

P-ISSN: 3047-3527, E-ISSN: 3047-7018
 JURAMA, Vol. 3, No. 2, Mei 2026
 Lembaga Aspirasi Pendidikan, Penelitian dan Pengabdian
 Putra Bangsa (LP4B) Tangerang Selatan



PERAN TOTAL ASSET TURNOVER DAN NET PROFIT MARGIN DALAM MENINGKATKAN RETURN ON ASSET STUDI KASUS PT NIPPON INDOSARI CORPINDO TBK PERIODE 2014 - 2023

Riski Putriani¹, Supatmin²

^{1,2}Manajemen, Fakultas Ekonomi dan Bisnis¹, Universitas Pamulang, Tangerang Selatan, Indonesia²
 Email: riskiputriani7@gmail.com¹, dosen01767@unpam.ac.id²

Abstract

This study analyzes the role of Total Asset Turnover (TATO) and Net Profit Margin (NPM) in improving Return on Asset (ROA) of PT Nippon Indosari Corpindo Tbk during 2014-2023. Using a descriptive quantitative approach and multiple linear regression analysis, this study finds that TATO and NPM have a significant effect on ROA. The t-test results show that TATO has a significant effect on ROA with a t-count value of 9.141267 > t-table 2.3646 and a significant value of 0.000 < 0.05. NPM also has a significant effect on ROA with a t-count value of 18.76013 > t-table 2.3646 and a significant value of 0.000 < 0.05. The F-test results show that TATO and NPM together have a significant effect on ROA with an F-count value of 786.8355 > F-table 4.47, however the statement regarding the significance value seems to be inconsistent with the provided data as it mentions "nilai signifikansi 0,000 > 0,05" which would typically indicate no significance if true, but given the F-count > F-table, it's logical to infer significance. The coefficient of determination (R²) of 0.995572 indicates that 99.58% of the change in ROA is explained by TATO and NPM. In conclusion, asset usage efficiency and Net Profit Margin have a significant influence on company profitability. Therefore, the company needs to continuously optimize asset usage and increase Net Profit Margin to improve sustainable financial performance. Thus, this research provides important insights for the company to improve profitability and financial performance.

Keywords: Return on Asset, Total Asset Turnover, Net Profit Margin, Profitability, Asset Efficiency.

Abstrak

Penelitian ini menganalisis peran *Total Asset Turnover* (TATO) dan *Net Profit Margin* (NPM) dalam meningkatkan *Return on Asset* (ROA) PT Nippon Indosari Corpindo Tbk selama 2014-2023. Dengan menggunakan pendekatan kuantitatif deskriptif dan analisis regresi linier berganda, penelitian ini menemukan bahwa TATO dan NPM berpengaruh signifikan terhadap ROA. Hasil uji t menunjukkan bahwa TATO berpengaruh signifikan terhadap ROA dengan nilai thitung 9,141267 > ttabel 2,3646 dan nilai signifikan 0,000 < 0,05. NPM juga berpengaruh signifikan terhadap ROA dengan thitung 18,76013 > ttabel 2,3646 dan nilai signifikan 0,000 < 0,05. Hasil uji F menunjukkan bahwa TATO dan NPM bersama-sama berpengaruh signifikan terhadap ROA dengan Fhitung 786,8355 > Ftabel 4,47 dan nilai signifikansi 0,000 > 0,05. Koefisien determinasi (R²) sebesar 0,995572 menunjukkan bahwa 99,58% perubahan ROA dijelaskan oleh TATO dan NPM. Kesimpulannya, efisiensi penggunaan aset dan margin laba bersih memiliki pengaruh signifikan terhadap profitabilitas perusahaan. Oleh karena itu, perusahaan perlu terus mengoptimalkan penggunaan aset dan meningkatkan margin laba bersih untuk meningkatkan kinerja keuangan yang berkelanjutan. Dengan demikian, penelitian ini memberikan wawasan penting bagi perusahaan untuk meningkatkan profitabilitas dan kinerja keuangan.

Kata kunci: Return on Asset, Total Asset Turnover, Net Profit Margin, Profitabilitas, Efisiensi Aset

PENDAHULUAN

Perkembangan dunia usaha di era globalisasi saat ini menunjukkan dinamika yang sangat pesat. Fenomena ini menciptakan tingkat persaingan yang tinggi antarperusahaan di berbagai sektor industri. Sejalan dengan itu, kemampuan perusahaan dalam menghadapi tantangan ekonomi dan persaingan bisnis sangat bergantung pada kualitas pengelolaan keuangan internalnya. Laporan keuangan menjadi salah satu instrumen penting yang mencerminkan kondisi aktual perusahaan. Informasi dalam laporan keuangan, seperti neraca, laporan laba rugi, serta laporan arus kas, digunakan oleh manajemen maupun pihak eksternal untuk mengevaluasi kinerja keuangan perusahaan. Di Indonesia, salah satu perusahaan yang menonjol dalam industri roti adalah PT Nippon Indosari Corpindo Tbk, yang dikenal sebagai produsen berbagai jenis roti seperti roti tawar, roti manis, dan cake. Dalam upaya mengevaluasi kinerja perusahaan, salah satu indikator penting yang digunakan adalah *Return on Asset* (ROA), yang mengukur efektivitas manajemen dalam menghasilkan keuntungan dari seluruh aset yang dimiliki.

ROA mencerminkan sejauh mana perusahaan mampu mengelola aset secara efisien untuk menghasilkan laba bersih. Nilai ROA yang tinggi menunjukkan pengelolaan aset yang optimal, yang pada gilirannya dapat meningkatkan kepercayaan investor serta para pemangku kepentingan. Oleh karena itu, analisis terhadap ROA tidak hanya memberikan gambaran menyeluruh mengenai kinerja keuangan perusahaan, tetapi juga dapat menjadi dasar dalam penyusunan strategi bisnis jangka panjang. Fluktuasi ROA ini kemungkinan dipengaruhi oleh dua utama: *Total Asset Turnover* (TATO) dan *Net Profit Margin* (NPM). Menurut Sawir (2018:309), *Total Asset Turnover* (TATO) adalah rasio perputaran total aktiva yang menunjukkan tingkat efisiensi penggunaan seluruh aset perusahaan dalam menghasilkan volume penjualan. Semakin tinggi nilai TATO, maka semakin efisien aset digunakan untuk menciptakan pendapatan penjualan. Menurut Harjito & Martono (2021:60), *Net Profit Margin* merupakan keuntungan penjualan setelah memperhitungkan seluruh biaya dan pajak penghasilan. Rasio ini menggambarkan perbandingan antara laba bersih setelah pajak terhadap penjualan bersih.

Adapun tujuan dari penelitian ini adalah untuk (1) Untuk mengetahui pengaruh secara parsial *TATO* terhadap *ROA*, (2) Untuk mengetahui pengaruh secara parsial *NPM* terhadap *ROA*, (3) Untuk mengetahui pengaruh secara simultan *TATO* dan *NPM* terhadap *ROA*.

TINJAUAN PUSTAKA DAN PENGEMBANGAN HIPOTESIS

***Total Asset Turnover* (TATO)**

Menurut Sawir (2018:309) *Total Asset Turnover* (TATO) adalah Rasio perputaran total aktiva yang menunjukkan perputaran total aktiva diukur dari volume penjualan dengan kata lain kemampuan semua aktiva menciptakan penjualan. Semakin tinggi rasio *Total Asset Turnover* berarti semakin efisien penggunaan keseluruhan aktiva dalam menghasilkan penjualan. Sedangkan menurut Sartono (2019) menyatakan bahwa "*Total Assets Turnover* (TATO) adalah untuk menentukan seberapa besar efisiensi investasi pada berbagai aktiva". Dengan cara ini, kita akan dapat mengetahui bagaimana kinerja manajemen sebenarnya dalam mengelola operasi perusahaan.

***Net Profit Margin* (NPM)**

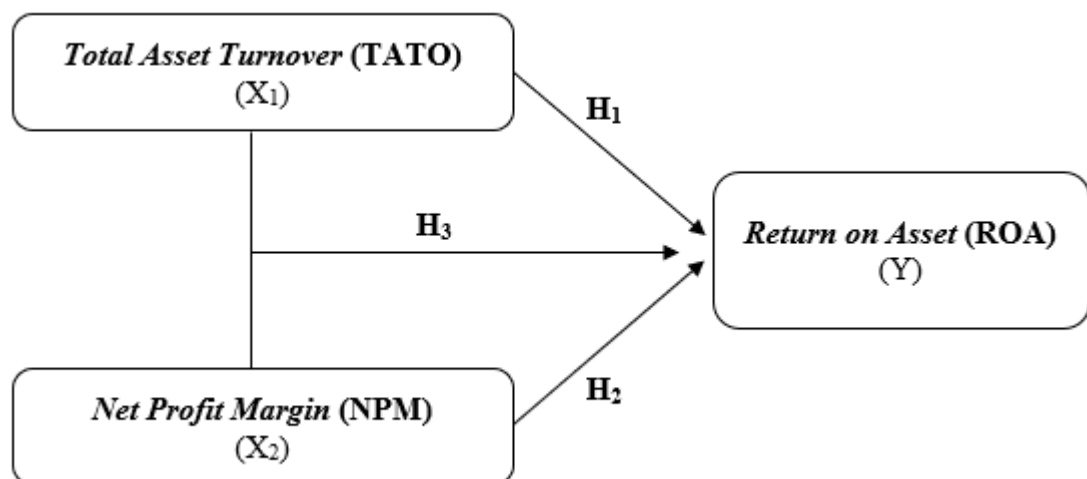
Menurut Kasmir (2019:235) mengatakan bahwa *Net Profit Margin* merupakan rasio yang digunakan untuk mengukur kemampuan bank dalam menghasilkan *net income* dari

STUDI KASUS PT NIPPON INDOSARI CORPINDO TBK PERIODE 2014 - 2023 | Riski Putriani, Supatmin kegiatan operasi pokoknya. Menurut Musthafa (2017:304) “Angka ini menunjukkan berapa besar persentase pendapatan bersih yang diperoleh dari setiap penjualan. Semakin besar rasio ini semakin baik karena dianggap kemampuan perusahaan dalam mendapatkan laba cukup tinggi.”

Menurut Harjito & Martono (2021:60) *Net Profit Margin* (NPM) merupakan keuntungan penjualan setelah menghitung seluruh biaya dan pajak penghasilan. Margin ini menunjukkan perbandingan laba bersih setelah pajak dengan penjualan. Dapat disimpulkan dari beberapa pengertian para ahli diatas bahwa *Net Profit Margin* (NPM) adalah laba bersih merupakan salah satu rasio profitabilitas yang diperlukan dalam sebuah perusahaan.

Return on Asset (ROA)

Return on Asset (ROA) secara umum merupakan jenis rasio profitabilitas yang dimanfaatkan untuk menilai kemampuan suatu perusahaan dalam memperoleh laba melalui aktiva. Menurut Kasmir, (2019:201) *Return on Asset* (ROA) adalah rasio yang menunjukkan hasil (*return*) atas jumlah aktiva yang digunakan dalam perusahaan. Menurut Fahmi (2018:82) “*Return on Asset*” (ROA) merupakan rasio yang melihat sejauh mana investasi yang telah ditanamkan mampu memberikan pengembalian keuntungan sesuai dengan yang diharapkan. Oleh karena itu, dapat disimpulkan bahwa *Return on Asset* (ROA) adalah salah satu jenis rasio profitabilitas yang dapat menghitung kemampuan perusahaan untuk mendapatkan laba atau keuntungan dari aktiva yang digunakan.



H₁ : Diduga terdapat peran yang positif dan signifikan antara *Total Asset Turnover* terhadap *Return on Asset*

H₂ : Diduga terdapat peran yang positif dan signifikan antara *Net Profit Margin* terhadap *Return on Asset*.

H₃ : Diduga terdapat peran yang positif dan signifikan antara *Total Asset Turnover* dan *Net Profit Margin* secara simultan terhadap *Return on Asset*.

METODE

Jenis penelitian yang diambil oleh penulis untuk mengambil judul penelitian ini adalah jenis penelitian kuantitatif dimana definisi pengukuran data kuantitatif melalui perhitungan angka dari sampel yang telah dipilih. Menurut Sugiyono (2019:206), “penelitian deskriptif merupakan penelitian yang dilakukan untuk mengetahui keberadaan nilai variabel mandiri, baik satu variabel atau lebih (independen) tanpa membuat perbandingan atau menghubungkan

PERAN TOTAL ASSET TURNOVER DAN NET PROFIT MARGIN DALAM MENINGKATKAN RETURN ON ASSET
 STUDI KASUS PT NIPPON INDOSARI CORPINDO TBK PERIODE 2014 - 2023 | Riski Putriani, Supatmin dengan variabel lain. Penelitian ini dilakukan pada PT Nippon Indosari Corpindo Tbk pada periode 2014-2023. Populasi yang digunakan dalam penelitian ini adalah Seluruh laporan keuangan PT Nippon Indosari Corpindo Tbk, sampel dalam penelitian ini adalah laporan neraca dan laporan laba rugi pada laporan keuangan tahunan PT Nippon Indosari Corpindo Tbk Periode 2014-2023.

HASIL DAN PEMBAHASAN

Hasil Uji Analisis Regresi Linier Berganda

Tabel 1 Hasil Uji Analisis Regresi Linier Berganda

| Dependent Variable: Y | | | | |
|----------------------------|-------------|-----------------------|-------------|-----------|
| Method: Least Squares | | | | |
| Date: 06/14/25 Time: 02:41 | | | | |
| Sample: 2014 2023 | | | | |
| Included observations: 10 | | | | |
| Variable | Coefficient | Std. Error | t-Statistic | Prob. |
| C | -5.598008 | 0.460758 | -12.14956 | 0.0000 |
| X1 | 0.075865 | 0.008299 | 9.141267 | 0.0000 |
| X2 | 0.772639 | 0.041185 | 18.76013 | 0.0000 |
| | | | | |
| R-squared | 0.995572 | Mean dependent var | | 6.871070 |
| Adjusted R-squared | 0.994306 | S.D. dependent var | | 2.984174 |
| S.E. of regression | 0.225177 | Akaike info criterion | | 0.099468 |
| Sum squared resid | 0.354934 | Schwarz criterion | | 0.190243 |
| Log likelihood | 2.502661 | Hannan-Quinn criter. | | -0.000113 |
| F-statistic | 786.8355 | Durbin-Watson stat | | 2.145421 |
| Prob(F-statistic) | 0.000000 | | | |

Sumber : Data diolah oleh EViews versi 13

Berdasarkan hasil pada tabel diatas, diperoleh persamaan regresi linear berganda sebagai berikut : $Y = -5,598008 + 0,075865X_1 + 0,772639X_2$. Dari hasil persamaan regresi data panel di atas dapat disimpulkan sebagai berikut:

1. Nilai konstanta -5,598008, maka dapat dijelaskan bahwa jika *Total Asset Turnover* dan *Net Profit Margin* sama dengan Nol, maka *Return on Asset* akan mengalami perubahan sebesar -5,598008.
2. Nilai konstanta regresi variabel *Total Asset Turnover* 0,075865, menunjukkan bahwa jika pada skor variabel *Total Asset Turnover* meningkat, maka variabel (*Return on Asset*) akan naik sebesar 0,075865, begitu juga sebaliknya.
3. Nilai konstanta regresi variabel *Net Profit Margin* 0,772639, menunjukkan bahwa jika pada skor variabel *Net Profit Margin* meningkat maka variabel (*Return on Asset*) akan naik sebesar 0,772639, begitu juga sebaliknya.

Hasil Uji Koefisien Determinasi

Tabel 2 Hasil Uji Koefisien Determinasi

| Dependent Variable: Y | | | | |
|-----------------------------------|-------------|-----------------------|-------------|-----------|
| Method: Least Squares | | | | |
| Date: 06/14/25 Time: 02:41 | | | | |
| Sample: 2014 2023 | | | | |
| Included observations: 10 | | | | |
| Variable | Coefficient | Std. Error | t-Statistic | Prob. |
| C | -5.598008 | 0.460758 | -12.14956 | 0.0000 |
| X1 | 0.075865 | 0.008299 | 9.141267 | 0.0000 |
| X2 | 0.772639 | 0.041185 | 18.76013 | 0.0000 |
| | | | | |
| R-squared | 0.995572 | Mean dependent var | | 6.871070 |
| Adjusted R-squared | 0.994306 | S.D. dependent var | | 2.984174 |
| S.E. of regression | 0.225177 | Akaike info criterion | | 0.099468 |
| Sum squared resid | 0.354934 | Schwarz criterion | | 0.190243 |
| Log likelihood | 2.502661 | Hannan-Quinn criter. | | -0.000113 |
| F-statistic | 786.8355 | Durbin-Watson stat | | 2.145421 |
| Prob(F-statistic) | 0.000000 | | | |

Sumber: Data diolah oleh EViews versi 13

Berdasarkan tabel diatas, dapat dilihat hasil dari koefisien determinasi R Square (R^2) sebesar 0,995572, jadi $KD = r^2 \times 100\%$ yaitu $0,995572 \times 100\% = 99,58\%$. Jadi dapat disimpulkan *Total Asset Turnover* dan *Net Profit Margin* berpengaruh sebesar 99,58%. terhadap *Return on Asset*, sedangkan sisanya 0,42% dipengaruhi atau dijelaskan oleh variabel lain yang tidak disajikan dalam model penelitian ini

Hasil Uji t TATO, NPM Terhadap Retrun On Asset

Tabel 3 Hasil Uji t Terhadap Retrun On Asset

| Dependent Variable: Y | | | | |
|-----------------------------------|-------------|-----------------------|-------------|-----------|
| Method: Least Squares | | | | |
| Date: 06/14/25 Time: 02:41 | | | | |
| Sample: 2014 2023 | | | | |
| Included observations: 10 | | | | |
| Variable | Coefficient | Std. Error | t-Statistic | Prob. |
| C | -5.598008 | 0.460758 | -12.14956 | 0.0000 |
| X1 | 0.075865 | 0.008299 | 9.141267 | 0.0000 |
| X2 | 0.772639 | 0.041185 | 18.76013 | 0.0000 |
| | | | | |
| R-squared | 0.995572 | Mean dependent var | | 6.871070 |
| Adjusted R-squared | 0.994306 | S.D. dependent var | | 2.984174 |
| S.E. of regression | 0.225177 | Akaike info criterion | | 0.099468 |
| Sum squared resid | 0.354934 | Schwarz criterion | | 0.190243 |
| Log likelihood | 2.502661 | Hannan-Quinn criter. | | -0.000113 |
| F-statistic | 786.8355 | Durbin-Watson stat | | 2.145421 |
| Prob(F-statistic) | 0.000000 | | | |

Sumber: Data diolah oleh EViews versi 13

Berdasarkan hasil tabel diatas maka disimpulkan yang didapatkan adalah

- a. *Total Asset Turnover* menghasilkan thitung = 9,141267 dengan nilai signifikan 0.000 sementara ttabel ($dk = n - k - 1$), $dk = 10 - 2 - 1 = 7$, maka diperoleh ttabel sebesar 2,3646 hasil ini menunjukkan bahwa nilai thitung $9,141267 > ttabel$ 2,3646, maka menunjukkan H_0 ditolak, dan H_a diterima artinya *Total Asset Turnover* (X1) berpengaruh positif dan signifikan terhadap *Return on Asset* (Y) PT Nippon Indosari Corpindo Tbk, periode 2014-2023.
- b. *Net Profit Margin* menghasilkan thitung 18,76013 dengan nilai signifikan 0,000 sementara ttabel ($dk = n - k - 1$), $dk = 10 - 2 - 1 = 7$, maka diperoleh ttabel sebesar 2,3646 hasil ini menunjukkan bahwa nilai thitung $18,76013 > ttabel$ 2,3646, maka menunjukkan H_0 ditolak, dan H_a diterima artinya *Net Profit Margin* (X2) berpengaruh positif dan signifikan terhadap *Return on Asset* (Y) PT Nippon Indosari Corpindo Tbk, periode 2014-2023.

Hasil Uji Simultan (Uji F)

Tabel 4 Hasil Uji Simultan (Uji F)

| Dependent Variable: Y | | | | |
|----------------------------|-------------|-----------------------|-------------|-----------|
| Method: Least Squares | | | | |
| Date: 06/14/25 Time: 02:41 | | | | |
| Sample: 2014 2023 | | | | |
| Included observations: 10 | | | | |
| Variable | Coefficient | Std. Error | t-Statistic | Prob. |
| C | -5.598008 | 0.460758 | -12.14956 | 0.0000 |
| X1 | 0.075865 | 0.008299 | 9.141267 | 0.0000 |
| X2 | 0.772639 | 0.041185 | 18.76013 | 0.0000 |
| | | | | |
| R-squared | 0.995572 | Mean dependent var | | 6.871070 |
| Adjusted R-squared | 0.994306 | S.D. dependent var | | 2.984174 |
| S.E. of regression | 0.225177 | Akaike info criterion | | 0.099468 |
| Sum squared resid | 0.354934 | Schwarz criterion | | 0.190243 |
| Log likelihood | 2.502661 | Hannan-Quinn criter. | | -0.000113 |
| F-statistic | 786.8355 | Durbin-Watson stat | | 2.145421 |
| Prob(F-statistic) | 0.000000 | | | |

Sumber: Data diolah oleh EViews versi 13

Berdasarkan tabel diatas, dilihat dari hasil perhitungan di dapatkan bahwa nilai Fhitung sebesar 786,8355 lebih besar dari Ftabel yaitu sebesar 4,74 ($786,8355 > 4,74$). Yang berarti berpengaruh dengan nilai signifikan ($0,000 > 0,05$) yang berarti signifikan. Maka dapat disimpulkan bahwa variabel *Total Asset Turnover* dan *Net Profit Margin* secara simultan berpengaruh positif dan signifikan terhadap *Return on Asset* pada PT Nippon Indosari Corpindo Tbk, periode 2014-2023.

PEMBAHASAN

Pengaruh *Total Asset Turnover* Terhadap *Return on Asset*

Dari hasil penelitian diatas menunjukkan bahwa dalam pengujian hipotesis secara parsial didapatkan variabel *Total Asset Turnover* menghasilkan thitung = 9,141267 dengan nilai signifikan 0.000 sementara ttabel ($dk = n - k - 1$), $dk = 10 - 2 - 1 = 7$, maka diperoleh ttabel sebesar 2,3646 hasil ini menunjukkan bahwa nilai thitung $9,141267 > ttabel$ 2,3646, maka

PERAN TOTAL ASSET TURNOVER DAN NET PROFIT MARGIN DALAM MENINGKATKAN RETURN ON ASSET
STUDI KASUS PT NIPPON INDOSARI CORPINDO TBK PERIODE 2014 - 2023 | Riski Putriani, Supatmin
menunjukkan H_0 ditolak, dan H_a diterima artinya *Total Asset Turnover* (X1) berpengaruh secara positif dan signifikan terhadap *Return on Asset* (Y) PT Nippon Indosari Corpindo Tbk, periode 2014-2023.

Pengaruh *Net Profit Margin* Terhadap *Return on Asset*

Dari hasil penelitian diatas menunjukkan bahwa dalam pengujian hipotesis secara parsial didapatkan variabel *Net Profit Margin* menghasilkan thitung 18,76013 dengan nilai signifikan 0,000 sementara ttabel ($dk = n - k - 1$), $dk = 10 - 2 - 1 = 7$, maka diperoleh ttabel sebesar 2,3646 hasil ini menunjukkan bahwa nilai thitung $18,76013 > ttabel 2,3646$, maka menunjukkan H_0 ditolak, dan H_a diterima artinya *Net Profit Margin* (X2) berpengaruh secara positif dan signifikan terhadap *Return on Asset* (Y) PT Nippon Indosari Corpindo Tbk, periode 2014-2023.

Pengaruh *Total Asset Turnover* dan *Net Profit Margin* Terhadap *Return on Asset*

Dari hasil penelitian diatas menunjukkan bahwa dalam pengujian hipotesis secara simultan dilihat dari hasil perhitungan ANOVA didapatkan bahwa nilai Fhitung sebesar 786,8355 lebih besar dari Ftabel yaitu sebesar 4,74 ($786,8355 > 4,74$). Yang berarti berpengaruh dengan nilai signifikan ($0,000 < 0,05$) yang berarti signifikan. Maka dapat disimpulkan bahwa variabel *Total Asset Turnover* dan *Net Profit Margin* secara simultan berpengaruh secara positif dan signifikan terhadap *Return on Asset* pada PT Nippon Indosari Corpindo Tbk, periode 2014-2023.

SIMPULAN

Penelitian ini menguji Peran *Total Asset Turnover* dan *Net Profit Margin* terhadap *Return on Asset* pada PT Nippon Indosari Corpindo Tbk periode 2014-2023. Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan yang telah diuraikan, dapat ditarik kesimpulan sebagai berikut:

1. Terdapat pengaruh yang signifikan antara *Total Asset Turnover* secara parsial terhadap *Return on Asset* pada PT Nippon Indosari Corpindo Tbk periode 2014-2023.
2. Terdapat pengaruh yang signifikan antara *Net Profit Margin* secara parsial terhadap *Return on Asset* pada PT Nippon Indosari Corpindo Tbk periode 2014-2023.
3. Terdapat pengaruh yang signifikan antara *Total Asset Turnover* dan *Net Profit Margin* secara simultan terhadap *Return on Asset* pada PT Nippon Indosari Corpindo Tbk periode 2014-2023.

DAFTAR PUSTAKA

Buku:

- Darminto, D. P. (2019). *Analisa Laporan Keuangan: Konsep dan Aplikasi*. UPP STIM YKPN.
- Fahmi, I. (2018). *Pengantar Manajemen Keuangan: Teori dan Soal Jawab* (M. A. Djalil, Ed.). Alfabeta.
- Ghozali, I. (2021). *Aplikasi Analisis Multivariate Dengan Program IMB SPSS 24*. Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Halim, A., & Hanafi, M. M. (2018). *Analisis Laporan Keuangan*. UPP STIM YKPN.
- Harjito, A., & Martono. (2021). *Manajemen Keuangan* (4 ed.). Ekonisia.
- Hasan, S., Diwyarthi, N. D. M. S., Nugroho, H., Muniarty, P., Amruddin, Santoso, A., Sarjana, S., Afandi, A., Sari, Y. P., Tarigan, B. A., & Solehudin. (2022). *Pengantar Manajemen* (1 ed.). PT Global Eksekutif Teknologi.
- Hery. (2018). *Analisis Laporan Keuangan* (3 ed.). PT. Grasindo.

- Indartono, S. (2021). *Pengantar Manajemen: Character Inside*. Yukaprint.
- Kasmir. (2019). *Analisis Laporan Keuangan* (12 ed.). Rajawali Pers.
- Lestari, P. W. (2021). *Modul Pengolahan dan Analisis Data Menggunakan SPSS*. Universitas Binawan.
- Munawir, S. (2020). *Analisis Laporan Keuangan*. Liberty.
- Musthafa. (2017). *Manajemen Keuangan*. CV. ANDI OFFSET.
- Rambe, M. F. (2019). *Manajemen Keuangan*. Cipta Pustaka Media.
- Ridha, A., & Muis, M. (2022). *Teori Manajemen*. Penerbit NEM.
- Sartono, A. (2019). *Manajemen Keuangan Teori dan Aplikasi*. BPFE.
- Sawir, A. (2018). *Analisis Kinerja Keuangan dan Perencanaan Keuangan*. Gramedia Pustaka Utama.
- Siregar, E. (2021). *Pengantar Manajemen & Bisnis* (1 ed.). Widina Bhakti Persada Bandung.
- Sugiyono. (2019). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D* (1 ed.). Alfabeta.
- Sutrisno. (2017). *Manajemen Keuangan, Teori Konsep Dan Aplikasi* (2 ed.). Ekonisia.
- Zahriyah, Aminatus, Suprianik, Parmono, Agung, & Musthofa. (2022). *Ekonometrika, Teknik dan Aplikasi dengan SPSS*. Mandala Press.

Jurnal:

- Amelia, P., & Andhani, D. (2024). Pengaruh Net Profit Margin (NPM) dan Total Asset Turnover (TATO) terhadap Return on Asset Pada PT Wilmar Cahaya Indonesia Tbk Periode 2013-2022. *Jurnal Ilmiah Swara Manajemen (Swara Mahasiswa Manajemen)*, 4(2), 433–442.
- Amirullah, A., & Andar Febyansyah. (2024). Pengaruh Current Ratio, Debt to Equity Ratio dan Net Profit Margin Terhadap Harga Saham. *SKETSA BISNIS*, 11(02), 191–211.
- Anismadiyah, V. (2021). Pengaruh Net Profit Margin Dan Total Asset Turnover Terhadap Return On Asset Pada PT Gajah Tunggal Tbk Periode 2010-2019. *KREATIF: Jurnal Ilmiah Prodi Manajemen Universitas Pamulang*, 9(2), 83–93.
- Anugrah, D., & Janudin. (2024). Pengaruh Total Asset Turnover Dan Net Profit Margin Terhadap Return On Asset Pada Perusahaan Sub Sektor Pabrik Tembakau Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Periode 2015-2022. *JORAPI : Journal of Research and Publication Innovation*, 2(4), 1040–1050.
- Apriliana, M., Wafirotin, K. Z., & Wijayanti, I. (2023). Pengaruh Debt To Asset Ratio Total Asset Turnover Dan Pertumbuhan Penjualan Terhadap Profitabilitas Perusahaan Sektor Consumer Non Cyclical Dibursa Efek Indonesia Tahun 2019-2021. *Jurnal Ilmiah Raflesia Akuntansi*, 9(1), 39–49.
- Dini Risnawati, & Devyanthi Syarif. (2024). Pengaruh Current Ratio, Debt To Equity Ratio, Total Asset Turnover, dan Net Profit Margin Terhadap Return On Assets. *eCo-Buss*, 7(1), 342–353.
- Juwita, R. I., & Mutawali, M. (2022). Pengaruh Current Ratio, Debt to Equity Ratio, Net Profit Margin, Total Asset Turnover Ratio dan Earning Per Share terhadap Kinerja Keuangan PT Asahimas Flat Glass Tbk Periode 2012-2021. *Lensa Ilmiah: Jurnal Manajemen dan Sumberdaya*, 1(2), 114–123.
- Nasution, E. R. (2022). *Pengaruh Current Ratio, Debt To Equity Ratio Dan Total Asset Turnover Terhadap Return On Asset Pada Perusahaan Sub Sektor Makanan Dan Minuman Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia (BEI) Periode 2017-2021*. Universitas Muhammadiyah Sumatera Utara.

PERAN TOTAL ASSET TURNOVER DAN NET PROFIT MARGIN DALAM MENINGKATKAN RETURN ON ASSET

STUDI KASUS PT NIPPON INDOSARI CORPINDO TBK PERIODE 2014 - 2023 | Riski Putriani, Supatmin

- Nianwar, A., Zen, A., & Widjanarko, W. (2023). Pengaruh Current Ratio, Total Asset Turn Over, Debt To Equity Ratio Dan Covid-19 Terhadap Tingkat Return On Asset (Studi pada Perusahaan Subsektor Konstruksi Bangunan yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Periode 2014 - 2021). *JURNAL ECONOMINA*, 2(10), 2920–2933.
- Ningrum, P. N., & Nurmasari, I. (2021). Pengaruh Current Ratio, Total Asset Turnover dan Net Profit Margin Terhadap Return On Asset (PT Wilmar Cahaya Indonesia, Tbk. 2010-2019). *Jurnal SEKURITAS (Saham, Ekonomi, Keuangan dan Investasi)*, 4(3), 262–274.
- Rahman, R. F. (2023). *Pengaruh Total Asset Turnover (TATO) dan Net Profit Margin (NPM) terhadap Return On Asset (ROA) di PT. Telkom Indonesia Persero Tbk. Perusahaan yang terdaftar di (JII) periode 2012-2022* [Thesis, UIN Sunan Gunung Djati Bandung].
- Satria, R., Agustina, I. Z., & Herlianti, E. (2023). Pengaruh Total Asset Turn Over Dan Net Profit Margin Terhadap Return On Asset Pada PT Nippon Indosari Corpindo Tbk Periode 2012-2021. *Scientific Journal Of Reflection : Economic, Accounting, Management and Business*, 6(4), 955–964.
- Surbakti, J. S., & Rosmawati, W. (2023). Pengaruh Debt To Asset Ratio (DAR) dan Total Asset Turnover (TATO) Terhadap Return On Asset (ROA) Pada PT. Ciputra Development. TBK PADA PERIODE TAHUN 2011-2022. *Musyteri : Jurnal Manajemen, Akuntansi, Dan Ekonomi*, 1(4), 91–100.
- Surbakti, S. A. B., & Malau, Y. N. (2020). Pengaruh Current Ratio, Net Profit Margin Dan Debt To Equity Ratio Terhadap ROA. *Jurnal Ilmiah Manajemen, Ekonomi, & Akuntansi (MEA)*, 4(3), 981–997.
- Syahban, R. M. (2023). *Pengaruh Total Asset Turnover (TATO) dan Net Profit Margin (NPM) terhadap Return On Asset (ROA) pada PT. Jasa Marga (Persero) Tbk. yang terdaftar di Indeks Saham Syariah Indonesia (ISSI) periode 2013-2022* [Thesis]. UIN Sunan Gunung Djati Bandung.

Website:

- Hartawan, T. (2024). *Industri Makanan dan Minuman Tumbuh 5,53 Persen, Beri Sumbangan Terbesar ke PDB*. Diakses pada: 13 Juni 2025, dari TEMPO: <https://www.tempo.co/ekonomi/industri-makanan-dan-minuman-tumbuh-5-53-persen-beri-sumbangan-terbesar-ke-pdb--12737>