

Nama: Ria Agustina

NPM: 2413031048

Kelas: 24B

TUGAS PERTEMUAN 14

Soal Pilihan Ganda

1. Apa yang dimaksud dengan sekuritas dilusian?

- a. Sekuritas yang tidak dapat memengaruhi laba per saham perusahaan.
- b. Sekuritas yang dapat meningkatkan laba per saham perusahaan.
- c. Sekuritas yang berpotensi mengurangi laba per saham jika dikonversi.
- d. Sekuritas yang hanya diterbitkan oleh perusahaan yang merugi.
- e. Sekuritas yang tidak memengaruhi struktur modal perusahaan.

Kunci Jawaban: c

2. Laba per saham dasar dihitung berdasarkan struktur modal:

- a. Kompleks.
- b. Sederhana.
- c. Gabungan antara sederhana dan kompleks.
- d. Dilusian.
- e. Preferen.

Kunci Jawaban: b

3. Apa komponen yang diperlukan dalam menghitung laba per saham dasar?

- a. Laba bersih dan jumlah saham beredar rata-rata tertimbang.
- b. Laba bersih, jumlah saham preferen, dan saham biasa.
- c. Pendapatan bruto dan saham preferen.
- d. Saham dilusian dan saham biasa.
- e. Laba kotor dan jumlah saham beredar tetap.

Kunci Jawaban: a

4. Sekuritas yang termasuk ke dalam kategori sekuritas dilusian adalah:

- a. Utang biasa.
- b. Saham preferensi konversi.
- c. Saham biasa beredar.
- d. Dividen saham.
- e. Pendapatan obligasi.

Kunci Jawaban: b

5. Jika perusahaan memiliki opsi saham yang diterbitkan kepada karyawan, maka dalam perhitungan laba per saham dilusian:

- a. Opsi saham dianggap tidak ada.
- b. Opsi saham diabaikan karena tidak relevan.
- c. Opsi saham dihitung sebagai potensi penurunan laba per saham.
- d. Opsi saham langsung diakui sebagai beban.
- e. Opsi saham hanya dihitung pada laba per saham dasar.

Kunci Jawaban: c

Soal Esai

1. Jelaskan perbedaan utama antara laba per saham dasar dan laba per saham dilusian.

Kunci Jawaban:

- **Laba per saham dasar** dihitung berdasarkan laba bersih yang tersedia untuk pemegang saham biasa dibagi dengan rata-rata tertimbang jumlah saham biasa beredar selama periode tertentu, tanpa memperhitungkan efek sekuritas dilusian.
- **Laba per saham dilusian** mencerminkan potensi pengurangan laba per saham karena adanya sekuritas dilusian seperti opsi saham, waran, atau saham preferensi konversi.

2. PT XYZ memiliki laba bersih sebesar Rp 100.000.000. Perusahaan memiliki 50.000 saham biasa beredar sepanjang tahun. Selain itu, perusahaan memiliki obligasi konversi yang berpotensi menghasilkan 10.000 saham tambahan jika dikonversi. Hitung laba per saham dasar dan laba per saham dilusian jika bunga setelah pajak dari obligasi konversi adalah Rp 10.000.000.

Kunci Jawaban:

- Laba per saham dasar: $\text{Laba bersih} / \text{jumlah saham biasa} = \text{Rp}100.000.000 / 50.000 = \text{Rp}2.000$
- Laba per saham dilusian: $\text{Laba Per Saham Dilusian} = \text{Laba bersih} + \text{Bunga obligasi setelah pajak} / \text{Jumlah saham biasa} + \text{Potensi saham tambahan} = \text{Rp}100.000.000 + \text{Rp}10.000.000 / 50.000 + 10.000 = \text{Rp}1.833$

3. Mengapa penting bagi investor untuk memahami perhitungan laba per saham dilusian, terutama di perusahaan dengan struktur modal kompleks?

Kunci Jawaban:

Laba per saham dilusian memberikan gambaran yang lebih realistis tentang potensi penurunan laba per saham jika semua sekuritas dilusian dikonversi. Hal ini penting bagi investor untuk:

- Menilai risiko pengurangan laba per saham.
- Membandingkan kinerja keuangan perusahaan dengan perusahaan lain yang memiliki struktur modal sederhana.
- Mengidentifikasi potensi efek negatif dari penerbitan sekuritas dilusian terhadap laba mereka.