

## ***ABSTRACT***

*This study aims to analyze the influence of the mining sector company's financial performance listed on the Indonesia Stock period 2009-2011. The independent variable in this study is the Return on Assets (ROA), Return on Equity (ROE), Earning per Share (EPS) and Net Profit Margin (NPM), while the dependent variable in this study is a company dividend.*

*Total population in this study were 30 companies and a total sample of 12 companies to run through purposive sampling stage. Data analysis techniques used in this study is the multiple linear regression analysis to obtain a comprehensive picture of the relationship between one variable with another variable.*

*The results showed only variable Return on Assets (ROA) and a significant positive effect on the company's dividend on the mining sector. While the return on equity (ROE), Earning per Share (EPS) and Net Profit Margin (NPM) has no effect on dividends on mining companies. While the results of simultaneous tests (F-test) showed that the variable Return on Assets (ROA), Return on Equity (ROE) , Earning per Share (EPS) and Net Profit Margin (NPM) jointly affect the dividend.*

*Keywords:* *Return on Assets (ROA), Return on Equity (ROE), Earning per Share (EPS), Net Profit Margin (NPM), the dividend.*

## ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis pengaruh kinerja keuangan perusahaan sektor pertambangan yang terdaftar pada Bursa Efek Indonesia periode 2009- 2011. Variabel independen dalam penelitian ini adalah *Return on Assets* (ROA), *Return on Equity (ROE)*, *Earning per Share (EPS)* dan *Net Profit Margin (NPM)*, sedangkan variabel dependen dalam penelitian ini adalah *dividen* perusahaan.

Jumlah populasi pada penelitian ini adalah 30 perusahaan dan jumlah sampel sebanyak 12 perusahaan dengan melalui tahap *purposive sampling*. Teknik analisis data yang akan digunakan dalam penelitian ini adalah analisis regresi linier berganda untuk memperoleh gambaran yang menyeluruh mengenai hubungan antara variabel satu dengan variabel yang lain.

Hasil penelitian menunjukkan hanya variabel *Return on Assets* (ROA) berpengaruh positif dan signifikan terhadap *dividen* pada perusahaan sektor pertambangan. Sedangkan *Return on Equity (ROE)*, *Earning per Share (EPS)* dan *Net Profit Margin (NPM)* tidak berpengaruh terhadap *dividen* pada perusahaan sektor pertambangan. Sementara hasil uji secara simultan (uji-F) menunjukkan bahwa variabel *Return on Assets* (ROA), *Return on Equity (ROE)*, *Earning per Share (EPS)* dan *Net Profit Margin (NPM)* secara bersama-sama berpengaruh terhadap *dividen*.

Kata kunci: *Return on Assets (ROA)*, *Return on Equity (ROE)*, *Earning per Share (EPS)*, *Net Profit Margin (NPM)*, *dividen*.

## DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL .....	i
HALAMAN PENGESAHAN .....	ii
SURAT PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI .....	iii
KATA PENGANTAR .....	iv
<i>ABSTRACT</i> .....	vi
ABSTRAK .....	vii
DAFTAR ISI .....	viii
DAFTAR TABEL .....	xii
DAFTAR GAMBAR .....	xiii
DAFTAR LAMPIRAN .....	xiv
BAB I PENDAHULUAN .....	1
1.1 Latar Belakang Masalah .....	1
1.2 Identifikasi Masalah .....	5
1.3 Maksud dan Tujuan Penelitian.....	6
1.4 Kegunaan Penelitian.....	6
BAB II KAJIAN PUSTAKA, RERANGKA TEORITIS, RERANGKA PEMIKIRAN, PENGEMBANGAN HIPOTESIS, DAN RINGKASAN EMPIRIS .....	8
2.1 Kajian Pustaka .....	8
2.1.1 Lembaga Keuangan .....	8

2.1.2 Perusahaan Efek .....	9
2.1.3 Pasar Modal.....	9
2.1.4 Instrumen Pasar Modal .....	10
2.1.5 Jenis-Jenis Saham.....	12
2.1.6 Analisis Rasio Keuangan .....	13
2.1.7 Analisis Profitabilitas.....	14
2.1.8 <i>Dividen</i> .....	17
2.2 Rerangka Teoritis .....	19
2.3 Rerangka Pemikiran .....	20
2.4 Ringkasan Empiris .....	21
2.5 Pengembangan Hipotesis.....	28
 BAB III METODE PENELITIAN .....	32
3.1 Jenis Penelitian.....	32
3.2 Populasi, Sampel dan Teknik Pengambilan Sampel .....	32
3.3 Definisi Operasional Variabel.....	36
3.4 Teknik Pengumpulan Data .....	38
3.5 Uji Asumsi Klasik .....	38
3.5.1 Uji Outliers.....	39
3.5.2 Uji Normalitas .....	39
3.5.3 Uji Multikolinieritas .....	39
3.5.4 Uji Autokorelasi .....	40
3.5.5 Uji Heteroskedastisitas .....	40
3.6 Analisis Regresi Linear Berganda.....	40

3.7 Pengujian Hipotesis.....	42
3.7.1 Uji F .....	42
3.7.2 Uji t .....	43
 BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN .....	44
4.1 Proses dan Hasil Analisis .....	44
4.1.1 Uji Asumsi Klasik .....	44
4.1.1.1 Uji Outliers .....	44
4.1.1.2 Uji Normalitas .....	48
4.1.1.3 Uji Multikolinieritas .....	49
4.1.1.4 Uji Autokorelasi .....	50
4.1.1.5 Uji Heteroskedastisitas.....	51
4.1.2 Hasil Analisis Regresi Linear Berganda .....	52
4.1.3 Hasil Analisis Koefisien Determinasi ( $R^2$ ) .....	54
4.1.4 Pengujian Hipotesis .....	55
4.1.4.1 Uji F .....	55
4.1.4.2 Uji t .....	56
 BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....	58
5.1 Kesimpulan .....	58
5.2 Saran .....	59
5.3 Keterbatasan Penelitian .....	60
 DAFTAR PUSTAKA .....	61

LAMPIRAN ..... 64

DAFTAR RIWAYAT HIDUP PENULIS (*CURRICULUM VITAE*)

## DAFTAR TABEL

	<b>Halaman</b>	
Tabel I	Ringkasan Empiris .....	21
Tabel II	Daftar Nama dan Kode Perusahaan Pertambangan .....	33
Tabel III	Daftar Nama dan Kode Perusahaan Sampel .....	35
Tabel IV	Definisi Operasional Variabel.....	36
Tabel V	Hasil Uji Outlier.....	44
Tabel VI	Tabel Chi Kuadrat ( $\chi^2$ ).....	46
Tabel VII	Hasil Uji Outlier (2) .....	47
Tabel VIII	Hasil Uji Normalitas.....	49
Tabel IX	Hasil Uji Multikolinieritas.....	50
Tabel X	Hasil Uji Autokorelasi.....	50
Tabel XI	Hasil Uji Heteroskedastisitas .....	51
Tabel XII	Hasil Perhitungan Regresi .....	53
Tabel XIII	Hasil Perhitungan Koefisien Determinasi (R <sup>2</sup> ) .....	54
Tabel XIV	Hasil Uji F.....	55
Tabel XV	Hasil Uji t.....	56

## **DAFTAR GAMBAR**

	<b>Halaman</b>
Gambar 1 Rerangka Teoritis .....	19
Gambar 2 Rerangka Pemikiran .....	20
Gambar 3 Model Penelitian .....	31

## **DAFTAR LAMPIRAN**

### **Halaman**

Lampiran A Data Variabel Penelitian.....	65
--	----