

BAB VI

KESIMPULAN DAN SARAN

6.1 Keterkaitan antara Kesimpulan dengan Hasil Evaluasi

Berdasarkan dari bagian 5.3, maka dapat disimpulkan bahwa semua fitur dapat berjalan dengan baik walaupun mungkin masih belum terlalu sempurna.

Untuk semua fitur yaitu mulai dari perubahan profil data mahasiswa, permohonan transkrip/daftar nilai, komplain mahasiswa, perubahan nilai, perubahan status mahasiswa, permohonan membuka status cekal keuangan mahasiswa, menambah/merubah data seluruh mahasiswa, sampai perubahan DKBS/Jadwal, berhasil dan dapat berjalan sesuai dengan tujuan awal yang sudah direncanakan sebelumnya.

Tetapi dilihat dari segi teknis masih ada kekurangan seperti dalam pemilihan tanggal untuk mencari *request* yang sudah masuk pada tanggal tertentu. Untuk mencari *request*, tanggal masih harus dimasukan pada *textbox* dengan format bulan/tanggal/tahun. Jadi tanggal belum bisa langsung dipilih pada saat menekan *dropdownlist*.

6.2 Keterkaitan antara Saran dengan Hasil Evaluasi

Untuk pengembangan aplikasi / sistem kemungkinan nantinya akan diberlakukan untuk seluruh falkultas, karena untuk saat ini hanya dapat digunakan untuk fakultas Teknologi Informasi (IT) saja. Selain itu nanti juga akan ada penambahan beberapa tipe *request* apabila itu memang memungkinkan.

Selain penambahan tipe *request*, akan disarankan juga untuk melakukan perubahan fitur melalui *configuration management* yaitu dengan mengadopsi form tertulis yang ada di SAT.

Jadi dari semua saran yang ada maka dapat dilihat masih adanya kekurangan dalam pembuatan aplikasi baik itu dilihat dari validasi untuk memasukkan data, men-*generate* user id dan password secara otomatis, untuk konfirmasi / *summary page* sebelum memberikan *request*, dan kekurangan lainnya.

6.3 Rencana Perbaikan / Implementasi Terhadap Saran yang Diberikan

Langkah – langkah kerja untuk perbaikan / implementasi yaitu :

- Melakukan penambahan atau perbaikan *coding* pada aplikasi untuk beberapa modul jika terdapat kesalahan sistem (*bugs*) ataupun untuk penyempurnaan sistem yang akan dipakai.