

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan yang disajikan pada bab sebelumnya, maka dapat diambil kesimpulan sebagai berikut :

1. Sistem informasi bengkel kenteng magic "wahyu" kulon progo berhasil dibuat, guna pengolahan data dan membuat laporan administrasi bengkel kenteng magic "wahyu" yang terdiri dari empat menu (menu konsumen, karyawan, material, dan pengguna).
2. Berikut ini adalah beberapa kelebihan menggunakan sistem yang baru, yaitu :
 - a. Pencarian data lebih mudah, dengan adanya menu pencarian di dalam program. Seperti menu konsumen, karyawan, material, dan pengguna.
 - b. Adanya pembatasan hak akses, semua orang tidak dapat melihat berkas laporan yang tersimpan.
 - c. Sistem informasi bengkel kenteng magic "Wahyu" kulon progo yang dibuat sudah memiliki sebuah media penyimpanan data, sehingga data bengkel dapat dicari dengan cepat, memperkecil kemungkinan hilangnya data dan laporan administrasi juga dapat selesai dengan cepat dan kemungkinan terjadinya kesalahan kecil.

3. Dari rumusan masalah dapat disimpulkan, bahwa sistem olah data yang sekarang sangat membantu dan mempermudah sekretaris dalam kegiatan pencatatan data dan pembuatan laporan administrasi. Sehingga sekretaris tidak membutuhkan waktu yang cukup lama 25 menit untuk mencatat data dan membuat laporan administrasi, dengan sistem olah data yang baru hanya membutuhkan waktu 8 menit.

5.2 Saran

Berdasarkan kesimpulan yang sudah dibuat, ada beberapa saran untuk pengembangan sistem selanjutnya :

1. Melakukan backup dan update data secara berkala agar apabila terjadi kerusakan pada sistem, data-data yang ada tidak hilang.
2. Dapat memanfaatkan aplikasi ini secara optimal sebagai sarana pengolahan data dan pembuatan laporan administrasi yang dibutuhkan untuk laporan disetiap akhir bulan, agar perusahaan dapat lebih maksimal dalam kinerjanya.
3. Perlu melakukan peninjauan terhadap sistem yang diusulkan agar dapat mempertimbangkan baik buruknya sistem sehingga dapat berfungsi sebagaimana yang diharapkan.
4. Seiring berjalannya waktu, kebutuhan akan pengolahan data akan semakin meningkat pula, maka sistem yang ada perlu dikembangkan dan diperbaiki agar diperoleh sistem informasi yang lebih optimal.
5. Diharapkan untuk pengembang menambahkan menu kerusakan mobil dan biaya perbaikan.