

Home > Vol 12, No 1 (2021)

Eksis: Jurnal Ilmiah Ekonomi dan Bisnis

Journal title Eksis: Jurnal Ilmiah Ekonomi dan Bisnis
Initials eksis
Frequency May and November
DOI 10.13087/eksis
Online ISSN 2580-6882
Print ISSN 2087-5304
Publisher Faculty of Economics, Batanghari University
Editor in Chief Riko Mappedecong

Eksis: Jurnal Ilmiah Ekonomi dan Bisnis is an open access peer-reviewed journal that aims to share and discuss issues and research results. This journal is published by Faculty of Economics, Batanghari University. This journal publishes scientific articles on research results and reviews covering the fields of economics, management, business, accounting, Islamic economics and Islamic economics. This journal is published twice a year, in **May and November**.

Eksis: Jurnal Ilmiah Ekonomi dan Bisnis is published media for research results field. These results are published in such an original scientific article and a review. Submitted manuscript must be original, no plagiarism and unpublished. Manuscript is submitted online via Open Journal System (OJS), must follow author guideline and writing template. All submission will be blind reviewed by qualified reviewers in their field.

Indexed by:



Announcements

No announcements have been published.

More Announcements...

Vol 12, No 1 (2021): Mei

Table of Contents

Penelitian dan kajian

Dampak Investasi, Proyek dan Utang Luar Negeri Terhadap Kemiskinan Indonesia Tahun 2010-2020 <i>Asas Ansharif, Arwanto Ansharif, Anisa Khasbi</i>	PDF 1-10
Pengaruh Pembiayaan Muflahabah dan Pembiayaan Musyarakah Terhadap Laba Bersih PT. Bank BRI Syariah <i>Ulfa Yulia Sari, Nurhikmah Akbar</i>	PDF 11-15
Analisis Daya Saing dan Faktor yang Mempengaruhi Volume Ekspor Biji Kopi Indonesia Ke Jepang <i>Civill Rovenlex, Muchotaf Muchotaf, Sahajati Sahajati</i>	PDF 16-22
Analisis Penyerogan Tenaga Kerja pada Sektor Pariwisata (Sektor Perdagangan, Hotel dan Restoran) Di Kabupaten Bandung <i>Safira Dwi Rakhmawati, Nisak Inaningsih, Aho Setyo Wijaya</i>	PDF 23-30
Analisis Konsistensi Perencanaan dan Penganggaran Urusan Pendidikan di Kota Solek Tahun 2016-2019 <i>Sri Darmasanti, Sri Darmasanti, Susanto Susanto, Wina Tara Pratomo</i>	PDF 31-40
Pengaruh Kepemimpinan Transformasional dan Budaya Organisasi Terhadap Motivasi Serta Dampaknya Terhadap Rinerja Pegawai Pengadilan Negeri Jambi <i>Herman Syah Alim</i>	PDF 41-48
Pendekatan Regresi Logistik Pada Perataan Laba <i>Sally Korotko, Octavio, Minwail Wijaya, Alvin Ayu Abrorah</i>	PDF 49-53
Analisis Pengaruh Infrastruktur Listrik, Jalan dan Kesehatan Terhadap Produk Domestik Regional Bruto Di Kabupaten Sidoarjo <i>Yurika Albiyah, Wahyu Prasa Purnamasari, Muhammad Sikanor</i>	PDF 54-61
Peningkatan Kualitas Sumber Daya Manusia Pariwisata di Era Pandemi Covid-19 Berdasarkan Kecerdasan Emosional dan Kecerdasan Intelektual <i>Angga Subrata, Susi Putri Lestari</i>	PDF 62-67
Pendapatan, Konsumsi dan Tingkat Kesejahteraan Pengrajin Botol Wanita KUB Pringmas di Desa Fapringan Banyumas <i>Acta Pengasika, Prisma Sambuka, Gora Ehardjo, Suci Del Purnama</i>	PDF 68-74
Analisis Sektor Ekonomi Serta Pengaruh Investasi terhadap Sektor Basis Dan Non Basis 2 Kabupaten Di Provinsi Jawa Tengah <i>Margawati Dwi Suprapti Setyaningsih, Nisak Inaningsih, Aho Setyo Wijaya</i>	PDF 74-81
Kapabilitas Membangun Jaringan dengan Pemasok untuk Meningkatkan Kinerja Operasional Pada Toko Aksesoris Telepon Genggam Di Kabupaten Banyumas <i>Sri Susanti, Cahyaningsih Ria Utji</i>	PDF 84-95
Pengaruh Profitabilitas, Ukuran Perusahaan, dan Leverage Terhadap Ketepatan Waktu Pelaporan Keuangan <i>Lita Harasjanti, Arbantho Sukma Danuta, Genayor Adi Nugroho</i>	PDF 96-99
Pengaruh Struktur Modal, Profitabilitas, Likuiditas, dan Ukuran Perusahaan terhadap Nilai Perusahaan (Studi Empiris pada Perusahaan Infrastruktur, Utilitas, dan Transportasi yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Periode 2015-2018) <i>Tunggal Priyocanto, Eko Pratiwi</i>	PDF 100-106
Efisiensi Usaha Peternakan Ayam Broiler dengan Sistem Manajemen Closed House dan Open House <i>Yusuf Marwaning Wenhik</i>	PDF 107-112
Analisis Leverage, Firm Size, Dividen Payout terhadap Stock Price Volatility Pada Perusahaan LQ45 di BEI Tahun 2015-2019 <i>Ami Suryani</i>	PDF 113-117

- Online Submissions
- Author Guidelines
- Peer Review
- Focus and Scope
- Editorial Board
- Reviewer
- Contact Us
- Publishing Ethics
- Author Fee
- Template
- Index
- Copyright Transfer Form



LOGIN

Username:

Password:

Remember me

STATISTICS

10442020

View E-Stat Data



KEYWORDS

Analisis, Total Budget Persean, Public Accounting Firm Size, Real Earnings Lag, Earnings Persistence, Earnings, Risking, Capital and Trading Time, Leverage, Customer performance, customer's style, organizational climate and work outcomes, Organizational Culture Performance, Discipline and Motivation Performance, Realistic, Safety, and Reliability by capital, trade, market cost-TA effectiveness, on the contrary, less labor nature organization, employee performance indonesia, working experience, discipline, and integrity and work quality, laboratory database, organizational culture, paid (bookkeeping), performance, employee performance, perusahaan perbankan regional, laporan keuangan, laporan keuangan, analisis laporan keuangan, analisis laporan keuangan, analisis laporan keuangan.

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 inverstor. 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 dan *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 di versifikasi. 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 Profflet 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 ketidak pastian yang dihadapi investor semakin besar (Kartika.2010).

Kajian Literatur

Lverage

Lverage 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. *Lverage* 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 Sjahrial (2009).

Lverage 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 uang tunai dalam jumlah yang cukup atau dividen saham yang dapat memaksimalkan 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 Profflet 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, 2013).

Hipotesis pada penelitian ini adalah:

H1 : Terdapat pengaruh *leverage* terhadap *stock price volatility* pada perusahaan yang terdaftar di BEI tahun 2015-2019.

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 linear 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 (Xi)	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 (Xi)	Firm Size didefinisikan menggunakan natural logaritma dari total aktiva perusahaan (Bayraktaroglu et al. : 2013)	$FS = \ln(Total\ Asset)$	Rasio
3.	Dividend Payout Ratio (Xs)	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. (Profflet & Bacon:2013)	$SPV = \sqrt{\frac{(H_t - L_t)^2}{\Delta t}}$	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 Dertiminasi

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	4371,585		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 hutang jangka panjang memiliki hubungan positif yang signifikan dengan volatilitas harga, yang dapat dikatakan bahwa semakin besar hutang jangka panjang perusahaan maka semakin besar volatilitas harga. Karena peningkatan hutang juga meningkatkan risiko yang dihadapi perusahaan yang disebabkan karena adanya kemungkinan perusahaan tidak dapat membayar hutang 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 versivikasi.

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 kebijaaan 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 *deviden 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 versivikasi. Variabel *deviden 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 deviden dapat memberikan pandangan bagi investor tentang bagaimana prospek perusahaan di masa yang akan datang dalam rangka 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 Baghbani 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
- Proffitt, 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.