

## Faktor yang mempengaruhi profitabilitas UUS PT. Bank X menggunakan rasio keuangan = Factors that influence profitability UUS PT. Bank X using financial ratio

Muhammad Fazlur Rachmad, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20341460&lokasi=lokal>

---

### Abstrak

<b>ABSTRAK</b><br>

penelitian ini adalah untuk mengetahui faktor yang mempengaruhi perubahan Return on Equity (ROE) dengan melakukan dekomposisi teHi" adap njlai ROE dengan teknik Du Pont yang terdiri dari Net Profit Margin (NPM), Operating Asset Turnover (OAT), dan Financial Leverage (FL). Serta analisis bagaimana pengaruh Capital Adequacy Ratio (CAR), Finance Deposit Ratio (FOR), Biaya Operasional dan Behan Operasional (BOPO), Non Performing Finance (NPF), dan Net Interest Margin (NIM) terhadap profitabilitas UUS PT Bank X dengan indikator (ROE). Data yang digunakan dalam penelitian ini adalah data sekunder laporan keuangan Bank Januari 2005-Desember 2008. Penelitian ini menggunakan analisis Du Pont dan model regresi linier berganda dengan memanfaatkan aplikasi SPSS 14. Hasil dari analisis DuPont menunjukkan bahwa yang sangat berpengaruh terhadap ROE adalah Net Profit Margin. Serta ditemukan variabel C~ FD~ BOPO, dan NIM berpengaruh terhadap ROE. Namun untuk rasio NPF tidak ada pengaruhnya terhadap ROE.

<hr>

<b>Abstract</b><br>

he purpose of this research is to know the factor that influence Return On Equity (ROE) by decomposition with DuPont analysis that consist of Net Profit Margin (NPM), Operating Asset Turnover (OA 1), and Financial Leverage (FL) Beside that this research is to know the influence of Capital Adequacy Ratio (CAR), Finance Deposits Ratio (FDR), Operational Cost to Operational Income (BOPO), Net Interest margin (NIM) and Non Performing Finance (NPF) to ROE UUS PT. Bank X. The data being used in this research is secondary data from financial report period 2005 up to 2008. This research using Du Pont Analysis and linear regression with SPSS 14. The result from Du Pont Analysis indicate that Net Profit Margin is the most influenced for ROE and linear regression indicate that ROE indicator influence CAR, FDR, BOPO, and NIM but not NPF