

akl (Akuntansi Keuangan Interim) Part 4

Nama : Aussy Putri Farida
NPM : 241503011
Kelas : 2024 A

1) Jurnal eliminasi transaksi interim

Dik: Pt Ario menjual barang kepada Pt Bata sebesar Rp 150 juta dengan harga pokok Rp 90 juta, karena ini transaksi interim maka harus dieliminasi

Jurnal Eliminasi

Penjualan	150	
harga pokok penjualan		90
persediaan		60

2) Penyesuaian laba bruto direalisasi

Dik: persediaan yang masih tersisa di Pt Bata sebesar Rp 60 juta (harga jual) perhitungan laba:

$$\text{Laba} = 150 - 90 = \text{Rp } 60 \text{ juta}$$

$$\text{persentase laba} = \frac{60}{150} = 40\%$$

$$\text{Laba dalam persediaan} = 60 \times 40\% = \text{Rp } 24 \text{ juta (laba bruto direalisasi)}$$

Jurnal Penyesuaian

Laba ditahan	24	
persediaan		24

3) Laporan neraca konsolidasi (setelah eliminasi)

Aktiva		Pasiva	
Kas	150	Utang usaha	120
Pinjaman usaha	280	Modal pemilik	900
persediaan	416	keuntungan ran karni	118
aset tetap	300	total pasiva	1.176
total aset	1.126		

akl (akuntansi keuangan lanjutan) Part. 5

Nama : Alissa Putri Karika
 NPM : 2413051011
 Kelas : 2024 A

A) Menghilangkan transaksi penjualan antar perusahaan data utama jual Rp 2.000.000 (pokok Rp 1.400.000) ke distribusi, sisa 50% = Rp 1.000.000 di gudang distribusi

Jurnal eliminasi

Penjualan	2.000.000	menghapus transaksi penjualan dan laba internal
HPP	1.400.000	
persediaan	600.000	

B) eliminasi laba belum direalisasi (persediaan)

persediaan tersedia = 50% x 2.000.000
 = Rp 1.000.000
 margin laba = 600.000 / 2.000.000 = 30%
 laba belum direalisasi = 30% x 1.000.000
 = Rp 300.000

Persediaan	300.000	persediaan turun ke nilai pokok (1.000.000 - 300.000 = 700.000)
HPP (laba ditangguhkan)	300.000	

C) eliminasi keuntungan asset tetap dan menyesuaikan penyusutan

harga, jual mesin : Rp 1.800.000
 nilai buku : Rp 1.700.000
 laba : Rp 600.000

Penyusutan distribusi 6 bulan = Rp 1.800.000 ÷ 5 ÷ 12 x 6 = Rp 180.000	Penyusutan konsolidasi = Rp 1.700.000 ÷ 5 ÷ 12 x 6 = Rp 120.000
---	--

Selisih penyusutan : Rp 60.000

= Jurnal eliminasi laba aset tetap

laba ditahan	600.000
aset tetap	600.000

=> Jumlah penyesuaian penyusutan

akumulasi penyusutan	60.000
beban penyusutan	60.000

0) menentukan laba konsolidasi

=> tabel laba konsolidasi lengkap

keuntungan	Pt utama	Pt distribusi	konsolidasi
laba sebelum eliminasi	500.000	250.000	750.000
Gain Meres Internal	(600.000)		(600.000)
excess penyusutan		60.000	60.000
unrealized profit persediaan			(300.000)
laba setelah eliminasi	100.000	250.000	150.000

=> hitung laba konsolidasi

laba keluarga awal = Rp 750.000

kurang untung Meres = Rp 600.000

kurang untung Gudang = Rp 300.000

penyusutan bimar = Rp 60.000

total laba konsolidasi = Rp 150.000