

ABSTRAK

Chaerun Nisa: Pengukuran *Dividend Payout Ratio* Melalui *Current Ratio* dan *Debt To Asset Ratio* dengan Mempertimbangkan *Return On Assets* pada PT. Telekomunikasi Indonesia Tbk. Periode 2008-2018.

Pasar modal merupakan pasar alternatif selain bank dan lembaga non bank bagi para investor untuk melakukan penanaman modal (investasi). Pasar modal memiliki peran penting bagi perekonomian suatu Negara karena pasar modal menjalankan dua fungsi, yaitu sebagai sarana bagi pendanaan usaha atau sebagai sarana bagi perusahaan untuk mendapatkan dana dari investor. Investasi bagi para investor ditandai dengan kepemilikan saham. Namun dalam investasi saham ini, perlu memperhatikan beberapa faktor agar *return* yang diharapkan bisa mencapai titik optimal. Beberapa faktor tersebut diantaranya *Current Ratio* (CR), *Debt To Asset Ratio* (DAR), *Return On Assets* (ROA) dan *Dividend Payout Ratio* (DPR).

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui *Current Ratio* (CR) dan *Debt To Asset Ratio* (DAR) Terhadap *Dividend Payout Ratio* (DAR) pada salah satu perusahaan yang terdaftar di *Jakarta Islamic Index* (JII), yaitu PT. Telekomunikasi Indonesia Tbk. periode 2008-2018. Pengaruh *Current Ratio* (CR) dan *Debt To Asset Ratio* (DAR) Terhadap *Dividend Payout Ratio* (DPR) dengan Mempertimbangkan *Return* Sebagai Variable Mediasi pada Perusahaan yang Terdaftar di *Jakarta Islamic Index* (JII) (Penelitian pada PT. Telekomunikasi Indonesia Tbk. Periode 2008-2018).

Penelitian ini menggunakan metode deskriptif verifikatif dengan pendekatan kuantitatif. Metode penelitian dengan menggunakan analisis uji asumsi klasik yang meliputi uji normalitas, uji multikolinearitas, uji heterokedastisitas, uji autokorelasi dan analisis jalur (*path analysis*). Analisis pada penelitian ini didukung dengan menggunakan aplikasi *SPSS for windows versi 25*. Data yang digunakan adalah data sekunder dari *website* Bursa Efek Indonesia (www.idx.co.id).

Berdasarkan hasil penelitian, diperoleh kesimpulan bahwa terdapat pengaruh yang tidak signifikan antara *Current Ratio* (CR) terhadap *Return On Asset* (ROA) pada PT. Telekomunikasi Indonesia Tbk. Periode 2008-2018. Karena $t_{hitung} < t_{tabel}$ ($-0,2174 < 2,26216$) sehingga H_0 diterima. Terdapat pengaruh yang tidak signifikan *Debt To Asset Ratio* (DAR) Terhadap *Return On Assets* (ROA) karena $t_{hitung} < t_{tabel}$ ($0,067 < 2,26216$) sehingga H_0 diterima. Terdapat pengaruh yang tidak signifikan *Current Ratio* (CR) terhadap *Dividend Payout Ratio* (DPR) karena $t_{hitung} < t_{tabel}$ ($2,158 < 2,26216$) sehingga H_0 diterima. Terdapat pengaruh yang tidak signifikan *Debt To Asset Ratio* (DAR) terhadap *Dividend Payout Ratio* (DPR) karena $t_{hitung} < t_{tabel}$ ($0,859 < 2,26216$) sehingga H_0 diterima. Terdapat pengaruh yang tidak signifikan *Return On Assets* (ROA) terhadap *Dividend Payout Ratio* (DPR) karena $t_{hitung} < t_{tabel}$ ($1,372 < 2,26216$) sehingga H_0 diterima. Adapun variabel *Current Ratio* (CR) berpengaruh tidak signifikan terhadap *Dividend Payout Ratio* (DPR) melalui *Return On Assets* (ROA) sebagai variabel mediasi karena besaran nilai pengaruh langsung *Current Ratio* (CR) terhadap *Dividend Payout Ratio* (DPR) lebih besar dibandingkan nilai pengaruh tidak langsung ($1,241 < -0,0481$) dan *Debt To Asset Ratio* (DAR) berpengaruh tidak signifikan terhadap *Dividend Payout Ratio* (DPR) melalui *Return On Assets* (ROA) sebagai variabel mediasi karena nilai pengaruh langsung *Debt To Asset Ratio* (DAR) terhadap *Dividend Payout Ratio* (DPR) lebih besar dibandingkan nilai pengaruh tidak langsung, ($0,392 > 0,014$).

Kata Kunci: *Current Ratio* (CR), *Debt To Asset Ratio* (DAR), *Return On Assets* (ROA) dan *Dividend Payout Ratio* (DPR).

نبذة مختصرة

خير النساء: قياس نسبة توزيع الأرباح من خلال النسبة الحالية ونسبة الدين إلى الأصول من خلال النظر في العائد على الأصول في الفترة.

(PT. Telekomunikasi Indonesia, Tbk. 2008-2018)

سوق رأس المال هو سوق بديل بخلاف البنوك والمؤسسات غير المصرفية للمستثمرين للاستثمار (الاستثمار). يلعب سوق رأس المال دورًا مهمًا في اقتصاد أي بلد لأن سوق رأس المال يقوم بوظيفتين ، أي كوسيلة لتمويل الأعمال أو كوسيلة للشركات للحصول على الأموال من المستثمرين. يتميز الاستثمار للمستثمرين بملكية الأسهم. ومع ذلك ، في هذا الاستثمار في الأسهم ، يجب مراعاة العديد من العوامل حتى يصل العائد المتوقع إلى النقطة المثلى. بعض هذه العوامل تشمل النسبة الحالية ، نسبة الدين إلى الأصول ، العائد على الأصول ونسبة توزيع الأرباح.

تهدف هذه الدراسة إلى تحديد النسبة الحالية ونسبة الدين إلى الأصول إلى نسبة توزيع الأرباح في إحدى الشركات المدرجة في مؤشر جاكارتا الإسلامي ، وهي الفترة. تأثير النسبة الحالية ونسبة الدين إلى الأصول على نسبة توزيع الأرباح من خلال اعتبار العائد كمتغير وساطة في الشركات المسجلة في مؤشر جاكارتا الإسلامي بحث في الفترة.

يستخدم هذا البحث أسلوب التحقق الوصفي مع المنهج الكمي تستخدم طريقة البحث تحليل اختبار الافتراض الكلاسيكي الذي يشمل اختبار الحالة الطبيعية ، واختبار الخطية المتعددة ، واختبار التباين ، واختبار الارتباط الذاتي ، وتحليل المسار. تم دعم التحليل في هذه الدراسة باستخدام تطبيق للإصدار من نظام التشغيل. وكانت البيانات المستخدمة عبارة عن بيانات ثانوية من موقع ويب بورصة إندونيسيا.

بناءً على نتائج البحث ، استنتج أن هناك تأثيرًا ضئيلاً بين النسبة الحالية على العائد على الأصول في الفترة. لأن بحيث يتم قبول. هناك تأثير ضئيل لنسبة الدين إلى الأصول على العائد على الأصول لأن بحيث يتم قبول. لا يوجد تأثير كبير للنسبة الحالية على نسبة توزيع الأرباح بحيث يتم قبول. هناك تأثير ضئيل لنسبة الدين إلى الأصول على نسبة توزيع الأرباح لأن بحيث يتم قبول. لا يؤثر متغير النسبة الحالية بشكل كبير على نسبة توزيع الأرباح من خلال العائد على الأصول كمتغير وسيط لأن حجم قيمة التأثير المباشر للنسبة الحالية على نسبة توزيع الأرباح أكبر من قيمة عدم وجود تأثير. مباشرة ونسبة الدين إلى الأصول ليس لها تأثير كبير على نسبة توزيع الأرباح من خلال العائد على الأصول كمتغير وسيط لأن قيمة التأثير المباشر لنسبة الدين إلى الأصول على توزيعات الأرباح نسبة الدفع أكبر من قيمة التأثير غير المباشر.

الكلمات الرئيسية: النسبة الحالية ، نسبة الدين إلى الأصول ، العائد على الأصول ونسبة توزيع الأرباح.

ABSTRACT

Chaerun Nisa : Measuring Dividend Payout Ratio (DPR) through Current Ratio (CR) and Debt To Asset Ratio (DAR) by considering PT. Telekomunikasi Indonesia Tbk. 2008-2018 period.

The capital market is an alternative market other than banks and non-bank institutions for investors to make investment (investment). The capital market has an important role for the economy of a country because the capital market carries out two functions, namely as a means of financing business or as a means for companies to obtain funds from investors. Investment for investors is characterized by share ownership. However, in this stock investment, it is necessary to pay attention to several factors so that the expected return can reach an optimal point. Some of these factors include Current Ratio (CR), Debt To Asset Ratio (DAR), Return On Assets (ROA) and Dividend Payout Ratio (DPR).

This study aims to determine the Current Ratio (CR) and Debt To Asset Ratio (DAR) to the Dividend Payout Ratio (DAR) in one of the companies listed on the Jakarta Islamic Index (JII), namely PT. Telekomunikasi Indonesia Tbk. the 2008-2018 period. The Influence of Current Ratio (CR) and Debt To Asset Ratio (DAR) on Dividend Payout Ratio (DPR) by Considering Return as a Mediation Variable in Companies Registered in the Jakarta Islamic Index (JII) (Research at PT. Telekomunikasi Indonesia Tbk. Period 2008- 2018).

This research uses descriptive verification method with a quantitative approach. The research method uses classical assumption test analysis which includes normality test, multicollinearity test, heteroscedasticity test, autocorrelation test and path analysis. The analysis in this study was supported by using the SPSS application for windows version 25. The data used were secondary data from the Indonesia Stock Exchange website (www.idx.co.id).

Based on the research results, it is concluded that there is an insignificant influence between Current Ratio (CR) on Return On Assets (ROA) at PT. Telekomunikasi Indonesia Tbk. 2008-2018 period. Because $(-0.2174 < 2.26216)$ so that H_0 is accepted. There is an insignificant effect of Debt To Asset Ratio (DAR) on Return On Assets (ROA) because $0.067 < 2.26216$ so that H_0 is accepted. There is no significant effect Current Ratio (CR) on Dividend Payout Ratio (DPR) because $(2.158 < 2.26216)$ so that H_0 is accepted. There is no significant effect of Debt To Asset Ratio (DAR) on Dividend Payout Ratio (DPR) because $(0.859 < 2.26216)$ so that H_0 is accepted. There is an insignificant effect Return on Assets (ROA) on the Dividend Payout Ratio (DPR) because $(1.372 < 2.26216)$ so that H_0 is accepted. The Current Ratio (CR) variable has no significant effect on Dividend Payout Ratio (DPR) through Return On Assets (ROA) as a mediating variable because the magnitude of the value of the direct effect of Current Ratio (CR) on Dividend Payout Ratio (DPR) is greater than the value of no effect.

Keywords : *Current Ratio (CR), Debt To Asset Ratio (DAR), Return On Assets (ROA) and Dividend Payout Ratio (DPR).*