

BAB V

PENUTUP

5.1. Kesimpulan

Sistem Informasi Pengolahan Data Barang Pada Tina Salon, masih menggunakan sistem manual yang kurang efisien dan efektif. Sehingga Penulis mencoba memberikan solusi dengan mengembangkan Sistem Informasi Pengolahan Data Berbasis Linux.

Pada pembuatan Sistem Informasi Pengolahan Data 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 dapat diperoleh keuntungan, antara lain :

1. Penghematan waktu dalam penginputan data lebih cepat, tepat, dan akurat.
2. Memudahkan dalam pendataan data barang, supplier, barang masuk, dan barang keluar agar terdata dengan baik.
3. Memudahkan dalam pencarian data yang diinginkan yaitu data barang, supplier, barang masuk dan barang keluar.
4. Mengurangi kesalahan dalam pencatatan atau pembuatan laporan yang dibutuhkan.

5.2. Saran

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

1. Penerapan sistem baru akan berjalan dengan baik dan sukses jika semua pihak yaitu penulis, dan pemilik Tina Salon yang terlibat dalam sistem tersebut mendukung penerapan sistem baru.
2. User ditambahkan yaitu karyawan Tina Salon itu sendiri, agar bisa menggunakan sistem ini.
3. Perlu ditambahkan data transaksi agar sekaligus bisa mengetahui berapa besar penjualan yang masuk.
4. Sistem yang telah dibuat ini agar bisa dikembangkan dan diperbaiki secara terus menerus dapat diperoleh sistem informasi yang optimal.

