

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **5.1 Kesimpulan**

Setelah melaksanakan riset yang dikerjakan dengan merancang perangkat lunak untuk pengolahan data karyawan CV. Mega Cipta Pangkalpinang penulis dapat menarik kesimpulan dari uraian-uraian yang telah dikemukakan di atas. Kesimpulan tersebut dapat diuraikan sebagai berikut:

- a. Dengan sistem berbasis komputer maka diharapkan dapat mempermudah dalam menyimpan dan mengolah data pegawai secara akurat dan tepat.
- b. Dengan menggunakan sistem berbasis komputer ini dapat menghemat waktu dan mengurangi kemungkinan terjadinya kesalahan dan diharapkan dapat meningkatkan kinerja karyawan.
- c. Dengan adanya sistem berbasis komputer ini bisa dengan mudah untuk membantu mengetahui data-data yang dibutuhkan dengan cepat dan dapat mengurangi jumlah waktu dan biaya yang dibutuhkan.
- d. Penyimpanan dalam database memudahkan dalam pemeliharaan data sehingga kita tidak perlu menyimpan data-data pada media kertas yang mudah rusak seperti pada sistem manual.
- e. Semua data –data bisa tersimpan keseluruhan sehingga kecil kemungkinan adanya kehilangan data saat akan membuat laporan.
- f. Laporan karyawan dapat lebih mudah dibuat, cepat dan akurat sehingga bisa dilaporkan tepat waktu.

## 5.2 Saran

Berdasarkan hasil yang telah dilakukan, maka penulis memberikan saran yang mungkin dapat berguna dalam meningkatkan kegiatan pengolahan data karyawan serta mampu meningkatkan kinerja sistem. Saran tersebut antara lain:

- a. Diperlukan sumber daya manusia yang mengerti akan sistem dan ahli tentang sistem informasi yang telah terkomputerisasi.
- b. Meningkatkan kualitas sumber daya manusia untuk dapat memberikan pelatihan, pengetahuan dalam bidang komputer.
- c. Bagian admin diharapkan lebih teliti pada waktu menginput data agar tingkat kesalahan data akan semakin rendah dan keluaran yang dihasilkan sesuai yang diinginkan .
- d. Untuk menjaga data agar selalu up to date maka sebaiknya menghapus data-data yang sudah tidak terpakai agar tidak terjadi tumpukan data dan sebaiknya diadakan back up data guna untuk mencegah hal-hal yang tidak diinginkan terjadi seperti kehilangan data, dan lainnya.
- e. Pengembangan dari sistem yang telah ada diperlukan dalam meningkatkan mutu atau kualitas sistem dan menggunakan anti virus untuk menjaga data agar terhindar dari kerusakan data.