

## Lembar Kerja Peserta Didik Materi Pajak



Salma, Radit, dan Difa makan siang di sebuah restoran. Berikut adalah daftar harga menu yang mereka pesan:

- Tina: 1 nasi goreng (Rp 40.000) dan 1 es teh manis (Rp 10.000)
- Rudi: 1 mie ayam (Rp 35.000) dan 1 jus jeruk (Rp 15.000)
- Syifa: 1 soto ayam (Rp 30.000) dan 1 air mineral (Rp 10.000)

Di struk pembayaran, restoran tersebut mengenakan service charge sebesar 5% dan PPN sebesar 10% dari total tagihan makanan.

### Pertanyaan:

1. Berapa total biaya sebelum service charge dan PPN?
2. Berapa total biaya setelah ditambahkan service charge dan PPN?
3. Berapa jumlah yang harus dibayar oleh masing-masing orang berdasarkan menu yang dipesan?

### Ayo Mengerjakan

Diketahui:

Salma	Radit	Difa
Nasi goreng = Rp .....	Mie Ayam = Rp .....	Soto Ayam = Rp .....
Es teh = Rp .....	Jus jeruk = Rp .....	Air mineral = Rp .....

Biaya tambahan:

Service charge 5% dari total makanan

PPN 10% dari total makanan

1. Menghitung total biaya sebelum service charge dan PPN
  - Salma = ..... + ..... = .....
  - Radit = ..... + ..... = .....
  - Difa = ..... + ..... = .....
  - Jadi, total biaya sebelum service charge dan PPN yaitu  
..... + ..... + ..... = .....
2. Menghitung total biaya setelah service charge dan PPN
  - Service charge = service charge x harga bersih

$$= \dots \times \dots = \dots$$

- PPN = %PPN x harga bersih  
 =  $\dots \times \dots = \dots$

Jadi, total biaya setelah service charge dan PPN yaitu  
 $\dots + \dots = \dots$

3. Menghitung pembayaran per orang

- Salma  
 Total biaya awal + (service charge x total biaya awal) + (ppn x total biaya awal)  
 $\dots + (\dots \times \dots) + (\dots \times \dots) = \dots$   
 $\dots + \dots + \dots = \dots$
- Radit  
 Total biaya awal + (service charge x total biaya awal) + (ppn x total biaya awal)  
 $\dots + (\dots \times \dots) + (\dots \times \dots) = \dots$   
 $\dots + \dots + \dots = \dots$
- Difa  
 Total biaya awal + (service charge x total biaya awal) + (ppn x total biaya awal)  
 $\dots + (\dots \times \dots) + (\dots \times \dots) = \dots$   
 $\dots + \dots + \dots = \dots$

Jadi, Salma harus membayar sebesar  $\dots$ , Radit membayar sebesar  $\dots$ , dan Difa membayar sebesar  $\dots$