

Intisari

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis pengaruh ukuran perusahaan terhadap kinerja perusahaan minyak mentah kelapa sawit di Indonesia. Penelitian ini menggunakan 16 perusahaan minyak mentah kelapa sawit Indonesia (1 Perusahaan BUMN, 12 Perusahaan Swasta yang terdaftar di BEI, dan 3 Perusahaan swasta yang terdaftar di SGX) sebagai sampel dalam penelitian ini. Penelitian ini menggunakan *fixed effect model* dan *system-GMM* untuk menganalisis pengaruh ukuran perusahaan terhadap kinerja perusahaan minyak mentah kelapa sawit di Indonesia. *Return on Assets* (ROA) digunakan sebagai proksi dari kinerja perusahaan dan jumlah aset, jumlah penjualan dan jumlah pekerja perusahaan digunakan sebagai proksi dari ukuran perusahaan. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa ukuran perusahaan yang diproksikan oleh jumlah aset dan jumlah pekerja perusahaan tidak memiliki pengaruh yang signifikan terhadap kinerja perusahaan yang diproksikan oleh *return on asset*, di sisi lain ukuran perusahaan yang diproksikan oleh jumlah penjualan perusahaan memiliki hubungan positif dan signifikan terhadap kinerja perusahaan yang diproksikan oleh *return on asset*.

Kata kunci: kinerja perusahaan, ukuran perusahaan, *return on asset*, jumlah aset, jumlah penjualan, jumlah pekerja, industri minyak mentah kelapa sawit, *fixed effect model*, *system-GMM*

Abstract

The aim of this research is to analyze the affect of firm size on crude palm oil firm performance in Indonesia. This research used 16 Indonesian crude palm oil companies (1 state-owned firm, 12 private firms that are listed in IDX, and 3 private firms that are listed in SGX) as samples in this study. This research used fixed effect model and system-GMM to analyze the affect of firm size on crude palm oil firm performance in Indonesia. Return on Assets (ROA) is used as a proxy for firm performance whereas total assets, total sales and number of employees are used as proxies for firm size. The results of this study shows that firm size which is proxied by total assets and number of employees don't have a significant effect on the firm performance (ROA), but on the other hand firm size which is proxied by total sales has positive and significant correlation on the firm performance (ROA).

Keywords: firm performance, firm size, return on assets, total assets, total sales, number of employees, crude palm oil industry, fixed effect model, system-GMM