

## BAB V

### SIMPULAN DAN SARAN

#### 5.1. Simpulan

Penelitian ini telah dilaksanakan sesuai dengan perencanaan penelitian yang dituliskan dalam desain penelitian. Untuk itu berikut merupakan kesimpulan yang dapat diberikan pada penelitian ini:

1. Permasalahan dalam membuat keputusan di perusahaan PT Asiatech dapat disediakan solusi dengan menyusun kriteria penilaian menggunakan metode *profile matching* untuk calon penerima bantuan sosial kepada karyawan PT Asiatech.
2. Kriteria penilaian yang disusun menggunakan metode *profile matching* dikembangkan menjadi sebuah sistem informasi pendukung keputusan yang digunakan untuk menentukan urutan kelayakan seorang karyawan layak untuk diberikan bantuan sosial atau tidak layak untuk diberikan bantuan sosial.
3. Sistem Informasi pendukung keputusan (SPK) yang menggunakan *profile matching* menggunakan aspek ekonomi, aspek sosial dan aspek penerimaan bantuan yang telah didapatkan oleh karyawan (calon penerima bantuan).
4. Sistem pendukung keputusan diharapkan bisa memberikan bantuan kepada pembuat keputusan untuk menentukan profil karyawan dengan keadilan tanpa ada diskriminasi dalam memberikan keputusan.

## 5.2. Saran

Dari hasil penelitian pengembangan sistem yang telah dilakukan dan berdasarkan kesimpulan, selanjutnya peneliti dapat memberikan saran yang relevan atas hasil penelitian. Saran ini berupa masukan agar dapat menjadibahkan pertimbangan untuk bisa penelitian selanjutnya.

1. Keamanan berkas yang digunakan dalam sistem informasi pendukung keputusan yang telah dikembangkan ini, baik dari sisi *database* maupun dokumen yang berkaitan pada sistem ini, penulis mengharapkan hal ini akan memberikan wawasan baru bahwa pengambilan keputusan akan dapat dilakukan dengan lebih cepat dan lebih tepat dengan metode ilmiah dan teknologi yang lebih terbaru. Pada akhirnya diharapkan Proses pengambilan keputusan yang dilakukan juga akan memberikan keadilan kepada pihak-pihak yang menerima keputusan tersebut.
2. Sistem informasi untuk keperluan para pejabat di perusahaan dalam mendukung mereka untuk mengambil keputusan pada masa depan diharapkan dapat dikembangkan kembali dengan spesifikasi yang lebih baik, kemudian dilakukan studi lanjut sehingga dapat menganalisa perkembangan masalah pada sistem yang ada di perusahaan dan memberikan kesempatan dalam memudahkan pengambil keputusan untuk bisa mengambil keputusan yang lebih baik pada masa depan.