**DAFTAR ISI**

**ABSTRAK i**

**KATA PENGANTAR ii**

**DAFTAR ISI v**

**DAFTAR GAMBAR viii**

**DAFTAR TABEL ix**

**BAB I PENDAHULUAN**

1.1 Latar Belakang Masalah 1

1.2 Identifikasi Masalah 5

1.3 Batasan Masalah 6

1.4 Rumusan Masalah 6

1.5 Tujuan Penelitian 7

1.6 Manfaat Penelitian 7

1.7 Hipotesis 8

**BAB II TINJAUAN PUSTAKA**

2.1 Teori Stakeholder 9

2.2 Modal Intelektual 11

2.2.1 Pengertian Modal intelektual 11

2.2.2 Komponen Modal Intelektual 11

2.3 *Value Added Intellectual Coefficients*(VAICTM) 13

2.4 Nilai Perusahaan 17

2.4.1 Pengertian Nilai Perusahaan 17

2.4.2 Pengukuran Nilai Perusahaan 18

2.5 Penelitian Terdahulu20

2.6 Kerangka Berfikir 22

**BAB III METODE PENELITIAN**

3.1 Desain Penelitian 24

3.2 Populasi dan Sampel 24

3.2.1 Populasi 24

3.2.2 Sampel 25

3.3 Lokasi dan Waktu Penelitian 27

3.4 Variabel dan Indikator 28

3.4.1 Variabel 28

3.4.2 Indikator 28

3.4.2.1 Variabel Indikator Dependen 28

3.4.2.2 Variabel Indikator Independen 29

3.5 Teknik Pengumpulan Data 30

3.6 Teknik Analisis Data 30

3.6.1 Uji Asumsi Klasik 31

3.6.1.1 UjiNormalitas 31

3.6.1.2 Uji Auto Kolerasi 32

3.6.1.3 Uji Heteroskedastisitas 33

3.6.2 Analisis Regresi Linier Berganda 34

3.7 Uji Hipotesis 35

**BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN**

4.1 Hasil Penelitian 37

4.1.1 Sejarah Singkat Bursa Efek Indonesia 37

4.1.2 Rekapitulasi Data Perusahaan 39

4.2 Uji Asumsi Klasik 41

4.2.1 Uji Normalitas 41

4.2.2 Uji Autokorelasi 43

4.2.3 Uji Heteroskedastisitas 44

4.3 Analisis Regresi Linear Berganda 45

4.3.1 Uji t 47

4.3.2 Uji Signifikan Simultan 49

4.3.3 Koefisien Determinasi 51

4.4 Pembahasan 52

**BAB V KESIMPULAN DAN SARAN**

5.1 Kesimpulan 56

5.2 Saran 57

**DAFTAR PUSTAKA**

**DAFTAR GAMBAR**

Gambar 2.1 Kerangka Berfikir 22

**DAFTAR TABEL**

3.1 Tabel Populasi 25

3.2 Tabel Sampel 26

3.3 Tabel Perusahaan Asuransi di Bursa Efek Indonesia 27

3.5 Tabel Keputusan Autokorelasi 33

4.1 Tabel Hasil Rekapitulasi VACA,VAHU,STVA 39

4.2 Tabel Hasil Rekapitulasi PBV 40

4.3 Tabel Uji Kolmogrov Smirnov 42

4.4 Tabel Hasil Uji Auto Korelasi 44

4.5 Tabel Regresi Berganda 46

4.6 Tabel Hasil Uji Parsial 48

4.7 Tabel Hasil Uji Simultan 50

4.8 Tabel Model Summary 51