

**PENGARUH PERPUTARAN KAS DAN PERPUTARAN PIUTANG SERTA
PERPUTARAN PERSEDIAAN TERHADAP *RETURN ON ASSET* PADA SUB
SEKTOR PLASTIK DAN KEMASAN YANG TERDAFTAR DI BURSA
EFEK INDONESIA**

Oleh
Ni Made Sri Alfira
Jurusan Manajemen

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk menguji pengaruh simultan dan parsial perputaran kas, perputaran piutang, dan perputaran persediaan terhadap *return on asset*. Desain penelitian yang digunakan adalah kuantitatif kausal. Subjek penelitian ini adalah Perusahaan Sub Sektor Plastik dan Kemasan yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia dan objek penelitian adalah perputaran kas, perputaran piutang, perputaran persediaan dan *return on asset*. Teknik pengambilan sampel yang digunakan yaitu *purposive sampling* dengan jumlah sampel sebanyak 10 perusahaan. Data dikumpulkan dengan pencatatan dokumen, kemudian dianalisis menggunakan analisis regresi linier berganda. Hasil penelitian menunjukkan bahwa (1) perputaran kas, perputaran piutang, dan perputaran persediaan berpengaruh signifikan terhadap *return on asset*, (2) perputaran kas berpengaruh positif dan signifikan terhadap *return on asset*, (3) perputaran piutang berpengaruh positif dan signifikan terhadap *return on asset*, (4) perputaran persediaan berpengaruh positif dan signifikan terhadap *return on asset*.

Kata Kunci: perputaran kas, perputaran persediaan, perputaran piutang, *return on asset*.

**PENGARUH PERPUTARAN KAS DAN PERPUTARAN PIUTANG SERTA
PERPUTARAN PERSEDIAAN TERHADAP *RETURN ON ASSET* PADA SUB
SEKTOR PLASTIK DAN KEMASAN YANG TERDAFTAR DI BURSA
EFEK INDONESIA**

Oleh
Ni Made Sri Alfira
Jurusan Manajemen

ABSTRACT

This study aimed to examine the effect simultaneous and partial of cash turnover, receivable turnover, and inventory turnover on return on asset. The study design was used quantitative causal. The subject of this study was wholesale companies listed on the Indonesia Plastic and Packaging and the object of this study were cash turnover, receivable turnover, inventory turnover, and return on asset. The sampling technique used was purposive sampling as many as 10 companies. Data was collected by documentation recording and analyzed by multiple linear regression analysis. The results showed that (1) cash turnover, receivable turnover, and inventory turnover has significant effect on return on asset with a contribution of 84,8%, (2) cash turnover has positive and significant effect on return on asset of 21,4%, (3) receivable turnover has positive and significant effect on return on asset of 16,6%, (4) inventory turnover has positive and significant effect on return on asset of 63,4%.

Keywords: *cash turnover, inventory turnover, receivable turnover, return on asset.*

