

## ABSTRAK

Sylvia Febriana Lorencia, 153010032, 2019, Pengaruh Rasio Hutang Terhadap Modal, Perputaran Total Aktiva Dan Perputaran Modal Kerja Terhadap *Return On Investment* Pada Perusahaan Sub Sektor Makanan dan Minuman Yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Periode Tahun 2013-2017, STIE Eka Prasetya, Program Studi Akuntansi, Pembimbing I : Putri Wahyuni, S.E., M.Si., Pembimbing II : Yonson Pane, S.E., M.Si.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui apakah pengaruh signifikan Rasio Hutang Terhadap Modal, Perputaran Total Aktiva Dan Perputaran Modal Kerja Terhadap *Return On Investment* pada perusahaan sub sektor makanan dan minuman yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia periode tahun 2013-2017.

Jenis data yang digunakan dalam penelitian ini adalah data kuantitatif dan sumber data berupa data sekunder. Data sekunder dalam penelitian ini adalah berupa laporan keuangan keuangan tahunan selama periode 2013-2017. Populasi dalam penelitian ini adalah perusahaan sub sektor makanan dan minuman yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia pada tahun 2017 sebanyak 23 perusahaan. Sampel penelitian dalam penelitian ini sebanyak 13 perusahaan dengan teknik *purposive sampling*. Teknik analisis data dengan menggunakan metode analisis regresi linear berganda.

Hasil analisis memberikan persamaan  $Return\ On\ Investment = 0,1659 - 0,0743\ Rasio\ Hutang\ Terhadap\ Modal + 0,0003\ Perputaran\ Total\ Aktiva - 0,0002\ Perputaran\ Modal\ Kerja + e$ .

Hasil analisis penelitian menunjukkan bahwa Rasio Hutang Terhadap Modal tidak berpengaruh tetapi signifikan terhadap *Return On Investment* secara parsial yaitu  $t_{hitung} -3,860 < t_{tabel} 2,005$  dan nilai signifikansi  $0,000 < 0,05$ . Hasil analisis penelitian menunjukkan bahwa Perputaran Total Aktiva tidak berpengaruh dan tidak signifikan terhadap *Return On Investment* secara parsial yaitu  $t_{hitung} 0,019 < t_{tabel} 2,005$  dan nilai signifikansi  $0,985 > 0,05$ . Hasil analisis penelitian menunjukkan bahwa Perputaran Modal Kerja tidak berpengaruh dan tidak signifikan terhadap *Return On Investment* secara parsial yaitu  $t_{hitung} -1,056 < t_{tabel} 2,005$  dan nilai signifikansi  $0,296 > 0,05$ . Hasil analisis penelitian menunjukkan bahwa variabel Rasio Hutang Terhadap Modal, Perputaran Total Aktiva dan Perputaran Modal Kerja berpengaruh signifikan terhadap *Return On Investment* secara simultan yaitu  $F_{hitung} 7,599 > F_{tabel} 2,78$  dan nilai signifikansi  $0,000 < 0,05$ . Hasil penelitian didukung ini didukung oleh nilai *Adjusted R Square* = 0,265 atau 26,5% yang artinya 26,5% variabel *Return On Investment* dapat dijelaskan oleh variabel Rasio Hutang Terhadap Modal, Perputaran Total Aktiva dan Perputaran Modal Kerja dan sisanya sebesar 73,5% variabel *Return On Investment* dapat dijelaskan oleh variabel lain yang tidak diteliti dalam penelitian ini seperti *Current Ratio*, Perputaran Piutang dan Perputaran Kas.

**Kata Kunci :** **Rasio Hutang Terhadap Modal, Perputaran Total Aktiva, Perputaran Modal Kerja, *Return On Investment***

## **ABSTRACT**

*Sylvia Febriana Lorencia, 153010032, 2019, The Effects of Debt To Equity Ratio, Total Assets Turnover and Working Capital Turnover To Return on Investment in Food and Beverage Sub Sector Companies Listed on the Indonesia Stock Exchange Period 2013-2017, STIE Eka Prasetya, Accounting Study Program, Advisor I : Putri Wahyuni, S.E., M.Si., Advisor II : Yonson Pane, S.E., M.Si.*

*The purpose of this research is to know the significant influence of the Debt To Equity Ratio, Total Asset Turnover and Working Capital Turnover To Return On Investment in the food and beverage sub-sector companies listed on the Indonesia Stock Exchange in the period 2013-2017.*

*This research is based on quantitative data type and the data source is from secondary data. Secondary data in this study are in the form of annual financial statements during the period 2013-2017. The population in this study is the food and beverage sub-sector companies listed on the Indonesia Stock Exchange in 2017 as many as 23 companies. The research sample in this study as many as 13 companies by purposive sampling technique. The method of analysis used in this study is multiple linier regression analysis. The results of the analysis provide an equation **Return on Investment = 0.1659 - 0.0743 Debt to Capital Ratio + 0.0003 Turnover Total Assets - 0.0002 Working Capital Turnover + e**.*

*The results of the analysis show that the Debt To Equity Ratio has no effect but significant on Return On Investment partially, which is  $t_{count} -3,860 < t_{table} 2,005$  and significance value  $0,000 < 0,05$ . The results of the analysis show that Total Asset Turnover has no effect and not significant on Return On Investment partially, which is  $t_{count} 0,019 < t_{table} 2,005$  and significance value  $0,985 > 0,05$ . The results of the research analysis show that Working Capital Turnover has no effect and not significant on Return On Investment partially, which is  $t_{count} -1,056 < t_{table} 2,005$  and significance value  $0,296 > 0,05$ . The results of the analysis show that Variable Debt To Equity Ratio, Total Asset Turnover and Working Capital Turnover has effect and significant on Return On Investment simultaneously, which is  $F_{count} 7,599 > F_{table} 2,78$  value  $0,000 < 0,05$ . The results of this study are supported by the value of Adjusted R Square = 0,265 or 26,5%, which means that 26,5% of the Return On Investment variable can be explained by the variable Debt To Equity Ratio, Total Asset Turnover and Working Capital Turnover and the remaining 73,5% Return On Investment variable can be explained by other variables not examined in this study such as Current Ratio, Receivables Turnover and Cash Turnover.*

**Keywords :** *Debt To Equity Ratio, Total Asset Turnover, Working Capital Turnover, Return On Investment*