



## DAFTAR ISI

Lembar Judul.....	i
Lembar Pengesahan .....	ii
Lembar Pernyataan.....	iii
Kata Pengantar .....	iv
Daftar Isi.....	vi
Daftar Tabel .....	x
Daftar Gambar.....	xi
Daftar Lampiran .....	xii
Intisari .....	xiii
Abstract .....	xiv
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
1.1. Latar Belakang .....	1
1.2. Rumusan Masalah .....	5
1.3. Pertanyaan Penelitian .....	5
1.4. Tujuan Penelitian.....	5
1.5. Manfaat Penelitian.....	6
1.6. Lingkup Penelitian.....	6
1.7. Sistematika Penulisan .....	6
<b>BAB II LANDASAN TEORI .....</b>	<b>8</b>



2.1. Landasan Teori.....	8
2.1.1. Pengertian Dividen .....	8
2.1.2. Jenis-Jenis Dividen .....	8
2.1.3. Mekanisme Pembayaran Dividen .....	9
2.1.4. Kebijakan Dividen .....	10
2.1.5. Teori Kebijakan Dividen .....	11
2.1.5.1. Bird in the Hand Theory.....	11
2.1.5.2. Dividend Signaling Theory .....	11
2.1.6. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kebijakan Dividen .....	13
2.1.7. Future Earnings .....	15
2.2. Kajian Penelitian Terdahulu.....	18
2.3. Perumusan Hipotesis .....	22
<b>BAB III METODA PENELITIAN .....</b>	<b>225</b>
3.1. Data dan Sampel Penelitian .....	24
3.2. Pengukuran Variabel .....	26
3.2.1. Variabel Dependen .....	26
3.2.2. Variabel Independen .....	27
3.2.3. Variabel Kontrol .....	28
3.2.3.1. Return on Equity (ROE).....	28
3.2.3.2. Past Earnings Changes (P_EARN).....	29



3.3. Model Pengujian Hipotesis .....	29
3.4. Metoda Analisis Data .....	30
3.4.1. Uji Asumsi Klasik .....	31
3.4.1.1. Uji Normalitas .....	31
3.4.1.2. Uji Multikolinieritas .....	32
3.4.1.3. Uji Heteroskedastisitas .....	33
3.4.1.4. Uji Autokorelasi .....	34
3.4.2. Uji Pemilihan Model.....	34
3.4.3. Uji Koefisien Determinasi <i>R-squared</i> ( $R^2$ ).....	37
3.4.4. Uji Hipotesis .....	37
3.4.4.1. Uji Statistik <i>F</i> .....	37
3.4.4.2. Uji Statistik <i>t</i> .....	38
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>40</b>
4.1. Statistik Deskriptif .....	39
4.2. Uji Asumsi Klasik .....	40
4.2.1. Uji Normalitas .....	41
4.2.2. Uji Multikolinearitas.....	42
4.2.3. Uji Heteroskedastisitas .....	43
4.2.4. Uji Autokorelasi .....	44
4.2.5. <i>Treatment</i> Uji Asumsi Klasik.....	45



4.3. Uji Pemilihan Model Terbaik.....	46
4.3.1. Uji <i>Chow</i> .....	46
4.3.2. Uji <i>Hausman</i> .....	46
4.4. Uji Koefisien Determinasi <i>R-squared</i> ( $R^2$ ) .....	47
4.5. Uji Hipotesis.....	48
4.5.1. Uji Statistik <i>F</i> .....	48
4.5.2. Uji Signifikansi Parsial (Uji <i>t</i> ) Untuk Pengujian Hipotesis .....	49
4.6. Pembahasan Hasil Penelitian .....	51
<b>BAB V SIMPULAN DAN SARAN.....</b>	<b>517</b>
5.1. Simpulan .....	56
5.2. Keterbatasan Penelitian.....	56
5.3. Saran Untuk Penelitian Selanjutnya.....	57
5.4. Implikasi.....	58



## DAFTAR TABEL

Tabel 2.1. Ringkasan Penelitian Terdahulu .....	21
Tabel 3.1. Ringkasan Pemilihan Sampel .....	27
Tabel 3.2. Tabel Interval Keputusan Uji Durbin Watson .....	35
Tabel 4.1. Ringkasan Statistik Deskriptif .....	40
Tabel 4.2. Uji Multikolinearitas .....	43
Tabel 4.3. Uji Heteroskedastisitas.....	44
Tabel 4.4. Nilai Durbin-Watson.....	45
Tabel 4.5. Tabel Pembanding Durbin-Watson.....	45
Tabel 4.6. Rangkuman Uji Asumsi Klasik.....	46
Tabel 4.7. Uji Chow .....	47
Tabel 4.8. Uji Hausman .....	48
Tabel 4.9. Tabel Hasil Uji $R^2$ .....	48
Tabel 4.10. Tabel Hasil Uji F-Statistik .....	49
Tabel 4.11. Tabel Hasil Uji t.....	51
Tabel 4.12. Tabel Hasil Penelitian Menggunakan Metoda Panel EGLS .....	52



## DAFTAR GAMBAR

Gambar 4.1: Hasil Uji Normalitas .....	42
--	----



## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran I: Hasil Uji Normalitas .....	62
Lampiran II: Hasil Uji Multikolinearitas .....	62
Lampiran III: Hasil Uji Heteroskedastisitas Menggunakan Uji <i>Glejser</i> .....	63
Lampiran IV: Hasil Uji Durbin Watson .....	64
Lampiran V: Hasil Uji Chow .....	65
Lampiran VI: Hasil Uji Hausman .....	66
Lampiran VII: Hasil Uji Regresi Metoda Panel EGLS .....	67