

ABSTRAK

Nama : Seliana Isabela
NIM : 3023221001
Judul : Pengaruh *Current Ratio (CR)* dan *Account Receivable Turn Over (ARTO)* Terhadap *Return On Asset (ROA)* pada PT DMC Tahun 2020-2022.

Tujuan dari penelitian ini adalah :1) Untuk mengetahui apakah *Current Ratio* secara parsial memiliki pengaruh yang signifikan terhadap *Return On Asset*. 2) Untuk mengetahui apakah *Account Receivable Turn Over* secara parsial memiliki pengaruh yang signifikan terhadap *Return On Asset*. 3) Untuk mengetahui apakah kombinasi dari *Current Ratio* dan *Account Receivable Turn Over* secara bersama-sama memiliki pengaruh terhadap *Return On Asset* pada PT DMC.

Data yang digunakan adalah data sekunder menggunakan metode kuantitatif, dan teknis analisis data dengan uji statistik deskriptif, uji asumsi klasik, uji analisis linier berganda, uji hipotesis dan uji koefisien determinasi. Hasil penelitian yaitu : 1) *Current Ratio* memiliki nilai t hitung $-2,693 > t$ tabel $-2,03452$ dengan nilai signifikan $0,011 < 0,05$ yang artinya *Current Ratio* berpengaruh terhadap *Return On Asset*. 2) *Account Receivable Turn Over* memiliki nilai t hitung $4,087 > t$ tabel $2,03452$ dengan nilai signifikan $0,000 < 0,05$ yang artinya *Account Receivable Turn Over* berpengaruh terhadap *Return On Asset*. 3) *Current ratio* dan *Account Receivable Turn Over* memiliki F hitung $11,057 > F$ tabel $3,28$ dengan nilai signifikan sebesar $0,000 < 0,05$ yang artinya terdapat pengaruh terhadap *Return On Asset*.

Kesimpulan dari penelitian ini adalah terdapat pengaruh signifikan antara *Current ratio*, *Account Receivable Turn Over* dan *Return On Asset* pada PT DMC. Saran bagi peneliti selanjutnya agar memperbanyak jumlah sampel, menambah variabel independen lainnya atau bisa menggunakan variabel dependen selain *Return On Asset*.

Kata Kunci : *Current Ratio, Account Receivable Turn Over, Return On Asset*.
Referensi : 19 Jurnal, 8 Buku, 1 website

ABSTRAK

Name : *Seliana Isabela*
NIM : *3023221001*
Title : *Influence Current Ratio (CR) and Account Receivable Turn Over (ARTO) To Return On Asset (ROA) at PT DMC In 2020-2022.*

The purpose of this research is : 1) To determine if Current Ratio partially have a significant influence on Return On Asset. 2) To determine if Account Receivable Turn Over partially have a significant influence on Return On Asset. 3) To determine a combination of Current Ratio and Account Receivable Turn Over jointly have an influence on Return On Asset at PT DMC.

The data used are secondary data using the quantitative method data analysis techniques with descriptive statistics test, classical assumption test, multiple linear analysis test, hypothesis test and coefficient of determination test. Research results are : 1) Current Ratio has a value of t-count $-2,693 > t\text{-table } -2,03452$ with a significant value $0,011 < 0,05$ that's mean Current Ratio influence on Return On Asset. 2) Account Receivable Turn Over has a value t-count $4,087 > t\text{-table } 2,03452$ with a significant value $0,000 < 0,05$ that's mean Account Receivable Turn Over influence on Return On Asset. 3) Current Ratio and Account Receivable Turn Over has a value f-count $11,057 > f\text{-table } 3,28$ with a significant value $0,000 < 0,05$ that's mean there is influence on Return On Asset.

The conclusion of this research is there is a significant influence between Current Ratio, Account Receivable Turn Over and Return On Asset at PT DMC. Suggestions for future researchers to increase the number of samples, add other independent variables or can use dependent variables other than Return On Asset.

Keyword : *Current Ratio, Account Receivable Turn Over, Return On Asset.*
Reference : *19 Journals, 8 Books, 1 website*