

# Akuntansi Perbankan

# Pengelolaan

# Risiko

Fiarika Dwi Utari M.Pd.



# Pendahuluan

**Konteks Pengelolaan Risiko di Perbankan**

# Definisi dan Tujuan

## Pengelolaan Risiko di Perbankan

### Definisi

Pengelolaan risiko adalah **proses penting** yang mencakup identifikasi, evaluasi, dan pengendalian risiko untuk menjaga stabilitas keuangan dan operasional lembaga perbankan.

### Tujuan Utama

Tujuan utama pengelolaan risiko adalah untuk **meminimalkan kerugian** dan menjaga kepercayaan publik, serta memastikan kelangsungan operasional bank dalam menghadapi tantangan yang ada.

# Jenis-jenis Risiko Utama

## Memahami tipe risiko dalam perbankan

### Risiko Kredit

Risiko kredit terjadi ketika peminjam tidak dapat memenuhi kewajiban pembayaran pinjaman. Ini dapat menyebabkan kerugian finansial signifikan bagi bank dan mempengaruhi stabilitasnya.

### Risiko Pasar

Risiko pasar mencakup kemungkinan kerugian akibat fluktuasi harga di pasar. Perubahan suku bunga atau nilai tukar dapat berdampak negatif pada investasi bank.

### Risiko Likuiditas

Risiko likuiditas adalah tantangan ketika bank tidak dapat memenuhi kewajiban jangka pendeknya. Hal ini dapat menyebabkan masalah operasional dan mempengaruhi reputasi bank di mata publik.

# Tahapan Pengelolaan Risiko

## Identifikasi Risiko

Proses menemukan dan memahami sumber risiko dari faktor internal dan eksternal yang mempengaruhi bank.

## Evaluasi Risiko

Menilai dampak dan kemungkinan risiko melalui metode kuantitatif dan kualitatif untuk menentukan prioritas penanganan.

## Pengendalian Risiko

Strategi untuk mengurangi risiko melalui diversifikasi, hedging, kontrol internal, dan penetapan batas risiko secara efektif.

# Kaitan Transaksi dan Risiko

# Konsep Dasar

**Setiap transaksi mengandung risiko**

## Risiko Transaksi

Setiap transaksi perbankan **mengandung potensi risiko** yang dapat mempengaruhi aset dan kewajiban, sehingga penting untuk memahami **implikasi dari setiap keputusan** yang diambil.

## Peran Akuntansi

Akuntansi berperan penting dalam **identifikasi dan pengelolaan risiko** melalui pencatatan yang akurat, pengukuran yang tepat, dan pengendalian risiko yang membantu menjaga keberlangsungan operasional bank.

# Jenis Risiko Transaksi

## Pengaruh transaksional pada risiko perbankan

### Risiko Kredit

Risiko kredit adalah potensi kerugian akibat **gagal bayar** debitur yang menyangkut pinjaman. Ini dapat mengganggu aliran kas dan stabilitas keuangan bank secara keseluruhan.

### Risiko Likuiditas

Risiko likuiditas terjadi saat bank mengalami kesulitan untuk memenuhi kewajiban jangka pendek. Hal ini dapat mengakibatkan **kekurangan dana** yang berpengaruh pada operasional dan reputasi bank.

### Risiko Pasar

Risiko pasar berkaitan dengan fluktuasi nilai investasi akibat **perubahan suku bunga** atau kondisi pasar. Strategi hedging perlu diterapkan untuk meminimalkan dampak risiko ini.

# Contoh Pengelolaan Risiko Kredit



## Penyaluran Kredit

Penyaluran kredit Rp 500 juta kepada debitur.



## Risiko Gagal Bayar

Potensi risiko gagal bayar (NPL) pada kredit.



## Pembentukan CKPN

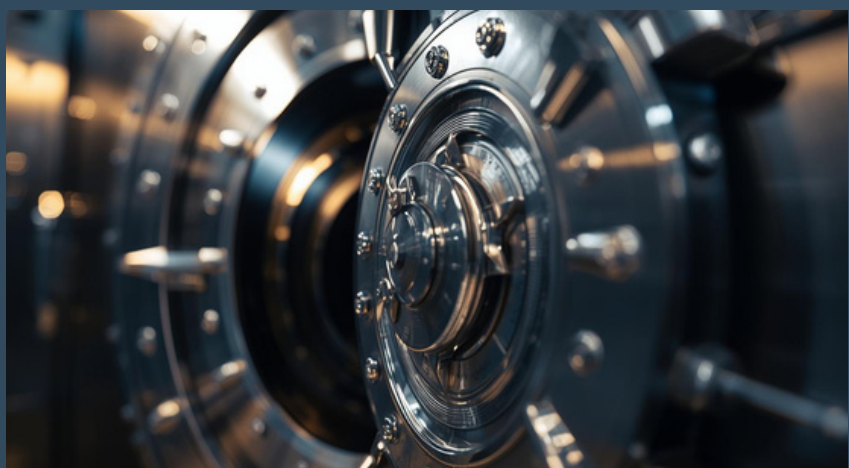
Pembentukan CKPN sesuai PSAK 71 untuk perlindungan.

# Contoh Risiko Likuiditas Dalam Transaksi Simpanan



## Penarikan Giro

Penarikan sebesar Rp 10 miliar dapat mempengaruhi likuiditas.



## Risiko Kekurangan

Kekurangan dana likuid dapat mengganggu operasional harian.



## Dampak Operasional

Likuiditas yang rendah dapat mengurangi efisiensi bank.

# Contoh Risiko Pasar dari Transaksi Investasi



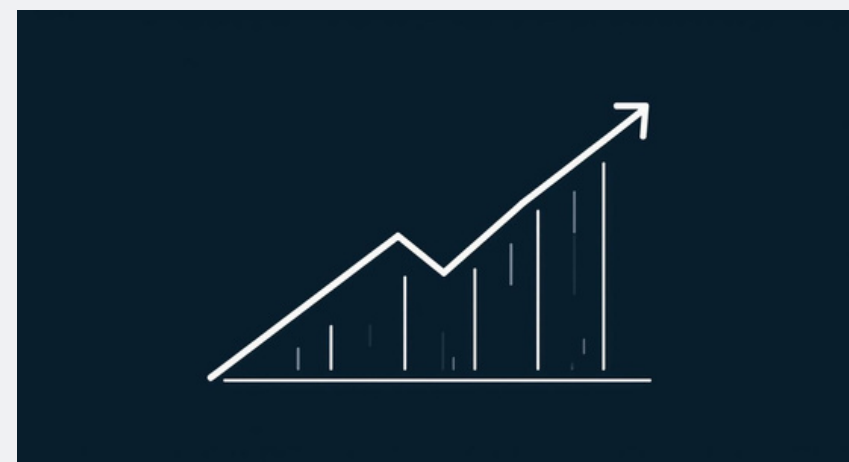
## Pembelian Obligasi

Investasi saat suku bunga rendah dapat berisiko.



## Risiko Penurunan Nilai

Kenaikan suku bunga mengurangi nilai obligasi yang dimiliki.



## Strategi Hedging

Mengurangi risiko dengan diversifikasi portofolio investasi.

# Contoh Risiko Operasional Dari Transaksi Harian



## Kesalahan Input

**Kesalahan pencatatan bunga** dapat mempengaruhi laporan keuangan.



## Dampak Laporan

**Kesalahan dapat menyebabkan** laporan keuangan yang tidak akurat.



## Perbaikan Kontrol

**Implementasi kontrol** untuk mencegah kesalahan serupa.

# Ringkasan dan Penutup

# Terima kasih!

Untuk pertanyaan lebih lanjut, silakan hubungi kami melalui informasi di bawah ini.

