

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk memperoleh bukti empiris tentang pengaruh *Free Cash Flow*, *Capital Adequacy Ratio* dan *Good Corporate Governance* pada Manajemen Laba. Variabel independen yang digunakan adalah *Free Cash Flow*, *Capital Adequacy Ratio* dan *Good Corporate Governance*. Variabel dependen yang digunakan adalah Manajemen Laba. Metode penelitian ini yang digunakan adalah metode kuantitatif dengan pengujian asumsi klasik dan analisis statistik regresi linear berganda. Metode pengambilan sampel yang digunakan adalah teknik purposive sampling. Dengan populasi penelitian pada perusahaan perbankan yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia tahun 2016 - 2020. Hasil penelitian menunjukkan bahwa Kepemilikan Manajerial, Komisaris Independen berpengaruh positif terhadap Manajemen Laba sedangkan *Free Cash Flow*, *Capital Adequacy Ratio*, dan Kepemilikan Institusional berpengaruh negatif terhadap Manajemen Laba

Kata kunci : *Free Cash Flow*, *Capital Adequacy Ratio*, *Good Corporate Governance*, *Manajemen Laba*



UNIVERSITAS
MERCU BUANA

ABSTRACT

The research aims to obtain empirical evidence about the effect of Free Cash Flow, Capital Adequacy Ratio, Good Corporate Governance on Earnings Management. The independent variables used are Free Cash Flow, Capital Adequacy Ratio, and Good Corporate Governance. The dependent variable used is Earnings Management. This research method used is a quantitative method by testing classical assumptions and statistical analysis of multiple linear regression. The sampling method used is purposive sampling technique. With the research population at banking company listed in Indonesia Stock Exchange (BEI) 2016 – 2020 period. The results of the study indicate that Managerial Ownership, Institutional Ownership have a positive effect on Earnings Management while Free Cash Flow, Capital Adequacy Ratio, Independent Commissioners have a negative effect on Earnings Management.

Keywords: Free Cash Flow, Capital Adequacy Ratio, Good Corporate Governance, Earnings Management.

