

## SILABUS TRAINING

# “ADVANCED CREDIT SCORING: MENAKAR KAPASITAS BAYAR DI TENGAH KETIDAKPASTIAN EKONOMI”

Hari/Tanggal : Senin-Selasa, 18-19 Mei 2026  
Durasi & Waktu : 2 Hari, 08.30-16.00 WIB  
Lokasi : Bandung

### LATAR BELAKANG

Dinamika ekonomi yang fluktuatif seperti inflasi tinggi, perubahan suku bunga, dan gangguan rantai pasok membuat profil risiko debitur berubah dengan cepat. Model credit scoring konvensional seringkali gagal menangkap sinyal penurunan kapasitas bayar sebelum gagal bayar terjadi.

Training Advanced Credit Scoring ini membekali peserta dengan teknik pemodelan skor yang lebih dinamis. Fokus utama adalah pada integrasi Forward-Looking Information dan penggunaan data alternatif untuk mengukur daya tahan (resilience) debitur. Kita tidak hanya melihat "apakah mereka membayar di masa lalu", tetapi "mampukah mereka membayar dalam skenario ekonomi terburuk di masa depan".

### TUJUAN

1. Mengembangkan Application dan Behavioral Scoring yang lebih presisi.
2. Menyesuaikan ambang batas skor (cut-off) berdasarkan indikator ekonomi terkini.
3. Validasi & Stress Testing Model
4. Pemanfaatan Alternative Data: Menggunakan data non-finansial untuk memperkaya profil risiko debitur.
5. Menyeimbangkan antara target pertumbuhan portofolio dan Risk Appetite.

### MATERI

1. Evolusi Credit Scoring di Era Ketidakpastian

- Keterbatasan model tradisional (Logistic Regression) vs Machine Learning.
  - Konsep Dynamic Scoring: Mengapa skor harus berubah lebih cepat dari biasanya.
2. Variabel Makro dalam Skor Kredit
    - Memasukkan variabel inflasi, nilai tukar, dan daya beli ke dalam algoritma skor.
    - Teknik Overlay manual vs otomatis pada hasil skor.
  3. Eksplorasi Data Alternatif
    - Pemanfaatan data perilaku digital, psikometrik, dan pola transaksi ekosistem (e-commerce/fintech).
    - Isu privasi data dan etika dalam scoring.
  4. Monitoring Kinerja Model (Model Governance)
    - Mengukur stabilitas model menggunakan Population Stability Index (PSI).
    - Deteksi dini penurunan akurasi model (Model Drift).
  5. Stress Testing pada Portofolio Kredit
    - Simulasi dampak penurunan ekonomi terhadap Probability of Default (PD).
    - Penentuan modal cadangan berdasarkan hasil scoring terbaru.
  6. Optimalisasi Cut-off & Strategi Persetujuan
    - Menentukan titik keseimbangan antara Approval Rate dan Bad Debt Rate.
    - Strategi Risk-Based Pricing: Menentukan suku bunga berdasarkan level skor.
  7. Studi Kasus & Simulasi Pengambilan Keputusan
    - kredit pada sektor industri yang terdampak krisis secara spesifik.

## PESERTA

Credit Risk Manager / Analysts, Data Scientists (Risk Domain), Credit Policy Officers, Portfolio Managers, Regulators & Auditors

## INVESTASI

Investasi Normal	: Rp. 6.500.000,- Per Peserta
Investasi Grup	: Diskon 10% dari Investasi Normal Per Peserta untuk pendaftaran minimal 5 peserta
Fasilitas yang di dapat	: Sertifikat Cetak, Modul (hardcopy/cetak dan softcopy via email), Training KIT, Souvenir (T-shirt/Jaket/Tumbler - menyesuaikan stok), Meeting Room dan Fasilitasnya, Konsumsi selama Training, PPH
Non Fasilitas	: Transportasi dan Akomodasi Peserta, PPN

**Catatan Pendaftaran Grup:**

Untuk pendaftaran grup (minimal 5 peserta), peserta bisa *request* jadwal atau *request private class*

**\*INFORMASI LEBIH LANJUT, PENDAFTARAN & INHOUSE TRAINING\***

**The Infinity Academy | PT Infinity Berkah Indonesia**

Email: [marketing@infinityacademy.co.id](mailto:marketing@infinityacademy.co.id)

Website : [www.infinityacademy.co.id](http://www.infinityacademy.co.id);

Sosial Media: (Instagram) theinfinity.academy; (Tiktok) theinfinity.acad

**Marketing:**

**Ratna Samiah (Public dan Inhouse Training)**

No Hp: 0811-9878785

Email: [ratna.infinityacademy@gmail.com](mailto:ratna.infinityacademy@gmail.com)

**Vina Firmalia (Inhouse Training)**

No Hp: 0812-1849 9009

Email: [vinafirmalia.infinityacademy@gmail.com](mailto:vinafirmalia.infinityacademy@gmail.com)