

Nama	:Rifa Amanda			
NPM	:2513031068			
Kelas	:2025B			

jawaban case study 1

1. Sistem Periodik

Tanggal		Keterangan	Unit	Harga	Jumlah
2025	1	Persediaan Awal	200	Rp20.000,00	Rp4.000.000,00
Januari	5	Pembelian	300	Rp22.000,00	Rp6.600.000,00
	15	Pembelian	150	Rp230.000,00	Rp3.450.000,00
Total barang tersedia untuk terjual			650		Rp14.050.000,00

Tanggal		Keterangan	Unit	Harga	Jumlah
2025	20	Penjualan	50	Rp22.000,00	Rp1.100.000,00
Januari			150	Rp23.000,00	Rp3.450.000,00
Total persediaan akhir			200		Rp4.550.000,00

HPP = Harga barang untuk terjual-Persediaan akhir

HPP = Rp 14.050.000-Rp 4.550.000

HPP = Rp 9.500.000

Sistem Perpetual

CV Multi Niaga
Kartu Persediaan
Periode Januari 2025

Tanggal	No. Bukti	Keterangan	Masuk			Keluar			Sisa		
			Unit	Harga	Jumlah	Unit	Harga	Jumlah	Unit	Harga	Jumlah
2025	1	Persediaan Awal							200	Rp20.000,00	Rp4.000.000,00
Januari	5	Pembelian	300	Rp22.000,00	Rp6.600.000,00				200	Rp20.000,00	Rp4.000.000,00
									300	Rp22.000,00	Rp6.600.000,00
									500		Rp10.600.000,00
	10	Penjualan				250	Rp22.000,00	Rp5.500.000,00	250	Rp22.000,00	Rp5.500.000,00
									250		Rp5.500.000,00
	15	Pembelian	150	Rp23.000,00	Rp3.450.000,00				250	Rp22.000,00	Rp5.500.000,00
									150	Rp23.000,00	Rp3.450.000,00
									400		Rp8.950.000,00
	20	Penjualan				200	Rp23.000,00	Rp4.600.000,00	50	Rp22.000,00	Rp1.100.000,00
									150	Rp23.000,00	Rp3.450.000,00
									200		Rp4.550.000,00

a. Barang tersedia untuk terjual

Persediaan Awal+Pembelian
 $Rp\ 4.000.000+(Rp\ 6.600.000+Rp\ 3.450.000)$
 $Rp\ 4.000.000+Rp\ 10.050.000$
 $Rp14.050.000$

b. Persediaan Akhir

$(50 \times Rp\ 22.000) + (150 \times Rp\ 23.000)$
 $Rp\ 1.100.000+Rp\ 3.450.000$
 $Rp4.550.000$

HPP = Barang tersedia untuk terjual-Persediaan akhir

HPP = $Rp\ 14.050.000-Rp\ 4.550.000$

HPP = $Rp\ 9.500.000$

Jawaban soal nomor 2			
Sistem	HPP	Persediaan Akhir	Catatan
Periodik	Rp9.500.000,00	Rp4.550.000,00	HPP dihitung dia akhir periode
Perpetual	Rp9.500.000,00	Rp4.550.000,00	HPP diperbarui setiap transaksi

Jawaban soal nomor 3		
Sistem	Kelebihan	Kekurangan
Perodik	1. Pencatatan sederhana dan biaya penerapan rendah	1. Data stok tidak selalu akurat selama periode berjalan
	2. Cocok untuk usaha kecil dengan transaksi sedikit	2. HPP hanya diketahui di akhir periode
	3. Tidak memerlukan sistem komputer yang rumit	3. Sulit mengendalikan persediaan secara real-time
Perpetual	1. Informasi persediaan dan HPP selalu terupdate setiap transaksi	1. Membutuhkan biaya dan sistem akuntansi yang lebih mahal
	2. Memudahkan pengendalian stok dan perencanaan pembelian	2. Pencatatan lebih kompleks dan perlu ketelitian tinggi
	3. Cocok untuk perusahaan besar dengan volume transaksi tinggi	3. Membutuhkan perangkat lunak atau komputerisasi