

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **V.1 KESIMPULAN**

Berdasarkan analisa sistem berjalan dari sistem penempatan calon Transmigran , maka pemecahan masalah yang diusulkan adalah memanfaatkan teknologi informasi komputer dengan merancang suatu sistem penempatan transmigran berbasis Web. Dengan sistem yang dirancang ini diharapkan :

- a. Dengan adanya sistem ini maka dapat diharapkan nantinya masyarakat umum (calon transmigran) dapat langsung mengetahui informasi terbaru mengenai Transmigrasi tanpa harus melalui perantara lagi.
- b. Sitem Informasi penempatan Transmigran yang *on-line* dan *real time* antara pihak luar (desa tertinggal) dengan calon transmigrasi, Menteri Transmigrasi maupun Dinas Tenaga Kerja dan Transmigrasi (Disnakertrans).

#### **V.2 SARAN**

Adapun saran-saran yang dikemukakan disini adalah :

- a. Agar sistem dapat berjalan baik proses registrasi dapat menggunakan sms gateway, yaitu calon transmigran menginput data berupa nama dan nomor telepon kedalem sistem, kemudian sistem mengirim kode ke calon pendaftar dan selanjutnya calon transmigran melakukan verifikasi dengan memasukan kode tersebut ke sistem .
- b. Pada sistem baru ini diharapkan dapat dikembangkan lagi demi kemajuan perusahaan dan tidak hanya sebatas sistem penempatan Transmigrasi saja tetapi juga kearah membuka lapangan pekerja seluas luasnya.