**SOAL LATIHAN**

**Standar Kompetensi** : 1. Memahami penyusunan siklus akuntansi perusahaan dagang

**Kompetensi Dasar** : 1.3 Menghitung harga pokok penjualan

**Indikator**  : 1. Menjelaskan pengertian harga pokok penjualan

2. Menjelaskan tujuan perhitungan harga pokok penjualan

3. Menjelaskan unsur-unsur harga pokok penjualan

4. Menghitung jumlah barang yang tersedia untuk dijual

5. Menghitung harga pokok penjualan

1. **Jawablah pertanyaan di bawah ini dengan memilih salah satu jawaban yang paling tepat!**
2. Seluruh biaya yang dikeluarkan untuk memperoleh barang yang dijual atau harga perolehan dari barang yang dijual merupakan pengertian dari ….
3. Beban angkut pembelian
4. Harga pokok Penjualan
5. Harga Perolehan
6. Penjualan
7. Potongan dan retur penjualan
8. Tujuan perhitungan harga pokok penjualan adalah ….
9. Sebagai patokan untuk menentukan harga jual
10. Sebagai patokan untuk menentukan harga beli
11. Untuk mengetahui modal akhir perusahaan
12. Sebagai dasar penghitungan pengeluaran perusahaan
13. Untuk mengetahui pemasukan kas perusahaan
14. Di bawah ini merupakan unsur-unsur harga pokok penjualan, kecuali ….
15. Persediaan barang dagang
16. Pembelian
17. Beban angkut pembelian
18. Retur pembelian dan pengurangan harga
19. Potongan penjualan
20. Data keuangan PD. Lestari per 31 Desember 2011, sebagai berikut:

* HPP 200.000.000
* Pembelian bersih 300.000.000
* BTUD 350.000.000

Berdasarkan data di atas, maka . . . .

1. Persediaan awal 50.000.000 dan persediaan akhir 150.000.000
2. Persediaan awal 150.000.000 dan persediaan akhir 50.000.000
3. Persediaan awal 100.000.000 dan persediaan akhir 50.000.000
4. Persediaan awal 50.000.000 dan persediaan akhir 100.000.000
5. Persediaan awal 100.000.000 dan persediaan akhir 150.000.000
6. Akun persediaan barang dagang pada kolom ayat jurnal penyesuaian (D) Rp 3.000.000, dan (K) Rp 2.000.000, jika pembelian bersih Rp 9.000.000, maka . . . .
7. BTUD Rp 11.000.000, dan HPP Rp 8.000.000
8. BTUD Rp 12.000.000, dan HPP Rp 9.000.000
9. BTUD Rp 12.000.000, dan HPP Rp 8.000.000
10. BTUD Rp 11.000.000, dan HPP Rp 9.000.000
11. BTUD Rp 9.000.000, dan HPP Rp 8.000.000
12. Perkiraan-perkiraan sebagai berikut:

* Persediaan barang dagang awal 900.000
* Pembelian 3.400.000
* Transport pembelian 60.000
* Retur pembelian 200.000
* Potongan pembelian 40.000

Keterangan:

Pada tanggal 31 Desember persediaan barang sebesar Rp 1.100.000, maka besarnya HPP ….

1. 3.020.000
2. 4.600.000
3. 4.360.000
4. 4.120.000
5. 5.220.000
6. Jika persediaan awal lebih besar dari persediaan akhir, maka . . . .
7. BTUD = HPP
8. BTUD < HPP
9. HPP > BTUD
10. BTUD > HPP
11. Semua jawaban salah
12. Neraca saldo CV.UTAMA (dalam ribuan)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nama Akun** | **Debet** | **Kredit** |
| Persediaan barang dagangan  Penjualan  Retur penjualan  Pembelian  Beban angkut pembelian  Potongan pembelian  Retur pembelian | 7.000  100  19.000  600 | 6.500  12.000  900  700 |

Berdasarkan data di atas, besarnya BTUD adalah . . . .

1. Rp 18.000.000
2. Rp 18.600.000
3. Rp 19.500.000
4. Rp 20.000.000
5. Rp 24.500.000
6. Neraca saldo CV. UTAMA 2 (dalam ribuan)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nama Akun** | **Debet** | **Kredit** |
| Persediaan barang dagangan  Penjualan  Retur penjualan  Pembelian  Beban angkut pembelian  Potongan pembelian  Retur pembelian | 7.000  100  19.000  600 | 5.000  12.000  900  700 |

Berdasarkan data di atas, maka besarnya HPP adalah . . . .

1. Rp 16.000.000
2. Rp 18.600.000
3. Rp 19.500.000
4. Rp 20.000.000
5. Rp 25.000.000
6. PD. Maju Jaya memiliki data akun sebagai berikut:

Penjualan: Rp 56.200.000,-

Biaya angkut penjualan: Rp 130.000,-

Potongan penjualan: Rp 150.000,-

Retur pembelian: Rp 200.000,-

Persediaan akhir: Rp 21.200.000,-

Pembelian: Rp 20.000.000,-

Biaya angkut pembelian: Rp 100.000,-

Retur penjualan: Rp 200.000,-

Potongan pembelian: Rp 200.000,-

Persediaan awal: Rp 50.000.000,-

Dari data - data di atas, maka besarnya HPP (Harga Pokok Penjualan) adalah:

1. Rp 52.400.000,-
2. Rp 45.000.000,-
3. Rp 51.300.000,-
4. Rp 46.700.000,-
5. Rp 48.500.000,-