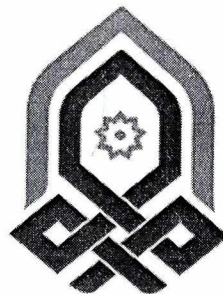


**PENGARUH CASH RATIO, RETURN ON ASSET, DEBT TO
EQUITY RATIO DAN FIRM SIZE TERHADAP DIVIDEND
PAYOUT RATIO PADA PERUSAHAAN YANG TERDAFTAR
DI JAKARTA ISLAMIC INDEX (JII) PERIODE 2012-2016**

SKRIPSI

Diajukan untuk memenuhi sebagian syarat
memperoleh gelar Sarjana Ekonomi (S.E.)



ASAL BUKU INI	: Penulis
PENEJABIT/HARGA	: -
TGL. PENERIMAAN	: 17 April 2018
NO. KLASIFIKASI	: SK EKOS 1B.146 ERNP
NO. INDUK	: 18141146

Oleh :

ERNI ERNAWATI

NIM : 2013113051

**JURUSAN EKONOMI SYARIAH
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS ISLAM
INSTITUT AGAMA ISLAM NEGERI (IAIN) PEKALONGAN**

2017

SURAT PERNYATAAN

KEASLIAN SKRIPSI

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : ERNI ERNAWATI

NIM : 2013113051

Judul Skripsi : Pengaruh Cash Ratio, Return on Asset, Debt to Equity Ratio dan Firm Size Terhadap Dividend Payout Ratio Pada Perusahaan yang Terdaftar Di Jakarta Islamic Index (JII) Periode 2012-2016.

menyatakan bahwa skripsi ini merupakan hasil karya sendiri, kecuali dalam bentuk kutipan yang telah penulis sebutkan sumbernya. Apabila skripsi ini terbukti merupakan hasil duplikasi atau plagiasi, maka saya bersedia menerima sanksi akademis dan dicabut gelarnya.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenar-benarnya.

Pekalongan, 14 November 2017

Yang Menyatakan



Erni Ernawati
NIM. 2013113051

NOTA PEMBIMBING

Karima Tamara, ST.,MM

Jl. Raya Cepiring no.93 Kendal

Lampiran : 3 (tiga) eksemplar

Hal : Naskah Skripsi Sdr. Erni Ernawati

Kepada Yth.

Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam

IAIN Pekalongan

c.q. Ketua Jurusan Ekonomi Syariah

di

PEKALONGAN

Assalamu'alaikum Wr.Wb.

Setelah diadakan penelitian dan perbaikan seperlunya, maka bersama ini saya kirimkan naskah Skripsi Saudara :

Nama : ERNI ERNAWATI

NIM : 2013113051

Prodi : Ekonomi Syariah

Judul : **PENGARUH CASH RATIO, RETURN ON ASSET, DEBT TO EQUITY RATIO DAN FIRM SIZE TERHADAP DIVIDEND PAYOUT RATIO PADA PERUSAHAAN YANG TERDAFTAR DI JAKARTA ISLAMIC INDEX (JII) PERIODE 2012-2016.**

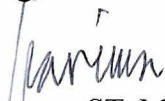
Dengan ini mohon agar Skripsi Saudara tersebut segera dapat dimunaqasahkan.

Demikian nota pembimbing ini dibuat untuk digunakan sebagaimana mestinya. Atas perhatiannya, saya sampaikan terima kasih.

Wassalamu'alaikum Wr.Wb.

Pekalongan, 2017

Pembimbing,



Karima Tamara, ST.,MM

NIP.197303182005012002



PENGESAHAN

Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam Institut Agama Islam Negeri (IAIN) Pekalongan mengesahkan skripsi Saudara/i:

Nama : ERNI ERNAWATI

NIM : 2013113051

Judul : PENGARUH CASH RATIO, RETURN ON ASSET, DEBT TO EQUITY RATIO DAN FIRM SIZE TERHADAP DIVIDEND PAYOUT RATIO PADA PERUSAHAAN YANG TERDAFTAR DI JAKARTA ISLAMIC INDEX (JII) PERIODE 2012-2016.

telah diujikan pada hari Rabu, 20 Desember 2017 dan dinyatakan **LULUS** serta diterima sebagai sebagian syarat guna memperoleh gelar Sarjana Ekonomi (S.E)

Dewan Penguji,

Penguji I

H. Ahmad Rosyid, S.E., M.Si
NIP. 19790331 2006 04 1 003

Penguji II

Muhammad Nasrullah, S.E., M.S.I
NIP. 19801128 2006 04 1 003

Pekalongan, Desember 2017

Disahkan oleh Dekan,



Dr. Hj. Shinta Dewi Rismawati, SH., M.H.
NIP. 19750220 1999 03 2 001

PEDOMAN TRANSLITERASI ARAB-LATIN

Pedoman transliterasi yang digunakan dalam penulisan skripsi ini adalah hasil Putusan Bersama Menteri Agama Republik Indonesia No. 158 tahun 1987 dan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia No. 0543b/U/1987. Transliterasi tersebut digunakan untuk menulis kata-kata Arab yang dipandang belum diserap ke dalam bahasa Indonesia. Kata-kata Arab yang sudah diserap ke dalam bahasa Indonesia sebagaimana terlihat dalam Kamus Linguistik atau Kamus Besar Bahasa Indonesia (KBBI). Secara garis besar pedoman transliterasi itu adalah sebagai berikut:

1. Konsonan

Fonem-fonem konsonan bahasa Arab yang dalam sistem tulisan Arab dilambangkan dengan huruf. Dalam transliterasi ini sebagian dilambangkan dengan huruf, sebagian dilambangkan dengan tanda, dan sebagian lagi dilambangkan dengan huruf dan tanda sekaligus.

Di bawah ini daftar huruf Arab dan transliterasi dengan huruf latin.

Huruf Arab	Nama	Huruf Latin	Keterangan
ا	alif	tidak dilambangkan	tidak dilambangkan
ب	ba	B	Be
ت	ta	T	Te
ث	sa	š	es (dengan titik di atas)
ج	jim	J	Je
ح	ha	ḥ	ha (dengan titik di bawah)
خ	kha	kh	ka dan ha
د	dal	D	De
ذ	zal	Z	zet (dengan titik di atas)
ر	ra	R	Er
ز	zai	Z	Zet
س	sin	S	Es
ش	syin	sy	es dan ye
ص	sad	š	es (dengan titik di bawah)
ض	dad	ḍ	de (dengan titik di bawah)

ط	ta	t	te (dengan titik di bawah)
ظ	za	z	zet (dengan titik di bawah)
ع	'ain	'	koma terbalik (di atas)
غ	gain	g	ge
ف	fa	f	ef
ق	qaf	q	qi
ك	kaf	k	ka
ل	lam	l	el
م	mim	m	em
ن	nun	n	en
و	wau	w	we
ه	ha	h	ha
ء	hamzah	'	apostrof
ي	ya	y	ye

2. Vokal

Vokal tunggal	Vokal rangkap	Vokal panjang
= a		= ā
= i	اي = ai	اي = ī
= u	او = au	او = ū

3. Ta Marbutah

Ta marbutah hidup dilambangkan dengan /t/

Contoh:

مرأة جميلة ditulis *mar'atun jamīlah*

Ta marbutah mati dilambangkan dengan /h/

Contoh:

فاطمة ditulis *fātimah*

4. Syaddad (tasydid, geminasi)

Tanda geminasi dilambangkan dengan huruf yang sama dengan huruf yang diberi tanda syaddad tersebut.

Contoh:

ربنا Ditulis *Rabbanā*

البر Ditulis *al-birr*

5. Kata Sandang (artikel)

Kata sandang yang diikuti oleh "huruf syamsiyah" ditransliterasikan sesuai dengan bunyinya, yaitu bunyi /l/ diganti dengan huruf yang sama dengan huruf yang langsung mengikuti kata sandang itu.

Contoh:

الشمس Ditulis *asy-syamsu*

الرجل Ditulis *ar-rajulu*

السيدة Ditulis *as-sayyidah*

Kata sandang yang diikuti oleh "huruf qamariyah" ditransliterasikan sesuai dengan bunyinya, yaitu bunyi /l/ diikuti terpisah dari kata yang mengikuti dan dihubungkan dengan tanda sempang.

Contoh:

القمر Ditulis *al-qamar*

البدیع Ditulis *al-badī'*

الجلال Ditulis *al-jalāl*

6. Huruf Hamzah

Hamzah yang berada di awal kata tidak ditransliterasikan. Akan tetapi, jika hamzah tersebut berada di tengah kata atau di akhir kata, huruf hamzah itu ditransliterasikan dengan apostrof '/

Contoh:

أمرت Ditulis *Umirtu*

شيء Ditulis *syai'un*

PERSEMBAHAN

Terimakasih kepada Allah SWT yang senantiasa memberikan kekuatan sehingga dapat menyelesaikan skripsi ini yang kupersembahkan kepada :

- ❖ Kedua orangtuaku tercinta, Bapak Sumar dan Ibu Mutirah yang senantiasa memberikan dukungan, motivasi dan doa untuk cepat menyelesaikan studi saya
- ❖ Keluargaku yang telah memberi dukungan dan motivasi
- ❖ Dewan pengajar yang telah membimbing dan memberikan ilmunya kepada saya
- ❖ Teman-teman seperjuangan di kampus, khususnya kelas Ekos B angkatan 2013.
- ❖ Keluarga Cemaraku, Teman-teman KKN angkatan 42 Desa Gringgingsari.
- ❖ Semua pihak yang turut membantu dalam menyelesaikan skripsi ini.

MOTTO

“Hiduplah untuk memberi manfaat bagi sekitar kita”

ABSTRAK

Ernawati, Erni. 2017. Pengaruh Cash Ratio, Return on Asset, Debt to Equity Ratio, dan Firm Size terhadap Dividend Payout Ratio pada Perusahaan yang terdaftar di Jakarta Islamic Index (JII) periode 2012-2016. Skripsi Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam Jurusan Ekonomi Syariah Institusi Agama Islam Negeri (IAIN) Pekalongan. Dosen Pembimbing: Karima Tamara, ST., MM.

Berdasarkan teori *The Bird In The Hand, investor* lebih menyukai pembagian dividen daripada *capital gain*. Untuk itu besarnya *dividend payout ratio* yang dibagikan dapat menjadi pertimbangan *investor* dalam pembelian saham. Namun tidak semua perusahaan yang *go public* membagikan dividennya secara konsisten setiap tahunnya. Setiap perusahaan memiliki perbedaan dalam pengambilan kebijakan dividen. Untuk itu penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh *Cash Ratio, Return on Asset, Debt to Equity Ratio* dan *Firm Size* Terhadap *Dividen Payout Ratio*.

Teknik sampling yang digunakan adalah *purposive sampling* dan jumlah sampel yang digunakan sebanyak 8 perusahaan. Variabel yang digunakan dalam penelitian ini, yaitu *dividend payout ratio* (DPR) sebagai variabel dependen dan *Cash Ratio, Return on Asset, Debt to Equity Ratio*, dan *Firm Size* sebagai variabel independen. Data diperoleh dari *Jakarta Islamic index* (JII) periode 2012-2016. Teknik analisis yang digunakan adalah regresi berganda dan uji hipotesis menggunakan t statistik untuk menguji koefisien regresi parsial serta F-statistik untuk menguji pengaruh secara bersama-sama dengan tingkat kepercayaan 5%.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa *Cash Ratio* dan *Firm Size* berpengaruh negatif tidak signifikan terhadap DPR, dan *Debt to Equity Ratio* berpengaruh positif tidak signifikan terhadap DPR. Sedangkan *Return on Asset* memiliki pengaruh yang signifikan terhadap DPR dengan arah positif terhadap DPR dengan nilai signifikansi 0,039. Berdasarkan hasil analisis uji statistik F diperoleh nilai signifikansi 0,015 (lebih kecil dari 0,05), sehingga dapat disimpulkan bahwa variabel CR, ROA, DER, dan *firm Size* secara bersama-sama memiliki pengaruh yang signifikan terhadap DPR. Dari nilai Adjusted R² sebesar 0,289 menunjukkan bahwa variabel independen yang ada pada model dapat menjelaskan variasi (naik turunnya) DPR sebesar 28,9%, sedangkan 71,1 % variasi DPR diterangkan oleh variabel lain diluar model.

Key Word: *Dividend Payout Ratio, Cash Ratio, Return On Asset, Debt To Equity Ratio* dan *Firm Size*.

KATA PENGANTAR

Alhamdulillah puji syukur kepada Allah SWT. yang telah memberikan rahmat dan karunia-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi dengan judul “Pengaruh *Cash Ratio, Return on Asset, Debt to Equity Ratio* dan *Firm Size* Terhadap *Dividend Payout Ratio* Pada Perusahaan yang Terdaftar di *Jakarta Islamic Index (JII)* Periode 2012-2016”. Sholawat serta salam senantiasa tercurah kepada nabi Muhammad SAW. semoga kita mendapat *syafaatnya* di *yaumul akhir* nanti, amin.

Ucapan terima kasih penulis sampaikan kepada semua pihak yang memberikan bantuan baik moril maupun materiil dari berbagai pihak yang telah memberikan pengarahan, bimbingan, pengorbanan dalam segala hal, maka pada kesempatan ini dengan kerendahan hati dan rasa hormat yang dalam penulis mengucapkan rasa hormat dan terima kasih kepada:

1. Bapak Dr. H. Ade Dedi Rohayana, M.Ag selaku Rektor IAIN Pekalongan.
2. Ibu Dr. H. Shinta Dewi Rismawati, S.H., M.H selaku Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam IAIN Pekalongan.
3. Bapak Agus Fakhri, S.Ag., M.S.I selaku Kepala Jurusan Ekonomi Syariah IAIN Pekalongan.
4. Ibu Karima Tamara, ST, MM selaku Dosen Pembimbing yang dengan sabar meluangkan waktu, tenaga dan pikiran dalam memberikan bimbingan, arahan, dukungan dan saran dalam penyusunan ini.

5. Kedua orang yang kasih dan doanya tak pernah putus, Bapakku Sumar dan Ibuku Mutirah. Semoga ridho keduanya selalu bersama penulis.
6. Keluarga dan saudara tercinta yang selalu memberikan doa dan dukungan, semoga kita bisa membanggakan kedua orang tua Ibu dan Bapak.
7. Teman-teman tercinta yang telah memberikan dukungan dan doa, semoga Allah SWT. selalu memudahkan langkah kita untuk menuju cita-cita dan tujuan.
8. Dan terakhir semua pihak yang berperan dalam penulisan skripsi ini yang tidak dapat disebutkan satu per satu.

Penyusun menyadari bahwa ungkapan terima kasih ini tidak bisa penyusun sebutkan satu per satu. Penyusun mengucapkan terima kasih kepada semua pihak yang berjasa dalam penulisan skripsi ini, atas semua bantuan yang telah diberikan.

Pekalongan, November 2017



ERNI ERNAWATI
NIM. 2013113051

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
SURAT PERNYATAAN KEASLIAN	ii
NOTA PEMBIMBING	iii
PENGESAHAN	iv
PEDOMAN TRANSLITERASI	v
PERSEMBAHAN	vii
MOTTO	viii
ABSTRAK	x
KATA PENGANTAR	xi
DAFTAR ISI	xiii
DAFTAR TABEL	xvi
DAFTAR GAMBAR	xvii
DAFTAR LAMPIRAN	xviii

BAB I PENDAHULUAN

A. Latar Belakang Masalah	1
B. Rumusan Masalah	10
C. Tujuan Penelitian	10
D. Kegunaan Penelitian	11
E. Sistematika Pembahasan	12

BAB II KERANGKA TEORI

A. Landasan Teori	14
1. Pengertian Dividen	14
a. Dividen Tunai (<i>Cash Dividend</i>)	15
b. Dividen Saham (<i>Stock Dividend</i>)	16
2. Kebijakan Dividen	17
3. Teori Kebijakan Dividen	19
a. Teori Ketidakrelevanan Dividen	19
b. Teori " <i>The Bird in The Hand</i> "	21
c. Taori Preferensi Pajak	23
4. Prosedur Pembayaran Dividen	24
5. Pengertian Variabel-variabel	26
B. Tinjauan Pustaka	36

C.	Kerangka Berpikir	49
1.	Pengaruh <i>Cash Ratio</i> terhadap <i>DER</i>	49
2.	Pengaruh <i>Return on Asset</i> terhadap <i>DER</i>	50
3.	Pengaruh <i>Debt Equity Ratio</i> terhadap <i>DER</i>	50
4.	Pengaruh <i>Firm Size</i> terhadap <i>DER</i>	51
A.	Hipotesis	53
BAB III	METODE PENELITIAN	
A.	Jenis dan Pendekatan Penelitian	56
B.	Setting Penelitian	56
C.	Variabel Penelitian dan Definisi Operasional Variabel ...	57
D.	Populasi, Sampel, dan Teknik Pengambilan Sampel	61
E.	Instrumen dan Teknik Pengumpulan Data Penelitian	63
F.	Teknik Pengolahan dan Analisis Data	71
1.	Statistik Deskriptif	71
2.	Pengujian Asumsi Klasik	72
a.	Uji Normalitas	72
b.	Uji Multikolinearitas	73
c.	Uji Autokorelasi	74
d.	Uji Heteroskedastisitas	74
3.	Pengujian hipotesis	76
a.	Analisis Regresi Linear Berganda	76
b.	Uji F	77
c.	Uji t	78
4.	Koefisien Determinasi (R^2)	79
BAB IV	HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
A.	Deskripsi Data	81
B.	Analisis Data	84
1.	Uji Asumsi Klasik	84
a.	Uji normalitas	84
b.	Uji Multikolonieritas	85
c.	Uji Heteroskedastisitas	86
d.	Uji Autokorelasi	89
2.	Pengujian Hipotesis	90
a.	Analisis Regresi Linear Berganda	90
b.	Uji simultan (F)	92
c.	Uji Parsial (t)	93
d.	Uji Determinasi (R-Squares)	95
C.	Pembahasan	95
1.	Pengaruh <i>Cash Ratio</i> terhadap <i>DER</i>	95
2.	Pengaruh <i>Return on Asset</i> terhadap <i>DER</i>	96
3.	Pengaruh <i>Debt to Equity Ratio</i> terhadap <i>DER</i>	97
4.	Pengaruh <i>Firm Size</i> terhadap <i>DER</i>	100

BAB V	PENUTUP	
	A. Simpulan	102
	B. Saran	103
DAFTAR PUSTAKA		104
LAMPIRAN		110

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1	Besar DPR pada JII Periode 2012-2016	5
Tabel 2.1	Penelitian Terdahulu	43
Tabel 3.1	Daftar Sampel	63
Tabel 3.2	Definisi Operasional Variabel	64
Tabel 4.1	Statistik Deskriptif	81
Tabel 4.2	Uji One-Sample Kolmogorov-Smirnof	85
Tabel 4.3	Uji Multikolonieritas	86
Tabel 4.4	Uji Heteroskedastisitas Glejser	88
Tabel 4.5	Uji Heteroskedastisitas Spearman Rho	89
Tabel 4.6	Uji Autokorelasi Durbin Watson	90
Tabel 4.7	Uji Autokorelasi Run Test	90
Tabel 4.8	Uji Regresi Linear Berganda	91
Tabel 4.9	Uji F	93
Tabel 4.10	Uji t	94
Tabel 4.11	Uji Determinasi (R-Squares)	95

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1	Kerangka Berpikir	53
Gambar 4.1	Uji Normalitas P-Plot	84
Gambar 4.2	Uji Heteroskedastisitas Grafik Scatterplot	87

DAFTAR LAMPIRAN

Data Populasi Perusahaan	110
Data Dividend Payout Ratio	112
Data Cash Ratio	114
Data Return on Asset	116
Data Debt to Equity Ratio	118
Data Firm Size	120
Data Sampel Keseluruhan.....	122
Hasil Olah SPSS	124
Daftar Riwayat Hidup	129

BAB I

PENDAHULUAN



A. Latar Belakang Masalah

Pasar modal memiliki peranan besar dalam perekonomian suatu Negara karena pasar modal menjalankan dua fungsi sekaligus, yaitu fungsi ekonomi dan fungsi keuangan. Dalam menjalankan fungsi ekonomi, pasar modal menyediakan fasilitas untuk memindahkan dana dari pihak yang memiliki kelebihan dana (*investor*) kepada pihak yang memerlukan dana (*emiten*). Dengan menginvestasikan kelebihan dana yang mereka miliki, *investor* berharap akan memperoleh imbalan dari penyerahan dana tersebut. Sedangkan *emiten* akan menggunakan dana tersebut untuk kepentingan investasi tanpa harus menunggu tersedianya dana dari operasi perusahaan. Bagi Negara, mekanisme seperti ini akan mendorong peningkatan produksi yang pada gilirannya meningkatkan pendapatan perusahaan dan kemakmuran masyarakat banyak.

Dalam menjalankan fungsi keuangan, pasar modal menyediakan dana yang diperlukan oleh para *emiten*, sementara para *investor* menyediakan dana tanpa harus terlibat langsung dalam kepemilikan aktiva riil yang diperlukan untuk investasi tersebut.¹ Serta memberikan kemungkinan dan kesempatan memperoleh imbal hasil bagi pemilik dana, sesuai karakteristik investasi yang

¹ Budi Untung, *Hukum Bisnis Pasar Modal*, (Yogyakarta: C.V ANDI OFFSET, 2011), hlm. 9-10.

dipilih. Dalam aktivitas di pasar modal, para *investor* memiliki harapan dari investasi yang dilakukannya, yaitu berupa *capital gain* dan *dividend*.²

Dividend payout ratio memiliki pengaruh terhadap harga saham (Reffida Octian Ririyanti & Suwardi Bambang Hermanto 2015, Suskim riantani & Achmad Faizal “tanpa tahun”). Penelitian yang dilakukan oleh Reffida Octian Ririyanti & Suwardi Bambang Hermanto, berdasarkan hasil pengujian didapatkan bahwa *Dividend Payout Ratio* (DPR) berpengaruh signifikan terhadap perubahan harga saham. Hasil penelitian tersebut mendukung teori *Signaling Hypotesis* bahwa jika ada kenaikan dividen, seiring diikuti dengan kenaikan harga saham. Sebaliknya penurunan dividen pada umumnya menyebabkan harga saham turun. Teori tersebut dapat dianggap sebagai bukti bahwa para investor lebih menyukai dividen daripada *capital gains*.³

Kemudian pada penelitian yang dilkaukan oleh Suskim riantani & Achmad Faizal, berdasarkan hasil pengujian didapatkan bahwa *dividend payout ratio* memiliki nilai koefisien positif, hal ini menunjukkan bahwa peningkatan *dividend payout ratio* akan meningkatkan harga saham, karena *dividend payout ratio* memiliki pengaruh signifikan terhadap harga saham.⁴

² Chusnul Khotimah & Sri Yuli Waryati, “Analisis Pengaruh Cash Position, Debt to Equity Ratio, dan Return on Assets terhadap Dividend Payout Ratio pada Perusahaan Manufaktur yang Terdaftar di PT. Bursa Efek Indonesia Periode : 2010 -2013”, (Yogyakarta: Fakultas Ekonomi Universitas Janabadra Yogyakarta: *Jurnal Bisnis dan Ekonomi*, 2015), Hlm. 30.

³ Reffida Octian Ririanti & suwardi Bambang Hermanto, “Pengaruh Financial Distress dan Dividend Payout Ratio terhadap Perubahan Harga Saham”, (t.tp: tp: *jurnal ilmu dan riset akuntansi* Vol. IV, No. V, 2015).

⁴ Suskim Riantani & Achmad Faizal, “Analisis Dividend Payout Ratio, Management Ownership, Institutional Ownership, dan Agency Cost Serta Pengaruhnya terhadap Harga Saham (Studi Pada Industry Perkebunan yang Listing Di BEI)”, (Bandung: Universitas Widyatama Bandung: *Jurnal Ekonomi Universitas widyatama Bandung*, t.th).

Penelitian tersebut sesuai dengan teori *the bird in the hand*.⁵ Gordon dan Litner menyatakan bahwa biaya modal sendiri perusahaan akan naik jika *dividend payout* rendah karena *investor* lebih suka menerima dividen daripada *capital gains*. Menurut mereka, *investor* memandang *dividend yield* lebih pasti daripada *capital gains yield*. Perlu diingat bahwa dari sisi *investor*, biaya modal sendiri dari laba ditahan (Ks) adalah tingkat keuntungan yang disyaratkan *investor* pada saham. Ks adalah keuntungan dari dividen (*dividend yield*) ditambah keuntungan dari *capital gains* (*capital gains yield*).

Kebanyakan pemilik saham lebih menyukai pembayaran dividen saat ini daripada menundanya untuk direalisasikan dalam bentuk "*capital gain*", namun para pemilik saham banyak lebih menyukai dividen saat ini, karena dengan pembayaran dividen sekarang maka penerimaan uang tersebut sudah pasti, sedangkan apabila ditunda ada kemungkinan bahwa apa yang diharapkan meleset. Berdasarkan penelitian yang dilakukan oleh Reffida Octian Ririanti dkk, dan teori *the bird in the hand*, maka *dividend payout ratio* yang mempengaruhi harga saham dapat menjadi pertimbangan investor dalam pembelian saham.

Dividend adalah keuntungan perusahaan yang dibagikan kepada pemegang saham baik dalam bentuk tunai (*cash*), saham, maupun dalam bentuk properti.⁶ Dalam pembagian dividen, perusahaan memperhitungkan

⁵ I Made Sudana, *Manajemen Keuangan Perusahaan Teori dan Praktik*, Edisi 2, (Jakarta: Erlangga, 2015), hlm. 193.

⁶ Irham Fahmi, *Pengantar Manajemen Keuangan Teori dan Soal Jawab*, (Bandung: Alfabeta, CV, 2014), hlm. 273.

proporsi pembagian antara pembayaran kepada *investor* dan reinvestasi dalam perusahaan (Kebijakan Dividen).

Apabila manajemen perusahaan memutuskan untuk membayar dividen, maka jumlah laba yang ditahan akan berkurang, dan jika manajemen memutuskan tidak membayar dividen, maka akan meningkatkan pendanaan dari sumber dana internal. Hal ini yang menyebabkan kebijakan dividen sampai saat ini terus menjadi perdebatan terutama pada saat kebijakan dividen dihubungkan dengan nilai perusahaan. Yuni Setiowati (2013), kebijakan dividen dengan membayarkan dividen kepada para pemegang saham menyebabkan nilai perusahaan meningkat, karena dengan meningkatnya pembayaran dividen maka kemakmuran pemegang saham juga akan meningkat. Pembayaran dividen kepada para pemegang saham tergantung pada kebijakan masing-masing manajemen perusahaan. Manajemen perusahaan harus memperhatikan kepentingan perusahaan dan kepentingan pemegang saham, sehingga pihak manajemen perusahaan dapat mengambil keputusan kebijakan dividen yang optimal yang dapat memaksimalkan nilai perusahaan.⁷

Kebijakan pembayaran dividen mempunyai pengaruh bagi pemegang saham dan perusahaan yang membayar dividen. Para pemegang saham umumnya menginginkan pembagian dividen yang relatif stabil karena hal tersebut akan mengurangi ketidakpastian akan hasil yang diharapkan dari

⁷ Yuni Setiowati, "Pengaruh Current Ratio (CR), Debt to Equity Ratio (DER), Earning Per Share (EPS), dan Return on Assets (ROA) terhadap Dividend Payout Ratio (DPR) Pada Perusahaan yang Termasuk Dalam Daftar Efek Syariah (DES) Periode 2008-2010", *Skripsi Sarjana Ekonomi*, (Semarang: Universitas Negeri Semarang, 2013), hlm. 2-3.

investasi yang mereka lakukan dan juga dapat meningkatkan kepercayaan pemegang saham terhadap perusahaan sehingga nilai saham juga dapat meningkat.⁸ Fakta yang terjadi masih terdapat perusahaan yang masuk dalam *Jakarta Islamic Index* (JII) yang tidak membagikan dividen setiap tahunnya secara konsisten. Berikut ini merupakan contoh perusahaan yang membagikan dividen kepada pemegang saham setiap tahunnya secara berturut-turut pada tahun 2012-2016 dan yang membagikan dividennya namun tidak konsisten setiap tahunnya yang dapat dilihat pada tabel 1.1.

Tabel 1.1

Besar DPR Pada Perusahaan Yang Masuk *Jakarta Islamic Index* (JII) Periode 2012-2016

No	Kode	Nama Perusahaan	Dividend Payout Ratio (%)				
			2012	2013	2014	2015	2016
1	AALI	Agro Astra Agro Lestari Tbk.	44.75	58.98	60.36	-	9.49
2	ADRO	Adaro Energy Tbk.	30.17	32.43	43.72	49.89	18.23
3	AKRA	Akr Corporindo Tbk.	62.28	68.84	62.80	45.74	27.64
4	ASII	Astra International Tbk.	45.03	45.04	45.59	49.54	14.69
5	ASRI	Alam Sutera Realty Tbk.	24.05	-	11.69	-	-
6	ICBP	Indofood Cbp Sukses Makmur Tbk.	-	49.79	49.71	49.75	-
7	INDF	Indofood Sukses Makmur Tbk.	49.81	49.80	49.72	49.70	59.61
8	INTP	Indocement Tungal Prakarsa Tbk.	34.80	66.13	94.29	35.07	-
9	KLBF	Kalbe Farma Tbk.	66.77	44.97	43.14	44.44	-

⁸Lisa Marlina dan Clara Danica, "Analisis Pengaruh Cash Position, Debt to Equity Ratio, dan Return on Asset terhadap Dividend Payout Ratio", (t. tp: tp: *jurnal Manajemen Bisnis*, Volume II, No. I, Januari, 2009) Hlm.1-6.

10	LPKR	Lippo Karawaci Tbk.	25.79	26.40	-	15.09	-
11	LSIP	Pp London Sumatra Indonesi Tbk.	40.34	40.79	39.45	40.50	42.50
12	PGAS	Perusahaan Gas Negara (Persero) Tbk.	57.06	48.31	-	-	-
13	SMGR	Semen Indonesia (Persero) Tbk.	45.00	45.00	40.00	40.00	39.50
14	TLKM	Telekomunikasi Indonesia (Persero) Tbk.	68.42	72.66	-	61.59	11.27
15	UNTR	United Tractors Tbk.	53.57	53.25	64.95	66.89	10.66
16	UNVR	Unilever Indonesia Tbk.	99.96	99.93	44.67	44.59	44.77

Sumber: www.idx.co.id 2016.

Berdasarkan tabel 1.1 dapat diketahui bahwa dari 16 perusahaan yang aktif selama periode 2012-2016, terdapat 8 perusahaan yang tidak membagikan dividen setiap tahun secara berturut-turut. Ini bisa dijadikan permasalahan pertama, dalam hal ini adanya ketidakkonsistenan antara beberapa perbedaan keputusan perusahaan saat diharuskan memilih apakah akan menggunakan labanya untuk pembagian dividen kepada pemegang saham, atau tidak membagikannya (*phenomena gap*).⁹ Dari *fenomena gap* tersebut Setidaknya memberikan pertanyaan mengenai faktor-faktor yang mempengaruhi kebijakan dividen.

Kebijakan dividen perusahaan berhubungan dengan penentuan besarnya *dividend payout ratio*, yaitu besarnya persentase laba bersih setelah pajak yang

⁹ Surya Alfatah, "Analisis Pengaruh Cash Position, Debt to Equity Ratio, Sales Growth, Return on Assets, dan Size terhadap Dividend Payout Ratio (Studi Empiris Pada Perusahaan Manufaktur yang Terdaftar di BEI Periode 2009-2012)", *Skripsi Sarjana Fakultas Ekonomi*, (Semarang: Universitas Diponegoro, 2014). hlm. 6.

dibagikan dalam bentuk dividen tunai,¹⁰ artinya besar kecilnya *dividend payout ratio* akan mempengaruhi keputusan investasi para pemegang saham dan disisi lain berpengaruh pada kondisi keuangan perusahaan. Pertimbangan mengenai *dividend payout ratio* ini sangat berkaitan dengan kinerja keuangan perusahaan. Bila kinerja keuangan perusahaan bagus maka perusahaan tersebut akan mampu menetapkan besarnya *dividend payout ratio* sesuai dengan harapan pemegang saham dan tentu saja tanpa mengabaikan kepentingan perusahaan untuk tetap sehat dan tumbuh.

Menurut Suharli, tingkat pengembalian investasi berupa dividen bagi *investor* dapat diprediksi melalui rasio likuiditas, profitabilitas, dan *leverage* (utang). Rasio likuiditas adalah kemampuan suatu perusahaan memenuhi kewajiban jangka pendeknya secara tepat waktu.¹¹ Posisi kas atau likuiditas dari suatu perusahaan merupakan faktor penting yang harus dipertimbangkan sebelum mengambil keputusan untuk menetapkan besarnya dividen yang akan dibayarkan kepada para pemegang saham. Oleh karena dividen merupakan arus kas keluar (*cash out flow*), maka perusahaan hanya mampu membayar dividen tunai jika tingkat likuiditas (*cash ratio*) yang dimiliki perusahaan mencukupi. Semakin tinggi tingkat likuiditas perusahaan, maka semakin besar dividen tunai yang mampu dibayar perusahaan kepada pemegang saham, dan sebaliknya.¹²

¹⁰I Made Sudana, *Manajemen Keuangan Perusahaan Teori dan Praktik...* hlm. 192.

¹¹Irham Fahmi, *Pengantar Manajemen ...* hlm. 65.

¹²I Made Sudana, *Manajemen Keuangan Perusahaan Teori dan Praktik...* hlm. 195.

Kemampuan perusahaan dalam mengelola dana, sehingga mampu menghasilkan laba optimal juga menjadi salah satu nilai positif yang dinilai *investor*. *Return on asset* merupakan proksi profitabilitas yang digunakan untuk mengetahui sejauh mana investasi atau asset perusahaan yang ditanamkan atau ditempatkan mampu memberikan pengembalian keuntungan sesuai dengan yang diharapkan.¹³ Menurut Sartono, Semakin tinggi *Return on Asset* (ROA), maka kemungkinan pembagian dividen juga semakin banyak. Perusahaan dengan tingkat profitabilitas yang tinggi cenderung akan membagikan dividen yang lebih besar sebagai sinyal kepada para pemegang saham bahwa perusahaan dalam kondisi *profitable* dan memiliki prospek yang baik di masa datang.¹⁴

Pembagian dividen juga dapat diprediksi melalui rasio *leverage* (dalam penelitian ini menggunakan proksi *debt to equity ratio*). *Debt to equity ratio* (DER) ini mengukur proporsi dana yang bersumber dari utang untuk membiayai aktiva perusahaan. Semakin besar rasio ini menunjukkan porsi penggunaan utang dalam membiayai investasi pada aktiva semakin besar, yang berarti pula risiko keuangan perusahaan meningkat dan sebaliknya.¹⁵ Peningkatan hutang pada gilirannya akan mempengaruhi besar kecilnya laba bersih yang tersedia bagi para pemegang saham termasuk dividen yang diterima karena kewajiban untuk membayar hutang lebih diutamakan daripada pembagian dividen.

¹³ Irham Fahmi, *Pengantar Manajemen ...* hlm. 82.

¹⁴ Surya Alfatah, "Analisis Pengaruh Cash Position, ... hlm. 5.

¹⁵ I Made Sudana, *Manajemen Keuangan Perusahaan Teori dan Praktik...* hlm. 23.

Firm size atau ukuran perusahaan juga merupakan salah satu faktor yang dipertimbangkan dalam kebijakan dividen perusahaan. Perusahaan yang memiliki aset besar atau yang sudah mapan cenderung lebih mempunyai akses yang lebih mudah dan lebih luas dalam pasar modal dibandingkan dengan perusahaan yang mempunyai *size* kecil. Dengan demikian, hal tersebut akan mengurangi ketergantungan mereka pada pendanaan internal, sehingga perusahaan akan memberikan pembayaran dividen yang tinggi. Sebaliknya, perusahaan yang memiliki aset sedikit atau ukuran perusahaan kecil akan cenderung membagikan dividen rendah karena laba lebih dialokasikan pada laba ditahan untuk menambah aset perusahaan.¹⁶

Berdasarkan latar belakang di atas maka penulis melakukan penelitian dalam skripsi ini dengan judul “PENGARUH CASH RATIO, RETURN ON ASSET, DEBT TO EQUITY RATIO DAN FIRM SIZE TERHADAP DIVIDEND PAYOUT RATIO PADA PERUSAHAAN YANG TERDAFTAR DI JAKARTA ISLAMIC INDEX (JII) PERIODE 2012-2016”.

¹⁶ Surya Alfatah, “Analisis Pengaruh Cash Position...hlm. 5.

B. Rumusan Masalah

1. Apakah *Cash Ratio* berpengaruh terhadap *Dividend Payout Ratio* Pada Perusahaan yang terdaftar di *Jakarta Islamic Index* (JII) Periode 2012-2016?
2. Apakah *Return on Asset Ratio* berpengaruh terhadap *Dividend Payout Ratio* Pada Perusahaan yang terdaftar di *Jakarta Islamic Index* (JII) Periode 2012-2016?
3. Apakah *Debt to Equity Ratio* berpengaruh terhadap *Dividend Payout Ratio* Pada Perusahaan yang terdaftar di *Jakarta Islamic Index* (JII) Periode 2012-2016?
4. Apakah *Firm Size* berpengaruh terhadap *Dividend Payout Ratio* Pada Perusahaan yang terdaftar di *Jakarta Islamic Index* (JII) Periode 2012-2016?
5. Apakah *Cash Ratio*, *Return On Asset*, *Debt To Equity Ratio* Dan *Firm Size* berpengaruh secara simultan terhadap *Dividend Payout Ratio* Pada Perusahaan yang terdaftar di *Jakarta Islamic Index* (JII) Periode 2012-2016?

C. Tujuan Penelitian

1. Untuk mengetahui ada tidaknya pengaruh *Cash Ratio* terhadap *Dividend Payout Ratio* Pada Perusahaan yang terdaftar di *Jakarta Islamic Index* (JII) Periode 2012-2016.

2. Untuk mengetahui ada tidaknya pengaruh *Return on Asset* terhadap *Dividend Payout Ratio* Pada Perusahaan yang terdaftar di *Jakarta Islamic Index* (JII) Periode 2012-2016.
3. Untuk mengetahui ada tidaknya pengaruh *Debt to Equity Ratio* terhadap *Dividend Payout Ratio* Pada Perusahaan yang terdaftar di *Jakarta Islamic Index* (JII) Periode 2012-2016.
4. Untuk mengetahui ada tidaknya pengaruh *Firm Size* terhadap *Dividend Payout Ratio* Pada Perusahaan yang terdaftar di *Jakarta Islamic Index* (JII) Periode 2012-2016.
5. Untuk mengetahui ada tidaknya pengaruh *Cash Ratio*, *Return On Asset*, *Debt To Equity Ratio* dan *Firm Size* secara simultan terhadap *Dividend Payout Ratio* Pada Perusahaan yang terdaftar di *Jakarta Islamic Index* (JII) Periode 2012-2016.

D. Kegunaan Penelitian

1. Kegunaan Teoritis

Penelitian ini bermanfaat untuk meningkatkan ilmu pengetahuan pada bidang manajemen keuangan terutama mengenai kebijakan dividen berupa *dividend payout ratio*. Selain itu penelitian ini bermanfaat untuk mengetahui sejauh mana pengaruh *Cash Ratio*, *Return on Asset*, *Debt to Equity Ratio* dan *Firm Size* terhadap *Dividend Payout Ratio* serta memberikan rangsangan dalam melakukan penelitian lanjutan dengan topik dan pembahasan yang berkaitan dengan penelitian ini.

2. Kegunaan Praktis

- a. Bagi perusahaan, penelitian ini diharapkan dapat dijadikan dasar pertimbangan pengambilan keputusan oleh manajemen perusahaan dalam menentukan *Dividen Payout Ratio* yang akan dibagikan.
- b. Bagi *investor*, calon *investor*, analis, dan pemerhati investasi, hasil penelitian ini dapat memberikan pedoman pengambilan keputusan investasi terkait dengan tingkat pengembalian yang berupa *Dividend Payout Ratio*.

E. Sistematika Penulisan

Dalam penelitian ini, pembahasan dan penyajian hasil penelitian akan disusun dengan materi sebagai berikut:

BAB I PENDAHULUAN

Pendahuluan berisi latar belakang, rumusan masalah, tujuan penelitian, dan sistematika penulisan.

BAB II KERANGKA TEORI

Landasan teori yang berisi uraian teoritis tentang variabel yang akan diteliti, tinjauan pustaka, kerangka berpikir dan hipotesis penelitian.

BAB III METODE PENELITIAN

Metode penelitian berisi jenis dan pendekatan penelitian, seting, variabel, populasi, sampel, teknik pengambilan sampel, instrument, teknik pengumpulan data, teknik pengolahan dan analisis data.

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

Berisi deskripsi data, analisis data dan pembahasannya.

BAB V PENUTUP

Penutup berisi simpulan dan saran.



BAB V

PENUTUP

A. Simpulan

Simpulan yang dapat diambil dari penelitian ini adalah sebagai berikut:

1. Variabel *Cash Ratio* (CR), *Return on Asset* (ROA), *Debt to Equity Ratio* (DER), dan *Firm Size* (SIZE) secara simultan berpengaruh terhadap *Dividend Payout Ratio* (DPR) pada perusahaan yang terdaftar di Jakarta Islamic Index periode 2012-2016.
2. variabel *Cash Ratio* (CR) secara parsial berpengaruh negatif tidak signifikan terhadap *Dividend Payout Ratio* (DPR) pada perusahaan yang terdaftar di Jakarta Islamic Index periode 2012-2016.
3. variabel *Return On Assets* (ROA) secara parsial berpengaruh positif signifikan terhadap *Dividend Payout Ratio* (DPR) pada perusahaan yang terdaftar di Jakarta Islamic Index periode 2012-2016.
4. Variabel *Debt to Equity Ratio* (DER) berpengaruh positif tidak signifikan terhadap *Dividend Payout Ratio* (DPR) pada perusahaan yang terdaftar di Jakarta Islamic Index periode 2012-2016.
5. Variabel *Firm Size* (SIZE) berpengaruh negatif tidak signifikan terhadap *Dividend Payout Ratio* (DPR) pada perusahaan yang terdaftar di Jakarta Islamic Index periode 2012-2016

B. Saran

Saran yang dapat diambil dalam penelitian ini adalah sebagai berikut:

1. Bagi manajemen perusahaan, sebaiknya lebih memperhatikan aspek ROA, karena sesuai dengan hasil penelitian ini variabel tersebut menjadi acuan bagi investor dalam memilih saham syariah yang masuk dalam Jakarta Islamic Index. Hal ini terjadi karena investor cenderung berkepentingan terhadap kemampuan perusahaan menghasilkan keuntungan di masa yang akan datang berupa dividen. Variabel CR, DER dan SIZE tidak perlu menjadi perhatian utama dalam menentukan besarnya dividen..
2. Bagi investor, hasil penelitian ini diharapkan dapat memberikan informasi yang bermanfaat dalam pengambilan keputusan yang tepat sehubungan dengan harapan tingkat keuntungan berupa dividen dari investasi yang dilakukan. Investor yang bermaksud ingin melakukan investasi sebaiknya memperhatikan ROA karena berdasarkan penelitian ini rasio tersebut mempunyai pengaruh terhadap DPR. Nilai ROA yang ditetapkan perusahaan semakin tinggi, maka semakin besar keuntungan yang akan diterima oleh investor, dan sebaiknya CR, DER dan SIZE tidak perlu menjadi perhatian utama dalam menentukan dividen.
3. Keterbatasan penelitian ini variabel independen yang digunakan hanya empat variabel yaitu CR, ROA, DER, dan SIZE, sehingga bagi peneliti selanjutnya dapat menggunakan variabel lain yang mempengaruhi DPR namun tidak masuk dalam model yang diuji dalam penelitian ini.



DAFTAR PUSTAKA.

- Alfatah, Surya. 2014. "Analisis Pengaruh Cash Position, Debt to Equity Ratio, Sales Growth, Return on Assets, dan Size terhadap Dividend Payout Ratio (Studi Empiris Pada Perusahaan Manufaktur yang Terdaftar di BEI Periode 2009-2012)". *Skripsi Sarjana Fakultas Ekonomi*. Semarang: Universitas Diponegoro.
- Ambarwati, Sri Dwi Ari. 2010. *Manajemen Keuangan Lanjut*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Anjani, Nurvi Trias. 2015. "Pengaruh Cash Position, Firm Size, Debt To Equity Ratio, Dan Return On Assets Terhadap Dividend Payout Ratio Pada Perusahaan Manufaktur Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia". *Skripsi Sarjana Ekonomi*. Yogyakarta: Universitas Negeri Yogyakarta.
- Arviansyah, Yandri. 2013. "Pengaruh Struktur Modal, Kinerja Keuangan Perusahaan, Pertumbuhan Perusahaan dan Ukuran Perusahaan terhadap Nilai Perusahaan pada Perusahaan yang terdaftar di Jakarta Islamic Index (JII) Periode 2008-2011". *Skripsi Sarjana Ekonomi*. Jakarta: UIN Syarif Hidayatullah.
- Asnawi, Said Kelana dan Chandra Wijaya. 2005. *Riset Keuangan: Pengujian-Pengujian Empiris*. Jakarta: PT. Graha Pustaka Utama.
- Astuti, Dewi. 2004. *Manajemen Keuangan Perusahaan*. Jakarta: Ghalia Indonesia.
- Atmaja, Lukas Setia. 2008. *Manajemen Keuangan Teori dan Praktik*, Edisi 1. Yogyakarta: CV. Andi Offset.

- Brigham, Eugene F. dan Joel F. Houston. 2001. *Manajemen Keuangan* buku II edisi ke 8. Jakarta: Erlangga.
- Bungin, Burhan. 2013. *Metodologi Penelitian Sosial dan Ekonomi*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group.
- Fahmi, Irham. 2014. *Pengantar Manajemen Keuangan Teori dan Soal Jawab*. Bandung: Alfabeta.
- Ghozali, Imsam. 2011. *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program IBM SPSS 19*. Semarang: Universitas Diponegoro.
- Herwidodo, Gatot. 2012. "Analisis Pengaruh Free Cash Flow, Profitabilitas, Likuiditas, Leverage dan Earning Per Share terhadap Kebijakan Dividen Pada Perusahaan Manufaktur Tahun 2008-2011". *Skripsi Sarjana Ekonomi*. Semarang: Universitas Dian Nuswantoro Semarang.
- Kamaludin dan Rini Indriani. 2012. *Manajemen Keuangan "Konsep Dasar dan Penerapan"* Edisi Revisi. Bandung: CV. Mandar Maju.
- Keow, Arthur J. dkk. 2010. *Manajemen Keuangan; Prinsip dan Penerapan*, edisi ke 10, jilid 2. Jakarta: PT. Index.
- Khotimah, Chusnul & Sri Yuli Waryati. 2015. "Analisis Pengaruh Cash Position, Debt to Equity Ratio, dan Return on Assets terhadap Dividend Payout Ratio pada Perusahaan Manufaktur yang Terdaftar di PT. Bursa Efek Indonesia Periode : 2010 -2013". Yogyakarta: *Jurnal Bisnis dan Ekonomi*.
- Kuncoro, Mudrajad. 2007. *Metode Kuantitatif "Teori dan Aplikasi untuk Bisnis dan Ekonomi"* edisi ke 3. Yogyakarta: UPP Stim YKPM.

- Lanawati dan Amilin. 2015. "Pengaruh Cash Ratio, Debt to Equity Ratio, Return on Asset, Firm Size dan Growth terhadap Dividen Payout Ratio pada Perusahaan Manufaktur di Indonesia". t. tp: *Jurnal Riset Akuntansi dan Perpajakan JRAP* Vol. 2 No. 1.
- Latan, Hengky & Selva Temalagi. 2013. *Analisis Multivariate teknik dan aplikasi menggunakan program IBM spss 20.0*. Bandung: Alfabeta.
- Latifah, Lutfiyati. 2009. "Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Dividend Payout Ratio Pada Perusahaan yang Terdaftar di Jakarta Islamic Index (JII) Tahun 2003-2007". *Skripsi Sarjana Fakultas Ekonomi*. Semarang: Institut Agama Islam Negeri Walisongo.
- Ma'shumah, Nuriyatul. 2015. "Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Dividend Payout Ratio Pada Perusahaan yang Masuk ke dalam Daftar Efek Syariah". *Skripsi Sarjana Fakultas Ekonomi*. Yogyakarta: Universitas Islam Negeri Sunan Kalijaga Yogyakarta.
- Marietta, Unzu. 2013. "Analisis Pengaruh Cash Ratio, Return On Assets, Growth, Firm Size, Debt to Equity Ratio Terhadap Dividend Payout Ratio: (Studi Pada Perusahaan Manufaktur Yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Tahun 2008-2011):. *Skripsi Sarjana Fakultas Ekonomika*. Semarang: Universitas Diponegoro.
- Marlina, Lisa dan Clara Danica. 2009. "Analisis Pengaruh Cash Position, Debt to Equity Ratio, dan Return on Asset terhadap Dividend Payout Ratio". t. tp: *jurnal Manajemen Bisnis*, Volume II, No. I.

- Maskiyah, Intan & Eko Wahjudi. 2013. "Determinan *Dividend Payout Ratio* Pada Perusahaan Pertambangan Yang Terdaftar Di Bei Periode 2008-2012". Surabaya: *jurnal ilmu manajemen* Vol. 1 No. IV.
- Muhammadinah dan Mahmud Alfian Jamil. 2015. "Pengaruh Current Ratio, Debt to Equity Ratio, Total Asset Turnover dan Return on Asset terhadap Dividen Payout Ratio Pada Perusahaan Sektor Industri Barang Konsumsi yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia". Palembang: *I-Economics Journal*, V. 1. No. 1.
- Nalim, Yusuf & Salafudin Turmudi. 2012. *Statistika Deskriptif*. Pekalongan: STAIN Pekalongan Press.
- Nor, Juliansyah. 2012. *Metodologi Penelitian (Skripsi, Tesis, Disertasi, Dan Karya Ilmiah)*. Jakarta : Kencana.
- Nurjanah, Siti. 2013. "Analisis Pengaruh Cash Position, Debt to Equity Ratio, dan Return on Equity terhadap Dividend Payout Ratio Pada Perusahaan Manufaktur di Bursa Efek Indonesia Pada Periode 2009 – 2011". *Skripsi Sarjana Fakultas Ekonomi*. Surakarta: Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Riantani, Suskim & Achmad Faizal. t. th. "Analisis Dividend Payout Ratio, Management Ownership, Institutional Ownership, dan Agency Cost Serta Pengaruhnya terhadap Harga Saham (Studi Pada Industry Perkebunan yang Listing Di BEI)". Bandung: *Jurnal Ekonomi Universitas widyatama Bandung*.

- Ririanti, Reffida Octian & suwardi Bambang Hermanto. "Pengaruh Financial Distress dan Dividend Payout Ratio terhadap Perubahan Harga Saham". t.tp: *jurnal ilmu dan riset akuntansi* Vol. IV, No. V.
- Sari, Niken Pamungkas Dkk. 2013. "Pengaruh Return On Asset, Cash Ratio, Debt To Equity Ratio, Earning Per Share, Total Asset Turn Over, Size terhadap Dividen Payout Ratio Pada Perusahaan Manufaktur yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia Tahun 2019-2013". Semarang: *Jurnal Ekonomi Mahasiswa Fakultas Ekonomi Universitas Pandanaran*.
- Setiowati, Yuni. 2013. "Pengaruh Current Ratio (CR), Debt to Equity Ratio (DER), Earning Per Share (EPS), dan Return on Assets (ROA) terhadap Dividend Payout Ratio (DPR) Pada Perusahaan yang Termasuk Dalam Daftar Efek Syariah (DES) Periode 2008-2010". *Skripsi Sarjana Ekonomi*. Semarang: Universitas Negri Semarang.
- Sudana, I Made. 2015. *Manajemen Keuangan Perusahaan Teori Dan Praktik*, Edisi 2. Jakarta: Erlangga.
- Sudjana. 2005. *Metoda Statistika*. Bandung: Tarsito.
- Sugiyono. 2007. *Statistika Untuk Penelitian*. Bandung: CV. Alfabeta.
- Suwitja, I Gede. t. th. "Pengaruh Cash Ratio, Return On Investment, Return On Equity, Terhadap Devidend Payout Ratio Pada Perusahaan Manufaktur Di Bursa Efek Indonesia". t. tp: *Jurnal Ekonomi*, t. th.
- Tania, Liza. t. th. "Analisis Pengaruh Cash Position, Debt To Equity Ratio (DER),Retrun On Asset (ROA), Cash Ratio, Asset Growth, dan Firm Size terhadap Dividen Payout Ratio (Studi Pada Perusahaan manufaktur

yang terdaftar di BEI Periode 2009-2012)”. *Skripsi Sarjana Ekonomi*.

Semarang: Universitas Dian Nuswantoro.

Umar, Husein. 2009. *Metode Penelitian Untuk Skripsi dan Tesis Bisnis*. Jakarta:

PT. Raja Grafindo Persada.

Untung, Budi. 2011. *Hukum Bisnis Pasar Modal*. Yogyakarta: C.V ANDI

OFFSET.

<http://www.statistikian.com>, (Diakses tgl 31 Oktober 2017).

<http://www.sahamok.com/2016/11/ikhtisar-statistik-jii-dan-issi-9.html>.

www.idx.co.id.

www.sahamok.com.

Daftar Perusahaan Yang Dijadikan Populasi

No	Kode Perusahaan	Nama Perusahaan
1	AALI	Astra Agro Lestari Tbk.
2	ADRO	Adaro Energy Tbk.
3	AKRA	Akr Corporindo Tbk.
4	ANTM	Aneka Tambang (Persero) Tbk.
5	ASII	Astra International Tbk.
6	ASRI	Alam Sutera Realty Tbk.
7	BKSL	Sentul City Tbk.
8	BMTR	Global Mediacom Tbk.
9	BORN	Borneo Lumbang Energy & Metal Tbk.
10	BSDE	Bumi Serpong Damai Tbk.
11	CPIN	Charoen Pokphand Indonesia Tbk.
12	CTRA	Ciputat Development Tbk.
13	ELTY	Bakrieland Development Tbk.
14	ENRG	Energy Mega Persada Tbk.
15	EXCL	XI Axiata Tbk.
16	HRUM	Harum Energy Tbk.
17	ICBP	Indofood Cbp Sukses Makmur Tbk.
18	INCO	International Nickel Indonesia Tbk.
19	INCO	Vale Indonesia Tbk.
20	INDF	Indofood Sukses Makmur Tbk.
21	INDY	Indika Energy Tbk.
22	INTP	Inducement Tunggal Prakasa Tbk.
23	ITMG	Indo Tambangraya Megah Tbk.
24	JSMR	Jasa Marga (Persero) Tbk.
25	KLBF	Kalbe Farma Tbk.
26	KRAS	Krakatau Steel (Persero) Tbk.
27	LPKR	Lippo Karawaci Tbk.
28	LPPF	Matahari Department Store Tbk.
29	LSIP	PP London Sumatra Indonesia Tbk.
30	MAPI	Mitra Adiperkasa Tbk.
31	MIKA	Mitra Keluarga Karyasehat Tbk.
32	MNCN	Media Nusantara Citra Tbk.
33	MPPA	Matahari Putra Prima Tbk.
34	PGAS	Perusahaan Gas Negara (Persero) Tbk.
35	PTBA	Tambang Batubara Bukit Asam (Persero) Tbk.
36	PTPP	PP (Persero) Tbk.
37	PWON	Pakuwon Jati Tbk.
38	SCMA	Surya Citra Media Tbk.
39	SILO	Siloam International Tbk.
40	SIMP	Salim Ivomas Pratama Tbk.

41	SMCB	Holcim Indonesia Tbk.
42	SMGR	Semen Gresik (Persero) Tbk.
43	SMRA	Summarecon Agung Tbk.
44	SSMS	Sawit Sumbermas Sarana Tbk.
45	TINS	Timah (Persero) Tbk.
46	TLKM	Telekomunikasi Indonesia (Persero) Tbk.
47	TRAM	Trada Maritime Tbk.
48	UNTR	United Tractors Tbk.
49	UNVR	Unilever Indonesia Tbk.
50	WIKA	Wijaya Karya (Persero) Tbk.
51	WSKT	Waskita Karya (Persero) Tbk.

DATA DIVIDEND PAYOUT RATIO

$$\text{Dividend Payout Ratio} = \frac{\text{Dividend}}{\text{Earning Per Share}} \times 100$$

TAHUN 2012

No	Kode Perusahaan	Dividend (Rp)	Earning Per Share (Rp)	Dividend Payout Ratio (%)
1	ADRO	35.15	116.50	30.17
2	AKRA	105.00	168.59	62.28
3	ASII	216.00	479.73	45.03
4	INDF	185.00	371.41	49.81
5	LSIP	66.00	163.60	40.34
6	SMGR	367.74	817.20	45.00
7	UNTR	830.00	1,549.45	53.57
8	UNVR	634.00	634.24	99.96

TAHUN 2013

No	Kode Perusahaan	Dividend (Rp)	Earning Per Share (Rp)	Dividend Payout Ratio (%)
1	ADRO	28.77	88.70	32.44
2	AKRA	115.00	167.04	68.85
3	ASII	216.00	479.63	45.03
4	INDF	142.00	285.16	49.80
5	LSIP	46.00	112.78	40.79
6	SMGR	407.42	905.37	45.00
7	UNTR	690.00	1,295.85	53.25
8	UNVR	701.00	701.52	99.93

TAHUN 2014

No	Kode Perusahaan	Dividend (Rp)	Earning Per Share (Rp)	Dividend Payout Ratio (%)
1	ADRO	30.24	69.17	43.72
2	AKRA	130.00	206.99	62.80
3	ASII	216.00	473.80	45.59
4	INDF	220.00	442.50	49.72
5	LSIP	53.00	134.36	39.45
6	SMGR	375.34	938.35	40.00
7	UNTR	935.00	1,439.52	64.95
8	UNVR	336.00	752.10	44.67

TAHUN 2015

No	Kode Perusahaan	Dividend (Rp)	Earning Per Share (Rp)	Dividend Payout Ratio (%)
1	ADRO	32.80	65.74	49.89
2	AKRA	120.00	262.36	45.74
3	ASII	177.00	357.31	49.54
4	INDF	168.00	338.02	49.70
5	LSIP	37.00	91.36	40.50
6	SMGR	304.91	762.28	40.00
7	UNTR	691.00	1,033.07	66.89
8	UNVR	342.00	766.95	44.59

TAHUN 2016

No	Kode Perusahaan	Dividend (Rp)	Earning Per Share (Rp)	Dividend Payout Ratio (%)
1	ADRO	25.62	140.56	18.23
2	AKRA	70.00	253.22	27.64
3	ASII	55.00	374.37	14.69
4	INDF	168.00	281.84	59.61
5	LSIP	15.00	35.30	42.50
6	SMGR	304.91	771.93	39.50
7	UNTR	143.00	1,341.03	10.66
8	UNVR	375.00	837.57	44.77

DATA CASH RATIO

$$\text{Cash Ratio} = \frac{\text{Cash+Cash Equivalent}}{\text{Current Liabilities}} \times 100$$

(Rp 000,000)

TAHUN 2012

No	Kode Perusahaan	Cash+Cash Equivalent (Rp)	Current Liabilities (Rp)	Cash Ratio (%)
1	ADRO	4,838,559	8,695,486	55.64
2	AKRA	1,884,943	5,142,386	36.66
3	ASII	11,055,000	54,178,000	20.40
4	INDF	13,343,028	13,080,544	102.01
5	LSIP	1,799,137	792,482	227.03
6	SMGR	3,081,102	4,825,205	63.85
7	UNTR	3,995,265	11,327,164	35.27
8	UNVR	229,690	7,535,896	3.05

TAHUN 2013

No	Kode Perusahaan	Cash+Cash Equivalent (Rp)	Current Liabilities (Rp)	Cash Ratio (%)
1	ADRO	8,354,692	9,493,041	88.01
2	AKRA	820,065	6,593,292	12.44
3	ASII	18,557,000	71,139,000	26.09
4	INDF	13,666,194	19,471,309	70.19
5	LSIP	1,401,395	804,428	174.21
6	SMGR	4,108,092	5,297,631	77.55
7	UNTR	7,935,870	14,560,664	54.50
8	UNVR	261,202	8,419,442	3.10

TAHUN 2014

No	Kode Perusahaan	Cash+Cash Equivalent (Rp)	Current Liabilities (Rp)	Cash Ratio (%)
1	ADRO	9,267,904	9,632,863	96.21
2	AKRA	896,591	6,183,756	14.50
3	ASII	20,902,000	73,523,000	28.43
4	INDF	14,157,619	22,681,686	62.42
5	LSIP	1,356,532	748,076	181.34
6	SMGR	4,925,950	5,273,269	93.41
7	UNTR	10,059,803	16,297,816	61.72
8	UNVR	859,127,886	8,864,832	9691.42

TAHUN 2015

No	Kode Perusahaan	Cash+Cash Equivalent (Rp)	Current Liabilities (Rp)	Cash Ratio (%)
1	ADRO	9,689,623	6,269,001	154.56
2	AKRA	1,289,809	4,871,402	26.48
3	ASII	27,102,000	76,242,000	35.55
4	INDF	13,076,076	25,107,538	52.08
5	LSIP	737,114	571,162	129.06
6	SMGR	3,964,018	6,599,190	60.07
7	UNTR	15,413,210	18,280,285	84.32
8	UNVR	628,159	10,127,542	6.20

TAHUN 2016

No	Kode Perusahaan	Cash+Cash Equivalent (Rp)	Current Liabilities (Rp)	Cash Ratio (%)
1	ADRO	14,469,873	8,660,241	167.08
2	AKRA	1,366,943	5,815,708	23.50
3	ASII	29,357,000	89,079,000	32.96
4	INDF	11,477,859	25,085,280	45.76
5	LSIP	1,140,614	780,627	146.12
6	SMGR	2,834,444	8,151,673	34.77
7	UNTR	19,460,864	18,355,948	106.02
8	UNVR	373,835	10,878,074	3.44

DATA RETURN ON ASSET

$$\text{Return on Asset} = \frac{\text{Earning After Taxes}}{\text{Total Asset}} \times 100$$

(Rp 000,000)

TAHUN 2012

No	Kode Perusahaan	Earning After Taxes (Rp)	Total Assets (Rp)	Return On Asset (%)
1	ADRO	3,706,579	64,714,116	5.73
2	AKRA	618,833	11,787,525	5.25
3	ASII	22,742,000	182,274,000	12.48
4	INDF	4,779,446	59,324,207	8.06
5	LSIP	1,115,539	7,551,796	14.77
6	SMGR	4,926,640	26,579,084	18.54
7	UNTR	5,753,342	50,300,633	11.44
8	UNVR	4,839,145	11,984,979	40.38

TAHUN 2013

No	Kode Perusahaan	Earning After Taxes (Rp)	Total Assets (Rp)	Return On Asset (%)
1	ADRO	2,813,057	82,623,566	3.40
2	AKRA	615,627	14,633,141	4.21
3	ASII	22,297,000	213,994,000	10.42
4	INDF	3,416,635	78,092,789	4.38
5	LSIP	768,625	7,974,876	9.64
6	SMGR	5,354,299	30,792,884	17.39
7	UNTR	4,798,778	57,362,244	8.37
8	UNVR	5,352,625	7,485,249	71.51

TAHUN 2014

No	Kode Perusahaan	Earning After Taxes (Rp)	Total Assets (Rp)	Return On Asset (%)
1	ADRO	2,278,822	79,762,813	2.86
2	AKRA	790,563	14,791,917	5.34
3	ASII	22,125,000	236,029,000	9.37
4	INDF	5,146,323	85,938,885	5.99
5	LSIP	916,695	8,655,146	10.59
6	SMGR	5,573,577	34,314,666	16.24
7	UNTR	4,839,970	60,292,031	8.03

8	UNVR	5,738,523	14,280,670	40.18
---	------	-----------	------------	-------

TAHUN 2015

No	Kode Perusahaan	Earning After Taxes (Rp)	Total Assets (Rp)	Return On Asset (%)
1	ADRO	2,082,935	82,193,328	2.53
2	AKRA	1,058,741	15,203,130	6.96
3	ASII	15,613,000	245,435,000	6.36
4	INDF	3,709,501	91,831,526	4.04
5	LSIP	623,309	8,848,792	7.04
6	SMGR	4,525,441	38,153,119	11.86
7	UNTR	2,792,439	61,715,399	4.52
8	UNVR	5,851,805	15,729,945	37.20

TAHUN 2016

No	Kode Perusahaan	Earning After Taxes (Rp)	Total Assets (Rp)	Return On Asset (%)
1	ADRO	4,577,457	87,633,045	5.22
2	AKRA	1,046,850	15,830,741	6.61
3	ASII	18,302,000	261,855,000	6.99
4	INDF	4,099,756	82,174,515	4.44
5	LSIP	592,769	9,459,088	6.27
6	SMGR	4,535,037	44,226,896	10.25
7	UNTR	5,104,477	63,991,229	7.98
8	UNVR	6,390,672	16,745,695	38.16

DATA DEBT TO EQUITY RATIO

$$\text{Debt to Equity Ratio} = \frac{\text{Total Liability}}{\text{Total Equity}}$$

(Rp 000,000)

TAHUN 2012

No	Kode Perusahaan	Total Liability (Rp)	Total Equity (Rp)	Debt To Equity Ratio
1	ADRO	35,751,943	28,962,172	1.23
2	AKRA	7,577,785	4,209,740	1.80
3	ASII	92,460,000	89,814,000	1.03
4	INDF	25,181,533	34,142,674	0.74
5	LSIP	1,272,083	6,279,713	0.20
6	SMGR	8,414,229	18,164,855	0.46
7	UNTR	18,000,076	32,300,557	0.56
8	UNVR	8,016,614	3,968,365	2.02

TAHUN 2013

No	Kode Perusahaan	Total Liability (Rp)	Total Equity (Rp)	Debt To Equity Ratio
1	ADRO	43,420,880	39,202,687	1.11
2	AKRA	9,269,980	5,363,161	1.73
3	ASII	107,806,000	106,188,000	1.02
4	INDF	39,719,660	38,373,129	1.04
5	LSIP	1,360,889	6,613,987	0.21
6	SMGR	8,988,908	21,803,976	0.41
7	UNTR	21,713,346	35,648,898	0.61
8	UNVR	9,093,518	4,254,670	2.14

TAHUN 2014

No	Kode Perusahaan	Total Liability (Rp)	Total Equity (Rp)	Debt To Equity Ratio
1	ADRO	39,228,019	40,534,794	0.97
2	AKRA	8,830,735	5,961,183	1.48
3	ASII	115,705,000	120,324,000	0.96
4	INDF	44,710,509	41,228,376	1.08

5	LSIP	1,436,312	7,218,834	0.20
6	SMGR	9,312,214	25,002,452	0.37
7	UNTR	21,715,297	38,576,734	0.56
8	UNVR	9,681,888	4,598,782	2.11

TAHUN 2015

No	Kode Perusahaan	Total Liability (Rp)	Total Equity (Rp)	Debt To Equity Ratio
1	ADRO	35,941,453	46,251,875	0.78
2	AKRA	7,916,954	7,286,175	1.09
3	ASII	118,902,000	126,533,000	0.94
4	INDF	48,709,933	43,121,593	1.13
5	LSIP	1,510,814	7,337,978	0.21
6	SMGR	10,712,321	27,440,798	0.39
7	UNTR	22,465,074	39,250,325	0.57
8	UNVR	10,902,585	4,827,360	2.26

TAHUN 2016

No	Kode Perusahaan	Total Liability (Rp)	Total Equity (Rp)	Debt To Equity Ratio
1	ADRO	36,765,935	50,867,111	2.02
2	AKRA	7,756,420	8,074,320	0.96
3	ASII	121,949,000	131,803,000	0.93
4	INDF	47,524,042	44,905,785	1.06
5	LSIP	1,813,104	7,645,984	0.24
6	SMGR	13,652,505	30,574,391	0.45
7	UNTR	21,369,286	42,621,943	0.50
8	UNVR	12,041,437	4,704,258	2.56

DATA FIRM SIZE

Firm Size = Ln Total Asset

(Rp 000,000)

TAHUN 2012

No	Kode Perusahaan	Total Assets (Rp)	Firm Size
1	ADRO	64,714,116	31.8
2	AKRA	11,787,525	30.1
3	ASII	182,274,000	32.84
4	INDF	59,324,207	31.71
5	LSIP	7,551,796	29.65
6	SMGR	26,579,084	30.91
7	UNTR	50,300,633	31.55
8	UNVR	11,984,979	30.55

TAHUN 2013

No	Kode Perusahaan	Total Assets (Rp)	Firm Size
1	ADRO	82,623,566	32.05
2	AKRA	14,633,141	30.31
3	ASII	213,994,000	33
4	INDF	78,092,789	31.99
5	LSIP	7,974,876	29.71
6	SMGR	30,792,884	31.06
7	UNTR	57,362,244	31.68
8	UNVR	7,485,249	29.64

TAHUN 2014

No	Kode Perusahaan	Total Assets (Rp)	Firm Size
1	ADRO	79,762,813	32.01
2	AKRA	14,791,917	30.33
3	ASII	236,029,000	33.09
4	INDF	85,938,885	32.08
5	LSIP	8,655,146	29.79
6	SMGR	34,314,666	31.17
7	UNTR	60,292,031	31.73
8	UNVR	14,280,670	30.29

TAHUN 2015

No	Kode Perusahaan	Total Assets (Rp)	Firm Size
1	ADRO	82,193,328	32.04
2	AKRA	15,203,130	30.35
3	ASII	245,435,000	33.13
4	INDF	91,831,526	32.15
5	LSIP	8,848,792	29.81
6	SMGR	38,153,119	31.27
7	UNTR	61,715,399	31.75
8	UNVR	15,729,945	30.39

TAHUN 2016

No.	Kode Perusahaan	Total Assets (Rp)	Firm Size
1	ADRO	87,633,045	32.1
2	AKRA	15,830,741	30.39
3	ASII	261,855,000	33.2
4	INDF	82,174,515	32.04
5	LSIP	9,459,088	29.88
6	SMGR	44,226,896	31.42
7	UNTR	63,991,229	31.79
8	UNVR	16,745,695	30.45

DATA SAMPEL KESELURUHAN

DPR (Y)	CR (X1)	ROA (X2)	DER (X3)	SIZE (X4)
30.17	55.64	5.73	1.23	31.8
62.28	36.66	5.25	1.8	30.1
45.03	20.4	12.48	1.03	32.84
49.81	102.01	8.06	0.74	31.71
40.34	227.03	14.77	0.2	29.65
45	63.85	18.54	0.46	30.91
53.57	35.27	11.44	0.56	31.55
99.96	3.05	40.38	2.02	30.55
32.44	88.01	3.40	1.11	32.05
68.84	12.44	4.21	1.73	30.31
45.04	26.09	10.42	1.02	33
49.80	70.19	4.38	1.04	31.99
40.79	174.21	9.64	0.21	29.71
45.00	77.55	17.39	0.41	31.06
53.25	54.50	8.37	0.61	31.68
99.93	3.10	71.51	2.14	29.64
43.72	96.21	2.86	0.97	32.01
62.80	14.50	5.34	1.48	30.33
45.59	28.43	9.37	0.96	33.09
49.72	62.42	5.99	1.08	32.08
39.45	181.34	10.59	0.20	29.79
40.00	93.41	16.24	0.37	31.17
64.95	61.72	8.03	0.56	31.73
44.67	9,691.42	40.18	2.11	30.29
49.89	154.56	2.53	0.78	32.04
45.74	26.48	6.96	1.09	30.35
49.54	35.55	6.36	0.94	33.13
49.70	52.08	4.04	1.13	32.15
40.50	129.06	7.04	0.21	29.81
40.00	60.07	11.86	0.39	31.27
66.89	84.32	4.52	0.57	31.75
44.59	6.20	37.20	2.26	30.39
18.23	167.08	5.22	2.02	32.1
27.64	23.50	6.61	0.96	30.39
14.69	32.96	6.99	0.93	33.2
59.61	45.76	4.44	1.06	32.04
42.50	146.12	6.27	0.24	29.88
39.50	34.77	10.25	0.45	31.42

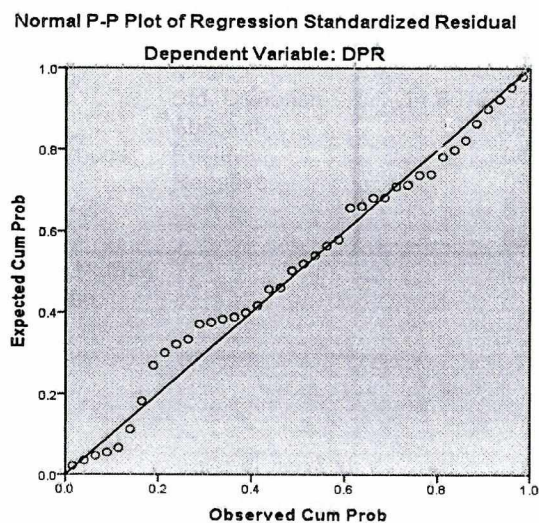
10.66	106.02	7.98	0.50	31.79
44.77	3.44	38.16	2.56	30.45

HASIL OLAH SPSS

Statistik Deskriptif

Descriptive Statistics					
	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
	Statistic	Statistic	Statistic	Statistic	Statistic
DPR	40	10.66	99.96	47.4150	17.56240
CR	40	3.05	9691.42	309.6855	1522.42580
ROA	40	2.53	71.51	12.7750	13.90217
DER	40	.20	2.56	1.0033	.64170
SIZE	40	29.64	33.20	31.2800	1.06530
Valid N (listwise)	40				

Uji Normalitas P-Plot



Uji One-Sample Kolmogorov-Smirnov

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test		
		Unstandardized Residual
N		40
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	14.80767679
Most Extreme Differences	Absolute	.090
	Positive	.069
	Negative	-.090
Kolmogorov-Smirnov Z		.572
Asymp. Sig. (2-tailed)		.899

a. Test distribution is Normal.

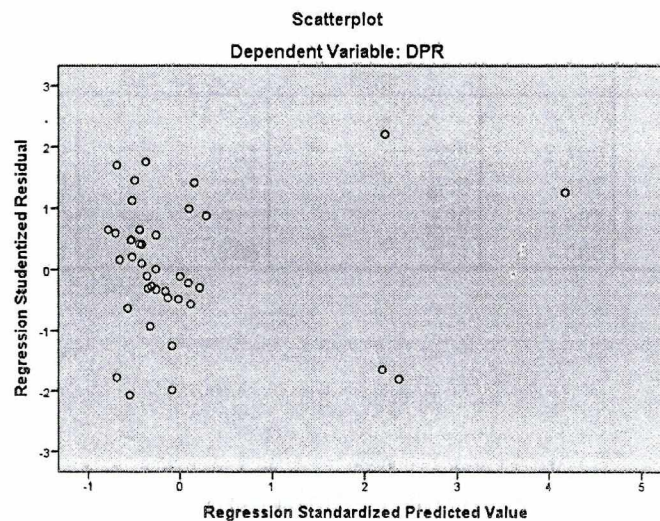
b. Calculated from data.

Uji Multikolonieritas

Model	Coefficients ^a						
	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
(Constant)	101.269	82.620		1.226	.228		
CR	-.003	.002	-.226	-1.497	.143	.890	1.124
ROA	.517	.241	.409	2.145	.039	.559	1.789
DER	4.335	4.751	.158	.912	.368	.674	1.484
SIZE	-2.046	2.623	-.124	-.780	.441	.802	1.247

a. Dependent Variable: DPR

Uji Heteroskedastisitas Grafik Scatterplot



Uji Heteroskedastisitas Glejser

Model	Coefficients ^a				
	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
(Constant)	7.746	43.666		.177	.860
CR	-.002	.001	-.321	-2.106	.042
ROA	-.023	.127	-.035	-.182	.857
DER	7.449	2.511	.520	2.967	.005
SIZE	-.091	1.386	-.011	-.066	.948

a. Dependent Variable: GLEJSER

Uji Heteroskedastisitas Spearman Rho

		Correlations					
		CR	ROA	DER	SIZE	Unstand ardized Residual	
Spearman's rho	CR	Correlation Coefficient	1.000	-.185	-.549**	-.095	.092
		Sig. (2-tailed)		.253	.000	.562	.571
		N	40	40	40	40	40
	ROA	Correlation Coefficient	-.185	1.000	-.115	-.395*	.040
		Sig. (2-tailed)	.253		.479	.012	.808
		N	40	40	40	40	40
	DER	Correlation Coefficient	-.549**	-.115	1.000	.135	-.064
		Sig. (2-tailed)	.000	.479		.405	.695
		N	40	40	40	40	40
	SIZE	Correlation Coefficient	-.095	-.395*	.135	1.000	-.098
		Sig. (2-tailed)	.562	.012	.405		.548
		N	40	40	40	40	40
	Unstand ardize d Resi dual	Correlation Coefficient	.092	.040	-.064	-.098	1.000
		Sig. (2-tailed)	.571	.808	.695	.548	
		N	40	40	40	40	40

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

Uji Autokorelasi Durbin Watson

Model Summary ^b					
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.538 ^a	.289	.208	15.63094	1.639

a. Predictors: (Constant), SIZE, DER, CR, ROA

b. Dependent Variable: DPR

Uji Autokorelasi Run Test

	Unstandardized Residual
Test Value ^a	.42094
Cases < Test Value	20
Cases >= Test Value	20
Total Cases	40
Number of Runs	19
Z	-.481
Asymp. Sig. (2-tailed)	.631

a. Median

Uji Regresi Linear Berganda

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
(Constant)	101.269	82.620		1.226	.228
1 CR	-.003	.002	-.226	-1.497	.143
ROA	.517	.241	.409	2.145	.039
DER	4.335	4.751	.158	.912	.368
SIZE	-2.046	2.623	-.124	-.780	.441

a. Dependent Variable: DPR

Uji F

Model	Sum of Squares	Df	Mean Square	F	Sig.
Regression	3477.655	4	869.414	3.558	.015 ^b
Residual	8551.424	35	244.326		
Total	12029.079	39			

a. Dependent Variable: DPR

b. Predictors: (Constant), SIZE, DER, CR, ROA

Uji t

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
(Constant)	101.269	82.620		1.226	.228
1 CR	-.003	.002	-.226	-1.497	.143
ROA	.517	.241	.409	2.145	.039
DER	4.335	4.751	.158	.912	.368
SIZE	-2.046	2.623	-.124	-.780	.441

a. Dependent Variable: DPR

Uji Determinasi (R-Squares)

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.538 ^a	.289	.208	15.63094

a. Predictors: (Constant), SIZE, DER, CR, ROA


b. Dependent Variable: DPR

DAFTAR RIWAYAT HIDUP

1. NAMA : Erni Ernawati
2. TEMPAT/TGL. LAHIR : Tegal, 05 April 1995
3. ALAMAT : Karangmulya Rt 02/03 Kec. Bojong Tegal
4. AGAMA : Islam
5. JENIS KELAMIN : Perempuan
6. DATA ORANG TUA
 - Nama Ayah : Sumar
 - Nama Ibu : Mutirah
 - Pekerjaan Ayah : Wiraswasta
 - Pekerjaan Ibu : Ibu Rumah Tangga
7. PENDIDIKAN
 - SD : MI Muhtadiin Karangmulya Tahun 2007
 - SMP : MTS Hasyim Asyari Bojong Tahun 2010
 - SMA : MA Ma'arif Nu Cimanggu Tahun 2013
 - Perguruan Tinggi : IAIN Pekalongan Tahun 2018

Pekalongan, 29 November 2017



Penulis

Erni Ernawati