

**UJIAN AKHIR SEMESTER**  
**AKUNTANSI KEUANGAN LANJUTAN**

**DOSEN PENGAMPU: DR. PUJIATI, M.PD., DR. FITRA DARMA, M.SI., DAN GALUH SANDI, M.PD.**

**PETUNJUK:**

Selesaikan soal berikut ini dengan benar dan tepat. Maksimal unggah jawaban 5 Juni 2026 pukul 23.59wib.

**SOAL 1 — KOMBINASI BISNIS (30 Poin)**

Pada tanggal 1 Januari 2025, PT Alpha mengakuisisi 80% saham PT Beta dengan harga Rp960.000.000 secara tunai.

Pada tanggal akuisisi, nilai buku dan nilai wajar aset serta liabilitas PT Beta adalah sebagai berikut:

<b>Akun</b>	<b>Nilai Buku</b>	<b>Nilai Wajar</b>
Kas	100.000.000	100.000.000
Persediaan	200.000.000	240.000.000
Tanah	300.000.000	420.000.000
Peralatan	500.000.000	560.000.000
Utang	(250.000.000)	(250.000.000)

Informasi tambahan:

- Peralatan memiliki sisa umur ekonomis 5 tahun.
- Nilai wajar kepentingan nonpengendali (KNP) sebesar Rp240.000.000.

**Diminta:**

1. Hitung goodwill yang timbul dari akuisisi.
2. Buat jurnal eliminasi pada tanggal akuisisi.
3. Hitung beban depresiasi tambahan akibat penyesuaian nilai wajar peralatan untuk tahun 2025.

**SOAL 2 — LAPORAN KEUANGAN KONSOLIDASI (35 Poin)**

PT Induk memiliki 90% saham PT Anak sejak 1 Januari 2024. Pada tahun 2025 terjadi transaksi berikut:

- PT Induk menjual barang dagangan kepada PT Anak sebesar Rp400.000.000 dengan laba 25% dari harga jual.
- Pada akhir tahun, 40% barang tersebut masih tersisa di persediaan PT

Anak.

- Piutang PT Induk kepada PT Anak sebesar Rp120.000.000.
- PT Anak melaporkan laba bersih tahun 2025 sebesar Rp300.000.000.

**Diminta:**

1. Hitung laba belum terealisasi dalam persediaan akhir.
2. Buat jurnal eliminasi transaksi antarperusahaan.
3. Hitung bagian laba yang menjadi hak KNP.

**SOAL 3 — ANALISIS LAPORAN KEUANGAN LANJUTAN (35 Poin)**

Berikut data keuangan konsolidasian PT Sentosa tahun 2025:

---

<b>Akun</b>	<b>Jumlah</b>
Penjualan Bersih	5.000.000.000
Laba Bersih	650.000.000
Total Aset	4.200.000.000
Total Ekuitas	2.600.000.000
Total Liabilitas	1.600.000.000
Aset Lancar	1.500.000.000
Liabilitas Lancar	900.000.000

---

**Diminta:**

1. Hitung:
  - Current Ratio
  - Debt to Equity Ratio
  - Return on Assets
  - Net Profit Margin
2. Berikan interpretasi atas kondisi perusahaan berdasarkan hasil analisis rasio tersebut.

Selamat Mengerjakan, Semoga sukses.

Nama : Muhammad Syafiq Al Ghifary  
 NPM :2413031044  
 Kelas : 24 B

Jawaban

1) 1. Perhitungan goodwill

Untuk menghitung goodwill, kita perlu membandingkan total nilai imbalan yang dialihkan (ditambah nilai KNP) dengan total nilai wajar aset bersih teridentifikasi milik PT Beta pada tanggal akuisisi.

Akun	Nilai Wajar
Kas	Rp100.000.000
Persediaan	Rp240.000.000
Tanah	Rp420.000.000
Peralatan	Rp560.000.000
Utang	(Rp250.000.000)
<b>Total Nilai Wajar Aset Bersih</b>	<b>Rp1.070.000.000</b>

Harga perolehan saham yang dibayarkan oleh pihak pengakuisisi sebesar **Rp. 960.000.000**, sedangkan nilai wajar Kepentingan Nonpengendali (KNP) adalah **Rp.240.000.000**. dengan demikian, nilai wajar keseluruhan PT Beta dapat dihitung sebagai berikut:

$$\text{Nilai Wajar Perusahaan} = \text{Rp } 960.000.000 + \text{Rp } 240.000.000 = \text{Rp } 1.200.000.000$$

Selanjutnya, Goodwill diperoleh dari selisih antara nilai wajar perusahaan yang diakuisisi dengan nilai wajar aset neto teridentifikasi:

$$\text{Goodwill} = \text{Rp } 1.200.000.000 - \text{Rp } 1.070.000.000 = \text{Rp } 130.000.000$$

Jadi Goodwill yang muncul dari posisi akuisisi PT Beta adalah sebesar **Rp 130.000.000**

2. Jurnal eliminasi pada tanggal akuisisi (1 Januari 2025)

a) Penyesuaian nilai wajar aset

Aset	Selisih Nilai Wajar (Rp)
Persediaan	40.000.000
Tanah	120.000.000
Peralatan	60.000.000
<b>Total Penyesuaian</b>	<b>220.000.000</b>

b) Perhitungan nilai buku ekuitas PT Beta

Nilai buku ekuitas PT Beta:

$$\begin{aligned} &= (\text{kas} + \text{persediaan} + \text{tanah} + \text{peralatan}) - \text{utang} \\ &= (\text{Rp}100.000.000 + \text{Rp}200.000.000 + \text{Rp}300.000.000 + \text{Rp}500.000.000) - \\ &\quad \text{Rp}250.000.000 \\ &= \text{Rp}850.000.000 \end{aligned}$$

c) Jurnal eliminasi

Akun	Debit (Rp)	Kredit (Rp)
Modal Saham dan Saldo Laba PT Beta	850.000.000	
Persediaan	40.000.000	
Tanah	120.000.000	
Peralatan	60.000.000	
Goodwill	130.000.000	
Investasi pada PT Beta		960.000.000
Kepentingan Nonpengendali (KNP)		240.000.000

### 3. Beban Depresiasi

Penyesuaian nilai wajar peralatan:  $560.000.000 - 500.000.000 =$  **Rp 60.000.000**

Sisa umur ekonomis: 5 tahun

Depresiasi tambahan per tahun:  $\frac{60.000.000}{5} = 12.000.000$

Jadi Beban depresiasi tambahan tahun 2025 = **Rp 12.000.000**

### 2) 1. Laba belum terealisasi dalam persediaan akhir

**Penjualan antarperusahaan = Rp 400.000.000**

Laba = 25% dari harga jual

Persediaan yang masih tersisa = 40%

Laba = 25% x Rp 400.000.000

**= Rp 100.000.000**

Laba belum Terealisasi = 40% x Rp 100.000.000

**= Rp 40.000.000**

Jadi laba yang belum terealisasi dalam persediaan akhir = Rp 40.000.000

2. jurnal eliminasi transaksi antar perusahaan

#### **Eliminasi penjualan dan pembeli antar perusahaan**

Penjualan Antar Perusahaan	Rp 400.000.000
Pembelian/HPP	Rp 400.000.000

#### **Eliminasi laba yang belum terealisasi dalam persediaan**

Laba ditahan/laba penjualan	Rp 400.000.000
Persediaan	Rp 400.000.000

#### **Eliminasi piutang dan utang perusahaan**

Utang kepada PT induk	Rp 400.000.000
Piutang kepada PT Anak	Rp 400.000.000

### 3. Menghitung bagian laba yang menjadi hak KNP

KNP =  $100\% - 90\% = 10\%$

Laba bersih PT Anak tahun 2025 = **Rp 300.000.000**

Bagian laba yang menjadi hak KNP:  $10\% \times 300.000.000 =$  **Rp 30.000.000**

### 3) 1. Perhitungan rasio keuangan

a) Current Ratio = Aset lancar : Liabilitas lancar

Current Ratio =  $\frac{1.500.000.000}{900.000.000} =$  **1,67 kali**

b) Debt to Equity Ratio (DER) = Total Liabilitas : Total Ekuitas

DER =  $\frac{1.600.000.000}{2.600.000.000} =$  **0,6154** atau **61,54%** kali

c) Return on Assets (ROA) =  $\frac{\text{Laba Bersih}}{\text{Total Assets}} \times 100\%$

ROA =  $\frac{650.000.000}{4.200.000.000} \times 100\% =$  **15,48%**

d) Net Profit Margin (NPM) =  $\frac{\text{Laba Bersih}}{\text{Penjualan Bersih}} \times 100\%$

NPM =  $\frac{650.000.000}{5.000.000.000} \times 100\% =$  **13%**

## 2. Interpretasi kondisi perusahaan

a. **Current Ratio** = Nilai 1,67 menunjukkan bahwa setiap Rp1 kewajiban lancar dijamin oleh Rp1,67 aset lancar. Kondisi ini mengindikasikan bahwa perusahaan memiliki kemampuan yang cukup baik untuk memenuhi kewajiban jangka pendeknya. Likuiditas perusahaan dapat dikatakan sehat karena rasio berada di atas 1.

b. **Debt to Equity Ratio (DER)** = Rasio 0,61 ini menunjukkan bahwa setiap Rp1 modal sendiri digunakan untuk menjamin utang sebesar Rp0,62. Struktur permodalan perusahaan tergolong aman karena penggunaan utang lebih rendah dibandingkan modal sendiri. Risiko keuangan perusahaan relatif rendah.

c. **Return on Assets (ROA)** = ROA sebesar 15,48% menunjukkan bahwa setiap Rp100 aset yang dimiliki perusahaan mampu menghasilkan laba bersih sebesar Rp15,48. Angka ini mencerminkan bahwa aset perusahaan digunakan secara cukup efektif untuk menghasilkan keuntungan.

d. **Net Profit Margin (NPM)** = NPM sebesar 13% berarti dari setiap Rp100 penjualan, perusahaan memperoleh laba bersih Rp13. Rasio ini menunjukkan tingkat profitabilitas yang baik karena perusahaan mampu mengendalikan biaya dan menghasilkan laba yang cukup dari aktivitas penjualannya.