

PENGARUH PROFITABILITAS, *CASH POSITION* DAN KEPUTUSAN INVESTASI TERHADAP KEBIJAKAN DIVIDEN DENGAN KEBIJAKAN UTANG SEBAGAI VARIABEL MODERATING

Arthur Simanjuntak

Dosen Program Studi Akuntansi Fakultas Ekonomi Universitas Methodist Indonesia

ABSTRACT

Abstract: *The objective of the research was to examine the influence of Profitability Cash Position and Investment Decision on Dividend Policy with Debt Policy as moderating variables in manufacture companies listed in BEI (Indonesia Stock Market) in the period of 2010 – 2013. The research used causal research method. The population was 136 manufacture companies listed in BEI in the period of 2010-2013, and 35 of them were used as the samples, taken by using purposive sampling technique. The data were analyzed by using residual test. The result of this study showed that simultaneously the variables of Profitability (RAO), Cash Position (CP) and Investment Decision (PER) had influence on Dividend Policy. Partially, Profitability (ROA), and Cash Position (CP) had significant positive influence on Dividend Policy (DPR). The variables of Debt Policy (DER) is moderating variables to explain influence Profitability (ROA), Cash Position (CP) and Investment Decision (PER) on Dividend Policy.*

Keywords: *Profitability, Cash Position, Investment Decision, Debt Policy, and Dividend Policy*

I. PENDAHULUAN

Sebuah perusahaan yang baik harus mampu mengontrol potensi finansial maupun potensi non finansial dalam meningkatkan nilai perusahaan untuk eksistensi perusahaan dalam jangka panjang. Memaksimalkan nilai perusahaan sangat penting artinya bagi suatu perusahaan, karena tujuan utama perusahaan adalah untuk memaksimalkan nilai perusahaan yang berarti juga dapat memaksimalkan kemakmuran para pemegang saham.

Tujuan utama dari pendirian perusahaan adalah untuk memaksimalkan nilai pemegang saham. Nilai pemegang saham akan meningkat apabila nilai perusahaan meningkat yang ditandai dengan tingkat pengembalian investasi yang tinggi

kepada para pemegang saham. Setiap perusahaan yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) menginginkan harga saham yang dijual memiliki potensi harga tinggi dan menarik minat para investor untuk membelinya.

Suatu perusahaan agar dapat melangsungkan aktivitas operasinya haruslah dalam keadaan yang menguntungkan/*profitable*. Tanpa adanya keuntungan akan sulit bagi perusahaan untuk mencari atau menarik modal dari luar. Perusahaan yang memiliki tingkat profitabilitas yang tinggi sangat diminati oleh investor, sehingga dengan demikian profitabilitas dapat mempengaruhi nilai perusahaan.

Pemilihan rasio profitabilitas didasarkan kepada alasan bahwa rasio profitabilitas menunjukkan efektifitas

atau kinerja perusahaan dalam menghasilkan tingkat keuntungan dengan menggunakan asset yang dimiliki. Rasio ini mencerminkan seberapa efektif pengelolaan perusahaan dalam menghasilkan laba bersih dari serangkaian kebijakan pengelolaan asset perusahaan. Profitabilitas merupakan daya tarik utama bagi pemilik perusahaan (pemegang saham) karena hal tersebut adalah hasil yang diperoleh melalui usaha manajemen atas dana yang diinvestasikan oleh para pemegang saham dan juga mencerminkan pembagian laba yang akan menjadi hak para pemegang saham seberapa besar yang diinvestasikan kembali dan seberapa besar yang akan dibayarkan sebagai dividen tunai ataupun dividen saham mereka.

Melalui kebijakan ini perusahaan dapat memberikan sebagian dari keuntungan bersihnya kepada pemegang saham secara tunai (Brigham dan Houston, 2006). Sebagai salah satu cara untuk meningkatkan kemakmuran bagi pemegang saham, khususnya pemegang saham yang berinvestasi dalam jangka panjang dan bukan pemegang saham yang berorientasi *capital gain*, perusahaan perlu menetapkan kebijakan dividen secara optimal.

Tetapi dalam praktiknya, sering terjadi hambatan untuk merealisasikan tujuan tersebut seperti: terjadinya penurunan profitabilitas, keharusan membayar bunga utang dan atau terbukanya keputusan investasi yang *profitable* menyebabkan pihak manajemen membatasi pembayaran dividen. Hal ini disebabkan keuntungan yang diperoleh akan dialokasikan

menjadi laba ditahan sebagai sumber internal perusahaan. Sehingga mengakibatkan harapan pemegang saham untuk mendapatkan dividen tinggi menjadi pudar. Meskipun demikian, pihak manajemen harus tetap berusaha untuk menghindari terjadinya pemotongan dividen (*dividend cut*) atau paling tidak membayar dividen secara tetap atau yang dikenal dengan nama *Dividend Sticky*.

Hal ini disebabkan ada tiga teori yang melatarbelakangi tentang kebijakan dividen. Teori mengenai dividen ini bermula dari bagaimana perlakuan manajer terhadap keuntungan yang diperoleh perusahaan yang pada umumnya sebagian dari penghasilan bersih setelah pajak (*Earning After Tax / EAT*) dibagikan kepada para investor dalam bentuk dividen dan sebagian lagi diinvestasikan kembali ke perusahaan dalam bentuk laba ditahan.

Kebijakan utang atau struktur modal adalah perbandingan pendanaan jangka panjang perusahaan yang ditunjukkan oleh perbandingan utang jangka panjang terhadap modal sendiri. Modal yang digunakan perusahaan selalu melibatkan biaya dalam mendapatkannya. Bagi modal berbentuk utang, biaya dananya relatif mudah untuk diidentifikasi yaitu, biaya bunga sedangkan bagi modal yang berbentuk modal sendiri, biaya dananya tidak tampak. Meskipun demikian, bukan berarti bahwa biaya dana dari modal sendiri lebih murah daripada biaya dana berbentuk utang.

Penambahan utang akan memperbesar risiko perusahaan, tetapi akan memperbesar tingkat pengembalian yang diharapkan (*expected return*).

Risiko yang semakin tinggi akibat besarnya utang cenderung akan menurunkan harga saham, tetapi meningkatnya *expected return* yang diharapkan akan meningkatkan harga saham.

Perumusan Masalah

1. Apakah Profitabilitas (ROA), *Cash Position* (CP), dan Keputusan Investasi (PER) berpengaruh secara Simultan dan Parsial Terhadap Kebijakan Diveden (DPR).
2. Apakah Profitabilitas (ROA), *Cash Position* (CP), dan Keputusan Investasi (PER) berpengaruh Terhadap Kebijakan Diveden (DPR) Kebijakan Utang (DER) sebagai variabel Moderating.

II. LANDASAN TEORI

Pengaruh Profitabilitas terhadap Kebijakan Dividen

Profitabilitas merupakan keuntungan bersih yang dihasilkan oleh perusahaan dari berbagai aktivitas operasi yang dijalankan oleh pihak manajemen perusahaan. Perusahaan yang memperoleh keuntungan cenderung akan membayar porsi keuntungannya sebagai dividen berdasarkan Rapat Umum Pemegang Saham (RUPS). Semakin besar keuntungan yang diperoleh maka akan semakin besar pula kemampuan perusahaan untuk membayarkan dividen kepada para investor atau pemegang saham. Dengan demikian profitabilitas yang dihasilkan oleh perusahaan digunakan untuk membayarkan dividen. Oleh sebab itu dapat disimpulkan bahwa Profitabilitas berpengaruh positif terhadap Kebijakan Dividen.

Pengaruh *Cash Position* terhadap Kebijakan Dividen

Cash Position atau posisi kas merupakan rasio kas akhir tahun dengan *earning after tax*. Posisi kas merupakan faktor penting yang harus dipertimbangkan dalam mengambil keputusan menetapkan besarnya dividen yang akan dibagikan kepada investor. Maka dapat disimpulkan bahwa *Cash Position* Berpengaruh Positif terhadap Kebijakan Dividen.

Pengaruh Keputusan Investasi terhadap Kebijakan Dividen

Keputusan investasi di suatu perusahaan menyangkut pemilihan terhadap investasi yang diinginkan untuk memperoleh keuntungan dari berbagai kesempatan investasi yang ada, yaitu dengan memilih salah satu atau lebih alternatif investasi yang dinilai paling menguntungkan investor.

Pihak Manajemen memiliki kepentingan yang berbeda dengan para investor yaitu keuntungan perusahaan tidak dibagi dalam bentuk dividen kepada para investor dengan tujuan untuk dipergunakan dalam kegiatan pengembangan investasi lainnya, sedangkan para investor disamping keuntungan dapat dibagi dalam bentuk dividen keuntungan tersebut dapat dipergunakan untuk kegiatan investasi lainnya. Sehingga Keputusan Investasi dapat mempengaruhi secara positif terhadap kebijakan dividen yang akan dijalankan oleh manajemen perusahaan.

Pengaruh Profitabilitas, *Cash Position* dan Keputusan Investasi terhadap Kebijakan Dividen dengan Kebijakan Utang sebagai variabel Moderating.

Suatu Perusahaan jika dikelola dengan baik akan berjalan sesuai dengan harapan yang diinginkan baik pemilik saham, manajemen perusahaan maupun pekerja, dengan pengeloan yang baik maka tujuan utama profitabilitas akan semakin baik dan meningkat. Tingkat laba yang tinggi akan memberikan manfaat yang besar bagi perusahaan sehingga perusahaan cenderung menggunakan sumber dana dari internal dari pada external, sehingga pengaruh Profitabilitas terhadap Kebijakan Dividen melalui Kebijakan Utang.

Pada Umumnya Perusahaan yang memiliki tingkat profitabilitas yang baik tentunya akan memikirkan kegiatan investasi apa yang harus ditingkatkan untuk menambah keuntungan Perusahaan dimasa yang akan datang. Dalam menjalankan investasi, dana yang dipergunakan berasal dari keuntungan perusahaan dan dapat juga diperoleh dari Lembaga Pendanaan/Pembiayaan jika kegiatan investasi membutuhkan dana yang cukup besar. Sehingga menunjukkan hubungan yang positif Keputusan Investasi dengan Kebijakan Utang.

Berdasarkan perumusan masalah dan kerangka konseptual sebagaimana yang telah diuraikan di muka, maka hipotesis dalam penelitian ini adalah: 1. “Profitabilitas (ROA), *Cash Position* (CP), dan Keputusan Investasi (PER) berpengaruh positif Kebijakan Dividen (DPR)”. 2. “Kebijakan Utang mampu memoderasi pengaruh Profitabilitas (ROA), *Cash Position* (CP), Keputusan Investasi (PER) terhadap Kebijakan Dividen (DPR)”.

III. METODE PENELITIAN

Populasi dalam penelitian ini adalah seluruh perusahaan manufaktur yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) yang mempublikasikan laporan keuangan tahunan yang telah di audit periode 2012 – 2015 yang berjumlah 136 perusahaan. Sampel yang diambil dengan menggunakan metode *Purposive Samling* dengan kriteria: (1) Perusahaan manufaktur yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) secara berturut – turut dari tahun 2012 – 2015. (2) Perusahaan yang mempublikasikan laporan keuangan yang di audit secara berturut – turut selama 4 tahun. (3). Perusahaan yang mempunyai laba selama 4 tahun berturut – turut yang dimulai dari tahun 2012 – 2015. Berdasarkan kriteria tersebut diperoleh sampel akhir berjumlah 35 perusahaan. Penelitian ini menggunakan *pooling data* yakni dengan menggunakan data *time series* 4 tahun pengamatan dimulai tahun 2012 – 2015. Dan *cross section* yaitu sebanyak 35 perusahaan. Jumlah observasi yaitu sebanyak 140 data analisis yaitu dengan cara 4 tahun pengamatan X 35 perusahaan. Data yang digunakan dalam penelitian ini adalah berupa data sekunder, yaitu data kuantitatif yang di unduh dari situs resmi Bursa Efek Indonesia www.idx.co.id.

Definisi operasional variabel dan pengukuran variabel

Kebijakan Dividen (Y)

Kebijakan Dividen merupakan bagian yang tidak dapat dipisahkan dengan keputusan pendanaan perusahaan, karena kebijakan dividen adalah kebijakan untuk menentukan berapa laba yang harus dibayarkan dalam bentuk dividen

kepada para pemegang saham dan berapa banyak yang harus ditanam kembali (laba ditahan). Kebijakan dividen dalam penelitian ini diproksikan dengan *Dividen Payout Ratio* (DPR).

Profitabilitas

Profitabilitas merupakan kemampuan perusahaan untuk mendapatkan keuntungan dari setiap berbagai aktivitas produksi perusahaan. Dalam penelitian ini digunakan proksi *Return On Asset* (ROA) yaitu dengan pembagian *Net Income* dibagi dengan *Total Asset*

Cash Position

Cash Position perusahaan merupakan salah satu faktor yang harus dipertimbangkan sebelum mengambil keputusan untuk menetapkan besarnya dividen yang akan dibayarkan kepada para pemegang sahamnya.

Keputusan Investasi

Keputusan investasi adalah keputusan bisnis di luar keputusan keuangan. Keputusan ini tercermin pada sisi kiri neraca yang mengungkapkan berapa besar aktiva lancar, aktiva tetap dan aktiva lainnya yang dimiliki. Keputusan investasi dalam penelitian ini diproksikan dengan *Price Earning Ratio* (PER).

Variabel Moderating - Kebijakan Utang

Kebijakan utang adalah kebijakan perusahaan untuk mendanai aktivitas operasi perusahaan dan dapat juga digunakan untuk ekspansi yang diperoleh dari pihak ketiga yang dapat diproksikan dengan *Debt to Equity Ratio* (DER).

Model Analisis

Model analisis data yang digunakan adalah analisis regresi linier berganda yang bertujuan untuk menguji dan menganalisis pengaruh Profitabilitas, *Cash Position* dan Keputusan Investasi terhadap Kebijakan Dividen dengan Kebijakan Utang sebagai Variabel Moderating. Model analisis data yang dipergunakan untuk menjawab hipotesis penelitian di atas adalah sebagai berikut:

$$Y = b_1 X_1 + b_2 X_2 + b_3 X_3 + \epsilon$$
$$X_4 = c_1 X_1 + c_2 X_2 + c_3 X_3 + \epsilon$$
$$I_e I = d_0 + d_1 Y$$

Variabel – variabel penelitian yang disajikan dalam tabel *descriptive statistics*, variabel penelitian menunjukkan nilai minimum, nilai maksimum, nilai rata – rata dan standar deviasi..

IV. HASIL DAN PEMBAHASAN

Pada tabel *Descriptive Statistics* menunjukkan gambaran mengenai variabel – variabel penelitian disajikan bahwa variabel penelitian menunjukkan nilai minimum, nilai maksimum, nilai rata – rata dan standar deviasi. Apabila nilai Standar Deviasi lebih kecil daripada nilai rata – rata maka data berdistribusi normal. Pada penelitian ini nilai standar deviasi lebih kecil daripada nilai rata – rata, dapat dikatakan bahwa data penelitian berdistribusi normal.

Uji Normalitas Data

Uji normalitas data akan dideteksi melalui analisa grafik yang dihasilkan melalui perhitungan regresi dengan menggunakan *software* SPSS. Hasil uji normalitas data dapat dilihat dari grafik dan *One Sample Kolmogorov Smirnov Test*. Penelitian ini sudah bebas dari uji

normalitas data, maka data sudah berdistribusi dengan normal.

Uji Multikolinieritas

Pada penelitian ini dapat dilihat bahwa hasil olah data tidak menunjukkan ada terjadinya multikolinieritas. Dalam hal ini nilai daripada masing – masing variabel memenuhi kriteria yaitu nilai *Tolerance* > 0,1 dan nilai VIF < 5. Profitabilitas mempunyai nilai *tolerance* sebesar 0,799 > 0,1 dan VIF sebesar 1,254 < 5, *Cash Position* nilai *tolerance* sebesar 0,797 > 0,1 dan VIF sebesar 1,255 < 5, Keputusan Investasi nilai *tolerance* sebesar 0,952 > 0,1 dan VIF sebesar 1,050 < 5, dan Kebijakan Utang nilai *tolerance* sebesar 0,899 > 0,1 dan VIF sebesar 1,112 < 5. Dari penjelasan di atas maka dapat disimpulkan bahwa data tersebut tidak terjadi multikolinieritas.

Uji Autokorelasi.

Peneliti menggunakan uji autokorelasi dengan menggunakan uji *Runs test* yaitu dengan melihat nilai *Asymp. Sig. (2-tailed)*. Apabila nilai *Asymp. Sig. (2-tailed)* > $\alpha = 5\%$ (0,05) maka dapat dikatakan bahwa data tidak terjadi autokorelasi. Berdasarkan hasil *runs test* dengan nilai *Asymp. Sig. (2-tailed)* sebesar 0,611 > $\alpha = 5\%$ (0,05) ini berarti bahwa data tidak terjadi autokorelasi.

Uji Heteroskedastisitas.

Dari hasil di atas memperlihatkan bahwa titik – titik menyebar di sekitar titik nol, serta tidak tampak adanya suatu pola tertentu pada sebaran tersebut. Maka dapat disimpulkan bahwa model regresi tersebut memenuhi uji

heterokedastisitas atau dengan kata lain tidak terjadi heterokedastisitas

Tabel 1. Persamaan Regresi 1

(Pertama)

Coefficient^a

Model	Unstandardized Coefficients		Beta	t	Sig.
	B	Std. Error			
1 (Constant)	,114	,079		1,454	,148
Profitabilitas	1,145	,196	,483	5,840	,000
<i>Cash Position</i>	,068	,034	,165	1,985	,049
Keputusan Investasi	-,001	,002	-,056	-,719	,474

a. Dependent Variable: Kebijakan Dividen

Tabel 2 Persamaan Regresi 2 (Kedua)

Coefficient^a

Model	Unstandardized Coefficients		Beta	t	Sig.
	B	Std. Error			
1 (Constant)	1,645	,235		6,994	,000
Profitabilitas	-1,882	,585	-,282	-3,216	,002
<i>Cash Position</i>	-,312	,102	-,270	-3,070	,003
Keputusan Investasi	3,478E-5	,006	,000	,006	,995

a. Dependent Variable: Kebijakan Utang

Tabel 3 Persamaan Regresi 3 (Ketiga)

Coefficient^a

Model	Unstandardized Coefficients		Beta	t	Sig.
	B	Std. Error			
1 (Constant)	,564	,063		9,010	,000
Kebijakan Dividen	-,296	,143	-,173	-,040	,040

a. Dependent Variable: Moderating

Berdasarkan tabel 1, tabel 2, dan tabel 3, dari persamaan regresi diatas maka model regresi antara variabel independen [Profitabilitas (ROA), *Cash Position*

(CP), Keputusan Investasi (PER)] dan variabel moderating Kebijakan Utang (DER) dengan variabel dependen Kebijakan Dividen (DPR) adalah sebagai berikut:

Pengaruh Profitabilitas (ROA) terhadap Kebijakan Dividen (DPR)

Berdasarkan tabel 1. persamaan regresi pertama terlihat bahwa Profitabilitas yang diproksikan dengan *Return On Asset* (ROA) berpengaruh positif dan signifikan terhadap Kebijakan Dividen yang diproksikan dengan *Dividend Payout Ratio* (DPR). Dimana nilai *Unstandardized Coefficient Beta* (B) bernilai positif (1,145) dan nilai signifikansinya (*Sig.*) sebesar (0,000) < *Sig.* 0,05 (5%).

Pengaruh Cash Position (CP) terhadap Kebijakan Dividen (DPR)

Berdasarkan tabel 1. persamaan regresi pertama terlihat bahwa *Cash Position* (CP) berpengaruh positif dan signifikan terhadap Kebijakan Dividen yang diproksikan dengan *Dividend Payout Ratio* (DPR). Dimana nilai *Unstandardized Coefficient Beta* (B) bernilai positif (0,068) dan nilai signifikansinya (*Sig.*) sebesar (0,049) < *Sig.* 0,05 (5%).

Pengaruh Keputusan Investasi (PER) terhadap Kebijakan Dividen (DPR)

Berdasarkan tabel 1. persamaan regresi pertama terlihat bahwa Keputusan Investasi yang diproksikan dengan *Price Earning Ratio* (PER) berpengaruh negatif dan tidak signifikan terhadap Kebijakan Dividen yang diproksikan dengan *Dividend Payout Ratio* (DPR). Dimana nilai *Unstandardized Coefficient Beta* (B)

bernilai negatif (0,001) dan nilai signifikansinya (*Sig*) sebesar (0,474) > *Sig.* 0,05 (5%).

Dari uji hipotesis yaitu uji simultan (Uji statistik F) yaitu nilai sig. sebesar 0,000 < $\alpha = 5\%$ (0,05) yang dilakukan maka diperoleh hipotesis yaitu profitabilitas, kebijakan hutang, kebijakan dividen, keputusan investasi dan *insider ownership* memiliki pengaruh secara simultan terhadap nilai perusahaan.

Pengaruh Profitabilitas, Cash Position dan Keputusan Investasi Terhadap Kebijakan Dividen dengan Kebijakan Utang sebagai variabel moderating.

Berdasarkan tabel 3. persamaan regresi ketiga menunjukkan bahwa nilai *Unstandardized Coefficients/* koefisien parameternya bernilai negatif (-0,296) dan nilai signifikansinya (*Sig.*) sebesar 0,040 < *Sig.* 0,05 (5%). Dapat disimpulkan bahwa Kebijakan Utang (DER) mampu memoderasi pengaruh Profitabilitas (ROA), *Cash Position* (CP) dan Keputusan Investasi (PER) terhadap Kebijakan Dividen (DPR).

Pengujian Hipotesis

Tabel 4. Uji F

Uji Statistik – F

Tabel 4.4 Uji Statistik F (ANOVA^b)

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	1,365	3	,002	11,395	,000 ^a
	Residual	5,430	136	,040		
	Total	,017	72			

Analisis data dilakukan dengan menggunakan regresi linier berganda yang bertujuan untuk mengetahui dan menganalisis pengaruh Profitabilitas, *Cash Position*, dan Keputusan Investasi terhadap Kebijakan Dividen dengan

Kebijakan Utang sebagai variabel moderating pada perusahaan manufaktur yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI). Data diolah dengan menggunakan program komputer *Statistical Package For Social Science* (SPSS). Pengujian hipotesis ini di uji dengan menggunakan uji statistik – F, uji statistik – t, dan uji koefisien determinasi (R^2).

V. KESIMPULAN DAN SARAN

Kesimpulan

1. Profitabilitas (ROA), *Cash Position* (CP), dan Keputusan Investasi (PER), simultan atau serempak berpengaruh terhadap Kebijakan Dividen (DPR).
2. Secara Parsial Profitabilitas (ROA), dan *Cash Position* (CP) berpengaruh positif dan signifikan terhadap Kebijakan Dividen (DPR), sedangkan Keputusan Investasi (PER) berpengaruh negatif dan tidak signifikan terhadap Kebijakan Dividen (DPR).
3. Variabel Kebijakan Utang (DER) mampu memoderasi pengaruh yaitu memperlemah pengaruh Profitabilitas (ROA), *Cash Position* (CP) dan Keputusan Investasi (PER) terhadap Kebijakan Dividen (DPR).

Keterbatasan Penelitian

Keterbatasan variabel independen yang digunakan dalam memprediksi variabel dependen dan keterbatasan jumlah data penelitian terkait dengan banyaknya data yang dikeluarkan setelah dilakukan kriteria pengambilan sampel sehingga mengakibatkan pengolahan data tidak dapat dilakukan pada tingkat jumlah sampel yang maksimal.

Saran

Dapat melakukan penambahan variabel independen seperti: ukuran perusahaan (SIZE), *Institutional Ownership* (IO), tingkat suku bunga (SBBI) dan lain – lain. Dan dapat menambah tahun pengamatan mulai tahun 2012 – 2015 agar jumlah sampel dan jumlah data observasi lebih banyak.

Refrensi:

- Ayuningtias, Dwi dan Kurnia. 2013. *Pengaruh Profitabilitas Terhadap Nilai Perusahaan ; Kebijakan Dividen dan Kesempatan Investasi Sebagai Variabel Antara*.
- Brigham, Eugene F. dan Joel F. Houston. 2006 *Dasar-Dasar Manajemen Keuangan*, Buku 1, penerbit Salemba Empat, Jakarta.
- Dewi, S.C., 2008. *Pengaruh Kepemilikan Managerial, Kepemilikan Institusional, Kebijakan Hutang, Profitabilitas dan Ukuran Perusahaan terhadap Kebijakan Dividen*, Jurnal Bisnis dan Akuntansi, Vol.10. NO.1:48-57.
- Ghozali, Imam. 2013. *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program IBM SPSS 21 Up Date PLS Regresi*, Cetakan Ketujuh: ISBN: 979.704.015.1. Penerbit: Badan Penerbit Universitas Diponegoro, Semarang.
- Hermuningsih, Sri. dan Dewi Kusuma Wardani. 2009. *Faktor – Faktor yang mempengaruhi Nilai Perusahaan Pada Perusahaan yang Terdaftar di Bursa Efek Malaysia dan Bursa Efek Indonesia*. Jurnal Siasat Bisnis Vol. 13 No. 2. Hal: 173–183.
- Marpaung, Elyzabet Indrawati dan Bram

- Hadianto. 2009. *Pengaruh Profitabilitas dan Kesempatan Investasi Terhadap Kebijakan Dividen; Studi Empirik pada Emiten Pembentuk Indeks LQ45 di Bursa Efek Indonesia*. Jurnal Akuntansi Vol. 1 No. 1. Hal: 70–78.
- Sandy, Ahmad, dan Nur Fadrijh Asyik. 2013. *Pengaruh Profitabilitas dan Likuiditas Terhadap Kebijakan Dividen Kas Pada Perusahaan Otomotif*, Jurnal Ilmu dan Riest Akuntansi Vol 1 No. 1. 58:76.
- Suhardi, Michell. 2007. *Pengaruh Profitabilitas dan Investmen Oppurtun.9-17ity Set Terhadap Kebijakan Dividen dengan Likuidits sebagai Variable Penguat*. Jurnal Akuntansi dan Keuangan Vol.9 No.1
- Sulistiyowati, Indah, Ratna Anggraini dan Tri Hesti Utamingtyas. 2010. *Pengaruh Profitabilitas, Leverage dan Gorwth Terhadap Kebijakan Dividen dengan Corporate Social Responsibility sebagai Variable Intervening*. Simposium Nasional Akuntansi XIII Perwokerto 2013..
- Sunarya, Devi, Hoe. 2013. *Pengaruh Kebijakan Utang, Profitabilias dan Likuiditas Terhadap Kebijakan Dividen dengan Size Sebagai Variable Moderasi Pada Sektor Manufaktur Periode 2008-2011*. Jurnal Ilmiah Mahasiswa Universitas Surabaya Vol. 2 No. 1. Hal: 3–19.
- Wahyudi, U., dan H. P. Pawestri, 2006, “*Implikasi Struktur Kepemilikan Terhadap Nilai Perusahaan: dengan Keputusan Keuangan sebagai Variabel Intervening*”, Makalah Simposium Nasional Akuntansi, 9, Padang.