

DAFTAR ISI

| | Halaman |
|---|---------|
| ABSTRAK | ii |
| LEMBAR PERSETUJUAN | iv |
| PERNYATAAN ORISINALITAS..... | v |
| KATA PENGANTAR..... | vi |
| DAFTAR ISI..... | viii |
| DAFTAR LAMPIRAN | x |
| DAFTAR TABEL | xi |
| DAFTAR GAMBAR..... | xii |
| | |
| BAB I. PENDAHULUAN..... | 1 |
| A. Latar Belakang Masalah | 1 |
| B. Identifikasi Masalah | 10 |
| C. Pembatasan Masalah..... | 12 |
| D. Perumusan Masalah | 12 |
| E. Kegunaan Penelitian | 13 |
| | |
| BAB II. KAJIAN TEORETIK..... | 14 |
| A. Deskripsi Konseptual..... | 14 |
| 1. Beta Saham | 14 |
| 2. Inflasi | 22 |
| 3. Likuiditas | 23 |
| 4. <i>Earnings Variability</i> | 13 |
| B. Hasil Penelitian yang Relevan | 25 |
| C. Kerangka Teoretik | 30 |
| D. Perumusan Hipotesis Penelitian | 33 |
| | |
| BAB III. METODOLOGI PENELITIAN | 35 |
| A. Tujuan Penelitian | 35 |
| B. Objek dan Ruang Lingkup Penelitian..... | 35 |

| | |
|---|-----------|
| C. MetodePenelitian | 36 |
| D. Populasidan Sampling | 37 |
| E. OperasionalisasiVariabelPenelitian | 38 |
| F. TeknikAnalisis Data | 42 |
| | |
| BAB IV. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN..... | 53 |
| A. Deskriptif Data | 53 |
| B. PengujianHipotesis | 55 |
| 1. StatistikDeskriptif..... | 55 |
| 2. UjiAsumsiKlasik | 58 |
| a. UjiNormalitas | 59 |
| b. UjiMutikolinearitas..... | 61 |
| c. UjiAutokorelasi | 62 |
| d. UjiHeteroskedastisitas | 63 |
| 3. AnalisisRegresi Linier Berganda | 65 |
| 4. HasilPengujianHipotesis..... | 66 |
| a. UjiStatistik t | 66 |
| b. UjiStatistik f | 68 |
| c. KoefisienDeterminasi | 68 |
| 5. PembahasanHasilPenelitian..... | 69 |
| a. Pengaruh (X1) Terhadap (Y) | 69 |
| b. Pengaruh (X2) Terhadap (Y) | 71 |
| c. Pengaruh (X3) Terhadap (Y) | 74 |
| d. Pengaruh X1, X2 dan X3 terhadap Y | 77 |
| | |
| DAFTAR PUSTAKA | 85 |
| LAMPIRAN..... | 87 |

DAFTAR LAMPIRAN

| | |
|---|-----|
| Lampiran1 :Populasi Penelitian | 87 |
| Lampiran2 :Sampel Penelitian | 90 |
| Lampiran3 :PerhitunganInflasi..... | 91 |
| Lampiran4 :Perhitungan <i>liquidity</i> | 92 |
| Lampiran5 :Data Likuiditas | 96 |
| Lampiran6 :Data Earnings Variability | 97 |
| Lampiran7 :Data Beta Saham | 98 |
| Lampiran8 :Data Harga Saham Perusahaan..... | 100 |
| Lampiran9 :Data Harga IHSG | 100 |
| Lampiran10 :Perhitungan Beta Saham..... | 101 |
| Lampiran11 :Hasil Regresi Single Index Model..... | 101 |

DAFTAR TABEL

| | | |
|-----|---|----|
| 1. | Tabel II.2 Penelitianterdahulu yang relevan | 27 |
| 2. | Tabel III.1 Klasifikasi level pemeringkatobligasi | 37 |
| 3. | Tabel III.2 PengambilanKeputusan Ada TidaknyaAutokorelasi | 41 |
| 4. | Tabel IV.1 KriteriaSampel | 47 |
| 5. | Tabel IV.2 SampelPenelitian | 47 |
| 6. | TabelAnalisisStatistikDeskriptif | 48 |
| 7. | HasilPengujianUjiNormalitas | 51 |
| 8. | TabelHasilpengujianMultikolinearitas | 52 |
| 9. | TabelHasilUjiAutokorelasi | 52 |
| 10. | TabelUjiGletser | 54 |
| 11. | Tabel Linier Berganda..... | 55 |
| 12. | TabelHasilUjiParsial t | 56 |
| 13. | TabelHasilUjiSimultam (F)..... | 58 |
| 14. | TabelKoefisienDiterminasi | 58 |

DAFTAR GAMBAR

| | |
|-----------------------------------|----|
| Gambar2.1 :Beta Saham..... | 14 |
| Gambar2.2 :Desain Penelitian..... | 30 |