

PENGARUH CAPITAL ADEQUACY RATIO, RETURN ON ASSET, NET INTEREST MARGIN TERHADAP HARGA SAHAM PERUSAHAAN PERBANKAN YANG TERDAFTAR DI BURSA EFEK INDONESIA PERIODE 2006-2008.

Riska Amelia, Misdiyono SE.,MMSI.

Penulisan Ilmiah, Fakultas Ekonomi, 2009

Universitas Gunadarma

<http://www.gunadarma.ac.id>

kata kunci : saham

Abstraksi :

Perusahaan perbankan adalah salah satu industri yang ikut berperan serta dalam pasar modal. Dalam menilai suatu kinerja bank, pihak Bank Indonesia telah menetapkan standar pada tingkat rasio keuangan bank sebagai pedoman dalam melakukan penilaian atas kinerja keuangan pada sektor perbankan yang dapat diapresiasi dengan naik turunnya harga saham perusahaan. Populasi dalam penelitian ini adalah seluruh laporan keuangan bank yang telah terdaftar di BEI sebanyak 42 dari 14 perusahaan bank yang telah dinyatakan Go Public periode 2006- 2008. Variabel penelitian dalam penelitian ini terdapat tiga variabel yaitu : CAR, ROA, dan NIM sebagai variabel bebas dan harga saham sebagai variabel terikat. Analisis yang digunakan adalah analisis regresi linier berganda dengan menggunakan alat Bantu program SPSS. Hasil dalam penelitian secara simultan menunjukkan terdapat pengaruh yang signifikan antara CAR, ROA, dan NIM terhadap harga saham. Besarnya kontribusi CAR, ROA, NIM terhadap harga saham adalah 63,6 % dan sisanya sebesar 36,4% dipengaruhi oleh faktor lain. Secara parsial CAR dengan signifikansi $0,876 > 0,05$ sehingga CAR tidak berpengaruh secara signifikan terhadap harga saham. ROA dengan signifikansi $0,123 > 0,05$ sehingga ROA tidak berpengaruh secara signifikan terhadap harga saham. NIM dengan signifikansi $0,019 < 0,05$ sehingga NIM mempunyai pengaruh secara signifikan terhadap harga saham. Berdasarkan hasil penelitian diatas dapat disimpulkan bahwa CAR, ROA, dan NIM secara bersamaan mempunyai pengaruh terhadap harga saham perusahaan perbankan yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI), dari ketiga rasio tersebut, rasio NIM merupakan rasio yang paling dominan mempengaruhi harga saham.