

BAB V

PENUTUP

1. Kesimpulan

Setelah melaksanakan riset yang dikerjakan sewaktu menganalisa dan melaksanakan perangkat lunak untuk pengolahan data pembelian tunai pada toko syamsuri sungailiat, dari uraian yang telah dikemukakan pada bab – bab sebelumnya maka penulis dapat memberikan beberapa kesimpulan dalam isi laporan ini.

- a. Penggunaan sistem pembelian secara manual memerlukan waktu yang lebih banyak serta keakuratan data atau informasi yang kurang terjamin, sehingga tingkat kesalahannya lebih besar.
- b. Pemakaian komputer sebagai alat bantu manusia di zaman modern dalam menyelesaikan pekerjaan sudah merupakan kebutuhan pokok yang tidak dapat dihindari. Proses komunikasi data dapat menghemat waktu dan biaya tanpa adanya batasan ruang dan waktu.
- c. Komputer merupakan salah satu alat hitung yang sangat berguna bagi manusia. Dengan berkembangnya dunia teknologi dan perubahan zaman yang dewasa ini, sekarang komputer tidak lagi menjadi alat hitung saja melainkan menjelma menjadi alat informasi yang sangat tepat, akurat dan efisien.
- d. Dengan sistem yang sudah terkomputerisasi, dapat menghasilkan informasi pendataan barang yang sangat akurat dan cepat, baik berupa laporan pembelian barang maupun data supplier, data barang, data pesanan dan data penerimaan barang dapat terkoordinasi dengan baik.
- e. Dengan menggunakan sistem pembelian yang sudah terkomputerisasi diharapkan masalah atau hambatan yang dihadapi dalam sistem manual,

dapat diatasi atau meminimalkan kesalahan yang terjadi dalam system manual yang kurang cepat dan keakuratan yang kurang terjamin

2. Saran

Untuk menunjang keberhasilan dalam penggunaan Sistem Informasi Pembelian Tunai pada Toko Syamsuri Sungailiat, maka penulis dapat memberikan saran – saran yang sekiranya dapat memberi manfaat bagi pemakai sistem, yaitu :

- a. Cara menghindari kegagalan fatal, maka perlu dipertimbangkan faktor personal yang akan mengoperasikannya, karena sumber daya manusia merupakan faktor penentu dalam berjalannya suatu sistem.
- b. Perlunya kedisiplinan dan ketekunan dalam lingkungan kerja.
- c. Data yang ada sebaiknya diback up. Supaya data tidak hilang dan tetap aman ketika terjadi masalah.
- d. Gunakan anti virus untuk mendeteksi sewaktu – waktu ada data yang masuk dari luar.