

BAB V

PENUTUP

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil analisis data dan pembahasan yang telah diuraikan pada bab sebelumnya, sehingga penulis dapat menarik kesimpulan sebagai berikut :

- 1 Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa nilai t_{hitung} sebesar 3.477 sedangkan pada nilai t_{tabel} didapat dari tabel distribusi t dicari pada signifikansi 5% derajat kebebasan (df) $n-k-1$ atau $30-1-1 = 28$ maka didapat t tabel sebesar 2.04841 . Oleh karena nilai $t_{hitung} > t_{tabel} = 3.477 > 2.04841$ dan taraf signifikan 0.000, karena nilai signifikansi lebih kecil dari 0.05 maka dapat disimpulkan H_0 ditolak dan H_a diterima. Artinya hasil investasi berpengaruh positif secara signifikan terhadap laba rugi.
- 2 Hubungan antara hasil investasi terhadap laba rugi dikategorikan tinggi dan besarnya pengaruh hasil investasi asuransi terhadap laba rugi 65,5%. Hipotesis yang diajukan

dalam penelitian ini adalah H_0 ditolak dan H_a diterima. Artinya hasil investasi berpengaruh positif secara signifikan terhadap laba rugi.

- 3 Berdasarkan hasil penelitian menunjukkan bahwa hasil investasi pada setiap tahunnya mengalami kenaikan terjadi naik turun atau yang disebut dengan fluktuatif.

B. Saran

Adapun saran yang dapat diajukan penulis dari peneliti yang telah dilakukan antara lain:

a. Bagi Peneliti Selanjutnya

Karena keterbatasan waktu dan kemampuan penyusun dalam penelitian ini hanya menggunakan sampel yang sedikit, maka untuk itu peneliti selanjutnya diharapkan dapat memperpanjang waktu dan menggunakan banyak variabel lainnya yang mempengaruhi laba rugi selain hasil investasi sehingga dapat memberikan hasil yang lebih akurat.

b. Bagi Perusahaan

Perusahaan sebaiknya meningkatkan promosi dan pemasaran agar asuransi khususnya asuransi syariah bisa

dikenal dan dipahami oleh setiap orang, selain itu agar masyarakat tahu bagaimana cara meminimalisir risiko dengan cara mengikuti asuransi, sehingga semakin banyak orang yang mengikuti asuransi maka semakin banyak hasil investasi yang kemudian akan meningkatkan perusahaan.