

BAB VI

PENUTUP

6.1 KESIMPULAN

Setelah melakukan penelitian dan untuk perancangan sistem informasi penjualan pada rasaki *store*, maka penulis mengambil beberapa kesimpulan sebagai berikut :

1. Sistem Informasi yang sedang berjalan pada rasaki *store* untuk pengolahan data transaksi penjualan produk masih menggunakan buku dan nota, sehingga masih ditemukan beberapa kekurangan yaitu : lambatnya proses pencarian data karena harus membuka satu per satu nota yang telah disimpan, terkadang terjadinya salah pencatatan nama barang, harga barang dan perhitungan total penjualan, terjadinya selisih stok produk antara produk yang dicatat dengan produk fisik yang tersedia di toko karena salah dalam pencatatan dan perhitungan data jumlah produk masuk dan keluar, dan proses pembuatan laporan yang membutuhkan waktu dan terkadang terjadi keterlambatan.
2. Sistem Informasi penjualan pada rasaki *store* jambi dirancang menggunakan bahasa pemrograman PHP dan DBMS MySQL yang memiliki fitur untuk dapat melakukan pengelolaan data pelanggan, penjualan, kategori, barang, pembelian dan juga membantu memberikan informasi yang lebih cepat dan lebih akurat sehingga dapat meningkatkan kinerja toko khususnya untuk karyawan dan admin serta dapat mencetak laporan-laporan yang dibutuhkan

seperti laporan konsumen, laporan penjualan, laporan barang, laporan supplier, laporan pembelian, laporan hutang dan laporan piutang.

3. *Website* ini dapat mengelola data persediaan barang dan data penjualan pada rasaki *store* dan beberapa fitur-fitur lain seperti tampilan produk, keranjang belanja, *check out*, dan tentang kami, dll.
4. Dengan adanya sistem informasi penjualan ini diharapkan dapat memudahkan pihak rasaki *store* dalam pengolahan data pembelian dan penjualan, serta memudahkan pelanggan dalam berbelanja di rasaki *store*.

6.2 SARAN

Setelah melakukan penelitian untuk perancangan sistem informasi penjualan pada rasaki *store*, maka penulis mencoba memberikan saran-saran diantaranya sebagai berikut :

1. Untuk pengembangan lebih lanjut pada sistem agar dapat dikembangkan dengan menambah fitur-fitur kolom diskon untuk setiap pembelian menggunakan *website* tersebut, sehingga dapat menarik minat konsumen membeli pakaian yang tersedia di Rasaki Store dengan menggunakan *website* tersebut .
2. Untuk mengantisipasi adanya kerusakan sistem maupun perangkat keras, maka dari itu sebaiknya dalam jangka waktu tertentu dilakukan *backup* data dari *database* yang dibuat penyimpanan luar baik berupa *harddisk*, CD dan lain sebagainya.

3. Sistem ini belum dilengkapi dengan sistem keamanan yang baik sehingga pengembangan lebih lanjut dapat ditambahkan dengan sistem keamanan yang lebih tinggi.