

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Ditinjau dari perolehan pengujian yang selesai dilakukan secara simultan dan parsial maka dapat diambil simpulan berikut:

1. Perolehan pengujian simultan (Uji F) mengungkapkan bahwasannya *S&P 500* (X1), Harga Emas Dunia (X2), dan *Fed Rate* (X3) secara bersamaan memberikan pengaruh signifikan terhadap dinamika Indeks Harga Saham Gabungan (IHSG) di Bursa Efek Indonesia periode tahun 2020 – 2024.
2. Hasil pengujian simultan (Uji F) disimpulkan sebagai berikut:
 - a. *S&P 500* (X1) berpengaruh signifikan terhadap Indeks Harga Saham Gabungan (IHSG) periode 2020 – 2024.
 - b. Harga Emas Dunia (X2) berpengaruh signifikan terhadap Indeks Harga Saham Gabungan (IHSG) periode 2020 – 2024.
 - c. *Fed Rate* (X3) berpengaruh signifikan terhadap Indeks Harga Saham Gabungan (IHSG) periode 2020 – 2024.

5.2 Saran

Beranjak dari keseluruhan proses penelitian, sejumlah saran ingin disampaikan oleh peneliti, baik terkait penelitian ini maupun penelitian di masa mendatang, adalah sebagai berikut:

1. Menyadari terdapat temuan bahwasannya *S&P 500*, Harga Emas Dunia, dan *Fed Rate* secara simultan dan parsial memberikan pengaruh yang signifikan terhadap IHSG, temuan studi ini diharapkan mampu menjadi pijakan empiris bagi investor dalam merumuskan keputusan investasi guna meminimalisir risiko kerugian serta dampak fluktuasi harga yang tajam.
2. Bagi perusahaan diharapkan dapat menjaga konsistensi dan transparansi data keuangan atau informasi lain yang mendukung secara berkelanjutan. Hal ini bertujuan untuk memfasilitasi para pelaku ekonomi, termasuk masyarakat umum, dalam mengambil keputusan investasi yang tepat dan terukur.
3. Peneliti selanjutnya yang berkeinginan untuk menganalisis topik sejenis dalam penelitian disarankan untuk melakukan pengayaan studi dengan menghadirkan variasi, baik melalui perbedaan periode pengamatan maupun penambahan variabel penelitian, sehingga hasil yang diperoleh dapat memperluas pemahaman serta memperdalam pengetahuan yang berkaitan dengan pergerakan harga saham.