

BAB V

PENUTUP

A. Kesimpulan

1. Hasil perhitungan t hitung diperoleh nilai sebesar 1.359304, dan t tabel bernilai 1,688298 < dari t hitung yang bernilai 1.359304 maka X1 atau ROI tidak berpengaruh secara parsial terhadap harga saham. Jika menggunakan hasil uji regresi terpilih *random effect model* dengan tingkat signifikan 5% atau 0,05, dari nilai t hitung X1 yang bernilai 0.1827 > 0,05 dapat disimpulkan variabel independen X1 atau ROI secara parsial tidak mempengaruhi variabel dependen atau harga saham.
2. Hasil perhitungan t hitung diperoleh nilai sebesar -1.586988, dan t tabel bernilai 1,688298 < dari t hitung yang bernilai -1.586988 maka X2 atau PBV tidak berpengaruh secara parsial terhadap harga saham. Jika menggunakan hasil uji regresi terpilih *random effect model* dengan tingkat signifikan 5% atau 0,05, dari nilai t hitung X2 yang bernilai 0.1215 > 0,05 dapat disimpulkan variabel independen X2 atau PBV secara parsial tidak mempengaruhi variabel dependen atau harga saham.
3. Hasil perhitungan t hitung diperoleh nilai sebesar 1.472698, dan t tabel bernilai 1,688298 < dari t hitung yang bernilai 1.472698, maka X3 atau DPR tidak berpengaruh secara parsial terhadap harga saham. Jika menggunakan hasil uji regresi terpilih *random effect model* dengan tingkat signifikan 5% atau 0,05, dari nilai t hitung X3 yang bernilai 0.1498 > 0,05 dapat disimpulkan variabel independen X3 atau DPR secara parsial tidak mempengaruhi variabel dependen atau harga saham.
4. Hasil perhitungan F hitung dari X1, X2, dan X3 bernilai 2.717852 < dari F table 2.87 maka X1, X2, dan X3 atau ROI, PBV, dan DPR tidak berpengaruh secara simultan terhadap harga saham. Jika menggunakan hasil uji regresi terpilih *random effect model* gambar 4.14 probabilitas F hitung dari X1, X2, dan X3 yang bernilai 0.059352 > 0,05 maka H0 diterima, dapat disimpulkan variabel independen X1, X2, dan X3 atau ROI, PBV, dan DPR secara simultan tidak mempengaruhi variabel dependen atau harga saham.

B. Saran-saran

1. Bagi investor yang berniat untuk berinvestasi, hendaknya memperhatikan *Return On Investment*, *Price Book Value*, dan *Deviden Payout Ratio* dari perusahaan yang dipilih untuk memprediksi harga saham sehingga dapat menentukan waktu yang tepat untuk melakukan aktivitas perdagangan.
2. Bagi perusahaan, diharapkan dapat meningkatkan kinerja keuangannya sehingga dapat membuat investor tertarik menanamkan modalnya di perusahaan.
3. Bagi peneliti selanjutnya sebaiknya memperpanjang periode penelitian serta menambah jumlah perusahaan misalnya perusahaan yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) atau indeks lainnya tidak hanya perusahaan tambang yang terdaftar di ISSI saja. Karena semakin banyak sampel dan populasi yang diambil akan meningkatkan kualitas penelitian beserta hasilnya.
4. Penelitian ini dapat dikembangkan dengan menggunakan faktor-faktor fundamental lainnya seperti rasio likuiditas, rasio profitabilitas lain sebagainya sebagai variabel yang berpengaruh terhadap harga saham.