

## **BAB VI**

### **PENUTUP**

#### **6.1 KESIMPULAN**

Setelah melakukan penelitian dan analisis sistem informasi pemesanan katering secara *online* pada Mamak Kitchen Jambi, maka penulis mengambil beberapa kesimpulan sebagai berikut :

1. Sistem yang sedang berjalan untuk pemesanan katering pada Mamak Kitchen Jambi masih menggunakan buku ataupun agenda sehingga terjadi kelemahan-kelemahan yaitu : proses pemesanan katering yang mengharuskan pelanggan harus datang ke tempat sehingga terbatas ruang dan waktu dalam pemesanan, terjadinya kesalahan dalam pengolahan data pemesanan katering baik dari pencatatan data pelanggan dan data pesanan katering, dan perhitungan total pembayaran, dan proses pencarian data yang memerlukan waktu yang cukup lama sehingga terkadang terjadi keterlambatan dalam penyerahan laporan kepada pemilik
2. Perancangan sistem informasi pemesanan katering secara online pada Mamak Kitchen Jambi bertujuan untuk membantu admin dalam pengolahan data pemesanan katering menjadi lebih cepat dan tepat, membantu meningkatkan kinerja karyawan dan mempercepat proses pembuatan laporan serta memudahkan dalam mempromosikan paket katering makanan dan pelanggan memesan paket secara *online*.

3. Hasil dari sistem yang dirancang terdapat pengolahan data yang dapat dilakukan yaitu pengolahan data admin, data paket, data makanan, data pelanggan, data pemesanan, data pembayaran yang dilakukan secara terkomputerisasi sehingga dapat ditambah, diubah dan dihapus sesuai dengan kebutuhannya.

## 6.2 SARAN

Setelah melakukan penelitian dan analisis terhadap sistem informasi pemesanan catering secara *online* pada Mamak Kitchen Jambi, maka penulis mencoba memberikan saran-saran diantaranya sebagai berikut :

1. Dalam menjalankan sistem diharapkan diadakan pelatihan kepada sumber daya manusia yaitu admin yang menggunakan sistem sehingga sistem dapat dijalankan secara maksimal
2. Dalam pengembangan lebih lanjut diharapkan sistem juga dapat penambahan fitur untuk pemberian diskon ataupun pengurangan harga saat terjadinya promo ataupun event tertentu dan melakukan *back up database* dari sistem dan dapat mengatur keamanan jaringan sistem