

Pertemuan 14.

Nama : Jerry Natara

NPM : 20031028

Kelas : 2024 A

a. Perhitungan Rasio Keuangan.

1. Current Ratio

Rumus : $\text{Current Ratio} = \frac{\text{Aset lancar}}{\text{Utang lancar}}$

$$\text{Perhitungan} : \frac{600}{300} = 2 \rightarrow \text{Jadi Current ratio} = 2 \text{ kali atau } 200\%$$

2. Debt to equity Ratio (DER)

Rumus : $\text{DER} = \frac{\text{Total utang}}{\text{modal}}$

$$\text{Total Utang} = 300 + 500 = 800$$

$$\text{Perhitungan} : \frac{800}{700} = 1,14 \rightarrow \text{Jadi, DER} = 1,14 \text{ kali atau } 114\%$$

3. Return On Assets (ROA)

Rumus : $\text{ROA} = \frac{\text{Laba bersih}}{\text{Total Aset}} \times 100\%$

$$\text{Perhitungan} : \frac{200}{1500} \times 100\% = 13,33\% \rightarrow \text{Jadi, ROA} = 13,33\%$$

4. Total Assets Turnover (TATO)

Rumus : $\text{TATO} = \frac{\text{Penjualan}}{\text{Total Aset}}$

$$\text{Perhitungan} : \frac{2000}{1500} = 1,33 \rightarrow \text{Jadi, TATO} = 1,33 \text{ kali}$$

b. Analisis Kondisi Perusahaan

1. Likuiditas Perusahaan tergolong **Baik** karena Current ratio 2 kali menunjukkan bahwa aset lancar Perusahaan mampu menutupi utang lancarnya sebanyak 2 kali. Artinya, Perusahaan memiliki kemampuan yang cukup baik untuk memenuhi kewajiban jangka pendeknya.

2. Solvabilitas Perusahaan menunjukkan kondisi yang **cukup tinggi** karena DER sebesar 1,14 kali berarti total utang lebih besar dibandingkan modal sendiri. Hal ini menunjukkan bahwa perusahaan **cukup banyak** menggunakan pendanaan

OKKEY

dan utang dalam menjalankan operasinya. Meskipun masih dalam batas yang dapat ditoleransi, perusahaan tetap perlu mengendalikan penggunaan utang agar risiko keuangan tidak meningkat.

- 3. Profitabilitas perusahaan tergolong baik karena ROA sebesar 13,33% menunjukkan bahwa perusahaan mampu menghasilkan laba dari penggunaan aset yg dimiliki. Selain itu TATO sebesar 1,33 kali menunjukkan bahwa perusahaan cukup efektif digunakan untuk menghasilkan penjualan.

2. Debt to Equity Ratio (DER)

$$\text{Kumulatif DER} = \frac{\text{Total Utang}}{\text{Modal}} = \frac{100}{75} = 1,33$$

$$\text{Total Utang} = 200 + 200 = 400$$

$$\text{Modal} = 300 + 100 + 100 = 500$$

3. Return on Assets (ROA)

$$\text{ROA} = \frac{\text{Laba Bersih}}{\text{Aset}} = \frac{66,67}{500} = 13,33\%$$

$$\text{Modal} = 300 + 100 + 100 = 500$$

4. Total Asset Turnover (TATO)

$$\text{ROA} = \text{TATO} \times \text{Margin Laba Bersih}$$

$$\text{Perhitungan: } 13,33\% = \text{TATO} \times 10\%$$

5. Analisis Perbandingan

Perbandingan rasio keuangan perusahaan dengan perusahaan sejenis dapat menunjukkan kinerja perusahaan. Rasio keuangan yang baik menunjukkan kinerja yang baik, sedangkan rasio yang buruk menunjukkan kinerja yang buruk.