

ABSTRAK

Octavia Wijaya, 143010021, 2018, Pengaruh Kredit Bermasalah, Perputaran Kas dan Struktur Modal Terhadap Pengembalian Atas Aktiva pada Perusahaan Perbankan Yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia, STIE Eka Prasetya, Program Studi Akuntansi, Pembimbing I : Putri Wahyuni, S.E., M.Si, Pembimbing II : Yonson Pane, S.E.,M.Si.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh kredit bermasalah, perputaran kas dan struktur modal terhadap pengembalian atas aktiva secara parsial dan secara simultan pada perusahaan perbankan yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI).

Penelitian ini menggunakan jenis data kuantitatif dan sumber data merupakan data sekunder. Unit analisis dan observasi dalam penelitian ini adalah perusahaan perbankan yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI), dengan jumlah populasi sebanyak 43 perusahaan. Dari populasi, dipilih dengan teknik *purposive sampling* dan diperoleh sebanyak 21 perusahaan selama 5 periode yaitu periode 2012-2016 yang berjumlah sampel 105 sampel. Metode analisis yang digunakan dalam penelitian ini adalah analisis regresi linier berganda. Dengan persamaan regresi **Pengembalian atas aktiva = 0.033 – 0.004 Kredit bermasalah + 0.000 Perputaran kas – 0.001 Struktur modal + e**. Peneliti juga menggunakan tingkat signifikansi 5%.

Hasil penelitian secara parsial menunjukkan bahwa kredit bermasalah memiliki nilai $t_{hitung} < t_{tabel}$ yaitu $-5.219 < 1.98373$ dan nilai signifikan < 0.05 yaitu $0.000 < 0.05$, perputaran kas memiliki nilai $t_{hitung} < t_{tabel}$ yaitu $-2.110 < 1.98373$ dan nilai signifikan < 0.05 yaitu $0.037 < 0.05$, serta struktur modal memiliki nilai $t_{hitung} < t_{tabel}$ yaitu $-2.896 < 1.98373$ dan nilai signifikan < 0.05 yaitu $0.005 < 0.05$. Hasil penelitian secara simultan menunjukkan bahwa kredit bermasalah, perputaran kas dan struktur modal memiliki nilai $F_{hitung} > F_{tabel}$ yaitu $13.000 > 2.46$ dan nilai signifikan < 0.05 yaitu $0.000 < 0.05$. Koefisien determinasi (*Adjusted R Square*) sebesar 0.257 atau 25.7% yang berarti variabel pengembalian atas aktiva dapat dijelaskan oleh variabel kredit bermasalah, perputaran kas dan struktur modal.

Kesimpulan dari hasil penelitian ini menunjukkan bahwa secara parsial kredit bermasalah tidak berpengaruh signifikan terhadap pengembalian atas aktiva, perputaran kas tidak berpengaruh signifikan terhadap pengembalian atas aktiva dan struktur modal tidak berpengaruh signifikan terhadap pengembalian atas aktiva. Secara simultan kredit bermasalah, perputaran kas dan struktur modal berpengaruh signifikan terhadap pengembalian atas aktiva.

Kata kunci : Pengembalian Atas Aktiva, Kredit Bermasalah, Perputaran Kas, Struktur Modal.

ABSTRACT

Octavia Wijaya, 143010021, 2018, The Effect of Non Performing Loan, Cash Turnover and Capital Structure on Return On Asset in Banking Companies Listed at Indonesia Stock Exchange, STIE Eka Prasetya, Accounting Studies Program, Advisor I : Putri Wahyuni, S.E., M.Si, Advisor II : Yonson Pane, S.E.,M.Si.

This study aims to determine the effect of non performing loan, cash turnover and capital structure on return on asset partially and simultaneously in banking companies listed at Indonesia Stock Exchange (IDX).

This research is based on quantitative data type and the data source is from secondary data. The unit analysis and observation in this study is banking companies listed at Indonesia Stock Exchange (IDX), with total of population of 43 companies. From this population, 21 companies are chosen by purposive sampling technique throughout 5 periods of time, specifically from 2012-2016 which sum up to 105 samples. The method of analysis used in this study is multiple linear regression analysis.

Return On Asset = 0.033 - 0.004 Non Performing Loan – 0.000 Cash Turnover – 0.001 Capital Structure + e. *Researchers also used the level of significance 5%.*

The result of partial research shows that the non performing loan has value $t_{count} < t_{table}$ which is $-5.219 < 1.98373$ and significant value < 0.05 which is $0.000 < 0.05$, cash turnover has value $t_{count} < t_{table}$ which is $-2.110 < 1.98373$ and significant value < 0.05 which is $0.037 < 0.05$ and capital structure has value $t_{count} < t_{table}$ which is $-2.896 < 1.98373$ and significant value < 0.05 which is $0.005 < 0.05$. The result of simultaneous research shows that the non performing loan, cash turnover and capital structure have value $F_{count} > F_{table}$ which is $13.000 > 2.46$ and significant value < 0.05 which is $0.000 < 0.05$. The coefficient of determination (Adjusted R Square) is 0.257 or 25.7% which means that return on asset variable can be explained by non performing loan, cash turnover and capital structure.

The conclusion from partial research shows that non performing loan has a significant no effect on return on asset, cash turnover has a significant no effect on return on asset and capital structure has a significant no effect on return on asset. The conclusion from simultaneous research shows that non performing loan, cash turnover and capital structure have a significant effect on return on asset.

Keywords : Return On Asset, Non Performing Loan, Cash Turnover, Capital Structure.