

## INTISARI

### ANALISIS PENGARUH STRATEGI DAN HUBUNGAN DIVERSIFIKASI TERHADAP KINERJA PERUSAHAAN DI INDONESIA

ZAHRA LUTHFIAH SETIAWAN

20/471054/PEK/26781

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis pengaruh dari strategi diversifikasi dan hubungan antara diversifikasi terhadap kinerja perusahaan yang diproksikan dengan dua variabel yaitu *Return on Asset* (ROA) dan *Return on Sales* (ROS). Penelitian dilakukan dengan menggunakan 51 sampel perusahaan yang terdaftar pada indeks LQ45 pada periode 2015 hingga 2019 dan telah lolos kriteria *purposive sampling*. Variabel dependen pada penelitian ini menggunakan metode *time lag* t+2 tahun untuk memperoleh hasil yang lebih ekstensif dalam menggambarkan pengaruh dan hubungan diversifikasi. Hasil penelitian menunjukkan bahwa diversifikasi terkait dan tidak terkait berpengaruh secara negatif terhadap proksi ROA, sebaliknya untuk proksi ROS diversifikasi tidak terkait dan terkait berpengaruh secara positif. Hubungan antara diversifikasi terkait terhadap kinerja adalah non-linier dimana pada proksi ROA semakin tinggi tingkat diversifikasi maka kinerja meningkat, sedangkan pada proksi ROS semakin tinggi tingkat diversifikasi maka kinerja menurun. Hubungan diversifikasi tidak terkait terhadap kinerja adalah non-linier dan semakin tinggi tingkat diversifikasi maka kinerja menurun. Terakhir, hubungan antara diversifikasi total terhadap ROA dan ROS adalah *U-Model*, menandakan diversifikasi total akan meningkatkan kinerja perusahaan.

Kata kunci: diversifikasi, pengaruh strategi, hubungan diversifikasi, ROA, ROS

## **ABSTRACT**

### **ANALYSIS OF THE EFFECT OF STRATEGY AND RELATIONSHIP OF DIVERSIFICATION ON COMPANY'S PERFORMANCE IN INDONESIA**

**ZAHRA LUTHFIAH SETIAWAN**

20/471054/PEK/26781

This study aims to analyze the effect of diversification strategy and the relationship of diversification to company performance proxied by two variables, namely Return on Assets (ROA) and Return on Sales (ROS). The study was conducted using a sample of 51 companies listed on the LQ45 index from 2015 to 2019 and passed the purposive sampling criteria. The dependent variable in this study used the time lag method  $t+2$  years to obtain more extensive results in describing the effect and relationship of diversification. The results showed that related and unrelated diversification had a negative impact on ROA proxy, on the other hand, unrelated and related diversification had a positive impact on ROS proxy. The relationship between related diversification to performance is non-linear, for the ROA proxy diversification will increase performance, while for the ROS proxy diversification will lower the performance. The relationship between unrelated diversification to performance is non-linear where diversification will lower the performance. Lastly, the relationship between total diversification to performance is U-Model, indicating that total diversification will improve firm performance.

**Keyword:** diversification, the effect of strategy, relationship of diversification, ROA, ROS