

BAB V

SIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian pengukuran tata kelola sistem informasi yang dilakukan pada PT. Sumber Inovasi Informatika dengan menggunakan kerangka kerja COBIT 5 didapatkan hasil kesimpulan yaitu perusahaan sudah memilih domain yang sesuai dengan masalah dan tujuan di perusahaan, domain yang terpilih yaitu APO01 – *Manage the IT Management Framework*, APO04 - *Manage Innovation*, and APO07 – *Manage Human Resources*. Pada domain APO01 mendapatkan nilai rata-rata yaitu 71,18, lalu pada APO04 mendapatkan nilai 78,24, dan yang terakhir pada APO07 mendapatkan nilai 80,95. Hasil rata-rata dari pengukuran tata kelola teknologi informasi pada perusahaan masih berada di *level* 1 di semua domain yang dipilih, yang berarti perusahaan masih belum dapat mencapai tujuan tata kelola sistem informasi yang ingin dicapai perusahaan, dikarenakan adanya beberapa temuan yang perlu di perbaiki oleh perusahaan sesuai dengan kerangka kerja COBIT 5.

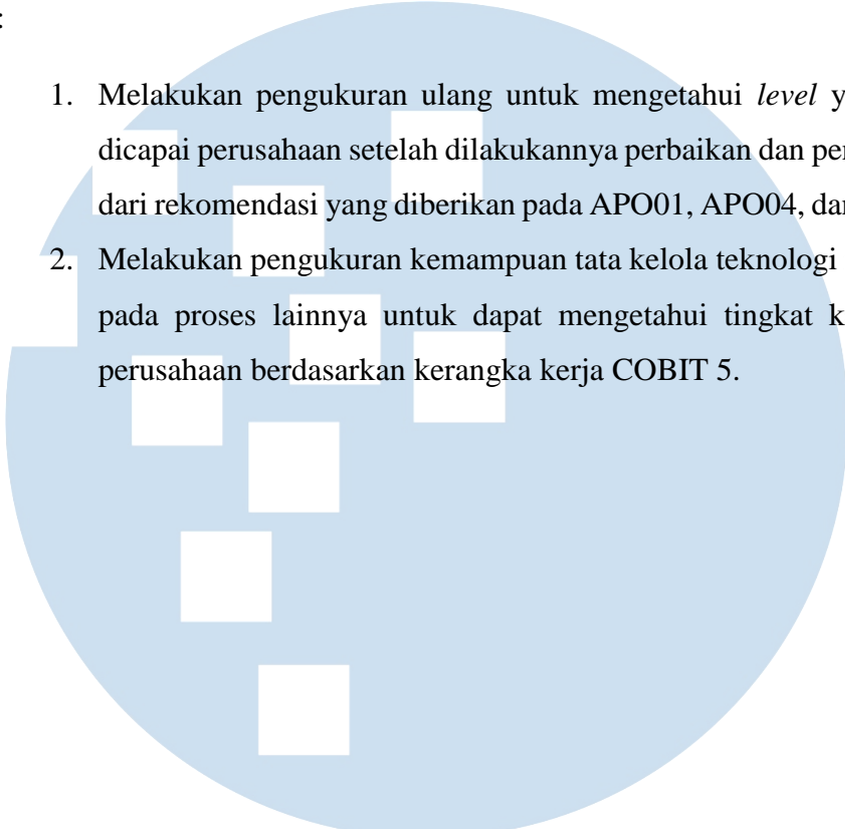
Hasil dari rekomendasi perbaikan dan rekomendasi peningkatan level telah diberikan kepada perusahaan. Perusahaan setuju akan mencoba mengimplementasikan rekomendasi yang sudah diberikan. Hasil penelitian ini digunakan dalam menentukan *level* tata kelola sistem informasi saat ini pada domain oleh perusahaan. Serta membantu perusahaan dalam memperbaiki temuan dan meningkatkan *level* yang dicapai perusahaan.

5.2 Saran

Hasil pengukuran tata kelola sistem informasi yang dilakukan pada PT. Sumber Inovasi Informatika dengan menggunakan COBIT 5 telah dilakukan dan hasilnya cukup sebagai rekomendasi bagi perusahaan yang belum menggunakan kerangka kerja COBIT 5. Lalu ada beberapa saran yang perlu diketahui oleh perusahaan PT. Sumber Inovasi Informatika untuk selanjutnya dalam

mengembangkan tata kelola teknologi informasi yang lebih baik lagi, yaitu sebagai berikut:

1. Melakukan pengukuran ulang untuk mengetahui *level* yang telah dicapai perusahaan setelah dilakukannya perbaikan dan peningkatan dari rekomendasi yang diberikan pada APO01, APO04, dan APO07.
2. Melakukan pengukuran kemampuan tata kelola teknologi informasi pada proses lainnya untuk dapat mengetahui tingkat kapabilitas perusahaan berdasarkan kerangka kerja COBIT 5.



UMMN

UNIVERSITAS
MULTIMEDIA
NUSANTARA