

## BAB V

### PENUTUP

#### 5.1 Kesimpulan

Pada penelitian ini diperoleh beberapa kesimpulan, antara lain:

1. Sistem informasi lowongan pekerjaan ini dapat digunakan untuk memberikan informasi tentang lowongan kerja hingga proses pengiriman lamaran dan panggilan kerja, agenda kegiatan, berita, artikel maupun tips-tips bagi pencari kerja yang disediakan oleh pengelola dalam hal ini oleh CDC UMY.
2. Sistem informasi ini dapat dikatakan telah memenuhi tujuan yang diharapkan, hal ini terlihat bahwa menurut keterangan dari pengelola CDC UMY, yang menyatakan bahwa hasil rancangan atau konsep dari sistem informasi lowongan ini dijadikan sebagai salah satu referensi yang digunakan untuk pengembangan website CDC yang ada saat ini, meskipun dengan menggunakan implementasi website lain yang dikembangkan sendiri oleh CDC UMY.
3. Sistem informasi ini sangat membantu para pencari kerja khususnya yang berada di luar Kota Yogyakarta, terbukti sebanyak 59,21 % pencari kerja yang memiliki alamat bukan berasal dari propinsi D.I. Yogyakarta.
4. Unjuk kerja dari sistem ini dapat dikatakan cukup baik, hal ini bahwa sistem ini dapat digunakan selama 24 jam dan selama masa percobaan rata-rata tiap harinya diakses sebanyak 61,07 kali.
5. Sistem ini sangat mudah untuk digunakan, hal ini dibuktikan dari data lamaran yang menunjukkan dalam waktu 5 menit pencari kerja dapat mengirimkan 2 lamaran.

## 5.2 Saran

Apabila konsep perancangan Sistem Informasi Lowongan Kerja CDC UMY ini nantinya dipergunakan sebagai referensi untuk sarana penginformasi lowongan kerja bagi mahasiswa dan alumni UMY, maka ada beberapa saran untuk pengembangan situs nantinya:

1. Dalam hal pendaftaran pengguna baik untuk pengguna pencari kerja maupun pemberi kerja sangat perlu diperhatikan dan sebaiknya dikelola dengan proses *semi-online*. Hal ini dimaksudkan untuk lebih mengakuratkan data-data yang dikirimkan oleh para pengguna tersebut. Sehingga tidak lagi ditemukan pengguna yang mendaftar dengan akun-akun ganda atau lebih dari satu akun serta untuk lebih mengontrol data-data yang dikirimkan oleh pengguna. Karena pendaftaran merupakan proses yang paling mendasar pada sistem ini.
2. Untuk menantisipasi semakin berkembangnya penggunaan bahasa selain bahasa indonesia, maka sangat dimungkinkan nantinya ada beberapa lowongan-lowongan yang dipasang dengan menggunakan bahasa selain bahasa indonesia sehingga perlunya dilengkapi dengan kemampuan multi bahasa pada sistem informasi lowongan kerja CDC ini.