

ENTERPRISE RISK MANAGEMENT & INFORMATION TECHNOLOGY



SHARING VISION™
www.sharingvision.biz

Enterprise Risk Management

Compliance & Standard:
SOX, COSO, PC AoB, CoBIT, IFRS, NIST

Information technology and ERM (1):
Enterprise Risk Management Application Systems

Information technology and ERM (2):
Treating the Risk Behind Information Technology Resiliency
(application systems risks, effective continuity planning,
and worms, viruses, and systems network access risks , etc)

Hotel Grand Preanger Bandung
Jl. Asia Afrika 81, Bandung
Kamis-Jum'at, 15-16 November 2007

Enterprise Risk Management & Information Technology

Today's companies are expected to manage a variety of risks that would have been *unthinkable* a decade ago. More than ever, it is vital to understand the dimensions of risk as well as how to best manage it to gain a competitive advantage. (Source: COSO Enterprise Risk Management Book Review, www.Amazon.com)

Bagaimana sebenarnya kerangka kerja Enterprise Risk Management? Apa hubungannya dengan Business Continuity Planning, Disaster Recovery Management, Disaster Recovery Strategy, Disaster Recovery Plan, Enterprise Information Security, dll? Ini memerlukan pemahaman terminologi yang jelas, sehingga tidak menimbulkan *double investment, double effort* atau kebingungan di perusahaan.
(Source: Dimitri Mahayana, 2007)

Apa fungsi-fungsi utama yang seharusnya diberikan oleh suatu aplikasi Enterprise Risk Management? Bagaimana memilih aplikasi Enterprise Risk Management yang paling tepat bagi sebuah perusahaan? Apakah memungkinkan untuk dibangun inhouse, atau didevelop secara outsource atautkah memang jauh lebih optimal membeli suatu aplikasi yang sudah proven dengan harga yang sama sekali tidak murah?
(Source: Dimitri Mahayana, 2007)

Enterprise Risk Management tidak lepas dari konteks organisasi perusahaan secara keseluruhan, karena sifat resiko di era global yang terkait dan berkelindan satu sama lain. Enterprise Risk Management menjadi semakin pelik karena ia tidak lepas juga dari konteks kemajuan teknologi informasi yang semakin membuat perusahaan terkoneksi dengan jaringan global (**connected in the wired world**). Konektivitas teknologi informasi memberikan opportunity yang lebih besar bagi perusahaan, baik dari sisi market dan customer, maupun dari sisi supplier serta dari sisi-sisi lain yang tampak maupun tidak. Di sisi lain konektivitas memberikan resiko-resiko baru, yang muncul dari *technology vulnerabilities*, perbedaan *risk culture*, perbedaan standard, dll.

Pengelolaan resiko di perusahaan secara enterprise-wide telah dianggap suatu keharusan, dan bukan suatu pilihan, untuk beberapa industri. Sebagai contoh, keharusan manajemen resiko perbankan oleh Bank Indonesia. Industri telekomunikasi, oil & gas, manufacturing, dan lain-lain juga telah mulai mengarah ke penerapan Enterprise Risk Management secara keseluruhan, mengingat berbagai sumber resiko yang nyaris *unpredictable* dengan dampak yang amat serius bila tidak dikelola sebaik mungkin. Berbagai industri lain telah menerapkan Enterprise Risk Management secara parsial, dan mungkin saat ini sedang bergerak menuju *framework* yang lebih menyeluruh.

Diskusi antara para top executive dan nara sumber dalam SHARING VISION ini diharapkan memberikan terobosan-terobosan baru bagi perusahaan-perusahaan di Indonesia dalam membangun Enterprise Risk Management yang paling optimal bagi perusahaan masing-masing.

Selamat berpartisipasi! Welcome to Bandung!

Sharing Vision™,



Dr. Ir. Dimitri Mahayana, M.Eng
Chief

Waktu & Tempat Pelaksanaan

Kegiatan ini akan dilaksanakan pada:

Hari : Kamis - Jum'at
Tanggal : 15 - 16 November 2007
Tempat : Hotel Grand Preanger Bandung
Jl. Asia Afrika 81, Bandung

Schedule

Thursday, November 15, 2007

09.15 - 09.30	Morning Coffee/Tea & Registration
09.30 - 11.30	Keynote Speech: Enterprise Risk Management: the importance of enterprise risk management, key concepts and the overall structures & trends & how ERM framework approach can help an organization to better manage risks and to achieve key objectives
11.30 - 13.00	Prayer & Luncheon
13.00 - 14.30	Compliance & Standard: SOX, COSO, PC AoB, CoBIT, IFRS, NIST
14.30 - 15.00	Afternoon Coffee Break
15.00 - 16.30	Information technology and ERM (1): Enterprise Risk Management Application Systems

Friday, November 16, 2007

08.00 - 09.30	Information technology and ERM (2): Treating the Risk Behind Information Technology Resiliency (application systems risks, effective continuity planning, and worms, viruses, and systems network access risks, etc)
09.30 - 10.00	Morning Coffee
10.00 - 11.30	Workgroup & Discussion
11.30 - 11.50	Penutup
11.50 - 14.00	Prayer & Luncheon

Biaya Peserta

Biaya Sharing Vision adalah Rp 6.500.000,- per orang.

Biaya tersebut sudah termasuk

hotel accomodation (room only + breakfast),
meeting package, course materials & certificate

Pembayaran peserta dilakukan dengan mentransfer ke :

Bank BRI Kantor Cabang Pembantu ITB Bandung

No. Rek. 0593.01.005224.50.7

a/n. Sharing Vision

Mohon bukti transfer difax ke : 022 - 2514758

sebelum batas akhir pendaftaran

Reservasi & Pembayaran

Paling lambat 13 November 2007

Contact Address : Intan, Yasser atau Agus

Phone : 022-2532692 Fax: 022-2514758

HP: 08156021012, 0811227339, 0811220121

email : yasser@lisk.ee.itb.ac.id

Website : <http://www.sharingvision.biz>