

## ABSTRAK

Ayu Sekar Sari, Tahun 2023. Pengaruh Capital Intensity Ratio (CIR) Terhadap Cost Stickiness Pada Perusahaan Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia (BEI). Skripsi. Program Studi Akuntansi Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Makassar. Dibimbing oleh; Pembimbing I, Chairul Ihsan Burhanuddin dan Pembimbing II, Rini Sulistiyantri.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh Capital Intensity Ratio (CIR) Terhadap Cost Stickiness Pada Perusahaan Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia (BEI). Jenis penelitian yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode kuantitatif yang memusatkan perhatian pada variabel-variabel serta hubungan antara variabel satu dengan variabel lainnya. Jumlah sampel dalam penelitian ini adalah 32 perusahaan manufaktur yang terdaftar di BEI. Hasil penelitian data dengan menggunakan perhitungan statistik melalui aplikasi *Statistical Package for the Social Science* (SPSS) versi 25.

Berdasarkan hasil penelitian dapat disimpulkan bahwa CIR memiliki kontribusi terhadap Cost Stickiness pada perusahaan manufaktur yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI). dengan kata lain bahwa CIR berpengaruh signifikan terhadap Cost Stickiness pada perusahaan manufaktur yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI). Kesimpulan ini dibuktikan dari hasil olah data bahwa nilai signifikansi (*Sig*) dari CIR (*X*) sebesar 0,031 lebih kecil dari nilai probabilitas 0,05, ( $0,031 < 0,05$  ).

**Kata Kunci:** Capital Intensity Ratio (CIR) dan Cost Stickiness

## **ABSTRACT**

Ayu Sekar Sari, 2023. *The Effect of Capital Intensity Ratio (CIR) on Cost Stickiness in Companies Listed on the Indonesia Stock Exchange (IDX)*. Thesis. Accounting Study Program, Faculty of Economics and Business, University of Muhammadiyah Makassar. Guided by; Advisor I, Chairul Ihsan Burhanuddin and Advisor II, Rini Sulistiyanti.

*This study aims to determine the effect of Capital Intensity Ratio (CIR) on Cost Stickiness in Companies Listed on the Indonesia Stock Exchange (IDX). The type of research used in this study is a quantitative method that focuses on the variables and the relationship between one variable and another. The number of samples in this research are 32 manufacturing companies listed on the IDX. The results of data research using statistical calculations through the application Statistical Package for the Social Science (SPSS) version 25.*

*Based on the results of the study it can be concluded that CIR has a contribution to Cost Stickiness in manufacturing companies listed on the Indonesia Stock Exchange (IDX). in other words that CIR has a significant effect on Cost Stickiness. in manufacturing companies listed on the Indonesia Stock Exchange (IDX). This conclusion is proven from the results of data processing that the significance value (Sig) of CIR (X) is 0.031 which is smaller than the probability value of 0.05 (0.031 < 0.05). Keywords: Capital Intensity Ratio (CIR) and Cost Stickiness*

