

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian terhadap pengukuran kapabilitas tata kelola TI dengan menerapkan *framework* COBIT 5 pada Sekolah Tinggi Ilmu Tarbiyah (STIT) XYZ memperoleh beberapa kesimpulan, antara lain :

1. Hasil pengukuran tingkat *capability* berdasarkan beberapa masalah pada STIT XYZ terdiri atas beberapa proses yaitu APO04 "*Manage Innovation*", APO12 "*Manage Risk*", dan BAI04 "*Manage Availability and Capacity*". Hasil proses APO04 dan BAI04 berhenti pada tingkat *capability* 1 (*Performed Process*) dan menempati skala penilaian L (*Largely Achieved*). Sementara itu, proses APO12 "*Manage Risk*" berada pada tingkat *capability* 0 (*Incomplete Process*) yang menempati skala penilaian P (*Partially Achieved*). Hal ini menyatakan bahwa STIT XYZ telah menerapkan beberapa proses untuk mencapai tujuan yang telah ditetapkan, namun terdapat pula beberapa proses yang belum dijalankan secara optimal terhadap proses APO04, APO12, dan BAI04 berdasarkan panduan COBIT 5, sehingga proses COBIT 5 pada STIT XYZ tidak dapat melanjutkan ke *level* selanjutnya dan hanya berhenti pada *level* 1 untuk proses APO04 dan BAI04, serta *level* 0 untuk proses APO12.
2. Hasil analisis *gap* pada STIT XYZ dari masing-masing proses memiliki 1 tingkat kesenjangan dengan tingkat *capability* yang telah diperoleh sebelumnya. Berdasarkan hasil, seluruh proses yang saat ini diterapkan dan dijalankan belum mencapai tingkat *capability* yang diharapkan oleh STIT XYZ yaitu mencapai satu tingkat lebih tinggi dari hasil tingkat *capability* yang diperoleh sebelumnya seperti pada proses APO04 dan BAI04 yang berada pada *level* 2, serta proses APO12 yang berada pada *level* 1.

3. Hasil rekomendasi perbaikan yang diberikan kepada STIT XYZ meliputi 6 rekomendasi dari proses APO04, 6 rekomendasi dari proses APO12, dan terdapat 5 rekomendasi dari proses BAI04. Rekomendasi perbaikan dari masing-masing proses tersebut terdiri dari rekomendasi perbaikan, PIC atau salah satu pihak STIT XYZ, dan adapun batas waktu pelaksanaan yang telah ditentukan oleh pihak STIT XYZ.

5.2 Saran

Selain kesimpulan, terdapat 2 (dua) saran yang dapat dipertimbangkan berdasarkan hasil penilaian tingkat kapabilitas yang dilakukan dengan *framework* COBIT 5 di Sekolah Tinggi Ilmu Tarbiyah (STIT) XYZ yang terdiri dari :

1. Melakukan analisis tingkat kesesuaian implementasi dan identifikasi area perbaikan yang diperlukan oleh STIT XYZ untuk memberikan wawasan yang bermanfaat dalam mengoptimalkan implementasi COBIT 5 dan meningkatkan kapabilitas pengelolaan TI secara keseluruhan.
2. Melakukan pengukuran ulang tingkat *capability* terhadap *domain* dan proses COBIT 5 lainnya untuk melihat dan mengukur sejauh mana implementasi rekomendasi perbaikan dan menjamin bahwa STIT XYZ telah mewujudkan target tingkat *capability* yang diharapkan yaitu berada satu tingkat diatas *capability level* sebelumnya.

