



Hak cipta dan penggunaan kembali:

Lisensi ini mengizinkan setiap orang untuk menggubah, memperbaiki, dan membuat ciptaan turunan bukan untuk kepentingan komersial, selama anda mencantumkan nama penulis dan melisensikan ciptaan turunan dengan syarat yang serupa dengan ciptaan asli.

Copyright and reuse:

This license lets you remix, tweak, and build upon work non-commercially, as long as you credit the origin creator and license it on your new creations under the identical terms.

BAB V

SIMPULAN DAN SARAN

5.1 Simpulan

Berdasarkan dari hasil evaluasi penyelarasan strategi teknologi informasi dan strategi bisnis di PT X menggunakan *framework* COBIT 5.0 dengan menggunakan 10 proses, yaitu EDM 01 (*Ensure Governance Framework Setting and Maintenance*), EDM 02 (*Ensure Benefits Delivery*), APO 01 (*Manage the IT Management Framework*), APO 02 (*Manage Strategy*), APO 03 (*Manage Enterprise Architecture*), APO 05 (*Manage Portofolio*), APO 07 (*Manage Human Resource*), APO 08 (*Manage Relationship*), BAI 01 (*Manage Programmes and Projects*), dan BAI 02 (*Manage Requirements Definition*). Setiap proses meraih nilai yang berbeda-beda dan kendala yang berbeda. Yaitu:

1. EDM 01 *Ensure Governance Framework Setting and Maintenance* berhenti di *level 1* pada persentase 54,27%.
2. EDM 02 *Ensure Benefits Delivery*, pada proses ini berhenti pada *level 1* mencapai persentase yaitu 60,55%.
3. APO 01 *Manage the IT Management Framework.*, persentase yang didapat proses APO 01 adalah sebesar 62,10% dan berhenti di *level 1*.
4. APO 02 *Manage Strategy*, proses ini mencapai persentase yaitu 85,59% pada *level 1*, persentase sebesar 85,09% pada *level 2* berhenti pada *level 3*.
5. APO 03 *Manage Enterprise Architecture*, persentase yang didapat proses APO 03 adalah sebesar 64,51% dan berhenti di *level 1*.

6. APO 05 *Manage Portofolio*, proses ini pada PT X berada di *level 1* pada persentase 54,27%.
7. APO 07 *Manage Human Resources*, proses ini pada perusahaan berada di *level 1* pada persentase 85,05% berhenti di *level 2*..
8. APO 08 *Manage Relationship*, proses ini pada perusahaan berada di *level 1* pada persentase 85,23% berhenti di *level 2*.
9. BAI 01 *Manage Programmes and Projects*, proses ini pada perusahaan berhenti di *level 1* pada persentase 74,03%.
10. BAI 02 *Manage Requirements Definition*, proses ini pada perusahaan berhenti di *level 1* pada persentase 76,25%.

Setiap proses memiliki nilai kapabilitas yang berbeda-beda serta kendala yang dihadapi pun berbeda-beda.

Rekomendasi yang disarankan berdasarkan *framework COBIT 5.0* untuk tata kelola TI pada PT X adalah melakukan *refreshment* mengenai SOP(*Standard Operating Procedure*) kepada setiap karyawan, melakukan pencatatan portofolio secara berkala, melakukan *monitoring* dalam penyesuaian target, *forecasting* dan *budgeting*, dan membangun komunikasi yang baik dan lakukan evaluasi.

5.2 Saran

Saran penulis untuk mahasiswa yang akan mengambil skripsi dengan topik audit :

1. Buatlah *list* perusahaan yang akan dijadikan sebagai sumber data untuk dilakukan audit. Sebaiknya *list* perusahaan lebih dari 3 sehingga dapat

menghadapi kemungkina-kemungkinan yang bisa saja terjadi (misalnya perusahaan yang dipilih sedang sibuk menghadapi proyek tahunan atau bulanan).

2. Bila menggunakan *framework COBIT 5.0*, usahakan tidak mengambil proses yang terlalu banyak, karena 1 proses dapat memakan waktu yang cukup lama (tergantung dari pihak perusahaan memberikan data).

Saran penulis untuk PT X melalui hasil penelitian ini :

1. Sebaiknya PT X melakukan audit khususnya pada tata kelola secara rutin agar dapat memantau kinerja TI perusahaan dan memantau keselarasan TI perusahaan dengan proses bisnis yang terdapat pada perusahaan sehingga hasilnya bisa optimal dan permasalahan seperti dokumentasi yang tidak sesuai, peran dan tanggung jawab yang disalahgunakan dapat diatasi dan juga divisi TI pun dapat melakukan inovasi TI yang membantu untuk perusahaan.

UMMN