

**Nama : Olivia Rahma Dani**

**NPM : 2413031039**

**Kelas : B**

---

---

**A. SOAL PILIHAN GANDA**

1. Sekuritas yang bersifat dilusian adalah sekuritas yang apabila dikonversi akan...

- a. Meningkatkan laba bersih
- b. Mengurangi jumlah saham beredar
- c. Meningkatkan jumlah saham beredar dan menurunkan EPS
- d. Tidak berpengaruh pada EPS
- e. Meningkatkan EPS

**Jawaban: c**

2. Ketika menghitung diluted EPS, efek dari obligasi konversi diperlakukan dengan cara...

- a. Laba bersih dikurangi beban bunga setelah pajak
- b. Laba bersih ditambah beban bunga setelah pajak
- c. Laba bersih dikurangi dividen preferen
- d. Beban bunga ditambahkan ke dividen preferen
- e. Tidak ada penyesuaian diperlukan

**Jawaban: b**

3. Instrumen berikut yang bukan termasuk sekuritas berpotensi dilutif adalah...

- a. Opsi saham karyawan
- b. Waran
- c. Saham preferen konversi
- d. Obligasi konversi
- e. Saham biasa beredar

**Jawaban: e**

4. Perhitungan basic EPS menggunakan laba bersih setelah dikurangi...

- a. Dividen preferen
- b. Beban bunga setelah pajak

- c. Dividen saham
- d. Laba ditahan
- e. Kenaikan modal

**Jawaban: a**

5. Jika opsi saham memiliki harga pelaksanaan lebih tinggi daripada harga pasar saham, maka opsi tersebut...

- a. Dilutif
- b. Anti-dilutif
- c. Tidak memengaruhi perhitungan diluted EPS
- d. Selalu dimasukkan dalam diluted EPS
- e. a dan d benar

**Jawaban: b**

## **B. ESSAI**

1. Jelaskan perbedaan antara basic EPS dan diluted EPS.

**Jawaban:**

- *Basic EPS* = laba bersih setelah dikurangi dividen preferen / rata-rata tertimbang saham biasa beredar.
- *Diluted EPS* = basic EPS yang disesuaikan dengan dampak sekuritas berpotensi dilutif (opsi, waran, obligasi konversi, saham preferen konversi) yang meningkatkan jumlah saham dan menurunkan EPS.

2. Mengapa opsi saham yang “out of the money” dianggap anti-dilutif?

**Jawaban:**

Karena harga pelaksanaan opsi lebih tinggi dari harga pasar, sehingga kecil kemungkinan opsi akan dieksekusi. Jika dimasukkan ke perhitungan diluted EPS, opsi tersebut justru akan meningkatkan EPS, sehingga tidak diperhitungkan.

3. Sebuah perusahaan memiliki laba bersih Rp500 juta dan dividen preferen Rp50 juta. Rata-rata tertimbang saham biasa 200.000 lembar. Hitung basic EPS.

**Jawaban:**

$$\text{Basic EPS} = (500 \text{ juta} - 50 \text{ juta}) / 200.000$$

$$= 450.000.000 / 200.000$$

$$= \text{Rp}2.250 \text{ per saham}$$