

## **BAB V**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **5.1 Kesimpulan**

Hasil analisis yang sudah dilakukan oleh peneliti dapat ditarik kesimpulan menunjukkan bahwa sistem informasi pengelolaan keuangan adalah metode yang paling umum untuk mengatur keuangan sekolah. Sistem ini berbasis web dan menggunakan Google Workspace dengan fitur seperti Google Sites, Google Docs, Google Form dan Google Spreadsheet. Metode penelitian dan pengembangan (Research & Development) digunakan untuk membangun sistem. Metode ini termasuk Potensi dan Masalah, Pengumpulan Data, Desain Sistem, Validasi Desain, Uji coba pemakaian, Revisi Sistem, Uji Coba Sistem, Implementasi Sistem. Metode pengujian menggunakan pengujian Black Box testing menunjukkan bahwa sistem dapat mengelola keuangan sekolah dan memberikan informasi dengan baik dan akurat. Pengelolaan aturan sistem juga dapat berjalan sesuai fungsinya. Sistem informasi pengelolaan keuangan berbasis web di SDTQ Al-Ikhlas Brebes memudahkan wali kelas menginput pembayaran sekolah, bendahara menginput pendapatan dan pengeluaran keuangan sekolah serta mengelola laporan keuangan sekolah, dan kepala sekolah mengecek laporan keuangan pendapatan dan pengeluaran sekolah. Dengan sistem informasi keuangan sekolah yang dapat diakses melalui internet di SDTQ Al-Ikhlas Brebes, pembukuan uang sekolah dapat dilakukan dengan lebih efisien dan efektif yang

sistematis dan terintegrasi oleh semua pengguna yang bersangkutan dan mempunyai akses kedalam sistem.

## 5.2 Saran

Berdasarkan pembahasan dan kesimpulan yang dikemukakan diatas maka ada beberapa saran yang dapat peneliti berikan yaitu :

1. Perlu diadakan pelatihan dalam mengoperasikan sistem untuk menjadi administrator atau operator yang handal dan berkualitas dalam menjalankan sistem baru.
2. Untuk mencegah pembobolan sistem oleh pihak yang tidak terkait dengan sistem yang sedang digunakan, administrator harus mengganti *username* dan password secara berkala.
3. Pemeliharaan sistem diperlukan untuk mengetahui apa yang perlu diperbaiki dan apa yang perlu ditambahkan.
4. Diharapkan administrator melakukan proses back up data secara teratur saat menggunakan sistem ini.