

## ABSTRAK

**Parhan Nudin:** PENGARUH DEBT TO EQUITY RATIO (DER) DAN SALES GROWTH TERHADAP HARGA SAHAM DENGAN DIVIDEN PAYOUT RATIO (DPR) SEBAGAI VARIABEL INTERVENING PADA PERUSAHAAN YANG TERDAFTAR DI JAKARTA ISLAMIC INDEX (JII) (STUDI KASUS DI PT. CHAROEN POKPHAND INDONESIA TBK PERIODE 2011-2020)

Dunia investasi semakin berkembang, pada umumnya investor akan melakukan riset sebelum memutuskan untuk melakukan investasi, seperti mempelajari laporan keunagan perusahaan, kinerja perusahaan, track record atau portofolio, keadaan perekonomian, risiko, ulasan tentang keuangan dan keadaan perekonomian yang dipublikasikan di media, dan lain-lain. Riset ini dilakukan dengan tujuan supaya investasi yang dilakukan dapat memberikan tambahan kekayaan. Tentunya harga saham sering menjadi perhatian para investor ketika memutuskan untuk berinvestasi.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui dan menganalisis: (1) pengaruh *Debt To Equity Ratio* terhadap *Dividend Payout Ratio* secara parsial; (2) Pengaruh *Sales Growth* terhadap *Dividend Payout Ratio* secara parsial; (3) Pengaruh *Debt To Equity Ratio* terhadap Harga Saham secara parsial; (4) Pengaruh *Sales Growth* terhadap Harga Saham secara parsial; (5) Pengaruh *Dividend Payout Ratio* terhadap Harga Saham secara parsial; (6) Pengaruh *Debt To Equity* terhadap Harga Saham melalui *Dividend Payout Ratio*; (7) Pengaruh *Sales Growth* terhadap Harga Saham melalui *Dividend Payout Ratio*.

Penelitian ini menggunakan metode deskriptif verifikatif dengan pendekatan kuantitatif. Metode penelitian dengan menggunakan analisis asumsi klasik, analisis asosiatif dan analisis jalur (*path analysis*). Analisis pada penelitian ini didukung dengan menggunakan aplikasi *SPSS for windows versi 20*. Data yang digunakan adalah data sekunder dari website Bursa Efek Indonesia ([www.idx.co.id](http://www.idx.co.id)).

Berdasarkan hasil penelitian, diperoleh kesimpulan bahwa terdapat pengaruh negatif tidak signifikan antara *Debt to Equity Ratio* dengan *Dividend Payout Ratio* dengan hasil  $t$  hitung  $< t$  tabel ( $-0,772 < 2,447$ ). Pengaruh negatif tidak signifikan antara *sales Growth* dengan *Dividend Payout Ratio* dengan hasil  $t$  hitung  $< t$  tabel ( $-0,162 < 2,447$ ). pengaruh negatif tidak signifikan antara *Debt to Equity Ratio* terhadap Harga Saham dengan hasil  $t$  hitung  $< t$  tabel ( $-1,931 < 2,447$ ). Terdapat pengaruh tidak signifikan antara *Sales Growth* terhadap Harga Saham dengan hasil karena  $t$  hitung  $< t$  tabel ( $-1,999 < 2,447$ ). Terdapat pengaruh tidak signifikan antara *Dividend Payout Ratio* Harga Saham. Dengan hasil  $t$  hitung  $< t$  tabel ( $-0,949 > 2,447$ ). Adapaun *Debt To Equity* tidak berpengaruh secara tidak langsung terhadap Harga saham melalui *Dividend Payout Ratio* dengan nilai  $(\beta)$  tidak langsung  $-0,526 < -0,484$  nilai  $(\beta)$  langsung, dan *Sales Growth* berpengaruh secara tidak langsung terhadap Harga saham melalui *Dividend Payout Ratio* dengan  $(\beta)$  tidak langsung  $-0,528 > -0,534$  nilai  $(\beta)$  langsung.

## الخلاصة

بارهان نودين: تأثير الدين على نسبة الدين إلى حقوق الملكية (DER) ونمو البيع على سعر السهم مع نسبة توزيع أرباح نقدية (DPR) كمتغيرات متداخلة في الشركات المدرجة في مؤشر جاكرتا الإسلامي (III) (بحث في شركة شاروين بوكتاند عام ٢٠١١-٢٠٢٠)

لا يزال عالم الاستثمار ينمو ، بشكل عام ، سيقوم المستثمرون بإجراء البحث قبل القضاء بالاستثمار ، على سبيل المثال بحث البيانات المالية للشركة ، وفعالية الشركة ، وخبرة الشركة و المحفظة الاستثمارية، والظروف الاقتصادية ، والمخاطر ، ومراجعات المالية والظروف الاقتصادية المنشورة في وسائل الإعلام ، وهلم جرا. يهدف هذا البحث إلى أن توفر الاستثمارات ثروة إضافية. بطبيعة الحال ، لا يزال سعر السهم يكون مصدر قلق للمستثمرين عندما يقررون الاستثمار.

يهدف هذا البحث إلى تحليل: (١) تأثير نسبة الدين إلى حقوق الملكية على نسبة توزيع الأرباح النقدية استقلالاً ، (٢) تأثير نمو البيع على نسبة توزيع الأرباح النقدية استقلالاً ، (٤) تأثير نسبة الدين إلى حقوق الملكية على سعر السهم استقلالاً ، (٤) تأثير نمو البيع على سعر السهم استقلالاً ، (٥) تأثير نسبة توزيع الأرباح النقدية على سعر السهم ؛ (٦) تأثير نسبة الدين إلى حقوق الملكية على سعر السهم من خلال نسبة توزيع الأرباح النقدية (٧) تأثير نمو البيع على سعر السهم من خلال نسبة توزيع الأرباح النقدية.

طريقة هذا البحث هي تحقق وصفي مع منهج كمي. أما طريقة تحليل البحث هي تحليل الافتراض الكلاسيكي والتحليل التفابي وتحليل المسار. أداة التحليل في هذا البحث هي إس بي إس إس ٢٠ لتطبيق ويندوز. البيانات المستخدمة هي بيانات ثانوية من موقع بورصة إندونيسيا ([www.idx.co.id](http://www.idx.co.id)).

بناءً على نتائج البحث هناك وجود تأثير سلبي غير معنوي في نسبة الدين إلى حقوق الملكية على نسبة توزيع الأرباح النقدية بقيمة تي في الحساب أقل من قيمة تي في القائمة (-٣٧٢،٢ > -٤٤٧،٢)، وجود تأثير سلبي غير معنوي في نمو البيع ونسبة توزيع الأرباح النقدية بقيمة تي في الحساب أقل من قيمة تي في القائمة (-٣٦٢،٠ > -٤٤٧،٢). وجود تأثير سلبي غير معنوي في نسبة الدين إلى حقوق الملكية على سعر السهم بقيمة تي في الحساب أقل من قيمة تي في القائمة (-١٩٣١،١ > -٤٤٧،٢)، وجود تأثير غير معنوي في نمو البيع على سعر السهم بقيمة تي في الحساب أقل من قيمة تي في القائمة (-٩٩٩،١ > -٤٤٧،٢)، وجود تأثير غير معنوي في نسبة توزيع الأرباح النقدية على سعر السهم بقيمة تي في الحساب أقل من قيمة تي في القائمة (-٩٤٩،٠ > -٤٤٧،٢)، ونسبة الدين على حقوق الملكية لا تأثير غير مباشر لها على سعر السهم من خلال نسبة توزيع الأرباح النقدية بقيمة (β) غير مباشر أقل من قيمة (β) مباشر (-٥٢٦،٠ < -٤٨٤،٠). ونمو البيع له تأثير غير مباشر على سعر السهم من خلال توزيع الأرباح النقدية بقيمة (β) غير مباشر أكثر من قيمة (β) مباشر (-٥٣٤،٠ > -٥٢٨،٠)

## ABSTRACT

### **PARHAN NUDIN: THE EFFECT OF DEBT TO EQUITY RATIO (DER) AND SALES GROWTH ON STOCK PRICES USING DIVIDEND PAYOUT RATIO (DPR) AS AN INTERVENING VARIABLE IN JAKARTA ISLAMIC INDEX (JII)-LISTED COMPANIES (CASE STUDY AT PT. CHAROEN POKPHAND INDONESIA TBK 2011 PERIOD -2020)**

The field of investments is expanding; in general, investors will conduct research before performing an investment decision, such as studying company financial reports, company performance, track records or portfolios, economic conditions, risks, reviews of finances, economic conditions published in the media, et cetera. This study was undertaken to ensure that the investments would increase wealth. Investors frequently consider stock prices while deciding to invest.

This research aimed to determine and analyse: (1) the effect of the debt-to-equity ratio on the dividend payout ratio partially; (2) the effect of sales growth on the dividend payout ratio partially; (3) the effect of the debt-to-equity ratio on the share price partially; (4) the effect of sales growth on the share price partially; (5) the effect of the dividend payout ratio on the share price partially; (6) effect of debt to equity on share prices through the dividend payout ratio; (7) the effect of sales growth on stock prices through the dividend payout ratio.

This study employed a quantitative method of descriptive verification. Classical assumption analysis, associative analysis, and path analysis are utilised by the study method. This study's analysing was supported by the SPSS application for Windows version 20. Secondary data was obtained from the Indonesia Stock Exchange website ([www.idx.co.id](http://www.idx.co.id)).

The findings of this study indicate that a negative effect between the Debt to Equity Ratio and the Dividend Payout Ratio with t value  $< t$  table (-0.772  $< 2.447$ ) is insignificant. The negative effect between sales growth and the dividend payout ratio with t value  $< t$  table (-0.162  $< 2.447$ ) is insignificant. The negative effect between the Debt to Equity Ratio to Stock Price with the results t count  $< t$  table (-1.931  $< 2.447$ ) is insignificant. Sales Growth does not significantly affect Stock Prices, with the result of t value  $< t$  table (-1.999  $< 2.447$ ). The Dividend Payout Ratio does not significantly affect the Share Prices, with the results of t count  $< t$  table (-0.949  $> 2.447$ ). Meanwhile, Debt to Equity does not indirectly affect stock prices through the dividend payout ratio with an indirect ( $\beta$ ) value of -0.526  $< -0.484$  direct ( $\beta$ ) value, and Sales Growth indirectly affects stock prices through a dividend payout ratio with an indirect ( $\beta$ ) value -0.528  $> -0.534$  direct ( $\beta$ ) value.