

Turnitin Analisis Leverage, Firm Size, Deviden Payout terhadap Stock Price

by Arna Suryani

Submission date: 09-Sep-2022 12:06AM (UTC-0400)

Submission ID: 1895644247

File name: Price_Volatility_Pada_Perusahaan_LQ45_di_BEI_Tahun_2015-2019.pdf (581.65K)

Word count: 2961

Character count: 19232

Analisis *Leverage, Firm Size, Deviden Payout* terhadap *Stock Price Volatility* Pada Perusahaan LQ45 di BEI Tahun 2015-2019

Arna Suryani

Fakultas Ekonomi Universitas Batanghari

Correspondence email: arna_halim@yahoo.co.id

Abstrak. Penelitian ini menguji dan menganalisis pengaruh *Leverage, Firm Size, Deviden Payout* terhadap *Stock Price Volatility*. Penelitian ini dilakukan pada perusahaan yang terdaftar dalam indeks LQ45 di Bursa Efek Indonesia tahun 2015-2019. Sampel dipilih berdasarkan *purposive sampling* sehingga terpilih sebanyak 27 perusahaan sampel. Alat analisis digunakan regresi linear berganda dengan uji asumsi klasik dan uji hipotesis. Berdasarkan hasil analisis menunjukkan bahwa *Leverage* berpengaruh positif terhadap *Stock Price Volatility*, sedangkan *Firm Size, Deviden Payout* berpengaruh negatif terhadap *Stock Price Volatility*. Penelitian ini dapat membuktikan bahwa tindakan yang di ambil manajemen perusahaan dapat dilihat dari bagaimana perusahaan seharusnya memposisikan asset dan kewajiban perusahaan maupun pembagian deviden. Penelitian ini diharapkan dapat memberikan kontribusi positif bagi semua pihak khususnya pihak investor dalam berinvestasi di pasar modal tetap memperhatikan tingkat *leverage, firm size* dan *dividend payout ratio* perusahaan yang akan diinvestasikan.

Kata kunci: *Leverage, Firm Size, Deviden Payout, Stock Price Volatility*

Abstract. This study examines and analyzes the effect of *Leverage, Firm Size, Dividend Payout* on *Stock Price Volatility*. This research was conducted on companies listed in the LQ45 index on the Indonesia Stock Exchange in 2015-2019. The sample was selected based on *purposive sampling* so that 27 sample companies were selected. Multiple linear regression analysis tool with classical assumption test and hypothesis testing. The results based on the analysis show that *Leverage* has a positive effect on *Stock Price Volatility*, while *Company Size, Dividend Payout* has a negative effect on *Stock Price Volatility*. This research can prove that the actions taken from the company's management can be seen from how the company should position the company's assets and liabilities as well as the distribution of dividends. This research is expected to make a positive contribution to all parties, especially investors in investing in the capital market while still paying attention to the level of *leverage, company size* and *dividend payout ratio* of the company to be invested.

Keywords: *Leverage, Firm Size, Dividend Payout, Stock Price Volatility*

PENDAHULUAN

Berinvestasi dalam saham memiliki resiko yang besar namun juga mempunyai keuntungan yang menggiurkan (*high risk high return*), sehingga investasi di pasar modal semakin berkembang di Indonesia. Salah satu indikator yang menunjukkan perkembangan bursa efek adalah kapitalisasi pasar. Kapitalisasi pasar menunjukkan nilai efek yang tercatat di bursa saham. Pasar modal mempunyai peran yang sangat penting bagi perusahaan maupun investor. Jika dilihat dari segi investor dapat memberikan kesempatan kepada investor dalam mendapatkan keuntungan berupa *dividen* dan *capital gain* dan bagi perusahaan dapat memperoleh modal dalam jangka panjang untuk pengembangan usaha untuk memenuhi keinginan para pemegang saham dengan kebijakan *dividen* dan *stabilitas harga sekuritas* yang normal.

Terdapat hubungan antara hutang jangka panjang dengan harga saham yang signifikan dan berhubungan negatif. Artinya adalah semakin tinggi hutang jangka panjang maka semakin rendah harga saham perusahaan Baghbani dan Bahreini (2013). perusahaan dengan hutang jangka panjang yang lebih tinggi akan lebih tinggi juga kemungkinan untuk kehilangan proyek dimasa depan karena dalam beberapa kondisi, hasil akhir setelah penurunan biaya akan lebih kecil daripada

jumlah yang pemegang saham investasikan Baghbani dan Bahreini (2013). Pengurangan dalam investasi akan mengurangi nilai perusahaan. Oleh karena itu peningkatan hutang jangka panjang akan menyebabkan penurunan harga saham dan faktor-faktor lainnya akan mengikuti.

Terdapat hubungan negatif antara hutang jangka panjang dengan *stock price volatility*. Semakin tinggi *leverage* suatu perusahaan maka semakin rendah volatilitas harga saham perusahaan tersebut, sehingga dengan peningkatan *leverage* merupakan sinyal bahwa perusahaan berusaha untuk berinvestasi sehingga merupakan kesempatan perusahaan untuk bertumbuh dan hal ini menjadi peluang bagi para investor dan berujung pada harga saham yang stabil Shah dan Noreen (2016).

Dimana harga saham pada perusahaan yang besar lebih stabil daripada harga saham pada perusahaan kecil karena pada perusahaan besar cenderung lebih diversifikasi. bahwa *firm size* menyebabkan dampak yang paling besar pada *stock price volatility* diantara variabel-variabel kontrol lainnya sehingga *stock price volatility* mempunyai asosiasi terbalik dengan *firm size*. Terdapat hubungan negatif antara *firm size* dan *stock price volatility*. Sehingga hal ini berarti semakin besar *firm size*

maka lebih rendah terjadinya *stock price volatility* Shah dan Noreen (2016).

Adanya hubungan signifikan negatif *dividend payout ratio* dengan *stock price volatility*. Hal ini berarti bahwa semakin besar *dividend payout ratio* maka semakin kecil *stock price volatility* dan begitu juga sebaliknya. Hal ini dikarenakan perusahaan yang kebijakan dividennya pasti akan menekan risiko perusahaan. Dengan adanya peningkatan dividen maka akan meningkatkan kepercayaan investor, hal ini menyebabkan *cash flow* terdiskon pada tingkat pengembalian yang rendah dan menyebabkan kenaikan harga saham sedangkan jika mengurangi dividen akan memperbesar ketidakpastian pada investor sehingga menyebabkan harga saham perusahaan jatuh. Jika sebuah perusahaan memiliki *record* yang kuat dalam membayar dividen (bahkan mungkin telah mungkin telah meningkatkan dividennya selama bertahun-tahun), maka jika terjadi sebaliknya secara tiba-tiba biasanya kebijakan dividen akan merugikan harga saham setidaknya dalam jangka pendek (meskipun secara teoritis, dana tersebut akan diinvestasikan kembali dalam bentuk laba ditahan dan pada akhirnya akan menyebabkan harga saham yang lebih tinggi). Sangatlah penting bahwa perusahaan memberikan indikasi yang jelas dari kebijakan dividen sehingga dividen dapat diprediksi oleh investor (Griffin:2010). Hasil penelitian dari Shah dan Noreen (2016) juga menyatakan bahwa terdapatnya hubungan signifikan positif antara kebijakan dividen dan *stock price volatility*. Sehingga semakin tinggi *dividend payout* maka lebih sedikit terjadinya *stock price volatility*.

Investor secara alamiah akan menghindari risiko, sehingga kenaikan atau penurunan pada harga saham (*Stock Price Volatility*), Volatilitas yang lebih besar menunjukkan kemungkinan terjadinya keuntungan atau kerugian yang lebih tinggi sehingga dapat berubah sewaktu-waktu dan perubahannya sulit untuk diprediksi. Hal ini menyebabkan *stock price volatility* penting perusahaan dan bagi investor karena investasi mereka menjadi penting dalam mengukur level risiko yang akan mereka hadapi. Beberapa penelitian yang telah dilakukan menunjukkan beberapa teori yang berkaitan pada pengambilan keputusan investor yang berujung pada *stock price volatility*.

Volatilitas adalah tingkat perubahan harga dari sekuritas selama periode waktu tertentu dan akibatnya jika semakin besar volatilitas maka semakin besar risiko keuntungan atau kerugian. Profit dan Bacon (2013). *Stock price volatility* telah menjadi perhatian banyak peneliti dikarenakan volatilitas *return* saham mewakili variabilitas perubahan harga saham dapat dianggap sebagai ukuran risiko yang di hadapi oleh investor. *Stock price volatility* cenderung naik ketika informasi baru dirilis ke pasar, namun seberapa tingginya ditentukan dengan relevansi informasi terbaru tersebut serta

seberapa besar berita itu mengejutkan para investor Ilaboya dan Aggreh (2013).

Bila kenaikan atau penurunan saham terjadi terus-menerus selama beberapa hari, maka akan diikuti dengan arus balik, karena *overreaction* atau *mispriced overreaction* terjadi akibat investor terlalu optimis atau pesimis dalam menanggapi suatu peristiwa yang diperkirakan berpengaruh terhadap kinerja perusahaan di masa datang. Terlalu optimis atau pesimistis akan mempercepat kenaikan atau penurunan harga saham sehingga ada unsur *mispriced*, akibatnya akan terjadi arus balik untuk mengkoreksi *mispriced* tersebut. Oleh karena itu, investor berhati-hati terhadap pergerakan harga saham yang terlalu cepat naik atau terlalu cepat turun dengan tajam atau istilahnya terjadi *stock price volatility*. Kemampuan investor untuk memprediksi ada tidaknya *stock price volatility* akan mempengaruhi *return* yang akan di dapat oleh investor. Adanya volatilitas akan menyebabkan risiko dan ketidakpastian yang dihadapi investor semakin besar (Kartika.2010).

Kajian Literatur

Leverage

Leverage adalah suatu tingkat kemampuan perusahaan dalam menggunakan aktiva dan atau dana yang mempunyai beban tetap (hutang atau saham istimewa) dalam rangka mewujudkan tujuan perusahaan untuk memaksimalkan kekayaan pemilik perusahaan. *Leverage* adalah penggunaan aktiva dan sumber dana oleh perusahaan yang memiliki biaya tetap (beban tetap) berarti sumber dana yang berasal dari pinjaman karena memiliki bunga sebagai beban tetap dengan maksud agar meningkatkan keuntungan potensial pemegang saham (Sjahri:2009).

Leverage adalah kemampuan perusahaan untuk mengelola dana yang mempunyai beban tetap untuk memaksimalkan tujuan perusahaan (meningkatkan keuntungan perusahaan). Perusahaan yang memiliki biaya operasi tetap atau biaya modal tetap, maka perusahaan tersebut menggunakan *leverage*. Penggunaan *leverage* dapat menimbulkan beban dan risiko bagi perusahaan, apalagi jika keadaan perusahaan sedang memburuk. Di samping perusahaan harus membayar beban bunga yang semakin membesar, kemungkinan perusahaan mendapat penalti dari pihak ketiga pun bisa terjadi.

Firm Size

Firm Size merupakan ukuran yang dipakai untuk mencerminkan besar kecilnya perusahaan yang didasarkan kepada total aset perusahaan Suwito dan Herawaty (2005). Besar kecilnya usaha tersebut ditinjau dari lapangan usaha yang dijalankan. Penentuan skala besar kecilnya perusahaan dapat ditentukan berdasarkan total penjualan, total asset, rata-rata tingkat penjualan (Seftianne, 2011). Perusahaan yang berukuran besar mempunyai berbagai kelebihan dibanding perusahaan

berukuran kecil. Kelebihan tersebut adalah ukuran perusahaan dapat menentukan tingkat kemudahan perusahaan memperoleh dana dari pasar modal, ukuran perusahaan menentukan kekuatan tawar-menawar (*Bargaining Power*) dalam kontrak keuangan kemudian ada kemungkinan pengaruh skala dalam biaya dan *return* membuat perusahaan yang lebih besar dapat memperoleh lebih banyak laba (Sawir, 2004) dalam (Oktavianti, 2015).

Dividend Payout

Dividen adalah bagian laba usaha yang diperoleh perusahaan dan diberikan oleh perusahaan kepada pemegang sahamnya sebagai imbalan atas kesediaan mereka menanamkan hartanya dalam perusahaan Rudianto (2012). Bagian dari keuntungan yang dibagikan kepada pemegang saham yang dapat berupa dividen tunai atau dividen saham Gumanty (2013). Dividen merupakan suatu pembagian laba dari suatu usaha yang diberikan kepada pemegang saham dimana laba tersebut dapat berupa yaitu dividen tunai adalah bagian laba usaha yang dibagikan kepada pemegang saham dalam bentuk uang tunai. Sebelum dividen dibagikan, perusahaan harus mempertimbangkan ketersediaan dana untuk membayar dividen. Jika perusahaan memilih untuk membagikan dividen tunai itu berarti pada saat dividen akan dibagikan kepada pemegang saham perusahaan memiliki jumlah yang cukup atau dividen saham yang dapat memaksimumkan nilai perusahaan disamping keputusan investasi dan struktur modal. Perusahaan yang mempunyai tingkat *Dividend Payout* yang rendah dianggap lebih bernilai dikarenakan berpotensi mengalami pertumbuhan. Akan tetapi pada waktu yang bersamaan, perusahaan yang sedang mengalami pertumbuhan tentunya memiliki tingkat ketidakpastian (risiko) yang lebih besar mengenai aliran kas masa depan dari proyek-proyek investasi baru sebagai perbandingan tingkat pengembalian yang sudah ditempatkan pada aktiva. Hal ini membuat perusahaan lebih berisiko untuk dilakukan investasi. Oleh karena itu, perusahaan dengan tingkat dividen yang rendah akan membuat pergerakan harga sahamnya tidak stabil

Stock Price Volatility

Volatilitas adalah tingkat perubahan harga dari sekuritas selama periode waktu tertentu dan akibatnya jika semakin besar volatilitas maka semakin besar risiko keuntungan atau kerugian Proffilet dan Bacon (2013). Jika saham diberi label sebagai *volatile*. Dengan demikian, banyak investor yang lebih memilih saham-saham yang lebih dapat di prediksi karena mempunyai risiko yang lebih kecil. Volatilitas Harga Saham adalah besaran perubahan harga yang menunjukkan fluktuasi pasar dalam satu periode tertentu. *Stock price volatility* cenderung naik ketika informasi baru saja dirilis ke pasar, namun seberapa tinggi ditentukan dengan

relevansi informasi terbaru tersebut serta seberapa besar berita itu mengejutkan para investor (Ilaboya dan Aggreh, 2030).

Hipotesis pada penelitian ini adalah:

- H1 : Terdapat pengaruh leverage terhadap stock price volatility pada perusahaan yang terdaftar di BEI tahun 2012-2019.
- H2 : Terdapat pengaruh firm size terhadap stock price volatility pada perusahaan yang terdaftar di BEI tahun 2015-2019.
- H3 : Terdapat pengaruh dari dividend payout terhadap stock price volatility pada perusahaan yang terdaftar di BEI tahun 2015-2019

METODE

Penelitian ini merupakan penelitian deskriptif kuantitatif, Jenis data yang digunakan dalam penelitian ini adalah data sekunder di peroleh dari berupa laporan keuangan perusahaan LQ45 periode 2015-2019. Sampel dipilih berdasarkan purposive sampling sebanyak 27 perusahaan dengan kriteria tertentu. Alat analisis digunakan regresi linier berganda dengan uji asumsi klasik dan uji hipotesis. operasional variabel dapat dilihat pada tabel 1 berikut.

Tabel 1. Operasional Variabel

No	Variabel	Konsep Variabel	Rumus	Skala
1.	Leverage (X1)	Leverage merupakan rasio yang menunjukkan solvabilitas perusahaan yaitu seberapa besar suatu perusahaan menggunakan hutang untuk membiayai aktivitasnya. (Hashemijoo, Ardekani & Younesi : 2012)	$LEV = \frac{Total\ Debt}{Total\ Equity}$	Rasio
2.	Firm Size (X2)	Firm Size didefinisikan menggunakan natural logaritma dari total aktiva perusahaan (Bayraktaroglu et al. : 2013)	$FS = \ln(Total\ Asset)$	Rasio
3.	Dividend Payout Ratio (X3)	Dividend Payout Ratio menunjukkan persentasi dari setiap rupiah yang diperoleh dari perusahaan yang didistribusikan kepada pemegang saham dalam bentuk kas. Rasio ini dihitung dengan membagi kas dividen perusahaan dengan laba bersih (Shah & Noreen:2016).	$DPR = \frac{Total\ Cash\ Dividend\ Paid}{Net\ Income}$	Rasio
4.	Stock Price Volatility (Y)	Volatilitas harga merupakan tingkat perubahan harga dari sekuritas selama periode waktu tertentu. (Proffilet & Bacon:2013)	$SPV = \sqrt{\frac{98-L_e}{20000}}$	Rasio

Sumber: olah data (2021)

HASIL DAN PEMBAHASAN

Hasil uji asumsi klasik data terdistribusi normal, tidak terjadi multikolinieritas, tidak terjadi auto korelasi dan tidak terjadi heteroskedastisitas. Secara bersama-sama leverage, firm size dan dividend payout berpengaruh terhadap stock price volatility sebesar 14,8% dan tidak signifikan.

Tabel 2. Koefisien Determinasi

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Sig.
1	.148 ^a	.022	-.001	.407 ^b

Sumber: olah data SPSS 2021

Untuk mengetahui pengaruh signifikansi variabel penjelas terhadap variabel terkait digunakan Uji t dengan hasil pada tabel 3 berikut.

Tabel 3. ANOVA^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	9226,185	4371,583		2,110	,037
X1	,016	,018	,119	,899	,370
X2	-2,271	2,562	-,118	-,887	,377
X3	-3,856	2,731	-,125	-1,412	,160

Sumber: olah data SPSS 2021

Besarnya pengaruh *Leverage* terhadap *stock price volatility* sebesar 0,016 dengan tingkat signifikan 0,37 lebih besar α 0,05. Hasil ini menunjukkan bahwa *leverage* berpengaruh tidak signifikan terhadap *stock price volatility*, berdasarkan hasil ini maka H_1 ditolak. Ini menunjukkan bahwa peningkatan *leverage* merupakan sinyal perusahaan untuk berinvestasi sehingga ada kesempatan perusahaan untuk bertumbuh sehingga menjadi peluang bagi para investor dan berujung pada harga saham yang stabil. Hasil penelitian ini mendukung penelitian (Husainey, Mgbame, dan Mgbame, 2010) menyatakan bahwa utang jangka panjang memiliki hubungan positif yang signifikan dengan volatilitas harga, yang dapat dikatakan bahwa semakin besar utang jangka panjang perusahaan maka semakin besar volatilitas harga. Karena peningkatan utang juga meningkatkan risiko yang dihadapi perusahaan yang disebabkan karena adanya kemungkinan perusahaan tidak dapat membayar utang dimasa depan jika tingkat hutangnya semakin tinggi.

Besarnya pengaruh *Firm size* terhadap *stock price volatility* sebesar negatif 2,271 dengan tingkat signifikan 0,37 lebih besar α 0,05. Hasil ini menunjukkan bahwa *firm size* berpengaruh negatif namun tidak signifikan terhadap *stock price volatility*, sehingga hipotesis (H_2) ditolak. Hasil penelitian ini mendukung penelitian Shah dan Noreen (2016) yang menyatakan bahwa terdapatnya hubungan negatif antara *firm size* dan *stock price volatility*. penelitian ini mengkonfirmasi bahwa semakin besar *firm size* maka lebih rendah terjadinya *stock price volatility* dimana harga saham pada perusahaan yang besar lebih stabil daripada harga saham pada perusahaan kecil karena pada perusahaan besar cenderung lebih di diversifikasi.

Besarnya pengaruh *Deviden Payout* terhadap *stock price volatility* sebesar negatif 3,856 dengan tingkat signifikan 0,16 lebih besar dari α 0,05. Hasil ini menunjukkan bahwa *deviden payout* berpengaruh tidak signifikan terhadap *stock price volatility*, berdasarkan hasil ini maka Hipotesis (H_3) di tolak. Hasil penelitian ini mendukung penelitian Hashemijoo, Ardekani, dan Younesi (2012) yang menyatakan bahwa adanya hubungan signifikan negatif *dividend payout ratio* dengan *stock price volatility*. Hal ini berarti bahwa semakin besar *dividend payout ratio* maka semakin kecil *stock price volatility* dan begitu juga sebaliknya, dikarenakan perusahaan yang lebih *dividennya* pasti akan menekan risiko perusahaan. Dan penelitian yang dilakukan oleh Dewi & Paramita (2019) menyatakan bahwa besarnya jumlah *dividen* yang dibagi

menandakan rendahnya risiko investasi yang dihadapi, dengan begitu banyak investor yang akan mempertahankan sahamnya, sehingga volatilitas harga saham akan menurun

SIMPULAN

Hasil penelitian ini dapat disimpulkan bahwa *leverage*, *firm size* dan *dividend payout* berpengaruh tidak signifikan terhadap *stock price volatility*. Hasil penelitian ini juga membuktikan bahwa variabel *leverage* (X_1) berpengaruh positif sebesar 0,016 tidak signifikan terhadap *stock price volatility*, ini menunjukkan bahwa peningkatan *leverage* merupakan sinyal perusahaan untuk berinvestasi sehingga ada kesempatan perusahaan untuk bertumbuh sehingga menjadi peluang bagi para investor dan berujung pada harga saham yang stabil. Variabel *firm size* (X_2) berpengaruh negatif sebesar 2,271 namun tidak signifikan terhadap *stock price volatility*, ini mengkonfirmasi bahwa semakin besar *firm size* maka lebih rendah terjadinya *stock price volatility* dimana harga saham pada perusahaan yang besar lebih stabil dari pada harga saham pada perusahaan kecil karena pada perusahaan besar cenderung lebih di diversifikasi. Variabel *dividen payout* (X_3) berpengaruh negatif sebesar 3,856 dan tidak signifikan terhadap *stock price volatility*, ini menunjukkan bahwa semakin besar *dividend payout ratio* maka semakin kecil *stock price volatility* dan begitu juga sebaliknya, dikarenakan perusahaan dengan kebijakan *dividennya* pasti akan menekan risiko perusahaan

Hasil penelitian ini memberikan implikasi bagi para investor di pasar modal dapat memperhatikan memperhatikan faktor-faktor yang mempengaruhi *stock price volatility*. berdasarkan hasil penelitian ini membuktikan bahwa tindakan yang di ambil manajemen perusahaan dalam memposisikan asset dan kewajiban perusahaan maupun pembagian *dividen* dapat memberikan pandangan bagi investor tentang bagaimana prospek perusahaan di masa yang akan datang dalam pengambilan keputusan bagi investor. .

Penelitian ini diharapkan dapat memberikan kontribusi positif bagi semua pihak khususnya pihak investor dalam berinvestasi di pasar modal tetap memperhatikan tingkat *leverage*, *firm size* dan *dividend payout ratio* perusahaan yang akan diinvestasikan.

DAFTAR PUSTAKA

- Bahreini, Vahid., Mehdi Baghban dan Rezvan Bahreini. (2013). *Analysis between financial leverage with the stock price and the operational performance of the accepted companies in Tehran's stock market*. European Online Journal of Natural and Social Sciences 2013. Vol.2, No. 3
- Dewi, S., & Paramita, R. A. S. (2019). Pengaruh Kebijakan *Dividen*, Volume Perdagangan, Earning Volatility, Leverage, dan Firm Size

- Terhadap Volatilitas Harga Saham Perusahaan LQ45. *Jurnal Ilmu Manajemen*, 7(3), 761-771.
- Griffin, W. R., dan Moorhead, G. (2010). *Organizational Behavior managing people and organizations*. USA. South-Western
- Profilet, K. A., & F. W. Bacon. (2013). *Dividend Policy and Stock Price Volatility in The U.S. Equity Capital Market*. *Journal of Business and Behavioral Sciences*, 25 (2): 63-72
- Ilaboya, O. J., Aggreh, M. (2013). *Dividend Policy and Share Price Volatility*. *Journal of Asian Development*, 2(2), 109-122.
- Kartika, Andi 2010, *Pengaruh Komitmen Organisasi Dan Ketidakpastian Lingkungan dalam Hubungan Antara Partisipasi Anggaran dengan Senjangan Anggaran (Studi Empirik Pada Rumah Sakit Swasta di Kota Semarang)*, *Jurnal Akuntansi*, Februari Hal, 39-60 ISSN 1979-4886
- Sjahrial, Dermawan, 2009. *Manajemen Keuangan*, edisi 3. Jakarta: MitraWacana Media.
- Suwito, Edy dan Arleen Herawaty. 2005. "Analisis Pengaruh Karakteristik Perusahaan terhadap Tindakan Perataan Laba yang dilakukan oleh Perusahaan yang Terdaftar di Bursa Efek Jakarta". Simposium Nasional Akuntansi VIII Solo. 15-16 September.
- Seftianne dan Handayani. (2011). *Faktor-faktor yang Mempengaruhi Struktur Modal Pada Perusahaan Publik Sektor Manufaktur*. *Jurnal Bisnis dan Akuntansi*. Vol.13, No. 1, April 2011, Hlm. 39-56
- Oktavianti, Santi, 2015. *Pengaruh Ukuran Perusahaan, Modal Kerja, Arus Kas Terhadap Likuiditas (Studi Pada Perusahaan Manufaktur Sektor Industri Barang Konsumsi Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Periode 2009-2013)*. Final Assignment (Bachelor and Vocational Degree), Universitas Widyatama
- Rudianto, 2012, *Pengantar Akuntansi Konsep & Teknik Penyusunan Laporan Keuangan*, Penerbit : Erlangga, Jakarta
- Gumanti, Tatang Ary. 2013. *Kebijakan Dividen Teori, Empiris, dan Implikasi*. Jakarta: UPP STIM YKPN.

Turnitin Analisis Leverage, Firm Size, Deviden Payout terhadap Stock Price

ORIGINALITY REPORT

21 %
SIMILARITY INDEX

20 %
INTERNET SOURCES

15 %
PUBLICATIONS

12 %
STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

1	www.dictio.id Internet Source	2 %
2	Submitted to Fakultas Ekonomi, Bisnis dan Pariwisata Student Paper	1 %
3	journal.untar.ac.id Internet Source	1 %
4	Herdina Indah Utami, Naelati Tubastuvi. "ANALISIS PENGARUH PROFITABILITAS, STRUKTUR KEPEMILIKAN, DAN UKURAN PERUSAHAAN TERHADAP KINERJA PERUSAHAAN DENGAN STRUKTUR MODAL SEBAGAI VARIABEL INTERVENING", Media Ekonomi, 2019 Publication	1 %
5	www.scribd.com Internet Source	1 %
6	repository.urecol.org Internet Source	1 %

7	openjournal.unpam.ac.id Internet Source	1 %
8	journals.ums.ac.id Internet Source	1 %
9	eprints.ums.ac.id Internet Source	1 %
10	karyailmiah.unisba.ac.id Internet Source	1 %
11	Submitted to Lambung Mangkurat University Student Paper	1 %
12	Submitted to Universitas Ibn Khaldun Student Paper	1 %
13	id.123dok.com Internet Source	1 %
14	Submitted to Universitas Sultan Ageng Tirtayasa Student Paper	<1 %
15	jurnal.unmuhjember.ac.id Internet Source	<1 %
16	repository.ibs.ac.id Internet Source	<1 %
17	Submitted to University of Wales Institute, Cardiff Student Paper	<1 %

18	www.coursehero.com Internet Source	<1 %
19	www.trijurnal.lemlit.trisakti.ac.id Internet Source	<1 %
20	Ervina, Dadan Kusnandar, Nurfitri Imro'ah. "PERAMALAN VOLATILITAS SAHAM MENGUNAKAN MODEL THRESHOLD GENERALIZED AUTOREGRESSIVE CONDITIONAL HETEROSCEDASTICITY", Bimaster : Buletin Ilmiah Matematika, Statistika dan Terapannya, 2020 Publication	<1 %
21	Submitted to iGroup Student Paper	<1 %
22	www.unaki.ac.id Internet Source	<1 %
23	Triara Juniarsih. "PENGARUH PRODUK DOMESTIK REGIONAL BRUTO (PDRB) SEKTOR PERTANIAN DI ACEH TERHADAP PRODUK DOMESTIK REGIONAL BRUTO (PDRB) PROVINSI ACEH", VALUE, 2021 Publication	<1 %
24	e-journal.unair.ac.id Internet Source	<1 %
25	jurnal.umt.ac.id Internet Source	<1 %

26	repository.stei.ac.id Internet Source	<1 %
27	repository.uin-suska.ac.id Internet Source	<1 %
28	www.neliti.com Internet Source	<1 %
29	Musripahtun Hilalia, Farah Margaretha. "Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Volatilitas Earning Saham Pada Perusahaan Manufaktur Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia", ijd-demos, 2022 Publication	<1 %
30	anzdoc.com Internet Source	<1 %
31	zombiedoc.com Internet Source	<1 %
32	1library.net Internet Source	<1 %
33	Amalia Rona Hamzah. "Pengaruh CR dan EPS terhadap Harga Saham pada Perusahaan Farmasi di BEI Periode 2015-2018", Owner (Riset dan Jurnal Akuntansi), 2020 Publication	<1 %
34	Annisa Nuradawiyah, Susi Susilawati. "ANALISIS FAKTOR-FAKTOR YANG	<1 %

MEMPENGARUHI NILAI PERUSAHAAN",
JURNAL AKUNTANSI, 2020

Publication

35

Garuda.Kemdikbud.Go.Id

Internet Source

<1 %

36

ejournal.imperiuminstitute.org

Internet Source

<1 %

37

library.binus.ac.id

Internet Source

<1 %

38

vdocuments.mx

Internet Source

<1 %

39

Ariyanto Ariyanto. "PENGARUH PROFITABILITAS, STRUKTUR AKTIVA DAN UKURAN PERUSAHAAN TERHADAP STRUKTUR MODAL PADA PERUSAHAAN PROPERTI DAN REAL ESTATE YANG TERDAFTAR DI BEI 2013-2017", Entrepreneurship Bisnis Manajemen Akuntansi (E-BISMA), 2020

Publication

<1 %

40

Winston - Pontoh. "Goodwill No. 1 Vol. 4 Juni 2013", JURNAL RISET AKUNTANSI DAN AUDITING "GOODWILL", 2013

Publication

<1 %

Exclude bibliography On