

## BAB V

### KESIMPULAN DAN SARAN

#### 5.1. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian dan penulisan skripsi yang membahas mengenai sistem informasi penerimaan pegawai pada perusahaan PT. Intraco Penta, Tbk. Ada beberapa hal yang dapat disimpulkan yaitu sebagai berikut :

1. Dengan adanya sistem informasi penerimaan pegawai maka data informasi penerimaan pegawai pada perusahaan dapat dikelola secara baik dan benar sehingga informasi dapat diterima secara baik dan benar.
2. Dengan adanya sistem informasi penerimaan pegawai maka *file* calon pegawai yang menumpuk pada *filling cabinet* dapat dikurangi secara bertahap data *hard copy* yang sudah terlalu lama bisa langsung dihancurkan karena data sudah tersimpan kedalam *database* dan sewaktu-waktu dapat dicari secara efektif dan efisien dan memiliki tingkat kerapian yang tinggi sehingga dapat mempercepat pengkajian informasi bagi pengguna arsip.
3. Dengan sistem informasi penerimaan pegawai pelamar bisa mengirimkan lamaran secara *online*.
4. Dengan adanya sistem informasi penerimaan pegawai maka divisi terkait bisa melakukan permintaan tenaga kerja secara *online*.

## 5.2. Saran

Agar dapat mengoptimalkan jalannya sistem informasi penerimaan pegawai pada perusahaan tersebut, maka memberikan saran sebagai berikut :

1. Dibutuhkan pelatihan kepada personil yang berhubungan dengan penggunaan sistem informasi pegawai sehingga memiliki kemampuan di bidang komputer yang dapat menjalankan sistem baru dan melihat program secara menyeluruh serta menjaga agar dapat berjalan dengan benar sesuai sistem yang telah dirancang. Oleh karena itu perlu adanya pelatihan khusus untuk menguasai atau menjalankan program yang akan dipakai pada perusahaan tersebut.
2. Keberadaan unit komputer harus terawat dengan baik dalam pengelolaan alat-alat atau media penyimpanan. Media yang digunakan seperti harddisk, flashdisk atau yang lainnya perlu mendapatkan perhatian khusus dalam media tersebut data-data disimpan, serta perlunya perawatan minimal tiga bulan sekali untuk kelancaran proses program.
3. Resiko rusaknya data yang tersimpan harus diantisipasi sendiri yaitu dengan membackup dari setiap data yang ada. Sehingga data yang sudah tersimpan tidak hilang.
4. Pemeliharaan komputer secara berkala berguna agar kinerja komputer dapat berjalan maksimal sehingga mudah dioperasikan oleh user.
5. Selalu menggunakan anti virus terbaru agar data yang tersimpan tidak rusak atau termakan oleh virus.