

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh Pendapatan premi, Pembayaran klaim dan *Risk Based Capital* terhadap Pertumbuhan Laba pada Perusahaan Asuransi di Bursa Efek Indonesia tahun 2017-2021. Sampel yang digunakan sebanyak 10 perusahaan dengan total pengamatan 5 tahun sehingga diperoleh jumlah sampel sebanyak 50 sampel. Namun berdasarkan data yang diperoleh peneliti dan telah dilakukan pengujian pada Uji Asumsi Klasik diperoleh hasil bahwa data penelitian tidak berdistribusi normal,

Data penelitian tidak berdistribusi normal dikarenakan data banyak yang ekstrem sehingga terbatas. Maka pengujian data tidak dapat memenuhi untuk uji asumsi klasik, regresi berganda dan uji hipotesis sehingga penelitian ini dilakukan menggunakan uji korelasi spearman. maka penelitian ini hanya bertujuan untuk menganalisis dan mendeskripsikan hubungan pendapatan premi, pembayaran klaim dan Risk Based Capital terhadap Pertumbuhan Laba pada perusahaan Asuransi yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia Tahun 2017-2021.

Kesimpulan yang dapat diangkat dari pemaparan hasil penelitian adalah :

1. Pendapatan Premi berkorelasi sempurna dan bearah positif terhadap pertumbuhan laba pada Perusahaan Asuransi di Bursa Efek Indonesia tahun 2017-2021.

2. Pembayaran klaim berkorelasi sempurna dan bearish positif terhadap pertumbuhan laba pada perusahaan Asuransi di Bursa Efek Indonesia tahun 2017-2021.
3. *Risk Based Capital* tidak berkorelasi dan berarah negatif terhadap pertumbuhan laba pada perusahaan Asuransi di Bursa Efek Indonesia tahun 2017-2021.

5.2 Saran

Keterbatasan dalam penelitian ini adalah data tidak terdistribusi normal maka pengujian data tidak dapat memenuhi untuk uji asumsi klasik, regresi berganda dan uji hipotesis sehingga penelitian ini tidak mampu menjawab hipotesis hanya dilanjutkan menggunakan uji korelasi spearman yaitu hanya melihat hubungan antar variabel x dan y. uji korelasi spearman dilakukan apabila data pada sebuah penelitian tidak berdistribusi normal dan tidak dapat cukup data untuk memenuhi untuk uji asumsi klasik, uji regresi berganda, dan uji hipotesis. Untuk itu berdasarkan hasil penelitian yang diperoleh, terdapat beberapa saran yang dapat diutarakan peneliti, diantaranya :

1. Untuk penelitian selanjutnya untuk menambah periode penelitian lebih panjang, untuk memperoleh hasil data yang lebih akurat.
2. Untuk penelitian selanjutnya untuk menambah kriteria sampel yaitu menggunakan data yang positif untuk memperoleh data yang normal.