

Soal 1:

PT. JESS berkeinginan untuk mengembangkan dan menciptakan produk baru dengan kebutuhan dana Rp.100 juta

Terdapat 2 sumber dana yang bisa dipakai :

- 1.Sumber internal diambil dari current asset
- 2.Sumber eksternal diambil dari current liabilities

Balance Sheet

31 Dec 2019

Activa		Passiva	
Current Asset	Rp. 600.000.000	Current Liabilities	Rp. 300.000.000
Fixed Asset	Rp. 1.800.000.000	Long term debt	Rp. 2.100.000.000
Total Asset	Rp. 2.400.000.000	Total Liabilities	Rp. 2.400.000.000

Berdasarkan data diatas maka hitung,

1. ROA. jika rate of return on current assets adalah 10%, rate of return on fixed asset adalah 25%,
2. Financing cost, jika cost of current liabilities adalah 14%, dan cost of long term debt adalah 18%
3. Current Ratio

Berikan rekomendasi saudara!

Soal 2 :

Pada awal bulan Maret 2021, Manajer Keuangan PT. AGB melakukan kajian untuk melihat return on equity (ROE) perusahaan.

Informasi dari manajer pemasaran menyebutkan bahwa penjualan diestimasikan terjadi kenaikan sebesar Rp.10 Miliar. Dengan asumsi perusahaan melakukan ekspansi pembukaan kantor pemasaran ke Kalimantan dan ke negara Malaysia.

Adapun beberapa informasi lainnya adalah

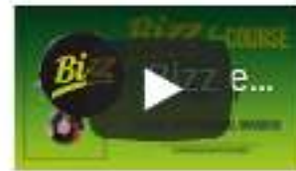
- Posisi rasio hutang adalah 45%
- Nilai aktiva tetap sebesar Rp.5 Miliar
- Komposisi Earning Before Interest & Tax (EBIT) adalah 8,5%
- Komposisi Interest cost (biaya bunga) adalah 9%
- Komposisi tax (pajak) adalah 22%

Ada tiga kondisi dan situasi ekonomi yang harus dianalisis :

1. Kondisi ekonomi menurun dengan estimasi curret asset 50% dari penjualan
2. Kondisi ekonomi stabil dengan estimasi curret asset 45% dari penjualan
3. Kondisi ekonomi berkembang dengan estimasi curret asset 30% dari penjualan

Manajer keuangan meminta kepada Anda untuk menghitung berapakah ROE (Return on Equity) yang paling layak untuk diterima?

P2KIB BIZZ UNISMA



<http://p2kib.unisma.ac.id/daring-link/>

semangat sehat, follow and subscribe
youtube p2kib