

**EFFECT OF OPERATING PROFIT GROSS PROFIT AND CASH FLOW
IN PREDICTING FUTURE
(EMPIRICAL STUDY IN MANUFACTURING IN INDONESIA STOCK
EXCHANGE)**

ABSTRACT

This study aimed to provide empirical evidence on gross profit and operating profit in predicting future cash flows by examining each variable. Through this research, we can know what income concept that is best in predicting cash flow. The object of research is the manufacturing companies listed in Indonesia Stock Exchange (IDX) from 2014 to 2017 who did not experience a loss, do not merge during the observation period, and consecutively registered during the observation period. The method used in the selection of objects in this study was purposive sampling. Analysis model used in this study is multiple regression analysis model. The results of this study indicate that gross profit has the best ability as compared with operating income and in predicting future cash flows. Partially only variable that proved significant gross profit affect the dependent variable (cash flow). However, simultaneously gross profit and operating profit have predictive ability for future cash flows.

Keywords: gross profit, operating income and cash flow.

**PENGARUH LABA KOTOR DAN LABA OPERASI TERHADAP ARUS
KAS DI MASA DEPAN
(Studi Empiris pada Perusahaan Manufaktur Sektor RealEstate di Bursa
Efek Indonesia Tahun 2014-2017)**

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk memberikan bukti empiris mengenai laba kotor, dan laba operasi dalam memprediksi arus kas di masa mendatang dengan menguji masing-masing variabel. Melalui penelitian ini, dapat diketahui konsep laba manakah yang paling baik dalam memprediksi arus kas.

Objek penelitian adalah perusahaan manufaktur sektor real estate yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) dari tahun 2014 sampai 2017 yang tidak mengalami kerugian, tidak melakukan *merger* selama periode pengamatan, dan terdaftar secara berturut-turut selama periode pengamatan. Metode yang digunakan dalam pemilihan objek pada penelitian ini adalah *purposive sampling*. Model analisis yang digunakan dalam penelitian ini adalah model analisis regresi linier berganda.

Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa laba kotor memiliki kemampuan yang paling baik dibandingkan dengan laba operasi dalam memprediksi arus kas masa depan. Secara parsial hanya variabel laba kotor yang terbukti signifikan mempengaruhi variabel dependen (arus kas). Namun, secara simultan laba kotor dan laba operasi memiliki kemampuan prediktif terhadap arus kas masa depan.

Kata kunci : laba kotor, laba operasi dan arus kas.