

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Rancang bangun sistem informasi keuangan ini dimulai dari identifikasi masalah di SMK Grafika Jatinegara, di mana sistem pencatatan keuangan masih dilakukan secara manual dan belum sesuai dengan standar ISAK 335. Permasalahan ini memicu kebutuhan akan sistem yang lebih terstruktur, akuntabel, dan transparan. Proses perancangan sistem dimulai dengan analisis kebutuhan, melalui observasi dan wawancara untuk memahami sistem yang sedang berjalan. Perancangan sistem ini menggunakan pendekatan *Waterfall*, yang mencakup tahap analisis, desain sistem, penulisan kode, pengujian sistem, dan implementasi. Hasil akhir dari sistem ini adalah aplikasi sederhana berbasis *Microsoft Excel Macro VBA* yang mampu mengotomatisasi proses pencatatan transaksi keuangan, menyusun laporan keuangan sesuai standar ISAK 335, meningkatkan akuntabilitas dan transparansi keuangan Yayasan, dan beroperasi secara *offline* tanpa memerlukan koneksi internet. Sistem ini diharapkan menjadi solusi praktis dan efisien bagi yayasan pendidikan dalam mengelola keuangannya secara professional

5.2 Saran

Bendahara SMK Grafika Jatinegara kiranya dapat menggunakan aplikasi laporan keuangan berbasis *VBA Macro* ini untuk membuat pencatatan keuangan sekolah. Saran untuk peneliti selanjutnya, sangat berharap bisa mengembangkan sistem yang ada dalam penelitian ini, sebagaimana keterbatasan yang dijumpai peneliti ketika salah memasukan salah satu formula dengan mengandalkan *visual basic* maka akan ada sistem yang error. Oleh karena itu, sangat diharapkan untuk peneliti selanjutnya mengembangkan *User Interface (UI)* dan *User Experience (UX)* aplikasi ini. Serta untuk lebih memudahkan *user* bisa dikembangkan lagi dengan perancangan berbasis *website* agar memudahkan pengoperasian aplikasi serta meminimalisir adanya kegagalan formula yang bisa menyebabkan eror ketika user salah mengoperasikan.