BABV

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Kesimpulkan yang dapat diambil setelah beberapa tahapan dalam menyelesaikan Sistem Informasi Keuangan Berbasis web pada UD.Saputra Jaya ini, antara lain:

- Sistem Informasi Keuangan Berbasis web pada UD Saputra Jaya yang telah dibuat dapat membantu pengguna dalam pengambilan keputusan pada saat pembuatan laporan keuangan.
- Sistem Informasi Keuangan Berbasis web pada UD.Saputra Jaya sebagai sebuah layanan informasi berbasis web yang dapat dijadikan sebagai referensi (acuan) bagi pengguna dalam menentukan laporan keuangan yang diinginkan sesuai dengan laba – rugi perusahaan.
- Sistem Informasi Keuangan Berbasis web pada UD.Saputra Jaya akan mengurangin jumlah biaya dalam pembiayaan gaji karyawan dikarenakan dengan satu orang sebagai karyawan dapat mengoprasikan sistem ini.
- Sistem informasi Keuangan Berbasis Web Pada UD.Saputra Jaya belum sempurna, masih banyak kesalahan atau bug dalam sistem ini. Jadi perbaikan dan menutup kerusakan atau bug dilakukan secara bertahap.

5.2 Saran

Penulisan skripsi ini tentu terdapat banyak kekurangan, yang mungkin dapat disempurnakan lagi pada penelitian-penelitian berikutnya. Maka agar aplikasi ini dapat lebih sempurna lagi, pengembangan aplikasi ini disarankan agar menciptakan aplikasi yang lebih kompleks, sehingga semakin banyak fasilitas dalam web ini yang bisa diberikan ke pelanggan.

Saran yang diajukan adalah:

- Dalam pembuatan dan perancangan Sistem Informasi Keuangan Berbasis web pada UD Saputra Jaya diberikan penambahan fitur agar aplikasi menjadi lebih kompleks.
- Pembuatan dan perencanaan Sistem Informasi Keuangan Berbasis web pada UD.Saputra Jaya ini masih bersifat sederhana dan percontohan untuk itu diharapkan selanjutnya dapat benar-benar diimplementasikan.
- Jika benar diimpementasikan maka sebaiknya menggunakan server sendiri maupun menggunakan web hosting yang ada.
- Berhubung sisi keamanan sangat penting maka sebaiknya setiap script benarbenar diamankan sebaik mungkin.
- 5. Pembuatan layanan web UD.Saputra Jaya ini diharapkan dapat dikembangkan tidak hanya dengan mengunakan php tetapi dikembangkan dengan bahasa pemrograman yang lain seperti java dan asp atau bisa dengan berbasis mobile atau menggunakan framework seperti codeigniter atau cakephp sehingga untuk pengembangan kedepannya tidak terikat dengan 1 orang programmer saja.