Nomor : 83/TR-SU/TRA/VIII/2014 Bandung, 22 Agustus 2014

Lampiran : 1 Bundel

Perihal : Undangan Pelatihan

Kepada Yth.

Bapak/Ibu

Di Tempat

Dengan Hormat,

Sebagaimana diketahui bersama bahwa Investasi TI dunia mengalami pertumbuhan yang sangat pesat yaitu sekitar 13,5%/thn. Namun, realisasi IT Value masih dipertanyakan. Pasalnya, data menunjukkan tingkat kegagalan TI masih sangat besar sekitar 65%. Riset ITGI menyatakan best practice ITGM (IT Governance & Management) yang baik mampu meningkatkan IT Value hingga 27,1%, bahkan mampu meningkatkan Business Competitiveness hingga 28,1%. Benefit utama keberadaan TI sendiri adalah mengoptimalkan asset agar menghasilkan informasi yang dibutuhkan bisnis, sehingga perusahaan dan organisasi dapat mencapai tujuannya. Aset sendiri mencakup data, aplikasi, infrastruktur dan SDM.

Dalam mengelola asset data dibutuhkan Data Governance yang memadai sehingga mampu mengoptimalisasi peranan unit bisnis dan TI. Dalam hal ini DAMA BOK merupakan referensi utamanya. Dari 10 fungsi Data Governance&Management berbasis DAMA BOK, Data Governance merupakan pusat kendali aset data dan informasi dimana seluruh stakeholder baik IT maupun bisnis berbagi tanggung jawab dan otoritas dalam hal mengendalikan pengelolaan asset data ini, sedangkan 9 lainnnya di area manajemen yaitu Architecture, DWBI, Quality, Meta Data, Security, Development, Operation, Master Data serta Document & Content Management. Adapun mengenai IT Governace COBIT 5 kementerian BUMN telah merilis peraturan terbaru yaitu PER-02/MBU/2013 tentang Pengelolaan TI BUMN dimana referensi ini mencakup cara menyusun IT Masterplan untuk panduan pengembangan TI beberapa tahun kedepan.

Dalam menjalankan tugasnya TI berdampak oleh ketidakpastian yang berpotensi menghambat, hal ini merupakan risiko TI baik dari aspek strategis, proyek maupun operasional. Semua risiko ini perlu dimitigasi secara optimal. Dalam hal ini ISO 27005:2008 merupakan referensi utama untuk mengelola risiko ini, sedangkan untuk mengelola kontinuitas bisnis dalam menghadapi dampak risiko ini kita dapat mengacu pada ISO 22301:2012 dan ISO 27031:2011 berupa penyusunan rencana memadai (BCP & DRP) untuk menghadapi bencana. Guna menjamin aspek *conformance dan performance TI* dibutuhkan keberadaan IT Auditor yang kompeten (salah satunya ditunjukan dengan dipegangnya sertifikasi internasional seperti CISA) untuk dapat mengevaluasi kecukupan kendali TI secara optimal.

Merujuk pada peraturan BI No. 14/27/PBI/2012 tentang Anti Pencucian uang serta SEBI No.15/21/DPNP disebutkan bahwa “Bank wajib memiliki dan memelihara profil nasabah secara terpadu.” Tuntutan regulasi program “Prinsip Mengenal Nasabah/ Know Your Customer (KYC)” seringkali sulit untuk diimplementasikan karena tersebarnya data nasabah di berbagai aplikasi TI Perbankan seperti Core Banking, Credit Card, Loan Provisioning, Pension Fund, Customer Care System, dsb. Oleh karena itu dibutuhkan adanya sistem dan mekanisme Tata Kelola Data Nasabah untuk mewujudkan Single Customer View (SCV).



Untuk mengevaluasi hasil implementasi ITGM, DGM, maupun referensi lainnya yang berbasis proses dibutuhkan metode IT Audit & Assurance yang tepat. Dalam konteks process maturity/ capability assessment terdapat dua metode yang paling sering digunakan sebagai referensi yaitu CMM (Capability Maturity Model) COBIT 4.1 serta ISO 15504, COBIT 4.1 ISO 2000 atau COBIT 5.

Bersama ini, kami bermaksud mengundang Bapak/ Ibu dalam program edukasi Transforma Institute bulan September-Desember 2014 yang terdiri atas beberapa event edukasi sebagai berikut:

1. **IT Governance & Management BUMN Berbasis PER-02/MBU/2013 & COBIT** **5,** Kamis- Jumat,  11-12 September 2014 @ De Java Hotel (Sukajadi, Bandung)
2. **Data Governance & Management Menggunakan DAMA BOK,** Kamis-Jum’at, 18-19 September 2014 @ Grandsetiabudi Hotel (Setiabudi, Bandung)
3. **IT Audit menggunakan COBIT: CMM COBIT 4.1 & ISO 15504 COBIT 5,** Kamis-Jum’at, 25-26 September 2014 @ Savoy Homann Hotel (Asia Afrika,Bandung)
4. **CISA (Certified Information System Auditor) Exam Preparation,** Senin - Jum’at, 06-10 Oktober 2014 @ Grandsetiabudi Hotel (Setiabudi, Bandung)
5. **Kepatuhan terhadap Regulasi Know Your Customer (KYC) dengan Implementasi Single Customer View (SVC),** Kamis-Jum’at, 16-17 Oktober 2014 @ BTC Hotel (Pasteur, Bandung)**.**
6. **Penyusunan IT Master Plan BUMN Berbasis PER-02/MBU/2013,** Kamis-Jum’at, 23-24 Oktober 2014 @ Aston Tropicana Hotel (Cihampelas, Bandung)
7. **Information Security Management System ( ISMS ) berbasis ISO 27001:2013,** Kamis-Jum’at, 13-14 November 2014 @ Banana Inn Hotel (Setiabudi, Bandung)
8. **Data Governance & Management Menggunakan DAMA BOK,** Kamis-Jum’at, 20-21 November 2014 @ Grandsetiabudi Hotel (Setiabudi, Bandung)
9. **Penyusunan BCP & DRP Berbasis ISO 22301:2012 dan ISO 27031:2011,** Kamis-Jum’at, 27-28 November 2014 @ De Java Hotel (Sukajadi, Bandung)
10. **IT Risk Management Berbasis COBIT 5 for Risk dan ISO 27005:2008,** Kamis-Jum’at, 4-5 Desember 2014 @ BTC Hotel (Pasteur, Bandung)

Sebagai tambahan informasi, kami lampirkan leaflet, daftar hotel terdekat, serta formulir pendaftaran program edukasi tersebut. Besar harapan kami, Bapak/Ibu dapat menghadiri acara ini ataupun dapat mengirimkan staf perwakilan terkait. Atas perhatian Bapak/Ibu, kami ucapkan terima kasih.

Hormat kami,

CEO Transforma

D:\Pindahan Data\My Work\Transforma Rekayasa dan Solusi\Company Profile TRSN\Legalitas PT. Transforma Rekayasa dan Solusi\ttd basuki + cap transforma.png

**Dr. Basuki R., CISA, CISM, CRISC**