**BAB V**

**PENUTUP**

## 5.1 Kesimpulan

Berdasarkan penelitian yang dilakukan untuk mengetahui tingkat kematangan tata kelola sistem informasi akademik yang ada di STIKI Malang dengan melakukan observasi dan wawancara kepada stakeholder maupun pihak yang

terkait dalam penelitian didapatkan bahwa hasil *capability level* terhadap tata kelola sistem informasi akademik di STIKI Malang disimpulkan bahwa *capability level* yang diraih ialah sebesar 0,66. Hasil tersebut didapatkan dari proses EDM O4

(Pengoptimalan sumber daya) dengan level 1, proses APO01 (Mengelola Kerangka Manajemen) yang berada pada level 1. Proses APO03 (Mengelola arsitektur organisasi) dengan level 1, BAI02 (Kelola Definisi Persyaratan) dengan level 1, APO08 (Mengelola Hubungan) yang berada pada level 1, BAI07 (Kelola

Penerimaan Perubahan dan transisi) pada level 1, APO10 (Mengelola Pemasok), BAI08 (Manage Pengetahuan) dan APO04 Mengelola Inovasi (*Manage Innovation*) berada pada level 0. Sehingga dari 9 proses tersebut didapatkan 3 proses dengan level 0, 6 proses mendapatkan level 1. Hal ini menjadi sebuah acuan bahwa kegiatan pengelolaan dan pengimplementasian di STIKI masih perlu melakukan pembenahan dengan melakukan evaluasi terhadap proses proses yang terjadi memerlukan kontrol agar semua proses bisnis dapat di dokumentasikan dan memiliki bukti otentik.

## 5.2 Saran

Berdasarkan analisan yang sudah dilakukan, adapun saran yag perlu dipertimbangan untuk peningkatan kegiatan tata kelola di STIKI Malang sebagai berikut :

1. Perlu adanya peningkatan dokumentasi terhadap inovasi – inovasi yang sudah dipikirkan, agar kegiatan berjalan secara efektif dan selalu dalam pengawasan oleh pihak yang bertanggung jawab.
2. Pihak STIKI Malang dalam hal pengembangan dan pengelolaan lebih memperhatikan kegiatan pengelolaan yang ada pada sistem informasi.