



PROGRAM STUDI AKUNTANSI
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS
UNIVERSITAS PROF. DR. HAZAIRIN, SH

JAZ

JURNAL AKUNTANSI UNHAZ



JAZ

VOLUME 7

NOMOR 1

BENGKULU, JUNI 2023

ISSN:2620-8555

Penanggung Jawab : Dr. Arifah Hidayati, S.E., M.M
(Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis)

Penanggung Jawab Redaksi : Helmi Herawati, S.E., M.Si

Pimpinan Redaksi : Iwin Arnova, S.E., M.Ak

Redaksi Pelaksana : 1. Winny Lian Seventeen, S.E., M.Ak
2. Nina Yulianasari, S.E., M.Sc

Operator Web : Elviza Diana, S.Kom., M.Kom

Alamat Redaksi : Program Studi Akuntansi
Fakultas Ekonomi dan Bisnis
Universitas Prof. Dr. Hazairin, SH Bengkulu
Jl.A.yani No 1 Kota Bengkulu. Tlp: (0736) 21536.
Email: jazunihaz@gmail.com
Web : <https://journals.unihaz.ac.id/index.php/jaz>

MITRA BESTARI

No	Nama Reviewer	Perguruan Tinggi
1	Dr. Fachruzzaman, S.E., MDM, AK, CA	Universitas Bengkulu
2	Dr. Rini Indriani, S.E., M.Si, Akt	Universitas Bengkulu
3	Dr. Dwi Ermayanti Susilo, SE.MM	STIE PGRI Dewantara Jombang
4	Dr. Alistraja Dison Silalahi, SE., M.Si	Universitas Muslim Nusantara Al Washliyah
5	Debby Chyntia Ovami, S. Pd , M.Si	Universitas Muslim Nusantara Al Washliyah
6	Bambang Arianto, SE., M.Ak	STISIP Banten Raya
7	Galih Wicaksono, S.E., M.Si.	Universitas Jember
8	Dwi Prastiyo Hadi.SE.M.Si	Universitas PGRI Semarang
9	Decky Hendarsyah, S.Kom., M.Cs.	STIE Syariah Bengkalis

DAFTAR ISI

<p>ANALISIS PERANAN SISTEM INFORMASI AKUNTANSI MANAJEMEN DAN SISTEM PENGENDALIAN MANAJEMEN DALAM MENINGKATKAN KINERJA PERUSAHAAN PADA PT. ASKRINDO CABANG SURABAYA</p> <p>Mufidah Sahla Oktavianty¹⁾, Titiek Rachmawati²⁾ ^{1,2} Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya 1222000094@surel.untag-sby.ac.id¹⁾, titiekrachmawati@untag-sby.ac.id²⁾</p>	1-11
<p>PENGARUH KESADARAN WAJIB PAJAK, PENGETAHUAN PAJAK, DAN AKUNTABILITAS PELAYANAN PUBLIK TERHADAP KEPATUHAN WAJIB PAJAK KENDARAAN BERMOTOR DENGAN VARIABEL INTERVENING PENDAPATAN</p> <p>Khairunnisa Zahira Asri¹⁾, Fitri Yeni²⁾, Eliza³⁾ Universitas Putra Indonesia "YPTK" Padang nisazahira11@gmail.com¹⁾, fitri_yeni@upiyptk.ac.id²⁾, eliza@upiyptk.ac.id³⁾</p>	12-24
<p>EFISIENSI PENGGUNAAN KAS DAN PENGGUNAAN ASET TERHADAP LABA PT ACE HARDWARE INDONESIA TBK PERIODE 2014 - SEPTEMBER 2023</p> <p>Jane Metta Belinda¹⁾, Vanya Almira Anggraini²⁾, Kanaya Calista³⁾, Elizabeth T. Manurung⁴⁾ Universitas Katolik Parahyangan janelinda.jb@gmail.com¹⁾, vnyaalmira@gmail.com²⁾, kanayacalista01@gmail.com³⁾, eliz@unpar.ac.id⁴⁾</p>	25-32
<p>PENGARUH KUALITAS PELAYANAN SAMSAT TERHADAP KEPATUHAN WAJIB PAJAK (STUDI KASUS KANTOR SAMSAT KOTA CIMAHI)</p> <p>Agnes Theresia Manullang¹⁾, Vinny Stephanie Hidayat²⁾, Riki Martusa³⁾ Program Studi Akuntansi Universitas Kristen Maranatha Bandung theresiaagnes231@gmail.com</p>	33-43
<p>PENGARUH PERPUTARAN KAS DAN PERPUTARAN PIUTANG TERHADAP PROFITABILITAS PADA PERUSAHAAN KONSUMSI YANG TERDAFTAR DI BURSA EFEK INDONESIA (BEI) PERIODE TAHUN 2019-2023</p> <p>Indri Tri Damayanti¹⁾, Iwin Arnova²⁾, Winny Lian Seventeen³⁾ Program studi akuntansi, Fakultas Ekonomi dan Bisnis, Universitas Prof. Dr. Hazairin, SH Bengkulu damatri75@gmail.com, iwinarnova89@gmail.com, Winny Lian Seventeen@gmail.com</p>	44-51
<p>PERBANDINGAN MODEL PREDIKSI KEBANGKRUTAN : "Model Altman Z-Score, Foster F-Score, Springate S-Score, Ohlson Y-Score, Zmijewski X-Score, Fullmer H-Score, Zavgreen Pi Score, dan Grover G-Score"</p> <p>Muhamad Nasir¹⁾, Kamaludin²⁾, Pratana Puspa Midiastuty³⁾ Magister Akuntansi Universitas Bengkulu nasirkarisma2@gmail.com</p>	52-64

<p>ANALISIS KINERJA BANK BKE SETELAH DIAKUISISI MENJADI BANK SEABANK DENGAN MENGGUNAKAN UKURAN ROE DAN ROA</p> <p>Frankie Anthony¹⁾, Gina Oktafiyanti²⁾, Elizabeth Tiur Manurung³⁾ <i>Universitas Katolik Parahyangan</i> Frankieanthony29@gmail.com¹⁾, Ginaanigg21@gmail.com²⁾, eliz@unpar.ac.id³⁾</p>	65-70
<p>EVALUASI PENGGUNAAN APLIKASI RENCANA KEGIATAN ANGGARAN SEKOLAH (RKAS) DAN REALISASI ANGGARAN TERHADAP HASIL AUDIT DANA BANTUAN OPERASIONAL SEKOLAH (BOS) DALAM PENCEGAHAN FRAUD DI SMK NEGERI 03 KEPAHANG</p> <p>Selvy aprilia¹⁾, PEDI Riswandi²⁾, Nina Yulianasari³⁾ <i>Prodi Akuntansi, Fakultas Ekonomi dan Bisnis, Universitas Prof. Dr. Hazairin, SH</i> selvyapriliajk@gmail.com, pedi.riswandi@gmail.com, ninayulianasari26@gmail.com</p>	71-77
<p>ANALISIS PENGARUH KEPEMILIKAN MANAJERIAL, KEBIJAKAN DIVIDEN, DAN KEBIJAKAN HUTANG TERHADAP NILAI PERUSAHAAN</p> <p>Rista Intan Permata Sari¹⁾, Windiana Wahyu Ekaputri Suwondo²⁾, Yunia Six Putri³⁾, Wandira Regita Putri Cahyani⁴⁾, Sabhita Kamila Jasmine⁵⁾, Annisa Rahma Qur'aini⁶⁾ <i>Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya</i> 1222200096@surel.untag-sby.ac.id, 1222200112@surel.untag-sby.ac.id, 1222200115@surel.untag-sby.ac.id, 1222200117@surel.untag-sby.ac.id, 1222200129@surel.untag-sby.ac.id, 1222200132@surel.untag-sby.ac.id</p>	78-81
<p>MENGUKUR PENGGUNAAN INSURTECH DARI DIMENSI INOVASI, SALURAN KOMUNIKASI, WAKTU, DAN SISTEM SOSIAL DI KOTA DENPASAR.</p> <p>Gusi Putu Lestara Permana¹⁾, Winda Swardyani²⁾, Kadek Wulandari Laksmi P³⁾, Putu Sri Arta Jaya Kusuma⁴⁾ ^{1,2,3,4} Universitas Pendidikan Nasional, Jalan Bedugul nomor 39 Sidakarya Denpasar ¹⁾ lestarapermana@undiknas.ac.id ²⁾ winda23undiknas@gmail.com ³⁾ wulandarilaksmi@undiknas.ac.id ⁴⁾ sriarta@undiknas.ac.id</p>	82-92
<p>PENGARUH BIAYA MAINTENANCE TERHADAP LABA PERUSAHAAN</p> <p>Elizabeth Tiur Manurung¹⁾, Meta Aulia Rizqi²⁾, Angela Novita Sutanto^{3*}, Mayang Gitakusumah Adriano⁴⁾ ^{1,2,3,4} Universitas Katolik Parahyangan ¹⁾ eliz@unpar.ac.id, ²⁾ 6042201023@student.unpar.ac.id, korespondensi penulis : ^{3*)} 6042201038@student.unpar.ac.id, ^{4*)} 6042201059@student.unpar.ac.id</p>	93-101
<p>PENGARUH KOMITE AUDIT, DEWAN DIREKSI DAN PROFITABILITAS TERHADAP PUBLIKASI SUSTAINABILITY REPORT STUDI KASUS PADA PERUSAHAAN TAMBANG YANG TERDAFTAR PADA BEI (PERIODE 2010-2015)</p> <p>Dika Candra Laili¹⁾, Fitria Ayu Islamiyah²⁾ dan Tri Ratnawati³⁾ <i>Universitas 17 Agustus Surabaya</i> dikacandralaili74@gmail.com, fitriaa2501@gmail.com, triratnawati@untag-sby-ac.id</p>	102-106

**PREDIKSI POTENSI *FINANCIAL DISTRESS* PADA PERUSAHAAN MANUFAKTUR
SUB-SEKTOR INDUSTRI YANG TERDAFTAR DI BURSA EFEK INDONESIA****Putu Purnama Dewi¹, I Ketut Surya Aristya Atmaja²**^{1,2} Universitas Pendidikan Nasional¹ purnamadewi@undiknas.ac.id, ² suryaarist14@gmail.com

107-119

REMOTE AUDIT UNTUK MENINGKATKAN EFEKTIVITAS DAN EFISIENSI**Novia Mega Putri¹, Salsabila Aprilia², Tri Ratnawati³**

Fakultas Ekonomi dan Bisnis, Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya

1222100142@surel.untag-sby.ac.id, 1222100154@surel.untag-sby.ac.id, triratnawati@untag-sby.ac.id

120-124

EFISIENSI PENGGUNAAN KAS DAN PENGGUNAAN ASET TERHADAP LABA PT ACE HARDWARE INDONESIA TBK PERIODE 2014 - SEPTEMBER 2023

Jane Metta Belinda¹⁾, Vanya Almira Anggraini²⁾,
Kanaya Calista³⁾, Elizabeth T. Manurung⁴⁾

Universitas Katolik Parahyangan
janelinda.jb@gmail.com¹⁾, vnyaalmira@gmail.com²⁾
kanayacalista01@gmail.com³⁾ eliz@unpar.ac.id⁴⁾

ABSTRACT

Increasingly tight business developments and competition encourage companies to increase the efficiency and effectiveness of their cash and asset management. PT Ace Hardware Indonesia Tbk, as a leading retail company, needs to optimize its inventory management to increase profits. Cash turnover and total assets turnover are two important indicators for measuring the efficiency of cash and asset management. This research aims to examine the effect of cash turnover and total assets turnover on the profits of PT Ace Hardware Indonesia Tbk. This research uses secondary data from the quarterly financial reports of PT Ace Hardware Indonesia Tbk for the period 2014 to September 2023. Data analysis was carried out using multicollinearity tests, f tests, t tests, determinant coefficients, and multiple linear regression analysis. Simultaneously, the research results show that cash turnover and total assets turnover have an influence on PT Ace Hardware Indonesia's profits for the period 2014-September 2023. The results of the partial total assets research have a positive and significant influence while partial cash turnover has a negative and significant influence on PT Ace Hardware Indonesia's profit for the period 2014-September 2023.

Key word: Profit for the Year, Total Asset Turnover Ratio, Cash Turnover Ratio

1. PENDAHULUAN

Kebutuhan masyarakat yang semakin meningkat dan diikuti oleh meningkatnya perkembangan teknologi dengan pesat secara tidak langsung telah mendukung perkembangan dunia usaha untuk semakin berkembang juga menciptakan persaingan yang semakin *competitive*. Fenomena ini memberikan efek kepada setiap usaha bisnis yang telah berdiri untuk bertahan di dalam persaingan bisnis yang semakin *competitive*. Sebaliknya, jika perusahaan bisnis yang tidak mampu bersaing besar kemungkinan akan mengalami kebangkrutan. Pada umumnya, setiap perusahaan berdiri untuk menghasilkan laba untuk kelangsungan hidup perusahaan. Salah satu faktor yang memberikan pengaruh terhadap laba perusahaan adalah perputaran kas dan perputaran total aset. Oleh karena itu, penelitian pengaruh total asset turnover dan cash turnover ini dapat dikaitkan dengan laba pada PT Ace Hardware Indonesia Tbk. PT Ace Hardware Indonesia Tbk merupakan salah satu perusahaan ritel terkemuka di Indonesia yang bergerak di bidang penjualan alat-alat rumah tangga, perlengkapan rumah, dan bahan bangunan. Perusahaan ini didirikan pada tahun 1991 dan telah memiliki lebih dari 100 toko yang tersebar di seluruh Indonesia.

Adapun perkembangan total asset, sales, serta cash and cash equivalent pada perusahaan ini selama 2014 hingga September 2023:

Data Laporan Triwulan PT Ace Hardware Tbk. Dalam Mata Uang Rupiah					
Year	Month	Cash and cash equivalent	Total Asset	Sales	Lab Bersih
2014	Maret	149,671,117,622	2,636,631,991,731	877,880,371,252	135,228,545,416
	Juni	109,071,135,526	2,591,323,230,924	1,759,508,530,606	242,983,785,293
	September	206,647,862,422	2,741,869,181,970	2,755,060,604,678	371,943,230,116
	Desember	391,452,438,398	2,958,360,604,225	3,850,300,588,204	548,892,765,278
2015	Maret	414,395,613,916	3,091,741,652,385	1,095,511,176,802	125,141,069,690
	Juni	109,544,867,437	2,938,909,743,010	2,197,427,838,068	246,221,277,991
	September	208,720,505,489	3,071,058,976,275	3,420,659,806,232	389,542,746,941

	Desember	621,846,414,979	3,267,549,674,003	4,694,947,302,382	591,827,330,489
2016	Maret	628,798,699,468	3,417,919,327,225	1,148,726,188,399	137,411,544,595
	Juni	342,918,563,682	3,253,574,821,480	2,312,611,960,345	232,723,796,888
	September	516,624,835,377	3,501,571,854,214	3,512,633,853,173	470,074,547,626
	Desember	703,935,050,166	3,731,101,667,891	4,884,064,456,253	682,764,641,276
2017	Maret	895,195,649,033	3,918,774,141,917	1,282,633,573,926	153,208,287,952
	Juni	848,396,602,957	3,909,042,865,129	2,732,874,653,077	326,742,723,505
	September	733,318,169,179	4,109,954,684,329	4,181,435,944,648	526,891,570,747
	Desember	902,227,973,886	4,428,840,550,479	5,877,966,660,390	741,795,436,411
2018	Maret	1,007,959,476,952	4,671,161,438,986	1,552,042,273,874	210,303,865,969
	Juni	821,164,752,019	4,533,592,896,126	3,334,198,070,071	533,083,732,103
	September	509,398,549,219	4,873,766,397,944	5,084,980,373,025	704,021,770,143
	Desember	798,552,144,576	5,321,180,855,541	7,124,230,646,381	1,044,485,235,597
2019	Maret	780,901,293,238	5,449,977,515,042	1,849,310,060,425	239,335,166,716
	Juni	535,969,026,508	5,202,457,652,318	3,892,290,258,181	479,889,247,278
	September	808,551,956,083	5,487,532,367,243	5,861,254,843,269	732,718,327,753
	Desember	1,255,018,477,387	6,641,808,005,145	7,986,528,789,676	990,585,488,760
2020	Maret	1,545,978,086,354	6,989,488,929,028	1,928,396,964,235	243,740,561,819
	Juni	1,684,102,141,594	7,094,837,657,399	3,586,213,322,845	353,630,405,915
	September	1,776,088,047,475	6,948,104,437,312	5,382,370,216,996	523,510,483,190
	Desember	2,219,784,801,023	7,247,063,894,294	7,275,828,758,719	833,806,976,851
2021	Maret	2,399,248,720,796	7,515,870,952,355	1,647,521,313,627	163,451,618,901
	Juni	2,369,656,280,337	7,425,519,593,492	3,325,429,149,931	279,961,034,705
	September	1,848,281,077,364	6,925,598,830,757	4,601,196,715,536	323,811,133,930
	Desember	2,543,833,653,523	7,171,138,470,214	6,409,614,100,032	840,936,602,231
2022	Maret	2,689,689,440,584	7,312,946,165,989	1,591,234,369,538	156,172,909,811
	Juni	2,475,946,926,498	7,378,123,484,979	3,232,722,505,178	246,141,505,049
	September	1,845,458,782,503	7,120,123,032,174	4,783,389,925,321	355,509,442,980
	Desember	2,133,399,081,620	7,249,254,612,049	6,612,739,815,398	705,517,176,980
2023	Maret	2,433,353,079,494	7,548,361,187,570	1,668,311,033,289	160,220,468,746
	Juni	2,553,942,315,565	7,799,796,281,793	3,562,809,889,077	304,377,192,369
	September	2,100,083,275,894	7,428,435,158,824	5,384,809,545,007	486,815,949,049

Berdasarkan latar belakang yang telah diuraikan, maka dapat diidentifikasi rumusan masalah dalam penelitian ini adalah (1) Bagaimana pengaruh *Cash Turnover* (secara parsial) terhadap peningkatan laba PT Ace Hardware Indonesia Tbk periode 2014-September 2023? (2) Bagaimana pengaruh *Total Asset Turnover* (secara parsial) terhadap peningkatan laba PT Ace Hardware Indonesia Tbk periode 2014-September 2023? (3) Bagaimana pengaruh *Total Asset Turnover* dan *Cash Turnover* (secara simultan) terhadap peningkatan laba PT Ace Hardware Indonesia Tbk periode 2014-September 2023?. Adapun tujuan dari penelitian ini adalah (1) Mengetahui apakah terdapat pengaruh *cash turnover* secara parsial terhadap laba PT Ace Hardware Indonesia Tbk. (2) Mengetahui apakah terdapat pengaruh *total assets* secara parsial terhadap laba PT Ace Hardware Indonesia Tbk (3) Mengetahui apakah terdapat pengaruh dari interaksi antara *cash turnover* dan *total assets* terhadap laba PT Ace Hardware Indonesia Tbk.

2. TINJAUAN PUSTAKA

Cash Turnover

dengan kata lain menunjukkan efisiensi modal kerja

Menurut Kasmir (2011:140), menyatakan rasio perputaran *Cash Turnover* berfungsi untuk mengukur tingkat kecukupan modal kerja perusahaan yang dibutuhkan untuk membayar tagihan dan membiayai penjualan *dengan kata lain menunjukkan efisiensi*. Menurut Subramanyam (2010:45) tingkat perputaran kas (*Cash Turnover*) dapat dirumuskan sebagai berikut :

$$\text{Cash Turnover} = \frac{\text{Sales}}{\text{Average of Cash and Cash Equivalent}}$$

Total Assets Turnover

Total Assets Turnover didefinisikan sebagai rasio yang membuktikan pergerakan total aktiva dihitung melalui volume penjualan/ sejauh mana kompetensi seluruh aktiva menciptakan penjualan. Bertambah besar rasio ini, maka bertambah bagus (Harahap, 2013). Menurut Harahap Indikator *Total Assets Turnover* dirumuskan dengan :

$$\text{Total Assets Turnover} = \frac{\text{Sales}}{\text{Average of Total Assets}}$$

Perputaran total aktiva, membuktikan efektivitas dan efisiensi perusahaan kita memakai keseluruhan aktiva guna menghasilkan penjualan dan memperoleh keuntungan. Perputaran ini ditetapkan pula oleh elemen aktiva itu sendiri (Sartono, 2016).

Laba Perusahaan

Laba usaha adalah rasio yang digunakan untuk menilai seberapa efisien perusahaan dalam menggunakan aset-asetnya (Husnan, 2000:563). Sedangkan menurut Weston dan Brigham (1993:304), laba usaha adalah hasil bersih yang diperoleh dari berbagai kebijakan dan pengelolaan aset serta hutang dalam menjalankan operasi perusahaan.

Uji Multikolinearitas

Uji Multikolinearitas adalah uji yang bertujuan untuk melihat hubungan antara variabel independen dalam regresi berganda pada hubungan linear (Widarjono, 2010). Uji ini adalah bagian dari uji asumsi klasik.

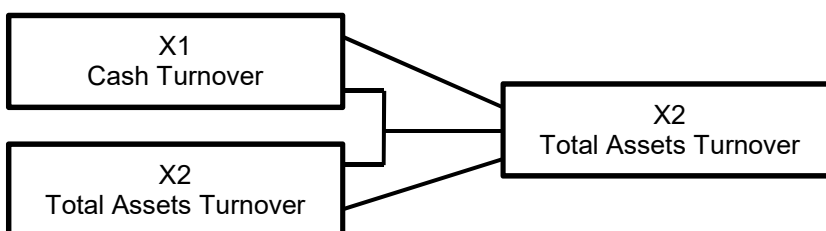
Uji T

Uji t adalah metode pengujian koefisien regresi parsial individual dengan tujuan untuk mengetahui variabel independen yang parsial memiliki pengaruh atau tidak memiliki pengaruh pada variabel dependen.

Uji F

Uji F adalah metode pengujian yang digunakan untuk mengetahui pengaruh variabel independen secara keseluruhan (bersama-sama) terhadap variabel dependen. Pengujian ini digunakan untuk menguji secara simultan.

Paradigma Penelitian



Seperti pada ilustrasi di atas, penulis ingin mengetahui pengaruh *cash turnover* dan *total assets turnover* terhadap laba perusahaan.

3. METODE PENELITIAN

Jenis Penelitian

Pada penelitian ini, peneliti menggunakan metode penelitian kuantitatif yang menggunakan data numerik untuk menjawab perumusan masalah dengan menguji sebab dan akibat dari *cash turnover* dan *total assets turnover* terhadap laba PT Ace Hardware Indonesia Tbk.

Teknik Pengumpulan Data

Peneliti menggunakan teknik pengumpulan data dokumentasi dengan mengumpulkan

data yang berasal dari sumber tersedia. Data numerik yang didapat dari teknik dokumentasi ini berasal dari laporan keuangan konsolidasi yang didapat melalui *website* resmi PT Ace Hardware Indonesia Tbk.

Populasi dan Sampel

Pada penelitian ini, digunakan populasi yaitu seluruh laporan keuangan kuartal PT Ace Hardware Indonesia Tbk. Sampel dari populasi ini dipilih dengan menggunakan nonprobability sampling yaitu purposive sampling. Hal ini dikarenakan agar sampel dapat dipilih dengan pertimbangan tertentu (Sugiono, 2019). Adapun sampel diambil dari laporan keuangan pada periode 2014-September 2023 dengan total sebanyak 39 laporan keuangan kuartal yang tersedia pada. Pertimbangan dari pengambilan sampel ini adalah laporan ini merupakan laporan selama 39 kuartal, mudah diperoleh, dan ter-update.

Teknik Analisis Data

Penggunaan metode deskriptif kuantitatif pada penelitian ini juga didukung dengan penerapan metode regresi pada perangkat lunak microsoft excel serta pengujian hipotesis dengan menggunakan program IBM SPSS Statistic versi 27 dengan menggunakan uji multikolinearitas, uji f, uji t, koefisiensi determinan, dan analisis regresi linear berganda.

4. HASIL DAN PEMBAHASAN

Uji Multikolinearitas

Hasil pengujian menjelaskan terdapat atau tidaknya korelasi yang signifikan antara variabel bebas dalam regresi.

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Coefficients			Tolerance	VIF
1	(Constant)	-8653148590	4.147E+10		-.209	.836		
	Total Asset Turnover	7.521E+11	6.649E+10	1.143	11.312	<.001	.534	1.872
	Cash Turnover	-2.359E+10	5226554675	-.456	-4.514	<.001	.534	1.872

a. Dependent Variable: LABA

Sumber : Output IBM Statistic SPSS Versi 27

Melalui hasil uji multikolinearitas, toleransi untuk variabel *total asset turnover* dan *cash turnover* masing-masing memiliki nilai di bawah 10% (0,1). Terkait nilai VIF, masing-masing variabel juga bernilai kurang dari 10. Hal ini menunjukkan bahwa pada model regresi tersebut, tidak terdapat gangguan multikolinearitas antar variabel bebas.

Collinearity Diagnostics^a

Model	Dimension	Eigenvalue	Condition Index	(Constant)	Variance Proportions	
					Total Asset Turnover	Cash Turnover
1	1	2.678	1.000	.02	.01	.03
	2	.252	3.259	.35	.00	.51
	3	.069	6.213	.62	.98	.47

a. Dependent Variable: LABA

Sumber : Output IBM Statistic SPSS Versi 27

Adapun melalui tabel di atas, nilai *eigenvalue* memiliki nilai lebih dari 0,01 dan nilai *condition index* memiliki nilai kurang dari 30. Maka tidak terdapat gejala kolinearitas terhadap model yang digunakan.

Uji T

Coefficients^a

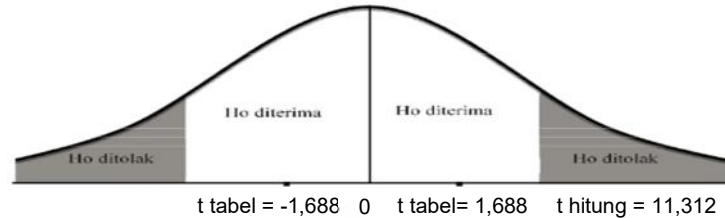
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Coefficients			Tolerance	VIF
1	(Constant)	-8653148590	4.147E+10		-.209	.836		
	Total Asset Turnover	7.521E+11	6.649E+10	1.143	11.312	<.001	.534	1.872
	Cash Turnover	-2.359E+10	5226554675	-.456	-4.514	<.001	.534	1.872

a. Dependent Variable: LABA

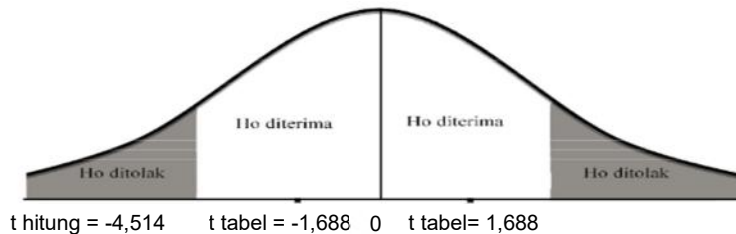
Sumber : Output IBM Statistic SPSS Versi 27

Berdasarkan tabel di atas, diperoleh bahwa t_{tabel} adalah 1,688 Dengan dk adalah 36 dan nilai signifikansi adalah 0,05. Oleh karena itu:

- Melalui hasil didapatkan t_{hitung} adalah 11,312 untuk *total asset turnover*. Sehingga $|11,312| > |1,688|$ atau nilai sig $0,001 < 0,05 (\alpha)$ sehingga H_0 ditolak dan H_a diterima. Secara parsial *Total Asset Turnover* memiliki pengaruh positif dan signifikan terhadap laba PT Ace Hardware Indonesia periode 2014-September 2023.



- Berdasarkan hasil yang didapatkan, nilai t_{hitung} untuk *cash turnover* adalah -4,514. Sehingga $|4,514| > |1,688|$ atau nilai sig $0,001 < 0,05 (\alpha)$ sehingga H_0 ditolak dan H_a diterima. Secara parsial *Cash Turnover* memiliki pengaruh negatif dan signifikan terhadap laba PT Ace Hardware Indonesia periode 2014-September 2023.



Uji F

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	1.930E+24	2	9.650E+23	73.606	<.001 ^b
	Residual	4.720E+23	36	1.311E+22		
	Total	2.402E+24	38			

a. Dependent Variable: LABA

b. Predictors: (Constant), Cash Turnover, Total Asset Turnover

Sumber : Output IBM Statistic SPSS Versi 27

Hipotesis:

$H_0: \beta_1 = \beta_2 = 0$

$H_1: \text{minimal salah satu variabel} \neq 0$

Adapun *level of signifikan* adalah 5% dan *degree of freedom* df_1 adalah 2 serta df_2 adalah 36. Sehingga diperoleh F-tabel adalah 3,259. F-hitung adalah 73,606, sehingga F-hitung lebih besar dari F-tabel, maka variabel *total asset turnover* dan *cash turnover* memiliki pengaruh signifikan terhadap laba. Sehingga H_0 ditolak dan H_1 diterima.

Analisis Korelasi Berganda

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.896 ^a	.804	.793	1.145E+11

a. Predictors: (Constant), Cash Turnover, Total Asset Turnover

Sumber : Output IBM Statistic SPSS Versi 27

Nilai *R Square* menunjukkan 0,804 nilai ini masuk kedalam interval 0,80-1,00. Hal ini berarti *Total Asset Turnover* dan *Cash Turnover* memiliki hubungan yang sangat kuat terhadap Laba.

Koefisien Determinasi

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.896 ^a	.804	.793	1.145E+11

a. Predictors: (Constant), Cash Turnover, Total Asset Turnover

Sumber : *Output IBM Statistic SPSS Versi 27*

Berdasarkan uji koefisien determinasi, adapun *adjusted R square* adalah sebesar 0,793, dengan menggunakan rumus $KD = r^2 \times 100\%$ didapatkan nilai koefisien determinasi sebesar 79,3%. Hal ini menunjukkan bahwa *Total Asset Turnover* dan *Cash Turnover* mempengaruhi Laba sebesar 79,3%. Sisanya sebesar 20,7% dipengaruhi oleh variabel lain diluar model.

Analisis Regresi Linier Berganda

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	-8653148590	4.147E+10		-209	.836
	Total Asset Turnover	7.521E+11	6.649E+10	1.143	11.312	<.001
	Cash Turnover	-2.359E+10	5226554675	-.456	-4.514	<.001

a. Dependent Variable: LABA

Sumber : *Output IBM Statistic SPSS Versi 27*

Berdasarkan analisis regresi linear berganda, didapatkan persamaan sebagai berikut:

$$Y = -8.653.148.590 + 7.521E+11 X_1 - 2.359E+10 X_2$$

Hasil persamaan regresi linear berganda tersebut menunjukkan bahwa:

1. Nilai konstanta sebesar -8.653.148.590 yang berarti jika *Total Asset Turnover* (X_1) dan *Cash Turnover* (X_2) nilainya sama dengan 0, maka laba (Y) akan turun sebesar -8.653.148.590.
2. Koefisien regresi variabel *Total Asset Turnover* (X_1) adalah sebesar 7.521E+11 yang berarti setiap peningkatan variabel *Total Asset Turnover* (X_1) sebesar 1 satuan, maka variabel Laba (Y) akan naik sebesar 7.521E+11. Sehingga secara parsial, *Total Asset Turnover* (X_1) memiliki pengaruh positif terhadap laba.
3. Koefisien regresi variabel *Cash Turnover* (X_2) adalah sebesar -2.359E+10 yang berarti setiap peningkatan variabel *Cash Turnover* (X_2) sebesar 1 satuan, maka variabel Laba (Y) akan turun sebesar 2.359E+10. Sehingga secara parsial, *Cash Turnover* (X_2) memiliki pengaruh negatif terhadap laba.

Berdasarkan tabel di atas, signifikansi pada *total asset turnover* dan *cash turnover* masing-masing memiliki nilai kurang dari 0,05. Hal ini menunjukkan bahwa total asset turnover dan *cash turnover* berpengaruh terhadap laba perusahaan.

Pengaruh *Total Asset Turnover* dan *Cash Turnover* Terhadap Laba

Melalui hasil penelitian yang telah dilakukan menunjukkan bahwa dengan *level of signifikan* adalah 5% dan *degree of freedom* df1 adalah 2 serta df2 adalah 36. Sehingga diperoleh F-tabel adalah 3,259. F-hitung adalah 73,606 sehingga F-hitung lebih besar dari F-tabel, maka variabel *total asset turnover* dan *cash turnover* memiliki pengaruh signifikan

terhadap laba. Sehingga H_0 ditolak dan H_1 diterima. Selain itu, dengan menggunakan uji koefisiensi determinasi, adapun adjusted R square adalah sebesar 0,793. Hal ini menunjukkan bahwa Total Asset Turnover dan Cash Turnover mempengaruhi Laba sebesar 79,3%. Sisanya sebesar 20,7% dipengaruhi oleh variabel lain diluar model. Uji korelasi berganda menunjukkan nilai *R Square* menunjukkan 0,804 nilai ini masuk kedalam interval 0,80-1,00. Hal ini berarti *Total Asset Turnover* dan *Cash Turnover* memiliki hubungan yang sangat kuat terhadap Laba. Hasil penelitian ini berbeda dengan penelitian terdahulu (Ivan Putranto, 2022) dengan judul "*Determinants of Profit Growth Based on Financial Ratios at PT Ace Hardware Tbk*" karena periode yang dipakai adalah periode yang berbeda yaitu pada penelitian terdahulu, periode yang dipakai adalah 2010 hingga 2021 dan menggunakan laporan *annual*, sementara pada penelitian kali ini memakai periode 2014 hingga September 2023 dan menggunakan laporan kuartal. Perbedaan lain dari penelitian terdahulu dan penelitian kali ini adalah variabel dependennya dimana pada penelitian terdahulu menggunakan *profit growth* sementara penelitian kali ini menggunakan *profit for the year*. Selain itu, hasil penelitian ini juga tidak selaras dengan penelitian lain (Siti Nur Alfisahr; Puji Muniarty, 2023) mengenai "Pengaruh Working Capital to Total Assets dan Total Asset Turnover Terhadap Laba Bersih Pada PT. Akasha Wira Internasional Tbk." karena objek dari penelitian tersebut adalah PT. Akasha Wira Internasional Tbk dan bukan PT Ace Hardware Indonesia, keduanya juga bukan berasal dari industri yang sejenis.

Pengaruh Total Asset Turnover Terhadap Laba

Hasil analisis mengenai pengaruh *total asset turnover* (secara parsial) terhadap laba menunjukkan bahwa *total asset turnover* memiliki pengaruh secara parsial terhadap laba. Nilai t_{hitung} pada *total asset turnover* adalah 11,641. Nilai t_{tabel} sebesar 1,688 didapat dari $\alpha = 0,05$ dan dk sebesar 36. Sehingga $|11,641| > |1,688|$ serta nilai sig $0,001 < 0,05$ (α) sehingga H_0 ditolak dan H_a diterima. Secara parsial *Total Asset Turnover* memiliki pengaruh positif dan signifikan terhadap laba PT Ace Hardware Indonesia periode 2014-September 2023. Menurut Darsono dan Ashari (2010:60), ketika *total asset turnover* perusahaan menjadi semakin cepat, maka laba perusahaan akan meningkat. Pernyataan ini sejalan dengan hasil dari pengaruh *Total Asset Turnover* Terhadap Laba dimana hasil menunjukkan bahwa terdapat pengaruh positif dan signifikan pada total asset turnover terhadap laba PT Ace Hardware Indonesia periode 2014-September 2023.

Pengaruh Cash Turnover Terhadap Laba

Hasil analisis mengenai pengaruh *cash turnover* (secara parsial) terhadap laba menunjukkan bahwa laba dipengaruhi secara parsial oleh *cash turnover*. Adapun nilai t_{hitung} untuk *cash turnover* adalah -4,614 dan t_{tabel} adalah 1,688. Maka $|4,614| > |1,688|$ dan juga nilai sig $0,001 < 0,05$ (α) sehingga H_0 ditolak dan H_a diterima. Oleh karena itu, *Cash Turnover* memiliki pengaruh negatif dan signifikan terhadap laba PT Ace Hardware Indonesia periode 2014-September 2023.

5. KESIMPULAN DAN SARAN

Kesimpulan

Melalui identifikasi masalah, hipotesis, serangkaian pengujian, dan hasil pengujian yang telah dilakukan untuk mengetahui pengaruh *Total Asset Turnover* dan *Cash Turnover* pada Laba PT Ace Hardware Indonesia periode 2014-September 2023, adapun kesimpulan sebagai berikut:

1. Hasil penelitian menunjukkan bahwa secara parsial, *total asset turnover* berpengaruh positif dan signifikan terhadap laba PT Ace Hardware Indonesia periode 2014-September 2023.
2. Hasil penelitian menunjukkan bahwa secara parsial, *cash turnover* berpengaruh positif dan signifikan terhadap laba PT Ace Hardware Indonesia periode 2014-September 2023.

3. Hasil penelitian menunjukkan bahwa secara simultan, *total asset turnover* dan *cash turnover* berpengaruh pada Laba PT Ace Hardware Indonesia periode 2014-September 2023. Adapun pengaruh ini adalah sebesar 81,2%. Pengaruh ini adalah pengaruh yang kuat terhadap laba perusahaan. Sementara itu, 18,8% sisanya, laba dipengaruhi oleh variabel lain diluar model.

Saran

1. Bagi peneliti selanjutnya, diharapkan dapat menyelidiki faktor internal lain yang mungkin berpengaruh terhadap laba perusahaan serta memperpanjang periode pengamatan. Eksplorasi terkait hal ini diperlukan untuk mendapatkan hasil yang lebih luas dan bermanfaat.
2. Dengan hasil penelitian yang menunjukkan bahwa *total asset turnover* dan *cash turnover* memiliki pengaruh signifikan yang masing-masing adalah positif dan negatif dalam rentang pelaporan kuartal pada periode 2014 hingga September 2023, investor diharapkan dapat melakukan pertimbangan secara mendalam terkait keputusan investasi.

DAFTAR PUSTAKA

- Agus Widarjono. 2010. *Analisis Statistika Multivariat Terapan*. Edisi pertama. Yogyakarta: UPP STIM YKPN.
- Alfisahr, S. N., & Muniarty, P. (2023). *Pengaruh Working Capital to Total Asset dan Total Asset Turnover terhadap Laba Bersih Pada PT. Akasha Wira Internasional Tbk*. *Jurnal Ilmiah Akuntansi Kesatuan*, 11(2), 291–302. <https://doi.org/10.37641/jiakes.v11i2.1748>
- Chandra, A., Wijaya, F., Angelia, A., & Hayati, K. (2020). *Pengaruh Debt to Equity Ratio, Total Assets Turnover, Firm Size, dan Current Ratio terhadap Return on Assets*. *Jurnal Akuntansi, Keuangan, Dan Manajemen*, 2(1), 57-69.
- Darsono dan Ashari. (2010). *Pedoman Praktis Memahami Laporan Keuangan*. Yogyakarta: Penerbit Andi.
- Dewi, I. R., Handayani, S. R., & Nuzula, N. F. (2014). *Pengaruh struktur modal terhadap nilai perusahaan*. *Jurnal Administrasi Bisnis (JAB)*, 17(1).
- Jiasti, F.D. (2010). *Analisis Pengaruh Current Ratio, Quick Ratio, Receivable Turnover, dan Cash Turnover Terhadap Laba Usaha (Koperasi Kopersemar Periode Tahun 2007-2009)*. Semarang: Program Sarjana Fakultas Ekonomi Universitas Diponegoro.
- Mudjihah, S., & Indriyani, W.W. (2022). *Pengaruh Debt to Equity Ratio, Total Asset Turnover, dan Intellectual Capital terhadap Profitabilitas*. *Jurnal Akuntansi dan Keuangan*.
- Novitasari, Reza. (2021). *Pengaruh Struktur Modal, Pertumbuhan Perusahaan, Dan Firm Size Terhadap Nilai Perusahaan Pada Perusahaan Consumer Goods Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia (BEI) Periode 2017-2020*. Skripsi thesis, Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia Jakarta.
- Putranto, I., & Eliyani, C. (2022). *Determinants of Profit Growth Based on Financial Ratios at PT Ace Hardware Tbk*. *Jurnal Mandiri : Ilmu Pengetahuan, Seni, Dan Teknologi*, 6(2), 137 - 148. <https://doi.org/10.33753/mandiri.v6i2.216>
- Permatasari, R. I. (2022). *Pengaruh Pengembangan Karier Dan Disiplin Kerja Terhadap Prestasi Kerja Pegawai Negeri Sipil (Pns) Staf Umum Bagian Pergudangan Penerbangan Angkatan Darat (Penerbad) Di Tangerang*. *Jurnal Ilmiah M-Progress*, 12(1).
- Sugiyono. (2010). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Wijaya, L.V., & Tjun, L.T. (2018). *Pengaruh Cash Turnover, Receivable Turnover, dan Inventory Turnover Terhadap Return On Asset Perusahaan Sektor Makanan dan Minuman yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Periode 2013-2015*. Bandung: Program Studi Akuntansi Fakultas Bisnis Universitas Kristen Maranatha.