



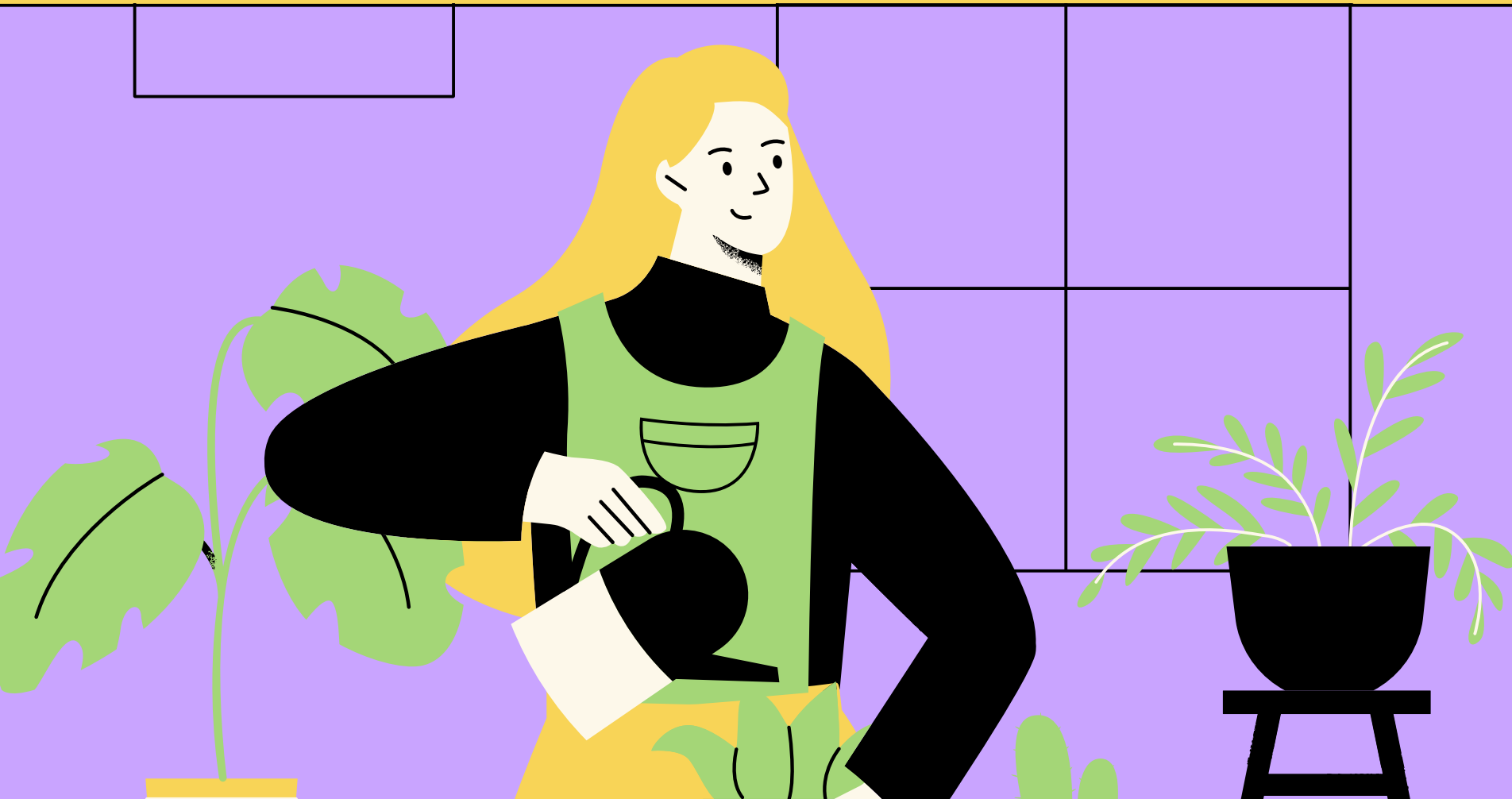
# Pendanaan Jangka Pendek



MANAJEMEN KEUANGAN LOGISTIK



# Kelompok 7



Afie Salman - 170304200009

Difa Ghassani - 170304200026

Gusti Arya N. - 170304200018

Indira Tasyifa - 170304200005

Ronal Kristian - 170304200029

# Daftar Isi

1

Definisi Pendanaan Jangka Pendek

2

Manfaat Pendanaan Jangka Pendek

3

Sumber Pendanaan Jangka Pendek

4

Jenis Pendanaan Jangka Pendek

5

Anjak Piutang

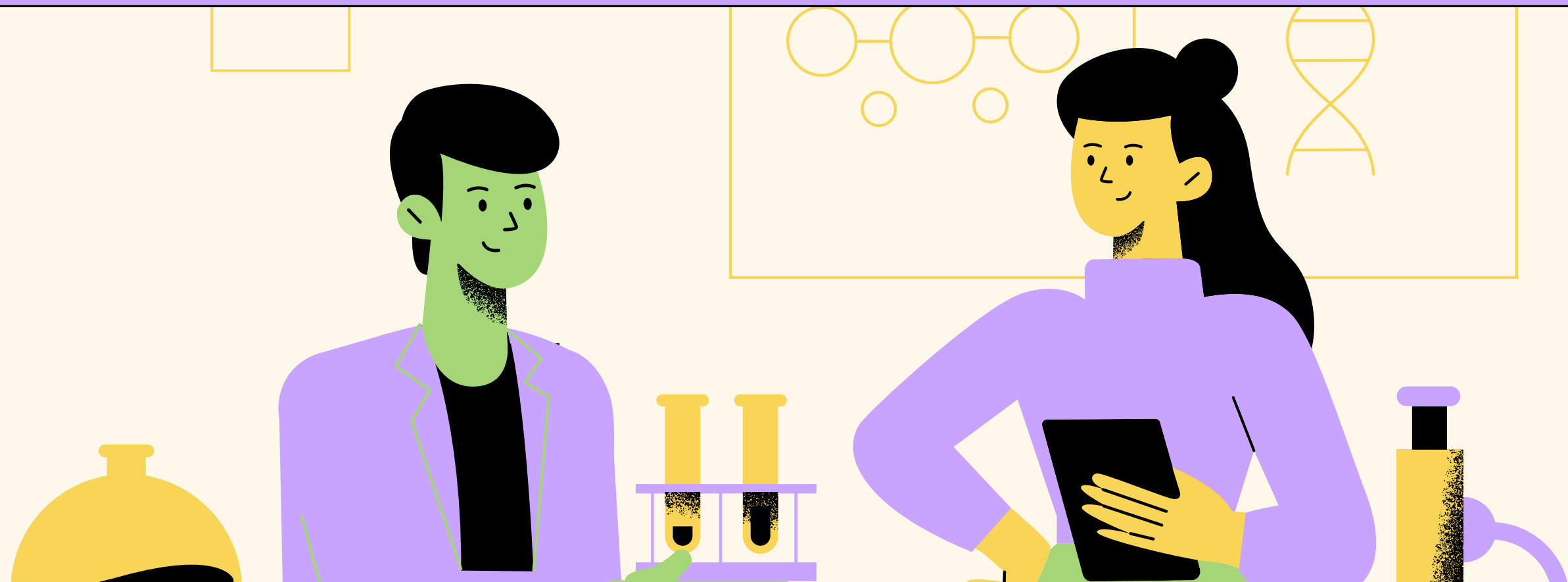
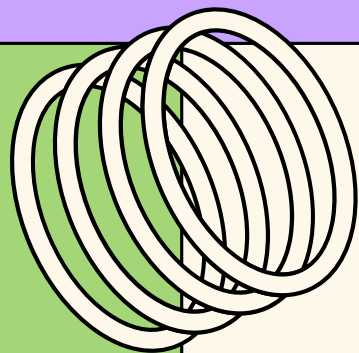
6

Contoh Soal

# Definisi



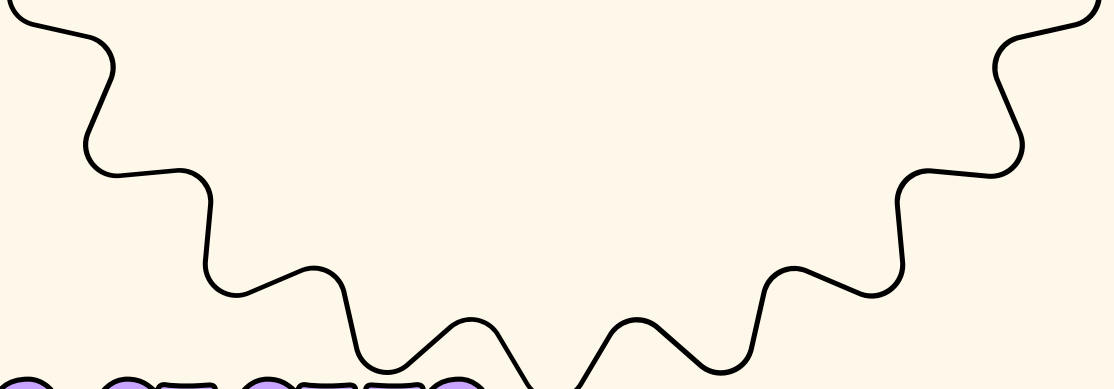
Pendanaan jangka pendek adalah pinjaman yang diberikan oleh lembaga untuk melakukan sesuatu dan harus dilunasi dalam jangka waktu paling lama 1 tahun. Pembiayaan jenis ini bisa Anda dapatkan dari mana saja, mulai dari bank hingga perusahaan tempat Anda bekerja. Karena jangka waktu pelunasan 1 tahun, peminjam seringkali menawarkan batas pinjaman yang lebih rendah daripada pembiayaan jangka panjang. Selain itu, peminjam juga akan mengevaluasi permohonan Anda untuk menentukan apakah Anda memenuhi syarat untuk pembiayaan jangka pendek.

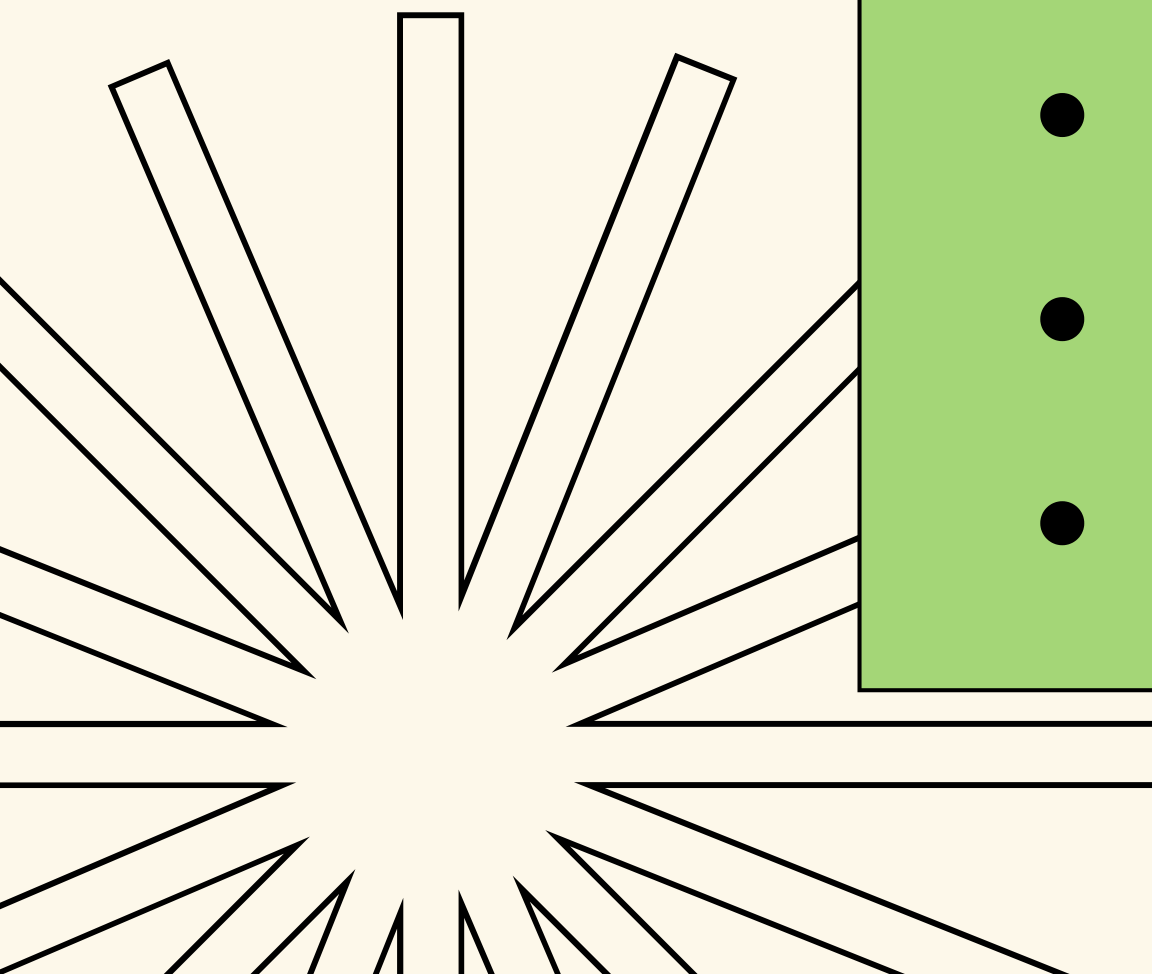


# Manfaat

- Tidak Kesulitan Saat Ada Keadaan Darurat
- Mendapatkan Kebutuhan dengan Cepat
- Syaratnya Terbilang Mudah
- Mempengaruhi Peringkat BI Checking

# Sumber Pendanaan



- Bank
  - Jasa leasing
  - Perusahaan tempat kerja
  - Koperasi
  - Lembaga kredit online
- 

# Jenis-jenis

- Pendanaan Spontan (spontaneous financing), yaitu bentuk pembiayaan yang dihasilkan dari perubahan keadaan perusahaan. Artinya, ketika suatu perusahaan melakukan kegiatan transaksi, pembiayaan dadakan ini muncul secara otomatis. Jenis pembiayaan ini mengikuti operasi perusahaan. Contoh dari pembiayaan spontan, yaitu hutang dagang dan hutang dagang. kewajiban timbul karena perusahaan membeli dari pemasok secara kredit.
- Pendanaan tidak Spontan, yaitu sebuah pembiayaan yang tidak otomatis berubah ketika kinerja perusahaan berubah. Contoh dari pendanaan tidak spontan, yaitu utang diterima dari bank. Sifat pembiayaan jenis ini adalah perusahaan membutuhkan waktu untuk negosiasi formal atau negosiasi untuk memperoleh, menambah atau mengurangi pembiayaan. Contoh lainnya, yaitu pinjaman kredit, commercial paper, anjak piutang, akseptasi bank, dan lain-lain.

# Anjak Piutang

Anjak piutang adalah aktivitas pengalihan/pembelian piutang dari satu pihak ke pihak lainnya, termasuk urusan penagihan, pengingat, sampai penerimaan pembayaran dari debitur. Sedangkan menurut OJK, Anjak Piutang merupakan kegiatan pembiayaan jangka pendek dari pihak ketiga untuk Penjual Piutang (Client), agar segera menerima pencairan dari dana yang pernah dipinjamkannya.

Pihak yang Terlibat dalam Anjak Piutang:

- Kreditur atau klien
- Perusahaan Anjak Piutang
- Debitur atau Nasabah

Manfaat Anjak Piutang

- Memperlancar Arus Kas Perusahaan
- Memindahkan Resiko ke Pihak Anjak Piutang
- Mempercepat Proses Produksi
- Mengalihkan Tugas Penagihan

# Contoh Soal

Perusahaan Hitam Putih melakukan sejumlah pembelian barang dagang secara kredit dengan syarat potongan harga sebesar 2% jika perusahaan melunasi utangnya sebelum tanggal 10. dan utang dagang tersebut akan jatuh tempo dalam waktu 30 hari. Hitunglah biaya bunga efektif dari penawaran tersebut.

Jawaban

$$\text{Bunga tahunan}(kd) = \frac{\%diskon}{(100\% - \%diskon)} \times \frac{360 \text{ hari}}{(\text{tgl pembayaran} - \text{periode diskon})}$$

$$kd = \frac{2\%}{(100\% - 2\%)} \times \frac{360 \text{ hari}}{(30 - 10)}$$
$$kd = \frac{2\%}{(98\%)} \times \frac{360 \text{ hari}}{(20)} = 36,7\%$$

# Contoh Soal

Misalkan perusahaan menjaminkan piutang dengan nilai nominal Rp 5 juta per hari, dengan rata-rata umur piutang 20 hari. Yang berarti total piutang yang dijaminkan adalah Rp 100 juta. Kas yang diterima sebesar 80% dari nilai piutang yang dijaminkan. Biaya pemrosesan 0,75% dari nilai total piutang yang dijaminkan dan bunga yang dibebankan per tahun sebesar 20%.

## Jawaban

Biaya pemrosesan :  $0,0075 \times \text{Rp}100 \text{ juta} = \text{Rp}750.000,00$

Biaya bunga :  $0,2 \times (20/365) \times \text{Rp}80 \text{ juta} = \text{Rp}888.889,00$

Total biaya =  $\text{Rp}1.638.889,00$

Tingkat Bunga Efektif yang dibayar oleh perusahaan adalah:

$$\text{TBE} = (1 + (1.638.889/80.000.000)) 360 / 20 - 1 = 0,4405 \text{ atau } 44,05\%$$



Thank You