

ABSTRACT

This research aims to determine the level of efficiency and effectiveness of the use of working capital in various electronics industri sub-sector companies listed on the Indonesia Stock Exchange (IDX) in the 2017-2019 period. The analysis technique used in this research is to use the working capital turnover ratio by comparing sales to net working capital and the profitability ratio by comparing the profit margin with working capital. The population of the research is all financial statements of companies registered in various industri subsectors for 3 years, starting from 2017 - 2019. The sample method used in this study is a saturated sample so that the samples in the study are all companies registered in the sub-sector. various IDX industries for the period 2017 to 2019. The type of research used is descriptive research using quantitative data as the basis of analysis. Based on the results of the study, it shows that the average level of efficiency and effectiveness in the use of working capital in various electronics industri sub-sector companies listed on the Indonesia Stock Exchange (IDX) in the 2017 - 2019 period is declared Efficient and Effective. Where it means that the higher the rate of working capital turnover will be the more income you get from that income stream. The higher the rate of working capital turnover, the more efficient and effective it is in the use of working capital.

Keywords: Efficiency, Effectiveness, and Use of Working Capital.

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui tingkat efisiensi dan efektivitas penggunaan modal kerja pada perusahaan sub-sektor aneka industri elektronika yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) pada periode 2017-2019. Teknik analisis yang digunakan dalam penelitian ini adalah menggunakan rasio perputaran modal kerja dengan membandingkan antara penjualan dengan modal kerja bersih dan rasio rentabilitas dengan membandingkan antara laba margin dengan modal kerja. Populasi dari penelitian adalah semua laporan keuangan perusahaan yang terdaftar pada sub-sektor aneka industri selama 3 tahun yaitu dimulai dari tahun 2017 – 2019. Metode sampel yang digunakan pada penelitian ini adalah sampel jenuh sehingga yang menjadi sampel dalam penelitian adalah semua perusahaan yang terdaftar pada sub-sektor aneka industri BEI periode tahun 2017 sampai dengan tahun 2019. Jenis penelitian yang digunakan adalah penelitian deskriptif dengan menggunakan data kuantitatif sebagai dasar analisis. Berdasarkan hasil penelitian, menunjukkan bahwa rata-rata tingkat efisiensi dan efektivitas penggunaan modal kerja pada perusahaan sub-sektor aneka industri elektronika yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) pada periode 2017 – 2019 dinyatakan Efisien dan Efektif .Dimana hal tersebut menyatakan bahwa Semakin tinggi tingkat perputaran modal kerja akan semakin banyak pendapatan yang diperoleh dari aliran pendapatan tersebut. Semakin tinggi tingkat perputaran modal kerja akan semakin efisien dan efektif dalam penggunaan modal kerjanya.

Kata Kunci: Efisiensi, Efektivitas, dan Penggunaan Modal Kerja.