuk melakukan pelaporan verifikasi, siswa/wali murid hanya perlu mentransfer uang pada rekening bank yang telah disediakan sekolah kemudian mengirim bukti pembayaran ke sistem yang telah disediakan. Pembayaran yang dilakukan sesuai dengan nominal yang tertera saat siswa/wali murid melakukan pembayaran. Pada saat siswa telah melakukan pembayaran siswa menunggu verifikasi pembayaran dari admin dan pembayaran yang telah diverifikasi tidak dapat dihapus atau diubah oleh siswa.
- 4) Sistem keamanan pada sistem informasi keuangan sekolah ini yaitu dengan memasukkan username dan password saat melakukan login, dan bagi siswa yang berstatus cuti atau berhenti tidak dapat masuk ke dalam sistem siswa, karena sistem telah dirancang oleh peneliti hanya siswa yang aktif yang dapat mengakses sistem siswa.

5.2 Saran

Berdasarkan kesimpulan dan analisis yang dikemukakan, sistem yang dibangun masih terdapat keterbatasan dan kekurangan serta perbaikan lebih lanjut untuk meningkatkan manfaat dari sistem ini yang dapat dikembangkan pada penelitian selanjutnya seperti sistem informasi keuangan sekolah pada MA Al-azkiya pengalihan keritang yang dibangun



dapat dikembangkan dengan mengkoneksikan notifikasi pembayaran dengan verifikasi pembayaran dan sistem dikembangkan dalam ruang lingkup yang lebih besar tidak hanya di MA nya saja melainkan keseluruhan sekolah di PPM Al-Azkiya agar seluruh petugas dan siswa di PPM tersebut tidak perlu ribet lagi karena dengan mengandalkan teknologi yang semakin berkembang serta pengembang dapat menambahkan fitur notifikasi otomatis jika terjadi penunggakan pembayaran dan langsung masuk di sistem siswa.

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang memperbanyak atau mendistribusikan dokumen ini untuk tujuan komersial tanpa izin tertulis dari penulis atau pihak berwenang.

Penggunaan untuk kepentingan akademik, penelitian, dan pendidikan diperbolehkan dengan mencantumkan sumber.

2. Penggunaan tanpa izin untuk kepentingan komersial atau pelanggaran hak cipta dapat dikenakan sanksi sesuai dengan UU Hak Cipta di Indonesia. Plagiarisme juga dilarang dan dapat dikenakan sanksi.

3. Universitas hanya berhak menyimpan dan mendistribusikan dokumen ini di repositori akademik, tanpa mengalihkan hak cipta penulis, sesuai dengan peraturan yang berlaku di Indonesia.

