

# Pollux Deposito

## PERHITUNGAN BUNGA DEPOSITO

Bunga dihitung secara harian yakni nominal dikalikan suku bunga dibagi 365 atau 366 (tahun kabisat) kemudian dikalikan jumlah hari.

Catatan :

Hasil perhitungan bunga harian dan pajak bunga dibulatkan menjadi rupiah penuh ke atas untuk  $\Rightarrow$  0,5 dan ke bawah untuk  $<$  0,5.

Berikut ini contoh perhitungan bunga deposito :

RUMUS :

Bunga =  $\frac{\text{Nominal deposito} \times \text{suku bunga} \times \text{jumlah hari}}{365 \text{ atau } 366 \text{ (tahun kabisat)}}$

Misal :

Nominal deposito : Rp.100.000.000.

Jangka waktu : 3 bulan

Periode : 12 Januari 2020 s/d 12 April 2020

1. Bunga bulan ke 1 ( 12 Januari s/d 12 Februari 2020) : 31 hari  
Bunga sehari =  $\frac{100.000.000 \times 10,75\%}{366} = 29.371,58$   
Bunga selama 31 hari =  $29.371,58 \times 31 \text{ hari} = 910.518,98$   
Dibulatkan menjadi = 910.519  
Pajak atas bunga =  $20\% \times 910.519 = 182.103,80$   
Dibulatkan menjadi = 182.104  
Bunga netto bulan ke 1 = 728.415
2. Bunga bulan ke 2 (12 february s/d 12 Maret 2020): 29 hari  
Bunga selama 29 hari =  $29.371,58 \times 29 = 851.775,82$   
Dibulatkan menjadi = 851.776  
Pajak atas bunga =  $20\% \times 851.776 = 170.355,20$   
Dibulatkan menjadi = 170.355  
Bunga netto bulan ke 2 = 681.421
3. Bunga bulan ke 3 (12 Maret s/d 12 April 2020) : 31 Hari  
Bunga sehari =  $\frac{100.000.000 \times 10,75\%}{366} = 29.371,58$   
Bunga selama 31 hari =  $29.371,58 \times 31 \text{ hari} = 910.518,98$   
Dibulatkan menjadi = 910.519  
Pajak atas bunga =  $20\% \times 910.519 = 182.103,80$   
Dibulatkan menjadi = 182.104  
Bunga netto bulan ke 3 = 728.415

Jadi total bunga net selama 3 bulan adalah =  $728.415 + 681.421 + 728.415 = 2.138.251$