

POINT  
PDUs

ERMA & LSP MKS  
Certification Holder

Training

# Pengukuran Kematangan Manajemen Risiko

*Risk Management Maturity Assessment*

[www.crmsindonesia.org](http://www.crmsindonesia.org)

Diselenggarakan oleh :



**CRMS**

Center for  
Risk Management  
& Sustainability



Risk  
AWARDS 2016

Risk Management Service  
Provider of the Year

Risk Management Service Provider of the Year



## ▲ SINOPSIS

---

Risk Management Maturity Model memiliki fungsi untuk menilai atribut dan kemampuan organisasi dalam hal efektivitas dan kualitas manajemen risiko dalam mengelola risiko untuk implementasi yang konsisten dan peningkatan berkelanjutan dari penerapan manajemen risiko. Kemampuan untuk mengidentifikasi tingkat kematangan risiko akan membantu organisasi dalam mengelola risiko dan menetapkan langkah-langkah yang diperlukan untuk meningkatkan kematangan implementasi manajemen risiko.

Pelatihan berdurasi 2 hari ini bertujuan memberikan pemahaman tentang bagaimana mengukur tingkat kematangan implementasi manajemen risiko dengan mengadopsi ERMA ISO 31000 Risk Management Maturity Model (ERMA ISO31000 RM3). ERMA ISO 31000 RM3 dibangun dengan merujuk pada standar ISO 31000:2018 yang sudah digunakan di banyak negara. Model ERMA ISO 31000 RM3 memberikan pandangan yang seimbang dalam penanganan peluang dan risiko, sambil menangkap elemen dinamis yang mempengaruhi tujuan pembangunan berkelanjutan organisasi.



# ▲ Agenda

---

## Day 1

- Sesi 1** Pentingnya RMMM dalam organisasi  
Pengantar ERMA ISO 31000 RM3 dan Tingkat Maturitas Manajemen Risiko
- Sesi 2** Atribut Maturitas Penerapan Manajemen Risiko  
Definisi Tingkat Maturitas per Atribut
- Sesi 3** Matriks Indikator, Parameter, dan Faktor Uji  
Kematangan Manajemen Risiko
- Sesi 4** Kriteria Penilaian Tingkat Maturitas Manajemen Risiko ; Pemberian Nilai Bobot  
Metode Pengukuran Nilai Capaian Tingkat Maturitas Manajemen Risiko

## Day 2

- Sesi 1** Pengaplikasian Perangkat ERMA ISO 31000 RM3  
(Pengelolaan Asesmen, Pengumpulan Data, Analisis dan Rekomendasi, Kualitas Asesor, Mengantisipasi Kendala dalam Asesmen Maturitas, Mempresentasikan Hasil Asesmen Maturitas)
- Sesi 2** Contoh Pengaplikasian Perangkat ERMA ISO 31000 RM3
- Sesi 3** Contoh Pengaplikasian Perangkat ERMA ISO 31000 RM3 (2)
- Sesi 4** Diskusi

Catatan: Susunan acara dapat berubah sewaktu-waktu.



## ▲ Fasilitator

Program ini akan didampingi serta difasilitasi oleh host atau fasilitator ahli dari CRMS Indonesia. Selain itu juga dapat mengundang pembicara tamu untuk berbagi pengalaman praktis dengan para peserta.



### Charles R. Vorst

Charles R. Vorst adalah Technical Adviser dan Senior Trainer Center for Risk Management and Sustainability. Beliau telah terjun di bidang konsultasi manajemen risiko sejak tahun 2005, pernah membantu dalam program capacity building di kementerian, lembaga negara, dan berbagai korporasi di Indonesia baik BUMN maupun privat yang bergerak di berbagai industri. Beliau telah mengerjakan berbagai macam proyek, di antaranya adalah membantu dalam pembuatan framework bidang: GCG & ERM Implementation Roadmap, GCG and ERM Policy/Manual, Corporate Risk Appetite/Tolerance & Risk Parameters; serta berpartisipasi dalam pembuatan: GCG Pocket Book, Independent Whistle Blowing System, ERM Procedures, IT-based ERM Solutions; juga membantu peningkatan dalam proses Corporate Risk & Control Self-Assessment, Project Risk Assessment, Gap Analysis & ERM Maturity Assessment, dan Risk-Based Audit.

Catatan: Fasilitator dapat berubah sewaktu-waktu.

## ▲ Registrasi

**Pendaftaran :**

[Klik Disini](#)

[bit.ly/rmma-crms](https://bit.ly/rmma-crms)

or Scan :




**Informasi lebih lanjut:**


Email: [secretariat@crmsindonesia.org](mailto:secretariat@crmsindonesia.org)

Phone/Whatsapp: (+62) 811 22 333 075

### Our Social Media

 CRMS Indonesia

 CRMS Indonesia

 CRMS Indonesia

 @crmsindonesia

 @crmsindonesia