

DAFTAR ISI

PERNYATAAN KEASLIAN KARYA TUGAS AKHIR	ii
PERSETUJUAN DOSEN PEMBIMBING TUGAS AKHIR	iii
PERSETUJUAN TIM PENGUJI TUGAS AKHIR	iv
PERNYATAAN DAN PERSETUJUAN UNGGAH TUGAS AKHIR	v
ABTRAK	vi
ABSTRACT	vii
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI	x
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR GAMBAR	xiv
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	8
1.3 Tujuan Penelitian	9
1.4 Manfaat Penelitian	9
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	11
2.1 Asuransi	11
2.1.1. Pengertian Asuransi.....	11
2.1.2. Prinsip Dasar Asuransi.....	12
2.1.3. Jenis – Jenis Asuransi.....	14
2.1.4. Manfaat Asuransi.....	15
2.1.5. Prinsip Asuransi.....	16
2.2. Profitabilitas	17
2.2.1. Pengertian Profitabilitas.....	17
2.2.2. Tujuan Rasio Profitabilitas.....	18
2.2.3. Metode Pengukuran Profitabilitas.....	19
2.3. Risk-Bases Capital (RBC)	20
2.3.1. Pengertian Risk-Bases Capital (RBC).....	20
2.3.2. Jenis Risiko Dalam Menetapkan <i>Risk-Bases Capital</i> (RBC).....	21
2.3.3. Faktor-faktor yang mempengaruhi Risk-based capital (RBC).....	22
2.3.4. Metode Pengukuran <i>Risk-Bases Capital</i> (RBC).....	22

2.4. Asset Tangibility	23
2.4.1. Pengertian Asset Tangibility	23
2.4.2. Pengukuran Asset Tangibility	24
2.5. Premium Growth.....	25
2.5.1. Pengertian Premium Growth.....	25
2.5.2. Pengukuran Premium Growth.....	25
2.6. Claim Rate.....	26
2.6.1. Pengertian Claim Rate.....	26
2.6.2. Pengukuran Claim Rate.....	27
2.7. Penelitian Terdahulu	28
2.8. Hubungan Antar Variabel.....	30
2.8.1. <i>Risk-Based Capital</i> (RBC) Terhadap Profitabilitas.....	30
2.8.2. Asset Tangibility terhadap Profitabilitas	31
2.8.3. Premium Growth terhadap Profitabilitas.....	31
2.8.4. Claim Rate Terhadap Profitabilitas	32
2.9. Kerangka Peneliti	32
BAB III METODE PENELITIAN	33
3.1. Jenis Penelitian	33
3.2. Populasi dan Sampel	33
3.2.1. Populasi	33
3.2.2. Sampel.....	34
3.3. Variabel Penelitian dan Definisi Operasionalisasi.....	34
3.3.1. Variabel Penelitian	34
3.3.2. Definisi Operasional Variabel Penelitian.....	35
3.4. Jenis dan Sumber Data	37
3.4.1. Jenis Data	37
3.4.2. Sumber Data.....	37
3.5. Teknik Pengumpulan Data	37
3.6. Teknik Analisis Data	37
3.6.1. Analisis Regresi Data Panel	37
3.6.2. Pemilihan Model Regresi Data Panel	38
3.6.3. Metode Estimasi Regresi Data Panel	41
3.6.4. Uji Regresi Data Panel.....	42
3.6.5. Uji Hipotesis.....	43

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	46
4.1. Deskriptif Variabel	46
4.2. Uji Asumsi Klasik.....	50
4.2.1. Uji Normalitas	50
4.2.2. Uji Heteroskedastisitas.	51
4.2.3. Uji Multikolinearitas	52
4.2.4. Uji Autokorelasi	53
4.3. Estimasi Regresi Data Panel.....	55
4.3.1. Uji Pendekatan Model <i>Common Effect</i>	55
4.3.2. Pendekatan Model <i>Fixed Effect</i>	56
4.3.3. Pendekatan Model <i>Random Effect</i>	57
4.4. Model Regresi Data Panel	58
4.4.1. Uji <i>Chow</i>	58
4.4.2. Uji Hausman.....	59
4.4.3. Uji Lagrange Multiplier	60
4.4.4. Uji Regresi Data Panel Menggunakan Tes <i>Fixed Effect Model (FEM)</i>	62
4.5. Pengujian Hipotesis	64
4.5.1. Uji F	64
4.5.2. Uji T	65
4.5.3. Uji Koefisien Determinasi (R^2).....	66
4.6. Pembahasan	67
4.6.1. Pengaruh Risk Based Capital terhadap Profitabilitas.....	67
4.6.2. Pengaruh Asset Tangibility terhadap Profitabilitas.....	68
4.6.3. Pengaruh Premium Growth terhadap Profitabilitas.....	69
4.6.4. Pengaruh Claim Rate terhadap Profitabilitas	70
BAB V PENUTUP.....	71
5.1. Kesimpulan.....	71
5.2. Saran.....	71
DAFTAR PUSTAKA	73
HASIL TURNITIN	80

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Total Industri Asuransi.....	2
Tabel 2.1 Penelitian Terdahulu.....	28
Tabel 3.3 Definisi Operational Variabel Penelitian	35
Tabel 4.1 Hasil Deskriptif Variabel... ..	46
Tabel 4.2 Hasil Statistik Deskriptif.....	49
Tabel 4.3 Hasil Uji Heteroskedastisitas	51
Tabel 4.4 Hasil Uji Multikolaritas	52
Tabel 4.5 Hasil Uji Autokolerasi.....	53
Tabel 4.6 Hasil Uji HAC.....	54
Tabel 4.7 Hasil Regresi Model Common Effect	55
Tabel 4.8 Hasil Regresi Model Fixed Effect.....	56
Tabel 4.9 Hasil Regresi Model Random Effect	57
Tabel 4.10 Hasil Uji Chow.....	58
Tabel 4.11 Hasil Uji Hausman	59
Tabel 4.12 Hasil Uji Lagrange Multiplier	60
Tabel 4.13 Hasil Penentuan Model.....	61
Tabel 4.14 Hasil Regresi Data Panel Fixed Effect Model.....	62
Tabel 4.15 Hasil Uji F	63
Tabel 4.16 Hasil Uji T.....	64
Tabel 4.17 Hasil Uji Koefisien Determinasi (R^2).....	65

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1 Grafik Perkembangan Model Asuransi Jiwa.....	4
Gambar 2.1 Kerangka Berfikir	32
Gambar 4.1 Hasil Uji Normalitas	50

