CONTOH SOAL OBLIGASI

A. Jawaban pertanyaan dibawah ini!

Tanggal 10 Januari 2011, PT. SALT&SOUR menjual obligasi dengan tingkat bunga obligasi 11% dengan nilai nominal Rp. 600.000.000. Bunga obligasi dibayar setiap 1 Juli dan 1 Januari. Obligasi berumur 5 tahun. Kurs obligasi pada saat dijual adalah 112. Metode yang digunakan untuk mengamortisasi diskon/premi adalah metode garis lurus.

Diminta:

- a. Hitunglah kas yang diterima oleh PT. SALT & SOUR saat penjualan obligasi tersebut.
- b. Buatlah jurnal penerbitan obligasi.
- c. Buatlah jurnal saat pembayaran bunga dan amortisasi pada 1 Juli 2011.
- d. Buatlah jurnal penyesuaian (jika ada) 31 Desember 2011.
- e. Buatlah jurnal saat jatuh tempo.
- f. Buatlah jurnal dengan asumsi tanggal 1 Juli 2013 obligasi senilai Rp. 300.000.000 dilunasi dengan kurs 110.
- g. Hitung jumlah bunga yang dilaporakan dalam laporan laba rugi tahun 2011.

CONTOH SOAL OBLIGASI

B. Kunci jawaban diatas.

a) Rp. 600.000.000 x 112 % = Rp. 672.000.000

	PT.SALT & SOUR (dalam ribuan rupiah)	INVESTOR (dalam ribuan rupiah)
b.	Penerbitan obligasi	Membeli obligasi
10 Januari		
2011	Kas Rp. 672.000	Investasi dalam obligasi Rp.672.000
	Utang obligasi Rp. 672.000	Kas Rp. 672.000
C	Pembayaran bunga & amortisasi	
1 Juli 2011	premi	
	Beban bunga obligasi 33.000	Kas 33.000
	Kas 33.000	Pendapatan bunga obligasi 33.000
	(600.000 x 11% x 6/12)	rendapatan banga abiigasi 33.000
	(500.500 x 1170 x 0/12)	Pendapatan bunga obligasi 7200
	Utang obligasi 7200	Investasi dalam obligasi 7200
	Beban bunga obligasi 7200	
	(672.000-600.000): 10	
d.	Penyesuaian	
31		
Desember	Beban bunga obligasi 25.800	Piutang bunga obligasi 33.000
2011	Utang obligasi 7200	Pendapatan bunga obligasi 25.800
_	Utang bunga obligasi 33.000	Investasi dalam obligasi 7.200
e. 10 Januari	Pelunasan saat jatuh tempo	
2016	Utang obligasi 600.000	Kas 600.000
2010	Kas 600.000	Investasi dalam obligasi 600.000
f.	Pelunasan obligasi sebelum jatuh	interior data in obligation occupation
1 Juli 2013	tempo	
	Beban bunga obligasi 25.800	Kas 33.000
	Utang obligasi 7200	Pendapatan bunga obligasi 25.800
	Kas 33.000	Investasi dalam obligasi 7.200
	Utang obligasi *318.000	
	Kerugian pelunasan 12.000 Kas 330.000	Kas 330.000
	Kas 330.000 (110% x 300.000)	Investasi dalam obligasi 318.000
	[11076 X 300.000]	Keuntungan pelunasan 12.000
	*Perhitungan	Recitioning and political and 12.000
	Nilai buku 10 januari '11 = 672.000	
	(-) amortisasi premi	
	1 juli '11 – 1 jul 13 = (7200 x 5) = <u>(36.000)</u>	
	Nilai buku 1 juli '13 = <u>636.000</u>	
	(300.000/600.000) x 636.000 = 318.000*	

g. beban bunga obligasi tahun 2011 = beban bunga juli 2011 + desember 2011

= (33.000 - 7200) + (33.000 - 7300) = 51.600