

Nama : Anggit Yunizar

NPM : 2413031046

Kelas : 24 B

Mata Kuliah : Akuntansi Keuangan Lanjutan

STUDI CASE

PT Mega Group terdiri dari PT Mega Utama (Induk) dan PT Mega Distribusi (Anak). Pada tahun 2025, kedua entitas melakukan beberapa transaksi antar perusahaan sebagai berikut:

1. Penjualan Persediaan

1. Pada 1 November 2025, PT Mega Utama menjual persediaan ke PT Mega Distribusi sebesar Rp 2.000.000 (harga jual).
2. Harga pokok persediaan pada PT Mega Utama adalah Rp 1.400.000.
3. Pada 31 Desember 2025, persediaan tersebut masih tersisa 50% di PT Mega Distribusi (belum terjual ke pihak luar).

2. Transfer Aset Tetap

- Pada 1 Juli 2025, PT Mega Utama menjual mesin ke PT Mega Distribusi dengan harga Rp 1.800.000.
- Nilai buku mesin di PT Mega Utama per 1 Juli 2025 adalah Rp 1.200.000.
- Umur ekonomis mesin: 5 tahun (tidak ada nilai residu).
- Penyusutan garis lurus dilakukan oleh pembeli (PT Mega Distribusi) sejak 1 Juli 2025.
- PT Mega Distribusi menyusun laporan keuangan per 31 Desember 2025.

3. Utang/Piutang Intercompany

Pada 31 Desember 2025, saldo piutang intercompany PT Mega Utama adalah Rp 2.500.000, dan saldo utang intercompany PT Mega Distribusi adalah Rp 2.500.000 (sudah sesuai).

DIMINTA:

Buatlah jurnal eliminasi konsolidasi per 31 Desember 2025 untuk:

A. Menghilangkan transaksi penjualan antar perusahaan

Diketahui penjualan internal 2.000.000

Harga pokok 1.400.000

1. Transaksi terjadi di internal perusahaan maka penjualan dan pembelian internal harus dihapus
2. Persediaan yang tersisa 50%
 $50\% \times 2.000.000 = 1.000.000$
 Persentase laba $600.000 : 2.000.000 = 30\%$
 Laba belum terealisasi $1.000.000 \times 30\% = 300.000$

Dr penjualan Cr harga pokok penjualan (eliminasi penjualan internal)	2.000.000	2.000.0000
Dr harga pokok penjualan Cr persediaan (eliminasi laba belum direalisasi)	300.000	300.000

B. Mengeliminasi laba belum direalisasi pada persediaan

- Persediaan yang tersisa 50%
 $50\% \times 2.000.000 = 1.000.000$
 Persentase laba $600.000 : 2.000.000 = 30\%$
 Laba belum terealisasi $1.000.000 \times 30\% = 300.000$

Dr harga pokok penjualan Cr persediaan (eliminasi laba belum direalisasi)	300.000	300.000
---------------------------------------------------------------------------------	---------	---------

C. Mengeliminasi keuntungan dari penjualan aset tetap dan menyesuaikan penyusutan

1. Diketahui harga jual mesin 1.800.000
 Nilai buku mesin 1.200.000
 Keuntungan $1.800.000 - 1.200.000 = 600.000$
2. PT Mega Distribusi mencatat mesin sebesar 1.800.000
 Penyusutan $\frac{1.800.000}{5} \times \frac{6}{12} = 180.000$
 Tetapi bagi grup nilai mesin seharusnya 1.200.000
 Penyusutan yang benar secara konsolidasi $\frac{1.200.000}{5} \times \frac{6}{12} = 120.000$
 Selisih penyusutan $180.000 - 120.000 = 60.000$

Jurnal Eliminasi

Dr keuntungan penjualan aset tetap Cr asset tetap (mesin) (eliminasi keuntungan penjualan aset tetap)	600.000	600.000
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------	---------

Dr akumulasi penyusutan Cr beban penyusutan (penyesuaian penyusutan)	60.000	60.000
----------------------------------------------------------------------------	--------	--------

D. Menentukan laba konsolidasi yang benar jika laba sebelum eliminasi adalah:

Entitas Laba (Sebelum Eliminasi)

PT Mega Utama Rp 500.000

PT Mega Distribusi Rp 250.000

Dari transaksi persediaan internal

Laa internal 600.000

Persediaan tersisa 50%

Laba belum direalisasi $600.000 \times 50\% = 300.000$

Keuntungan penjualan mesin $1.800.000 - 1.200.000 = 600.000$

Selisih penyusutan $180.000 - 120.000 = 60.000$

Total laba sebelum eliminasi	750.000
Laba belum direalisasi persediaan	(300.000)
Keuntungan penjualan aset tetap	(600.000)
Koreksi penyusutan	60.000
	<hr/>

Laba konsolidasi (90.000)

Jadi rugi konsolidasi Rp90.000