

## ABSTACTION

*This study aims to find out how big the influence of CAR, NPL, BOPO, NIM, LDR, reserves, profit growth, ROA, ROE, current ratio, DER, of the Tobin q and are the object of study is the listing diBEI 31 banks in 2009 - 2010, for the independent variable (CAR, NPLs, BOPO, NIM, LDR, reserves, profit growth, ROA, ROE, current ratio, DER,) investigated reports of 2009 and for the dependent variable (Tobin's q) in 2010.*

*Research using causal design, analyze the causal relationship between an independent variable with the dependent variable, to see the effect of Adequency Capital Ratio, Non Performing Loans, Operating Expenses Operating Income, Net Interest Margin, Loan To Deposit Ratio, Statutory Reserves, Earnings Growth, Return On Asset, Return On Equity, Current Ratio, Debt To Equity Ratio Against the Tobin Q A Listing On Banking In Indonesia Stock Exchange. This study uses multiple linear regression analysis, to examine the effect of significant and simultaneous partial coefficient of determination and analysis used to find the amount of contribution to the variable dependent variable indepenadent*

*Test hypothesis with multiple regression analysis the regression equation obtained for the t test (test the effect partially) Tobin's q = -0.871 - 0.005 -0.075 CAR NPL +0.026 +0.026 BOPO NIM - LDR -0.026 0.001 -0.00000 GWM Pert\_laba 16 + 0.09 CR ROE -0.003 +0.020 DER + E and the hypothesis BOPO, NIM, ROE significant effect on Tobin's Q syang while CAR, NPL, LDR. GWM, Pert\_laba, CR, DER did not significantly affect the Tobin's q and f test (test the simultaneous influence) accepted the hypothesis that there is a significant influence CAR, NPL, NIM, LDR, GWM, Pert\_laba, ROE, CR, DER, BOPO against Tobin's q*

*The implications of this research can provide an overview noted that financial performance in the management mainly in Tobin's q ratio that CAMEL can go up and the suggestion from this research that managers pay more attention to the ratio of financial ratios that affect the value of Tobin's q. The research of tobin q that used a year of study so many rasio are not significantly influence, so far more research, te researcher use tobin's q for long term.*



UNIVERSITAS  
MERCU BUANA

Perpustakaan Universitas Mercu Buana  
Kampus B Menteng Gedung Tedja Buana  
Jl. Menteng Raya No.29 Jakarta Pusat  
Telp : 021-92983731

<http://mercubuana.ac.id>  
<http://digilib.mercubuana.ac.id>

## ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan Untuk mengetahui berapa besar pengaruh CAR,NPL,BOPO, NIM, LDR, GWM, pertumbuhan laba, ROA,ROE, *Current Ratio*, DER, terhadap Tobins q. Dan yang menjadi objek penelitian yaitu 31 bank yang listing dibursa pada tahun 2009-2010, untuk variable independen (CAR,NPL,BOPO, NIM, LDR, GWM, pertumbuhan laba, ROA, ROE, *Current Ratio*, DER,) diteliti laporan tahun 2009 dan untuk dependen variable (tobins q) tahun 2010.

Penelitian menggunakan desain kausal, menganalisis hubungan sebab akibat antara variable independen dengan variable dependen, untuk melihat Pengaruh *Capital Adequency Ratio*, *Non Performing Loan*, Beban Operasional Pendapatan Operasional, *Net Interest Margin*, *Loan To Deposit Rasio*, Giro Wajib Minimum, Pertumbuhan Laba, *Return On Asset*, *Return On Equity*, *Current Ratio*, *Debt To Equity* Terhadap Tobins Q Ratio Pada Perbankan Yang Listing Di Bursa Efek Indonesia. Penelitian ini menggunakan metode analisis regresi linier berganda, untuk menguji pengaruh signifikan secara partial dan simultan serta analisis koefisien determinasi digunakan untuk mengetahui besaran kontribusi variable independen terhadap variable dependent.

Uji hipotesis dengan analisis regresi berganda diperoleh persamaan regresi untuk uji t (uji pengaruh secara parsial)  $tobins\ q = -0,871 - 0,005\ CAR - 0,075\ NPL + 0,026\ BOPO + 0,026\ NIM - 0,001\ LDR - 0,026\ GWM - 0,00000\ 16\ Pert\_laba + 0,09\ ROE + 0,020\ CR - 0,003\ DER + e$  dan hasil hipotesisnya BOPO, NIM, ROE berpengaruh signifikan terhadap tobins q sedangkan CAR, NPL, LDR, GWM, Pert\_laba, CR, DER tidak berpengaruh secara signifikan terhadap tobins q dan uji f (uji pengaruh secara simultan) hipotesis diterima bahwa terdapat pengaruh yang signifikan CAR, NPL, NIM, LDR, GWM, Pert\_laba, ROE, CR, DER, BOPO terhadap tobins q.

Implikasi dari penelitian ini dapat memberikan gambaran dalam pengelolaan kinerja keuangan terutama dalam rasio CAMEL sehingga tobins q bisa naik dan saran dari penelitian ini yaitu untuk para manajer lebih memperhatikan rasio keuangan yang mempengaruhi nilai tobins q, penelitian tobins q yang digunakan satu tahun penelitian sehingga banyak rasio yang belum berpengaruh secara signifikan maka untuk penelitian selanjutnya dianjurkan menggunakan tobins q yang lebih lama (jangka panjang).

This study aims to find out how big the influence of CAR, NPL, BOPO, NIM, LDR, reserves, profit growth, ROA, ROE, current ratio, DER, of the Tobin q and are the object of study is the listing dibursa 31 banks in 2009 - 2010, for the independent variable (CAR, NPLs, BOPO, NIM, LDR, reserves, profit growth, ROA, ROE, current ratio, DER,) investigated reports of 2009 and for the dependent variable (Tobin's q) in 2010. Research using causal design, analyze the causal relationship between an independent variable with the dependent variable, to see the effect of Adequency Capital Ratio, Non Performing Loans, Operating Expenses Operating Income, Net Interest Margin, Loan To Deposit Ratio, Statutory Reserves, Earnings Growth, Return On Asset, Return On Equity, Current Ratio, Debt To Equity Ratio Against the Tobin Q A Listing On Banking In Indonesia Stock Exchange. This study uses multiple linear regression analysis, to examine the effect of significant and simultaneous partial coefficient of determination and analysis used to find the amount of contribution to the variable dependent variable indepenadent. Test hypothesis with multiple regression analysis the regression equation obtained for the t test (test the effect partially) Tobin's q = -0.871 - 0.005 -0.075 CAR NPL +0.026 +0.026 BOPO NIM - LDR -0.026 0.001 -0.00000 GWM Pert\_laba 16 + 0.09 CR ROE -0.003 +0.020 DER + E and the hypothesis BOPO, NIM, ROE significant effect on Tobin's Q syang while CAR, NPL, LDR. GWM, Pert\_laba, CR, DER did not significantly affect the Tobin's q and f test (test the simultaneous influence) accepted the hypothesis that there is a significant influence CAR, NPL, NIM, LDR, GWM, Pert\_laba, ROE, CR, DER, BOPO against Tobin's q. The implications of this research can provide an overview noted that financial performance in the management mainly in Tobin's q ratio that CAMEL can go up and the suggestion from this research that managers pay more attention to the ratio of financial ratios that affect the value of Tobin's q, Tobin's q studies that used a year of study so many rasio ratio is not significantly influence the researcher to use Tobin's q selanjutnya older (long term)

MERCU BUANA



Penelitian menggunakan desain kausal, menganalisis hubungan sebab akibat antara variable independen dengan variable dependen, dan metode analisis yang digunakan dalam penelitian ini dengan asumsi klasik ( uji normalitas, uji multikolinieritas, uji heteroskedastisitas, uji autokorelasi) dan regresi linier berganda, untuk menguji pengaruh signifikan secara partial dan simultan serta analisis koefisien determinasi digunakan untuk mengetahui besaran kontribusi variable independen terhadap variable dependent.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa dalam uji asumsi klasik menunjukkan bahwa dengan uji normalitas sampel berasal dari populasi yang berdistribusi normal dengan uji one- sampel kolmogorov-smirnov menunjukkan  $asympt > \alpha$  ( $0,471 > 0,05$ ). Dalam uji multikolinieritas terdapat satu variable yang mengandung multikolinieritas sehingga variable ROA tidak diikutsertakan sebagai variable independen dan hasilnya 10 variabel (CAR, NPI, NIM, LDR, GWM, Pert\_laba, ROE, CR, DER, BOPO) tidak mengandung multikolinieritas, uji heteroskedastisitas dengan uji glejser menunjukkan sembarang variable independen terjadi gejala heteroskedastisitas, uji autokorelasi dengan uji runs menunjukkan bahwa variable x tidak mengandung auto korelasi.

Uji hipotesis dengan analisis regresi berganda diperoleh persamaan regresi untuk uji t (uji pengaruh secara parsial) tobin q =  $-0,871 - 0,005 \text{ CAR} - 0,075 \text{ NPL} + 0,026 \text{ BOPO} + 0,026 \text{ NIM} - 0,001 \text{ LDR} - 0,026 \text{ GWM} - 0,0000016 \text{ Pert\_laba} + 0,09 \text{ ROE} + 0,020 \text{ CR} - 0,003 \text{ DER} + e$  dan hasil hipotesisnya BOPO, NIM, ROE berpengaruh yang signifikan terhadap tobin Q sedangkan CAR, NPL, LDR, GWM, Pert\_laba, CR, DER tidak berpengaruh secara signifikan terhadap tobin q dan uji f (uji pengaruh secara simultan) hipotesis diterima bahwa terdapat pengaruh yang signifikan CAR, NPL, NIM, LDR, GWM, Pert\_laba, ROE, CR, DER, BOPO terhadap tobin q.

Implikasi dari penelitian ini dapat memberikan gambaran dalam pengelolaan kinerja keuangan terutama dalam rasio CAMEL sehingga tobin q bisa naik dan saran dari penelitian ini yaitu untuk para manajer lebih memperhatikan rasio keuangan yang mempengaruhi nilai tobin q, penelitian tobin q yang digunakan satu tahun penelitian sehingga banyak rasio yang belum berpengaruh secara signifikan maka untuk peneliti selanjutnya menggunakan tobin q yang lebih lama dari tahun penelitian misalkan 5 tahun.

