

## BAB V

### PENUTUP

#### 5.1 Kesimpulan

Pada dasarnya penelitian dilakukan sebagai modal utama penyusunan skripsi. Disamping itu dengan melakukan penelitian juga memberikan gambaran bagaimana dan di bagian mana sistem informasi pengolahan data diterapkan, penulis membuat kesimpulan sebagai berikut :

1. Sistem yang berjalan pada saat ini masih diproses secara manual, baik dalam pelaksanaan dan media penyimpanannya dapat memungkinkan adanya kesulitan dimasa yang akan datang, meskipun pada saat ini permasalahan tersebut berupa lambatnya penyajian informasi yang dibutuhkan sistem, sehingga sistem kurang efektif. Meskipun sistem manual pada saat ini tidak menimbulkan kesulitan tetap diperlukan adanya sistem baru yang dapat menjaga efisiensi dan efektifitas sistem.
2. Sistem yang baru telah terkomputerisasi yang dibangun berdasarkan sistem yang sedang berjalan, sehingga dapat dikonversikan secara lebih sederhana dan mudah pengoperasiannya.
3. Dalam penggunaan sistem baru dengan Software Visual Basic 6.0 dan Microsoft SQL Server 2000 diharapkan dapat membuat sistem yang sudah berjalan menjadi lebih efektif serta dapat menyajikan informasi secara tepat, cepat, dan akurat. Aplikasi yang dibuat sudah layak untuk dipakai meskipun masih sederhana dan kami berharap pengguna aplikasi ini dapat mengembangkan apabila belum memenuhi kebutuhan.

## 5.2 Saran

1. Sistem informasi ini berbasis komputer dapat diterapkan untuk membantu pihak instansi atau lembaga atau pengguna yang bersangkutan dalam melakukan pengolahan data dengan jumlah besar.
2. Agar lebih efektif maka hendaknya sistem informasi pengolahan data pegawai yang dilakukan secara manual diperbaharui dengan menerapkan sistem yang terkomputerisasi. Dengan sistem yang komputerisasi maka semuanya akan berjalan dengan efektif dan efisien, sehingga akan menguntungkan pihak pemakai.

Demikian kesimpulan dan saran serta informasi yang dapat penulis sampaikan. Penulis sangat berharap sistem tersebut dapat membantu didalam proses pengolahan data pegawai sehingga dapat menghasilkan laporan dengan mudah, cepat, dan akurat dan dalam proses pengambilan keputusan tidak terjadi kesalahan. Dengan mempertimbangkan saran tersebut diatas, penulis berharap sistem yang diusulkan dapat diterima dan diterapkan serta bermanfaat bagi semua.