

## BAB IV

### KESIMPULAN DAN SARAN

#### 5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil Analisa dan Perancangan Sistem Informasi Proses Pemberian Beasiswa Dana APBD Kota di Sekolah Menengah Kejuruan Negeri 5 Pangkalpinang yang telah dibahas sebelumnya, maka terdapat beberapa kesimpulan, yaitu :

- a. Dengan menggunakan sistem yang telah terkomputerisasi maka hasil pekerjaan akan lebih efisien dan efektif, dalam hal ini sistem yang sudah terkomputerisasi mempermudah pekerjaan.
- b. Penyimpanan data dengan menggunakan sistem yang terkomputerisasi lebih aman dibandingkan dengan manual yang mana jika suatu saat dokumen asli mengalami kehilangan atau perubahan data, maka akan terjaga dokumen yang sudah menjadi database dan dengan praktis proses perubahan datanya.
- c. Dalam perancangan sistem ini, diharapkan dapat membantu meringankan pekerjaan yang ada di SMKN 5 Pangkalpinang, baik penginputan, pencetakan, pembuatan laporan serta sebagai media penyimpanan data.
- d. Hasil dari perancangan ini semoga dapat menambah ilmu dan menjadi awal dari perjalanan pengembangan ilmu yang telah didapat selama menempuh jenjang perkuliahan hingga sampai pada semester 7 ini.

## **5.2 Saran**

Beberapa saran yang dapat diusulkan dari hasil Analisa dan Perancangan Sistem Informasi Proses Pemberian Beasiswa Dana APBD Kota di Sekolah Menengah Kejuruan Negeri 5 Pangkalpinang untuk mendukung sistem ini adalah sebagai berikut :

- a. Pihak sekolah mampu merekomendasikan admin atau operator dari staff tata usaha yang bertugas untuk memelihara dan mengembangkan sistem ini serta menguasai hardware serta software agar terhindar dari masalah – masalah yang mungkin saja terjadi.
- b. Ketelitian dalam penginputan data perlu ditingkatkan agar tingkat kesalahan dalam pekerjaan semakin rendah sehingga dengan demikian keluaran yang dihasilkan dapat sesuai dengan kebutuhan.
- c. Ada kebijakan apabila perancangan sistem yang telah dibuat masih memiliki kekurangan, atau jika menginginkan perancangan yang lebih baik lagi, dimohon untuk kembali di musyawarahkan bersama.