

**PENGARUH TOTAL ASSETS TURNOVER, ECONOMIC VALUE ADDED,  
DAN CASH VALUE ADDED TERHADAP HARGA SAHAM PADA  
PERUSAHAAN SUB SEKTOR TRANSPORTASI DAN LOGISTIK YANG  
TERDAFTAR DI BURSA EFEK INDONESIA PERIODE 2019-2022**

Oleh

**Gusti Ayu Nyoman Putri Harini, NIM 2017051052**

**Jurusan Ekonomi dan Akuntansi**

**ABSTRAK**

Riset yang diadakan dalam kesempatan ini oleh pihak peneliti memiliki tujuan guna dipakai mengetahui pengaruh yang diberikan oleh variabel yang mencakup TATO, EVA, dan juga CVA baik arahnya secara parsial maupun secara simultan pada harga saham. Pihak peneliti dalam riset ini telah mempergunakan jenis penelitian kausal-komparatif dengan adanya penerapan pendekatan secara kuantitatif. Sumber data yang memberikan dukungan dalam riset ini ialah berupa data sekunder yang didapatkan dari data laporan keuangan perusahaan dalam masa periode 2019-2022. Subjek penelitian yang digunakan oleh pihak peneliti ialah perusahaan yang melakukan kegiatan usaha di bidang sektor transportasi dan juga logistik yang masuk daftar di BEI dalam periode 2019-2022 dengan objek penelitiannya ialah jumlah total perputaran aktiva, nilai tambah ekonomi dan nilai tambah tunai, serta juga harga saham. Sampel yang dipakai dalam kegiatan ini dilakukan pemilihan dan juga penentuan secara langsung oleh pihak peneliti dengan cara menerapkan teknik *purposive sampling*, maka berhasil ditemukan 15 perusahaan yang ada selama 4 tahun pengamatan, sehingga jumlah total data yang dipakai ialah 60 data. Hasil temuan ini berhasil memberikan pembuktian, ialah (1) variabel TATO berhasil menghasilkan nilai *sig.* dengan angka mencapai  $0,000 < 0,05$  dengan arah secara positif, maka TATO memunculkan pengaruh yang bernilai positif signifikan pada harga saham, (2) variabel EVA berhasil menghasilkan nilai *sig.* dengan angka mencapai  $0,752 > 0,05$ , sehingga tanpa memunculkan pengaruh pada harga saham, (3) variabel CVA berhasil menghasilkan nilai *sig.* dengan angka mencapai  $0,001 < 0,05$  dengan arah negatif, sehingga CVA memunculkan pengaruh yang bernilai negatif signifikan pada harga saham, dan (4) TATO, EVA, dan CVA dengan secara berbarengan memunculkan pengaruh yang bernilai positif pada harga saham dengan menghasilkan nilai *sig.* dengan angka mencapai  $0,000 < 0,05$ . Mengacu pada hasil uji koefisien determinasi, maka berhasil diperoleh nilai *Adjusted R<sup>2</sup>* dengan angka mencapai 0,493, sehingga harga saham dalam kegiatan riset ini telah dipengaruhi oleh TATO, EVA dan CVA dengan angka mencapai 49,3% dan untuk sisanya dengan angka mencapai 50,7% dipengaruhi oleh aspek faktor lain di luar riset ini.

**Kata kunci:** TATO, EVA, CVA, dan harga saham.

**THE INFLUENCE OF TOTAL ASSETS TURNOVER, ECONOMIC VALUE  
ADDED, AND CASH VALUE ADDED ON STOCK PRICES IN  
TRANSPORTATION AND LOGISTICS SUB-SECTOR COMPANIES  
LISTED ON THE INDONESIAN STOCK EXCHANGE FOR 2019-2022**

*By*

**Gusti Ayu Nyoman Putri Harini, NIM 2017051052**

*Economic and Accounting Department*

**ABSTRACT**

*The research conducted on this occasion by the researchers had the aim of being used to determine the influence exerted by variables including TATO, EVA and also CVA, whether they occurred partially or simultaneously on stock prices. The researchers in this study have used a causal-comparative type of research with the application of a quantitative approach. The data source that provides support for this research is secondary data obtained from company financial report data in the 2019-2022 period. The research subjects used by the researchers are companies that carry out business activities in the transportation and logistics sectors which are listed on the IDX in the 2019-2022 period with the research objects being the total number of asset turnover, economic added value and cash added value, as well as stock price. The samples used in this activity were selected and determined directly by the researchers by applying purposive sampling techniques, so that 15 companies were found during the 4 years of observation, so the total amount of data used was 60 data. The results of these findings succeeded in providing proof, namely (1) the TATO variable succeeded in producing a sig value. with a figure reaching  $0.000 < 0.05$  in a positive direction, TATO has a significant positive influence on stock prices, (2) the EVA variable succeeded in producing a sig value. with figures reaching  $0.752 > 0.05$ , so that without causing an influence on stock prices, (3) the CVA variable succeeded in producing a sig value. with figures reaching  $0.001 < 0.05$  in a negative direction, so that CVA gives rise to a significant negative influence on stock prices, and (4) TATO, EVA, and CVA simultaneously give rise to a positive influence on share prices by producing a sig value. with numbers reaching  $0.000 < 0.05$ . Referring to the results of the coefficient of determination test, we succeeded in obtaining an Adjusted R<sup>2</sup> value with a figure reaching 0.493, so that share prices in this research activity were influenced by TATO, EVA and CVA with a figure reaching 49.3% and for the remainder with a figure reaching 50.7% influenced by aspects of other factors outside this research.*

**Keywords:** TATO, EVA, CVA, and stock prices