

## **BAB V PENUTUP**

### **5.1 Kesimpulan**

Berdasarkan pembahasan pada bab-bab sebelumnya dapat ditarik kesimpulan yaitu:

1. Pengembangan sistem informasi administrasi magang dan kunjungan dapat terealisasi dengan baik dengan menerapkan keseluruhan tahapan pada metode *V-Model*, dimana pada tahap pengembangan yang dapat disebut tahap verifikasi sangat rinci segi tahap perancangannya dan untuk pengujian karena memang *v-model* ini menguji setiap tahap maka sangat rinci sekali dan meminimalisir kesalahan yang ada, jika terdapat kesalahan pada saat pengujian maka tahap yang diuji dapat langsung diperbaiki.
2. Perancangan Sistem Informasi Administrasi Magang dan Kunjungan pada Bank Indonesia KPw Jawa Timur menerapkan pengembangan terstruktur. Implementasi proses pembuatan program Sistem Informasi Administrasi Magang dan kunjungan ini berhasil dilakukan dengan menggunakan SDLC *V-Model*. Hasil perancangan berbentuk *system flow*, *data flow diagram*, tabel data, tampilan antar muka dan perancangan modul secara keseluruhan berhasil dibangun dengan sesuai dan dilakukan empat pengujian sistem dengan hasil keseluruhan sesuai.

### **5.2 Saran**

Saran yang dapat diberikan untuk pengembangan skripsi ini lebih lanjut adalah sebagai berikut: Sistem informasi administasi magang dan kunjungan yang dirancang saat ini hanya mencakup empat kunjungan dan magang guna melakukan pendaftaran. Untuk kedepannya pengembangan sistem ini dapat ditambahkan fitur *livechat* untuk memudahkan pendaftar mengetahui informasi dan perkembangan administrasi yang dilakukan.