

Pemanfaatan Teknologi Accurate Online Dalam Penyusunan Dan Analisis Laporan Keuangan UMKM

¹Miftahul Duhriyah Choirunnisaa', ²Yusna, ³Anna Isrowiyah

^{1,2,3} Politeknik Negeri Malang,

Jl. Soekarno Hatta No.9, Jatimulyo, Kec. Lowokwaru, Kota Malang, Jawa Timur 65141

Email : ¹miftahulduhriyah26@gmail.com, ²yusna@polinema.ac.id, ³anna.isrowiyah@polinema.ac.id

Abstract

Studi ini bertujuan untuk mengimplementasikan penyusunan laporan keuangan dan analisis kinerja keuangan menggunakan *Accurate Online* pada CV X. Teknik pengumpulan data yang digunakan adalah Wawancara, Observasi, dan Dokumentasi. Jenis penelitian yang dilakukan adalah penelitian terapan. Teknik analisis data yaitu menggunakan analisis data kualitatif dan analisis deskriptif kuantitatif. Hasil penelitian menunjukkan bahwa penerapan penggunaan *Accurate* pada CV X dapat membantu proses pencatatan dan pembuatan laporan keuangan secara cepat dan tepat, serta penilaian kinerja melalui rasio-rasio keuangan. Indikator finansial pada CV X menunjukkan bahwa rasio likuiditas sangat tidak sehat, rasio aktivitas tidak sehat, sedangkan rasio solvabilitas dan profitabilitas memperlihatkan bahwa termasuk dalam kategori sehat.

Kata Kunci: *Accurate Online*, Analisis Rasio Keuangan, Usaha Mikro, Kecil, dan Menengah (UMKM)

Abstract

The purpose of this study was to prepare the financial statements and analyse the financial performance of CV X using Accurate Online. The data collection techniques used were interviews, observation, and documentation. The types of data collected were applied. The data analysis methods employed were qualitative and descriptive quantitative. The results of the study revealed that the application of Accurate Online at CV X could help the process of recording and making financial reports quickly and precisely, as well as assessing performance through financial ratios. Financial indicators at CV X showed that the liquidity ratio was categorized as very unhealthy, the activity ratio as unhealthy, while the solvency and profitability ratios were found to be in the healthy category.

Keywords: *Accurate Online, Analysis Financial Ratio, Micro, Small, and Medium Enterprises (MSMEs)*

PENDAHULUAN

Dalam lanskap global yang dinamis saat ini, kesuksesan bisnis tidak hanya mengandalkan mutu produk atau layanannya, melainkan juga pada kemahirannya dalam mengelola dan menganalisis data keuangan. Usaha mikro, kecil, dan menengah (UMKM) sangat penting bagi perekonomian suatu negara karena mereka mendorong pembangunan ekonomi dan menyediakan lapangan kerja dalam jumlah yang signifikan. Di sisi lain, UMKM kerap menghadapi kesulitan dalam mengelola serta menganalisis informasi keuangan secara akurat dan tepat waktu.

Untuk menjaga integritas keuangan dan operasional perusahaan, menjadi hal yang krusial untuk menyajikan laporan keuangan secara akurat dan terstruktur. Laporan keuangan berfungsi sebagai metode utama untuk menilai kinerja keuangan, menginformasikan keputusan strategis, dan memenuhi kewajiban pelaporan kepada pemangku kepentingan eksternal seperti pemegang saham, kreditur, dan entitas pemerintah. Dalam era digital saat ini, pemanfaatan perangkat lunak akuntansi modern menjadi hal yang sangat krusial. Untuk meningkatkan efisiensi dan ketepatan dalam penyusunan laporan keuangan. Meskipun demikian, penyusunan laporan keuangan tradisional terkadang menghadapi tantangan seperti kesalahan manusia, ketidakefisienan, dan kerumitan data yang sulit untuk diinterpretasikan. Oleh karena itu, penting untuk menggunakan

teknologi yang dapat meningkatkan efisiensi dan keandalan proses akuntansi.

CV X, produsen tradisional yang sudah lama berdiri, menghadapi tantangan dalam mempertahankan pertumbuhan di tengah persaingan yang semakin ketat. CV X merupakan perusahaan yang beroperasi dalam sektor produksi dan distribusi. Perusahaan ini membutuhkan sistem akuntansi yang mampu mencatat transaksi secara real time, memberikan laporan keuangan dengan cepat, dan menawarkan analisis keuangan yang komprehensif untuk memfasilitasi pengambilan keputusan yang lebih baik.

Namun, dalam prakteknya, penyusunan laporan keuangan sering kali mengalami kendala, terutama dalam hal ketepatan waktu, akurasi data, dan kemudahan analisis. Penggunaan sistem manual atau perangkat lunak yang tidak terintegrasi dapat menyebabkan terjadinya kesalahan pencatatan, penundaan dalam penyajian laporan, serta keterbatasan dalam menganalisis data keuangan secara menyeluruh.

Sebagian besar penelitian terdahulu berfokus pada penerapan Aplikasi *Accurate Online* di bidang usaha jasa dan dagang, namun sedikit yang mengeksplorasi penggunaan *Accurate Online* di bidang usaha manufaktur. Selain itu, pada penelitian ini tidak hanya bertujuan untuk menyusun laporan keuangan menggunakan *Accurate Online*, tetapi juga menganalisis laporan keuangan secara komprehensif pada CV X. Banyak penelitian yang membahas penyusunan laporan keuangan, namun hanya sedikit yang mendalami aspek analisis laporan keuangan yang dilakukan secara langsung menggunakan fitur-fitur aplikasi akuntansi. Penelitian ini dapat berfokus pada penggunaan fitur analisis keuangan *Accurate Online*, seperti analisis rasio yang jarang dijelaskan secara detail di penelitian sebelumnya.

Analisis rasio keuangan dapat memberikan indikator yang berkaitan dengan kondisi keuangan organisasi, yang berfungsi sebagai alat untuk pengambilan keputusan keuangan yang tepat. Tujuannya adalah untuk menyederhanakan informasi untuk memudahkan identifikasi kekuatan dan kelemahan perusahaan.

Untuk mengatasi masalah tersebut, penerapan *Accurate Online* menjadi solusi yang relevan bagi CV X. *Accurate Accounting* merupakan salah satu perangkat lunak akuntansi yang telah terbukti dapat memudahkan perusahaan dalam menyusun laporan keuangan dengan lebih cepat, akurat, dan sistematis. Selain itu, fitur-fitur analisis keuangan yang terdapat dalam perangkat lunak ini dapat membantu manajemen dalam melakukan evaluasi kinerja keuangan serta membuat keputusan investasi yang lebih tepat.

KAJIAN TEORI

1. Laporan Keuangan

Kasmir (2019, p. 7) menegaskan bahwa laporan keuangan adalah dokumen yang menyajikan informasi tentang kondisi keuangan perusahaan saat ini atau kinerjanya dalam periode tertentu. Laporan keuangan dapat mencakup laporan posisi keuangan, laporan laba rugi, laporan perubahan kondisi keuangan (seperti arus kas atau pergerakan dana), serta catatan dan laporan pendukung lainnya. Komponen-komponen laporan keuangan antara lain:

- a. Laporan Laba Rugi
- b. Laporan Posisi Keuangan
- c. Laporan Perubahan Ekuitas
- d. Laporan Arus Kas
- e. Catatan Atas Laporan Keuangan

2. *Accurate Online*

Accurate Accounting Application adalah suatu aplikasi akuntansi yang mudah untuk digunakan (*user friendly*) dan memiliki keakuratan yang tinggi. *Accurate Online* tampil dengan tampilan yang dinamis, praktis dan interaktif (Wijayanto et al, 2023, p. 1). *Accurate* memudahkan

perusahaan dalam mengelola transaksi keuangan, menyusun laporan keuangan, dan melakukan analisis keuangan dengan menyediakan fitur lengkap dan terpadu.

3. UMKM

Perusahaan mikro, kecil, dan menengah (UMKM) adalah bisnis yang dimiliki dan dioperasikan oleh individu, organisasi, atau entitas komersial yang berfungsi dalam skala minimal. Perusahaan mikro, kecil, dan menengah (UMKM) sangat penting bagi perekonomian di beberapa negara, termasuk Indonesia, karena secara signifikan memberikan kontribusi terhadap penyerapan tenaga kerja, mendorong inovasi, dan memenuhi permintaan konsumen.

4. Analisis Rasio Keuangan

Analisis rasio keuangan mencakup perbandingan angka-angka dalam laporan keuangan dengan membagi satu angka dengan angka lainnya (Kasmir, 2019, p. 104). Satu komponen dapat dibandingkan dengan komponen lainnya dalam satu laporan keuangan, atau komponen dapat dibandingkan di beberapa laporan keuangan. Angka-angka yang diperbandingkan dapat berasal dari satu periode waktu atau beberapa periode (Kasmir, 2019, p. 104). Rasio keuangan dapat dikategorikan ke dalam beberapa klasifikasi berikut:

a. Rasio Likuiditas

Rasio likuiditas berfungsi untuk menilai kemampuan perusahaan untuk memenuhi kewajiban jangka pendeknya. Rasio yang digunakan adalah:

1) *Current Ratio*

Menilai kemampuan entitas untuk memenuhi liabilitas jangka pendeknya dengan aset lancarnya. (Kasmir, 2019, p.134)

$$\text{Current Ratio} = \frac{\text{Current Assets}}{\text{Current Liabilities}} \times 100\%$$

2) *Quick Ratio*

Menunjukkan kemampuan entitas untuk menyelesaikan liabilitas jangka pendek tanpa pertimbangan persediaan. (Kasmir, 2019, p.134).

$$\text{Quick Ratio} = \frac{\text{Aset Lancar} + \text{Persediaan}}{\text{Hutang Lancar}} \times 100\%$$

3) *Cash Ratio*

Rasio ini merupakan instrumen yang digunakan untuk memastikan jumlah aset likuid yang tersedia untuk menyelesaikan kewajiban. (Kasmir, 2019, p.138)

$$\text{Cash Ratio} = \frac{\text{Kas} + \text{Bank}}{\text{Hutang Lancar}} \times 100\%$$

b. Rasio Solvabilitas

menilai kapasitas perusahaan dalam memenuhi seluruh kewajibannya, baik jangka pendek maupun jangka panjang, saat dilakukan likuidasi (Kasmir, 2019, p. 150). Rasio yang digunakan yaitu:

1) *Debt to Asset Ratio*

Rasio ini menilai proporsi kewaiban terhadap total aset perusahaan (Kasmir, 2019, p.156).

$$\text{Debt to Asset Ratio} = \frac{\text{Total Debt}}{\text{Total Assets}} \times 100\%$$

2) *Debt to Equity Ratio*

Rasio ini mengukur rasio kewajiban terhadap ekuitas (Kasmir, 2019, p. 157).

$$\text{Debt to Equity Ratio} = \frac{\text{Total Debt}}{\text{Equity}} \times 100\%$$

c. Rasio Profitabilitas

Rasio profitabilitas menilai kapasitas organisasi untuk menghasilkan laba. (Kasmir, 2019, p. 196). Rasio yang digunakan yaitu:

1) Net Profit Margin

Rasio ini berfungsi untuk mengukur margin laba dibandingkan dengan penjualan bersih (Kasmir, 2019, p. 200).

$$\text{Net Profit Margin} = \frac{\text{Laba Bersih sesudah Pajak}}{\text{Penjualan}} \times 100\%$$

2) Return on Assets

Rasio ini menunjukkan efisiensi perusahaan dalam menghasilkan laba dari aktiva yang digunakan. (Kasmir, 2019, p. 204).

$$ROA = \frac{\text{Laba Bersih}}{\text{Total Aset}} \times 100\%$$

3) Return on Equity

ROE ditunjukkan untuk mengukur efisiensi penggunaan modal pemilik (Kasmir, 2019, p. 204).

$$ROE = \frac{\text{Laba Bersih}}{\text{Modal}} \times 100\%$$

d. Rasio Aktivitas

Rasio aktivitas menilai tingkat efisiensi penggunaan aset perusahaan dalam menjalankan operasional (Kasmir, 2019, p.180). Rasio yang digunakan yaitu:

1) Total Asset Turn Over

Rasio ini menggambarkan berapa kali seluruh aset berputar pada satu periode dan guna menakar jumlah penjualan didapat dari tiap nilai aset.

$$\text{Total Assets Turnover} = \frac{\text{Penjualan}}{\text{Total Aset}}$$

2) Receivable Turn Over

Berfungsi untuk mengukur kecepatan dikumpulkan dalam satu periode akuntansi.

$$\text{Receivable Turnover} = \frac{\text{Penjualan}}{\text{Piutang Usaha}}$$

3) Fixed Assets Turn Over

Fixed Assets Turnover menggambarkan berapa kali aset tetap berputar dalam periode berjalan.

$$\text{Fixed Assets Turnover} = \frac{\text{Penjualan}}{\text{Aset Tetap}}$$

Berikut standar rerata sektor evaluasi proporsi keuangan untuk menilai performa keuangan:

Tabel 1. Standar Analisis Rasio

Jenis Rasio	Standar Industri	Kategori	
		Baik	Kurang Baik
Rasio Likuiditas			
<i>Current Ratio</i>	200%	>200%	<200%
<i>Quick Ratio</i>	150%	>150%	<150%
Rasio Solvabilitas			
<i>Debt to Asset Ratio</i>	35%	<35%	>35%
<i>Debt to Equity Ratio</i>	80%	<80%	>80%
Rasio Profitabilitas			
<i>Net Profit Margin</i>	20%	>20%	<20%
<i>Return On Assets</i>	15%	>15%	<15%
<i>Return On Equity</i>	40%	>40%	<40%
Rasio Aktivitas			
<i>Inventory Turnover</i>	20 Kali	>20 kali	<20 kali

Sumber: Kasmir, 2019.

METODE

Penelitian ini berfokus pada CV X yang terdapat di Kabupaten Kediri Provinsi Jawa Timur, karena berkaitan dengan privasi entitas, maka tidak dapat disebutkan. Jenis penelitian yang digunakan adalah penelitian terapan. Sumber data yang digunakan adalah data primer dan didukung data sekunder. Data primer dikumpulkan melalui wawancara langsung dengan Pemilik, Manager, dan Karyawan Produksi.

Data sekunder dalam penelitian ini sebagai berikut:

1. Daftar Aset Tetap
2. Daftar Utang
3. Daftar Piutang
4. Daftar Pelanggan dan Pemasok
5. Daftar Persediaan
6. Data Transaksi yang berkaitan dengan siklus produksi periode Juni – Agustus 2024.

Prosedur yang digunakan untuk menyusun laporan keuangan dengan *Accurate Online* dan menganalisa rasio keuangan pada CV X adalah sebagai berikut:

1. Pengumpulan data.
2. Merekap dan mengelompokkan data transaksi sesuai dengan jenisnya sehingga mempermudah penginputan dalam aplikasi *Accurate*.
3. Mengevaluasi proses bisnis yang terjadi di CV X.
4. Memberikan saran mengenai pengembangan sistem akuntansi yang digunakan CV X.
5. Menyusun laporan keuangan CV X menggunakan *Accurate Online*. Berikut mekanisme penyusunan laporan keuangan:
 - a. Membuka aplikasi *Accurate* untuk membuat aplikasi pada perusahaan baru.
 - b. Menyusun data informasi perusahaan.
 - c. Mengisikan data-data standar.
 - d. Menginput daftar mata uang yang digunakan.
 - e. Mengimport daftar akun.
 - f. Menginput seluruh proses transaksi.
 - g. Menyajikan laporan posisi keuangan, laporan laba rugi, laporan arus kas, dan laporan perubahan modal CV X.

Analisis laporan keuangan CV X menggunakan rasio lancar, rasio solvabilitas, rasio profitabilitas, dan rasio aktivitas.

HASIL DAN PEMBAHASAN

CV X belum mempunyai laporan keuangan yang jelas, namun hanya perhitungan manual mengenai laba rugi dan hanya terdapat buku besar untuk mencatat transaksi secara manual dan nota tertulis yang digunakan sebagai bukti transaksi di CV X. Permasalahan yang dialami CV X selama menggunakan metode pencatatan manual adalah:

- a. Karena tidak memiliki ilmu akuntansi, maka pencatatan yang dilakukan kurang teratur dan telaten sehingga seringnya terjadi permasalahan kesalahan perhitungan harga barang.
- b. Mengalami kesulitan untuk menghitung berapa laba yang diperoleh dikarenakan masih menggunakan perhitungan secara manual sehingga sering terjadi kesalahan perhitungan.
- c. Data transaksi sering hilang.

1. Pembahasan

Pembahasan penelitian ini bertujuan untuk menyusun laporan keuangan untuk periode Juni - Agustus 2024 menggunakan *Accurate Online* serta mengevaluasi performa keuangan dengan melibatkan indikator keuangan di CV X.

a. Implementasi Aplikasi *Accurate Online* di CV X

Prosedur penerapan *Accurate Online* untuk pencatatan transaksi keuangan dan penyusunan laporan keuangan periode Juni - Agustus 2024 meliputi langkah-langkah berikut:

- 1) Membuat akun *Accurate Online*
- 2) Membuat *database* perusahaan
- 3) Mempersiapkan data perusahaan
- 4) Melakukan pengaturan preferensi
- 5) Impor akun perkiraan
- 6) Impor data awal barang dan jasa, Pelanggan serta Pemasok.
- 7) Membuat kategori aset dan impor data aset tetap.
- 8) Membuat standar biaya produksi dan mengimpornya.
- 9) Membuat formula produksi dan mengimpornya.
- 10) Mencatat transaksi penjualan
- 11) Mencatat transaksi pembelian
- 12) Mencatat transaksi produksi
- 13) Mencatat transaksi lainnya
 - a) Transaksi Pembayaran
 - b) Transaksi Jurnal Umum
 - c) Proses akhir bulan
 - d) Alokasi Biaya Produksi
- 14) Penyajian Laporan Keuangan
 - a) Laporan Posisi Keuangan

Gambar 1. Laporan Posisi Keuangan

Sumber: Accurate Online (2024)

b) Laporan Laba Rugi

Gambar 2. Laporan Laba Rugi

Sumber : Accurate Online (2024)

c) Laporan Perubahan Modal

Gambar 3. Laporan Perubahan Modal

Perubahan Ekuitas Pemilik
 Dari 31 Mei 2024 s/d 31 Agu 2024

Keterangan	Nilai
Ekuitas pemilik awal periode	.680.000
Penambahan Ekuitas Pemilik	
Pendapatan Bersih	.791.525,43
Investasi Kurun Periode	648.000
Penerimaan	328.000
Total Penambahan Ekuitas Pemilik	.111.525,43
Ekuitas Pemilik Akhir Periode	.791.525,43

Sumber : Accurate Online (2024)

d) Laporan Arus Kas

Gambar 4. Laporan Arus Kas

Arus Kas Multi Period (Langsung)
 Dari Periode Juni 2024 s/d Agustus 2024

Keterangan	Juni	Juli	Agustus
Aktivitas Operasi			
Kas dari Penjualan	332.000	252.000	625.000
Kas untuk Pembelian	112.500	112.500	336.500
Beban Operasional Produksi	500.000	500.000	500.000
Beban Gaji	500.000	500.000	500.000
Beban Operasional Non Produksi	500.000	500.000	500.000
Beban Listrik	300.000	300.000	300.000
Beban Perawatan	500.000	500.000	500.000
Beban Lain-lain			90.000
Laba(Rugi) Operasi sebelum berubah di Operasi Aset dan Liabilitas	219.500	139.500	688.500
Berkurang(Bertambah) pada Operasi Aset			
Total Berkurang(Bertambah) pada Operasi Aset			
Berkurang(Bertambah) pada Operasi Liabilitas			
Total Berkurang(Bertambah) pada Operasi Liabilitas			
Total Kas bersih (dipakai) dihasilkan oleh Aktivitas Operasi	219.500	139.500	688.500
Aktivitas Investasi			
Total Kas bersih yg dihasilkan / (dipakai) oleh Aktivitas investasi			
Aktivitas Pendanaan			
Total Kas bersih yg dihasilkan / (dipakai) oleh Aktivitas Pendanaan			
Kas bersih dihasilkan oleh / (dipakai) di Period ini	219.500	139.500	688.500
Kas & Setara Kas di Awal period	150.000	369.500	500.000
Kas & Setara Kas di Akhir period	369.500	509.000	1.188.500

Sumber : Accurate Online (2024)

b. Analisis Rasio Keuangan

Setelah menyelesaikan laporan keuangan untuk periode Juni hingga Agustus 2024. Tahap selanjutnya adalah melakukan Analisis Rasio Keuangan. Analisis ini meliputi rasio likuiditas, solvabilitas, profitabilitas, dan aktivitas. Hasil dari analisis rasio keuangan adalah sebagai berikut:

Gambar 5. Rasio Keuangan
Rasio Keuangan (Per Tahun)
 per 2024

Jenis Rasio	Rasio	Tahun Sebelumnya	Satuan
Rasio Likuiditas			
Current Ratio	6,42	0	Kali
Quick Ratio	2,49	0	Kali
Cash Ratio	32,82	0	%
Cash Turnover	9,4	0	%
Inventory to Net Working Capital	,84	0	%
Rasio Solvabilitas			
Debt to Asset Ratio	,5	0	%
Debt to Equity Ratio	,5	0	%
Long Term Liability to Equity Ratio		0	Kali
Equity Multiplier		1	Kali
Rasio Aktifitas			
Total Asset Turnover	,57	0	Kali
Receivable Turnover	13,45	0	Kali
Payable Turnover	6,59	0	Kali
Average Collection Period	,33	0	Hari
Inventory Turnover	,87	0	Kali
Working Capital Turnover	,57	0	Kali
Days of Receivable	,33	0	Hari
Days of Inventory	6,99	0	Hari
Fixed Asset Turnover	,72	0	Kali
Rasio Profitabilitas			
Gross Profit Margin	9	0	%
Operating Profit Margin	7,5	0	%
Net Profit Margin	7,5	0	%
Return On Asset	3,4	0	%
Return On Equity	3,5	0	%

Sumber: Accurate Online (2024)

Berdasarkan laporan rasio keuangan di atas akan digunakan untuk melihat kinerja keuangan dari CV X. Terdapat 4 rasio yang ditampilkan dalam laporan yaitu Rasio Likuiditas, Rasio Solvabilitas, Rasio Aktivitas, dan Rasio Profitabilitas sebagai berikut:

1. Rasio Likuiditas
 - a. Rasio Lancar (*Current Ratio*)
 Rasio lancar bulan Juni s.d Agustus 2024 menunjukkan nilai sebesar xx6,42% adalah termasuk kategori sangat tidak sehat.
 - b. Rasio Cepat (*Quick Ratio*)
 Rasio cepat pada bulan Juni s.d Agustus 2024 menunjukkan angka xx2,49% termasuk dalam kategori sangat baik.
 - c. Rasio Kas (*Cash Ratio*)
 Rasio Kas pada bulan Juni s.d Agustus 2024 menunjukkan angka x32,82% termasuk dalam kategori kurang sehat karena menunjukkan bahwa kas atau setara kas perusahaan jauh lebih besar dibandingkan kewajiban lancar.
2. Rasio Solvabilitas
 - a. Rasio Utang terhadap Aset (*Debt to Asset Ratio*)
Debt to Asset Ratio selama bulan Juni s.d Agustus 2024 menunjukkan angka sebesar x,5% termasuk dalam kategori sehat.
 - b. Rasio Utang terhadap Modal (*Debt to Equity Ratio*)
Debt to Equity Ratio selama bulan Juni s.d Agustus 2024 menunjukkan angka sebesar x,5% termasuk dalam kategori sehat.
3. Rasio Aktivitas
 - a. Rasio Perputaran Total Aset (*Total Assets Turnover*)

- Total Assets Turnover* selama bulan Juni s.d Agustus 2024 menunjukkan angka sebesar x,57 kali termasuk dalam kategori tidak sehat.
- b. Rasio Perputaran piutang (*Receivable Turnover*)
Receivable Turnover selama bulan Juni s.d Agustus 2024 menunjukkan angka sebesar x13,45 kali termasuk dalam kategori sangat sehat.
 - c. Rasio Perputaran Aset Tetap (*Fixed Assets Turnover*)
Fixed Assets Turnover selama bulan Juni s.d Agustus 2024 menunjukkan angka sebesar x,72 kali ini berarti perusahaan menghasilkan pendapatan Rp xx untuk setiap satu unit aset tetap yang dimilikinya selama satu periode tertentu. Data menunjukkan bahwa perusahaan kurang memanfaatkan aset tetapnya untuk menghasilkan uang.
4. Rasio Profitabilitas
- a. Margin Laba Bersih (*Net Profit Margin*)
Net Profit Margin selama bulan Juni s.d Agustus 2024 menunjukkan angka sebesar x7,5% termasuk dalam kategori sehat.
 - b. Rasio Pengembalian terhadap Aset (*Return On Asset Ratio*)
Return On Asset Ratio selama bulan Juni s.d Agustus 2024 menunjukkan angka sebesar x3,4% termasuk dalam kategori sehat.
 - c. Rasio Pengembalian terhadap Modal (*Return On Equity Ratio*)
Return On Equity Ratio selama bulan Juni s.d Agustus 2024 menunjukkan angka sebesar x3,5% termasuk dalam kategori sehat.

KESIMPULAN

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan yang dilakukan pada CV X, maka dapat disimpulkan bahwa :

1. Penggunaan *Accurate Online* pada CV X memberikan berbagai manfaat dalam pengelolaan laporan keuangan dan operasional bisnis. Data keuangan yang informatif dan *real-time* memungkinkan para manajer untuk membuat pilihan-pilihan perusahaan yang lebih terfokus dan strategis.
2. Rasio likuiditas, dari Juni hingga Agustus 2024 diklasifikasikan sebagai “Sangat Tidak Sehat”. Perusahaan memiliki aset lancar yang substansial untuk memenuhi komitmen jangka pendeknya; namun, jumlah ini tidak mencukupi dibandingkan dengan keseluruhan kewajiban lancarnya. Hal ini menyebabkan manajemen aset dan penggunaan sumber daya yang tidak efektif.
3. Rasio Solvabilitas, dari bulan Juni s.d Agustus 2024 mendapatkan kategori “Sehat”. Hal ini dikarenakan perusahaan memiliki aset dan modal sendiri yang cukup untuk melunasi semua hutang-hutang perusahaan.
4. Rasio Aktivitas, dari hasil analisis perputaran total aset, perputaran piutang, dan perputaran aset tetap bulan Juni s.d Agustus 2024 untuk perputaran total aset dan perputaran aset tetap mendapatkan kategori “Tidak Sehat”. Sedangkan perputaran piutang mendapatkan kategori “Sangat Sehat”.
5. Rasio Profitabilitas, dari bulan Juni s.d Agustus 2024 mendapatkan kategori “Sehat”. Sebab hal ini mencerminkan kapasitas perusahaan dalam memperoleh keuntungan yang substansial dari operasional bisnisnya. Angka ini menandakan efisiensi operasional, daya saing yang kuat, dan kesehatan keuangan perusahaan.

SARAN

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan pada CV X, berikut adalah saran yang

diberikan:

1. CV X sebaiknya menerapkan sistem komputerisasi akuntansi seperti *Accurate Online* untuk mendukung pengelolaan data transaksi dan operasional bisnis supaya menghasilkan laporan keuangan yang informatif, akurat, dan *real-time*.
2. Pastikan infrastruktur IT, seperti koneksi internet dan perangkat pendukung, selalu optimal untuk mendukung akses ke *Accurate Online* secara lancar.
3. Seharusnya pengukuran kinerja keuangan dilakukan secara berkala dan konsisten agar dapat mengetahui aktivitas keuangan CV X serta mendukung pengambilan keputusan pihak manajemen.

DAFTAR PUSTAKA

- Armakqit, Y. (2021). *Kendala UMKM dalam Menerapkan Pencatatan Akuntansi Berdasarkan SAK EMKM di Desa Gintangan Kecamatan Blimbingsari Kabupaten Banyuwangi*. Jember: Institut Agama Islam Negeri Jember.
- Dewi, M. (2017). *Penggunaan Analisis Rasio Likuiditas dan Solvabilitas untuk Mengukur Kinerja Keuangan di PT. Aneka Tambang Tbk*. *Jurnal Penelitian Ekonomi Akuntansi*, 1(2), 103-106.
- Fahmi, Irham. (2013). *Analisis Laporan Keuangan*. Bandung: Alfabeta.
- Fiinaa Maghfirotuzzahro et al. (2023). *Penggunaan Software Akuntansi Accurate 5 Sebagai Penunjang Penyusunan dan Penyajian Laporan Keuangan Klien*, *Journal of Economics and Business Research*, 2(2): 186-203.
- Hardani et al. (2020). *Buku Metode Penelitian Kualitatif & Kuantitatif* [eBook]. CV Pustaka Ilmu Group.
- Hery. (2021). *Analisis Laporan Keuangan: Integrated and Comprehensive Edition*. Jakarta: PT Grasindo.
- Ikatan Akuntansi Indonesia (IAI). (2009). *Standar Akuntansi Entitas Tanpa Akuntabilitas Publik (SAK ETAP)*. Jakarta: Dewan Standar Akuntansi Keuangan Ikatan Akuntan Indonesia.
- Ikatan Akuntansi Indonesia. (2015). *PSAK No.1 Tentang Laporan Keuangan-edisi revisi 2015*. Penerbit Dewan Standar Akuntansi Keuangan: PT. Raja Grafindo.
- Indriani, A. (2018). *Analisis Kinerja Keuangan pada Koperasi Simpan Pinjam Berkat Cabang Pembantu Minasa Upa*. Makassar: Universitas Muhammadiyah Makassar.
- Kasmir. (2019). *Analisis Rasio Keuangan*. Depok: PT Raja Grafindo Persada.
- Khotmi, H. dan Amrul, R. (2017). *Penerapan Aplikasi Accurate dalam Penyusunan Laporan Keuangan UKM (Studi pada UKM Tri Utami Jaya Mataram)*. *Jurnal Valid*, 14(1): 61-70.
- Kusuma et al. (2021). *Modul Accurate Online*. Yogyakarta: Universitas Ahmad Dahlan.
- Lailiyah, R. (2023). *Penyusunan Laporan Keuangan Berbasis Accurate Accounting Versi 5 Enterprise pada UMKM*. Malang: Politeknik Negeri Malang.
- Munawir, S. (2014). *Analisis Laporan Keuangan*. Yogyakarta: Liberty.
- Musfirah et al. (2023). *Analisis Rasio Keuangan untuk Menilai Kinerja Keuangan pada PT Gudang Garam Tbk Periode 2018-2022*, *Jurnal Ilmiah Ekonomi dan Bisnis*, 2(1): 318-333.
- Nathania, L. (2021, 24 Mei). *7+ Masalah Keuangan UMKM yang Sering Dijumpai, Plus Solusi*. Diambil kembali dari <https://sahabat.pegadaian.co.id/artikel/inspirasi/7-masalah-keuangan-umkm-yang-sering-dijumpai-plus-solusi>
- PP No. 7 Tahun 2021 Tentang Kemudahan, Perlindungan, dan Pemberdayaan Koperasi dan Usaha Mikro, Kecil, dan Menengah.
- Pratika et al. (2024). *Analisis Rasio Keuangan untuk Menilai Kinerja Keuangan pada PT Unilever Indonesia Tbk 2022-2023*, *Jurnal Mutiara Ilmu Akuntansi (JUMIA)*, 2(3): 38-41.
- Sugiyono. (2018). *Metode Penelitian Kombinasi (Mixed Methods)*. Bandung: CV Alfabeta.

- Sujarweni, V. W. 2015. *Metode Penelitian: Lengkap, Praktis, dan Mudah Dipahami*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- Triandi, Naufal H. P. (2024). *Penerapan Aplikasi Accurate dalam Penyusunan Laporan Keuangan pada PT Taxand Adi Consultana*, *Jurnal Abdimas Dedikasi Kesatuan*, 5(1): 57-84.
- Valerina, G. (2022, 2 Agustus). *9 Masalah Keuangan UMKM Penyebab dan Solusinya*. Diambil kembali dari <https://koinworks.com/blog/9-masalah-keuangan-umkm-dan-solusinya/>
- Widiyanti, M. (2014). *Analisis Rasio Likuiditas, Rasio Solvabilitas, Rasio Aktifitas, dan Rasio Profitabilitas pada PT. Holcim Indonesia, Tbk dan PT. Indocement Tunggal Prakarsa, Tbk*. *Jurnal Ilmiah Manajemen Bisnis dan Terapan*, 9(1), 34-38.
- Wijayanto et al. (2023). *Modul Praktikum Software Akuntansi Accurate Accounting Versi 5.0 Education* [eBook].