# **BAB V**

# **KESIMPULAN DAN SARAN**

## Kesimpulan

Dari seluruh pembahasan yang telah di laporkan sebelumnya, penulis dapat mengambil kesimpulan :

* + - 1. Pelayanan pembuatan kartu kuning (AK1) dilakukan dengan menggunakan proses penulisan manual oleh petugas pelayanan pada kartu kuning (AK1) sehingga memungkinkan terjadinya kesalahan dan kesamaan penomoran pada nomor pendaftaran.
      2. Pengolahan datanya masih sederhana menggunakan Ms.Excel dan data persyaratan yang masih disimpan pada lemari berkas.
      3. Penyimpanan data-data pencari kerja masih menggunakan harddisk.
      4. Penyimpanan data persyaratan pencari kerja masih disimpan pada lemari berkas, sehingga kesulitan dalam proses pencarian data-data pencari kerja yang dibutuhkan.

## Saran

Perancangan sistem informasi pembuatan kartu kuning (AK1) di Disnakertransos adalah sebagai contoh pemanfaatan teknologi informasi yang banyak di gunakan saat ini. Tapi dalam pembangunan sistem informasi ini masih ada kekurangan yang belum terpenuhi, untuk itu dilakukan pengembangan lebih lanjut.

Adapun saran untuk pemakai sistem yang telah di buat adalah sebagai berikut :

1. Akan lebih baik di buat fasilitas ataupun sebuah sistem pengisisan formulir persyaratan secara langsung oleh pencari kerja yang tersedia di Disnakertransos yang terhubung pada database yang sama dengan sistem yang digunakan oleh petugas sehingga petugas hanya akan melakukan pencetakan kartu kuning (AK1) dan pengesahan (stampel).