

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Sistem informasi penjualan ini memiliki kontribusi yang sangat besar bagi minimarket indojaya untuk memudahkan didalam proses transaksi bagi pelanggan maupun pada minimarket indojaya sendiri selaku penjual. Kesimpulan dari penelitian ini yaitu untuk membangun sistem informasi penjualan ini dilakukan beberapa tahapan pengumpulan data, mengidentifikasi masalah, membuat solusi untuk memecahkan masalah, membuat rancangan, implementasi dan pemeliharaan sistem. Selain itu terdapat kelebihan pada sistem informasi penjualan yaitu :

1. Mampu mengolah data barang, data user, data distributor, transaksi penjualan, transaksi pembelian, Laporan data barang, laporan data distributor, Laporan data user, Laporan pembelian, Laporan penjualan, struk penjualan, struk pembelian dengan lebih baik sehingga mempermudah dan meminimalkan waktu pekerjaan dalam pengolahan data.
2. Sistem penjualan ini dapat meningkatkan pelayan kepada konsumen dan distributor terutama dalam proses penjualan dan pembelian.
3. Membedakan hak akses Login antara admin dan kasir dari hal-hal yang tidak dikehendaki diluar sistem.

4. Sistem ini sudah mampu menghasilkan laporan dari tiap proses secara detail sehingga pihak minimarket tidak kesulitan didalam mencari data yang di inginkan pada saat dibutuhkan. Dan selain itu system ini dapat mengatur stok yang tersedia.
5. Sistem ini sudah mampu menampilkan data barang yang akan kadaluarsa dan menampilkan stok yang akan habis secara otomatis sehingga user dapat memantau jika ada barang yang akan habis maupun kadaluarsa.

5.2 Saran

Mengingat berbagai keterbatasan, sehingga menimbulkan banyak kelemahan yang sangat berdampak pada sistem ini, maka diperlukan penyampaian beberapa saran untuk kesempurnaan sistem ini dimasa mendatang. Adapun saran- saran tersebut antara lain:

1. Dalam melakukan jual beli yang harus diperhatikan, bukan hanya mencapai keuntungan saja, tapi juga harus memperhatikan keamanan dalam bertransaksi, teknologi yang digunakan dan harus selalu diperbaharui dengan mengikuti perkembangan teknologi, membangun kepercayaan dengan memberikan pelayanan sebaik mungkin pada konsumen dalam masalah transaksi.
2. Manajemen database yang lebih baik dapat dibangun dari system yang ada dan adapat menerapkan konsep pengembangan sistem database

dalam masalah ini, Seperti, perlu ditambahkan dengan fasilitas backup database yang berkenaan dengan penyelamatan data.

3. Adanya pelatihan personil atau operator atau dalam hal ini pemilik minimarket untuk mempelajari dan membaca petunjuk-petunjuk pengoperasian program, agar tidak menimbulkan kesalahan-kesalahan dalam pengoperasian.
4. Untuk tujuan penelitian yang selanjutnya diharapkan peneliti selanjutnya dapat mengembangkan sistem penjualan dengan barcode dengan adanya sistem barcode maka sistem akan lebih mudah dalam melakukan transaksi.

