

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Dari hasil penelitian sampai dengan penyelesaian pembuatan sistem informasi pada U.D. Baja Pratama ini, penulis menarik beberapa kesimpulan sebagai berikut:

1. Untuk mengubah sistem manual menjadi sistem informasi yang berbasis komputer, penulis membuat sebuah program aplikasi sistem informasi di U.D. Baja Pratama dengan menggunakan bantuan aplikasi Microsoft Visual Basic 6.0 dan Microsoft SQL Server 2008.
2. Sistem informasi U.D. Baja Pratama yang dibuat telah melewati berbagai proses dalam penyelesaiannya untuk memberikan solusi dalam permasalahan yang timbul pada U.D. Baja Pratama diantaranya:
 - a. Perancangan sistem, dalam hal ini menggunakan dua desain model dalam merancang sistem yang baik yaitu dengan *physical system (flowchart)* dan *logical model (data flow diagram / DFD)*.
 - b. Perancangan Basis Data, dalam hal ini telah memperhatikan komponen-komponen penting dalam perancangan *database* yang digunakan pada sistem informasi di U.D. Baja Pratama demi meminimalisir kesalahan yang mungkin terjadi.

5.2 Saran

Adapun saran yang ingin penulis sampaikan adalah sebagai berikut.

1. Perlu adanya perbaikan untuk mengembangkan dan menyempurnakan program aplikasi sistem informasi pada U.D. Baja Pratama ini seperti penambahan menu untuk penggajian pegawai.
2. Perlu adanya pengembangan dalam penggunaan aplikasi dalam membangun sistem informasi pada U.D. Baja Pratama ini seperti menggunakan aplikasi VB.net dan Netbeans IDE.
3. Penerapan sitem perancangan basis data yang lebih baik dalam membangun sistem informasi pada U.D. Baja Pratama ini.

