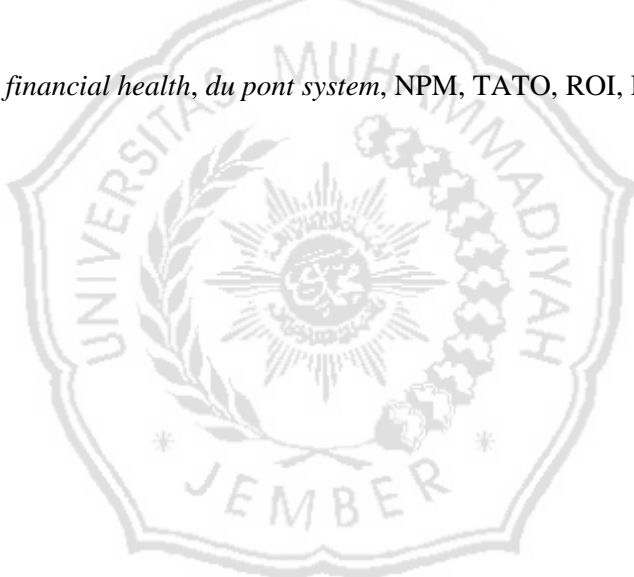


ABSTRACT

This research was conducted at CV Karunia Jaya Bondowoso. This study aims to determine the financial health of CV Karunia Jaya Bondowoso in 2014-2018. In this study data was collected by means of observation, interviews and documentation of financial statements, general description and organizational structure of CV Karunia Jaya. The analysis used is the Du Pont System analysis which is achieved by calculating the value of NPM, TATO, ROI and ROE. From the results of the analysis using Du Pont System, it can be seen that the financial health of CV. Karunia Jaya Bondowoso in the 2014-2018 period was in the very healthy category. This is indicated by the NPM value of 29.80% greater than the industry standard of 20%, the TATO value is 2.08 times greater than the industry standard 2 times, the ROI value is 62.33% greater than the industry standard of 30%, and ROE value of 63.19% greater than the industry standard of 40%.

Keywords : financial health, du pont system, NPM, TATO, ROI, ROE



ABSTRAK

Penelitian ini dilakukan pada CV Karunia Jaya Bondowoso. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui kesehatan keuangan pada CV Karunia Jaya Bondowoso Tahun 2014-2018. Dalam penelitian ini data dikumpulkan dengan alat bantu berupa observasi, wawancara dan dokumentasi terhadap laporan keuangan, gambaran umum dan struktur organisasi CV Karunia Jaya. Analisis yang digunakan adalah analisa *Du Pont System* yang dicapai dengan menghitung nilai NPM, TATO, ROI dan ROE. Dari hasil analisis menggunakan *Du Pont System* dapat diketahui bahwa kesehatan keuangan CV. Karunia Jaya Bondowoso pada periode tahun 2014-2018 berada dalam kategori sangat sehat. Hal tersebut daitunjukkan oleh nilai NPM sebesar 29,80% lebih besar dari standar industri 20%, nilai TATO sebesar 2,08 kali lebih besar dari standar industry 2 kali, nilai ROI sebesar 62,33% lebih besar dari standar industry 30%, dan nilai ROE sebesar 63,19% lebih besar dari standar industry 40%.

Kata Kunci : kesehatan keuangan, *du pont system*, NPM, TATO, ROI, ROE

