

BAB V

SIMPULAN DAN SARAN

5.1 Simpulan

Berdasarkan hasil analisa dan penelitian yang dilakukan oleh penulis untuk merancang sistem, penulis dapat menarik beberapa kesimpulan sebagai berikut :

1. Sistem informasi operasional penjualan toko sunflorist dirancang untuk meningkatkan kecepatan dan mengurangi kesalahan dalam pengendalian persediaan, promosi serta diskon sehingga dapat meningkatkan efisiensi dan efektifitas dari toko Sunflorist.
2. Sistem informasi operasional penjualan toko sunflorist dibangun menggunakan Bahasa pemrograman PHP, penyimpanan data menggunakan database MySQL dan menggunakan SDLC (Software Development Life Cycle) model RAD (Rapid Application Development) dalam perancangan sistem.
3. Berdasarkan pengujian yang dilakukan menggunakan blackbox semua fitur sistem informasi operasional penjualan toko sunflorist berjalan baik.

5.2 Saran

Berdasarkan hasil analisa dan penelitian yang dilakukan oleh penulis untuk merancang sistem, penulis dapat memberikan beberapa saran sebagai berikut :

1. Pada penelitian selanjutnya, penulis berharap untuk dapat dikembangkannya fitur tambahan yang dapat meningkatkan efektifitas dan efisiensi toko Sunflorist.
2. Pada penelitian selanjutnya, penulis berharap dapat dikembangkan dan diperluas lagi penelitian yang telah dilakukan penulis sehingga dapat mengatasi halangan serta permasalahan yang muncul dimasa yang akan datang.