

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian dan pengujian Sistem Informasi Manajemen Agen Asuransi Sun Life Financial Cabang Kota Palembang yang telah dilakukan oleh penulis, maka dapat diambil kesimpulan yaitu :

1. Sistem ini dibangun menggunakan metode *prototype* dan pemodelan DFD (*Data Flow Diagram*) dengan menggunakan bahasa pemrograman PHP dan MySQL sebagai *Database Management System* (DBMS)
2. Sistem ini dapat mempermudah agen asuransi dalam menyampaikan nasabah yang didapat kepada bagian *human resources department* (HRD), dan juga dapat mempermudah *human resources department* (HRD) untuk menyusun data nasabah berdasarkan agen asuransi dan jenis produk asuransi.
3. Sistem ini dapat mempermudah *human resources department* (HRD) dalam memberikan laporan kinerja agen asuransi dan produk asuransi kepada *Agency Director* (AD).

5.2 Saran

Setelah melakukan penelitian terhadap Sistem Informasi Manajemen Agen Asuransi Sun Life Financial Cabang Kota Palembang, maka saran yang dapat diberikan adalah sebagai berikut:

1. Melihat perkembangan dunia teknologi informasi saat ini Sistem Informasi Manajemen Agen Asuransi Sun Life Financial Cabang Kota Palembang nantinya dapat juga dikembangkan secara *Mobile* berbasis *Android*.
2. Sistem yang telah dibangun ini sebaiknya lebih dikembangkan lagi dari segi kemudahan penggunaan, tampilan bisa lebih *friendly* maupun penambahan fitur dan kelengkapan kebutuhan apabila terjadi peningkatan ruang lingkup.
3. Melakukan *Backup* data, *maintenance* secara terus-menerus dan teratur, agar mengurangi resiko kerusakan dan kehilangan dokumen-dokumen laporan yang sudah berada pada sistem.