

Tugas Tata Kelola



IT Telkom
Surabaya
Solution for The Nation

Johanes Abner Sebastian Diman

(1204210038)

1) Apa peran dari komponen "Principles, Policies, and Framework" dalam COBIT 5?

Jawaban:

Komponen "Principles, Policies, and Framework" merupakan enabler pertama dalam COBIT 5. Peran utamanya adalah merumuskan prinsip, kebijakan, dan kerangka kerja yang menjadi panduan praktis dalam kegiatan operasional perusahaan, terutama dalam sektor IT. Dengan adanya prinsip dan kebijakan yang jelas, stakeholder dapat mengarahkan aktivitas dan pengambilan keputusan agar selaras dengan tujuan organisasi dan mengikuti kerangka kerja yang telah ditetapkan.

2) Apa yang dimaksud dengan aktivitas "Identify External Compliance Requirements" dalam MEA 03?

Jawaban:

Aktivitas "Identify External Compliance Requirements" merupakan bagian dari domain "Monitor, Evaluate, and Assess" (MEA) dalam kerangka kerja COBIT 5. Aktivitas ini bertujuan untuk secara terus menerus mengidentifikasi dan memantau perubahan dalam undang-undang lokal dan internasional, peraturan, dan persyaratan eksternal lainnya yang harus dipenuhi dari perspektif teknologi informasi (TI). Dengan mengidentifikasi persyaratan kepatuhan yang eksternal, perusahaan dapat menyesuaikan kebijakan, prinsip, standar, prosedur, dan metodologi untuk memastikan kepatuhan yang diperlukan dan mengelola resiko yang mungkin timbul akibat ketidakpatuhan.

3) Mengapa penting untuk mendapatkan jaminan kepatuhan eksternal dalam aktivitas "Obtained Assurance Of External" dalam MEA 03?

Jawaban:

Penting untuk mendapatkan jaminan kepatuhan eksternal dalam aktivitas "Obtained Assurance Of External" dalam MEA 03 karena melalui jaminan ini, perusahaan dapat memastikan bahwa kebijakan, prinsip, standar, prosedur, dan metodologi yang telah ditetapkan sudah sesuai dengan persyaratan hukum, peraturan, dan kontrak yang berlaku. Dengan memperoleh jaminan ini, perusahaan dapat meyakinkan para pemangku kepentingan (stakeholder) bahwa kepatuhan telah dijalankan dengan benar. Selain itu, jika terdapat kesenjangan kepatuhan, langkah-langkah perbaikan dan tindakan korektif dapat diambil dengan tepat waktu untuk memastikan kepatuhan yang berkelanjutan dan mengurangi risiko yang mungkin timbul akibat ketidakpatuhan.

References

Harmer, G. (2014). *Governance of Enterprise IT based on COBIT 5*. IT Governance Ltd.

Souza Neto, J., & Ferreira Neto, A. N. (2013). Metamodel of the IT Governance Framework

COBIT. *Journal of Information Systems and Technology Management*, 10(3), 521–540.

<https://doi.org/10.4301/s1807-17752013000300004>