

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan penelitian dan pembahasan yang telah dipaparkan diatas maka dapat diambil kesimpulan sebagai berikut:

1. Untuk merancang Sistem Informasi Perpustakaan SMK Rindingallo, hal yang dilakukan adalah analisis memakai analisis PIECES, perancangan *database* menggunakan normalisasi, perancangan alur program menggunakan DFD dan Flowchart sehingga dihasilkan aplikasi yang diberi nama Sistem Informasi Perpustakaan SMK Rindingallo berbasis web.
2. Dengan diterapkan program aplikasi sistem informasi perpustakaan SMK Rindingallo berbasis web dapat mempermudah pekerjaan seperti pengentrian data anggota, data buku dan pembuatan laporan berdasarkan output yang dihasilkan oleh sistem, sehingga kemungkinan membuat kesalahan pada laporan kecil.
3. Dengan adanya sistem ini anggota dapat mencari buku yang diinginkan, dan melihat tata letak buku pada komputer yang disediakan dalam lingkungan perpustakaan karena sistem berjalan secara local.

5.2 Saran

Berdasarkan kesimpulan diatas, juga sebagai pertimbangan bagi pihak sekolah dalam meningkatkan pelayanan yang lebih efisien, penulis mempunyai beberapa saran yang dapat dipertimbangkan;

1. Kedepannya sistem ini bisa dikembangkan atau diintegrasikan dengan sistem informasi sekolah yang ada pada SMK Rindingallo dengan berbasis online. Sehingga pencarian buku tidak harus dilakukan di perpustakaan.
2. Sistem informasi perpustakaan ini menjadi lebih baik, maka hendaknya ada tenaga yang terampil dan mampu mengoperasikan komputer yang ada agar bila terjadi kesalahan yang rumit dapat diselesaikan.
3. Keberadaan sistem yang baru ini sebaiknya didukung oleh perangkat yang memadai baik dari segi peralatan seperti hardware dan dari *user*, serta untuk perawatan yang baik terhadap sistem.