

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis kinerja keuangan perbankan di Indonesia setelah melakukan Initial Public Offering (IPO) dan merger. Penelitian ini menggunakan data sekunder yang diperoleh dari laporan keuangan triwulanan yang dipublikasikan oleh Otoritas Jasa Keuangan (OJK) dan laman resmi perusahaan. Objek penelitian ini adalah bank-bank yang telah melakukan IPO dan merger dalam rentang waktu 2005 hingga 2023, seperti Bank BTPN Tbk, Bank Oke Indonesia Tbk, dan Bank Syariah Indonesia Tbk. Kinerja keuangan diukur berdasarkan rasio-rasio keuangan seperti NPL, LDR, BOPO, ROA, ROE, NIM, dan CAR, sebelum dan sesudah IPO serta merger. Hasil penelitian menunjukkan bahwa terdapat penurunan kinerja keuangan pada beberapa rasio setelah IPO dan merger, terutama pada rasio profitabilitas (ROA, ROE dan NIM). Namun, terdapat peningkatan efisiensi operasional yang ditunjukkan dengan penurunan rasio BOPO dan penurunan LDR setelah IPO dan merger.

Kata Kunci: IPO, merger, kinerja keuangan, perbankan, rasio keuangan.

ABSTRACT

This research aims to analyze the financial performance of Indonesian banks after conducting Initial Public Offerings (IPO) and mergers. The study uses secondary data obtained from quarterly financial reports published by the Otoritas Jasa Keuangan (OJK) and the official company websites. The objects of this research are banks that have conducted IPOs and mergers between 2005 and 2023, such as Bank BTPN Tbk, Bank Oke Indonesia Tbk, and Bank Syariah Indonesia Tbk. Financial performance is measured based on financial ratios such as NPL, LDR, BOPO, ROA, ROE, NIM, and CAR, before and after the IPOs and mergers. The research findings show a decline in financial performance for several ratios after the IPO and mergers, especially in profitability ratios (ROA, ROE and NIM). However, there is an improvement in operational efficiency indicated by a decrease in BOPO ratio and a reduction in LDR after the IPOs and mergers.

Keywords: IPO, merger, financial performance, banking, financial ratios.