

BAB V

PENUTUP

5.1. Kesimpulan

Setelah penulis berhasil merancang dan membuat sistem informasi kasir dengan menggunakan Visual Basic 6 dan SQL Server 2000, ada beberapa hal yang dapat disimpulkan:

1. Sistem informasi kasir ini dapat menjadi solusi yang dapat digunakan untuk mempermudah pihak warung dalam mengolah data barang, data transaksi, pembuatan data laporan serta untuk menghitung jumlah total yang harus dibayar dan uang kembalian jika ada.
2. Hasil pengolahan data-data pada sistem informasi kasir berupa laporan data barang, laporan data kasir, laporan data transaksi dan nota transaksi.
3. Hubungan Visual Basic 6 sebagai pembuat interface dan SQL Server 2000 sebagai basis data terbukti menghasilkan program aplikasi yang menarik dan dinamis.

5.2. Saran

Setelah sistem informasi kasir ini dibuat, ada beberapa saran dari penulis yang berhubungan dengan sistem informasi ini :

1. Untuk interface sebaiknya diperbaiki agar lebih menarik lagi.
2. Sistem informasi ini dapat dikembangkan lagi dengan menambahkan fasilitas-fasilitas lain yang dapat membuat sistem menjadi lebih optimal.
3. Basis data yang digunakan sebaiknya selalu mengalami perubahan dalam periode tertentu agar selalu *up to date*.
4. Penerapan sistem baru akan dapat berjalan dengan baik dan lancar apabila semua pihak yang terkait mendukung penerapan sistem tersebut.