

ABSTRAK

Fakultas Ekonomi dan Bisnis

PROGRAM STUDI S-1 Akuntansi

2020

Muhammad Reza Dwiyansyah

121.2015.070

Analisis Perbandingan Arus Kas Metode Langsung dan Metode Tidak Langsung Dalam Memprediksi Dividen Masa Depan Dan Tinjauannya Dari Sudut Pandang Islam

(Studi Kasus Perusahaan Manufaktur Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Periode Tahun 2015-2018)

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis perbandingan arus kas metode langsung dan metode tidak langsung dalam memprediksi dividen masa depan pada perusahaan manufaktur yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia pada tahun 2015 sampai dengan 2018. Dalam penelitian ini yang memenuhi kriteria *purposive sampling* adalah sebanyak 15 perusahaan dengan 60 sampel. Studi ini mengevaluasi dalam PSAK No. 2, bahwa metode langsung memberikan informasi yang lebih berguna dalam memprediksi dividen masa depan dari pada metode tidak langsung. Hasil pengujian data menggunakan uji *Paired Sampels T-Test* menunjukkan bahwa model metode langsung tidak mengungguli model metode tidak langsung dalam memprediksi dividen masa depan dikarenakan nilai kesalahan dalam prediksi lebih kecil, sehingga dalam penelitian ini menghasilkan laba bersih dan akrual lebih baik untuk memprediksi dividen. Arus kas, metode langsung dan metode tidak langsung dan dividen sudah memenuhi syariat Islam secara menyeluruh dalam setiap variabel yang mendukung sebagaimana dijelaskan dalam Al-Qur'an dan Hadits.

Kata Kunci: Arus Kas, Metode Langsung, Metode Tidak Langsung, Dividen

ABSTRACT

Faculty of Economics and Business

S-1 Accounting Study Program

2020

Muhammad Reza Dwiyansyah

121.2015.070

Comparative Analysis of Direct Methods and Indirect Methods of Cash Flow in Predicting Future Dividends and Review from an Islamic Perspective

(Case Study of Manufacturing Companies Listed on the Indonesia Stock Exchange in the Period 2015-2018)

This study aims to analyze the comparison of direct and indirect methods of cash flow in predicting future dividends in manufacturing companies listed on the Indonesia Stock Exchange in 2015 to 2018. In this study meeting 15 purposive sampling criteria, there were 15 companies with 60 samples. This study evaluates in PSAK No. 2, that the direct method provides more useful information in predicting future dividends than the indirect method. The results of testing the data using the Paired Sampels T-Test show that the direct method model does not outperform the indirect method model in predicting future dividends. because the value of errors in predictions is smaller, so in this study generate net income and accruals better to predict dividends. Cash flow, direct methods and indirect methods and dividends meet the Islamic Shari'a as a whole in every supporting variable as explained in the Qur'an and the Hadith.

Key Words: *Cash Flow, Direct Method, Indirect Method, Dividends*