

**PENGARUH OPINI AUDIT, UKURAN KANTOR AKUNTAN PUBLIK,
PROFITABILITAS, DAN INFLASI TERHADAP HARGA SAHAM
PADA PERUSAHAAN SEKTOR *HEALTHCARE* YANG
TERDAFTAR DI BURSA EFEK INDONESIA**

Oleh:

Hana Tania Valensia Simaremare

Fakultas Ekonomi dan Bisnis UPN “Veteran” Yogyakarta

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh opini audit, ukuran kantor akuntan publik, profitabilitas, dan inflasi terhadap harga saham. Pada penelitian ini menggunakan data sekunder dari laporan keuangan audit perusahaan sektor *healthcare* yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) tahun 2020-2023. Populasi yang digunakan dalam penelitian ini adalah 34 perusahaan sektor *healthcare* yang terdaftar di BEI pada tahun 2020-2023. Terdapat 18 perusahaan sampel yang diperoleh secara *purposive sampling*. Metode analisis yang digunakan adalah analisis regresi berganda dengan IBM SPSS *Statistics* 25 sebagai alat untuk mengolah data dan menguji variabel opini audit, ukuran kantor akuntan publik, profitabilitas yang diukur dengan *earning per share* serta inflasi terhadap harga saham. Hasil penelitian membuktikan bahwa secara parsial, hanya variabel profitabilitas yang memiliki pengaruh positif signifikan terhadap harga saham. Sementara itu, dari sisi audit, opini audit dan ukuran kantor akuntan publik, serta inflasi tidak memberikan pengaruh yang signifikan terhadap harga saham, baik secara parsial maupun simultan.

Kata Kunci: kualitas audit, profitabilitas, inflasi, harga saham

**PENGARUH OPINI AUDIT, UKURAN KANTOR AKUNTAN PUBLIK,
PROFITABILITAS, DAN INFLASI TERHADAP HARGA SAHAM
PADA PERUSAHAAN SEKTOR *HEALTHCARE* YANG
TERDAFTAR DI BURSA EFEK INDONESIA**

Oleh:

Hana Tania Valensia Simaremare

Fakultas Ekonomi dan Bisnis UPN “Veteran” Yogyakarta

ABSTRACT

This study aims to determine the effect of audit opinion, the size of public accounting firms, profitability, and inflation on stock prices. This research uses secondary data from the audited financial statements of healthcare sector companies listed on the Indonesia Stock Exchange (IDX) for 2020-2023. The population used in this study consists of 34 healthcare companies listed on the IDX during the years 2020-2023. There were 18 sample companies obtained by purposive sampling. The analysis method used is multiple regression analysis with IBM SPSS Statistics 25 as a tool to process data and test audit opinion variables, the size of public accounting firms, profitability measured by earnings per share and inflation relative to stock prices. The results of the study prove that partially, only the profitability variable has a significant positive influence on stock prices. Meanwhile, in terms of audits, audit opinions and the size of public accounting firms, as well as inflation do not have a significant influence on stock prices, either partially or simultaneously.

Keywords: audit quality, profitability, inflation, share prices