

ABSTRAK

Persediaan merupakan salah satu aktiva lancar yang harus dikelola dengan baik. Salah satu arti penting pemilihan metode akuntansi persediaan yaitu untuk proses pengendalian persediaan untuk memenuhi keinginan para investor yang berkaitan dengan *market value* perusahaan, sehingga dalam memilih metode tersebut akan memberikan pada tingkat *return* yang diharapkan investor.

Data yang digunakan adalah data sekunder yaitu data yang diperoleh secara tidak langsung melalui media perantara yang berarti telah diperoleh dan dicatat pihak lain. Teknik analisis dalam penelitian dahulu dilakukan secara manual. Artinya data yang telah terkumpul dihitung menggunakan rumus statistik.

Hasil dari penelitian ini menunjukkan bahwa terdapat pengaruh yang signifikan dari variabel pemilihan metode akuntansi persediaan dan terdapat perbedaan antara perusahaan yang menggunakan metode akuntansi persediaan FIFO dan *average* dan hasil menunjukkan lebih tinggi pada penggunaan metode akuntansi persediaan *weighted average*.

Keywords: *earning price ratio* dan variabilitas persediaan



ABSTRACT

Inventory is one of the activities in the field which must be managed properly. One of the important meanings of the selection of inventory accounting methods is for the inventory control process to fulfill the wishes of the investors related to the company's market value, so that in choosing the method it will give the level of return expected by investors.

The data used is secondary data, namely data obtained indirectly through intermediary media which means that it has been obtained and recorded by another party. The analysis technique in the research was done manually. This means that the collected data is calculated using a statistical formula.

The results of this study indicate that there is a significant effect of the selection method of inventory accounting methods and there are differences between companies that use FIFO and average inventory accounting methods and the results show higher use of the weighted average inventory accounting method.

Keywords: earnings price ratio and inventory variability

