

BAB V

SIMPULAN DAN SARAN

5.1 Simpulan

Dari penelitian dan pembahasan yang telah dilakukan terhadap pengaruh *Early Warning System* terhadap perubahan harga saham pada perusahaan asuransi yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) periode 2004-2008 maka diambil simpulan sebagai berikut:

1. Delapan rasio *Early Warning System* (EWS) memperlihatkan tren peningkatan setiap tahunnya, yaitu *solvency margin ratio*, rasio underwriting, rasio beban klaim, rasio pengembalian investasi, rasio likuiditas, *agent's balance to surplus ratio*, rasio pertumbuhan premi, dan rasio cadangan teknis. Sedangkan enam rasio lainnya yaitu tingkat kecukupan dana, rasio perubahan surplus, rasio komisi, rasio biaya manajemen, rasio piutang terhadap premi surplus, dan rasio retensi sendiri, memperlihatkan tren penurunan setiap tahunnya.
2. Perubahan harga saham perusahaan asuransi menunjukkan tren fluktuatif. Setelah laporan keuangan diterbitkan, kecenderungan yang terjadi adalah harga saham perusahaan mengalami peningkatan. Beberapa perusahaan pada tahun-tahun tertentu tidak mengalami perubahan, serta ada juga yang justru mengalami penurunan harga saham.

3. Dari hasil pengujian statistik diperoleh hasil bahwa EWS memiliki tingkat korelasi yang sedang terhadap perubahan harga saham yaitu sebesar 0.582. Selain itu, nilai koefisien determinasi menunjukkan tingkat pengaruh yang kecil antara EWS terhadap perubahan harga saham dengan kontribusi sebesar 33.8% dan sisanya sebesar 66.2% dipengaruhi oleh faktor-faktor lain yang tidak dihitung pada penelitian ini.

5.2 Saran

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan serta simpulan, penulis merekomendasikan beberapa saran untuk peneliti selanjutnya, yaitu sebagai berikut:

1. Periodisasi penelitian yang lebih panjang. Hal ini diperlukan dalam penelitian EWS untuk mendapatkan hasil penelitian yang lebih akurat serta menggambarkan kondisi perusahaan asuransi yang lebih kompleks.
2. Penggunaan indikator tentang perubahan harga saham yang berbeda dengan yang ada pada penelitian ini. Hal ini dilakukan untuk melihat perbandingan indikator mana yang lebih tepat digunakan dalam penelitian EWS pada perusahaan asuransi.