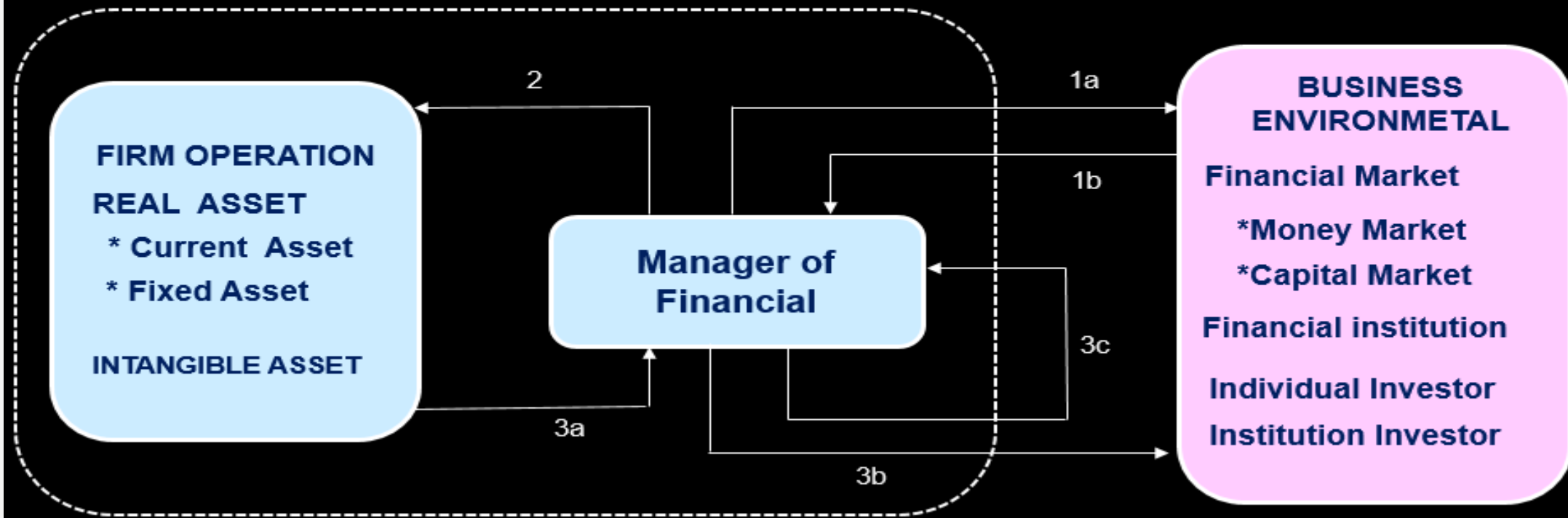


REVIEW MANAJEMEN KEUANGAN

SKEMA FUNGSI MANAJEMEN KEUANGAN

Gambar 1 Fungsi Manajemen Keuangan



Penjelasan Gambar 1

Rising of Funds (Pengumpulan Dana)

- 1a Manajer Keuangan mencari dana di Pasar Uang/Pasar Modal / Lembaga Keuangan / Investor Institusi /Investor Individu
- 1b Hasil pengumpulan dana masuk ke dalam pengelolaan Manajer Keuangan

Allocation of Funds (Mengalokasikan Dana)

Dana dialkoasikan pada berbagai aktiva riel : aktiva lancar dan aktiva tetap

Dividend Policy (Kebijaksanaan Dividend)

- 3a Penerimaan Penjualan dan profit / laba
- 3b Sebagian laba bersih untuk membayar pokok dan bunga pinjaman dan atau dividend
- 3c Sebagian laba bersih diinvestasikan kembali (reinvestment)

pertama

FUNGSI RISING OF FUNDS

Manajer Keuangan harus mampu meningkatkan nilai perusahaan dari periode ke periode, dan untuk itu tentunya diperlukan tambahan dana (*financing dicission*) guna membiayai operasi perusahaan yang semakin meningkat

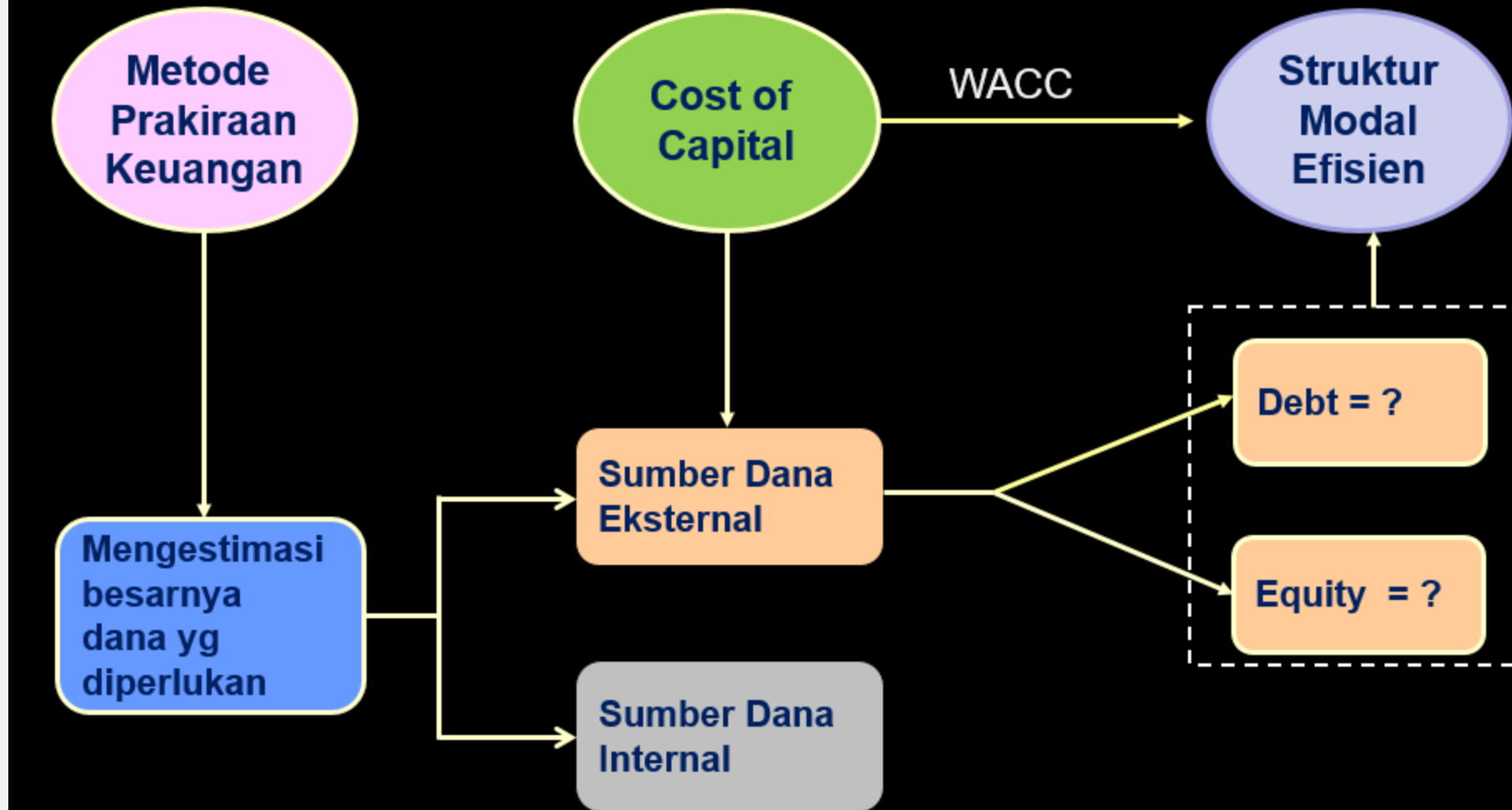
Mencari Dana efisien =
yang murah

caranya

- Perkiraan besarnya yang dibutuhkan
- Berapa kebutuhan dana itu dipenuhi dari dana internal
- Berapa kebutuhan dana itu dipenuhi dari dana eksternal
- Penentuan sumber dana

- Salah satu alat perencanaan yang digunakan untuk memperkirakan dana internal dan dana eksternal adalah Percentage Method (Metode persentase)
- Perangkat yang digunakan dalam Percentage Method adalah Laporan Laba-Rugi (Income Statement) dan Neraca (Balance Sheet)

RISING OF FUNDS : PERENCANAAN KEBUTUHAN DANA



NERACA (BALANCE SHEET)

PT. ASD., Tbk
Balance Sheet, per Decembr, 31, 20XX

CURRENT ASSETS		CURRENT LIABILITIES	
Cashes	C1	Account Payable	L1
Account Receivable	C2	Acruals	L3
Inventory	C3	Total Current Liabilities (L1+L2+L3)	L
Total Current Asset (C1+C2+C3)	A1	LONG-TERM DEBT	
FIXED ASSETS		Mortgage Payable	D1
Equipment	F1	Bond payable	D2
Machinery	F2	Total LTD (D1 + D2)	D
Building	F3	COMMON EQUITIES	
Land	F4	Preferred Stock	E1
Intangible Asset	F5	Common Stock	E2
Total Fixed Asset	A2	Retained Earning.....	E3
TOTAL ASSET (A1 + A2)	A	Total Equitie (E1+E2+E3)	E
TOTAL DEBT & EQUITIES (L + E)		A	

INCOME STATEMENT

PT.ASD., Tbk Income Statement, for year ending December, 31, 20XX	
Sales Revenue	1
Cost of Good Sold	2
Gross Earning (1 - 2)	3
Operating Expenses	4
Earning Before Interest and Tax (EBIT) = (3 - 4)	5
Interest payment	6
Earning Before Tax (EBT) = (5 - 6)	7
Tax payment = t x EBT	8
Earning After Tax (EAT) = (7 - 8)	9
Dividend payment DPR x EAT	10
Retained Earnings = (9 - 10)	11



Keterangan

DPR = Dividend Payout Ratio = Total Dividen / EAT

GPM = Gross Profit Margin = EBIT / Sales Revenue

NPM = Net Profit Margin = EAT / Sales Revenue

PERCENTAGE METHOD

$$E_1 = \left\{ \frac{A_0}{R_0} - \frac{L_0}{R_0} \right\} \Delta R - (NPM_0) (RE_0) R_1$$

A_0 = total aktiva tahun dasar

L_0 = total Current Liabilities tahun dasar

R_0 = total Sales Revenue tahun dasar

R_1 = Rencana total Sales Revenue tahun yang akan datang

ΔR = $R_1 - R_0$

NPM_0 = Net Profit Margin tahun dasar = EAT_0/R_0

RE_0 = Retained Earning Ratio tahun dasar = Re_0/EAT_0

$(NPM_0) (RE_0) R_1$ = Expected Retained Earning

Ilustrasi 1

Laporan Keuangan PT. IMB, Tbk tahun buku 2019 sebagai berikut :

PT. IMB, Tbk Neraca per 31 Desember 2019 (Rp. Milyar)			
AKTIVA LANCAR		UTANG LANCAR	
- Kas	15	- Utang Dagang	25
- Piatang	50	- Rekening Akrual	15
- Persediaan	45		
TOTAL AKTIVA LANCAR	110	TOTAL UTANG LANCAR	40
AKTIVA TETAP		UTANG JK PANJANG & EKUITAS	
- Equipment	30	- Utang Bank	30
- Machinery	50	- Obligasi	100
- Building	100	- Saham biasa	150
- Land	130	- Saham Prioritas	100
TOTAL AKTIVA TETAP	310	TOTAL UTANG JK PANJANG & EKUITAS ...	380
TOTAL ASSET	420	TOTAL UTANG & EKUITAS	420

PT. IMB, Tbk

Laba / Rugi untuk tahun yang berakhir 31 Desember 2019 (Rp. Milyard)

Penerimaan penjualan	500
Harga Pokok Penjualan	250
Laba Kotor	250
Biaya operasi	50
Laba Sebelum Bunga dan Pajak (EBIT)	200
Bayar Bunga dan Kupon Obligasi	70
Laba sebelum pajak	130
Pajak pendapatan	30
Laba Setelah Pajak (EAT)	100
Bayar dividen	70
Laba ditahan	30

Tahun 2020 Manajemen akan meningkatkan penerimaan penjualan **40%**. Untuk itu perusahaan tentunya memerlukan tambahan dana untuk meningkatkan produksi. Bila diasumsikan harga barang-barang yang berkaitan konstan, berapakah tambahan dana yang diperlukan baik dana internal maupun dana eksternal ?

Kerjakan
yaaaa