

Nama : Tantowi Jauhari

NPM : 2413031008

Kelas : 2024 A

Matkul : AKL

1. Terjemahan Neraca ke Rupiah. Aturan yang dipakai :
- Aset & Liabilitas → kurs Penutup (Rp120 / JPY)
 - Modal Saham → kurs historis (Rp110 / JPY)
 - Laba ditahan → balancing figure (atau dari akumulasi historis)

Aset

• Kas = $2.000.000 \times 120 = 240.000.000$

• Piutang Usaha = $3.000.000 \times 120 = 360.000.000$

• Persediaan = $5.000.000 \times 120 = 600.000.000$

• Aset tetap = $10.000.000 \times 120 = 1.200.000.000$

Total Aset = $2.400.000.000$

Liabilitas

• Utang Usaha = $6.000.000 \times 120 = 720.000.000$

• Utang jangka panjang = $4.000.000 \times 120 = 480.000.000$

Total Liabilitas = $1.200.000.000$

Ekuitas

• modal saham = $8.000.000 \times 110 = 880.000.000$

• Laba ditahan (belum disesuaikan) = $2.000.000 \times 115 = 230.000.000$

Total Ekuitas sementara = $1.110.000.000$

2. Menghitung selisih kurs (Translation Adjustment)

Selarasnya :

Aset = Liabilitas + Ekuitas

= $2.400.000.000 - (1.200.000.000 + 1.110.000.000)$

= $90.000.000$

=> selisih ini disebut :

Selisih kurs Penjabaran = $90.000.000$

3. Penyajian Neraca setelah terjemahan

Aset

Total = 2.400.000.000

Liabilitas

Total = 1.200.000.000

Ekuitas

modal saham = 880.000.000

laba ditahan = 230.000.000

selisih kurs (CTA) = 90.000.000

=> Total Ekuitas = 1.200.000.000

4. Perlakuan Akuntansi selisih kurs

Selisih 90.000.000 merupakan :

=> Cumulative Translation Adjustment (CTA)

Perlakuannya :

- Tidak diakui dilaba rugi
- Dicatat dalam Penghasilan
- komprehensif lain (OCI)
- Disajikan di ekuitas (bagian dari komponen ekuitas konsolidasi)

Malena :

• Selisih ini muncul karena :

- Aset & Liabilitas Pakai kurs Penutup (120)
- Ekuitas Pakai kurs historis & Rata-rata

$$(088 + 08 + 008 = (088 \times 0,25) + 088 + 008 \text{ atau } 120)$$

5. Diketahui nilai tukar awal dan akhir

awal = 120, akhir = 100

awal = 100, akhir = 120

awal = 100, akhir = 120

CTA = (9120) - 10000 = -1000