AKUNTANSI BIAYA DIFERENSIAL

AKUNTANSI BIAYA DIFERENSIAL

(Differential Accounting)

• TAKSIRAN
PERBEDAAN
PENDAPATAN &
BIAYA dari
Alternatif2 yang ada.

Utk. PENGAMBILAN KEPUTUSAN TINDAKAN TERBAIK, dari Alternatif2 yang ada.

ALTERNATIF² dlm Penghitungan Biaya Diferensial

MEMBUAT
SENDIRI
atau
MEMBELI
Keb. Produk

atau

MENOLAK

Pesanan

Khusus

meniadakan atau meneruskan Aktifitas Produk

menyewakan
atau
menjual
Fasilitas
Perusahaan





CONTOH SOAL



PT. CJDW memiliki:

Depart. MAKANAN; Depart. ALAT TULIS; Depart. PAKAIAN Selama 2 thn. terakhir, Dept. Makanan, selalu me-RUGI.

MENERUSKAN / MENIADAKAN ?

Laba / Rugi Tiap Departemen						
KETERANGAN	MAKANAN	ALAT TULIS	PAKAIAN	TOTAL		
Penjualan	5.000,-	4.500,-	6.000,-	15.500,-		
Bi. Variabel	4.000,-	2.500,-	3.500,-	10.000,-		
Bi. Tetap Terhindarkan	700,-	500,-	600,-	1.800,-		
Bi. Tetap TAK Terhindarkan	400,-	450,-	500,-	1.350,-		
L/R	(100,-)	1.050,-	1.400,-	2.350,-		

KETERANGAN	di -TERUS- kan	di- TIADA - kan	SELISIH
Penjualan	15.500,-	10.500,-	5.000,-
Bi. Variabel	10.000,-	6.000,-	4.000,-
Bi. Tetap Terhindarkan	1.800,-	1.100,-	700,-
Bi. Tetap TAK Terhindarkan	1.350,-	1.350,-	0,-
L/R	2.350,-	2.050,-	300,-

Bi. Tetap TERHINDARKAN:

⇒ Bi. yg **TIDAK** ADA, jika sebuah Aktifitas di Tiadakan

Bi. Tetap TAK TERHINDARKAN:

⇒ Bi. yg **TETAP** ADA, walau sebuah Aktifitas di Tiadakan

HASIL ANALISIS: Sebaiknya MENERUSKAN Depart.

MAKANAN, krn ... PENDAPATAN yang
DIKORBANKAN (5.000,-) LEBIH BESAR
dari BIAYA (4.700,-)

MENYEWAKAN atau MENJUAL

CV. CJDW memiliki MESIN

TIDAK di-PAKAI / di-PERLU-kan lagi.

- Biaya Penyusutan Rp. 800.000,-
- Jika DISEWAKAN ... Diperkirakan :
 - Pendapatan Sewa / th.Rp. 1.250.000,-
 - ➢ Bi. Reparasi Rp. 350.000,-
- Jika DIJUAL ... Diperkirakan :
 - > Terjual Rp. 1.000.000,-
 - ➤ Bi. Komisi Perantara Rp. 60.000,-

Hasil Analisis:

LEBIH BAIK di-JUAL, karena LEBIH MENGUNTUNGKAN Rp. 40.000,-

Alternatif 1: MENYEWAKAN MESIN						
PEND. SEWA		1.250.000				
Bi. Penyusutan	800.000	1 150 000				
Bi. Reparasi	350.000	1.150.000				
PEND. BERSIH			100.000			
Alternatif 2: MENJUAL MESIN						
PENJUALAN		1.000.000				
Bi. Penyusutan	800.000	860.000				
Bi. Komisi	60.000	800.000				
PEND. BERSIH			140.000			

SELISIH:

40.000

LATIHAN SOAL

Buat
Analisis-nya!



Soal 1

Perhitungan Laba / Rugi JAN. 2020 tiap Departemen PT. KARYAKU :

	PAKAIAN			
KETERANGAN	ANAK2	DEWASA		
		PRIA	WANITA	
PENJUALAN	3.000,-	4.500,-	5.000,-	
BIAYA:				
Variabel	1.750,-	2.250,-	2.500,-	
TetapTerhindarkan	1.000,-	1.200,-	1.100,-	
Tetap TakTerhindarkan	500,-	700,-	600,-	
L/R	(250,-)	350,-	800,-	

Pakaian Anak2, selama 3 th terus merugi

Soal 2

PT. SAMUDRA memiliki TRUK yang TIDAK di-GUNA-kan lagi.

- Bi. Penyusutan = Rp. 900,-
- Jika DISEWAKAN ... diperkirakan
 - Pendapatan Sewa Rp. 2.000,-
- Jika DIJUAL ... diperkirakan
 - Terjual Rp. 4.000,-

BUAT ANALISIS-nya!

SOAL 3:

PT. SAMUDRA menghasilkan 10.000 unit produk A;

- Untuk mengolah Bahan menjadi Produk A;
 - Biaya Produksi Rp. 300 / unit
 - Harga Jual Produk A = Rp. 500 / unit
- Jika Produk A di-Proses lebih lanjut, hingga jadi Produk B;
 - Tambahan Biaya Produksi Rp 25 / unit
 - Harga Jual Produk B = Rp 650 / unit.

Lebih Baik Menjual dalam Bentuk Produk A atau Produk B ?

TERIMA KASIH