

## PRAKTIKUM AKUNTANSI BIAYA

Nama Mata Kuliah : Praktikum Akuntansi Biaya  
Semester : Ganjil

1. **PT. XYZ** adalah perusahaan manufaktur yang bergerak dalam bidang pembuatan minuman kaleng.

Berikut ini adalah data-data pembelian ( purchasing ) dan pemakaian bahan baku bulan Mei 2015 :

Persediaan ( inventory ) tanggal 1 Mei 2015 300 kg @ Rp. 200,00

**Pembelian :**

Tanggal	Jumlah (kg)	Harga / kg
4 Mei 2015	500	Rp. 230
15 Mei 2015	400	Rp. 250
20 Mei 2015	1.100	Rp. 220

**Pemakaian**

Tanggal	Jumlah
13 Mei 2015	600
16 Mei 2015	400
25 Mei 2015	900

Keterangan Lain:

28 Mei 2015 dikembalikan ke supplier sebanyak 150 Kg dari pembelian tanggal 20 Mei 2014

30 Mei 2015 dikembalikan oleh produksi ke gudang bahan yang diminta tgl 25 Mei 2014 sebanyak 100 Kg

Perhitungan fisik bahan baku per 31 Mei 2014 sebanyak 350 Kg

Hitunglah nilai persediaan akhir bahan baku dan berapakah nilai bahan baku yang dipakai ( raw material used ) dengan menggunakan metode pencatatan fisik dengan menggunakan metode penilaian FIFO

2. PT. Bluesea memiliki 2 departemen produksi untuk menghasilkan produknya : Departemen A dan Departemen B. Data produksi dan biaya produksi ke dua departemen tersebut untuk bulan Januari 2016 disajikan dalam gambar berikut :

Data Produksi 2016	Departemen A	Departemen B
Produk yang dimasukkan dalam proses	1.000 kg	
Produk selesai yang ditransfer ke Departemen B	700 kg	
Produk selesai yang ditransfer ke gudang		400 kg
Produk dalam proses akhir bulan, dengan tingkat penyelesaian sebagai berikut : Biaya bahan 100 %, BTK 89%, BOP 71% BTK 77%, BOP 92%	200 kg	100 kg
Produk yang hilang pada akhir proses	100 kg	200 kg

Biaya Produksi 2016	Departemen A	Departemen B
Biaya bahan baku	Rp 48.600.000	Rp -
Biaya tenaga kerja	35.100.000	22.500.000
Biaya overhead pabrik	45.800.000	24.750.000

Hitung dan Jurnal!