

## **BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN**

Setelah seluruh bahasan dan penguraian yang dipaparkan pada bab I sampai dengan bab IV, maka dari itu berikut merupakan kesimpulan dan saran yang ditujukan kepada pihak Universitas Kristen Maranatha sebagai bahan untuk pertimbangan kegiatan-kegiatan selanjutnya.

### **VI.1 Kesimpulan**

Berdasarkan hasil eksplorasi SAP Crystal Dashboard Design dan dibangunnya sebuah aplikasi penghitungan Sumbangan Pembangunan Wajib penerimaan mahasiswa baru Universitas Kristen Maranatha yang berpatokan pada tahun ajaran 2011/2012 juga menilik pada bab-bab sebelumnya maka dapat disimpulkan, sebagai berikut :

1. SAP Crystal Dashboard Design sangat bermanfaat dalam membangun sebuah aplikasi dashboard guna membantu proses bisnis sebuah organisasi.
2. SAP Crystal Dashboard Design sangat mudah digunakan dan menampilkan fitur-fitur serta tampilan yang menarik
3. Teknik penghitungan Sumbangan Pembangunan Wajib pada Universitas Kristen Maranatha menjadi lebih gampang karena formula yang telah ditetapkan namun variabelnya berfungsi secara fleksibel.
4. Penentuan target pemasukan dari Sumbangan Pembangunan Wajib Maranatha menjadi lebih mudah dilaksanakan.
5. Gambaran perhitungan dengan patokan variabel yang berbeda-beda dapat terlihat dengan lebih jelas sehingga penentuan target pun lebih tepat.
6. Menjaga pemasukan dana melalui jalur Sumbangan Pembangunan Wajib pada Universitas Kristen Maranatha agar tidak melampaui batas minimum pemasukan.
7. Aplikasi dapat digunakan oleh pihak pembuat keputusan hingga para karyawan bagian keuangan.

## VI.2 Saran

Sebagai saran dari penulis untuk pengelolaan aplikasi ke depan dan tahap pengembangan selanjutnya adalah sebagai berikut :

1. SAP Crystal Dashboard Design akan berjalan dengan lancar apabila didukung oleh sarana pendukung yang memadai, seperti *hardware*, *software*, *user*.
2. SAP Crystal Dashboard Design akan tidak bermasalah apabila pemakaiannya menggunakan teknik-teknik yang sesuai dan dianjurkan, contohnya dengan tidak terlalu berlebihan dalam menggunakan komponen-komponennya dalam 1 (satu) tampilan.
3. Aplikasi penghitungan dana Sumbangan Pembangunan Wajib pada Universitas Kristen Maranatha sebaiknya dipakai guna mendapatkan fitur-fitur yang ditawarkan oleh SAP Crystal Dashboard Design.
4. Dalam membangun aplikasi berbasis SAP Crystal Dashboard Design diharapkan terjalin komunikasi yang baik antara pengguna dan developer sehingga menghasilkan tampilan sesuai keinginan sang pengguna dengan teknik-teknik pembangunan yang diketahui oleh sang developer.
5. Membangun koneksi berbasis web service untuk data-data dinamis dengan jumlah yang banyak dengan server tertentu milik Universitas Kristen Maranatha.