

SUMMARY

TATA KELOLA TEKNOLOGI INFORMASI UNTUK MEMASTIKAN KETERCUKUPAN KEAMANAN INFORMASI CORE BANKING SYSTEM DI PT. BANK XYZ

Created by Cleverly Angelo Leiwakabessy

Subject : CORE BANKING SYSTEM

Subject Alt : CORE BANKING SYSTEM

Keyword : core banking system; Tata kelola TI;

Description :

Tata kelola teknologi informasi dalam mengelola keamanan sistem yang bertujuan untuk memastikan keamanan informasi adalah sesuatu yang sangat dibutuhkan. Untuk itu diperlukan suatu sarana untuk menguji sistem keamanan informasi yang telah diterapkan. Salah satu standard yang digunakan adalah dengan COBIT 5. COBIT membantu kebutuhan manajemen dengan menghilangkan resiko bisnis, mengendalikan kebutuhan dan isu teknis. Cobit menyediakan good practice menyeberangi kerangka domain dan proses, juga aktivitas saat ini di dalam suatu struktur yang logis dan dikelola. Untuk memastikan tingkat keamanan core banking system pada sebuah Bank, perlu dilakukan audit untuk mencocokkan antara standar COBIT dengan bukti-bukti pada perusahaan dalam mengukur tingkat keamanan sistem yang ada. Hasil audit yang dilakukan terhadap keamanan informasi mengindikasikan telah adanya pengelolaan keamanan sistem yang cukup baik. Di PT. Bank XYZ telah memiliki perencanaan sistem keamanan yang cukup terarah dan dengan analisis resiko bagi penciptaan solusi perbaikan. Dari audit sistem tersebut beberapa rekomendasi dapat di berikan untuk mengurangi kelemahan keamanan sistem informasi bagi peningkatan kinerja core banking system.

Date Create : 20/06/2014

Type : Text

Format : PDF

Language : Indonesian

Identifier : UEU-Undergraduate-2010 - 83 - 037

Collection : 2010 - 83 - 037

Source : Perpustakaan Esa Unggul

Relation Collection Universitas Esa Unggul

COverage : Sivitas Akademika Universitas Esa Unggul

Right : copyright @2014 by UEU Library

Full file - Member Only

If You want to view FullText...Please Register as MEMBER

Contact Person :

Astrid Chrisafi (mutiaraadinda@yahoo.com)

Thank You,

Astrid (astrid.chrisafi@esaunggul.ac.id)

Supervisor