

**LAMPIRAN. CONTOH ILUSTRASI PERHITUNGAN PEMBEBANAN BEA METERAI**

Tanggal Transaksi	Jenis Transaksi	Jumlah Transaksi			Total Nominal Transaksi (Rupiah)			Jumlah Pembebanan Bea Meterai (Rupiah)		
		Bank Danamon	APERD A	APERD B	Bank Danamon	APERD A	APERD B	Bank Danamon	APERD A	APERD B
5 Des 22	Pembelian	1	-	-	1.000.000	-	-	-	-	-
6 Des 22	Pembelian	1	-	-	10.000.000	-	-	10.000	-	-
7 Des 22	Pembelian	2	-	-	10.000.000	-	-	10.000	-	-
8 Des 22	Pembelian	1	1	-	1.000.000	10.000.000	-	5.000	5.000	-
9 Des 22	Pembelian	8	1	1	10.000.000	100.000.000	1.000.000.000	8.000	1.000	1.000
12 Des 22	Pembelian	1	-	-	1.000.000	-	-	2.000	-	-
	Penjualan	-	-	2	-	-	10.000.000	-	-	4.000
	Pengalihan	2	-	-	10.000.000	-	-	4.000	-	-

**Keterangan:**

**APERD : Agen Penjual Efek Reksa Dana**

**1. Transaksi 5 Desember 2022**

Nasabah tidak dikenakan bea meterai atas Surat atau Bukti Konfirmasi Transaksi Reksa Dana, karena total akumulasi nilai transaksi Reksa Dana pada hari tersebut dari seluruh Agen Penjual Efek Reksa Dana adalah dibawah Rp10.000.000.

**2. Transaksi 6 Desember 2022**

Nasabah dikenakan bea meterai atas Surat atau Bukti Konfirmasi Transaksi Reksa Dana, karena total akumulasi nilai transaksi Reksa Dana pada hari tersebut dari seluruh Agen Penjual Efek Reksa Dana adalah diatas Rp10.000.000.

Perhitungan pembebanan bea meterai setiap Agen Penjual:

- Bank Danamon  

$$\frac{1 \text{ (jumlah transaksi di Bank Danamon)}}{1 \text{ (jumlah transaksi di semua APERD)}} \times Rp 10.000 = Rp10.000$$
- APERD A  

$$\frac{0 \text{ (jumlah transaksi di APERD A)}}{1 \text{ (jumlah transaksi di semua APERD)}} \times Rp10.000 = 0$$
- APERD B

$$\frac{0 \text{ (jumlah transaksi di APERD B)}}{1 \text{ (jumlah transaksi di semua APERD)}} \times Rp 10.000 = 0$$

### 3. Transaksi 7 Desember 2022

Nasabah dikenakan bea meterai atas Surat atau Bukti Konfirmasi Transaksi Reksa Dana, karena total akumulasi nilai transaksi Reksa Dana pada hari tersebut dari seluruh Agen Penjual Efek Reksa Dana adalah diatas Rp10.000.000.

Perhitungan Pembebanan Bea Meterai setiap Agen Penjual:

- Bank Danamon  

$$\frac{2 \text{ (jumlah transaksi di Bank Danamon)}}{2 \text{ (jumlah transaksi di semua APERD)}} \times Rp 10.000 = Rp10.000$$
- APERD A  

$$\frac{0 \text{ (jumlah transaksi di APERD A)}}{2 \text{ (jumlah transaksi di semua APERD)}} \times Rp 10.000 = 0$$
- APERD B  

$$\frac{0 \text{ (jumlah transaksi di APERD B)}}{2 \text{ (jumlah transaksi di semua APERD)}} \times Rp 10.000 = 0$$

### 4. Transaksi 8 Desember 2022

Nasabah dikenakan bea meterai atas Surat atau Bukti Konfirmasi Transaksi Reksa Dana, karena total akumulasi nilai transaksi Reksa Dana pada hari tersebut dari seluruh Agen Penjual Efek Reksa Dana adalah diatas Rp10.000.000.

Perhitungan Pembebanan Bea Meterai setiap Agen Penjual:

- Bank Danamon  

$$\frac{1 \text{ (jumlah transaksi di Bank Danamon)}}{2 \text{ (jumlah transaksi di semua APERD)}} \times Rp 10.000 = R. 5.000$$
- APERD A  

$$\frac{1 \text{ (jumlah transaksi di APERD A)}}{2 \text{ (jumlah transaksi di semua APERD)}} \times Rp 10.000 = Rp 5.000$$
- APERD B  

$$\frac{0 \text{ (jumlah transaksi di APERD B)}}{2 \text{ (jumlah transaksi di semua APERD)}} \times Rp10.000 = 0$$

## 5. Transaksi 9 Desember 2022

Nasabah dikenakan bea meterai atas Surat atau Bukti Konfirmasi Transaksi Reksa Dana, karena total akumulasi nilai transaksi Reksa Dana pada hari tersebut dari seluruh Agen Penjual Efek Reksa Dana adalah diatas Rp10.000.000.

Perhitungan Pembebanan Bea Meterai setiap Agen Penjual:

- Bank Danamon  
$$\frac{8 \text{ (jumlah transaksi di Bank Danamon)}}{10 \text{ (jumlah transaksi di semua APERD)}} \times Rp 10.000 = Rp8.000$$
- APERD A  
$$\frac{1 \text{ (jumlah transaksi di APERD A)}}{10 \text{ (jumlah transaksi di semua APERD)}} \times Rp 10.000 = Rp 1.000$$
- APERD B  
$$\frac{1 \text{ (jumlah transaksi di APERD B)}}{10 \text{ (jumlah transaksi di semua APERD)}} \times Rp10.000 = Rp1.000$$

## 6. Transaksi 12 Desember 2022

Nasabah dikenakan bea meterai atas Surat atau Bukti Konfirmasi Transaksi Reksa Dana, karena total akumulasi nilai transaksi Reksa Dana pada hari tersebut dari seluruh Agen Penjual Efek Reksa Dana adalah diatas Rp10.000.000.

Perhitungan Pembebanan Bea Meterai setiap Agen Penjual:

- Bank Danamon  
$$\frac{3 \text{ (jumlah transaksi di Bank Danamon)}}{5 \text{ (jumlah transaksi di semua APERD)}} \times Rp10.000 = Rp6.000$$
- APERD A  
$$\frac{2 \text{ (jumlah transaksi di APERD A)}}{5 \text{ (jumlah transaksi di semua APERD)}} \times Rp10.000 = Rp4.000$$
- APERD B  
$$\frac{0 \text{ (jumlah transaksi di APERD B)}}{5 \text{ (jumlah transaksi di semua APERD)}} \times Rp10.000 = 0$$