

DAFTAR ISI

| | Halaman |
|--|-------------|
| JUDUL | i |
| ABSTRAK | ii |
| ABSTRACT | iii |
| LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI | iv |
| LEMBAR ORISINALITAS | v |
| KATA PENGANTAR | vi |
| DAFTAR ISI | viii |
| DAFTAR TABEL | xi |
| DAFTAR GAMBAR | xii |
| BAB I. PENDAHULUAN | |
| A. Latar Belakang Masalah..... | 1 |
| B. Identifikasi Masalah..... | 8 |
| C. Pembatasan Masalah..... | 9 |
| D. Perumusan Masalah..... | 9 |
| E. Kegunaan Penelitian..... | 9 |
| BAB II. KAJIAN TEORITIK | |
| A. Deskripsi Konseptual..... | 11 |
| 1. Teori Agensi..... | 11 |
| 2. Teori Sinyal..... | 13 |
| 3. Teori <i>Dividend Irrelevance</i> | 14 |
| 4. Nilai Perusahaan..... | 15 |
| 5. Ukuran Perusahaan..... | 16 |
| 6. Leverage..... | 17 |
| 7. Profitabilitas..... | 18 |
| 8. Kebijakan Dividen..... | 19 |
| B. Hasil Penelitian yang Relevan..... | 20 |
| C. Kerangka Teoritik..... | 29 |
| D. Perumusan Hipotesis Penelitian..... | 33 |

BAB III. METODE PENELITIAN

| | |
|---|----|
| A. Tujuan Penelitian..... | 37 |
| B. Objek dan Ruang Lingkup Penelitian..... | 37 |
| C. Metode Penelitian..... | 37 |
| D. Jenis dan Sumber Data..... | 38 |
| E. Operasionalisasi Variabel Penelitian..... | 39 |
| F. Teknik Analisis Data..... | 46 |
| 1. Uji Asumsi Klasik..... | 46 |
| 1) Uji Normalitas..... | 46 |
| 2) Uji Multikolinearitas..... | 47 |
| 3) Uji Heteroskedastisitas..... | 48 |
| 4) Uji Autokorelasi..... | 48 |
| 2. Analisis Regresi Linear Berganda..... | 50 |
| 3. Pengujian Hipotesis..... | 52 |
| 1) Uji <i>Godness of Fit Model</i> / Uji-F (F-Statistik)..... | 52 |
| 2) Uji Koefisien Determinasi (R^2)..... | 53 |
| 3) Uji Statistik t..... | 53 |

BAB IV. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

| | |
|---|----|
| A. Deskripsi Data..... | 55 |
| B. Pengujian Hipotesis..... | 60 |
| 1. Hasil Uji Asumsi Klasik..... | 60 |
| 1) Hasil Uji Normalitas..... | 60 |
| 2) Hasil Uji Multikolinearitas..... | 62 |
| 3) Hasil Uji Autokorelasi..... | 64 |
| 4) Hasil Uji Heteroskedastisitas..... | 65 |
| 2. Analisis Regresi Linear Berganda..... | 67 |
| 3. Pengujian Hipotesis..... | 69 |
| 1) Hasil Uji <i>Godness of Fit Model</i> / Uji-F (F-Statistik)..... | 69 |
| 2) Hasil Uji Koefisien Determinasi (R^2)..... | 70 |
| 3) Hasil Uji Statistik t..... | 71 |
| C. Pembahasan..... | 75 |

BAB V. KESIMPULAN, IMPLIKASI, DAN SARAN

| | |
|--------------------|----|
| A. Kesimpulan..... | 82 |
| B. Implikasi..... | 83 |
| C. Saran..... | 85 |

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN-LAMPIRAN

RIWAYAT HIDUP

DAFTAR TABEL

| | | |
|--------------|---|----|
| Tabel II.1 | Perbedaan Hasil Penelitian Terdahulu..... | 25 |
| Tabel III.1 | Pengambilan keputusan ada tidaknya autokorelasi | 49 |
| Tabel IV.1 | Hasil Seleksi Sampel..... | 56 |
| Tabel IV.2 | Hasil Analisis Deskriptif Data..... | 56 |
| Tabel IV.2.1 | Hasil Uji Analisis Deskriptif PBV | 57 |
| Tabel IV.2.2 | Hasil Uji Analisis Deskriptif SIZE..... | 57 |
| Tabel IV.2.3 | Hasil Uji Analisis Deskriptif DER..... | 58 |
| Tabel IV.2.4 | Hasil Uji analisis Deskriptif ROI | 58 |
| Tabel IV.2.4 | Hasil Uji Analisis Deskriptif DPR | 59 |
| Tabel IV.5 | Hasil Uji Multikolinearitas..... | 63 |
| Tabel IV.6 | Hasil Uji <i>Durbin-Watson</i> | 64 |
| Tabel IV.7 | Hasil Uji <i>Glejser</i> | 67 |
| Tabel IV.8 | Hasil Uji Regresi Berganda..... | 68 |
| Tabel IV.9 | Hasil Uji F..... | 69 |
| Tabel IV.10 | Hasil Uji Koefisien Determinasi (R^2)..... | 70 |
| Tabel IV.11 | Hasil Uji Statistik t..... | 71 |

DAFTAR GAMBAR

| | |
|---|----|
| Gambar II.1 Kerangka teoritik..... | 32 |
| Gambar IV.2 Normal P-Plot..... | 60 |
| Gambar IV.3 Grafik Scatterplot | 66 |
| Gambar IV.3 Hasil Uji <i>Kolmogorov-Smirnov</i> | 61 |