

BAB VI

PENUTUP

6.1 KESIMPULAN

Berdasarkan hasil dan analisis yang dilakukan penulis pada penelitian perancangan sistem informasi pemesanan dan pembayaran pada RM. Setia Jaya, maka kesimpulan yang dapat dikemukakan adalah sebagai berikut :

1. Dalam menjalankan aktivitas pemesanan dan pembayaran pada RM. Setia Jaya masih menggunakan cara manual, di mana pelanggan menelpon atau datang ke lokasi untuk memesan makanan kemudian karyawan mencatat data pesanan di buku dan membawa ke bagian dapur untuk menyiapkan makanan yang dipesan dan pesanan tersebut disampaikan kepada bagian kasir untuk melakukan pembuatan nota. Kemudian pelanggan datang ke kasir untuk melakukan pembayaran. Proses pembayaran yang dilakukan pada RM. Setia Jaya dibuat pada buku nota dengan tulis tangan, dan menggunakan alat bantu hitung yaitu kalkulator untuk menjumlahkan transaksi pembayaran tersebut.
2. Penelitian menghasilkan sistem informasi pemesanan dan pembayaran pada RM. Setia Jaya yang dirancang menggunakan bahasa pemrograman PHP dan MySQL yang memiliki fitur untuk mengelola data operator, mengelola data kategori, mengelola data meja, mengelola data menu, mengelola data pesanan, mengelola data pembayaran, dan juga membantu memberikan informasi yang lebih cepat dan akurat sehingga dapat meningkatkan kinerja RM. Setia Jaya.
3. Sistem informasi pemesanan dan pembayaran pada RM. Setia Jaya juga

mampu melakukan proses mencetak laporan-laporan yang dibutuhkan seperti laporan penjualan dan laporan *best seller*.

6.2 SARAN

Adapun saran yang ingin dikemukakan penulis sehubungan dengan perancangan sistem informasi pemesanan dan pembayaran pada RM. Setia Jaya adalah sebagai berikut :

1. Sebelum diimplementasikan akan lebih baik jika pengguna sistem khususnya kasir dan koki mendapat pelatihan terlebih dahulu agar sistem informasi yang telah dirancang dapat digunakan secara maksimal.
2. Untuk penelitian selanjutnya akan lebih baik ditambahkan grafik atau diagram yang dapat menampilkan data pembelian dan penjualan untuk data perbandingan dan menambahkan penanganan mengenai *security* dalam pengolahan data pemesanan dan data pembayaran.