

BAB V

PENUTUP

5.1. Kesimpulan

Sistem Informasi Pengolahan Data Barang Toko Mebel Surya Baru I yang masih menggunakan sistem manual kurang efisien dan efektif. Sehingga Penulis mencoba memberikan solusi dengan mengembangkan Sistem Informasi Pengolahan Data Barang Berbasis Linux.

Pengembangan Sistem Informasi Pengolahan Data Barang Berbasis Linux dengan menggunakan aplikasi pemrograman Gambah dan DBMS MYSQL diharapkan dapat menghasilkan informasi yang berkualitas serta dapat membantu dalam proses pengambilan keputusan. Dari sistem ini dapat diperoleh keuntungan, antara lain:

1. Penyajian informasi secara cepat, tepat, dan akurat.
2. Penghematan waktu dalam penginputan data
3. Memudahkan dalam pencarian data-data dan pembuatan laporan yang dibutuhkan
4. Mengurangi biaya dan beban pekerjaan karyawan menjadi lebih ringan sehingga kinerja lebih meningkat.
5. Meningkatkan kualitas pelayanan kepada pelanggan.

5.2. Saran

Untuk meningkatkan kualitas informasi yang dibutuhkan sesuai dengan perkembangan teknologi informasi, maka disarankan agar:

1. Sebaiknya sistem lama yang sudah ada diganti dengan sistem baru yang telah dibuat, dimana sistem baru ini dapat bekerja lebih baik dalam pengelolaan data dan penyajian informasi yang diperlukan.
2. Penerapan sistem baru akan berjalan dengan baik dan sukses jika semua pihak yang terlibat dalam sistem tersebut mendukung penerapan sistem baru.
3. Pihak yang terlibat adalah pimpinan serta karyawan toko Mebel Surya Baru 1 perlu melakukan pengawasan terhadap sistem yang diusulkan agar dapat mempertimbangkan baik dan buruknya sistem sehingga dapat berfungsi sebagaimana yang diharapkan.
4. Sistem yang telah ada perlu dikembangkan dan diperbaiki secara terus-menerus sehingga dapat diperoleh sistem informasi yang optimal.