

BAB III METODE PENELITIAN

3.1. Pendekatan Penelitian

Penelitian ini menggunakan pendekatan deskriptif kualitatif dari data kuantitatif. Penelitian deskriptif, yaitu suatu metode yang digunakan untuk menggambarkan atau menganalisis suatu hasil penelitian tetapi tidak digunakan untuk membuat kesimpulan yang lebih luas Sugiyono (2005: 21).

3.2. Jenis, Sumber dan Teknik Pengambilan Data

3.2.1. Jenis Data

Data adalah sekumpulan informasi yang diperlukan untuk pengambilan keputusan. Jenis data menurut Kuncoro (2009:145) yaitu:

1. Data kuantitatif merupakan data yang diukur dengan satuan numerik (angka).
2. Data kualitatif merupakan data yang tidak bisa diukur dalam skala numerik. Jenis data yang digunakan dalam penelitian ini yaitu data kualitatif.

3.2.2. Sumber Data

Menurut Kuncoro (2008:127) sumber data dibedakan menjadi dua, yaitu:

1. Data Primer
Sumber data yang didapat secara langsung dari sumber asli (tidak melalui media perantara).
2. Data Sekunder
Sumber data penelitian yang didapat secara tidak langsung atau melalui perantara (diperoleh dan dicatat oleh pihak lain).

Sumber data yang di pakai pada penelitian ini yaitu data sekunder yang berupa dokumen laporan keuangan perusahaan dari tahun 2015 sampai tahun 2018 dari web www.idx.com.

3.2.3. Teknik Pengambilan Data

1. Studi Dokumentasi adalah pengumpulan data yang diperoleh dari IDX berupa laporan keuangan.
2. Studi Kepustakaan yaitu mengumpulkan informasi yang didapat menggunakan literatur-literatur yang telah dibaca, buku-buku ilmiah, karangan-karangan ilmiah, tesis, jurnal atau catatan lainnya yang menunjang penelitian ini, dengan mengutip beberapa teori yang telah ditemukan oleh beberapa ahli yang ada kaitannya dengan permasalahan yang dibahas guna untuk mendapatkan data secara teoritis yang berkaitan dengan penelitian ini.

3.3. Variabel Penelitian dan Definisi Operasional

3.3.1. Variabel Penelitian

Menurut Sugiyono (2009 : 60) Variabel Penelitian adalah sesuatu yang berbentuk apasaja yang ditetapkan oleh peneliti untuk dipelajari sehingga diperoleh informasi mengenai hal tersebut, kemudian ditarik kesimpulannya. Penelitian ini disusun dengan menggunakan metode kualitatif, sehingga tidak menggunakan variabel.

3.3.2. Definisi Operasional

1. Kinerja Keuangan Perusahaan yaitu kemampuan atau prestasi, prospek pertumbuhan serta potensi perusahaan dalam menjalankan usahanya yang secara finansial ditunjukkan dalam laporan keuangan. Penilaian kinerja

- keuangan perusahaan dikur dari evaluasi laporan keuangan perusahaan, khususnya analisis laporan keuangan, Mulyadi (2009:428).
2. Laporan keuangan merupakan laporan yang menunjukkan kondisi keuangan perusahaan pada saat ini atau dalam suatu periode tertentu, Kasmir (2015:7). Laporan keuangan ini diukur menggunakan rasio keuangan sebagai berikut:

a) **Rasio Likuiditas**

Rasio Likuiditas adalah rasio yang mencerminkan kemampuan perusahaan dalam memenuhi kewajiban (utang) jangka pendek, Kasmir (2008:129). Macam-macam rasio likuiditas yaitu:

- (1) Rasio Lancar (*Current Ratio*) yaitu pengukuran yang dipakai secara luas untuk mengevaluasi likuiditas suatu perusahaan dan kemampuan membayar utang jangka pendek, Sutrisno (2008).

$$\text{Current Ratio} = \frac{\text{Asset Lancar}}{\text{Kewajiban Lancar}} \times 100\%$$

- (2) Rasio Kas (*Cash Rasio*), rasio ini dipakai untuk mengukur kemampuan perusahaan untuk memenuhi hutang yang harus segera dilunasi dengan kas yang tersedia dalam perusahaan.

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

- (3) Rasio Cepat (*Quick Ratio*) yaitu rasio yang menunjukkan kemampuan aktiva lancar yang paling likuid untuk dapat mampu menutupi utang lancar (Sutrisno, 2008).

$$\text{Quick Ratio} = \frac{\text{Asset Lancar} - \text{Persediaan}}{\text{Kewajiban Lancar}} \times 100\%$$

b) **Rasio Solvabilitas**

Rasio yang menunjukkan kemampuan perusahaan dalam memenuhi segala kewajibannya baik jangka pendek maupun jangka panjang pada saat perusahaan di likuidasi. Macam-macam rasio solvabilitas yaitu:

- (1) Debt to Equity Ratio merupakan rasio hutang dengan menggunakan modal sendiri dan merupakanimbang antara hutang yang dimiliki perusahaan dengan modal sendiri (Sutrisno, 2008).

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

- (2) Debt to Total Assets Ratio adalah perbandingan antara total hutang (hutang lancar dan hutang jangka pendek) dengan total aktiva. Rasio ini menunjukkan bagian keseluruhan aktiva yang dibelanjakan oleh hutang (Dwi Prastowo, 2011).

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

c) **Rasio Profitabilitas**

Rasio Profitabilitas atau rasio rentabilitas yaitu rasio yang digunakan untuk mengukur kemampuan perusahaan dalam mendapatkan laba. Dimana rasio ini juga untuk memberikan ukuran terhadap tingkat efektifitas manajemen suatu perusahaan (Kasmir, 2008: 234). Macam-macam rasio profitabilitas yaitu:

- (1) Net Profit Margin yaitu kemampuan perusahaan untuk dapat menghasilkan keuntungan dibandingkan dengan penjualan yang dicapai (Sutrisno. 2008).

$$\text{Net Profit Margin} = \frac{\text{Laba bersih setelah pajak (EAT)}}{\text{Penjualan bersih}} \times 100\%$$

- (2) Return On Asset merupakan penilaian profitabilitas atas total assets dan menggunakan cara membandingkan laba setelah pajak dengan rata-rata total aktiva. Return On Assets (ROA) menunjukkan efektivitas perusahaan dalam mengelola aktiva, baik dari modal sendiri maupun modal pinjaman atau mengukur kemampuan perusahaan dalam menghasilkan laba dengan semua aktiva yang dimiliki oleh perusahaan.

$$\text{Return On Assets} = \frac{\text{Laba Bersih}}{\text{Total Aktiva}} \times 100\%$$

- (3) Return On Equity adalah rasio yang menunjukkan prosentase perolehan laba bersih yang jika diukur dari modal pemilik semakin besar semakin bagus. (Harahap, 2010:305).

$$\text{Return On Equity} = \frac{\text{Laba Bersih}}{\text{Modal Sendiri}} \times 100\%$$

- (4) Gross Profit Margin yaitu alat yang digunakan untuk menggambarkan laba bruto (laba kotor) yang dapat dicapai per rupiah penjualan yang akan menutupi biaya-biaya tetap dan dinyatakan dalam persen.

$$\text{Gross Profit Margin} = \frac{\text{Laba Kotor}}{\text{penjualan}} \times 100\%$$

d) **Rasio Aktivitas**

Rasio Aktivitas yaitu rasio yang dapat mengukur seberapa efektif (hasil guna) perusahaan menggunakan sumber dayanya (Raharjaputra, 2009). Macam-macam rasio aktivitas yaitu:

- (1) Total Assets Turnover yaitu alat untuk menunjukkan perputaran total aktiva diukur dari volume penjualan, atau seberapa jauh kemampuan semua aktiva dalam menciptakan penjualan. Semakin besar perputaran aktiva, semakin efektif perusahaan mengelola aktivanya.

$$\text{Total Assets Turnover} = \frac{\text{Penjualan}}{\text{Total Aktiva}} \times 100\%$$

- (2) Inventory Turnover adalah alat untuk menunjukkan seberapa cepat perputaran persediaan dalam siklus produksi normal, dimana semakin tinggi tingkat perputarannya maka semakin efektif pengelolaan persediaannya.

$$\text{Inventory Turnover} = \frac{\text{Harga Pokok Penjualan}}{\text{Persediaan}}$$

3.4. Teknik Analisis Data

Teknik analisis data yang digunakan adalah dengan menggunakan metode pendekatan deskriptif kualitatif dari data kuantitatif, yaitu menjelaskan hasil penelitian yang berupa data-data laporan keuangan yang mempunyai hubungan terhadap kinerja perusahaan sehingga menghasilkan gambaran yang jelas mengenai kondisi yang sebenarnya. Maka dari itu langkah-langkah yang dilakukan adalah sebagai berikut:

1. Mengumpulkan data-data laporan keuangan PT. Indosat Tbk selama periode 2015-2018.
2. Melakukan rekapitulasi laporan keuangan tahunan Indosat ke dalam exel yaitu laporan neraca dan laba rugi.
3. Menganalisis laporan keuangan dengan menggunakan rasio keuangan yaitu rasio likuiditas, rasio solvabilitas, rasio profitabilitas dan rasio aktivitas pada PT. Indosat.
4. Membuat tabel hasil perhitungan rasio keuangan Indosat selama periode 2015-2018.
5. Melakukan analisis dan interperensi kinerja keuangan Indosat atas perhitungan rasio keuangan selama periode tahun 2015-2018.
6. Memberikan kesimpulan dan saran.